

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	Trematoda		1	
1.	<i>Brachylaemus fulvus</i> Duj.	Delta Dunarii, pe <i>Sorex araneus</i>	2	
2.	<i>Pseudoleucochloridium soricis</i> Solt.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i> , <i>N. anomalus</i>	3	
3.	<i>Strigea strigis</i> Schrank	Delta Dunarii, pe <i>S. aranaeus</i>	4	
4.	<i>Neodiplostomum major</i> Dubinina	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	5	
5.	<i>Neodiplostomum spathoides</i> Dubois	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	6	
6.	<i>Dicrocoelium</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i> , <i>N. anomalus</i>	7	
7.	<i>Lyperosomum soricis</i> Dies.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	8	
8.	<i>Neoglyphe locellus</i> Kossack	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i> , <i>N. anomalus</i>	9	
9.	<i>Neoglyphe sobolevi</i> Schal.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	10	
10.	<i>Rubensrema exasperatum</i> Rudolph.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i> , <i>S. minutus</i> , <i>N. anomalus</i> , <i>C. suaveolens</i>	11	
11.	<i>Rubensrema opisthovitellinus</i> Solt.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i> , <i>N. anomalus</i>	12	
	Cestoda		13	
12.	<i>Molluscotaenia crassiscolex</i> Linstr.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	14	
13.	<i>Cucurbilepis skrjabini</i> Sad.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	15	
14.	<i>Ditestolepis diaphana</i> Chol.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	16	
15.	<i>Neoskrjabinolepis schaldybini</i> Spass.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	17	
16.	<i>Staphylocystis brusatae</i> Vauch.	Delta Dunarii, pe <i>C. suaveolens</i>	18	
17.	<i>Staphylocystis furcata</i> Stieda	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	19	
18.	<i>Urocystis prolifer</i> Vill.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	20	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
Nmatomorpha (Gordiaceae)				
1.	<i>Gordius aquaticus</i> L.	Măcin		
2.	<i>Gordius sinareolatus</i> Havlik	Măcin		
Nematoda				
			1	
3.	<i>Lagenonema wickeni</i> (Yest.) Andr.	Caraorman (dune)	2	n.Rom
4.	<i>Oxydirus amplicephalus</i> Col. et Vinc.	Maliuc	3	n.Rom.
5.	<i>Aporcelaimellus obscurus</i> Heyn.	Maliuc, Enisala, Caraorman	4	n.Rom
6.	<i>Plectus aquatilis</i> Andr.	Delta Dunarii	5	n.Rom
7.	<i>Tylencholaimus minutus</i> Vinc.	Enisala	6	n.Rom
8.	<i>Mononchus tunbridgensis</i> Bast.	Maliuc	7	n.Rom
9.	<i>Cephalobus troglophilus</i> Andr.	Maliuc	8	n.Rom
10.	<i>Acrobeles complexus</i> Thorne	Caraorman, Enisala	9	n.Rom
11.	<i>Panagrolaimus hygrophilus</i> Bass.	Delta Dunarii	10	n.Rom
12.	<i>Cuticularia oxycerca</i> (de Man) Andr.	Enisala	11	n.Rom
13.	<i>Tylenchorhynchus agri</i> Ferris	Maliuc	12	n.Rom
14.	<i>Tylenchorhynchus clarus</i> Allen	Maliuc, Enisala	13	n.Rom
15.	<i>Merlinius varians</i> (Thorne et Malek) Siddiqi	Maliuc, Enisala	14	n.Rom
16.	<i>Criconemella parva</i> (Raski) De Grisse et Loof	Delta Dunarii	15	n.Rom
17.	<i>Criconemella pseudohercyniensis</i> (De Grisse et Koen) Luc et Raski	Maliuc	16	n.Rom
18.	<i>Criconemella kirjanavae</i> (Andr.) Luc et Raski	Caraorman	17	n.Rom
Nematoda parasitica				
			18	
19.	<i>Capillaria erinacei</i>	Delta Dunarii, pe <i>E. concolor</i>	19	
20.	<i>Capillaria kuktori</i> Ruchl.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i> , <i>S. minutus</i> , <i>N. anomalus</i>	20	
21.	<i>Calodium soricicola</i> Yokogava et Nishigori	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	21	
22.	<i>Eucoleus bernardi</i> Rom.	Delta Dunarii, pe <i>N. anomalus</i>	22	
23.	<i>Eucoleus oesophagicola</i> Soltys	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	23	
24.	<i>Liniscus incrassatus</i> Dies.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i> , <i>N. anomalus</i>	24	
25.	<i>Parastrongyloides winchesi</i> Morgan	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i> , <i>N. anomalus</i>	25	
26.	<i>Crenosoma striatum</i>	Delta Dunarii, pe <i>E. concolor</i>	26	
27.	<i>Paracrenosoma skrjabini</i> Polog.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	27	
28.	<i>Filaroididae</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i> , <i>S. minutus</i>	28	
29.	<i>Longistriata depressa</i>	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	29	
30.	<i>Longistriata pseudodidas</i> Vauch. Et Dur.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	30	
31.	<i>Longistriata confusa</i> Desp. et Chaub.	Delta Dunarii, pe <i>C. suaveolens</i>	31	
32.	<i>Gongylonema mucronatum</i> Seurat	Delta Dunarii, pe <i>E. concolor</i>	32	
33.	<i>Porrocaecum</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	33	
34.	<i>Stammerinema soricis</i> Tiner	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i>	34	
35.	<i>Acuariidae</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>S. araneus</i> , <i>S. minutus</i>	35	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Annelida - Oligochaeta		1	
	Enchitreidae		2	
36.	<i>Achaeta bohemica</i>	Dolosman	3	
37.	<i>Achaeta eiseni</i>	6 Martie	4	
38.	<i>Achaeta camerani</i>	6 Martie	5	
39.	<i>Achaeta danica</i>	Babadag	6	
40.	<i>Enchytronia parva</i>	6 Martie	7	
41.	<i>Henlea perpusilla</i>	6 Martie	8	
42.	<i>Henlea nasuta</i>	Babadag, 6 Martie	9	
43.	<i>Henlea jutlandica</i>	Babadag	10	
44.	<i>Buchholzia falax</i>	Babadag	11	
45.	<i>Fredericia bisetosa</i>	Babadag, 6 Martie, Mila 26, Gorgova, Caraorman	12	
46.	<i>Fredericia hegemon</i>	6 Martie	13	
47.	<i>Fredericia galba</i>	Babadag, 6 Martie, Mila 26	14	
48.	<i>Fredericia perrieri</i>	Babadag	15	
49.	<i>Fredericia ratzeli</i>	Babadag, 6 Martie	16	
50.	<i>Fredericia magna</i>	Babadag	17	
51.	<i>Fredericia regularis</i>	6 Martie	18	
52.	<i>Freidericia bulbosa</i>	W.Dobrogea	18	
53.	<i>Fredericia leydigi</i>	6 Martie	19	
54.	<i>Fredericia alata</i>	6 Martie	20	
55.	<i>Fredericia paroniana</i>	6 Martie	21	
56.	<i>Fredericia gracilis</i>	6 Martie	22	
57.	<i>Enchytraeus buchholzi</i>	6 Martie	23	
58.	<i>Lumbricillus rivalis</i>	6 Martie	24	
59.	<i>Lumbricillus bulowi</i>	Babadag, Caraorman	25	
60.	<i>Lumbricillus pagenstecheri</i>	Babadag, Gorgova	26	
61.	<i>Lumbricillus tuba</i>	Mila 26, Gorgova	27	
62.	<i>Marionina communis</i>	Babadag, 6 Martie, Mila 26, Gorgova	28	
63.	<i>Marionina vesiculata</i>	Babadag, 6 Martie	29	
64.	<i>Marionina riparia</i>	6 Martie, Caraorman	30	
65.	<i>Marionina spicula</i>	6 Martie	31	
66.	<i>Marionina tubifera</i>	6 Martie, Caraorman	32	
67.	<i>Marionina filiformis</i>	Babadag, 6 Martie	33	
68.	<i>Marionina simillima</i>	Babadag, Dolosman, 6 Martie	34	
69.	<i>Marionina argentea</i>	Babadag, Caraorman	35	
	Lumbricidae		36	
70.	<i>Allolobophora leoni</i> Mich.	Mt. Macin, Delta Dunarii	37	
71.	<i>Allolobophora rosea</i> Sav.	Mt. Macin	38	
72.	<i>Allolobophora sturznyi</i> Rosa	Mt. Macin	39	
73.	<i>Aporrectodea dubiosa</i> Orley	Delta Dunarii	40	
74.	<i>Einisiella tetraedrae</i> Sav.	Delta Dunarii	41	
75.	<i>Helodrilus antipae</i> Mich.	Delta Dunarii	42	
76.	<i>Dendrobaena rubida</i> Sav.	Mt. Macin	43	
77.	<i>Lumbricus rubellus</i> Hoff.	Mt. Macin	44	
78.	<i>Octodrilus transpadanus</i> Rosa	Mt. Macin, Delta Dunarii	45	
79.	<i>Octolasion lacteum</i> Orley	Mt. Macin	46	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	Gasteropoda - Pulmonata			
1.	<i>Ovatella (Myosotella) myosotis</i> (Drap.)	Agigea, Ef. Nord , compl. Razelm	1	
2.	<i>Physa fontinalis</i> (L.)		2	
3.	<i>Physa acuta</i> Drap.	Oltina, Techirghiol	3	izvoare dulci
4.	<i>Semisalsa dobrogica</i> Grossu et Negrea (sin. <i>Paladilhia dobrogica</i>)	Peștera Mobile	3	acvatic
5.	<i>Lymnaea stagnalis</i> (L.)		4	
6.	<i>Stagnicola palustris</i> O.F.Muller	Iunca Dunarii, Delta	5	+
7.	<i>Stagnicola corvus</i> (Gmel.)	Iac Babadag, Delta	6	
8.	<i>Radix auricularia</i> (L.)	Delta	7	
9.	<i>Radix ovata</i> (Drap.)	Delta	8	
10.	<i>Radix peregra</i> (O.F.Muller)		9	
11.	<i>Galba truncatula</i> (O.F.Muller)	Iac Tabacarie	10	
12.	<i>Ancylus fluviatilis</i> (O.F.Muller)	Iac Tabacarie	11	
13.	<i>Ferrissia wautieri</i> (Mirolli)	Delta	12	
14.	<i>Acroloxus lacustris</i> (L.)	Deltă	13	
15.	<i>Planorbis carinatus</i> (Muller)	comun	14	
16.	<i>Planorbis planorbis</i> (L.)	comun	15	
17.	<i>Anisus vorticulus</i> (Trouschel)	Deltă	16	
18.	<i>Bathyomphalus contortus</i> (L.)	Deltă	17	
19.	<i>Gyraulus (Gyraulus) albus</i> (Muller)	Deltă	18	
20.	<i>Gyraulus laevis</i> (L.)	Deltă	19	
21.	<i>Armiger cristata</i> (L.)	Deltă, Iac Babadag	20	
22.	<i>Segmentina nitida</i> (Muller)	Deltă	21	
23.	<i>Planorbarius corneus</i> (L.)	Deltă	22	
24.	<i>Succinea putris</i> (L.)	toată tara	23	
25.	<i>Oxyloma elegans</i> (Risso)	Deltă, balta Bugeac	24	
26.	<i>Oxyloma dunkeri</i> (Pfeiffer)		25	
27.	<i>Oxyloma pinteri</i> Grossu	Măcin	26	
28.	<i>Corychium minutum</i> (O.F.Muller)	Slava Rusă	27	
29.	<i>Cochlicopa lubrica</i> (O.F.Muller)	Măcin, Gura Dobrogei, Negureni	28	
30.	<i>Cochlicopa lubricella</i> (Porra)	Babadag	29	
31.	<i>Acanthinula aculeata</i> (O.F.Muller)	Slava Rusă	30	
32.	<i>Orcula doliolum</i> Draparnaud	Luncavita	31	
33.	<i>Sphyradium doliolum</i> (Bruguiere)	Luncavita	32	
34.	<i>Sphyradium dobrogicum</i> Grossu	M-rea Cocos	33	
35.	<i>Vallonia pulchella</i> (O.F.Muller)	Babadag, Jurilofca	34	
36.	<i>Vallonia pulchella enniensis</i> Gredler	Babadag	35	
37.	<i>Vallonia costata</i> (O.F.Muller)	centrul si sudul Dobrogei	36	
38.	<i>Pupila muscorum</i> (L.)	Babadag	37	
39.	<i>Truncatellina cylindrica</i> (Ferusac)	Babadag, Bugeac, Canaraua Fetii	38	
40.	<i>Jaminia quadridens</i> (O.F.Muller)	Enisala, Babadag, Murfatlar, Canaraua Fetii, Hagieni, Dumbrăveni	39	
41.	<i>Vertigo pusilla</i> O.F.Muller	Gura Dobrogei, 2 Mai	40	
42.	<i>Vertigo pygmaea</i> Drap.	Valea Casimcei, V.Visternei	41	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
43.	<i>Vertigo alpestris</i> Adler	Hagieni	42	
44.	<i>Pseudochondrula seductilis</i> (Rossm.)	Valu Traian, Gura Dobrogei, Fîntînită, Babadag	43	
45.	<i>Merdigera obscura</i> (O.F.Muller)	M-rea Cocos	44	
46.	<i>Ena montana</i> Drap.	Obanul Mare "La Movile", Mangalia	45	
47.	<i>Zebrina detrita</i> (O.F.Muller)	Babadag, Hagieni, Masivul Cheia	46	
48.	<i>Zebrina varnensis</i> (Pfeiff.)	comun, pe litoral; Hagieni, Babadag, Dumbrăveni, Canaraua Fetii.	47	
49.	<i>Chondrula tridens</i> (O.F.Muller)	Agigea, Hagieni, Dumbrăveni, Canaraua Fetii, Babadag – toată Dobrogea	48	
50.	<i>Chondrula microtragus</i> (Rossm.)	silvicol, în toată Dobrogea	49	
51.	<i>Serrulina serrulata</i> (Pfeiff.)	M-rea Cocos	50	
52.	<i>Cochlodina laminata</i> (Mont.)	Cocos, Niculitel, Atmagea, Babadag, Carmat, Negureni – toată Dobrogea	51	
53.	<i>Laciniaria plicata</i> (Drap.)	silvicol, nordul Dobrogei	52	
54.	<i>Laciniaria dobrogensis</i> Loosjes et Negrea	Horia, Casian, Valea Cheia, Gura Dobrogei	53	
55.	<i>Bulgarica vetusta</i> Bielz	M.Consul, Horia	54	
56.	<i>Bulgarica rugicollis</i> Rossm.	Cheia	54	
57.	<i>Bulgarica cana</i> (Held)	Cocos, Cernavodă, Alimanu, Rasova	55	
58.	<i>Cecilioides acicula</i> (O.F.Muller)	Călugăru (M.Razelm), mlastina Hergheliei Mangalia, "La Movile" Mangalia, Limanu, Hagieni, Canaraua Fetii.	56	
59.	<i>Discus ruderratus</i> (Ferusac)	Hagieni	57	
60.	<i>Phenacolimax annularis</i> Stud.	M.Consul (Horia), Călugăru (M.Razelm), Limanu, Gura Dobrogei	58	
61.	<i>Zonitoides nitidus</i> (O.F.Muller)	Valea Cheia, Gura Dobrogei, Negru Vodă	59	
62.	<i>Vitraea contracta</i> (Westerlund)	Pădurea Turuiac	59	
63.	<i>Vitraea crystallina</i> (O.F.Muller)	Hagieni, Enisala	60	
64.	<i>Aegopinella minor</i> (Stabile)	Babadag, Murfatlar, Hagieni, Carmat, Negureni, Aliman	61	
65.	<i>Aegopinella pura</i> Alder	Babadag		
66.	<i>Oxychilus glaberstriarius</i> (West)	Măcin, Cocos, Niculitel, Celic Dere, Horia, Slava Rusă, Babadag, Casimcea, Gura Dobrogei, Mangalia, Limanu	62	
67.	<i>Oxychilus inopinatus</i> (Ulicny)	Gura Dobrogei	63	
68.	<i>Oxychilus depressus</i> (Sterki)	M-rea Cocos	64	
69.	<i>Oxychilus hydatinus</i> (Rossm.)	Valea Cara Su, la vest de Constanța, Babadag ?	65	
70.	<i>Oxychilus deilus malinowskii</i> (Pfeiff.) - <i>O. deilus rumelicus</i> (Hesse)	numai în pădurile din nordul Dobrogei Mangalia	66	End.
71.	<i>Oxychilus draparnaudi</i> Beck.	Cocoș	67	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
72.	<i>Multidentula ovularis</i> (Olivier)	f.rar, Mangalia	68	
73.	<i>Punctum pygmaeum</i> (Drap.)	Babadag, Jijila, M-rea Cocos, Bugeac, Canaraua Fetii	69	
74.	<i>Arion (Kobeltia) hortensis</i> Ferussac	pad.Niculitel	70	
75.	<i>Daudebardia rufa rufa</i> (Drap.) (syn. <i>D.dobrogeica</i> GRossu)	pădurile din nordul Dobrogei	71	
76.	<i>Milax kusceri</i> H.Wagner	Hagieni, Comorova, Mangalia, Babadag	72	
77.	<i>Milax cristatus</i> Kaleniczenko	nordul Dobrogei, Deltă	73	
78.	<i>Milax dobrogeicus</i> Grossu	Mangalia	74	
79.	<i>Limax zilchi</i> Grossu & Lupu	nordul Dobrogei, Deltă.	75	
80.	<i>Limax dobrogeicus</i> Grossu & Lupu	nordul Dobrogei, Deltă	76	
81.	<i>Limax macedonicus</i> Hesse	Canaraua Fetii	77	
82.	<i>Limax flavus</i> L.	Deltă	78	
83.	<i>Limax grossui</i> Lupu	Esechioi, Hagieni	79	
84.	<i>Deroceras urbanskii</i> Wikton	nordul Dobrogei	80	
85.	<i>Deroceras lavae</i> (O.F.Muller)	nordul Dobrogei	81	
86.	<i>Deroceras sturanyi</i> (Smiroth)	Deltă	82	
87.	<i>Deroceras reticulatum</i> (O.F.Muller)	Luncavita	83	
88.	<i>Deroceras dobrogeicus</i> Grossu	Esechioi, Luncavița, Greci	84	
89.	<i>Deroceras thersites</i> Smiroth	Hagieni	85	
90.	<i>Deroceras forcarti</i> Grossu & Lupu	Babadag, M-rea Cocos	86	
91.	<i>Deroceras callatis</i> Grossu & Lupu	SSE Dobrogei	87	
92.	<i>Deroceras waldeni</i> Grossu	nordul Dobrogei	88	
93.	<i>Euconulus fulvus</i> O.F. Muller	Masivul Cheia	88	
94.	<i>Bradibaena fruticum</i> (O.F.Muller)	Babadag	89	
95.	<i>Cernuella virgata variabilis</i> (Drap.)	în apropierea litoralului	90	
96.	<i>Cernuella dobrogeica</i> Grossu	Neptun	91	
97.	<i>Euconulus fulvus</i> (O.F.Muller)	Casian, Gura Dobrogei, Limanu	92	
98.	<i>Helicella obvia dobrudschae</i> Clessin	comun	93	
99.	<i>Helicella spiruloides</i> Wagner	doar pe litoral (Agigea)	94	
100.	<i>Helicopsis striata</i> O.F.Muller	Tulcea, Eforie, Mangalia	95	
101.	<i>Helicopsis dejecta</i> Cristofori & Jan	Agigea, Constanta, Eforie	96	
102.	<i>Helicopsis filimargo</i> (Krynicky)	Babadag	97	
103.	<i>Helicopsis krynickii</i> (Andr.)	Mangalia	98	
104.	<i>Helicopsis derbentina</i> (Krynicky)	Agigea, Costinesti, Mangalia	99	
105.	<i>Cochlicella acuta</i> (O.F.Muller)	Mangalia, doar pe litoral	100	
106.	<i>Monacha cantiana</i> Montagu	Babadag	101	
107.	<i>Monacha frequens</i> (Mousson)	Babadag	102	
108.	<i>Monacha carthusiana</i> (O.F.Muller)	Medgidia, Cernavodă	103	
109.	<i>Monachoides incarnata</i> (O.F.Muller)	Niculitel, Ciucurova, Babadag, Murfatlar, Băneasa	104	
110.	<i>Euomphalia strigella</i> (Drap.)	Iortmac	105	
111.	<i>Euomphalia mehadiae</i> (Bourg.)	Babadag	106	
112.	<i>Zenobiella rubiginosa</i> (Schmidt)	pe litoral	107	
113.	<i>Lindholmiola coreyrensis</i> (Rossm.)	silvicol	108	
114.	<i>Campylea balcanica</i> (Kobelt)	sudul Dobrogei	109	
115.	<i>Isognomastoma isognomastoma</i>	Gura Dobrogei, Canaraua Fetii	110	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	(Gmel.)			
116.	<i>Cepaea vindobonensis</i> (Ferussac)	comun	111	
117.	<i>Helix pomatia</i> L.	comun	112	
118.	<i>Helix pomatia dobrutschae</i> Kobelt	M-rea Cocos	113	
119.	<i>Helix lucorum</i> O.F.Muller	Dobrogea, nu mai la nord de Babadag	114	
120.	<i>Helix secernenda</i> Rossm.	Băneasa, Canaraua Fetii	115	
121.	<i>Helix albescens</i> Rossm.	posibil in Dobrogra	116	
122.	<i>Pomatias rivulare</i> Eich.	Limanu	116	
123.	<i>Pomatias elegans</i> (O.F.Muller)	silvicol	117	
124.	<i>Carychium minutum</i> O.F. Mull.	Cernavodă, Slava Rusă	118	Speleo.
125.	<i>Cochlicopa lubrica</i> O.F. Mull.	Caramat	119	Speleo.
126.	<i>Ocrula doliolum</i> Brug.	M.Cocoș	120	
127.	<i>Vallonia pulchella</i> O.F.Mull.	Toată Dobrogea	121	
128.	<i>Vallonia costata</i> O.F.Mull.	Toată Dobrogea	122	
129.	<i>Acanthinula aculeata</i> O.F. Mull.	Slava Rusă	123	
130.	<i>Pupilla muscorum</i> L.	Gura Dobrogei, Murfatlar, Valea Cheii, Pădurea Vadului	124	
131.	<i>Vertigo pusilla</i> O.F. Mull.	Pădurea Vadului	125	
132.	<i>Vertigo pygmaea</i> Drap.	2 Mai, V.Casimcei, Peștera “La Adam”	126	
133.	<i>Vertigo alpestris</i> Alder	Pietrele lui Solomon	127	
134.	<i>Truncatellina cylindrica</i> Ferr.	Cernavodă, Hagieni, M.Consul, Peștera Liliiecilor, Peștera “La Adam”	128	

Bivalvia			1	
135.	<i>Unio tumidus borysthenensis</i> Kob.	Bugeac	2	
136.	<i>Unio tumidus rostratus</i> Lam.	Dunare (balta Brailei)	3	
137.	<i>Unio pictorum</i> L.	Dunare, balti si lacuri din lunca Dunarii si Delta	4	
138.	<i>Colletopterum letourneauxi</i> Bourg.	Balta Brailei	5	
139.	<i>Pseudanodonta complanata compacta</i> Zell.	Ostrov	6	
140.	<i>Pseudanodonta complanata euxina</i> Kob.	Oltina, balta Brailei	7	
141.	<i>Pseudanodonta complanata lacustrina</i> Grossu	Delta	8	
142.	<i>Pseudanodonta complanata ellipsiformis</i> Bourg.	Ostrov	9	
143.	<i>Anodonta woodiana</i> Lea	Harsova, Macin, Braila, Isaccea, Delta	10	Imig. după 1990
144.	<i>Anodonta cygnea piscinalis</i> Nilsson	Delta, Dunare, lacuri paramarine	11	
145.	<i>Corbicula fluminea</i> Mull.	Delta Dunarii	12	Imig. după 1990
146.	<i>Sphaerium corneum</i> L.	Delta	13	
147.	<i>Musculium lacustre</i> O.F. Muller	Delta si baltile Dunarii	14	
148.	<i>Pisidium casertarum</i> Poli	Cocos, Casimcea, Delta	15	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
149.	<i>Pisidium henslowanum</i> Sheppard	Balta Crapina	16	
150.	<i>Pisidium substruncatum</i> Malm	delta	17	
151.	<i>Pisidium moitessierianum</i> Paladhile	Delta Dunarii	18	
152.	<i>Dreissena polymorpha polymorpha</i> (Pallas) (Syn.: <i>Mytilus polymorpha</i> Pallas)		19	Dulcico l-salm.
153.	<i>Hypanis angustcostata</i> (Borcea) (Syn.: <i>Monodacna colorata</i> var. <i>angustcostata</i> Borcea)		20	Salmas tr.
154.	<i>Hypanis caspia grossui</i> S. et S. (Syn.: <i>Monodacna pseudocardium</i> (Desh.))		21	Salmas tr.
155.	<i>Hypanis colorata</i> (Eichw.) (Syn.: <i>Glycimeris colorata</i> Eichw.)		22	Salmas tr.
156.	<i>Hypanis dolosmiana</i> (Borcea) (Syn.: <i>Adacna relictata</i> var. <i>dolosmiana</i> Borcea)		23	Salmas tr.
157.	<i>Hypanis jalpugensis</i> (Borcea) (Syn.: <i>Monodacna colorata</i> var. <i>jalpugensis</i> Borcea)		24	Salmas tr.
158.	<i>Hypanis laeviuscula fragilis</i> (Mil.) (Syn.: <i>Adacna fragilis</i> Mil.)		25	Salmas tr.
159.	<i>Hypanis luciae</i> (Borcea) (Syn.: <i>Adacna luciae</i> Borcea)		26	Salmas tr.
160.	<i>Hypanis plicata plicata</i> (Mil.)		27	Salmas tr.
161.	<i>Hypanis pontica</i> (Eichw.) (Syn.: <i>Monodacna pontica</i> Eichw.)		28	Salmas tr.

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Tardigrada		1	
1.	<i>Batilipes mirus</i> Rich.	Agigea, Mangalia, Constanta	2	
2.	<i>Halechinus gutteli</i> Rich.	Mangalia, Constanta	3	
3.	<i>Echiniscoides sigismundi</i> Schultze	Agigea, Mangalia, Constanta	4	
4.	<i>Parechiniscus chitonides</i> Cuenot	Mt. Macin	5	
5.	<i>Echiniscus testudo</i> Doy.	Jurilofca	6	
6.	<i>Echiniscus testudo</i> f. <i>trifolii</i> Rahm	Jurilofca	7	
7.	<i>Echiniscus testudo</i> f. <i>glaber</i> Bartos	Razelm	8	
8.	<i>Macrobotus dispar</i> Murray	Siutghiol, Delta	9	
9.	<i>Macrobotus ovidii</i> Bartos	Razelm	10	
10.	<i>Macrobotus ambiguus</i> Murray	Razelm	11	
11.	<i>Macrobotus macronyx</i> Duj.	Siutghiol, Tabacarie, Razelm, Zagan	12	
12.	<i>Macrobotus hufelandii</i> Schultze	Jurilofca	13	
13.	<i>Macrobotus hufelandii</i> f. <i>recens</i> Cuenot	Jurilofca, Mt. Macin	14	
14.	<i>Hypsibius stenostomus</i> Rich.	Litoralul marin	15	
15.	<i>Hypsibius augusti</i> var. <i>megalonyx</i> Thulin	Delta	16	
16.	<i>Hypsibius novemcinctus</i> Marcus	Macin, Babadag, Enisala	17	
17.	<i>Milnesium tardigradium</i> Doy.	Mt. Macin	18	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
-----	-------	-----------------	-----	------

Crustacea - Bathynellacea				
1.	<i>Bathynella natans scythica</i> Botosăneanu et Damian	Constanța		Freatic

Crustacea - Isopoda				
			1	
1.	<i>Hyloniscus riparius</i>	Delta, zone impadurite	2	
2.	<i>Trachelipus arcuatus</i>	Delta, zone impadurite	3	
3.	<i>Trachelipus rathkei</i>	Delta, zone impadurite W.Dobrogea	4	
4.	<i>Trachelipus arcuatus</i>	Delta, zone impadurite	5	
5.	<i>Armadillidium vulgare</i>	Delta, peste tot W.Dobrogea	6	
6.	<i>Armadillidium versicolor</i>	Delta	7	
7.	<i>Cylisticus convexus</i>	Delta, zone impadurite	8	
8.	<i>Metoponerthus pruinosis</i>	Delta, zone impadurite si maluri	9	
9.	<i>Protracheoniscus politus</i>	Dobrogea continentala	10	
10.	<i>Porcellio scaber</i>	antropofil	11	

Crustacea - Amphipoda				
			1	
1.	<i>Gammarus balcanicus</i> Schaferna	Sipote, Isaccea, Casimcea	2	
2.	<i>Gammarus pulex</i> L.	Negureni, Techirghiol	3	
3.	<i>Niphargus carpathicus meridionalis</i> Dobreanu et Manolache	Furnica	4	n.Rom
4.	<i>Niphargus dobrogeicus</i> Dancău	Vama Veche, 2 Mai, Schitu	5	Freatic; n. st.

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	Diplopoda		1	
	Scl. Penicillata – Ord. Polyxenida		2	
1.	<i>Polyxenus lagurus</i> L.	Cerna, Delta Dunarii	3	
	Scl. Helminthomorpha		4	
	Ord. Polydesmida		5	
2.	<i>Polydesmius denticulatus</i> Koch.	Delta Dunarii, in zone impadurite	6	
3.	<i>Polydesmus complanatus</i> L.	Macin	7	
4.	<i>Polydesmus subscabratus renschri</i> Schub.	Macin	8	
	Ord. Julida		9	
5.	<i>Allajulus arborum</i> Verh.	Delta Dunarii, in zone impadurite	10	
6.	<i>Megaphyllum unilineatus</i> Koch	Macin, Delta Dunarii	11	
7.	<i>Nepoiulus venustus</i> Mein	Macin	12	
8.	<i>Leptoiulus minutus</i> Porat	Delta Dunarii, in zone impadurite	13	
9.	<i>Brachyiulus bagnalli</i> Brol.	Delta Dunarii, in zone impadurite	14	
10.	<i>Pachyiulus unicolor</i> Koch	Macin	15	
11.	<i>Cylindroiulus boleti</i> Koch	Macin	16	
12.	<i>Cylindroiulus arborum</i> Verhoff	Macin	17	
13.	<i>Strongylosoma jaqueti</i> Verhoff.	Macin	18	
14.	<i>Chromatojulus unilineatus</i>	Cerna	19	
1.	<i>Chromatojulus transsylvanicus</i>	W.Dobrogea	20	
15.	<i>Cylindrojulus</i> sp.	Cerna	20	
16.	<i>Brachydesmus</i> sp.	Cerna	21	

	Chilopoda		1	
	Scl. Epimorpha		2	
	Ord. Geophilomorpha		3	
17.	<i>Geophilus insculptus</i> Attems	Peștera Casian, Peștera Gura Dobrogei	4	
18.	<i>Pachimerium ferrugineum</i> Koch	Delta Dunarii	5	
	Ord. Scolopendromorpha		6	
19.	<i>Scolopendra cingulata</i> Latr.	Toata Dobrogea	7	
	Scl. Anamorpha		8	
	Ord. Lithobiomorpha		9	
20.	<i>Lithobius forficatus</i> (L.)	Comun, toata Dobrogea	10	
21.	<i>Lithobius parietum</i> Verhoeff	Hârsova, Greci, Mangalia	11	
22.	<i>Lithobius piceus bulgaricus</i> Verhoeff	Obanul Mare (Mangalia) Babadag	12	
23.	<i>Lithobius erythrocephalus schulleri</i> Verhoeff	Babadag	13	
24.	<i>Lithobius muticus</i> Koch	Movile, Babadag, Niculitel, Isaccea, Greci, Histria	14	
25.	<i>Lithobius (Monotarsobius) crassipes</i> Koch	Babadag, Greci, Niculitel, Isaccea, Comorova, Mangalia (Obanul Mare)	15	
26.	<i>Lithobius (Monotarsobius) dobrogicus</i> Matic	numai Isaccea si Niculitel	16	n.st
27.	<i>Lithobius (Monotarsobius) sciticus</i>	numai Isaccea si Niculitel	17	n.st

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	Matic			
28.	<i>Lithobius (Monotarsobius) burzenlandicus euxinicus</i> Prunescu	Băneasa, Comorova, Hagieni, Babadag	18	n.st
29.	<i>Lithobius (Monotarsobius) microps ponticus</i> Prunescu	Dobrogea , in pesteri	19	n.st
30.	<i>Monotarsobius subterraneus</i> Matic	Mangalia	20	
31.	<i>Monotarsobius crassipes</i> Koch	Delta Dunarii, zone impadurite W.Dobrogea	21	
32.	<i>Monotarsobius aeruginosus</i> Koch	Cerna, Delta Dunarii	22	
33.	<i>Lamyctes fulvicornis</i> Mein.	Delta Dunarii, zone impadurite; rara in Rom (Delta)	23	
34.	<i>Cryptops parisi</i>	Cerna	24	
35.	<i>Cryptops anomalans</i> New.	Mangalia	25	
36.	<i>Helmia illyrica</i>	Cerna	26	
37.	<i>Dicelophilus carniolensis</i>	Cerna	27	
38.	<i>Schendyla nemorensis</i>	Cerna	28	
39.	<i>Clinopodes flavidus polytrichus</i>	Cerna	29	
	Ord. Scutigeromorpha		30	
40.	<i>Scutigera cleoprata</i> (L.)	Babadag, Mangalia, Constanta, Eforie, Tuzla, Medgidia, Dl.Consul	31	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	ARACHNIDA		1	
	Pseudoscorpiones			
1.	<i>Chthonius motasi</i>	W.Dobrogea		
2.	<i>Chthonius romanicus</i>	W.Dobrogea		
3.	<i>Neobisium</i> sp.	W.Dobrogea		
	Opilionida			
4.	<i>Lacinius horridus</i>	W.Dobrogea	35	
	Aranea		2	
	Atypidae		3	
1.	<i>Atypus muralis</i> Bertkau	Dobrogea	4	
2.	<i>Atypus piceus</i> Sulzer	Dobrogea	5	
	Scytodidae		6	
3.	<i>Scytodes thoracica</i> Latreille	Dobrogea	7	
	Phlocidae		8	
4.	<i>Pholcus opilionoides</i> Schranck	Dobrogea	9	
	Segestridae		10	
5.	<i>Segestria senomaculata</i> Linne	Dobrogea	11	
	Dysderidae		12	
6.	<i>Dysdera hungarica</i> Kulczinsky	Dobrogea	13	
7.	<i>Dysdera longirostris</i> Doblaka	Dobrogea	14	
8.	<i>Harpactea hombergi</i> Scopoli	Dobrogea	15	
9.	<i>Harpactea rubicunda</i> Koch	Dobrogea	16	
10.	<i>Harpactocrates saevus</i> Herman	Dobrogea	17	
	Mimetidae		18	
11.	<i>Ero aphana</i> Walck.	Dobrogea	19	
12.	<i>Ero furcata</i> Vill.	Dobrogea	20	
	Eresidae		21	
13.	<i>Eresus cinnaberinus</i> Olivier	Dobrogea	22	
	Uloboridae		23	
14.	<i>Uloborus walckenaerius</i> Latreille	Dobrogea	24	
	Nesticidae		25	
15.	<i>Carpathonesticus cernensis</i> Dumitrescu	Dobrogea	26	
16.	<i>Carpathonesticus simoni</i> Fage	Dobrogea	27	
17.	<i>Nesticus cellulalbus</i> Clerck	Dobrogea	28	
	Theridiidae		29	
18.	<i>Achaearana lunata</i> Clerck	Dobrogea	30	
19.	<i>Achaearana simulans</i> Thorell	Dobrogea	31	
20.	<i>Achaearana tepidariorum</i> Koch	Dobrogea	32	
21.	<i>Dipoena inornata</i> Cambridge	Dobrogea	33	
22.	<i>Dipoena melanogaster</i> Koch	Dobrogea	34	
23.	<i>Enoplognatha aphrodite</i> Hippa et Oksala	Dobrogea	35	
24.	<i>Enoplognatha latimana</i> Hippa et Oksala	Dobrogea	36	
25.	<i>Enoplognatha ovata</i> Clerck	Dobrogea	37	
26.	<i>Enoplognatha thoracica</i> Hahn	Dobrogea	38	
27.	<i>Episinus angulatus</i> Blackwell	Dobrogea	39	
28.	<i>Episinus truncatus</i> Latreille	Dobrogea	40	
29.	<i>Latrodectes tredecimguttatus</i> Rossi	Dobrogea (Delta Dunării)	41	
30.	<i>Robertus arundineti</i> Cambridge	Dobrogea	42	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
31.	<i>Robertus heydemanni</i> Wiehle	Dobrogea	43	
32.	<i>Robertus lividus</i> Blackwall	Dobrogea	44	
33.	<i>Robertus scoticus</i> Jackson	Dobrogea	45	
34.	<i>Robertus truncorum</i> Koch	Dobrogea	46	
35.	<i>Steatoda albomaculata</i> De Geer	Dobrogea	47	
36.	<i>Steatoda bipunctata</i> Linne	Dobrogea	48	
37.	<i>Steatoda castanea</i> Clerck	Dobrogea	49	
38.	<i>Steatoda phalerata</i> Panzer	Dobrogea	50	
39.	<i>Steatoda triangulosa</i> Walckenauer	Dobrogea	51	
40.	<i>Theridion berkeley</i> Emerton	Dobrogea – Danube Delta	52	
41.	<i>Theridion betteni</i> Wiehle	Dobrogea	53	
42.	<i>Theridion bimaculatum</i> Linne	Dobrogea	54	
43.	<i>Theridion impressum</i> Koch	Dobrogea	55	
44.	<i>Theridion mystaceum</i> Koch	Dobrogea	56	
45.	<i>Theridion pinastris</i> Koch	Dobrogea	57	
46.	<i>Theridion simile</i> Koch	Dobrogea	58	
47.	<i>Theridion tinctum</i> Walckenauer	Dobrogea	59	
48.	<i>Teutana castanea</i> Oliv.	Babadag	60	
49.	<i>Teutana triangulosa</i> Walck.	Babadag	60	
50.	<i>Theridion varians</i> Hahn	Dobrogea	60	
	Mysmenidae		61	
51.	<i>Mysmenella jobi</i> Kraus	Dobrogea	62	
	Linyphiidae		63	
52.	<i>Bathyphantes approximatus</i> Cambridge	Dobrogea	64	
53.	<i>Bathyphantes gracilis</i> Blackwall	Dobrogea	65	
54.	<i>Centromerus albidus</i> Simon	Dobrogea	66	
55.	<i>Centromerus silvicola</i> Kulczynski	Dobrogea	67	
56.	<i>Centromerus sylvaticus</i> Blackwell	Dobrogea	68	
57.	<i>Cresmatoneta mutinensis</i> Canestrini	Dobrogea	69	
58.	<i>Diplostyla concolor</i> Wider	Dobrogea	70	
59.	<i>Donacochara speciosa</i> Thorell	Dobrogea	71	
60.	<i>Drapetisca socialis</i> Sundevall	Dobrogea	72	
61.	<i>Frontinellina frutetorum</i> Koch	Dobrogea	73	
62.	<i>Labulla thoracica</i> Wider	Dobrogea	74	
63.	<i>Lepthyphantes alacaris</i> Blackwell	Dobrogea	75	
64.	<i>Lepthyphantes alutacius</i> Simon	Dobrogea	76	
65.	<i>Lepthyphantes flavipes</i> Blackwell	Dobrogea	77	
66.	<i>Lepthyphantes floriana</i> Van Helsdingen	Dobrogea	78	
67.	<i>Lepthyphantes istrianus</i> Kulczynski	Dobrogea	79	
68.	<i>Lepthyphantes keyserlingi</i> Ausserer	Dobrogea	80	
69.	<i>Lepthyphantes leprosus</i> Ohlert	Dobrogea	81	
70.	<i>Lepthyphantes mansuetus</i> Thorell	Dobrogea	82	
71.	<i>Lepthyphantes mengei</i> Kulczynski	Dobrogea	83	
72.	<i>Lepthyphantes minutus</i> Blackwell	Dobrogea	84	
73.	<i>Lepthyphantes pillichi</i> Kulczynski	Dobrogea	85	
74.	<i>Lepthyphantes quadrimaculatus</i> Kulczynski	Dobrogea	86	
75.	<i>Lepthyphantes tenebricola</i> Wider	Dobrogea	87	
76.	<i>Lepthyphantes tenuis</i> Blackwell	Dobrogea	88	
77.	<i>Lepthyphantes zimmermanni</i> Bertkau	Dobrogea	89	
78.	<i>Linyphia clathrata</i> Sund.	Babadag	90	
79.	<i>Linyphia triangularis</i> Clerck	Dobrogea - Babadag	90	
80.	<i>Prolinyphia marginata</i> Koch.	Babadag	90	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
81.	<i>Macrargus rufus</i> Wider	Dobrogea	91	
82.	<i>Meioneta fuscipalpis</i> Koch	Dobrogea	92	
83.	<i>Meioneta mollis</i> Cambridge	Dobrogea	93	
84.	<i>Meioneta rupestris</i> Koch	Dobrogea	94	
85.	<i>Meioneta saxatilis</i> Blackwall	Dobrogea	95	
86.	<i>Meioneta simplicitarsis</i> Simon	Dobrogea	96	
87.	<i>Microlinyphia impigra</i> Cambridge	Dobrogea - Sahalin	97	
88.	<i>Microlinyphia pusilla</i> Sundevall	Dobrogea	98	
89.	<i>Microneta viaria</i> Blackwall	Dobrogea	99	
90.	<i>Nerine clathrata</i> Sundevall	Dobrogea	100	
91.	<i>Nerine emphana</i> Walckenaer	Dobrogea	101	
92.	<i>Nerine radiata</i> Walckenaer	Dobrogea	102	
93.	<i>Pityohyphantes phrygianus</i> Koch	Dobrogea	103	
94.	<i>Porrhomma microphthalmus</i> Cambridge	Dobrogea	104	
95.	<i>Porrhomma microps</i> Roewer	Dobrogea	105	
96.	<i>Porrhomma oblitum</i> Cambridge	Dobrogea	106	
97.	<i>Porrhomma pygmaeum</i> Blackwell	Dobrogea	107	
98.	<i>Saaristoa firma</i> Cambridge	Dobrogea	108	
99.	<i>Stemonyphantes lineatus</i> Linne	Dobrogea	109	
100.	<i>Syedra gracilis</i> Menge	Dobrogea	110	
101.	<i>Syedra myrmecarium</i> Kulczynski	Dobrogea	111	
102.	<i>Abacoproecus</i> sp.	Dobrogea	112	
103.	<i>Acartauchenius scurrilis</i> Cambridge	Dobrogea	113	
104.	<i>Araeoncus crassiceps</i> Westring	Dobrogea	114	
105.	<i>Araeoncus humilis</i> Blackwell	Dobrogea	115	
106.	<i>Ceratinella brevis</i> Wider	Dobrogea	116	
107.	<i>Ceratinopsis romanus</i> Cambridge	Dobrogea	117	
108.	<i>Ceratinopsis stativus</i> Simon	Dobrogea	118	
109.	<i>Dactylopiastes mirifica</i> Georgescu	Dobrogea	119	
110.	<i>Dicymbium nigrum</i> Blackwell	Dobrogea	120	
111.	<i>Diplocephalus crassiloba</i> Simon	Dobrogea	121	
112.	<i>Diplocephalus cristatus</i> Blackwell	Dobrogea	122	
113.	<i>Diplocephalus latifrons</i> Cambridge	Dobrogea	123	
114.	<i>Diplocephalus picinus</i> Blackwell	Dobrogea	124	
115.	<i>Entelecara acuminata</i> Wider	Dobrogea	125	
116.	<i>Entelecara media</i> Kulczynski	Dobrogea	126	
117.	<i>Erigone atra</i> Blackwell	Dobrogea	127	
118.	<i>Erigone dentipalpis</i> Wider	Dobrogea	128	
119.	<i>Gnathonarium dentatum</i> Wider	Dobrogea	129	
120.	<i>Gonatium orientale</i> Fage	Dobrogea	130	
121.	<i>Gonatium paradoxum</i> Koch	Dobrogea	131	
122.	<i>Gongylidiellum murcidum</i> Simon	Dobrogea	132	
123.	<i>Gongylidium rufipes</i> Sundevall	Dobrogea	133	
124.	<i>Hypoma cornutum</i> Blackwell	Dobrogea	134	
125.	<i>Hypomma fulvum</i> Boserberg	Dobrogea – Danube Delta	135	n.Rom
126.	<i>Maso gallicus</i> Simon	Dobrogea – Danube Delta	136	n.Rom
127.	<i>Maso sundevalli</i> Westring	Dobrogea	137	
128.	<i>Metopobactrus ascitus</i> Kulczynski	Dobrogea	138	
129.	<i>Metopobactrus rayi</i> Simon	Dobrogea	139	
130.	<i>Micrargus herbigradus</i> Blackwell	Dobrogea	140	
131.	<i>Microctenonyx subitaneus</i> Cambridge	Dobrogea	141	
132.	<i>Minicia marginella</i> Wider	Dobrogea	142	
133.	<i>Moebelia penicillata</i> Westring	Dobrogea	143	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
134.	<i>Nematogmus sanguinolentus</i> Walckenaer	Dobrogea	144	
135.	<i>Oedothorax agrestis</i> Blackwall	Dobrogea	145	
136.	<i>Oedothorax apicatus</i> Blackwall	Dobrogea	146	
137.	<i>Oedothorax fuscus</i> Blackall	Dobrogea	147	
138.	<i>Oedothorax gibbosus</i> Blackwall	Dobrogea	148	
139.	<i>Oedothorax retusus</i> Westring	Dobrogea	149	
140.	<i>Panamomops mengei</i> Simon	Dobrogea	150	
141.	<i>Panamomos sulcifrons</i> Wider	Dobrogea	151	
142.	<i>Pocadicnemis carpatica</i> Chyzer	Dobrogea	152	
143.	<i>Prinerigone vagans</i> Audouin	Dobrogea	153	
144.	<i>Saloca kulczynski</i> Miller et Kratochvil	Dobrogea	154	
145.	<i>Syedra myrmicarum</i> Kulcz.	Dobrogea – Danube Delta	155	n.Rom
146.	<i>Silometopus incurvatus</i> Cambridge	Dobrogea – Danube Delta	156	n.Rom
147.	<i>Silometopus reussi</i> Thorell	Dobrogea – Danube Delta	157	n.Rom
148.	<i>Tapinocyba biscissa</i> Cambridge	Dobrogea	158	
149.	<i>Tapinocyba silvestris</i> Georgescu	Dobrogea	159	
150.	<i>Tapinocyboides simoni</i> Lessert	Dobrogea	160	
151.	<i>Trichoncoides piscator</i> Simon	Dobrogea	161	
152.	<i>Trichoncus hackmani</i> Millidge	Dobrogea	162	
153.	<i>Trichoncus vasconicus</i> Dens	Dobrogea	163	
154.	<i>Trichopterna cito</i> Cambridge	Dobrogea	164	
155.	<i>Trichopterna mengei</i> Simon	Dobrogea – Danube Delta	165	n.Rom
156.	<i>Walckenaeria antica</i> Wider	Dobrogea	166	
157.	<i>Walckenaeria atrotibialis</i> Cambridge	Dobrogea	167	
158.	<i>Walckenaeria furcillata</i> Menge	Dobrogea	168	
159.	<i>Walckenaeria mitrta</i> Menge	Dobrogea	169	
160.	<i>Walckenaeria nudipalpis</i> Westring	Dobrogea - Uzlina	170	n.Rom
161.	<i>Walckenaeria vigilax</i> Blackwall	Dobrogea	171	
	Tetragnathidae		172	
162.	<i>Meta menardi</i> Latreille	Dobrogea	173	
163.	<i>Metellina mengei</i> Blackwall	Dobrogea	174	
164.	<i>Metellina marianae</i> Scopoli	Dobrogea	175	
165.	<i>Metellina segmentata</i> Clerck	Dobrogea	176	
166.	<i>Pachygnatha clercki</i> Sundevall	Dobrogea	177	
167.	<i>Pachygnatha degeeri</i> Sundevall	Dobrogea	178	
168.	<i>Pachygnatha listeri</i> Sundevall	Dobrogea	179	
169.	<i>Tetragnatha dearmata</i> Thorell	Dobrogea	180	
170.	<i>Tetragnatha extensa</i> Linne	Dobrogea	181	
171.	<i>Tetragnatha montana</i> Simon	Dobrogea	182	
172.	<i>Tetragnatha nigrita</i> Lendl	Dobrogea	183	
173.	<i>Tetragnatha obtusa</i> Koch	Dobrogea	184	
174.	<i>Tetragnatha pinicola</i> Koch	Dobrogea	185	
175.	<i>Tetragnatha reimoseri</i> Rosca	Dobrogea	186	
176.	<i>Tetragnatha shoshone</i> Levi	Dobrogea	187	
177.	<i>Zygiella montana</i> Koch	Dobrogea	188	
178.	<i>Zygiella stroemi</i> Thorell	Dobrogea	189	
	Araneidae		190	
179.	<i>Agalenatea redii</i> Scopoli	Dobrogea	200	
180.	<i>Araneus alsinae</i> Walck	Dobrogea - Babadag	201	
181.	<i>Araneus angulatus</i> Clerck	Dobrogea	201	
182.	<i>Araneus bituberculosus</i> Walck	Babadag	201	
183.	<i>Araneus cornutus</i> Clerck	Babadag	201	
184.	<i>Araneus diadematus</i> Clerck	Dobrogea – Babadag, Constanța	202	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
185.	<i>Araneus ixobolus</i> Thor.	Dobrogea - Babadag	202	
186.	<i>Araneus sturmii</i> Hahn	Dobrogea - Babadag	203	
187.	<i>Araniella opisthographa</i> Kulczynski	Dobrogea	204	
188.	<i>Argiope bruennichi</i> Scopoli	Dobrogea – Canaraua Fetii, Babadag, Hagieni, Histria	205	
189.	<i>Cercidia prominens</i> Westring	Dobrogea	206	
190.	<i>Cyclosa conica</i> Pallas	Dobrogea - Babadag	207	
191.	<i>Cyclosa oculata</i> Walckenaer	Dobrogea	208	
192.	<i>Gibbaranea bituberculata</i> Walckenaer	Dobrogea	209	
193.	<i>Hypsosnga heri</i> Hahn	Dobrogea	210	
194.	<i>Hypsosynga pygmaea</i> Sundevall	Dobrogea	211	
195.	<i>Hypsosynga sanguinea</i> Koch	Dobrogea	212	
196.	<i>Larinioides cornutus</i> Clerck	Dobrogea	213	
197.	<i>Larinioides folium</i> Schrank	Dobrogea	214	
198.	<i>Larinioides ixobolus</i> Thorell	Dobrogea	215	
199.	<i>Larinioides patagiatus</i> Clerck	Dobrogea	216	
200.	<i>Larinioides sclopetarius</i> Clerck	Dobrogea	217	
201.	<i>Mangora acalypha</i> Walckenaer	Dobrogea	218	
202.	<i>Neoscona adianta</i> Walckenaer	Dobrogea	219	
203.	<i>Nuctenea umbratica</i> Clerck	Dobrogea	220	
204.	<i>Singa hamata</i> Clerck	Dobrogea	221	
205.	<i>Singa lucina</i> Audouin	Dobrogea	222	
206.	<i>Singa nitidula</i> Koch	Dobrogea	223	
207.	<i>Zilla diodia</i> Walckenaer	Dobrogea	224	
	Lycosidae		225	
208.	<i>Alopecosa accentuata</i> Latreille	Dobrogea	226	
209.	<i>Alopecosa albofasciata</i> Brulle	Dobrogea	227	
210.	<i>Alopecosa cuneata</i> Clerck	Dobrogea	228	
211.	<i>Alopecosa cursor</i> Hahn	Dobrogea - Mangalia	229	
212.	<i>Alopecosa pulverulenta</i> Clerck	Dobrogea	230	
213.	<i>Alopecosa schmidtii</i> Hahn	Dobrogea	231	
214.	<i>Alopecosa striatipes</i> Koch	Dobrogea	232	
215.	<i>Alopecosa sulzeri</i> Pavesi	Dobrogea - Mangalia	233	
216.	<i>Alopecosa taeniopus</i> Kulczynski	Dobrogea	234	
217.	<i>Arctosa cinerea</i> Fabricius	Dobrogea - Agigea	235	
218.	<i>Arctosa figurata</i> Simon	Dobrogea	236	
219.	<i>Arctosa leopardus</i> Sundevall	Dobrogea	237	
220.	<i>Arctosa maculata</i> Hahn	Dobrogea	238	
221.	<i>Arctosa perita</i> Latreille	Dobrogea	239	
222.	<i>Aulonia albimana</i> Walckenaer	Dobrogea	240	
223.	<i>Lycosa radiata</i> Latreille	Dobrogea - Navodari	241	
224.	<i>Lycosa singoriensis</i> Laxmann	Dobrogea	242	
225.	<i>Lycosa vultuosa</i> Koch	Babadag, Constanta, Agigea, Mangalia.	242	
226.	<i>Pardosa agrestis</i> Westring	Dobrogea	243	
227.	<i>Pardosa agricola</i> Thorell	Dobrogea	244	
228.	<i>Pardosa alacris</i> Koch	Dobrogea	245	
229.	<i>Pardosa amentata</i> Clerck	Dobrogea	246	
230.	<i>Pardosa bifasciata</i> Koch	Dobrogea	247	
231.	<i>Pardosa hortensis</i> Thorell	Dobrogea	248	
232.	<i>Pardosa italica</i> Tong.	Agigea, Eforie Sud.	249	
233.	<i>Pardosa luctinosa</i> Simon	Dobrogea - Popina	249	
234.	<i>Pardosa lugubris</i> Walckenaer	Dobrogea	250	
235.	<i>Pardosa monticola</i> Clerck	Dobrogea	251	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
236.	<i>Pardosa morosa</i> Koch	Dobrogea	252	
237.	<i>Pardosa paludicola</i> Clerck	Dobrogea	253	
238.	<i>Pardosa palustris</i> Linne	Dobrogea	254	
239.	<i>Pardosa prativaga</i> Koch	Dobrogea	255	
240.	<i>Pardosa proxima</i> Koch	Dobrogea	256	
241.	<i>Pardosa pullata</i> Clerck	Dobrogea	257	
242.	<i>Pardosa tasevi</i> Buchar	Dobrogea	258	
243.	<i>Pirata hygrophilus</i> Thorell	Dobrogea	259	
244.	<i>Pirata latitans</i> Blackwall	Dobrogea	260	
245.	<i>Pirata piraticus</i> Clerck	Dobrogea	261	
246.	<i>Trochosa robusta</i> Simon	Dobrogea	262	
247.	<i>Trochosa ruricola</i> De Geer	Dobrogea	263	
248.	<i>Trochosa spinipalpis</i> Cambridge	Dobrogea	264	
249.	<i>Trochosa terricola</i> Thorell	Dobrogea	265	
250.	<i>Xerolycosa miniata</i> Koch	Dobrogea	266	
	Pisauridae		267	
251.	<i>Dolomedes fimbriatus</i> Clerck	Dobrogea	268	
252.	<i>Pisaura mirabilis</i> Clerck	Dobrogea – Babadag	269	
	Agelenidae		270	
253.	<i>Agelena gracilens</i> Koch	Dobrogea - Babadag	271	
254.	<i>Agelena labyrinthica</i> Clerck	Dobrogea - Babadag	272	
255.	<i>Histopona luxurians</i> Kulczynski	Dobrogea – danube Delta	273	n.Rom
256.	<i>Histopona torpida</i> Koch	Dobrogea	274	
257.	<i>Tegenaria agrestis</i> Walckenaer	Dobrogea	275	
258.	<i>Tegenaria campestris</i> Koch	Dobrogea	276	
259.	<i>Tegenaria domestica</i> Clerck	Toată Dobrogea	277	
260.	<i>Tegenaria ferruginea</i> Panzer	Dobrogea	278	
	Cybaeidae		279	
261.	<i>Cybaeus angustiarum</i> Koch	Dobrogea	280	
	Hahniidae		281	
262.	<i>Antistea elegans</i> Blackwall	Dobrogea	282	
263.	<i>Cryphoeca silvicola</i> Koch	Dobrogea	283	
264.	<i>Hahnia nava</i> Blackwall	Dobrogea	284	
	Dictynidae		285	
265.	<i>Altella</i> sp.	Dobrogea	286	
266.	<i>Argenna patula</i> Simon	Dobrogea	287	
267.	<i>Argenna subnigra</i> Cambridge	Dobrogea	288	
268.	<i>Bromella falcigera</i> Balogh	Dobrogea	289	
269.	<i>Cicurina cicur</i> Fabricius	Dobrogea	290	
270.	<i>Dictyna annulata</i> Kulczynski	Dobrogea	291	
271.	<i>Dictyna arundinacea</i> Linne	Dobrogea	292	
272.	<i>Dictyna civica</i> Lucas	Dobrogea	293	
273.	<i>Dictyna latens</i> Fabricius	Dobrogea	294	
274.	<i>Dictyna pusilla</i> Thorell	Dobrogea	295	
275.	<i>Dictyna uncinata</i> Thorell	Dobrogea	296	
276.	<i>Dictyna vicina</i> Simon	Dobrogea	297	
277.	<i>Emblyna (Dictyna) brevidens</i> Kulczynski	Dobrogea – Danube Delta	298	n.Rom
278.	<i>Lathys humilis</i> Blackwall	Dobrogea	299	
279.	<i>Lathys puta</i> Cambridge	Dobrogea	300	
280.	<i>Tetrilus macrophthalmus</i> Kulczynski	Dobrogea	301	
281.	<i>Nigma flavescens</i> Ealckenaer	Dobrogea	302	
282.	<i>Nigma walkenaeri</i> Roewer	Dobrogea	303	
	Amaurobiidae		304	
283.	<i>Amaurobius jugorum</i> Koch	Dobrogea	305	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
284.	<i>Amaurobius obtusus</i> Koch	Dobrogea	306	
285.	<i>Amaurobius pallidus</i> Koch	Dobrogea	307	
286.	<i>Callobius claustrarius</i> Hahn	Dobrogea	308	
287.	<i>Coelotes falciger</i> Kulczynski	Dobrogea	309	
288.	<i>Coelotes inermis</i> Koch	Dobrogea	310	
289.	<i>Coelotes longispina</i> Kulczynski	Dobrogea	311	
290.	<i>Coelotes terrestris</i> Wider	Dobrogea	312	
	Titanoecidae		313	
291.	<i>Titanoeca psammophila</i> Wunderlich	Dobrogea	314	
292.	<i>Titanoeca schineri</i> Koch	Dobrogea	315	
293.	<i>Titanoeca veteranica</i> Herman	Dobrogea	316	
	Oxyopidae		317	
294.	<i>Oxyopes heterophthalmus</i> Latreille	Dobrogea	318	
295.	<i>Oxyopes lineatus</i> Latreille	Dobrogea	319	
296.	<i>Oxyopes nigripalpis</i> Kulczynski	Dobrogea	320	
	Anypheidae		321	
297.	<i>Anypheia accentuata</i> Walckenaer	Dobrogea	322	
298.	<i>Anypheia pontica</i> Weiss	Dobrogea	323	
	Liocranidae		324	
299.	<i>Agraecina striata</i> Kulczynski	Dobrogea	325	
300.	<i>Agroeca brunnea</i> Blackwall	Dobrogea	326	
301.	<i>Agroeca cuprea</i> Menge	Dobrogea	327	
302.	<i>Apostenus fuscus</i> Westring	Dobrogea	328	
303.	<i>Liocranum rupicola</i> Walckenaer	Dobrogea	329	
304.	<i>Liocranum rutilans</i> Thorell	Dobrogea	330	
305.	<i>Phrurolithus pullatus</i> Kulczynski	Dobrogea	331	
306.	<i>Phrurolithus szilyi</i> Hermann	Dobrogea	332	
307.	<i>Anypheia accentuata</i> Walck.	Babadag	333	
	Clubionidae		333	
308.	<i>Cheiracanthium elegans</i> Thorell	Dobrogea	334	
309.	<i>Cheiracanthium erraticum</i> Walckenaer	Dobrogea	335	
310.	<i>Cheiracanthium mildei</i> Koch	Dobrogea	336	
311.	<i>Cheiracanthium pennyi</i> Cambridge	Dobrogea	337	
312.	<i>Cheiracanthium punctorium</i> Villiers	Dobrogea	338	
313.	<i>Clubiona brevipes</i> Blackwall	Dobrogea	339	
314.	<i>Clubiona caerulea</i> Koch	Dobrogea	340	
315.	<i>Clubiona compta</i> Koch	Dobrogea	341	
316.	<i>Clubiona frutetorum</i> Koch	Dobrogea - Babadag	342	
317.	<i>Clubiona genevensis</i> Koch	Dobrogea	343	
318.	<i>Clubiona germanica</i> Thorell	Dobrogea	344	
319.	<i>Clubiona juvenis</i> Simon	Dobrogea	345	
320.	<i>Clubiona lutescens</i> Westring	Dobrogea	346	
321.	<i>Clubiona neglecta</i> Cambridge	Dobrogea	347	
322.	<i>Clubiona palidulla</i> Clerck	Dobrogea	348	
323.	<i>Clubiona phragmitis</i> Koch	Dobrogea	349	
324.	<i>Clubiona subsultans</i> Thorell	Dobrogea	350	
325.	<i>Clubiona terrestris</i> Westring	Dobrogea	351	
	Corinnidae		352	
326.	<i>Ceto laticeps</i> Canestrini	Dobrogea - Babadag	353	
	Zodariidae		354	
327.	<i>Zodarion aurorae</i> Weiss	Dobrogea	355	
328.	<i>Zodarion geticum</i> Weiss	Dobrogea	356	
	Gnaphosidae		357	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
329.	<i>Aphantaulax seminiger trimaculatus</i> Simon	Dobrogea	358	
330.	<i>Berlandina cinerea</i> Menge	Dobrogea	359	
331.	<i>Drassodes lapidosus</i> Walckenaer	Dobrogea	360	
332.	<i>Drassodes pubescens</i> Thorell	Dobrogea	361	
333.	<i>Drassyllus (Zelotes) gracilis</i> Canestrini	Dobrogea	362	
334.	<i>Drassyllus lutetianus</i> Koch	Dobrogea	363	
335.	<i>Drassyllus praeficus</i> Koch	Dobrogea	364	
336.	<i>Drassyllus pumilus</i> Koch	Dobrogea	365	
337.	<i>Drassyllus pusillus</i> Koch	Dobrogea	366	
338.	<i>Drassyllus pygmaeus</i> Miller	Dobrogea	367	
339.	<i>Drassyllus villicus</i> Thorell	Dobrogea	368	
340.	<i>Gnaphosa molesta</i> Herman	Dobrogea	369	
341.	<i>Gnaphosa mongolica</i> Simon (sin. <i>spinosa</i>)	Dobrogea	370	
342.	<i>Gnaphosa opaca</i> Herman	Dobrogea	371	
343.	<i>Haplodrassus dalmatensis</i> Koch	Dobrogea	372	
344.	<i>Haplodrassus minor</i> Cambridge	Dobrogea	373	
345.	<i>Haplodrassus signifer</i> Koch	Dobrogea	374	
346.	<i>Haplodrassus silvestris</i> Blackwall	Dobrogea	375	
347.	<i>Micaria albimana</i> Cambridge (sin. <i>smaragdula</i>)	Dobrogea - Hagieni	376	n.Rom
348.	<i>Micaria dives</i> Lucas	Dobrogea	377	
349.	<i>Micaria formicaria</i> Sundevall	Dobrogea	378	
350.	<i>Micaria pulicaria</i> Sundevall	Dobrogea	379	
351.	<i>Micaria silesiaca</i> Koch	Dobrogea	380	
352.	<i>Micaria sociabilis</i> Kulczynski	Dobrogea	381	
353.	<i>Micaria exornata</i> Koch	Dobrogea	382	
354.	<i>Scotophaeus quadripunctatus</i> Linne	Dobrogea	383	
355.	<i>Scotophaeus scutulatus</i> Koch	Dobrogea	384	
356.	<i>Trachyzelotes pedestris</i> Koch	Dobrogea	385	
357.	<i>Zelotes apricorum</i> Koch	Dobrogea	386	
358.	<i>Zelotes aurantiacus</i> Miller	Dobrogea	387	
359.	<i>Zelotes barbatus</i> Koch	Dobrogea	388	
360.	<i>Zelotes caucasius</i> Koch	Dobrogea	389	
361.	<i>Zelotes electus</i> Koch	Dobrogea	390	
362.	<i>Zelotes erebeus</i> Thorell	Dobrogea	391	
363.	<i>Zelotes exiguus</i> Muller et Sch.	Dobrogea	392	
364.	<i>Zelotes latreillei</i>	W.Dobrogea	393	
365.	<i>Zelotes longipes</i> Koch	Dobrogea	393	
366.	<i>Zelotes mundus</i> Kulcz.	Dobrogea	394	
367.	<i>Zelotes petrensis</i> Koch	Dobrogea	395	
	Zoridae		396	
368.	<i>Zora pardalis</i> Simon	Dobrogea	397	
369.	<i>Zora spinimana</i> Subdevall	Dobrogea	398	
	Heteropodidae		399	
370.	<i>Micrommata rosea</i> Clerck	Babadag	400	
371.	<i>Micrommata virescens</i> Clerck	Dobrogea	400	
	Philodromidae		401	
372.	<i>Philodromus aureolus</i> Clerck	Dobrogea	402	
373.	<i>Philodromus dispar</i> Walckenaer	Dobrogea	403	
374.	<i>Philodromus emarginatus</i> Schrank	Dobrogea	404	
375.	<i>Philodromus fallax</i> Sundevall	Dobrogea	405	
376.	<i>Philodromus histrio</i> Latreille	Dobrogea	406	
377.	<i>Philodromus rufus</i> Walckenaer	Dobrogea	407	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
378.	<i>Thanatus arenarius</i> Koch	Dobrogea	408	
379.	<i>Thanatus atratus</i> Simon	Dobrogea – Danube Delta	409	n.Rom
380.	<i>Thanatus striatus</i> Koch	Dobrogea	410	
381.	<i>Tibellus macellus</i> Simon	Dobrogea	411	
382.	<i>Tibellus maritimus</i> Menge	Dobrogea	412	
383.	<i>Tibellus oblongus</i> Walckenaer	Dobrogea	413	
	Thomisidae		414	
384.	<i>Heriaeus hirtus</i> Latreille	Dobrogea	415	
385.	<i>Heriaeus mellottei</i> Simon	Dobrogea – Danube Delta, Canaraua Fetii	416	n.Rom
386.	<i>Misumena vatia</i> Clerck	Dobrogea - Babadag	417	
387.	<i>Misumenopsis tricuspidatus</i> Fabricius	Dobrogea	418	
388.	<i>Monaeses paradoxus</i> Lucas	Dobrogea	419	
389.	<i>Ozyptila atomaria</i> Panzer	Dobrogea	420	
390.	<i>Ozyptila blackwalli</i> Simon	Dobrogea	421	
391.	<i>Ozyptila claveata</i> Walckenaer	Dobrogea	422	
392.	<i>Ozyptila kotulai</i> Kulcz.	Dobrogea	423	
393.	<i>Ozyptila praticola</i> Koch	Dobrogea	424	
394.	<i>Ozyptila scabricula</i> Westring	Dobrogea	425	
395.	<i>Ozyptila simplex</i> Cambridge	Dobrogea	426	
396.	<i>Ozyptila sp.</i>	Dobrogea	427	
397.	<i>Pistius truncatus</i> Pallas	Dobrogea	428	
398.	<i>Runcinia cerina</i> Koch	Babadag	428	
399.	<i>Runcinia grammica</i> Koch	Dobrogea	429	
400.	<i>Synaema globosum</i> Fabricius	Dobrogea	430	
401.	<i>Thomisus onustus</i> Walckenaer	Dobrogea	431	
402.	<i>Tmarus piger</i> Walck.	Babadag	432	
403.	<i>Tmarus stellio</i> Simon	Dobrogea	432	
404.	<i>Xysticus acerbus</i> Thorell	Dobrogea	433	
405.	<i>Xysticus audax</i> Schrank	Dobrogea	434	
406.	<i>Xysticus bifasciatus</i> Koch	Dobrogea	435	
407.	<i>Xysticus cambridgei</i> Blackwall	Dobrogea	436	
408.	<i>Xysticus cristatus</i> Clerck	Dobrogea	437	
409.	<i>Xysticus embriki</i> Kolosvary	Dobrogea	438	
410.	<i>Xysticus kochi</i> Thorell	Dobrogea - Babadag	439	
411.	<i>Xysticus lanio</i> Koch	Dobrogea	440	
412.	<i>Xysticus luctuosus</i> Blackwall	Dobrogea	441	
413.	<i>Xysticus striatipes</i> Kock	Dobrogea	442	
414.	<i>Xysticus ulmi</i> Hahn	Dobrogea	443	
	Salticidae		444	
415.	<i>Aelurillus gilvus</i> Simon	Dobrogea	445	
416.	<i>Aelurillus m-nigrum</i> Kulcz.	Dobrogea	446	
417.	<i>Ballus chalybeius</i> Walckenaer	Dobrogea	447	
418.	<i>Bianor aurocinctus</i> Ohlert	Dobrogea	448	
419.	<i>Carrhotus xanthogramma</i> Latreille	Dobrogea	449	
420.	<i>Chalcoscirtus infimus</i> Simon	Dobrogea	450	
421.	<i>Chalcoscirtus nigrinus</i> Thorell	Dobrogea	451	
422.	<i>Eris nidicolens</i> Walckenaer	Dobrogea	452	
423.	<i>Euophrys aequipes</i> Cambridge	Dobrogea	453	
424.	<i>Euophrys aperta</i> Miller	Dobrogea	454	
425.	<i>Euophrys erratica</i> Walck.	Eforie.	454	
426.	<i>Euophrys frontalis</i> Walckenaer	Dobrogea	455	
427.	<i>Euophrys monticola</i> Kulcz.	Dobrogea	456	
428.	<i>Euophrys obsoleta</i> Simon	Dobrogea	457	
429.	<i>Evarcha arcuata</i> Clerck	Dobrogea	458	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
430.	<i>Evarcha flammata</i> Clerck	Dobrogea - Babadag	459	
431.	<i>Heliophanus auratus</i> Koch	Dobrogea	460	
432.	<i>Heliophanus cupreus</i> Walckenaer	Dobrogea - Babadag	461	
433.	<i>Heliophanus flavipes</i> Hahn	Dobrogea - Mangalia	462	
434.	<i>Heliophanus kochi</i> Simon	Agigea	462	
435.	<i>Heliophanus simplex</i> Simon	Dobrogea	463	
436.	<i>Marpissa muscosa</i> Clerck	Navodari	464	
437.	<i>Marpissa radiata</i> Grube	Dobrogea	464	
438.	<i>Mithion canestrini</i> Ninni	Dobrogea	465	
439.	<i>Myrmarachne formicaria</i> De Geer	Dobrogea - Mamaia	466	
440.	<i>Neon levis</i> Simon	Dobrogea	467	
441.	<i>Neon reticulatus</i> Blackwall	Dobrogea	468	
442.	<i>Pellenes nigrociliatus</i> Koch	Dobrogea - Babadag	469	
443.	<i>Philaeus chrysops</i> Poda	Dobrogea	470	
444.	<i>Phlegra fasciata</i> Hahn	Dobrogea	471	
445.	<i>Phlegra festiva</i> Koch	Dobrogea	472	
446.	<i>Pseudicius encarpatus</i> Walckenaer	Dobrogea – Babadag, Jurilovca	473	
447.	<i>Salticus cingulatus</i> Panzer	Dobrogea	474	
448.	<i>Salticus scenicus</i> Clerck	Dobrogea	475	
449.	<i>Salticus zebraneus</i> Koch	Dobrogea	476	
450.	<i>Sitticus dzieduszyckii</i> Koch	Eforie Sud	477	
451.	<i>Sitticus floricola</i> Koch	Dobrogea	477	
452.	<i>Sitticus helveolus</i> Simon	Dobrogea	478	
453.	<i>Sitticus zimmermanni</i> Simon	Dobrogea	479	
454.	<i>Syngalensis dalmatensis</i> Keyselring	Dobrogea	480	
455.	<i>Yllenus arenarius</i> Simon	Dobrogea	481	
456.	<i>Yllenus horvathi</i> Chyz.	Mamaia - in zone cu vegetatie psamofila	481	

	Acarina			
	Anactinotrichida Uropodina		1	
1.	<i>Dinychus carinatus</i> Berlese	Delta Dunarii, Bestepe	12	
2.	<i>Discourella modesta</i> Leonardi	Delta Dunarii, Babadag, Cheia	29	
3.	<i>Nenteria (Pseudouropoda) breviunguiculata</i> Will.	Delta Dunarii, Tatlageac	5	
4.	<i>Opilitis leonardiana</i> Berlese	Babadag	20	n.Rom
5.	<i>Opilitis minutissima</i> Berlese	Delta Dunarii	21	
6.	<i>Opilitis paradoxa</i> Can. et Berl.	Delta Dunarii	22	
7.	<i>Opilitis philoctena</i> Trouss.	Delta Dunarii	23	n.Rom
8.	<i>Sejus (Dinychus) inermis</i> Koch	Delta Dunarii, Dobrogea	13	
9.	<i>Trachytes aegrota</i> Koch	Delta Dunarii, Cardon, Babadag	3	
10.	<i>Trachytes pauperior</i> Berlese	Delta Dunarii	4	
11.	<i>Trachytes tesquorum</i> Pecina	Delta Dunarii, Babadag, Hagieni, Slava Rusa, Zorile	2	
12.	<i>Trachyuropoda formicaria</i> Lubb.	Bestepe	24	
13.	<i>Trachyuropoda nova</i> sp. A	Navodari	27	
14.	<i>Trachyuropoda nova</i> sp. B	Bestepe	28	
15.	<i>Trachyuropoda septentrionalis</i> Berlese	Bestepe	25	n.Rom
16.	<i>Trachyuropoda traguloides</i> Can. et Fanz.	Letea	26	n.Rom
17.	<i>Trachyuropoda troguloides</i> Can. et Fanzago	Delta Dunarii	25	
18.	<i>Trichouropoda (Notaspis) ovalis</i> Koch	Delta Dunarii, Bestepe, Babadag	7	
19.	<i>Trichouropodea macrochaeta</i>	Letea, Ciucurova, Babadag	6	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Feider and Hutu	descris doar din Dobrogea		
20.	<i>Urocyclella minima</i> Koch	Delta Dunarii	15	
21.	<i>Urodiaspis pannonica</i> Will.	Delta Dunarii, Babadag	14	
22.	<i>Uroobovella minima</i> Koch.	Delta Dunarii	19	
23.	<i>Uroobovella similiobovata</i> Hirsch. et Zirn. Nic.	Delta Dunarii	17	
24.	<i>Uroobovella varians</i> Hirsch. et Zirn. Nic.	Delta Dunarii	18	
25.	<i>Uropoda (Uroobovella) obovata</i> Canestrini	Delta Dunarii	16	
26.	<i>Uropoda baloghi</i> Hirsch. and Zirn. Nic.	Delta Dunarii	30	
27.	<i>Uropoda italica</i> Hirsch. and Zirn. Nic.	Delta Dunarii	31	n.Rom
28.	<i>Uropoda italica</i> Hirsch. et Zirn.- Nic.	Delta Dunarii	8	
29.	<i>Uropoda orbicularis</i> Mull.	Delta Dunarii	32	
30.	<i>Uropoda spatulifera</i> Mom.	Delta Dunarii	33	
31.	<i>Uropoda spatulifera</i> Moniez	Delta Dunarii, Dobrogea	9	
32.	<i>Uropoda splendida</i> Kramer	Delta Dunarii, Bestepe	33	n.Dobr
33.	<i>Uropoda subterrana</i> Schweitz.	Delta Dunarii	34	n.Dobr

Oribatida				
34.	<i>Achipteria coleoptrata</i>	Delta Dunarii	1	
35.	<i>Aleurodamaeus setosus</i>	Delta Dunarii	2	
36.	<i>Anachipteria deficiens</i>	Delta Dunarii	3	
37.	<i>Anomaloppia</i> sp.	Delta Dunarii	4	
38.	<i>Archiphthiracarus crinitosimilis</i>	Delta Dunarii	5	
39.	<i>Astegistes pilosus</i>	Delta Dunarii	6	
40.	<i>Berniniella bicarinata</i>	Delta Dunarii	7	
41.	<i>Berniniella minutissima</i>	Delta Dunarii	8	
42.	<i>Berniniella fissurata</i> Ivan & Vasiliu	Delta Dunarii - Caraorman	9	n.st
43.	<i>Birsteinus clavatus</i>	Delta Dunarii	10	
44.	<i>Brachichthonius immaculatus</i>	Delta Dunarii	11	
45.	<i>Caleremaeus monilipes</i>	Delta Dunarii	12	
46.	<i>Carabodes labyrinthicus</i>	Delta Dunarii	13	
47.	<i>Ceratozetes longocuspis</i>	Delta Dunarii	14	
48.	<i>Chamobates cuspidatus</i>	Delta Dunarii	15	
49.	<i>Chamobates pusillus</i>	Delta Dunarii	16	
50.	<i>Chamobates voigtsi</i>	Delta Dunarii	17	
51.	<i>Confinoppia confinis</i>	Delta Dunarii	18	
52.	<i>Damaeolus ornatissimus</i>	Delta Dunarii	18	
53.	<i>Dissorhina ornata</i>	Delta Dunarii	20	
54.	<i>Dissorhina ornata</i>	Delta Dunarii	21	
55.	<i>Dorycranosus punctulatus</i>	Delta Dunarii	22	
56.	<i>Eremaeus oblongus</i>	Delta Dunarii	23	
57.	<i>Epilohmania cylindrica</i>	Delta Dunarii	24	
58.	<i>Eupelops hygrophilus</i>	Delta Dunarii	25	
59.	<i>Eupelops</i> sp.	Delta Dunarii	26	
60.	<i>Fosseremus laciniatum</i>	Delta Dunarii	27	
61.	<i>Fuscozetes setosus</i>	Delta Dunarii	28	
62.	<i>Galumnea obvia</i>	Delta Dunarii	29	
63.	<i>Galumnea rosica</i>	Delta Dunarii	30	
64.	<i>Graptoppia paradox</i> Ivan & Vasiliu	Delta Dunarii – Canal Ivancea	31	
65.	<i>Haplozetes meridianus</i>	Delta Dunarii	32	
66.	<i>Heterozetes palustris</i>	Delta Dunarii	33	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
67.	<i>Hidrozetes parisiensis</i>	Delta Dunarii	34	
68.	<i>Hypochthoniella minutissima</i>	Delta Dunarii	35	
69.	<i>Hypochtonius luteus</i>	Delta Dunarii	36	
70.	<i>Latilamellobates latus</i>	Delta Dunarii	37	
71.	<i>Latilamellobates maltschicki</i>	Delta Dunarii	38	
72.	<i>Lauropopia maritima</i>	Delta Dunarii	39	
73.	<i>Lauropopia maritima acuminata</i>	Delta Dunarii	40	
74.	<i>Liodes theleproctus</i>	Delta Dunarii	41	
75.	<i>Lucoppia palustris</i> n. sp.	Delta Dunarii	42	
76.	<i>Medioppia halmiriana</i> n. sp.	Delta Dunarii	43	
77.	<i>Medioppia obsoleta</i>	Delta Dunarii	44	
78.	<i>Melanozetes meridianus</i>	Delta Dunarii	45	
79.	<i>Metabelba rhodopeia</i>	Delta Dunarii	46	
80.	<i>Metabelba</i> sp.	Delta Dunarii	47	
81.	<i>Micropopia minus</i>	Delta Dunarii	48	
82.	<i>Moritzoppia fixa</i>	Delta Dunarii	49	
83.	<i>Multioppia moritzi</i>	Delta Dunarii	50	
84.	<i>Multioppia moritzi</i>	Delta Dunarii	51	
85.	<i>Mycobates integer</i>	Delta Dunarii	52	
86.	<i>Mycobates tridactylus</i>	Delta Dunarii	53	
87.	<i>Neobrachichtonius marginatus</i>	Delta Dunarii	54	
88.	<i>Oppia concolor</i>	Delta Dunarii	55	
89.	<i>Oppiella nova</i>	Delta Dunarii	56	
90.	<i>Oppiella nova palustris</i>	Delta Dunarii	57	
91.	<i>Oribatella meridionalis</i>	Delta Dunarii	58	
92.	<i>Oribatula tibialis</i>	Delta Dunarii	59	
93.	<i>Oxyoppia europaea</i>	Delta Dunarii	60	
94.	<i>Passalozetes africanus</i>	Delta Dunarii	61	
95.	<i>Passalozetes reticulatus</i>	Delta Dunarii	62	
96.	<i>Peloptulus gibbus</i>	Delta Dunarii	63	
97.	<i>Pergalumna minor</i>	Delta Dunarii	64	
98.	<i>Pergalumna nervosa</i>	Delta Dunarii	65	
99.	<i>Protoribates</i> sp.	Delta Dunarii	66	
100.	<i>Protoribates variabilis</i>	Delta Dunarii	67	
101.	<i>Punctoribates hexagonum</i>	Delta Dunarii	68	
102.	<i>Punctoribates punctum</i>	Delta Dunarii	69	
103.	<i>Punctoribates sellnicki</i>	Delta Dunarii	70	
104.	<i>Quadropopia quadricarinata</i>	Delta Dunarii	71	
105.	<i>Ramusella terricola</i>	Delta Dunarii	72	
106.	<i>Rhysotritia ardua</i>	Delta Dunarii	73	
107.	<i>Rhysotritia loricata</i> Rathke	Negru Vodă	74	
108.	<i>Scheloribates clavatus</i>	Delta Dunarii	75	
109.	<i>Scheloribates pallidulus</i>	Delta Dunarii	76	
110.	<i>Scleroribates pallidulus</i>	Delta Dunarii	77	
111.	<i>Scleroribates hygrophylus</i> n. sp.	Delta Dunarii	78	
112.	<i>Scleroribates labyrinthicus</i>	Delta Dunarii	79	
113.	<i>Scleroribates laevigatus</i>	Delta Dunarii	80	
114.	<i>Scutovertex sculptus</i>	Delta Dunarii	81	
115.	<i>Scutovertex serratus</i>	Delta Dunarii	82	
116.	<i>Steganacarus carinatus</i>	Delta Dunarii	83	
117.	<i>Steganacarus strictulus</i>	Delta Dunarii	84	
118.	<i>Suctobdella tatarica</i>	Delta Dunarii	85	
119.	<i>Suctobdella trigona</i>	Delta Dunarii	86	
120.	<i>Suctobelbella acutidens</i>	Delta Dunarii	87	
121.	<i>Suctobelbella palustris</i>	Delta Dunarii	88	
122.	<i>Suctobelbella</i> sp.	Delta Dunarii	89	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
123.	<i>Tectocephus minor</i>	Delta Dunarii	90	
124.	<i>Tectocephus minusculus</i>	Delta Dunarii	91	
125.	<i>Tectocephus valatus</i>	Delta Dunarii	92	
126.	<i>Tectocephus velatus</i>	Delta Dunarii	93	
127.	<i>Tectocephus velatus</i>	Delta Dunarii	94	
128.	<i>Tectoribates ornatus</i>	Delta Dunarii	95	
129.	<i>Trichoribates novus</i>	Delta Dunarii	96	
130.	<i>Trimalaconothrus tordus</i>	Delta Dunarii	97	
131.	<i>Urubambates perlongus</i>	Delta Dunarii	98	
132.	<i>Xylobates capucinus</i>	Delta Dunarii	99	
133.	<i>Xylobates lophotrichus</i>	Delta Dunarii	100	
134.	<i>Zetomimus furcatus</i>	Delta Dunarii	101	
135.	<i>Zygoribatula exarata</i>	Delta Dunarii	102	
136.	<i>Zygoribatula connexa</i>	Delta Dunarii	103	
137.	<i>Zygoribatula heterochaeta</i>	Delta Dunarii	104	
138.	<i>Zygoribatula mariehmarae</i>	Delta Dunarii	105	

	Analgesoidea			
	Pterolichidae			
139.	<i>Ptiloxenus major</i> (Megn. et Trt.) Hull	Eforie Sud, on <i>Podiceps nigricollis</i>		
140.				

	Gamasida		1	
	Parasitidae		2	
141.	<i>Pergamasus crassipes</i> L. var. <i>longicornis</i> Berlese	Balta Jijila, pe <i>Apodemus agrarius</i> , <i>Crocidura suaveolens</i>	3	
142.	<i>Parasitus</i> sp.	Balta Jijila, pe <i>A. sylvaticus</i> , <i>A. flavicollis</i> , <i>A. agrarius</i> , <i>M. musculus</i>	4	
143.	<i>Eugamasus</i> sp.	Balta Jijila, pe <i>A. sylvaticus</i>	5	
	Ascaidae		6	
144.	<i>Euryparasitus emarginatus</i> Koch	Balta Jijila, pe <i>A. sylvaticus</i> , <i>A. flavicollis</i> , <i>A. agrarius</i>	7	
	Macrochelidae		8	
145.	<i>Macrocheles matrius</i> Hull.	Jurilovca, pe <i>A. sylvaticus</i>	9	
	Phytoseiidae		10	
146.	<i>Typhlodromus meridionalis</i> Berlese	Balta Jijila, pe <i>A. sylvaticus</i>	11	
	Dermanyssidae		12	
147.	<i>Laelaps agilis</i> Koch	Jurilovca, Buceag, Babadag, Calica, pe <i>A. sylvaticus</i> , <i>Microtus arvalis</i> , <i>Crocidura suaveolens</i> , <i>A. agrarius</i> , <i>Mus musculus spicilegus</i>	13	
148.	<i>Laelaps pavlovskiyi</i> Zach.	Maliuc, Jijila, pe <i>A. agrarius</i> , <i>M. musculus</i>	14	
149.	<i>Laelaps algericus</i> Hirst	Jijila, Jurilovca, pe <i>M. musculus</i> , <i>A. sylvaticus</i>	15	
150.	<i>Ondatra laelaps multispinosua</i> Evans	Buceag, pe <i>Ondatra zibethica</i>	16	
151.	<i>Androlaelaps fahrenheitzi</i> Berlese	Buceag, Jijila, Jurilovca, Babadag, Maliuc, pe <i>A. agrarius</i> , <i>A. flavicollis</i> , <i>M. arvalis</i> , <i>M. musculus</i> , <i>O. zibethica</i> , <i>R. norvegicus</i> , <i>C. suaveolens</i>	17	
152.	<i>Hypoaspis aculeifer</i> Canestrini	Jijila, pe <i>O. zibethica</i> , <i>Arvicola</i>	18	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
		<i>terrestris</i>		
153.	<i>Hypoaspis miles</i> Berlese	Jijila, pe <i>C. suaveolens</i>	19	
154.	<i>Hypoaspis antipai</i> Solomon	Jijila, pe <i>C. suaveolens</i>	20	n.sc.
155.	<i>Ololaelaps sellnicki</i> Breg. et Kor.	Buceag, pe <i>O. zibethica</i>	21	
156.	<i>Haemogamasus nidi</i> Michael	Jurilovca, Calica, Buceag, Jijila, Babadag, pe <i>A. agrarius</i> , <i>A. flavicollis</i> , <i>M. musculus</i> , <i>C. suaveolens</i>	22	
157.	<i>Eulaelaps stabularis</i> Koch.	Babadag, Jijila, Calica, Jurilovca, pe <i>M. musculus</i> , <i>M. newtoni</i> , <i>A. sylvaticus</i> , <i>A. flavicollis</i>	23	
158.	<i>Eulaelaps novus</i> Vitzl.	Jijila, pe <i>A. sylvaticus</i>	24	
159.	<i>Myonyssus rossicus</i> Breg.	Babadag, pe <i>A. flavicollis</i>	25	
160.	<i>Hirstionyssus criceti</i> Sulz.	Babadag, Jurilovca, pe <i>A. sylvaticus</i> , <i>M. newtoni</i>	26	
161.	<i>Hirstionyssus latiscutatus</i> de Meill. et Lav.	Jijila, Buceag, Jurilovca, Babadag, pe <i>A. sylvaticus</i> , <i>A. flavicollis</i> , <i>A. agrarius</i> , <i>M. musculus</i>	27	
	Sarcoptiformes		28	
	Glycyphagidae		29	
162.	<i>Myacarus hypudaei</i> Koch	Jijila, pe <i>A. sylvaticus</i> , <i>A. flavicollis</i>	30	
	Listrophoridae		31	
163.	<i>Listrophorus americanus</i> Rad.	Buceag, pe <i>O. zibethica</i>	32	

	Acarina		1	
5.	<i>Pachylaelaps tessellatus</i>	W.Dobrogea	2	
6.	<i>Schelorbates lavigatus</i>	W.Dobrogea	3	
7.	<i>Epicrius stellatus</i>	W.Dobrogea	4	
8.	<i>Oppia</i> sp.	W.Dobrogea	5	
9.	<i>Pergalumna nervosus</i>	W.Dobrogea	6	
10.	<i>Chamobates cuspidatus</i>	W.Dobrogea	7	
11.	<i>Hypochothonius rufulus</i>	W.Dobrogea	8	
12.	<i>Cunona</i> sp.	W.Dobrogea	9	
13.	<i>Nothrus palustris</i>	W.Dobrogea	10	
14.	<i>Oribela cavatica</i>	W.Dobrogea	10	
15.	<i>Phthiracarus</i> sp.	W.Dobrogea	11	
16.	<i>Belba</i> sp.	W.Dobrogea	12	
17.	<i>Gustavia microcephala</i>	W.Dobrogea	13	
	Trombidiidae			
18.	<i>Achipteria nitens</i>	W.Dobrogea	15	
19.	<i>Epicrius menzeli</i>	W.Dobrogea	16	
20.	<i>Zercon gurensis</i>	W.Dobrogea	16	
21.	<i>Cunaxa</i> sp.	W.Dobrogea	16	
22.	<i>Pergamassus theseus</i>	W.Dobrogea	17	
23.	<i>Pergamassus crassipes</i>	W.Dobrogea	17	
24.	<i>Pergamassus alstoni</i>	W.Dobrogea	18	
25.	<i>Nelacarus septentrionalis</i>	W.Dobrogea	19	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	Ord. Collembola		1	
1.	<i>Entomobrya marginata</i> Tullb.	Litoral	2	
2.	<i>Entomobrya quinquelineata</i>	Delta Dunarii	3	
3.	<i>Entomobrya schoetti</i>	Delta Dunarii	4	
4.	<i>Hypogastrura manubrialis</i> Tull.	Delta Dunarii; Dobrogea	5	
5.	<i>Hypogastrura viatica</i>	Delta Dunarii	6	
6.	<i>Heteromorus major</i> Mon.	Litoral	7	
7.	<i>Tomocerus vulgaris</i> Tullb.	Litoral, Agigea, V. Dobrogei	8	
8.	<i>Tomocerus minor</i> Lubb.	Dobrogea	8	
9.	<i>Podura aquatica</i>	Litoral	9	
10.	<i>Isotoma notabilis</i>	Delta Dunarii, Cernavoda	10	
11.	<i>Isotoma viridis</i>	V. Dobrogei	10	
12.	<i>Archisotoma besselsi</i> (Pacard)	Litoral	11	
13.	<i>Proisotoma minuta</i>	Delta Dunarii	12	
14.	<i>Proisotoma schoetti</i>	Delta Dunarii	13	
15.	<i>Isotomurus palustris</i>	Delta Dunarii	14	
16.	<i>Seira ferrari</i> Parona	Litoral	15	
17.	<i>Onychiurus fimata</i> Gisin	Litoral	16	
18.	<i>Onychiurus subcancellatus</i>	V. Dobrogei	16	
19.	<i>Orchisella</i> sp.	Cernavodă	16	
20.	<i>Onychiurus armatus</i> (Tull.) Gis.	Delta Dunarii, Dobrogea	17	
21.	<i>Tullbergia affinis</i>	Delta Dunarii	18	
22.	<i>Friesea mirabilis</i>	Delta Dunarii	19	
23.	<i>Friesea acuminata</i> Denis	Litoral	20	
24.	<i>Sminthurus viridis</i> (L.) Stach.	Toată Dobrogea	21	
25.	<i>Sminthurus fuscus</i> (L.) Stach.	Toată Dobrogea	21	
26.	<i>Sminthurinus niger</i>	Delta Dunarii	22	
27.	<i>Sminthurides aquaticus</i>	Delta Dunarii	23	
28.	<i>Sminthurides malmgreni</i>	Delta Dunarii	24	
29.	<i>Sminthurinus elegans</i>	Delta Dunarii	25	
30.	<i>Bourletiella lutea</i> Lubb.	Toată Dobrogea	25	
31.	<i>Anurida maritima</i> Guerin	Litoral	26	
32.	<i>Isotoma viridis</i> (Bour.) Stach.	Dobrogea	26	
33.	<i>Proisotoma minuta</i> (Tull.) Fols.	Dobrogea	26	
34.	<i>Folsomia fimentaria</i> (L.) Stach.	Dobrogea	26	
35.	<i>Folsomia multisetata</i>	Delta Dunarii	27	
36.	<i>Folsomia quadrioculata</i>	Delta Dunarii	28	
37.	<i>Folsomides angularis</i>	Delta Dunarii	29	
38.	<i>Folsomides parvula</i>	Delta Dunarii	30	
39.	<i>Bourletiella arvalis</i>	Delta Dunarii	31	
40.	<i>Lepidocyrtus cyaneus</i>	Delta Dunarii	32	
41.	<i>Lepidocyrtus lignorum</i>	V. Dobrogei	33	
42.	<i>Lepidocyrtus paradoxus</i>	Delta Dunarii	33	
43.	<i>Lepidocyrtus lanuginosus</i> (Gmel.) Tull.	Delta Dunarii; Dobrogea	34	
44.	<i>Heteromurus nitidus</i> Templ.	Dobrogea	34	
45.	<i>Sphaeridia pumilis</i>	Delta Dunarii	35	
46.	<i>Dicyrtoma fusca</i>	Delta Dunarii	36	
47.	<i>Arrhopalites caecus</i>	Delta Dunarii	37	
48.	<i>Neanura muscorum</i>	Delta Dunarii	38	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
49.	<i>Arrhopalites gisini</i>	Delta Dunarii	39	
50.	<i>Anurida tullbergi</i>	Delta Dunarii	40	
51.	<i>Neelus murinus</i>	Delta Dunarii	41	
52.	<i>Isotomiella minor</i>	Delta Dunarii	42	
53.	<i>Tullbergia crausbauri</i>	Cernavodă	50	
54.	<i>Xenylla humicola</i>	Cernavodă	51	
55.	<i>Pseudosinella imparipunctalis</i>	V. Dobrogei	52	
56.	<i>Schoethella unguiculata</i>	Cernavodă, V. Dobrogei	52	
57.	<i>Xenyllodes bayeri</i>	Cernavodă	52	

	Ord. Protura		43	
58.	<i>Acerentomon aureus</i> I.	Agigea	44	
59.	<i>Acerentomon globocephalus</i> I.	Comorova	45	
60.	<i>Eosentomon transitorium</i> Brl.	Agigea	46	
	Ord. Diplura		47	
61.	<i>Japyx confusus</i> var. <i>rumena</i> Silv.	Dobrogea	48	
62.	<i>Dicampa frenata</i> Silv.	?	49	
63.	<i>Dicampa sporovieri</i> Silv.	Dobrogea	50	
64.	<i>Dicampa campestre</i> I.	? (frunzar quercinee)	51	
	Ord. Thysanura		52	
65.	<i>Machilinus kleinenbergi</i> Giardina (sin. <i>M. studiosorum</i> Tuxen)	P. Letea, Gura Dobrogei	53	caverni col
66.	<i>Trogoniophthalmus banaticus</i> Verhoeff	Hagieni, Sitorman, Peștera de la Casian pe Valea Casimcei	53	
67.	<i>Lepisma saccharina</i> L.	Toată Dobrogea	54	antropo fil
68.	<i>Thermobia domestica</i> Packard	Toată Dobrogea	55	antropo fil
69.	<i>Atelura formicaria</i> Heyd.	Histria	56	z. de stepa

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Ord. Ephemeroptera			
1.	<i>Palingenia longicauda</i> (Oliv.)	Delta	1	
2.	<i>Ephemera vulgata</i> L.	?	2	
3.	<i>Baetis bioculatus</i> (L.)	?	3	
4.	<i>Caenis horraria</i> (L.)	Delta	4	
5.	<i>Cloeon dipterum</i> (L.)	?	5	
6.	<i>Heptagenia flavipennis</i>	Sulina, Sf. Gheorghe	6	
7.	<i>Caenis robusta</i>	Sulina, Sf. Gheorghe	7	
8.	<i>Baetis tricolor</i>	Dervent	8	
	Ord. Odonata		1	
	Calopterygidae		2	
9.	<i>Calopteryx splendens balcanica</i> Fud.	Hagieni, Delta	3	
10.	<i>Calopteryx virgo</i> L.	Dobrogea	4	
	Lestidae		5	
11.	<i>Sympetma fusca</i> Lind.	Delta, Sudul Dobrogei	6	
12.	<i>Lestes viridis</i> Lind.	Delta	7	
13.	<i>Lestes barbarus</i> Fabr.	Delta, Sudul Dobrogei	8	
14.	<i>Lestes dryas</i> Kirby	Deltă	9	
15.	<i>Lestes sponsa</i> Hansemann	Deltă	10	
16.	<i>Lestes virens</i> Charp.	Deltă	11	
17.	<i>Lestes macrostigma</i> Ev.	Delta	12	
	Platycnemididae		13	
18.	<i>Platycnemis pennipes</i> Pall.	Delta, Hagieni	14	
	Agrionidae		15	
19.	<i>Erythromma viridulum</i> Charp.	Delta, Sudul Dobrogei	16	
20.	<i>Erythroma najas</i> Hans.	Dobrogea	17	
21.	<i>Ischnura pumilio</i> Charp.	Delta, Sudul Dobrogei	18	
22.	<i>Ischnura elegans</i> Lind.	Delta, Sudul Dobrogei	19	
23.	<i>Enallagma cyathigerum</i> Charp.	Sudul Dobrogei	20	
24.	<i>Agrion pulchellum</i> v.d. Lind	Deltă	21	
25.	<i>Agrion scitulum</i> Ramb.	Dobrogea de sud	22	
26.	<i>Coenagrion lindeni</i> Selys.	Sf. Gheorghe, Letea (unicul loc din Rom)	23	
27.	<i>Coenagrion ornatum</i> Selys	Dobrogea	24	
28.	<i>Coenagrion puella</i> L.	Dobrogea	25	
29.	<i>Coenagrion caerulescens</i>	Dobrogea	26	
	Aeschnidae		27	
30.	<i>Brachytron hafniense</i> Mull.	Dobrogea	28	
31.	<i>Anaciaeschna isosceles</i> Mull.	Deltă	29	
32.	<i>Aeschna grandis</i> L.	Dobrogea	30	
33.	<i>Aeschna cyanea</i> Mull.	Dobrogea	31	
34.	<i>Aeschna mixta</i> Latr.	Dobrogea de sud, Deltă	32	
35.	<i>Aeschna affinis</i> v.d.Lind.	Dobrogea de sud, Deltă	33	
36.	<i>Anax imperator</i> Leach	Dobrogea de sud, Deltă	34	
37.	<i>Anax parthenope</i> Selys	Dobrogea de sud, Deltă	35	
	Cordulegasteridae		36	
38.	<i>Cordulegaster insignis</i>	Dobrogea	37	
	Corduliidae		38	
39.	<i>Somatochlora flavomaculata</i> v.d. Lind.	Dobrogea	39	
40.	<i>Somatochlora metallica</i> v.d. Lind.	Dobrogea	40	
41.	<i>Cordulia aenea</i> L.	Dobrogea	41	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Libellulidae		42	
42.	<i>Libellula depressa</i> L.	Dobrogea	43	
43.	<i>Libellula fulva</i> Mull.	Dobrogea	44	
44.	<i>Libellula quadrimaculata</i> L.	Dobrogea	45	
45.	<i>Orithetrum ramburii</i> Selys	Dobrogea	46	
46.	<i>Orithetrum brunneum</i> Fons.	Deltã	47	
47.	<i>Orithetrum coeruleescens</i> Fabr.	Deltã	48	
48.	<i>Orithetrum cancellatum</i> L.	Dobrogea de sud, Deltã	49	
49.	<i>Orithetrum albistylum</i> Selys	Dobrogea de sud, Deltã	50	
50.	<i>Crocothemis erythraea</i> Brull.	Dobrogea de sud, Deltã	51	
51.	<i>Sympetrum vulgatum</i> L.	toatã Dobrogea	52	
52.	<i>Sympetrum striolatum</i> Charp	Dobrogea de sud, Deltã	53	
53.	<i>Sympetrum meridionale</i> Selys	Deltã	54	
54.	<i>Sympetrum fonscolombi</i> Selys.	Dobrogea	55	
55.	<i>Sympetrum flaveolum</i> L.	Dobrogea	56	
56.	<i>Sympetrum sanguineum</i> Muller	Dobrogea de sud, Deltã	57	
57.	<i>Sympetrum depressiusculum</i> Selys	Dobrogea de sud, Deltã	58	
58.	<i>Sympetrum pedemontanum</i> Allioni	Mamaia, Hagieni, Histria	59	
	Ord. Isoptera			
59.	<i>Reticulitermes lucifugus</i> Rossi	Basarabi	1	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
Ord. Mantodea				
1.	<i>Mantis religiosa</i> L.	Toata Dobrogea	1	
2.	<i>Empusa fasciata</i> Brulle	Hagieni	2	
3.	<i>Ameles decolor</i> Charp.		3	
4.	<i>Parameles heldreichi</i> Brunn. w Watt.	Canaraua Fetii	4	
Ord. Blattodea				
5.	<i>Ectobius balcani</i> Ramme		2	
6.	<i>Ectobius erythronotus</i> Burr.		3	
7.	<i>Phyllodromia germanica</i> L.	antropofil	4	
8.	<i>Blatta orientalis</i> L.	antropofil	5	
9.	<i>Periplaneta americana</i> L.	Constanta	6	
Ord. Dermaptera				
10.	<i>Euborellia annulipes</i> Lucas	Sulina (noua pt. Rom)	2	
11.	<i>Labia minor</i> L.	Periprava, Maliuc, Caraorman	3	
12.	<i>Apterygia media</i> Hag.	Caraorman, Babadag, Enisala	4	
13.	<i>Forficula auricularia</i> L.	Toata Dobrogea	5	
14.	<i>Forficula tomis</i> Kolenati	Delta	6	
15.	<i>Forficula smyrnensis</i> Serville	Babadag, Agighiol	7	
16.	<i>Labidura riparia</i> Pallas	Litoral, Delta Dunarii si lunca Dunarii	8	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Ord. Orthoptera			
	Tettigonoidea		1	
1.	<i>Tylopsis liliifolia</i> Fabr.	Toată Dobrogea	1	
2.	<i>Poecillimon fussi</i> Br. w. Watt.	Toata Dobrogea	2	
3.	<i>Poecillimon brunneri</i> Friv.	Toata Dobrogea	3	
4.	<i>Isophya speciosa</i> Friv.	Macin, Babadag, Toată Dobrogea	4	
5.	<i>Isophya pyrenea</i> Serv.	Toată Dobrogea	4	
6.	<i>Isophya tenuicerca</i> Ramme	Dobrogea	5	
7.	<i>Isophya modestior</i> Br. w Watt.	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei	6	
8.	<i>Isophya modesta</i> Friv.	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei	7	
9.	<i>Isopyia longicauda</i> Ramme	Dobrogea	8	
10.	<i>Isophya dobrogica</i> Kiss	Insula Popina	9	End.
11.	<i>Isophya zubovskii</i>	Nordul Dobrogei	9	
12.	<i>Isophya rectipennis</i> Brunn.	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei, Delta Dunarii	10	
13.	<i>Isophya zubovskii</i> Bei-Bienko	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei	11	
14.	<i>Leptophyes albovittata</i> Kollar	Delta Dunarii, Dobrogea	12	
15.	<i>Conocephalus discolor</i> Thun.	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei, Delta Dunarii	13	
16.	<i>Conocephalus dorsalis</i> Latr.	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei	14	
17.	<i>Conocephalus hastatus</i> Charp.	Delta Dunarii	15	
18.	<i>Homorocoryphus nitidulus</i> Scop.	Nordul Dobrogei	16	
19.	<i>Tettigonia viridissima</i> L.	Toata Dobrogea	17	
20.	<i>Tettigonia caudata</i> Charp.	Toata Dobrogea	18	
21.	<i>Gampsocleis glabra</i> Herbst.	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei, Delta Dunarii	19	
22.	<i>Gampsocleis schelkovnikovae</i> Adel	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei, Delta Dunarii	20	
23.	<i>Meconema thalassinum</i> de Geer	Delta Dunarii, Dobrogea	21	
24.	<i>Platycleis affinis</i> Fieb.	Macin, Babadag, centrul si sudul Dobrogei, Delta Dunarii	21	
25.	<i>Platycleis grisea</i> Fabr.	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei, Delta Dunarii	22	
26.	<i>Platycleis intermedius</i> Serv.	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei, Delta Dunarii	23	
27.	<i>Platycleis vittata</i> Charp.	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei, Delta Dunarii	24	
28.	<i>Onconotus servillei</i> Fish. de Wald.	Delta Dunarii	25	
29.	<i>Phaneroptera falcata</i> Poda	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei, Delta Dunarii	26	
30.	<i>Phaneroptera nana</i> Fieb.	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei, Delta Dunarii	27	
31.	<i>Phaneroptera spinosa</i> Bei-Bienko	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei, Delta Dunarii	28	
32.	<i>Saga campbelii</i>	Histria	29	
33.	<i>Saga pedo</i> Pallas	Macin, Babadag, Delta Dunarii	29	silvicol
34.	<i>Callimenus macrogaster</i>	Babadag	30	
35.	<i>Rhacocleis germanica</i> H.-S.	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei, Delta Dunarii	30	
36.	<i>Metrioptera intermedia</i> Serv.	Dobrogea	31	
37.	<i>Ephippiger ephippiger</i> Fieb.	Toata Dobrogea	32	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
38.	<i>Metrioptera escalerae</i> Bolivar	Insula Serpilor	33	
39.	<i>Metrioptera affinis</i> Fieber	Dobrogea	34	
40.	<i>Metrioptera vittata</i> Charp.	Dobrogea	35	
41.	<i>Metrioptera fedtschenkoi</i> Sauss.	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei, Delta Dunarii	36	
42.	<i>Pholidoptera fallax</i> Fisch.	Delta Dunarii	37	
43.	<i>Pholidoptera griseoptera</i> De Geer	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei, Delta Dunarii	37	
44.	<i>Decticus verrucivorus</i> L.	Toata Dobrogea	38	
45.	<i>Decticus albifrons</i> Fabr.	Dobrogea	38	
46.	<i>Bradyporus dasytus</i> Illiger	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei	39	
47.	<i>Bradyporus longicollis</i> Fieber	Macin, Babadag, Nordul Dobrogei	40	

Grylloidea			41	
48.	<i>Oecanthus pellucens</i> Scop.	Macin, Babadag, Constanta, Delta Dunarii	42	r.rar
49.	<i>Gryllus campestris</i> L.	Toata Dobrogea	43	Frecv
50.	<i>Melanogryllus desertus</i> Pall.	Delta Dunarii, Toată Dobrogea	43	
51.	<i>Modycogryllus frontalis</i>	Dobrogea, Delta Dunarii	43	
52.	<i>Melanogryllus desertus</i> Pallas	Toata Dobrogea	44	Frecv
53.	<i>Acheta (Gryllus) domesticus</i> L.	Toata Dobrogea	45	
54.	<i>Tartarogryllus burdigalensis</i> Latr.	Macin, Babadag, Delta Dunarii, Dobrogea	46	
55.	<i>Modicogryllus frontalis</i> Fieb.	Macin, Babadag; Dobrogea	47	
56.	<i>Pteronemobius concolor</i> Walk.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	48	
57.	<i>Myrmecophilus acervorum</i> Panz.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	49	
58.	<i>Arachnocephalus yersini</i> Sauss. (<i>vestitus</i> ?)	Litoral, pana la sud de Histria	50	
59.	<i>Gryllotalpa gryllotalpa</i> L.	Toata Dobrogea	51	Frecv
60.	<i>Gryllotalpa unispina</i>	Delta Dunarii	51	
61.	<i>Tridactylus variegatus</i> Latr.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	52	
62.	<i>Tridactylus pfaendleri</i> Harz	Macin, Babadag, Delta Dunarii	53	
63.	<i>Bruntridactylus tartarus</i> Sauss.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	54	

Acridoidea			55	
64.	<i>Tetrix subulata</i> L.	Macin, Babadag, Delta Dunarii; Dobrogea	56	
65.	<i>Tetrix bolivari</i> Saulcy	Macin, Babadag, Delta Dunarii	57	
66.	<i>Tetrix ceperoi</i> Bolivar	Macin, Babadag, Delta Dunarii	58	
67.	<i>Tetrix nutans</i> Hag.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	59	
68.	<i>Odontopodisma decipiens</i> Ramme	Delta Dunarii; Dobrogea	60	
69.	<i>Podisma pedestris</i> L.	Dobrogea	61	
70.	<i>Calliptamus italicus</i> L.	Toata Dobrogea	62	
71.	<i>Calliptamus barbarus</i> Costa	Macin, Babadag, Delta Dunarii	63	
72.	<i>Locusta migratoria</i> L.	Techirghiol, Constanta, Macin, Babadag, Delta Dunarii	64	
73.	<i>Celes variabilis</i> Pall.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	65	
74.	<i>Asiotmethis limbatus</i> Charp.	Murighiol, Macin	66	
75.	<i>Asiotmethis muricatus</i> Pallas	Dobrogea	67	
76.	<i>Acrida hungarica</i> Herbst	Toata Dobrogea	68	
77.	<i>Pararcyptera microptera</i> Fish. de Wald.	Dobrogea	69	
78.	<i>Dociostaurus maroccanus</i> Thun.	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	70	
79.	<i>Dociostaurus brevicollis</i> Ev.	Toata Dobrogea	71	
80.	<i>Euthystira brachyptera</i>	Delta Dunarii	71	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
81.	<i>Stenobothrus nigromacullatus</i> H.-S.	Dobrogea	72	
82.	<i>Stenobothrus fischeri</i> Ev.	Delta Dunarii	73	
83.	<i>Omocestus minutus</i> Brulle	Delta Dunarii	74	
84.	<i>Omocestus ventralis</i> Zett.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	75	
85.	<i>Omocestus petraeus</i> Bris.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	76	
86.	<i>Gomphocerus rufus</i> L.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	77	
87.	<i>Chorthippus brunneus</i> Thun.	Delta Dunarii; Dobrogea	78	
88.	<i>Chorthippus pullus</i> Phillipi	J.Tulcea	78	
89.	<i>Chorthippus macrocerus purpuratus</i> Vorn.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	79	
90.	<i>Chorthippus albomarginatus</i> De Geer	Macin, Babadag, Delta Dunarii	80	
91.	<i>Chorthippus dichorus</i> Ev.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	81	
92.	<i>Chorthippus dorsatus</i> Zett.	Macin, Babadag	82	
93.	<i>Chorthippus paralellus</i> Zett.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	83	
94.	<i>Chorthippus loratus</i> Fish. de Wald.	Delta Dunarii	84	
95.	<i>Stenobothrus lineatus</i> Panz.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	85	
96.	<i>Euchorthippus declivus</i> Briss.	Toata Dobrogea	86	
97.	<i>Euchorthippus pulvinatus</i> Fischer	Delta Dunarii	86	
98.	<i>Epachromius tergestinus</i> Charp.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	87	
99.	<i>Epachromius coeruleipes</i> Ivanov	Macin, Babadag, Delta Dunarii	88	
100.	<i>Platypigiis crassus</i> Karny	Macin, Babadag, Delta Dunarii	89	
101.	<i>Platycleis (Tessellana) nigrosignata</i>	Delta Dunarii	89	
102.	<i>Pezotettix giornae</i>	Delta Dunarii	90	
103.	<i>Parapleurus alliaceus</i> Germ.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	90	
104.	<i>Paracinema tricolor</i> Thun.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	91	
105.	<i>Mecostethus grossus</i> L.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	92	
106.	<i>Aiolophus thalasinus</i> Fabr.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	93	
107.	<i>Locusta migratoria</i> L.		94	
108.	<i>Oedalus decorus</i> Germ	Constanta, Agigea, Hagieni, Macin, Babadag	95	
109.	<i>Acrotylus insubricus</i> Scop.	Toata Dobrogea	96	
110.	<i>Acrotylus longipes</i> Charp.	Numai pe litoral	97	
111.	<i>Sphingonotus coeruleans</i> L.	Macin, Babadag, Delta Dunarii	98	
112.	<i>Oedipoda coeruleascens</i> L.	Toata Dobrogea	99	
113.	<i>Oedipoda germanica</i> L.	Hagieni, Dumbraveni, Canaraua Fetii	100	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Ord. Mallophaga		1	
1.	<i>Acidoproctus moschatae</i> L.	Delta Dunarii, pe <i>Netta rufina</i>	2	
2.	<i>Actorintophilus gracilis</i> Piag.	Delta Dunarii, pe <i>V. vanellus</i>	3	
3.	<i>Actornithophilus grandiceps</i> Piag.	Delta Dunarii, pe <i>H. ostralegus</i>	4	
4.	<i>Actornithophilus ochraceus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>Pluvialis apricarius</i> , <i>C. alexandrinus</i>	5	
5.	<i>Actornithophilus spinulosus</i> Piag.	Delta Dunarii, pe <i>Limosa limosa</i>	6	
6.	<i>Actornithophilus affinis</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>Trynga erythropus</i>	7	
7.	<i>Actornithophilus bicolor</i> Piag.	Delta Dunarii, pe <i>Arenaria interpres</i>	8	
8.	<i>Actornithophilus himantopi</i> Blag.	Delta Dunarii, pe <i>H. himantopus</i>	9	
9.	<i>Actornithophilus pustulosus</i> Piag.	Delta Dunarii, pe <i>P. pugnax</i>	10	
10.	<i>Actornithophilus</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>Sterna hirundo</i>	11	
11.	<i>Actornithophilus svoboda</i> Balat	Delta Dunarii, pe <i>V. vanellus</i>	12	
12.	<i>Actornithophilus trilobatus</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>C. minuta</i>	13	
13.	<i>Aegypoeus trigonocephalus</i> Giebel	Nordul Dobrogei, pe <i>Gyps fulvus</i>	14	
14.	<i>Amyrsidea fulvomaculata</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>C. coturnix</i> , <i>P. colchicus</i>	15	
15.	<i>Anaticola</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>A. acuta</i>	16	
16.	<i>Anaticola anseris</i> L.	Delta Dunarii, pe <i>A. anser</i>	17	
17.	<i>Anaticola crassicornis</i> Scop.	Delta Dunarii, pe <i>A. plathyrrhynchus</i> , <i>A. acuta</i>	18	
18.	<i>Anaticola fuligulae</i> Mull.	Delta Dunarii, pe <i>A. fuligula</i> , <i>A. nyorca</i>	19	
19.	<i>Anaticola hopkinsi</i> Eich.	Delta Dunarii, pe <i>A. clypeata</i>	20	
20.	<i>Anaticola penelopes</i> Mull.	Delta Dunarii, pe <i>A. penelope</i>	21	
21.	<i>Anaticola serratus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>A. albifrons</i>	22	
22.	<i>Anaticola</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>A. strepera</i>	23	
23.	<i>Anaticola</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>Netta rufina</i>	24	
24.	<i>Anaticola</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>A. fuligula</i> , <i>A. nyorca</i>	25	
25.	<i>Anaticola</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>Larus argentatus</i>	26	
26.	<i>Anaticola tadornae</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>Casarca ferruginea</i>	27	
27.	<i>Anatoecus dentatus dentatus</i> Scop.	Delta Dunarii, pe <i>A. plathyrrhynchus</i> , <i>A. crecca</i>	28	
28.	<i>Anatoecus dentatus fuligulae</i> Kel.	Delta Dunarii, pe <i>A. fuligula</i> , <i>A. nyorca</i>	29	
29.	<i>Anatoecus icterodes adustus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>A. anser</i>	30	
30.	<i>Anatoecus icterodes boschadis</i> Kell.	Delta Dunarii, pe <i>A. plathyrrhynchus</i> , <i>Netta rufina</i>	31	
31.	<i>Anatoecus icterodes brantae</i> Eich.	Delta Dunarii, pe <i>Branta ruficollis</i>	32	
32.	<i>Anatoecus icterodes brevimaclatus</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>A. albifrons</i>	33	
33.	<i>Anatoecus icterodes catuneanui</i> Kel.	Delta Dunarii, pe <i>A. nyorca</i>	34	
34.	<i>Anatoecus icterodes</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>A. plathyrrhynchus</i> , <i>A. crecca</i>	35	
35.	<i>Anatoecus icterodes pustulosus</i> Zlot.	Delta Dunarii, pe <i>Netta rufina</i>	36	
36.	<i>Anatoecus icterodes obtusus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>A. fuligula</i>	37	
37.	<i>Aquanirmus</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>P. nigricollis</i>	38	
38.	<i>Aquanirmus colymbinus</i> Scop.	Delta Dunarii, pe <i>P. nigricollis</i>	39	
39.	<i>Aquanirmus emersoni</i> Edw.	Delta Dunarii, pe <i>P. griseigena</i>	40	
40.	<i>Aquanirmus podicipis</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>P. cristatus</i>	41	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
41.	<i>Aquanirmus runcinatus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>P. cristatus</i>	42	
42.	<i>Ardeicola albulus</i> Eich.	Delta Dunarii, pe <i>E. alba</i>	43	
43.	<i>Ardeicola expallidus</i> Blag.	Delta Dunarii, pe <i>E. garzetta</i>	44	
44.	<i>Ardeicola goisagi</i> Uchida	Delta Dunarii, pe <i>N. nycticorax</i>	45	
45.	<i>Ardeicola leucoproctus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>Ardea purpurea</i>	46	
46.	<i>Ardeicola maculata</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>Ciconia nigra</i>	47	
47.	<i>Ardeicola raphidius</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>Plegadis falcinellus</i>	48	
48.	<i>Ardeicola stellaris</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>B. stellaris</i>	49	
49.	<i>Ardeiphilus trochioxus</i> Burm	Delta Dunarii, pe <i>B. stellaris</i>	50	
50.	<i>Ardeiphilus vittatus</i> Rud.	Delta Dunarii, pe <i>A. ralloides</i>	51	
51.	<i>Austromenopon ? transversum</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>Larus ichthyaetus</i>	52	
52.	<i>Austromenopon alpinum</i> Timm.	Delta Dunarii, pe <i>C. alpina</i>	53	
53.	<i>Austromenopon caspiae</i> Zlot.	Delta Dunarii, pe <i>H. caspia</i>	54	
54.	<i>Austromenopon crocatum</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>Numenius arquata</i>	55	
55.	<i>Austromenopon fuscofasciatum</i> Piag.	Delta Dunarii, pe <i>Stercorarius parasiticus</i>	56	
56.	<i>Austromenopon himantopi</i> Timm.	Delta Dunarii, pe <i>H. himantopus</i>	57	
57.	<i>Austromenopon icterum</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>Scolopax rusticola</i>	58	
58.	<i>Austromenopon limosae</i> Timm.	Delta Dunarii, pe <i>L. limosa</i>	59	
59.	<i>Austromenopon lutescens</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>C. minuta</i> , <i>P. pugnax</i>	60	
60.	<i>Austromenopon pachypus</i> Piag.	Delta Dunarii, pe <i>Sterna hirundo</i>	61	
61.	<i>Austromenopon</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>T. nebularia</i>	62	
62.	<i>Austromenopon</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>T. glareola</i>	63	
63.	<i>Austromenopon sternophilum piageti</i> Ferr.	Delta Dunarii, pe <i>S. hirundo</i>	64	
64.	<i>Austromenopon transversum circular</i> Zlot.	Delta Dunarii, pe <i>L. fuscus</i>	65	
65.	<i>Austromenopon transversum ridibundum</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>L. ridibundus</i>	66	
66.	<i>Brueelia apiastri</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>M. apiaster</i>	67	
67.	<i>Brueelia breueri</i> Balat.	Delta Dunarii, pe <i>Carduelis chloris</i>	68	
68.	<i>Brueelia cyclothorax</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>Passer domestica</i> , <i>P. montanus</i> , <i>F. montifringilla</i>	69	
69.	<i>Brueelia densilimba</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>C. carduelis</i>	70	
70.	<i>Brueelia domestica</i> Kell.-Chap.	Delta Dunarii, pe <i>Hirundo rustica</i>	71	
71.	<i>Brueelia glandari</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>G. glandarius</i>	72	
72.	<i>Brueelia intermedia</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>Turdus pilaris</i>	73	
73.	<i>Brueelia junco</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>C. coccothraustes</i>	74	
74.	<i>Brueelia marginata</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>T. pilaris</i>	75	
75.	<i>Brueelia merulensis</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>T. merula</i>	76	
76.	<i>Brueelia nebulosa</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>Sturnus vulgaris</i>	77	
77.	<i>Brueelia</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>Carduelis flamma</i>	78	
78.	<i>Brueelia tasniamae</i> Anseri	Delta Dunarii, pe <i>C. frugilegus</i>	79	
79.	<i>Brueelia uncinosa</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>Corvus cornix</i>	80	
80.	<i>Campanulotes bidentatus</i> Scop.	Delta Dunarii, pe <i>C. palumbus</i>	81	
81.	<i>Campanulotes compar</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>C. livia</i> , <i>S. decaocto</i>	82	
82.	<i>Campanulotes drosti</i> Eich.	Delta Dunarii, pe <i>C. oenas</i>	83	
83.	<i>Capraiella subcuspidata</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>C. garrulus</i>	84	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
84.	<i>Carduiceps cingulatus</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>L. limosa</i>	85	
85.	<i>Carduiceps fulvofasciatus</i> Grube	Delta Dunarii, pe <i>Calidris ferruginea</i>	86	
86.	<i>Carduiceps meinertzhageni</i> Timm.	Delta Dunarii, pe <i>C. alpina</i>	87	
87.	<i>Carduiceps scalaris</i> Piag.	Delta Dunarii, pe <i>P. pugnax</i>	88	
88.	<i>Carduiceps</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>C. minuta</i>	89	
89.	<i>Ciconiphilus blagovescenszkji</i> Dub.	Delta Dunarii, pe <i>P. falcinellus</i>	90	
90.	<i>Ciconiphilus boisduvali</i> Eich.	Delta Dunarii, pe <i>E. garzetta</i>	91	
91.	<i>Ciconiphilus obscurus</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>E. alba</i>	92	
92.	<i>Ciconiphilus pectiniventris</i> Harr.	Delta Dunarii, pe <i>A. anser</i>	93	
93.	<i>Calocephalum inaequale</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>Dryocopus martius</i>	94	
94.	<i>Coloceras damicorne</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>C. palumbus</i>	95	
95.	<i>Coloceras piageti</i> John.-Harr.	Delta Dunarii, pe <i>S. decaocto</i>	96	
96.	<i>Coloceras softoticus</i> Eich.	Delta Dunarii, pe <i>S. decaocto</i>	97	
97.	<i>Colcocephalum zebra</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>C. ciconia</i>	98	
98.	<i>Calocephalum apivorus</i> Tend.	Delta Dunarii, pe <i>Pernis apivorus</i>	99	
99.	<i>Calocephalum eucarenum</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>P. onocrotalus</i>	100	
100.	<i>Calocephalum frugili</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>C. frugilegus</i>	101	
101.	<i>Calocephalum leptopygus</i> Nitz.-Giebel	Delta Dunarii, pe <i>P. falcinellus</i>	102	
102.	<i>Calocephalum nanum</i> Piaget	Delta Dunarii, pe <i>B. buteo</i>	103	
103.	<i>Calocephalum turbinatum</i> Denn.	Nordul Dobrogei, pe <i>Gyps fulvus</i>	104	
104.	<i>Calocephalum</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>C. frugilegus</i>	105	
105.	<i>Columbicola claviformis</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>C. palumbus</i>	106	
106.	<i>Columbicola columbae bacillus</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>S. turtur</i> , <i>S. decaocto</i>	107	
107.	<i>Columbicola columbae</i> L.	Delta Dunarii, pe <i>C. livia</i> , <i>C. oenas</i>	108	
108.	<i>Craspedonirmus colymbinus</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>Gavia arctica</i> , <i>G. immer</i>	109	
109.	<i>Craspedorrhynchus dilatatus</i> Rud.	Delta Dunarii, pe <i>B. buteo</i> , <i>B. lagopus</i>	110	
110.	<i>Craspedorrhynchus melittoscopus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>P. apivorus</i>	111	
111.	<i>Craspedorrhynchus naevius</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>Aquila pomarina</i>	112	
112.	<i>Craspedorrhynchus platystomus</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>B. buteo</i>	113	
113.	<i>Craspedorrhynchus rotundatus</i> Piag.	Delta Dunarii, pe <i>C. aeruginosus</i>	114	
114.	<i>Cuclogaster cinereus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>C. coturnix</i>	115	
115.	<i>Cuclogaster heterographus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>Alectoris graeca</i>	116	
116.	<i>Cuculoecus latifrons</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>C. canorus</i>	117	
117.	<i>Cummingsiella ambigua</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>Gallinago gallinago</i>	118	
118.	<i>Cummingsiella aurea</i> Hopkins	Delta Dunarii, pe <i>Scolopax rusticola</i>	119	
119.	<i>Cummingsiella brelihi</i> Timm.	Delta Dunarii, pe <i>Scolopax rusticola</i>	120	
120.	<i>Cummingsiella limosae</i> Timm.	Delta Dunarii, pe <i>L. limosa</i>	121	
121.	<i>Cummingsiella ovalis</i> Scop.	Delta Dunarii, pe <i>Numenius arquata</i>	122	
122.	<i>Cummingsiella</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>T. erythropus</i>	123	
123.	<i>Degeeriella fulva</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>B. buteo</i>	124	
124.	<i>Degeeriella fusca</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>C. aeruginosus</i>	125	
125.	<i>Degeeriella phlyctopygus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>P. apivorus</i>	126	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
126.	<i>Degeeriella rufa</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>Falco tinnunculus</i>	127	
127.	<i>Docophorullus bischoffi</i> Eich.	Delta Dunarii, pe <i>T. pilaris</i>	128	
128.	<i>Docophorullus coarctatus fuscicollis</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>Lanius excubitor</i>	129	
129.	<i>Docophorulus alexanderkoenigi</i> Eich.	Delta Dunarii, pe <i>Galerida cristata</i>	130	
130.	<i>Docophorulus chloridis</i> Sch.	Delta Dunarii, pe <i>Carduelis chloris</i> , <i>C. carduelis</i>	131	
131.	<i>Docophorulus citrinellae</i> Sch.	Delta Dunarii, pe <i>E. citrinella</i>	132	
132.	<i>Docophorulus fringillae</i> Scop.	Delta Dunarii, pe <i>Passer domestica</i>	133	
133.	<i>Docophorulus rapae</i> Zlot.	Delta Dunarii, pe <i>Fringilla montifringilla</i>	134	
134.	<i>Docophorus residuus</i> Zlot.	Delta Dunarii, pe <i>Emberiza schoeniculus</i>	135	
135.	<i>Eidmanaella pellucida</i> Rud.	Delta Dunarii, pe <i>P. pygmaeus</i>	136	
136.	<i>Eidmanniella brevipalpis</i> Piag.	Delta Dunarii, pe <i>Phalacrocorax carbo</i>	137	
137.	<i>Esthiopterum gruis</i> L.	Delta Dunarii, pe <i>G. grus</i>	138	
138.	<i>Falcolipensus quadripustulatus</i> Nitz.	Nordul Dobrogei, pe <i>Gyps fulvus</i>	139	
139.	<i>Fulicofulla lurida</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>F. atra</i>	140	
140.	<i>Goniocotes chrysocephalus</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>P. colchicus</i>	141	
141.	<i>Goniocotes microthorax</i> Steph.	Delta Dunarii, pe <i>P. perdix</i>	142	
142.	<i>Goniodes astrocephalus</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>C. coturnix</i>	143	
143.	<i>Goniodes colchici</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>P. colchicus</i>	144	
144.	<i>Gonoides dispar</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>Alectoris geaeca</i>	145	
145.	<i>Gruimenopon longum</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>G. grus</i>	146	
146.	<i>Halipeurus diversus</i> Kell.	Delta Dunarii, pe <i>Puffinus puffinus</i>	147	
147.	<i>Himantophagus hemichorus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>H. himantopus</i>	148	
148.	<i>Hohorstiella streptopeliae</i> Eich.	Delta Dunarii, pe <i>S. turtur</i>	149	
149.	<i>Holomenopon leucoxanthum</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>A. crecca</i> , <i>Netta rufina</i>	150	
150.	<i>Holomenopon marecae</i> Blag.	Delta Dunarii, pe <i>A. penelope</i>	151	
151.	<i>Holomenopon setigerum</i> Blag.	Delta Dunarii, pe <i>Anatoecus ferrugineus</i>	152	
152.	<i>Holomenopon</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>A. plathyrhynchos</i>	153	
153.	<i>Holomenopon</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>Netta rufina</i>	154	
154.	<i>Holomenopon</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>Netta rufina</i>	155	
155.	<i>Holomenopon</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>A. fuligula</i>	156	
156.	<i>Holomenopon</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>A. nyorca</i>	157	
157.	<i>Holomenopon tadornae</i> Gerv.	Delta Dunarii, pe <i>Casarca ferruginea</i>	158	
158.	<i>Holomenopon transvaalense</i> Bed.	Delta Dunarii, pe <i>A. plathyrhynchos</i>	159	
159.	<i>Ibidoecus bisignatus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>P. falcinellus</i>	160	
160.	<i>Ibidoecus plataleae</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>P. leucorodia</i>	161	
161.	<i>Incidiformis gallinulae</i> Blag.	Delta Dunarii, pe <i>G. chloropus</i>	162	
162.	<i>Incidifrons fulicae</i> L.	Delta Dunarii, pe <i>F. atra</i>	163	
163.	<i>Koeniginirmus caspius</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>H. caspia</i>	164	
164.	<i>Koeniginirmus normifer</i> L.	Delta Dunarii, pe <i>Stercorarius parasiticus</i>	165	
165.	<i>Koeniginirmus nychthemerus anaprapsus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>C. hybrida</i>	166	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
166.	<i>Koeniginirmus nychthemerus phaeonatus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>C. niger</i>	167	
167.	<i>Koeniginirmus stellatus</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>Sterna hirundo</i>	168	
168.	<i>Kurodaia longipes</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>B. bubo</i>	169	
169.	<i>Laemobothrion atrum</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>F. atra</i>	170	
170.	<i>Laemobothrion vulturis</i> Fabr.	Nordul Dobrogei, pe <i>Gyps fulvus</i>	171	
171.	<i>Lipeurus maculosus</i> Clay	Delta Dunarii, pe <i>P. colchicus</i>	172	
172.	<i>Luniceps actophilus</i> Kell.-Chap.	Delta Dunarii, pe <i>C. alba</i>	173	
173.	<i>Luniceps bicolor</i> Piag.	Delta Dunarii, pe <i>V. vanellus</i>	174	
174.	<i>Luniceps holophaeus</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>P. pugnax</i>	175	
175.	<i>Luniceps numenni</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>Numenius arquatus</i>	176	
176.	<i>Luniceps phaeopi</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>Numenius phaeopus</i>	177	
177.	<i>Luniceps</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>C. minuta</i>	178	
178.	<i>Luniceps</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>C. alpina</i>	179	
179.	<i>Menacanthus mutabilis</i> Blag.	Delta Dunarii, pe <i>S. vulgaris</i>	180	
180.	<i>Menacanthus picorum</i> Eich.	Delta Dunarii, pe <i>Picus canus</i>	181	
181.	<i>Menacanthus eury sternum gulabimaina</i> Ansari	Nordul Dobrogei, pe <i>Pastor roseus</i>	182	
182.	<i>Menopon hexapilosum</i> Vraz.	Delta Dunarii, pe <i>P. colchicus</i>	183	
183.	<i>Meropecus meropis</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>M. apiaster</i>	184	
184.	<i>Myrsidea cornicis</i> de Geer	Delta Dunarii, pe <i>C. cornix</i>	185	
185.	<i>Myrsidea cucullaris</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>S. vulgaris</i>	186	
186.	<i>Myrsidea isostoma</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>C. frugilegus</i>	187	
187.	<i>Myrsidea picae</i> L.	Delta Dunarii, pe <i>P. pica</i>	188	
188.	<i>Neophilopterus tricolor</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>Ciconia nigra</i>	189	
189.	<i>Ornithobius bucaphalus</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>C. olor</i>	190	
190.	<i>Ornithobius mathisi</i> Neum.	Delta Dunarii, pe <i>A. anser</i>	191	
191.	<i>Ornithobius matthewsi</i> Balat	Delta Dunarii, pe <i>A. anser</i>	192	
192.	<i>Ornithobius</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>A. anser</i>	193	
193.	<i>Oxylipeurus mesopelios colchicus</i> Clay.	Delta Dunarii, pe <i>P. colchicus</i>	194	
194.	<i>Pectinopygius forficulatus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>P. onocrotalus</i>	195	
195.	<i>Pectinopygius gyricornis</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>P. carbo</i> , <i>P. pygmaeus</i>	196	
196.	<i>Penenirmus auritus</i> Scop.	Delta Dunarii, pe <i>Picus canus</i> , <i>Dendrocopus syriacus</i>	197	
197.	<i>Penenirmus heteroscalis</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>D. martius</i>	198	
198.	<i>Penenirmus pari</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>Parus caeruleus</i>	199	
199.	<i>Philopterus atratus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>C. frugilegus</i>	200	
200.	<i>Philopterus corvi</i> L.	Nordul Dobrogei, pe <i>C. corax</i>	201	
201.	<i>Philopterus fringilae</i> Scop.	Delta Dunarii, pe <i>P. hispaniolensis</i>	202	
202.	<i>Philopterus fuscicollis</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>Lanius excubitor</i>	203	
203.	<i>Philopterus garruli</i> Bsd.-Lac.	Delta Dunarii, pe <i>G. glandarius</i>	204	
204.	<i>Philopterus ocellatus</i> Scop.	Delta Dunarii, pe <i>C. cornix</i>	205	
205.	<i>Philopterus picae</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>P. pica</i>	206	
206.	<i>Piagetiella titan</i> Piag.	Delta Dunarii, pe <i>P. onocrotalus</i> , <i>P. crispus</i>	207	
207.	<i>Plegadiphilus plegadis</i> Dub.	Delta Dunarii, pe <i>P. falcinellus</i>	208	
208.	<i>Proneptis semifissa</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>H. himantopus</i>	209	
209.	<i>Pseudomenopon dolium</i> Rud.	Delta Dunarii, pe <i>P. cristatus</i>	210	
210.	<i>Pseudomenopon insolens</i> Kell.	Delta Dunarii, pe <i>P. nigricollis</i>	211	
211.	<i>Pseudomenopon pilosum</i> Scop.	Delta Dunarii, pe <i>G. chloropus</i> , <i>F. atra</i>	212	
212.	<i>Pseudomenopon</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>Podiceps</i>	213	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
		<i>rufficollis</i>		
213.	<i>Pseudomenopon</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>G. chloropus</i>	214	
214.	<i>Quadriceps</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>C. hybrida</i>	215	
215.	<i>Quadriceps anagrapsus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>C. hybrida</i>	216	
216.	<i>Quadriceps charadrii</i> L.	Delta Dunarii, pe <i>P. apricarius</i>	217	
217.	<i>Quadriceps furvus</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>T. erythropus</i>	218	
218.	<i>Quadriceps junceus</i> Scop.	Delta Dunarii, pe <i>V. vanellus</i>	219	
219.	<i>Quadriceps longicollis</i> Rud.	Delta Dunarii, pe <i>S. sandvicensis</i>	220	
220.	<i>Quadriceps obscurus</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>T. glareola</i>	221	
221.	<i>Quadriceps ochropi</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>T. ochropus</i>	222	
222.	<i>Quadriceps ornatus</i> Grube	Delta Dunarii, pe <i>Larus argentatus</i>	223	
223.	<i>Quadriceps punctatus</i> Burm. - <i>Q. punctatus regressus</i> Timm.	Delta Dunarii, pe <i>L. argentatus</i> , <i>L. ridibundus</i>	224	
224.	<i>Quadriceps punctatus</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>S. sandvicensis</i>	225	
225.	<i>Quadriceps retractus</i> Zlot.	Delta Dunarii, pe <i>C. alexandrinus</i>	226	
226.	<i>Quadriceps similis</i> Giebel	Delta Dunarii, pe <i>T. nebularia</i>	227	
227.	<i>Quadriceps</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>Sterna hirundo</i>	228	
228.	<i>Quadriceps strepsilaris</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>Arenaria interpres</i>	229	
229.	<i>Rallicola cuspidatus</i> Scop.	Delta Dunarii, pe <i>R. aquaticus</i>	230	
230.	<i>Rallicola fulicae</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>F. atra</i>	231	
231.	<i>Rallicola minutus</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>G. chloropus</i>	232	
232.	<i>Rallicola nystax</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>R. aquaticus</i>	233	
233.	<i>Rhynonirmus halvolus</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>S. rusticola</i>	234	
234.	<i>Saemundssonina</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>Larus ichthyaetus</i>	235	
235.	<i>Saemundssonina breviappendiculata</i> Piag.	Delta Dunarii, pe <i>L. fuscus</i>	236	
236.	<i>Saemundssonina cephalus</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>Stercorarius parasiticus</i>	237	
237.	<i>Saemundssonina clayae</i> Hopkins	Delta Dunarii, pe <i>S. rusticola</i>	238	
238.	<i>Saemundssonina congener</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>Larus canus</i>	239	
239.	<i>Saemundssonina haematopi</i> L.	Delta Dunarii, pe <i>H. ostralegus</i>	240	
240.	<i>Saemundssonina integer</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>G. grus</i>	241	
241.	<i>Saemundssonina lari</i> Fabr.	Delta Dunarii, pe <i>L. argentatus</i> , <i>L. fuscus</i> , <i>L. minutus</i>	242	
242.	<i>Saemundssonina laticaudata</i> Rud.	Delta Dunarii, pe <i>H. caspia</i> , <i>S. sandvicensis</i>	243	
243.	<i>Saemundssonina lobaticeps</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>C. hybrida</i>	244	
244.	<i>Saemundssonina mulleri</i> Eich.	Delta Dunarii, pe <i>L. ridibundus</i>	245	
245.	<i>Saemundssonina naumanni</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>Pluvialis squatarola</i>	246	
246.	<i>Saemundssonina ochropi</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>T. ochropus</i>	247	
247.	<i>Saemundssonina platygaster</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>P. apricarius</i>	248	
248.	<i>Saemundssonina platygaster</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>C. alexandrinus</i> , <i>C. temminckii</i>	249	
249.	<i>Saemundssonina platygaster mollis</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>T. erythropus</i>	250	
250.	<i>Saemundssonina platygaster temporalis</i> Gieb.	Delta Dunarii, pe <i>V. vanellus</i>	251	
251.	<i>Saemundssonina platygaster</i> Timm.	Delta Dunarii, pe <i>L. limosa</i>	252	
252.	<i>Saemundssonina scolopacis - phaeopodis ashi</i> Timm.	Delta Dunarii, pe <i>P. pugnax</i>	253	
253.	<i>Saemundssonina scolopacis - phaeopodis humeralis</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>Numenius arquata</i>	254	
254.	<i>Saemundssonina</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>Puffinus puffinus</i>	255	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
255.	<i>Saemundssonina</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>Calidris ferruginea</i>	256	
256.	<i>Saemundssonina</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>H. caspia</i>	257	
257.	<i>Saemundssonina sterna</i> L.	Delta Dunarii, pe <i>G. nilotica</i> , <i>S. hirundo</i>	258	
258.	<i>Saemundssonina tringae</i> Fabr.	Delta Dunarii, pe <i>C. alpina</i>	259	
259.	<i>Strigiphilus barbatus</i> Osb.	Delta Dunarii, pe <i>Asio otus</i>	260	
260.	<i>Strigiphilus cursitans</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>A. noctua</i>	261	
261.	<i>Strigiphilus cursor</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>A. flammeus</i>	262	
262.	<i>Strigiphilus laticephalus</i> Uchida	Delta Dunarii, pe <i>S. aluco</i>	263	
263.	<i>Strigiphilus strigis</i> Pont.	Delta Dunarii, pe <i>B. bubo</i>	264	
264.	<i>Sturnidoecus ruficeps</i> Nitz.	Delta Dunarii, pe <i>Passer montanus</i>	265	
265.	<i>Sturnidoecus pastoris</i> Denn.	Nordul Dobrogei, pe <i>Pastor roseus</i>	266	
266.	<i>Sturnidoecus sturni</i> Sch.	Delta Dunarii, pe <i>S. vulgaris</i>	267	
267.	<i>Trinotom luridum</i> Burm.	Delta Dunarii, pe <i>A. acuta</i>	268	
268.	<i>Trinoton</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>A. fuligula</i>	269	
269.	<i>Trinoton anserinum</i> Fabr.	Delta Dunarii, pe <i>A. anser</i>	270	
270.	<i>Trinoton cygni</i> Eich.	Delta Dunarii, pe <i>C. olor</i>	271	
271.	<i>Trinoton gracile</i> Grub.	Delta Dunarii, pe <i>A. acuta</i>	272	
272.	<i>Trinoton nyorca</i> Eich.	Delta Dunarii, pe <i>A. nyorca</i>	273	
273.	<i>Trinoton querquedulae</i> L.	Delta Dunarii, pe <i>A. platyrhynchos</i> , <i>A. crecca</i> , <i>A. strepera</i> , <i>A. nyorca</i>	274	
274.	<i>Trinoton</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>A. nyorca</i>	275	
275.	<i>Trinoton</i> sp.	Delta Dunarii, pe <i>Netta rufina</i>	276	
276.	<i>Trinoton squalidum</i> Denn.	Delta Dunarii, pe <i>A. albifrons</i> , <i>A. ferrugineus</i> , <i>A. nyorca</i>	277	
277.	<i>Trinotum spinosum</i> Piag.	Delta Dunarii, pe <i>A. penelope</i>	278	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
-----	-------	------------------	-----	------

	Ord. Psocoptera		1	
1.	<i>Trogium pulsatorium</i> L.	Toată Dobrogea	2	
2.	<i>Liposcelis divinatorius</i> Mull.	Toată Dobrogea	3	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Ord. Homoptera			
	Auchenorrhyncha (Cicadinea)			
	Cixiidae			
1.	<i>Cixius nervosus</i> L.	Dobrogea		
2.	<i>Tachycixius pilosus</i> Oliv.	j.Constanța		
3.	<i>Mindus musivus</i> Germar	Dobrogea		?
4.	<i>Oliarus leporinus</i> L.	Dobrogea		
5.	<i>Oliarus pallens</i> Germar	Dobrogea		
6.	<i>Oliarus quinquecostatus</i> Duf.	j.Tulcea		
7.	<i>Oliarus panzeri</i> Low.	Dobrogea		
8.	<i>Hyalesthes obsoletus</i> Signoret	Dobrogea		
9.	<i>Hyalesthes luteipes</i> Fieber	j.Constanța		
	Delphacidae			
10.	<i>Asiraca clavicornis</i> Fabr.	Dobrogea		?
11.	<i>Jassidaeus lugubris</i> Signoret	j.Constanța		
12.	<i>Laodelphaxstriatella</i> Fall.	Dobrogea		?
13.	<i>Dicranotropis hamata</i> Boh.	Dobrogea		?
14.	<i>Toya propinqua</i> Fieb.	Dobrogea		
15.	<i>Javesella pellucida</i> Fabr.	Dobrogea		
16.	<i>Ribautodelphax collinus</i> Boh.	j.Tulcea		
	Dictyopharidae			
17.	<i>Dictyophara europaea</i> L.	Dobrogea		?
	Tettigometridae			
18.	<i>Tettigometra obliqua</i> Panz.	Dobrogea		?
	Issidae			
19.	<i>Mycterodus immaculatus</i> Fabr.	Dobrogea		
20.	<i>Hysteropterum grylloides</i> Fabr.	j.Constanța		
21.	<i>Issus muscaeformis</i> Schrank	j.Tulcea		
	Cicadidae			
22.	<i>Cicada (Tibicen) plebeja</i> Scop.	Babadag, Celic Dere, M. Măcin; Dobrogea		
23.	<i>Cicada orni</i> L.	Babadag, Celic Dere, M. Măcin		
24.	<i>Tibicina haematodes</i> Scop.	Babadag, Celic Dere, M. Măcin		
25.	<i>Cicadetta tibialis</i> Panz.	j.Tulcea		
	Cercopidae			
26.	<i>Cercopsis sanguinolenta</i> Scop.	Toată Dobrogea		
27.	<i>Lepyronia coleoprata</i> L.	Dobrogea		
28.	<i>Neophilaenus lineatus</i> L.	Dobrogea		?
29.	<i>Neophilaenus campestris</i>	Dobrogea		
30.	<i>Aphrophora salicina</i> Goeze	j.Tulcea		
31.	<i>Aphrophora alni</i> Fall.	Dobrogea		
32.	<i>Philaenus spumarius</i> L.	Toată Dobrogea		
	Membracidae			
33.	<i>Gargara genistae</i> Fabr.	j.Tulcea		
34.	<i>Centrotus cornutus</i> L.	Dobrogea		
35.	<i>Ceresa bubalus</i> Fabr.	Dobrogea		
	Cicadellidae			
36.	<i>Macropsis prasina</i> Bohm.	j.Tulcea		
37.	<i>Macropsis notata</i> Prohaska	j.Tulcea		
38.	<i>Macropsis scutellata</i> Bohm.	j.Tulcea		
39.	<i>Agallia venosa</i> Fall.	Dobrogea		
40.	<i>Agallia laevis</i> Rib.	j.Tulcea		
41.	<i>Austroagallia sinuata</i> Muls. et Rey.	Dobrogea		
42.	<i>Dryodurgades reticulatus</i> H.-S.	Dobrogea		?
43.	<i>Rhytidodus decimusquartus</i>	Dobrogea		

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Schrank			
44.	<i>Iassus lanoi</i> L.	Dobrogea		
45.	<i>Iassus scutellaris</i> Fieb.	j.Constanța		
46.	<i>Eupelix cuspidata</i> Fabr.	Dobrogea		
47.	<i>Aphrodes bicinctus</i> Schrank	Dobrogea		
48.	<i>Cicadella viridis</i> L.	Dobrogea		
49.	<i>Emelyanoviana mollicula</i> Boh.	Dobrogea		?
50.	<i>Kybos smaragdulus</i> Fall.	Dobrogea		?
51.	<i>Empoasca decipiens</i> Paoli	j.Tulcea		
52.	<i>Edwardsiana frustator</i> Edwards	Agigea, Constanța		
53.	<i>Edwardsiana rosae</i> L.	Dobrogea		
54.	<i>Euperyx urticae</i> Fabr.	Dobrogea		
55.	<i>Eupteryx atropunctata</i> Goeze	Dobrogea		
56.	<i>Flammigeroidia flammigera</i> Geoff.	j.Constanța		
57.	<i>Zyginidia pullula</i> Boh.	j.Constanța		
58.	<i>Tamaricella tamaricis</i> Putan	j.Constanța		
59.	<i>Opsiis stactogalus</i> Fieb.	j.Tulcea		
60.	<i>Neoliturus fenestratus</i> H.-S.	Dobrogea		?
61.	<i>Balclutha punctata</i> Thunbg.	Dobrogea		?
62.	<i>Macroteles laevis</i> Ribaut	Dobrogea		
63.	<i>Macroteles quadripunctulatus</i> Kirsch.	j.Tulcea		
64.	<i>Macrotele sexnotatus</i> Fall.	Dobrogea		?
65.	<i>Macroteles frontalis</i> Scott	Dobrogea		
66.	<i>Macroteles fieberi</i> Edwards	Dobrogea		?
67.	<i>Deltocephalus pulicaris</i> Fall.	Dobrogea		
68.	<i>Recilia schmidtgeni</i> Wagner	j.Tulcea		
69.	<i>Recilia coronifera</i> Marsh.	j.Tulcea		
70.	<i>Doratura exilis</i> Horvath.	Dobrogea		
71.	<i>Doratura heterophyla</i> Horvath	j.Tulcea		
72.	<i>Doratura homophyla</i> Flor	j.Constanța		
73.	<i>Doratura impudica</i> Horvath	j.Tulcea		
74.	<i>Doratura stylata</i> Boh.	Dobrogea		?
75.	<i>Platymetopius undatus</i> De Geer	j.Constanța		
76.	<i>Allygus atomarius</i> Fabr.	j.Tulcea		
77.	<i>Allygus mixtus</i> Fabr.	j.Tulcea		
78.	<i>Allygus commutatus</i> Scott	j.Tulcea		
79.	<i>Selenocephalus obsoletus</i> Germar	Dobrogea		?
80.	<i>Graphocraeus ventralis</i> Fall.	Dobrogea		?
81.	<i>Thamnotettix exemptus</i> Low	Dobrogea		
82.	<i>Scleroracrus corniculus</i> Marsh.	j.Constanța		
83.	<i>Euscelis lineolatus</i> Brulle	j.Tulcea		
84.	<i>Euscelis plebejus</i> Fall.	Dobrogea		
85.	<i>Artianus mandertjernii</i> Kirsch.	j.Tulcea		
86.	<i>Psammotettix striatus</i> L.	Dobrogea		
87.	<i>Psammotettix alienus</i> Dahl.	j.Constanța		
88.	<i>Jassargus abtusivalvis</i> Kirsch.	Dobrogea		?
89.	<i>Jassargus flori</i> Fieber	Dobrogea		?
90.	<i>Mocuellus collinus</i> Boh.	Dobrogea		?
91.	<i>Arthaldeus striifrons</i> Kirsch.	Dobrogea		?

	Psyllina (Psyloidea)			
	Aphalaridae			
1.	<i>Rhinocola aceris</i> L.	Dobrogea		?
2.	<i>Camarotoscena speciosa</i> Flor	Dobrogea		?
3.	<i>Craspedolepta pontica</i> Dobreanu et	j.Tulcea		

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Manolache			
	Carsidaridae			
4.	<i>Calophya rhois</i> Low	j.Constanta		
	Psyllidae			
5.	<i>Psyllopsis fraxinicola</i> Forster	j.Constanta		
6.	<i>Psyllopsis fraxini</i> L.	Dobrogea		?
7.	<i>Psyllopsis distinguenda</i> Edw.	j.Tulcea		
8.	<i>Psyllopsis discrepans</i> Flor	j.Constanta		
9.	<i>Psyllopsis meliphila</i> Low	Oltina		
10.	<i>Psylla mali</i> Schmidberger	Dobrogea		
11.	<i>Psylla pyricola</i> Forster	Dobrogea		
12.	<i>Psylla pyrisuga</i> Forster	Dobrogea		?
13.	<i>Psylla pyri</i> L.	j.Constanta		
14.	<i>Psylla pruni</i> Scopoli	j.Constanta		
15.	<i>Psylla crataegi</i> Schrank	Dobrogea		?
16.	<i>Psylla rhamnocola</i> Scott	j.Tulcea		
17.	<i>Psylla foersteri</i> Flor	Dobrogea		
	Triozidae			
18.	<i>Triozia elaeagni</i> Scott	Dobrogea		
19.	<i>Triozia versicolor</i> Low	Letea		
20.	<i>Triozia rhamni</i> Schrank	j.Tulcea		

	Aleurodina (Aleyrodinea, Aleyrodoidea)			
	Aleurodidae (Aleyrodidae)			
21.	<i>Traleurodes vaporariorum</i> Westwood	Dobrogea		
22.	<i>Aleurochiton aceris</i> Modeer	Dobrogea		?
23.	<i>Siphoninus phillyreae</i> Haliday	j.Constanta		
24.	<i>Aleyrodes proletella</i> L.	Dobrogea		?
25.	<i>Aleyrodes lonicerae</i> Walker	Dobrogea		?
26.	<i>Asterobemisia avellanae</i> Signoret	j.Constanta		
27.	<i>Aleurolobus asari</i> Wunn	j.Constanta		
28.	<i>Neobemisia paveli</i> Zahradnik	j.Constanta		

	Aphidoidea (Aphidinea)			
	Thelaxidae			
29.	<i>Anoecia corni</i> (Fabr.) Börner	Dobrogea		?
30.	<i>Anoecia vagans</i> Koch	Dobrogea		?
31.	<i>Thelaxes dryophila</i> Schrank	j.Constanta		
32.	<i>Phloeomyzus passerinii</i> Signoret	j.Constanta		
	Pemphigidae			
33.	<i>Eriosoma lanigerum</i> Hausmann	Dobrogea		
34.	<i>Eriosoma lanuginosum</i> Hartig	j.Tulcea		
35.	<i>Tetraneura ulmi</i> L.	Dobrogea		
36.	<i>Thecabius affinis</i> Kaltenbach	Dobrogea		?
37.	<i>Pemphigus spirothecae</i> Passerini	Dobrogea		
38.	<i>Pemphigus bursarius</i> L.	Dobrogea		
	Lachnidae			
39.	<i>Eulachnus tauricus</i> Bozhko	j.Constanta		
40.	<i>Tuberolachnus salignus</i> Gmelin	Dobrogea		
	Callaphidae			
41.	<i>Callaphis juglandis</i> Goeze	Dobrogea		
42.	<i>Chromaphis juglandicola</i> Kaltenbach	Dobrogea		
43.	<i>Therioaphis trifolii</i> Monell	j.Constanta		

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
44.	<i>Therioaphis riehmii</i> Börner	j.Constanța		
45.	<i>Tuberculatus querceus</i> Kalt.	j.Constanța		
46.	<i>Tinocallis saltans</i> Nevsky	j.Constanța		
	Chaitophoridae			
47.	<i>Chaitophorus leucomelas</i> Koch	Dobrogea		
48.	<i>Sipha glyceriae</i> Kaltenbach	j.Tulcea		
	Aphididae			
49.	<i>Aphis fabae</i> Scopoli	Dobrogea		
50.	<i>Aphis gossypii</i> Glover	Dobrogea		
51.	<i>Aphis frangulae</i> Kaltenbach	Dobrogea		
52.	<i>Aphis pomi</i> De Geer	Dobrogea		
53.	<i>Aphis grossulariae</i> Kaltenbach	Dobrogea		
54.	<i>Aphis craccivora</i> Koch	Dobrogea		
55.	<i>Aphis nasturtii</i> Kaltenbach	Dobrogea		?
56.	<i>Aphis farinosa</i> Gmelin	Dobrogea		?
57.	<i>Aphis eryngiiglomerata</i> Boz.	j.Tulcea		
58.	<i>Aphis salsolae</i> Börner	Murighiol, Mamaia, Istria		
59.	<i>Aphis stachydis</i> Mordvilko	Camena (j.Tulcea)		
60.	<i>Aphis gerardiniae</i> Mordvilko	Mamaia, Istria, Năvodari		
61.	<i>Aphis lambersi</i> Börner	j.Constanța		
62.	<i>Aphis lini</i> Holman	Mamaia		
63.	<i>Aphis taraxacicola</i> Börner	j.Constanța		
64.	<i>Aphis spiraephaga</i> Muller	j.Constanța		
65.	<i>Aphis esulae</i> Börner	j.Tulcea		
66.	<i>Aphis wellensteini</i> Börner	Babadag		
67.	<i>Aphis glareosae</i> Bozhko	Dobrogea		
68.	<i>Rhopalosiphum maidis</i> Fitch	Dobrogea		
69.	<i>Rhopalosiphum padi</i> L.	Dobrogea		
70.	<i>Rhopalosiphum nymphaeae</i> L.	Dobrogea		
71.	<i>Rhopalosiphum insertum</i> Walker	j.Constanța		
72.	<i>Schizaphis graminum</i> Rondani	Dobrogea		?
73.	<i>Hyalopterus pruni</i> Geoffroy	Dobrogea		
74.	<i>Cryptosiphum brevipilosum</i> Börner	Mamaia		
75.	<i>Brachyunguis tamaricis</i> Lich.	Sulina		
76.	<i>Dysaphis crataegi</i> Kaltenbach	j.Constanța		
77.	<i>Dysaphis devector</i> Walker	j.Constanța		
78.	<i>Dysaphis crataegi</i> Kaltenbach	j.Constanța		
79.	<i>Brachycaudus cardui</i> L.	Dobrogea		
80.	<i>Brachycaudus schwartzi</i> Börner	Dobrogea		
81.	<i>Brachycaudus helichrysi</i> Kaltenbach	Dobrogea		
82.	<i>Myzus persicae</i> Sulzer	Dobrogea		
83.	<i>Myzus cerasi</i> Fabr.	Dobrogea		
84.	<i>Brevicoryne brassicae</i> L.	Dobrogea		
85.	<i>Sitobion avenae</i> Fabr.	Dobrogea		
86.	<i>Acyrtosiphon pisum</i> Harris	Dobrogea		
87.	<i>Acyrtosiphon lactucae</i> Passerini	j.Constanța		
88.	<i>Macrosiphon rosae</i> L.	Dobrogea		
89.	<i>Macrosiphon euphorbiae</i> Thomas	Dobrogea		
90.	<i>Aulacarthum solani</i> Kaltenbach	Dobrogea		?
91.	<i>Aulacarthum circumflexum</i> Buckton	Dobrogea		
92.	<i>Chaetosiphon tetraerhodum</i> Walker.	j.Tulcea		
93.	<i>Macrosiphoniella sanborni</i> Gillette	Dobrogea		?
94.	<i>Macrosiphoniella absinthii</i> L.	Dobrogea		?
95.	<i>Macrosiphoniella artemisiae</i> Boyer	j.Constanța		

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	de Fonscolombe			
96.	<i>Macrosiphoniella linariae</i> Koch	Istria		
97.	<i>Macrosiphoniella soosi</i> Szelegiewicz	Istria		
98.	<i>Macrosiphoniella tapuskae</i> Hattes et Frison	j.Tulcea		
99.	<i>Macrosiphoniella szalaymarzsoi</i> Szel.	Dobrogea		
100.	<i>Macrosiphoniella pulvera</i> Walker	Dobrogea		
101.	<i>Metopolophium festucae</i> Theobald	j.Constanța		
102.	<i>Hyadaphis tataricae</i> Aizenberg	j.Constanța		
103.	<i>Semiaphis dauci</i> Fabr.	Dobrogea		?
104.	<i>Cavariella aegopodii</i> Scop.	Dobrogea		?
105.	<i>Cavariella pastinacae</i> L.	Dobrogea		?
106.	<i>Cavariella theobaldi</i> Gill. et Bragg	j.Tulcea		
107.	<i>Cavariella konoii</i> Takahashi	Camena, j.Tulcea		
108.	<i>Phorodon cannabis</i> Passerini	j.Constanța		
109.	<i>Capitophorus hippophaes</i> Walk.	j.Constanța		
110.	<i>Coloradoa heinzei</i> Borner	Nuntași, Murighiol		
111.	<i>Rhodobium porosum</i> Sanderson	Babadag		
112.	<i>Pleotrichophorus duponti</i> Hille Ris Lambert	Babadag		
113.	<i>Titanosiphon atremisiae</i> Koch	j.Constanța		
114.	<i>Uroleucon achilleae</i> Koch	j.Tulcea		
115.	<i>Uroleucon erigeronensis</i> Thomas	j.Constanța		
116.	<i>Paczoskia paczoskii</i> Mordvilko	Camena		
117.	<i>Smiela syreniae</i> Bozhko	Mamaia		

	Coccinea (Coccoidea)			
	Ortheziidae			
118.	<i>Orthezia urticae</i> L.	Hagieni		
	Pseudococcidae			
119.	<i>Pseudococcus borchsenii</i> Săvescu	Basarabi		n.st
120.	<i>Pseudococcus gouxii</i> Săvescu	Basarabi, Babadag		n.st
121.	<i>Phenacoccus prunispinosi</i> Săvescu	Ostrov		n.st
122.	<i>Phenacoccus convolvuli</i> Săvescu	Valul lui Traian		n.st
123.	<i>Chaetococcus phragmitis</i> Marchal	Delta Dunării		
	Eriococcidae			
124.	<i>Acanthococcus aceris</i> Signoret	Dobrogea		?
125.	<i>Acanthococcus centaureae</i> Săvescu	Basarabi		n.sp
	Kermidae			
126.	<i>Kermes quercus</i> L.	Dobrogea		
127.	<i>Kermes roboris</i> Fourc.	j.Tulcea		
	Asterolecaniidae			
128.	<i>Planchonia arabidis</i> Signoret	Dobrogea		
	Coccidae			
129.	<i>Lecanopsis porifera</i> Bochenius	j.Constanța		
130.	<i>Eriopeltis festucae</i> Fonscolombe	Dobrogea		?
131.	<i>Pulvinaria betulae</i> L.	Dobrogea		
132.	<i>Coccus hesperidum</i> L.	Dobrogea, în sere, apartamente		Exotic
133.	<i>Saissetia hemisphaerica</i> Targ.-Toz.	Dobrogea, în sere		
134.	<i>Saissetia oleae</i> Bernard	Dobrogea		
135.	<i>Sphaerolecanium prunastri</i> Fonsc.	Dobrogea		
136.	<i>Parthenolecanium corni</i> Bouche	Dobrogea		
137.	<i>Parthenolecanium persicae</i> Fabr.	Dobrogea		
138.	<i>Parthenolecanium rufulum</i>	Dobrogea		

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	Cockerell			
139.	<i>Palaeolecanium bituberculatum</i> Targ.-Toz.	Dobrogea		?
	Diaspididae			
140.	<i>Anaspis loewi</i> Colvee	Dobrogea		
141.	<i>Fiorinia fioriniae</i> Targ.-Toz.	Dobrogea, în sere		
142.	<i>Lepidosaphes ulmi</i> L.	Dobrogea		
143.	<i>Lepidosaphes beckii</i> Newman	Pe produse importate (citrice)		
144.	<i>Lepidosaphes gloverii</i> Packard	Pe citrice importate		
145.	<i>Lepidosaphes newsteadi</i> Sulc	Dobrogea		
146.	<i>Aulacaspis rosae</i> Bouche	Dobrogea		
147.	<i>Epidiaspis leperii</i> Signoret	Dobrogea		
148.	<i>Diaspis echinocacti</i> Bouche	Dobrogea		
149.	<i>Chrysomphalus dictyospermi</i> Morg.	Dobrogea, în sere		
150.	<i>Aonidiella aurantii</i> Maskell	Pe citrice importate		
151.	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i> Comstock	Dobrogea		
152.	<i>Quadraspidiotus ostreaeformis</i> Curtis	Dobrogea		
153.	<i>Quadraspidiotus pyri</i> Licht.	Dobrogea		
154.	<i>Quadraspidiotus marani</i> Zah.	Dobrogea		

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Obs.
	Ord. Heteroptera		1
	Subord. Cryptocerata		2
1.	<i>Cymathia coleoptrata</i> Fabr.	Delta	3 local
2.	<i>Cymatia rogenhoferi</i> Fish.	Delta	4 local
3.	<i>Corixa affinis</i> Leach.	Delta;	5 rara
4.	<i>Corixa punctata</i> Illiger.		6 frecv
5.	<i>Hesperocorixa linnaei</i> Fieb.	Delta	7 frecv
6.	<i>Peracorixa concinna</i> Fieb.	Delta	8 rara
7.	<i>Sigara mayri</i> Fieb	Delta; numai in Dobrogea	9 Frecv
8.	<i>Sigara stagnalis pontica</i> Jacz.	Delta	10 Rara
9.	<i>Sigara assimilis</i> Fieb.	Delta	11 Frecv
10.	<i>Sigara striata</i> L.	Delta	12 Frecv
11.	<i>Sigara iactans</i> Jann.	Delta	13 Frecv
12.	<i>Sigara lateralis</i> Leach	Delta	14 Frecv
13.	<i>Plea lechi</i> McGreg. et Kirk.		15 Frecv
14.	<i>Notonecta glauca</i> L.		16 Frecv
15.	<i>Notonecta viridis</i> Del.	Delta	17 Frecv
16.	<i>Notnecta lutea</i> Mull.	Delta – Caraorman	18 Rara
17.	<i>Ilyocoris cimicoides</i> L.	Delta	19 Frecv
18.	<i>Aphelocheirus aestivalis</i> Fabr.	Delta	20 Rar
19.	<i>Nepa rubra</i> L.	Toata Dobrogea	21 Frecv
20.	<i>Ranatra linearis</i> L.	Toata Dobrogea	22 Frecv
21.	<i>Gerris paludum</i> Fabr.		23 Rara
22.	<i>Gerris costai</i> H.-S.	Delta	24
23.	<i>Gerris thoracicus</i> Schum.	Delta	25
24.	<i>Gerris lacustris</i> L.	Delta	26 Frecv
25.	<i>Gerris odontogaster</i> Zett.	Delta	27 Rara
26.	<i>Gerris argentatus</i> Schum.	Delta	28
27.	<i>Hydrometra stagnorum</i> L.	Delta	29 Rara
28.	<i>Mesovelia furcata</i> M. et R.	Delta	30 Rara
29.	<i>Hebrus pusillus</i> Fall.	Delta, litoral	31 Rara
	Subord. Geocorisae		
	Miridae		1
30.	<i>Stenodema calcaratum</i> Fall.	Dobrogea	2
31.	<i>Notostira erratica</i> L.	Mangalia; Dobrogea	3
32.	<i>Trigonotylus ruficornis</i> Geoffroy	Dobrogea	4
33.	<i>Phytocoris tiliae</i> Fabr.	Dobrogea	5
34.	<i>Phytocoris ulmi</i> L.	Dobrogea	6
35.	<i>Adelphocoris lineolatus</i> Goeze	Mangalia; Dobrogea	7
36.	<i>Adelphocoris seticornis</i> Fabr.	Dobrogea	8
37.	<i>Adelphocoris vandalicus</i> Rossi	Mangalia	9
38.	<i>Adelphocoris ticinensis</i> Mey.-D.	Delta Dunarii	10
39.	<i>Calocoris norvegicus</i> Gmel.	Dobrogea	11
40.	<i>Calocoris fulvomaculatus</i> De Geer	Dobrogea	12
41.	<i>Calocoris quadripunctatus</i> Vill.	Dobrogea	13
42.	<i>Brachycoleus decolor</i> Reuter	j.Constanța	14
43.	<i>Stenotus binotatus</i> Fabr.	j.Tulcea	15
44.	<i>Deraeocoris punctulatus</i> Fald.	Mangalia	16
45.	<i>Deraeocoris ruber</i> L.	Delta Dunarii	17
46.	<i>Deraeocoris serenus</i> D. Sc.	Delta Dunarii	18
47.	<i>Macrotylas paykulli</i> Fald.	Mangalia	19
48.	<i>Philocoris perplexus</i> Ag. et Sc.	Mangalia	20
49.	<i>Plagiognathus bipunctatus</i> Reut.	Mangalia	21
50.	<i>Stenodoma calcaratum</i> Fald.	Mangalia	22
51.	<i>Systellonotus triguttatus</i> L.	Mangalia	23

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Obs.
52.	<i>Lygus gemellatus</i> H.S.	Mangalia	24
53.	<i>Lygus kalmi</i> L.	Mangalia	25
54.	<i>Lygus lucorum</i> M.-D.	Mangalia	26
55.	<i>Lygus pratensis</i> L.	Mangalia	27
56.	<i>Lygus rugulipennis</i> Poppius.	Dobrogea	28
57.	<i>Lygus pabulinus</i> L.	Dobrogea	29
58.	<i>Lygus rubicundus</i> Fall.	Dobrogea	30
59.	<i>Lygus gemellatus</i> H.- S.	Dobrogea	31
60.	<i>Orthops campestris</i> L.	Dobrogea	32
61.	<i>Orthops kalmi</i> L.	Dobrogea	33
62.	<i>Polymerus (Poecyloscytus) cognatus</i> Fieb.	Mangalia, Delta Dunarii	34
63.	<i>Polymerus (Poecyloscytus) vulneratus</i> Panz.	Mangalia, Delta Dunarii	35
64.	<i>Polymerus unifasciatus</i> F.	j. Constanța	36
65.	<i>Halticus saltator</i> Geoff.	Dobrogea	37 ?
66.	<i>Halticus apterus</i> L.	Dobrogea	38 ?
67.	<i>Halticus luteicollis</i> Panz.	j.Tulcea	39
68.	<i>Orthotylus diaphanus</i> Kirsch.	Dobrogea	40
69.	<i>Globiceps sphaeiformis</i> Rossi	j.Tulcea	41
70.	<i>Pilophorus cinnamopterus</i> Kirsch.	Dobrogea	42
71.	<i>Pilophorus confusus</i> Kirsch.	j.Tulcea	43
72.	<i>Systellonotus triguttatus</i> L.	j.Constanța	44
73.	<i>Plagiognathus bipunctatus</i> Reuter	Dobrogea	45
74.	<i>Monosynamma bohemani</i> Fall.	Dobrogea	46 ?
75.	<i>Chlamydatus pullus</i> Reuter	Dobrogea	47 ?
76.	<i>Sthenarus roseri</i> H.-S.	Dobrogea	48
77.	<i>Tuponia prasina</i> Fieb.	j.Constanța	49
78.	<i>Hallodapus montandoni</i> Reut.	Techirghiol	50
79.	<i>Melanotrichus rubidus</i> Put.	Techirghiol	51
	Anthocoridae		47
80.	<i>Orius niger</i> Wolff.	Mangalia	47
81.	<i>Orius vicinus</i> Ribaut	Techirghiol	48
	Nabidae		49
82.	<i>Allaeorhynchus flavipes</i> Fieb.	Delta Dunarii	
83.	<i>Nabis apterus</i> F.	Pe vegetatia ierboasa, in sudul litoralului	50
84.	<i>Nabis brevis</i> Schltz	Pe vegetatia ierboasa din apropierea plajelor din nordul litoralului.	51
85.	<i>Nabis ferus</i> L.	Pe vegetatia ierboasa, in sudul litoralului	52
86.	<i>Nabis pseudoferus</i> Rem.	Mangalia, Comorova	52
87.	<i>Halosalda lateralis fallax</i> Verh.	Mangalia	53
88.	<i>Prostemma guttula</i> F.	Specie rapitoare, in scradisurile litorale; Mangalia	53
89.	<i>Prostemma sanguinea</i> Rossi	Pe plaje sau pe stancariile litorale.	53
90.	<i>Prostemma seneicolle</i> Stein		53
	Reduviidae		53
91.	<i>Reduvius personatus</i> L.	Babadag	53
92.	<i>Coranus aegyptius</i> F.	Delta Dunarii	53
93.	<i>Coranus tuberculifer</i> Reut.	Delta Dunarii	53
94.	<i>Oncocephalus pilicornis</i> H.-S.	Delta Dunarii, Dobrogea	53 f.rar
95.	<i>Rhinicoris iracundus</i> Poda	Delta Dunarii	53

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Obs.
	Saldidae		53
96.	<i>Saldula arenicola</i> Scholz.	Mangalia	53
97.	<i>Saldula opacula albipennis</i> Reut.	Mangalia	53
98.	<i>Saldula pallipes</i> F.	Mangalia	53
99.	<i>Saldula saltatoria</i> L.	Pe vegetatia litorala.	53
	Tingidae		54
100.	<i>Lasiacantha capucina</i> Germ.	Dobrogea	55
101.	<i>Tingis ampliata</i> H.-S.	Delta Dunarii	56
102.	<i>Tingis auriculata</i> Costa	Dobrogea	57
103.	<i>Tingis maculata</i> H.-S.	Specie psamofila si xeroterma de pe plaje	57
104.	<i>Agramma atricapillum</i> Spin.	Delta Dunarii	56
	Aradidae		
105.	<i>Aradus cinnamomeus</i> Panz.	Dobrogea	56 ?
106.	<i>Aradus corticalis</i> L.	j.Tulcea	56
	Piesmidae		
107.	<i>Piesma capitatum</i> Wolff	j.Tulcea	56
108.	<i>Piesma maculatum</i> Laporte	j.Tulcea	56
	Berytidae		57
109.	<i>Berytinus geniculatus</i> Horv.	Mangalia	57
110.	<i>Neides tipularis</i> L.	Mangalia, Delta Dunării	57
	Capsidae		57
111.	<i>Teratocoris antennatus</i> Boh.	Techirghiol	57
	Lygaeidae		58
112.	<i>Chilacis typhae</i> Perr.	Delta Dunarii	58
113.	<i>Cymus</i> sp.	Delta Dunarii	58
114.	<i>Dimorphopterus blissoides</i> Bar.	Delta Dunarii	58
115.	<i>Dimorphopterus spinolae</i> Sign.	Delta Dunarii	58
116.	<i>Ischnodemus sabuleti</i> Fall.	Delta Dunarii	58
117.	<i>Holcocranum saturejae</i> Kol.	Delta Dunarii	58
118.	<i>Ischnocoris hemipterus</i> Schill.	Delta Dunarii	58
119.	<i>Lygaeosoma reticulatum</i> H.-S.	litoral	58
120.	<i>Lygaeosoma sardea</i> Spin.	Delta Dunarii	58
121.	<i>Lygaeosoma anatolicum</i> Seid.	Delta Dunarii	58
122.	<i>Trapezonotus arenarius</i> L.	Delta Dunarii	58
123.	<i>Tropidothorax leucopterus</i> Goeze	Mangalia	58
124.	<i>Lygaeus equestris</i> L.	Delta Dunarii, Dobrogea	59
125.	<i>Lygaeus simulans</i> Deck.	Delta Dunarii	60
126.	<i>Melanocoryphus superbus</i> Poll.	Mangalia	60
127.	<i>Blissus doriai</i> Ferr.	Mangalia, Danube Delta	61
128.	<i>Emblethis ciliatus</i> Horv.	Mangalia; Dobrogea	61
129.	<i>Emblethis griseus</i> Wolff.	Mangalia	61
130.	<i>Emblethis</i> sp.	Delta Dunarii	61
131.	<i>Geocoris ater</i> F.	Băneasa	61
132.	<i>Melanocoryphus tristrami</i> Dg.Sc.	Dobrogea	61
133.	<i>Microplax albofasciata</i> Costa	Mangalia	61
134.	<i>Microplax origani</i> Kol.	Mangalia; j.Tulcea	61
135.	<i>Kleidocerys resedae</i> Panz.	j.Tulcea	61
136.	<i>Nysus punctipennis</i> H.S.	Mangalia, Pe plantele ierboase de pe falezele de la Constanta.	61
137.	<i>Nysus senecionis</i> Schill.	Pe stancile litorale din sudul litoralului	61
138.	<i>Nysus thymi</i> Wlff.	Litoral pe vegetatia ierboasa a falezelor.	61
139.	<i>Plinthisus brevicollis</i> Ferr.	Delta Dunarii	61
140.	<i>Plinthisus brevipennis</i> Latr.	Delta Dunarii	61

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Obs.
141.	<i>Plinthis hungaricus</i> Horv.	Mangalia	61
142.	<i>Aphanus rolandi</i> L.	Mangalia	62
143.	<i>Diomphalus hispidulus</i> Fieb.	Mangalia	62
144.	<i>Heterogaster artemisiae</i> Schill.	Dobrogea	63
145.	<i>Lamprodema maurum</i> F.	Mangalia	63
146.	<i>Megalonothus</i> sp.	Delta Dunarii	63
147.	<i>Megalonotus chiragra sabulicolus</i> Thoms.	Mangalia	63
148.	<i>Rhyparochromus alboacuminatus</i> Goeze	Mangalia	63
149.	<i>Rhyparochromus pineti</i> H.S.	Mangalia	63
150.	<i>Heterogaster urticae</i> F.	Delta Dunarii	64
151.	<i>Beosus quadripunctatus</i> Mull.	Mangalia; Dobrogea	65
152.	<i>Dicranocephalus agilis</i> Scop.	Letea, Sf. Gheorghe	65 r.frecv
153.	<i>Dicranocephalus albipes</i> Fabr.	Valul lui Traian, Constanța, Agigea, Techirghiol, Neptun, Mangalia, Băneasa, Babadag, Horia, Caraorman, Letea, C.A.Rosetti; pe <i>Euphorbia</i>	65 Frecv
154.	<i>Dicranocephalus medius</i> Muls. et Rey	Măcin; pe <i>Euphorbia</i>	65 r.rar
155.	<i>Dicranocephalus setulosus</i> Ferr.	Agigea, Istria, Măcin; xero-termofilă, pe <i>Euphorbia</i>	65 Rar
Alydidae			
156.	<i>Alydus calcaratus</i> L.	Toată Dobrogea; larve mirmecofile, adulți floricoli	frecv
157.	<i>Arenocoris falleni</i> Schill.	Agigea, Constanța, Mangalia, Oltina, Măcin, Beștepe, Tulcea, Enisala, Babadag; Danube Delta, habitate nisipoase	Rar
158.	<i>Arenocoris walti</i> Herr.-Schaff.	Constanța, Mangalia, Hagieni; habitate nisipoase, xerofile	Rar
Stenocephalidae			
159.	<i>Stictopleurus abutilon</i> Rossi	Mangalia, Valul lui Traian, Constanța, Măcin, Turcoaia Toată Dobrogea; xero-termofilă, habitate nisipoase	Frecv
160.	<i>Stictopleurus crassicornis</i> L.	Toată Dobrogea; Măcin, M. Cocoș	Frecv
161.	<i>Stictopleurus pictus</i> Fieb.	Caraorman; xero-termofilă, biotopuri nisipoase	
Coreoidea			187
Coreidae-Corizidae (Rhopalidae)			
162.	<i>Raglius</i> sp.	Delta Dunarii	187
163.	<i>Coriomeris denticulatus</i> Scop.	Dobrogea	188 ?
164.	<i>Coriomeris hirticornis</i> Fabr.	Mangalia, Costinesti, Techirghiol, Agigea, Valul lui Traian, Murfatlar, Danube Delta, xero-termofila	188 r.frecv
165.	<i>Coriomeris spinolai</i> Costa	Caraorman; xero-termofilă	188 Rar
166.	<i>Gonocerus acuteangulatus</i> Goeze	Hagieni, Enisala, Alba (j. Tulcea) Danube Delta, pe liziere	188 Frecv
167.	<i>Maccevetus caucasicus</i> Kol.	Constanța, Valul lui Traian,	188 Rar

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Obs.
		Murfatlar, Hamcearca, Turcoaia; xero-termofilă, biotopuri aride, nisipoase sau pietroase	
168.	<i>Maccevethus lineola</i> F.	Constanța, Valul lui Traian, Basarabi, Turcoaia	188
169.	<i>Syromastes rhombeus</i> L.	Toată Dobrogea	188 Frecv
170.	<i>Coreus marginatus</i> L.	Toată Dobrogea, biotopuri ierboase	190 Frecv
171.	<i>Enoplops scapha</i> Fabr.	Babadag, Luncavița, Măcin, pe boraginacee	191 r.frecv
172.	<i>Enoplops disciger</i> Kolenati	Constanta, Murfatlar, biotopuri ierboase, pe boraginacee	192 f.rara
173.	<i>Centrocoris spiniger</i> Fabr.	Murfatlar, Agigea, Costinesti, Hagieni, Oltina, Topolog, Babadag, Măcin, Luncavița, Tulcea, Murighiol, Caraorman, Letea; habitate nisipoase, pe compozite	193 r.frecv
174.	<i>Centrocoris variegatus</i> Kolenati	Valul lui Traian, Agigea, Hagieni, Caraorman; habitate nisipoase, pe compozite	194 Rar
175.	<i>Phyllomorpha laciniata</i> Vill.	Murfatlar, Grindu, Măcin, Niculițel, Greci, Beștepe, Babadag; biotopuri xerofile	195 Rar
176.	<i>Spathocera lobata</i> Herr.-Schaff.	Cocoș, Techirghiol, Măcin, Tulcea; pajiști higrofile, pe <i>Rumex</i>	196 r.frecv
177.	<i>Bathysolen nubilus</i> Fall.	Agigea, Oltina, Babadag; habitate xerofile, ierboase	199 Rar
178.	<i>Bothrostenus annulipes</i> Costa	Hagieni; habitate ierboase xerofile	200 Rar
179.	<i>Anoplocerus elevatus</i> Fieb.	Delta Dunarii, Mangalia, Agigea; habitate nisipoase xerofile; numai in Dobrogea	201 Rar
180.	<i>Ceraleptus lividus</i> Stein	Agigea; habitate nisipoase xerofile	202 r.rar
181.	<i>Ceraleptus gracilicornis</i> Herr.- Schaff.	Agigea, Valul lui Traian, Hagieni, Măcin, Hamcearca, Tulcea, Caraorman; xero-termofilă	203 Frecv
182.	<i>Ceraleptus obtusus</i> Brulle	Valul lui Traian, Hagieni; xerofila, pe leguminoase.	204 Localiz ata
183.	<i>Camptopus lateralis</i> Germ.	Toată Dobrogea; habitate xero- termofile	209 Frecv
184.	<i>Corizus hyoscyami</i> L.	Toată Dobrogea; habitate xerofile	210 Frecv
185.	<i>Liorhyssus hyalinus</i> Fabr.	Vama Veche, Costinești, Murfatlar, Topraisar, Caraorman, Măcin; habitate nisipoase xerothermofile	211 r.frecv
186.	<i>Rhopalus parumpunctatus</i> Schill.	Toată Dobrogea; habitate ierboase	212 f.frecv
187.	<i>Rhopalus distinctus</i> Sign.	Tulcea, Enisala, Niculițel, Alba, Cocoș; habitate nisipoase, termofilă	213 Rar
188.	<i>Rhopalus subrufus</i> Gmel.	Toată Dobrogea – Mangalia, M.Cocoș; habitate ierboase	214 Frecv
189.	<i>Brachycarenum tigrinus</i> Schill.	Techirghiol, Valul lui Traian, Basarabi, Constanța, Mangalia; biotopuri nisipoase	215 Frecv
190.	<i>Stictopleurus punctatonervosus</i>	Toată Dobrogea; termofilă	216 Frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Obs.
	Goeze		
191.	<i>Agraphopus lethierryi</i> Stal	Constanta, Caraorman, Sf. Gheorghe; dune nisipoase	221 Rar
192.	<i>Leptoceraea viridis</i> Iak.	Delta Dunării – Periprava, C.A.Rosetti; asociatii cu <i>Suaeda maritima</i> și <i>Spergularia solida</i>	222 Rar
193.	<i>Myrmus miriformus</i> Fall.	Toată Dobrogea Babadag, Cocos, Mangalia, Constanța, Basarabi; biotopuri ierboase si nisipoase.	223 Frecv
194.	<i>Chorosma schillingi</i> Schill.	Mangalia, Agigea, Constanța, Histria, Histria, Măcin, Grindu, Beștepe, Murighiol, Caraorman, C.A.Rosetti; biotopuri nisipoase, pe graminee	224 Frecv
	Pentatomidae		69
195.	<i>Irochrotus lanatus</i> Pall.	Delta Dunarii, litoral; numai in Dobrogea; caracteristic dunelor nisipoase, se ascunde la baza plantelor de <i>Elymus</i>	69 Scutell eridae
196.	<i>Tritomegas bicolor</i> L.	Dobrogea, Delta Dunarii	70
197.	<i>Deraeocoris lutescens</i> Schill.	Delta Dunarii	73
198.	<i>Arma custos</i> F.	Delta Dunarii	75
199.	<i>Brachynema virens</i> Klug.	Caraorman	76 n.Rom.
200.	<i>Stibaropus henkei</i> (Jak.)	Constanta, Murighiol	78 rar
201.	<i>Byrsinus fossor</i> (Mulsant & Rey)	Constanta (A.Montandon)	79 f.rar
202.	<i>Aethus flavicornis</i> (Fabricius)	Agigea, Histria, litoral; rară, trăiește în biotopuri nisipoase la baza diferitelor plante: <i>Centaurea</i> , <i>Koeleria</i> , <i>Carex</i> ..	80
203.	<i>Aethus nigratus</i> F.	Delta Dunarii, litoral; specie psamofila, xeroterma, prezenta in supralitoral.	81
204.	<i>Geotomus punctulatus</i> (Costa)	toata Dobrogea Specie caracteristică dunelor nisipoase, se ascunde la rădăcinile plantelor: <i>Cakile maritima</i> , <i>Euphorbia</i> , <i>Glaucium</i>	82 rar
205.	<i>Geotomus caucasius</i> (Kolenati)	Agigea, Histria, Delta Dunarii; In biotopuri nisipoase, se ascunde sub resturi vegetale, sub pietre, la baza plantelor	83
206.	<i>Geotomus elongatus</i> (Haerr.-Schaff.)	Măcin	84 rar
207.	<i>Cydnus aterrinus</i> (Forster)	Delta, Mangalia, Cap Midia pe soluri nisipoase, hranindu-se cu seva radacinilor plantelor ierboase; prefera specii de <i>Euphorbia</i>	85
208.	<i>Legnotus limbosus</i> (Geoffroi)	Agigea, Tulcea ; prefera solurile nisipoase, traieste pe boraginacee: <i>Borago</i> , <i>Anchusa</i> , <i>Echium</i> .	86
209.	<i>Legnotus picipes</i> Fall	Constanta	87 rar
210.	<i>Canthophorus melanopterus</i> (Haerr.-Schaff.)	Valu Traian, Murfatlar, Agigea, Mangalia, Histria, Macin, Tulcea, Caraorman	88

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Obs.
211.	<i>Tritomegas sexmaculatus</i> (Rambur)	Delta Dunarii	90
212.	<i>Sehirus morio</i> L.	Agigea, Horia	91
213.	<i>Sehirus luctuosus</i> Mulsant & Rey	Măcin	92
214.	<i>Ochetostethus nanus</i> (Haerr.-Schaff)	Macin, Murighiol, Letea, Caraorman	93
215.	<i>Ochetostethus balcanicus</i> Wagner	? posibil în sudul Dobrogei	94
216.	<i>Thyreocoris scarabeoides</i> (L.)	Constanta	95
217.	<i>Thyreocoris blcanicum ochridanus</i> Kormilev	Hagieni	96
218.	<i>Odontoscellis dorsalis</i> (Fabricius)	Dobrogea; Agigea	97
219.	<i>Odontoscellis fuliginossa</i> L.	Histria, Babadag, litoral, in vegetatia litorala.	98
220.	<i>Odontoscellis lineola</i> (Rambur)	Agigea, Măcin, Deltă prefera dunele nisipoase, se ascunde sub resturi vegetale, in sol si la baza plantelor: <i>Ammophila</i> , <i>Erodium</i>	99
221.	<i>Odontoscellis hispidula</i> Jak.	Măcin, Tulcea	100
222.	<i>Odontotarsus purpureolineatus</i> (Rossi)	Babadag, Dumbraveni	102
223.	<i>Phimodera humeralis</i> (Dalman)	Agigea, Hamcearca, Caraorman Letea	103
224.	<i>Phimodera amblygonia</i> Fieber	?, posibil doar în Deltă	104
225.	<i>Psacasta exanthematica</i> (Scopoli)	Agigea, Măcin, Iglita, Caraorman, Sulina	105
226.	<i>Psacasta neglecta</i> H.-S.	Agigea, Hîrsova, Hagieni	106
227.	<i>Psacasta tuberculata</i> (Fabr.)	Canaraua Fetii (holomedit.)	107
228.	<i>Eurygaster austriaca</i> (Schanck)	Toata Dobrogea	108
229.	<i>Eurygaster integriceps</i> (Puton) -	Toata Dobrogea – specie est mediteraneană; ocazional pe plaje si in vegetatia ierboasa	109
230.	<i>Eurygaster maura</i> (L)	toata Dobrogea	110
231.	<i>Eurygaster testudinaria</i> Geoff.	Dobrogea	110
232.	<i>Trigonosoma trigonum</i> (Krynicky)	Hîrsova, Oltina, Murfatlar	111
233.	<i>Vilpianus galii</i> (Wolff)	Histria, Hagieni, Tulcea	112
234.	<i>Crypsinus angustatus</i> (Barens.)	Măcin	113
235.	<i>Leprosoma inconspicuum</i> Barens.	Măcin	114
236.	<i>Ancyrosoma leucogrammus</i> (Gmel.)	Canaraua Fetii, Hagieni, Mangalia, Agigea, Murfatlar, Tulcea, Bestepe, Caraorman.	115
237.	<i>Ancystroma albolineatum</i> F.	Bugeac	115
238.	<i>Tholagmus flavolineatus</i> (Fabr.)	Greci	116
239.	<i>Graphosoma lineatum</i> (L.)	toata Dobrogea	117
240.	<i>Derula flavoguttata</i> M.R.	Hagieni, Mangalia, Agigea, Techirghiol, Murfatlar, Horia	118
241.	<i>Podops rectidens</i> Horvath	Mangalia	119
242.	<i>Menaccarus arenicola</i> (Scholtz)	Murighiol, C.A.Rosetti, Tulcea, Caraorman; holomedit.	120 f.rar
243.	<i>Sciocoris sulcatus</i> Fieber	Babadag, Macin, Tulcea	121
244.	<i>Sciocoris helferi</i> Fieber.	Mangalia	122
245.	<i>Sciocoris cursitans</i> (Fabr.)	Valul Traian, Hagieni	123
246.	<i>Sciocoris deltocephalus</i> (Fieber)	Măcin, Greci, Cerna, Tulcea, Murighiol, Caraorman, C.A.Rosetti, Sf.Gheorghe, litoral	124
247.	<i>Sciocoris macrocephalus</i> Fieber	Agigea, Tulcea, Murighiol, Caraorman, C.A.Rosetti	125

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Obs.
248.	<i>Sciocoris homalonotus</i> Fieber	Măcin, Iglita, Tulcea, Caraorman, Letea	126
249.	<i>Dryoderes umbraculatus</i> (Fabr.)	Hagieni, Agigea, Horia, Caraorman	127
250.	<i>Aelia acuminata</i> L.	toată Dobrogea în vegetația ierboasă.	128
251.	<i>Aelia rostrata</i> Boheman (sin. <i>Aelia glebana</i> Fr.)	Mangalia, Băneasa; Dobrogea	129
252.	<i>Neottiglossa leporina</i> (Haerr.-Scaff.)	toată Dobrogea	131
253.	<i>Neottiglossa</i> sp.	Delta Dunării	132
254.	<i>Neottiglossa pusilla</i> (Gmel.)	Mangalia; Litoral în vegetația ierboasă, pe specii de <i>Artemisia</i> , <i>Festuca</i> , <i>Agrostis</i> .	133
255.	<i>Eusarcocoris fabricii</i> Kirk.	Delta Dunării	134
256.	<i>Eusarcocoris inconspicuus</i> (Haerr.-Scaff.)	Deltă	134
257.	<i>Eusarcocoris punctatus</i> L.	la baza vegetației ierboase, pe nisipurile litorale.	135
258.	<i>Stagnomus amoenus</i> (Brulle)	Caraorman	136
259.	<i>Stagnomus pusillus</i> (Haerr.-Scaff.)	Babadag, Horia, Valu Traian, Hagieni	137
260.	<i>Stagnomus bipunctatus</i> (L.)	Tulcea	138
261.	<i>Rubiconia intermedia</i> (Wolff)	Toată Dobrogea	139
262.	<i>Staria lunata</i> Hahn	toată Dobrogea	140
263.	<i>Holcostethus vernalis</i> (Wolff)	toată Dobrogea	141
264.	<i>Holcostethus sphacelatus</i> Fabr.	Cernavodă, Medgidia, Mangalia; în vegetația ierboasă, pe <i>Verbascum</i> ;	142
265.	<i>Carpocoris purpureipennis</i> (De Geer)	Toată Dobrogea	143
266.	<i>Codophila lunulata</i> Goeze	Băneasa, Mangalia	143
267.	<i>Carpocoris mediterraneus</i> Tamanini	Agigea, Hagieni, Constanta, C.A.Rosetti, Dumbraveni	144 frecv
268.	<i>Carpocoris pudicus</i> (Poda)	Toată Dobrogea	145
269.	<i>Carpocoris fuscipinus</i> Boh.	Toată Dobrogea	146
270.	<i>Codophila varia</i> (Fabricius)	Mangalia, Agigea, Murfatlar, Constanta, Hagieni, Măcin, Tulcea în biotopuri xerotermofile pe plante: <i>Thymus</i> , <i>Ononis</i> , <i>Carduus</i> , <i>Eryngium</i> , <i>Scolymus</i> .	147
271.	<i>Codophila varicornis</i> (Jak.)	numai în Deltă	148
272.	<i>Dolycoris baccarum</i> (L.)	Toată Dobrogea	149
273.	<i>Anthemina lunulata</i> Goeze	Toată Dobrogea xerotermofila, pe <i>Artemisia</i> , <i>Centaurea</i> , <i>Euphorbia</i> ; în vegetația ierboasă.	150
274.	<i>Palomena prasina</i> (L.)	Toată Dobrogea	151
275.	<i>Piezodorus lituratus</i> (Fabr.)	Hagieni, Măcin, Tulcea, Babadag	152
276.	<i>Raphigaster nebulosa</i> (Poda)	Toată Dobrogea	153
277.	<i>Pentatoma rufipes</i> (L.)	Toată Dobrogea	154
278.	<i>Eurydema spectabile</i> Horvath	pe cordonul litoral pe tufele de <i>Crambe</i> de pe litoral; este o specie caracteristică biotopurilor litorale.	155
279.	<i>Eurydema ventrale</i> (Kolenati)	Agigea, Tulcea	156
280.	<i>Eurydema ornata</i> (L.)	Toată Dobrogea	157

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Obs.
281.	<i>Eurydema oleracea</i> (L.)	Toată Dobrogea	158
282.	<i>Bagrada stolata</i> Horvath	Tulcea, Murfatlar	159 rară
283.	<i>Trochiscocoris rotundatus</i> Horvath	Hagieni	160 rară
284.	<i>Arma custos</i> (Fabr.)	Deltă; rapitoare	161
285.	<i>Jalla dumosa</i> (L.)	Mangalia	162 rară
286.	<i>Zicrona coerulea</i> (L.)	Letea	163
287.	<i>Schirus morio</i> L.	Pe vegetatia psamofila; Agigea.	164
288.	<i>Troilus luridus</i> F.	Litoral	165
289.	<i>Henestaris halophilus</i> Bur.	Litoral, Techirghiol, pe solurile sarate de pe plaje.	166
290.	<i>Metopoplax origani</i> Kolenanti	La baza vegetatiei ierboase de pe falezele din sudul litoralului.	170
291.	<i>Derephysia foliacea</i> Fall.	Litoral	171
292.	<i>Stephanitis piri</i> Geoff.	Litoral	172
293.	<i>Reduvius personatus</i> L.	Toata Dobrogea	174
294.	<i>Microvelia schneideri</i> Schltz..	Litoral prezenta uneori pe gramezile de alge	178
295.	<i>Velia currens</i> F.	pe vegetatia litorala.	179
296.	<i>Anthocoris nemorum</i> L.	pe vegetatia ierboasa a falezelor.	181
297.	<i>Orius minuta</i> L.	litoral	183
298.	<i>Capsodes gothicus</i> L.	litoral	184
299.	<i>Liocoris tripustulatus</i> F.	Delta Dunarii, litoral	185
300.	<i>Campptobrochis punctulatus</i> Fall.	Litoral	186
Plataspidae (Coptosomatidae)			
301.	<i>Coptosoma scutellatum</i> (Geoff.)	Dobrogea	229
Pyrrhocorioidea			
302.	<i>Pyrrhocoris apterus</i> L.	Toată Dobrogea	230 f.frecv
Anthocoridae			
303.	<i>Xylocoris (Stictosynechia) lativentris</i> Sahl.	Delta Dunarii	
304.	<i>Xylocoris obliquus</i> Costa	Delta Dunarii	
Varia			
305.	<i>Aptus myrmicoides</i> Costa	Delta Dunarii	
306.	<i>Euryaema</i> sp.	Delta Dunarii	
307.	<i>Gonianotes marginepunctata</i> Wolff.	Delta Dunarii, Macin, Greci; numai in Dobrogea	rar
308.	<i>Pinosomus opacellus</i> Horv.	Delta Dunarii	
309.	<i>Scolophosethus</i> sp.	Delta Dunarii	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Ord. Thysanoptera		1	
	So. Terebrantia		2	
	Aeolothripidae		3	
1.	<i>Melanothrips fuscus</i> Sulz.	Hârsova	4	
2.	<i>Melanthrips pallidior</i> Priesner	Dobrogea	4	
3.	<i>Melanthrips gracilicornis</i> Malt.	j.Constanța	4	
4.	<i>Rhipidothrips graciosus</i> Uzel	Hamangia	5	
5.	<i>Aeolothrips fasciatus</i> L.	Toată Dobrogea	5	
6.	<i>Aeolothrips astutus</i> Priesner	Agigea	6	
7.	<i>Aeolothrips intermedius</i> Bagnall	Delta Dunarii	7	
8.	<i>Aeolothrips versicolor</i> Uzel	j. Constanța	7	
9.	<i>Aeolothrips priesneri</i> Knechtel	Murfatlar	8	
10.	<i>Aelothrips verbasci</i> Kn.	Babadag	9	End.
	Thripidae		10	
11.	<i>Parthenothrips dracaenae</i> Heeger	Dobrogea	10	
12.	<i>Heliothrips haemorrhoidalis</i> Bouche	Dobrogea	11	
13.	<i>Hercinothrips femoralis</i> Reuter	Dobrogea (în sere)	11	
14.	<i>Dendrothrips ornatus</i> Jabl.	Dobrogea	11	
15.	<i>Dendrothrips saltator</i> Uzel	j.Constanța	11	
16.	<i>Dendrothrips degeeri</i> Uzel	j.Constanța	11	
17.	<i>Chirothrips manicatus</i> (Hall.)	Delta Dunarii	11	
18.	<i>Limothrips angulicornis</i> Jablon.	Ins.Serpilor	12	
19.	<i>Limothrips denticornis</i> Haliday	Murfatlar	13	
20.	<i>Aptinothrips rufus</i> Gmelin	Deltă	14	
21.	<i>Sericothrips bicornis</i> Karny	Delta Dunarii	15	
22.	<i>Sericothrips gracilicornis</i> Williams	j.Constanța	15	
23.	<i>Sericothrips circumfusus</i> Priesner	j.Tulcea	15	
24.	<i>Anaphothrips obscurus</i> Muller	Delta Dunarii	16	
25.	<i>Anaphothrips euphorbiae</i> Uzel	Măcin, Deltă	17	
26.	<i>Anaphothrips atroapterus</i> Priesner	Murfatlar, j.Tulcea	18	
27.	<i>Anaphothrips articulatus</i> Priesner	Delta Dunarii	19	
28.	<i>Anaphothrips artroapterus</i> Priesner	Delta Dunarii	20	
29.	<i>Rubiothrips vitalbae</i> Bagn.	Dobrogea	20	
30.	<i>Oxythrips dentatus</i> Knechtel	Delta Dunarii, Dobrogea	21	
31.	<i>Oxythrips ponteuxini</i> Knechtel	Delta Dunarii	22	
32.	<i>Oxythrips manolachei</i> Knechtel	Delta Dunarii	23	
33.	<i>Chirothrips manicatus</i> Haliday	Dobrogea	23	
34.	<i>Chirothrips aculeatus</i> Bagnall	j.Constanța	24	
35.	<i>Limothrips angulicornis</i> Jabl.	Dobrogea	24	
36.	<i>Limothrips denticornis</i> Haliday	Dobrogea	24	
37.	<i>Aptinothrips rufus</i> Gmel.	Dobrogea	24	
38.	<i>Ereikethrips calcaratus</i> Knechtel	Dobrogea	24	
39.	<i>Euchaetothrips kroli</i> Schille	Delta Dunării	24	
40.	<i>Odontothrips loti</i> Haliday	Dobrogea	24	
41.	<i>Odontothrips phaleratus</i> Haliday	Dobrogea	24	
42.	<i>Odontothrips meridionalis</i> Priesner	Hamangia; Dobrogea	24	
43.	<i>Odontothrips biuncus</i> John	j.Constanța	25	
44.	<i>Kakothrips robustus</i> Uzel	Agigea, Hamangia	25	
45.	<i>Mycterothrips salicis</i> Reuter	Dobrogea	26	
46.	<i>Pezothrips dianthi</i> Priesner	Dobrogea	26	
47.	<i>Frankliniella pallida</i> Uzel	Delta Dunarii	26	
48.	<i>Frankliniella intonsa</i> Trybon	Deltă	27	
49.	<i>Frankliniella tenuicornis</i> Uzel	Valul Traian	28	
50.	<i>Taeniothrips discolor</i> Karny	Agigea	29	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	- f.lythri Karny			
51.	<i>Taeniothrips frici</i> Uzel - f. <i>adusta</i> Knechtel - f. <i>fulva</i> Knechtel - f. <i>croceicollis</i> Priesner	Agigea, Valul Traian, Murfatlar Agigea Agigea Agigea	30	
52.	<i>Taeniothrips meridionalis</i> Priesner	Canaraua Fetii	30	
53.	<i>Taeniothrips atratus</i> Haliday	Dobrogea	30	
54.	<i>Taeniothrips inconsequens</i> Uzel	Dobrogea	31	
55.	<i>Taeniothrips pallidivestis</i> Priesner	j.Constanța	31	
56.	<i>Taeniothrips hispanicus</i> Bagnall	j.Constanța	31	
57.	<i>Taeniothrips discolor</i> Karny	j.Constanța	31	
58.	<i>Physothrips salicis</i> Reuter	Delta Dunării	31	
59.	<i>Euchaeothrips kroli</i> Schille	Deltă	32	
60.	<i>Thrips euphorbiae</i> Knechtel	Murfatlar	33	
61.	<i>Thrips fuscipennis</i> Haliday - f. <i>drabae</i> Priesner	Delta Delta	34	
62.	<i>Thrips major</i> Uzel - var. <i>banatica</i> Knechtel - f. <i>adusta</i> Uzel	Deltă Delta Delta	35	
63.	<i>Thrips minutissimus</i> Linne	Deltă, Tulcea	36	
64.	<i>Thrips physapus</i> Linne	Deltă	37	
65.	<i>Thrips tabaci</i> Lindemann	pe litoral (pe <i>Cakile maritima</i>), Delta	38	
66.	<i>Thrips flavus</i> Schrank	Dobrogea	38	
67.	<i>Thrips hukkineni</i> Priesner	j.Constanța	38	
68.	<i>Thrips linarius</i> Uzel	Dobrogea	38	
69.	<i>Thrips viminalis</i> Uzel - f. <i>decolor</i> Priesner	Delta Dunării	39	
70.	<i>Thrips minutissimus</i> L.	j.Tulcea	39	
71.	<i>Thrips dobrogensis</i> Knechtel	Dobrogea	39	
72.	<i>Thrips tenuisetosus</i> Knechtel	j.Constanța	39	
73.	<i>Thrips sambuci</i> Heeger	Dobrogea	40	
74.	<i>Thrips ponticus</i> Knechtel	Gura Dobrogei, Cheia	40	
75.	<i>Stenothrips graminum</i> Uzel	Agigea	40	
76.	<i>Bolacothrips jordani</i> Uzel	Deltă	42	

	So.Tubulifera		1	
	Phloeothripidae		2	
77.	<i>Cryptothrips nigripes</i> Reuter	j.Constanța	3	
78.	<i>Pseudocryptothrips meridionalis</i> Priesner	Dobrogea; Agigea	4	
79.	<i>Parallothrips clavicornis</i> Knechtel	j.Constanța	5	
80.	<i>Haplothrips leucanthemi</i> Schrank	Dobrogea	7	
81.	<i>Haplothrips niger</i> Osborn	Dobrogea	9	
82.	<i>Haplothrips tritici</i> Kurdj.	Dobrogea – Delta Dunării, Valul lui Traian	11	
83.	<i>Haplothrips phyllophilus</i> Priesner	j.Constanța	13	
84.	<i>Haplothrips distinguendus</i> Uzel	Dobrogea	14	
85.	<i>Haplothrips setiger</i> Priesner	j.Tulcea	15	
86.	<i>Haplothrips acanthoscelis</i> Karny	Hamangia, Deltă, Murfatlar, Albechioi	17	
87.	<i>Haplothrips aculeatus</i> Fabricius	Deltă	18	
88.	<i>Haplothrips angusticornis</i> Priesner	Constanta	19	
89.	<i>Haplothrips hukkieni</i> Priesner	Delta Dunării	20	
90.	<i>Haplothrips flavicinctus</i> Karny	Murfatlar	21	
91.	<i>Haplothrips juncorum</i> Bagnell	Deltă	22	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
92.	<i>Haplothrips reuteri</i> Karny	Mamaia, Murfatlar, Deltă	23	
93.	<i>Haplothrips scythicus</i> Kn.	Babadag, Agigea	25	End.
94.	<i>Haplothrips titschacki</i> Pel.	Agigea	26	End.
95.	<i>Xylaplothrips fuliginosus</i> Schille	j.Constanta	26	
96.	<i>Neoheegeria verbasci</i> Osborn	Murfatlar	27	
97.	<i>Hoplandrothrips bidens</i> Bagnall	j.Constanta	27	
98.	<i>Phlaeothrips pillichianus</i> Priesner	j.Tulcea	28	
99.	<i>Phlaeothrips tridens</i> Priesner	Hamangia	28	
100.	<i>Hoplothrips corticis</i> De Geer	j.Constanta	28	
101.	<i>Liothrips setinodis</i> Reuter	j.Constanta	28	
102.	<i>Liothrips austriacus</i> Karny	j.Constanta	29	
103.	<i>Megathrips lativentris</i> Heeger	Delta Dunării	29	
104.	<i>Bolothrips bicolor</i> Heeger	Agigea	30	
105.	<i>Bolothrips icarus</i> Uzel	Ins.Serpilor, Murfatlar	31	
	Urothripidae		32	
106.	<i>Bebelothrips knechteli</i> Priesner	Dobrogea	33	
107.	<i>Ereikethrips calcaratus</i> Kn.	Agigea	34	End.

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	Coleoptera		1	
	Hydrophilidae		2	
1.	<i>Hydrous piceus</i> L.	Greci	3	
	Cicindelidae		4	
2.	<i>Cicindela hybrida rumelica</i> Apf.	Pe plaje; Mangalia	5	
3.	<i>Cicindela germanica</i> L.	Greci; Mangalia	6	
4.	<i>Cicindela filoleuca</i> Fisch.	Constanta	7	
5.	<i>Cicindela contorta</i> Fisch.	Constanta	8	
6.	<i>Cicindela trisignata</i> Dej.	Litoral; Comorova	9	
7.	<i>Cicindela campestris pontica</i> Motsch.	Litoral; Mangalia	10	
8.	<i>Cicindela fischeri</i> Adams	Dobrogea?	11	
9.	<i>Cicindela lunulata nemoralis</i> O.	Mangalia, Comorova	12	
10.	<i>Cicindela chiloleuca</i> Fisch.	Limanu	12	
	Carabidae (incl. Clivinidae, Harpalidae, Bembidiidae, Acupalpidae)			
11.	<i>Acinopus (Osimus) ammophilus</i> Dej.		19	
12.	<i>Acinopus picipes</i> Ol.	Mangalia, Hagieni, Comorova, Esecchio, Iortmac	19	
13.	<i>Acupalpus dorsalis</i> F.	Sulina, Sf. Gheorghe, Mangalia;	86	ripicol.
14.	<i>Acupalpus luteatus</i> Dft.	Comorova	86	
15.	<i>Acupalpus elegans</i> Dej.	Delta Dunarii,	85	heliof; insect.
16.	<i>Acupalpus meridianus</i> L.	Popina	84	n.Dobr
17.	<i>Acupalpus suturalis</i> Dejean	Maliuc	84	n.Dobr
18.	<i>Anthracus consputus</i> Dft.	Comorova	86	
19.	<i>Dichirotrichius obsoletus</i> Dej.	Comorova	86	
20.	<i>Diachromus germanus</i> L.	Mangalia, Hagieni	86	
21.	<i>Agonum (Europhilus) thoreyi</i> Dej.	Dobrogea, Delta Dunarii	115	insect.
22.	<i>Agonum hypocrita</i> Apfb.	Dobrogea, Delta Dunarii	114	insect.
23.	<i>Agonum lugens</i> Duft.	Mangalia; Delta Dunarii.	113	Higrofil, insect
24.	<i>Agonum viduum</i> Panz.	Mangalia	113	
25.	<i>Amara aenea</i> De G.	Mangalia; Toata Dobrogea, Delta Dunarii,	95	pe plaja.
26.	<i>Amara lucida</i> Dft.	Mangalia	95	
27.	<i>Amara apricaria</i> Payk.	Comorova; Dobrogea, Delta Dunarii	100	
28.	<i>Amara bifrons</i> Gyll.	Delta Dunarii, Dobrogea	99	
29.	<i>Amara equestris</i> Duft.	Constanta	96	
30.	<i>Amara familiaris</i> Duft.	Litoral – sub gramezile de alge, in nisip.	94	
31.	<i>Amara ingenua</i> Duft.	Comorova; Dobrogea, Delta Dunarii	98	
32.	<i>Amara similata</i> Gil.	Dobrogea, Delta Dunarii	93	
33.	<i>Amara tricuspida</i> Dej.	Periprava, Letea	97	
34.	<i>Anisodactylus nemorivagus</i> Duft.	Periprava	89	
35.	<i>Anisodactylus pseudoaeneus</i> Dej.	Delta Dunarii, pontic.	87	
36.	<i>Anisodactylus signatus</i> Panz.	Delta Dunarii, floricol, preponderent fitofag.	88	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
37.	<i>Aristus clypeatus</i> Roni		18	
38.	<i>Asaphidion flavipes</i> L.	Delta Dunarii, Dobrogea, higrof. Insectiv.	39	
39.	<i>Badister bipustulatus</i> F.	Mangalia; Delta Dunarii, heliofil	64	
40.	<i>Badister unipustulatus</i> Bon.	Delta Dunarii, tericol, crepusc.	63	
41.	<i>Licinus silphoides</i> Rossi	Mangalia	63	
42.	<i>Licinus cassideus</i> F.	Mangalia, Comorova	63	
43.	<i>Licinus punctulatus</i> F.	Adamclisi, Cobadin	63	
44.	<i>Carterus calydonius</i> Rossi	Mangalia, Comorova	63	Rare sp
45.	<i>Bembidion assimile</i> Gyll.	Mangalia; Delta Dunarii, heliofil, insectiv.	43	
46.	<i>Bembidion obliquum</i> Sturm.	Mangalia	43	
47.	<i>Bembidion aspericolle</i> Germ.	Mangalia	41	
48.	<i>Bembidion fumigatum</i> Duft.	Delta Dunarii	41	
49.	<i>Bembidion latiphaga</i> Chaud.	Delta Dunarii, halofil	47	
50.	<i>Bembidion maeoticum</i> Kelen.	Delta Dunarii, halofil, eurihal, insectiv.	48	
51.	<i>Bembidion minimum</i> Fabr.	Mangalia; Delta Dunarii, heliofil	44	
52.	<i>Bembidion quadrigutatum</i> Ol.	Delta Dunarii, heliofil, eurihal.	45	
53.	<i>Bembidion quadrimaculatum</i> L.	Delta Dunarii, euriec.	46	
54.	<i>Bembidion rivulare euxinum</i> Apfb.	Delta Dunarii, litoral; thalas, halof.	42	
55.	<i>Bembidion rumelicum</i> Apfb.	Sulina, Periprava, Letea;	49	f.rar
56.	<i>Bembidion semipunctatum</i> Donovan.	Delta Dunarii	50	Rar
57.	<i>Bembidion tenellum</i> Er.	Mangalia; Delta Dunarii, Popina, halofil.	51	
58.	<i>Bembidion articulatum</i> Panz.	Mangalia	51	
59.	<i>Bembidion octomaculatum</i> Goeze	Mangalia	51	
60.	<i>Bembidion quinquestriatum reticulatum</i> Net.	Mangalia	51	
61.	<i>Bembidion varium</i> Oliv.	Delta Dunarii, Dobrogea, heliof, insectiv.	40	
62.	<i>Brachynus bayardi</i> Dej.	Esechioi	124	Very rare
63.	<i>Brachynus bipustulatus</i> Quensl.	Mangalia	124	
64.	<i>Brachynus immaculicornis</i> Dej.	Mangalia	124	
65.	<i>Brachynus angustatus</i> Dej.	Dobrogea	124	
66.	<i>Brachynus crepitans</i> L.	Mangalia, Comorova, Hagieni	123	
67.	<i>Brachynus explodens</i> Duft.	Mangalia, Comorova, Hagieni	122	
68.	<i>Brachynus paephia</i> Serv.	Dobrogea, Delta Dunarii; umbrofil, insectivor	121	
69.	<i>Brachynus plagiatus</i> Reiche	Periprava, Letea	120	
70.	<i>Brosicus cephalotes</i> L.	Delta Dunarii	38	
71.	<i>Calathus cisteloides</i> Panz.	Litoral - pe plajele nisipoase sau stancoase, in gramezile de alge.	110	
72.	<i>Calathus erratus</i> Sahlb.	Dobrogea, Delta Dunarii	109	
73.	<i>Calathus fuscus</i> F.	Comorova.	111	
74.	<i>Calathus fuscipes</i> Goeze	Mangalia, Comorova	111	
75.	<i>Calathus ambiguus</i> Payk.	Mangalia, Hagieni, Comorova, Adamclisi-Cobadin	111	
76.	<i>Calathus melanocephalus</i> L.	Comorova	111	
77.	<i>Laemostenus capitatus</i> Chd.	Mangalia	111	
78.	<i>Calosoma inquisitor</i> L.	Litoral, toata Dobrogea, Delta Dunarii	14	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
79.	<i>Calosoma maderae auropunctatum</i> Hbst.	Delta Dunarii; Mangalia, Comorova, Canaraua Fetii, Băneasa	16	
80.	<i>Calosoma denticolle</i> Gebl.	Comorova	15	Rare sp.
81.	<i>Calosoma sycopantha</i> L.	Constanta, Agigea, Babadag	15	
82.	<i>Carabus (Archicarabus) montivagus</i> Ball.	Dobrogea	10	
83.	<i>Carabus cancellatus sulinensis</i> Born.	Delta Dunarii	8	
84.	<i>Carabus clathratus stygius auronicensis</i> Mull.	Dobrogea, Delta Dunarii	7	
85.	<i>Carabus convexus</i> F.	Hagieni, Canaraua Fetii	7	
86.	<i>Carabus coriaceus</i> L.	Toata Dobrogea	1	
87.	<i>Carabus gigas</i> Creutz.	Iortmac, Esechioi; Dobrogea	12	
88.	<i>Carabus graecus morio</i> Mann.	Toată Dobrogea	11	
89.	<i>Carabus granulatus</i> L.	Dobrogea, Delta Dunarii	6	
90.	<i>Carabus montivagus</i> Palliardi	Iortmac	6	Rare sp.
91.	<i>Carabus problematicus</i> Hbst.	Greci	3	
92.	<i>Carabus scabriusculus bulgarus</i> Lap.	Iortmac; Dobrogea, Delta Dunarii	4	
93.	<i>Carabus torosus</i> Friv.	Dobrogea	13	
94.	<i>Carabus tuberculatus pseudograniger</i> Reitt.	Dobrogea	9	
95.	<i>Carabus ullrichi comanensis</i> Born	Dobrogea	5	
96.	<i>Carabus violaceus</i> L.		2	
97.	<i>Chlaenius festivus</i> F	Mangalia, Comorova; Delta Dunarii; Litoral – pe alge in descompunere sau sub pietre.	59	
98.	<i>Chlaenius nitidulus</i> Schrank	Comorova	59	
99.	<i>Chlaenius dejeani</i> Dej.	Comorova	59	
100.	<i>Chlaenius vestitus</i> Payk.	Mangalia, Comorova	58	
101.	<i>Chlaenius decipiens laticollis</i> Chd.	Mangalia, Comorova	58	
102.	<i>Chlaenius spoliatus</i> Rossi	Mangalia; Dobrogea, Delta Dunarii, higrif, noct, insectiv.	58	
103.	<i>Chlaenius sulcicollis</i> Pank.	Delta Dunarii, noct., insect.	61	Rar
104.	<i>Chlaenius tristis</i> Schall.	Delta Dunarii	60	
105.	<i>Clivina fossor</i> L.	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	22	
106.	<i>Clivina laevifrons</i> Chaud.	Dobrogea, Delta Dunarii, eurihaln	24	
107.	<i>Clivina ypsilon</i> Dej.	Dobrogea, Delta Dunarii	23	
108.	<i>Daptus vittatus</i> Fish.	Dobrogea, Delta Dunarii; eurihal; insectiv.	57	
109.	<i>Ditonus capito</i> Serv.	Agigea	127	
110.	<i>Ditonus obscurus</i> Dej.	Mangalia, Iortmac, Hagieni, Canaraua Fetii	127	Rare sp.
111.	<i>Ditonus clypeatus</i> Rossi	Adamclisi-Cobadin, Iortmac, Esechioi, Dobromir, Comorova	127	Rare sp.
112.	<i>Ditonus eremita</i> Dej.	Mangalia	127	
113.	<i>Dolichus halensis</i> Schall.	Dobrogea, Delta Dunarii; insectiv.	112	
114.	<i>Dromius longiceps</i> Dej.	Comorova, C.A.Rosetti	117	f.rar
115.	<i>Dromius linearis</i> Ol.	Mangalia	117	
116.	<i>Dyschirius aeneus</i> Dej.	Delta Dunarii, Dobrogea; euriec.	31	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
117.	<i>Dyschirius chaldeus</i> Er.	Delta Dunarii, lacuri sarate paramarine; halof.	26	
118.	<i>Dyschirius chalybaeus gibbifrons</i> Apfb.	Delta Dunarii, halof.	30	
119.	<i>Dyschirius cylindricus transsylvanicus</i> Flach.	Delta Dunarii, Dobrogea	37	
120.	<i>Dyschirius impunctipennis</i> Daw.	Delta Dunarii, litoral; talas;	25	
121.	<i>Dyschirius lucidus obenbergeri</i> Mar.	Delta Dunarii; potamofil	35	
122.	<i>Dyschirius luticola</i> Claud.	Delta Dunarii, Dobrogea; halof.	32	
123.	<i>Dyschirius macroderus</i> Chaud.	Delta Dunarii, Dobrogea; Mangalia; halof.	36	
124.	<i>Dyschirius nitidus</i> Dej.	Dobrogea, Delta Dunarii; euriec.	27	
125.	<i>Dyschirius politus</i> Dej.	Delta Dunarii, limnofil.	28	
126.	<i>Dyschirius ponticus</i> Lutschn.	Litoral, Delta Dunarii, lacuri paramarine; halofil.	34	
127.	<i>Dyschirius ruficornis</i> Putzeys	Sf. Gheorghe; noua pt fauna Dobr.	37	
128.	<i>Dyschirius salinus</i> Schaum.	Delta Dunarii, Dobrogea; halof.	29	
129.	<i>Dyschirius tristis</i> Steph.	Delta Dunarii; doar doua semnalari in Rom,	33	f.rar
130.	<i>Harpalus aeneus</i> F.	Litoral; in vegetatia uscata din apropierea plajelor si de pe plaje.	70	
131.	<i>Harpalus sabulicola</i> Panz.	Mangalia	70	
132.	<i>Harpalus puncticeps</i> (sin. <i>angusticollis</i> Mull.) Steph.	Comorova	70	Rare sp.
133.	<i>Harpalus brevicollis</i> Serv.	Mangalia	70	
134.	<i>Harpalus cribricollis</i> Dej.	Mangalia	70	
135.	<i>Harpalus griseus</i> Panz.	Comorova	70	
136.	<i>Harpalus calceatus</i> Dft.	Comorova, Hagieni	70	
137.	<i>Harpalus dimidiatus</i> Rossi	Mangalia	70	
138.	<i>Harpalus melancholicus</i> Dej.	Mangalia	70	
139.	<i>Harpalus fuscipalpis</i> Sturm.	Comorova	70	
140.	<i>Harpalus flavicornis</i> Dej.	Mangalia	70	
141.	<i>Harpalus tardus</i> Panz.	Mangalia	70	
142.	<i>Harpalus modestus</i> Dej.	Hagieni	70	
143.	<i>Harpalus anxius</i> Dft.	Adamclisi-Cobadin	70	
144.	<i>Harpalus azureus</i> F.	Comorova, Hagieni	71	
145.	<i>Harpalus distinguendus</i> Luc.	Comorova, Mangalia; Toata Dobrogea, Delta Dunarii; Pe litoral pe gramezile de alge in descompunere.	73	
146.	<i>Harpalus frolichi</i> Sturm.	Mangalia, Comorova; C.A. Rosetti	78	
147.	<i>Harpalus zabroides</i> Dej.	Mangalia	78	
148.	<i>Harpalus honestus</i> Duft.	Periprava	75	
149.	<i>Harpalus hospes</i> Sturm.	Dobrogea, Delta Dunarii; omniv.	81	
150.	<i>Harpalus neglectus</i> Serv.	Periprava	76	
151.	<i>Harpalus picipennis</i> Duft.	Mangalia; Dobrogea, Delta Dunarii	79	
152.	<i>Harpalus politus</i> Dej.	Periprava	77	
153.	<i>Harpalus pubescens</i> Mull.	Comorova, Hagieni; Dobrogea, Delta Dunarii	80	
154.	<i>Harpalus roubali pseudodimidiatus</i>	Hagieni; Delta Dunarii	74	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Sch.			
155.	<i>Harpalus serripes</i> Luc.	Mangalia; Pe stancile din apropierea tarmului.	72	
156.	<i>Lebia cyanocephala</i> L.	Mangalia; litoral– pe gramezile de alge in descompunere sau sub pietre, in tot lungul litoralului.	128	
157.	<i>Lebia crux-minor</i> L.	Mangalia	128	
158.	<i>Lebia humeralis</i> Dej.	Mangalia	128	
159.	<i>Lebia scapularis</i> Goeffr.	Comorova, Hagieni	128	
160.	<i>Demetrius monostigma</i> Sam.	Mangalia	128	
161.	<i>Lyperosomus aterrimus</i> Hbst.		135	
162.	<i>Metophonus rupicola</i> Sturm.	Maliuc; nou pt fauna Dobr.	69	
163.	<i>Metablettus pallipes</i> Dej.	Mangalia	116	
164.	<i>Microlestes minutulus</i> Goeze	Mangalia, Comorova, Delta Dunarii; holarctic, tericol, heliof.	116	
165.	<i>Microlestes plagiatus</i> Duft.	Comorova, Agigea	116	
166.	<i>Microlestes maurus</i> Sturm.	Mangalia	116	
167.	<i>Cymindis axillaris</i> F.	Mangalia, Comorova, Hagieni	116	
168.	<i>Cymindis lineata</i> Quensl.	Mangalia	116	
169.	<i>Cymindis scapularis</i> Schaum.	Comorova	116	
170.	<i>Cymindis variolosa</i> F.	Adamclisi-Cobadin	116	
171.	<i>Notiphilus biguttatus</i> F.	Canaraua Fetii	126	Rare sp.
172.	<i>Notiphilus palustris</i> Duft.		126	
173.	<i>Oachists graecus morio</i> Mann.	Iortmac, Canaraua Fetii	17	
174.	<i>Odacantha melanura</i> L.	Rosetti; tericol, halofil.	119	
175.	<i>Omophron limbatum</i> F.	Dobrogea, Delta Dunarii; Mangalia; higr. Noct.	20	
176.	<i>Oodes helopioides</i> F.	Mangalia	62	
177.	<i>Oodes gracilis</i> Villa	Chilia, Periprava, Rosetti	62	
178.	<i>Ophonus calceatus</i> Dfisch.	Maliuc	67	
179.	<i>Ophonus diffinis</i> Dej.	Rosetti	66	
180.	<i>Ophonus ponticus</i> Sch.	Mangalia, Maliuc; psamofil	68	
181.	<i>Ophonus sabuicola columbinus</i> Germ.	Delta Dunarii, Dobrogea; pelofil	65	
182.	<i>Ophonus seladon</i> Schaub.	Sulina, Letea	69	
183.	<i>Panageus crux-major</i> L.	Mangalia; Dobrogea, Delta Dunarii. Maluri nisipoase, heliofil	56	
184.	<i>Pardileus calceatus</i> Duft.		134	
185.	<i>Platynus ruficornis</i> Goeze.	Delta Dunarii (Sulina)	125	
186.	<i>Platynus assimilis</i> Payk.	Mangalia	125	
187.	<i>Platynus dorsalis</i> Pontopp.	Mangalia	125	
188.	<i>Poecillus cupreus</i> Bon.	Delta Dunarii, umbrofil, insectiv.	101	
189.	<i>Pogonidium laticolle</i> Duft.		133	
190.	<i>Pogonus littoralis</i> Duft.	Mangalia; Dobrogea, Delta Dunarii; halofil, insectiv.	55	
191.	<i>Pogonus gracilis</i> Dej.	Mangalia	55	
192.	<i>Pogonus luridipennis</i> Germ.	Delta Dunarii, stenohal, insectiv.	54	
193.	<i>Polystichus conexus</i> Fourc.	Delta Dunarii (Sulina, Periprava, maliuc, Delta Dunarii)	118	Rar
194.	<i>Pterostichus anthracinus</i> Illig.	Dobrogea, Delta Dunarii	106	
195.	<i>Pterostichus aterrimus</i> Herbst.	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	104	
196.	<i>Pterostichus vernalis</i> Panz.	Mangalia	104	
197.	<i>Pterostichus cupreus</i> L.	Hagiani; Dobrogea, Delta Dunarii	102	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
198.	<i>Pterostichus cursor</i> Dej.	Delta Dunarii; Halofil.	103	
199.	<i>Pterostichus elongatus</i> Duft.	Comorova; Delta Dunarii, insectivor.	105	
200.	<i>Pterostichus gracilis</i> Dej.	Dobrogea, Delta Dunarii	107	
201.	<i>Pterostichus minor</i> Gyll.	Comorova; Delta Dunarii, nocturn, insectiv.	108	
202.	<i>Scarites terricola</i> Born.	Delta Dunarii; Psam;	21	
203.	<i>Scarites laevigatus</i> F.	Mangalia	21	
204.	<i>Stenolophus discophorus</i> Fisch.	Mangalia; Delta Dunarii, Dobrogea, insect + detrit.	82	
205.	<i>Stenolophus mixtus</i> Herbst.	Comorova	82	
206.	<i>Stenolophus skrimshiranus</i> Steph.	Dobrogea, Delta Dunarii, insect+detrit.	84	
207.	<i>Stenolophus teotonus</i> Schrk.	Periprava	83	
208.	<i>Tachys bistriatus</i> Duft.	Mangalia; Delta Dunarii; higrofil	52	
209.	<i>Tachys diabrachys</i> Kel.	Popina	53	
210.	<i>Tachys micros</i> Fish.-Wald.	Sacalin; noua pt. Dobr.	53	
211.	<i>Tachys scutellaris</i> Steph.	Mangalia	53	
212.	<i>Trechus quadristriatus</i> Schrk.	Mamaia	130	
213.	<i>Zabrus blaptoides</i> Creutz.	Mangalia, Comorova, Adamclisi, Litoral, pe plaje.	90	
214.	<i>Zabrus validus</i> Schaum.	Mangalia	91	
215.	<i>Zabrus curtus</i> Dej.	Litoral, pe plaje	91	
216.	<i>Zabrus corpulentus</i> Schaum.	Mangalia	92	
217.	<i>Zabrus tenebrioides</i> Goeze.	Delta Dunarii, toata Dobrogea; omnivor.	92	

Dytiscidae				
218.	<i>Laccophilus variegatus</i> Germ.	Hagieni		
219.	<i>Bidessus pumilus</i> Aube	Mangalia		
220.	<i>Bidessus nasutus</i> Sharp.	Comorova		
221.	<i>Bidessus geminus</i> F.	Comorova		
222.	<i>Coelambus pallidulus</i> Aube	Mangalia		
223.	<i>Ilybius obscurus</i> Mersch.	Mangalia		
224.	<i>Dytiscus dimidiatus</i> Bgstr.	Mangalia		
225.	<i>Cybister lateromarginalis</i> Deg.	Mangalia		

Gyrinidae				
226.	<i>Gyrinus marinus</i> Gyll.	Mangalia		
227.	<i>Gyrinus distinctus</i> Aube	Comorova, Peceneaga		

Hydrophilidae				
228.	<i>Coelostoma orbiculare</i> F.	Mangalia		
229.	<i>Sphaeridium bipustulatum</i> F.	Comorova, Hagieni, Canaraua Fetii		
230.	<i>Sphaeridium substriatum</i> Fald.	Comorova		
231.	<i>Cercyon quisquilius</i> L.	Mangalia		
232.	<i>Laccobius alutaceus</i> Thoms.	Comorova		
233.	<i>Helochares lividus</i> Forst.	Mangalia		
234.	<i>Hydrous piceus</i> L.	Mangalia, Băneasa		
235.	<i>Berosus spinosus</i> Stev.	Comorova		

Orthoperidae				
236.	<i>Sericoderus lateralis</i> Gyll.	Mangalia		

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	Staphilinidae			
237.	<i>Alapsodus nova species</i>	Delta Dunarii	37	n.st
238.	<i>Bledius graellsii</i> Fauv.	Mangalia	5	
239.	<i>Bledius dissimilis</i> Er.	Delta Dunarii	5	
240.	<i>Bledius furcatus</i> Oliv		7	
241.	<i>Bledius spectabilis</i> Kr.	Delta Dunarii	3	
242.	<i>Bledius tricornis</i> Hbst.	Delta Dunarii	2	
243.	<i>Bledius unicornis</i> Germ.	Delta Dunarii	4	
244.	<i>Bledius verres</i> Er.	Delta Dunarii	6	
245.	<i>Carpelinus memnonius</i> Kiesw.		42	
246.	<i>Conosoma pubescens</i> Grav.	Plaja, sub gramezile de alge in descompunere.	46	
247.	<i>Creophilus maxillosus</i> L.	Delta Dunarii	1	
248.	<i>Euplectes bicolor</i> Denny		50	
249.	<i>Gabrius vernalis</i> Gr.	Delta Dunarii	40	
250.	<i>Gabrinus toxotes</i> Joy	Delta Dunarii	34	
251.	<i>Haploderus caelatus</i> Grav.	Pe plaje, in tot lungul litoralului.	49	
252.	<i>Hypomedon nova species</i>	Delta Dunarii	38	
253.	<i>Lathrobium castaneipenne</i> Kol.	Delta Dunarii	39	
254.	<i>Lathrobium fulvipenne</i> Grav.	Mangalia; Delta Dunarii	17	
255.	<i>Oxyporus rufus</i> L.	sub gramezile de alge de pe plaje.	47	
256.	<i>Oxytelus complanatus</i> F.	Pe litoral	13	
257.	<i>Oxytelus rugosus</i> Fabr.	Delta Dunarii; Comorova	12	
258.	<i>Oxytelus insecatus</i> Grav.	Mangalia	12	
259.	<i>Oxytelus piceus</i> L.	Mangalia	12	
260.	<i>Oxytelus sculpturatum</i> Grav.	Comorova, Mangalia	12	
261.	<i>Platystethus rufospinus</i> Hochh.	Mangalia	12	
262.	<i>Paedersus riparius</i> L.	Delta Dunarii	9	
263.	<i>Paederus caligatus</i> Er.	Delta Dunarii	9	
264.	<i>Paederus fuscipes</i> Curt.	Mangalia, Hagieni, Comorova; Delta Dunarii	10	
265.	<i>Paederus littoralis</i> Gr.	Comorova; Delta Dunarii	11	
266.	<i>Paederus riparius</i> L.	Comorova; specie rapitoare, pe gramezile de vegetale in descompunere; pe litoral, Delta Dunarii	8	
267.	<i>Astenus bimaculatus</i> Er.	Mangalia	26	
268.	<i>Astenus angustatus</i> Payk.	Mangalia	26	
269.	<i>Philonthus cochleatus</i> Sch.	Delta Dunarii	26	
270.	<i>Philonthus cruentatus</i> Gmel.	Delta Dunarii	27	
271.	<i>Philonthus debilis</i> Er.	Delta Dunarii	29	
272.	<i>Philonthus diversiceps</i> Bernth	Delta Dunarii	20	
273.	<i>Philonthus fulvipes</i> F.	Litoral, sub algele in descompunere de pe plaje	30	
274.	<i>Philonthus coruscus</i> Grav.	Mangalia	32	
275.	<i>Philonthus longicornis</i> Steph.	Mangalia; Halofil.	32	
276.	<i>Philonthus varians</i> Payk.	Hagieni	32	
277.	<i>Philonthus nova species</i>	Delta Dunarii	24	
278.	<i>Philonthus oebalus</i> Tot.	Delta Dunarii	21	
279.	<i>Philonthus punctatus</i> Grav.	Pe plaje, sub algele in descompunere.	31	
280.	<i>Philonthus punctus</i> Grav.	Comorova; Delta Dunarii	23	
281.	<i>Philonthus quisquiliarius</i> Gyll.	Delta Dunarii	19	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
282.	<i>Philonthus salinus</i> Kiesw.	Delta Dunarii	22	
283.	<i>Philonthus sordidus</i> Grav.	Delta Dunarii	28	
284.	<i>Philonthus spinipes</i> Sh.	Delta Dunarii	25	
285.	<i>Philonthus umbratilis</i> Grav.	Delta Dunarii	18	
286.	<i>Philonthus xantholoma</i> Grav.	Mnagalia; Litoral	33	
287.	<i>Philonthus (Cafius) sericeus</i> Holme	Mangalia	33	
288.	<i>Staphilinus cerareus</i> Ced.	Constanta, Comorova, Canaraua Fetii, Hagieni, Delta Dunarii	35	
289.	<i>Staphilinus murinus</i> L.	Comorova, Hagieni, Mangalia	36	
290.	<i>Staphilinus stercorarius</i> Ol.	Hagieni	36	
291.	<i>Staphilinus olens</i> Mull.	Comorova, Hagieni	36	
292.	<i>Staphilinus ophthalmicus</i> Scop.	Mangalia	36	
293.	<i>Staphilinus picipennis</i> F.	Mangalia	36	
294.	<i>Creophilus maxillosus</i> L.	Mangalia, Comorova	36	
295.	<i>Astrapaeus ulmi</i> Rossi	Mangalia	36	
296.	<i>Quedius fulgidus</i> F.	Mangalia	36	
297.	<i>Acylophorus glaberrimus</i> Hrbst.	Mangalia	36	
298.	<i>Conosomus pediculararius</i> Grav.	Mangalia	36	
299.	<i>Hypocyrtus laeviusculus</i> Mannh.	Mangalia	36	
300.	<i>Myrmecophora uvida</i> Er.	Mangalia	36	
301.	<i>Phytosus spinifer</i> Curt.	Mangalia	36	
302.	<i>Falaria nigra</i> Graf.	Mangalia	36	
303.	<i>Astilbus canaliculatus</i> F.	Mangalia	36	
304.	<i>Rabigus pullus</i> Nordm.	Delta Dunarii	41	
305.	<i>Ocypus similis</i> Fabr.	Delta Dunarii	35	
306.	<i>Stenus ater</i> Mannh.	Mangalia; Pe plaje – sub gramezile de alge.	16	
307.	<i>Stenus affaber</i> Baudi	Mangalia	16	
308.	<i>Stenus atratulus</i> Er.	Delta Dunarii	15	
309.	<i>Stenus bipunctata</i> Er.	Delta Dunarii	14	
310.	<i>Tachyporus chrysomelinus</i> L.	pe plaje.	45	
311.	<i>Tachyporus nitidulus</i> F.	Mangalia; Litoral	43	
312.	<i>Tachyporus obtusus</i> L.	litoral	44	
313.	<i>Tachinus scapularis</i> Steph.	Comorova	44	
314.	<i>Troglophloeus riparius</i> Boisd.	Sub pietre, pe plajele stancoase din sudul litoralului.	48	
	Hydraeninae		49	
315.	<i>Hoplydraena grandis</i> Reitt.	Dobrogea de N. (M-ții.Măcin), alături de <i>Hydroporus dobrogeanus</i> Ieniștea și <i>Gaurodytes biguttatus</i> Ol.	50	
	Ochthebiinae		51	
316.	<i>Homalochthebius minimus</i> Fabr. (<i>impressus</i> Marsh)	Măcin, Luncavița, Celic, Telița, Valua Morilor, Ciucurova, Silpingian-N.Balcescu, Babadag, Delta Dunarii Dunării	52	
317.	<i>Homalochthebius eppelsheimi</i> Kuwert	Măcin, Greci, Valea Morilor – Telița, Celic, Luncavița, N.Bălcescu, Eforie – pe plajă,	53	
318.	<i>Ochthebius peisonis</i> Ganglbauer	Măcin, Sulina, Agigea	54	Pont.
319.	<i>Ochthebius meridionalis</i> Rey (sin. <i>O. marinus</i> Payk)	Agigea, Jurilovca	55	Med.
320.	<i>Ochthebius viridis</i> Peyr.	Măcin, Luncavița, Celic, Telița,	56	Eur-

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
		Valua Morilor, Ciucurova, Silpingian-N.Balcescu, Babadag, Delta Dunarii Dunării, Siutghiol-Mamaia, Babadag, Eforie ("lagună" – Belona?)		caucas
321.	<i>Ochthebius glabratus</i> Sahlberg	Jurilovca-Golovița, Babadag, Techirghiol, Tuzla, Eforie; halofil	57	Balc.

Elateridae			1	
322.	<i>Adelocera punctata</i> Hbst.	Delta Dunarii	2	
323.	<i>Agriotes lineatus</i> L.	Mangalia, Delta Dunarii	15	
324.	<i>Agriotes ustualtus</i> Schall.	Comorova	15	
325.	<i>Agriotes sputator</i> L.	Mangalia, Comorova		
326.	<i>Ampedus pomonae</i> Steph.	Delta Dunarii	7	
327.	<i>Ampedus praeustus</i> F.	Delta Dunarii	6	
328.	<i>Ampedus sanguinolentus</i> Schr.	Delta Dunarii	5	
329.	<i>Cardiophorus cinereus</i> Hbst.	Delta Dunarii	11	
330.	<i>Cardiophorus discicollis</i> Hbst.	Mangalia, Comarova, Delta Dunarii	8	
331.	<i>Cardiophorus argiolus</i> Gene	Mangalia	8	
332.	<i>Cardiophorus ebeninus</i> Germ.	Cogeacu-Bandiți, Delta Dunarii	10	
333.	<i>Cardiophorus equiseti</i> Hbst.	Delta Dunarii	12	
334.	<i>Cardiophorus cinereus</i> Hrbst.	Comorova	12	
335.	<i>Cardiophorus rufipes</i> Goeze	Delta Dunarii	9	
336.	<i>Heteroderus crucifer</i> Rossi	Comorova	4	
337.	<i>Drasterius bimaculatus</i> Roni	Mangalia, Comorova, Delta Dunarii	4	
338.	<i>Elater splendens</i> Gurjeva	Delta Dunarii	17	?
339.	<i>Elater tauricus</i> Schwart	Delta Dunarii	18	?
340.	<i>Lacon murinus</i> L.	Delta Dunarii	3	
341.	<i>Melanothus punctolineatus</i> Peler	Mangalia	14	
342.	<i>Melanothus brunnipes</i> Germ.	Hagieni	14	
343.	<i>Melanothus fusciceps</i> Gyll.	Mangalia	14	
344.	<i>Melanotus crassicollis</i> Er.	Comorova, Delta Dunarii	14	
345.	<i>Melanotus rufipes</i> Hbst.	Comorova, Hagieni, Delta Dunarii	13	
346.	<i>Paracardiophorus musculus</i> Er.	Delta Dunarii	16	

Histeridae			1	
347.	<i>Hololepta plana</i> Sulz.	Hagieni		
348.	<i>Acritus punctum</i> Aube	Mangalia		
349.	<i>Saprinus furvus</i> Er.	Mangalia		
350.	<i>Saprinus chalcites</i> Ill.	Mangalia, Comorova		
351.	<i>Saprinus semistriatus</i> Scriba	Comorova		
352.	<i>Saprinus politus</i> Brahm.	Comorova		
353.	<i>Saprinus rubripes</i> Er.	Mangalia		
354.	<i>Saprinus conjugens</i> Payk.	Hagieni		
355.	<i>Saprinus rugifrons</i> Payk.	Mangalia		
356.	<i>Pachylopus dimidiatus</i> Ill.	Mangalia		
357.	<i>Tribalus minimus</i> Rossi	Mangalia		
358.	<i>Hister sinuatus</i> Illig.		2	Rar
359.	<i>Hister quadrimaculatus</i> L.	Mangalia; pe plaje – sub gramezile de alge in	3	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
		descompunere		
360.	<i>Hister cadaverinus</i> Hoffm.	Mangalia, Hagieni		
361.	<i>Hister uncinatus</i> Ill.	Mangalia, Hagieni, Comorova		
362.	<i>Hister sepulchralis</i> Er.	Mangalia, Hagieni		
363.	<i>Hister planulus</i> Men.	Comorova, Hagieni		
364.	<i>Hister bipustulatus</i> Schranck	Mangalia		
365.	<i>Hister ventralis</i> Mars	Comorova		
366.	<i>Hister duodecimstriatus</i> Schranck	Mangalia		
367.	<i>Hister corvinus</i> Germ.	Mangalia, Hagieni		
368.	<i>Hister fimetarius</i> Hbst.		4	
369.	<i>Hister stercorarius</i> Hoffm.		5	
370.	<i>Hister quadrinotatus</i> Scriba	Mangalia, Hagieni, Comorova; pe stancariile litorale.	6	
	Silphidae		1	
371.	<i>Necrophorus germanicus</i> L.	Canaraua Fetii	1	
372.	<i>Necrophorus vespillo</i> L.	Canaraua Fetii	1	
373.	<i>Thanatophilus sinuatus</i> F.		2	necrofag
374.	<i>Thanatophilus rugosus</i> L.	Hagieni	2	
375.	<i>Agyrtes castaneus</i> Payk.		3	Necrofag
	Lampyridae			
376.	<i>Lampyris noctiluca</i> L.	Comorova, Hagieni		
	Cantharidae			
377.	<i>Cantharis livida</i> L.	Mangalia, Hagieni		
378.	<i>Rhagonycha fulva</i> Scop.	Mangalia, Comorova, Hagieni, Băneasa		
379.	<i>Lytta vesicatoria</i> L.	Toata Dobrogea	13	
	Malachidae			
380.	<i>Ebaeus appendiculatus</i> Er.	Mangalia		
381.	<i>Malachius aeneus</i> L.	Comorova		
382.	<i>Malachius marginellus</i> Ol.	Mangalia		
383.	<i>Malachius bipustulatus</i> L.	Comorova		
384.	<i>Malachius spinipennis</i> Germ.	Mangalia		
385.	<i>Malachius geniculatus</i> Germ.	Mangalia		
386.	<i>Malachius ambiguus</i> Peyr.	Mangalia		
387.	<i>Malachius spinosus</i> Er.	Mangalia		
388.	<i>Anthocomus coccineus</i> Schall.	Mangalia		
389.	<i>Hapalochrus flavomaculatus</i> Muls.	Mangalia		
	Dasytidae			
390.	<i>Henicopus pilosus</i> Scop.	Mangalia, Comorova, Hagieni, Strunga, Băneasa		
391.	<i>Dasytes griseus</i> Kust.	Mangalia		
392.	<i>Dasytes subaeneus</i> Schonh.	Mangalia		
393.	<i>Dasytes fuscus</i> Ill.	Mangalia		
394.	<i>Dolichosoma lineare</i> Rossi	Mangalia, Comorova		
	Cleridae			
395.	<i>Opilo taeniatus</i> Klug.	Hagieni		

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
396.	<i>Pseudoclerops mutillarius</i> F.	Băneasa		
397.	<i>Trichodes apiarius</i> L.	Canaraua Fetii; toată Dobrogea		
398.	<i>Trichodes quadriguttatus</i> Adams	Mangalia, pe plaje; Comorova, Bugeac, Hagieni, Băneasa, Iortmac		
399.	<i>Trichodes favarius</i> L.	Dobrogea	4	

Corynetidae				
400.	<i>Necrobia ruficollis</i> F.	Comorova		
401.	<i>Necrobis violaceus</i> L.	Comorova		

Helodidae				
402.	<i>Cyphon variabilis</i> Thnbg.	Mangalia		
403.	<i>Cyphon padi</i> L.	Mangalia		
404.	<i>Cyphon coarctatus</i> Payk.	Mangalia		

Eucinetidae				
405.	<i>Eucinetus haemorrhous</i> Dft.	Mangalia		

Heteroceridae				
406.	<i>Heterocerus fenestratus</i> Thnbg.	Mangalia		

Dermestidae			12	
407.	<i>Dermestes frischi</i> Kug.	Mangalia, Comorova		
408.	<i>Dermestes lardarius</i> L.		13	
409.	<i>Dermestes mustelinus</i> Er.		14	
410.	<i>Dermestes lanarius</i> Ill.	Comorova		
411.	<i>Dermestes undulatus</i> Brahm.	Mangalia, Comorova		
412.	<i>Dermestes erichsoni</i> Ganglb.	Mangalia		
413.	<i>Dermestes bicolor</i> F.	Hagieni		
414.	<i>Attagenus pellio</i> L.	Mangalia		
415.	<i>Attagenus piceus</i> Oliv.		15	
416.	<i>Anthrenus pimpinellae</i> F.	in zona de spargere a valurilor.	16	
417.	<i>Anthrenus scrophulariae</i> L.	Mangalia, pe plajele nisipoase.	17	
418.	<i>Anthrenus museorum</i> L.	Constanța		
419.	<i>Anthrenus fuscus</i> Oliv.		18	
420.	<i>Atomaria ruficornis</i> Marsh.		19	
421.	<i>Heterocerus flexuosus</i> Steph.	In tot lungul litoralului, construindu-si galerii in sol	20	
422.	<i>Scymnus apetzii</i> Muls.		21	
423.	<i>Phyllotreta poeciloceras</i> Cond.		22	

Nitidulidae				
424.	<i>Brachyleptus quadratus</i> Sturm.	Cogeacu-Bandiți		
425.	<i>Meligethes aeneus</i> F.	Mangalia		
426.	<i>Meligethes nanus</i> Kr.	Mangalia		
427.	<i>Meligethes immundus</i> Kr.	Mangalia		
428.	<i>Meligethes lugubris</i> Sturm.	Mangalia		
429.	<i>Nitidula carnaria</i> Schall.	Comorova, Mangalia		

Cucujidae				

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
430.	<i>Oryzaephilus surinamensis</i> L.	Mangalia, Comorova		
	Phalacaridae			
431.	<i>Phalacrus coruscus</i> Panz.	Mangalia		
432.	<i>Olibrus millefolii</i> Payk.	Mangalia		
433.	<i>Olibrus bicolor</i> F.	Mangalia		
	Lathridiidae			
434.	<i>Enicmus transversus</i> Ol.	Mangalia		
435.	<i>Corticaria serrata</i> Payk.	Mangalia		
436.	<i>Corticaria truncatella</i> Mannh.	Mangalia		
437.	<i>Corticaria fulvipes</i> Com.	Mangalia		
438.	<i>Melanophthalma distinguenda</i> Com.	Mangalia		
	Endomychidae			
439.	<i>Dapsa trimaculata</i> Motsch.	Mangalia		
	Mycetophagidae			
440.	<i>Typhaea stercorea</i> L.	Mangalia		
	Chrysomelidae		1	
441.	<i>Aphthona abdominalis</i> Duff.	Bestepe, Agighiol	97	
442.	<i>Aphthona coerulea</i> Geoffr.	Dunavat, Sf. Gheorghe	96	
443.	<i>Aphthona cyanella</i> Redt.	Sf. Gheorghe	98	
444.	<i>Aphthona cyparissiae</i> Koch.	Mangalia; Bestepe, Agighiol, Iancina, Maliuc, Techirghiol, Mangalia, Constanta; pe plajele maritime	90	
445.	<i>Aphthona delicatula</i> Foud.	Enisala, Babadag, Gorgova, Maliuc	93	
446.	<i>Aphthona euphorbiae</i> Schrk.	Bestepe, Iancina, Agighiol, Grindul Lupilor, Portita, Periteasca, Dunavat, Popina, Caraorman, Slava Rusa, Medgidia	89	
447.	<i>Aphthona lutescens</i> Gyll.	Sf. Gheorghe, Dunavat	95	
448.	<i>Aphthona nigripes</i> Redt.	Caraorman	91	
449.	<i>Aphthona nigriscutis</i> Foud.	Sf. Gheorghe, Grindul Lupilor, Periteasca, Bestepe, Agighiol, Letea, Iancina	94	
450.	<i>Aphthona placida</i> Kutsch.	Dolosman	92	
451.	<i>Aphthona venustula</i> Kutsch.	Gorgova	100	
452.	<i>Aphthona violacea</i> Koch.	Grindul Lupilor	99	
453.	<i>Argopus ahrensi</i> Germ.	Babadag	131	
454.	<i>Cassida denticollis</i> Suffr.	Maliuc, Caraorman	150	
455.	<i>Cassida murraea</i> L.	Grindul Lupilor, Caraorman	155	
456.	<i>Cassida nebulosa</i> L.	Mangalia; Sf. Gheorghe, Popina, Babadag	154	
457.	<i>Cassida atrata</i> F.	Mangalia	152	
458.	<i>Cassida nobilis</i> L.	Caraorman, Dolosman	152	
459.	<i>Cassida prasina</i> Ill.	Maliuc, Bestepe	151	
460.	<i>Cassida rubiginosa</i> Mull.	Mangalia; Bestepe, Letea, Sulina Veche-Madgearu, Grindul	148	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
		Lupilor, Dunavat, Popina, Maliuc, Babadag, Dolosman		
461.	<i>Cassida subreticulata</i> Suffr.	Mangalia	149	
462.	<i>Cassida vibex</i> L.	Agighiol, Malic, Caraorman	149	
463.	<i>Cassida viridis</i> L.	Sf.Gheorghe, Sulina, Grindul Lupilor, Sulina Veche-Madgearu, Caraorman, Dolosman	153	
464.	<i>Chaetocnema (Tlanoma) concina</i> Marsh	Grindul Lupilor, Dunavat, Sulina Veche-Madgearu, Greci	127	
465.	<i>Chaetocnema (Tlanoma) conducta</i> Motsch.	Grindul Lupilor	126	
466.	<i>Chaetocnema aerosa</i> Letzn.	Sf.Gheorghe	125	
467.	<i>Chaetocnema aridula</i> Gyllh.	Mangalia, Babadag	130	
468.	<i>Chaetocnema chlorophana</i> Duft.	Constanta	128	
469.	<i>Chaetocnema major</i> Duv.	Constanta	129	
470.	<i>Chaetocnema tibialis</i> Ill.	Slava Rusa	124	
471.	<i>Chalcoides fulvicornis</i> F.	Mangalia	120	
472.	<i>Chalcoides aurata</i> Marsh.	Dunavat, Gorgova, Sulina Veche-Madgearu, Maliuc	121	
473.	<i>Chalcoides plutus</i> Latr.	Letea, Gorgova, Sulina Veche-Madgearu, Dunavat, Sf.Gheorghe, Popina, Gorgova, Maliuc	120	
474.	<i>Chrysochus asclepiadeus</i> Pall.	Sf. Gheorghe, Bestepe, Letea	48	
475.	<i>Chrysomela chalcites</i> Germ.	Bestepe, Agighiol, Sulina Veche-Madgearu, Portita	50	
476.	<i>Chrysomela chalcites</i> Germ.	Enisala, Babadag	57	
477.	<i>Chrysomela coerulea</i> Ol.	Maliuc	59	
478.	<i>Chrysomela diversipes</i> Bed. (sin.-violacea Mull.-Ws.)	Agighiol	56	
479.	<i>Chrysomela gypsophila</i> Kuest.	Letea	58	
480.	<i>Chrysomela herbacea</i> Duft.	Caraorman, Babadag, Slava Rusa	54	
481.	<i>Chrysomela marginata</i> L.	Popina, Maliuc	53	
482.	<i>Chrysomela polita</i> L.	Sf.Gheorghe, Sulina, Popina, Dunavat, Grindul Lupilor, Maliuc, Enisala, Caraorman, Gorgova	52	
483.	<i>Chrysomela rossia</i> Illiger	Agighiol	55	
484.	<i>Chrysomela sanguinolenta</i> L.	Comorova; Sf.Gheorghe, Popina	51	
485.	<i>Chrysomela fastuosa</i> Scop.	Hagieni	51	
486.	<i>Chrysomela lurida</i> L.	Mangalia, Hagieni	52	
487.	<i>Chrysomela limbata</i> F.	Mangalia	51	
488.	<i>Macrocoma rubripes</i> Sch.	Mangalia	51	
489.	<i>Clytra atraphaxidis</i> Pall.	Mangalia, Canaraua Fetii, Iortmac; Iortmac	39	rare
490.	<i>Clytra laeviuscula</i> F.	Hagieni, Canaraua Fetii; Letea	38	
491.	<i>Cyaniris limbata</i> Stev.	Comorova	38	
492.	<i>Cyaniris cyanea</i> F.	Comorova	38	
493.	<i>Cyaniris xanthaspis</i> Germ.	Comorova, Hagieni	38	
494.	<i>Colaphellus sophiae</i> Scholl-Best	Comorova, Hagieni; Agighiol, Iancina, Sulina Veche-Madgearu, Maliuc	61	
495.	<i>Coptocephala unifasciata</i> Scop.	Mangalia, Hagieni, Dolosman, Enisala, Caraorman, Histria, Sf.Gheorghe	15	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
496.	<i>Crepidodera ferruginea</i> Scop.	Mangalia; Letea	117	
497.	<i>Crepidodera helxines</i> L.	Pe plajele maritime	119	
498.	<i>Crepidodera transversa</i> Marsh.	Sf.Gheorghe, Portita, Periteasca, Grindul Lupilor, Sulina Veche-Madgearu, Histria, Gorgova, Babadag	118	
499.	<i>Crioceris duodecimpunctata</i> L.	Letea, Caraorman	13	
500.	<i>Crioceris quatordecimpunctata</i> Scop.	Hagieni; Letea, Caraorman	11	
501.	<i>Crioceris quinquepunctata</i> Scop.	Hagieni; Letea	12	
502.	<i>Lilioceris merdigera</i> L.	Comorova	12	
503.	<i>Labidostoma lucida</i> Grm.	Mangalia, Comorova	12	
504.	<i>Labidostoma cyanicornis</i> Germ.	Comorova	12	
505.	<i>Lachnea sexpunctata</i> Scop.	Hagieni	12	
506.	<i>Cryptocephalus bipunctatus</i> L.	Hagieni, Comorova; pe plajele nisipoase din sudul litoralului.	28	
507.	<i>Cryptocephalus apicalis</i> G.	Mangalia; Bestepe, Agighiol, Iancina, Enisala, Babadag	31	
508.	<i>Cryptocephalus bilineatus</i> L.	Caraorman	17	
509.	<i>Cryptocephalus coerulescens</i> Sahlb.	Dunavat, Sf. Gheorghe	24	
510.	<i>Cryptocephalus connexus</i> Ol.	Sf.Gheorghe, Grindul Lupilor, Histria, Enisala, Babadag, Caraorman	22	
511.	<i>Cryptocephalus flavipes</i> F.	Mangalia; pe plajele nisipoase.	27	
512.	<i>Cryptocephalus frontalis</i> Marsh	Bestepe	32	
513.	<i>Cryptocephalus fulvus</i> Goeze	Letea, Sulina Veche-Madgearu	34	
514.	<i>Cryptocephalus gamma</i> H.-S.	Periteasca, Sf.Gheorghe, Portita	20	
515.	<i>Cryptocephalus globicollis</i> Suffr.	Mangalia; Pe plaje	26	
516.	<i>Cryptocephalus imperialis</i> Laich	Hagieni; Bestepe	25	
517.	<i>Cryptocephalus trimaculatus</i> Rossi	Comorova, Hagieni	25	
518.	<i>Cryptocephalus janthinus</i> Germ.	Gorgova, Sulina Veche-Madgearu	37	
519.	<i>Cryptocephalus laetus</i> F.	Caraorman	23	
520.	<i>Cryptocephalus moraei</i> L.	Bestepe, Gorgova, Letea, Enisala	30	
521.	<i>Cryptocephalus ocellatus</i> Drop	Bestepe, Letea, Dunavat	33	
522.	<i>Cryptocephalus octacosmus</i> Bed.	Sulina, Dunavat, Grindul Lupilor, Caraorman, Maliuc	16	
523.	<i>Cryptocephalus planifrons</i> Ws.	Enisala	18	
524.	<i>Cryptocephalus populi</i> Suff.	Dunavat	19	
525.	<i>Cryptocephalus quadrigutatis</i> Rich	Bestepe	29	
526.	<i>Cryptocephalus querceti</i> Suff	Mangalia; Letea	35	
527.	<i>Cryptocephalus sericeus</i> L.	Mangalia, Hagieni, Comorova; Bestepe, Agighiol, Sf.Gheorghe, Caraorman, Histria	21	
528.	<i>Cryptocephalus violaceus</i> Laich.	Mangalia; Babadag	36	
529.	<i>Dibolia cryptocephala</i> Koch.	Babadag, Gorgova	132	
530.	<i>Dibolia occultans</i> Koch.	Pricopan, Macin	135	
531.	<i>Dibolia schillingi</i> Ltz.	Greci, Mangalia	134	
532.	<i>Diochrysa fastuosa</i> Scop.	Agighiol, Slava Rusa, Babadag	60	
533.	<i>Donacia (Donaciella) cinerea</i> Hbst.	Dunavat, Popina, Dolosman	5	
534.	<i>Donacia crassipes</i> F.	Letea	2	
535.	<i>Donacia dentata</i> Hoppe	Mangalia; Sulina Veche-Madgearu	3	
536.	<i>Donacia simplex</i> F.	Grindul Lupilor, Maliuc	4	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
537.	<i>Entomoscelis adonidis</i> Pall.	Mangalia, Comorova, Hagieni, Băneasa; Popina, Enisala	67	
538.	<i>Entomoscelis sacra</i> L.	Mangalia, Comorova	67	
539.	<i>Entomoscelis suturalis</i> Wse.	Grindul Lupilor, Portita	68	
540.	<i>Epithris pubescens</i> Koch.	Greci	133	
541.	<i>Galeruca interrupta</i> Oliv.	Hagieni; Maliuc	75	
542.	<i>Galeruca pomonae</i> Scop.	Hagieni; Periteasca	77	
543.	<i>Galeruca rufa</i> Germ.	Comorova, Hagieni	77	
544.	<i>Galeruca tanacetii</i> L.	Comorova, Băneasa, Canaraua Fetii; Periteasca	76	
545.	<i>Galerucella (Hydrogaleruca) grisescens</i> Joan.	Sulina	74	
546.	<i>Galerucella (Hydrogaleruca) nymphaea</i> L.	Comorova; Sulina Veche-Madgearu, Popina, Sulina, Caraorman, Dolosman	73	
547.	<i>Galerucella luteola</i> Mull.	Comorova	70	
548.	<i>Galerucella calmariensis</i> L.	Maliuc	70	
549.	<i>Galerucella lineola</i> F.	Sulina Veche-Madgearu, Dunavat	69	
550.	<i>Galerucella pusilla</i> Duft.	Dunavat, Dolosman	71	
551.	<i>Galerucella tenella</i> L.	Popina, Caraorman	72	
552.	<i>Gastroidea polygoni</i> L.	Comorova, Hagieni; Bestepe, Portita, Histria, Dolosman, Babadag, Slava Rusa, Enisala	62	
553.	<i>Melasoma populi</i> L.	Comorova, Iezeru	62	
554.	<i>Phytodecta linnaeanus</i> Schrank	Hagieni	62	
555.	<i>Phytodecta fornicata</i> Brugg.	Mangalia, Comorova	62	
556.	<i>Timarchia goettingensis</i> L.	Mangalia	62	
557.	<i>Timarchia pratensis</i> Dft.	Hagieni	62	
558.	<i>Gymandrophthalme aurita</i> L.	Babadag	14	
559.	<i>Haltica carduorum</i> Guer.	Bestepe, Gorgova, Sulina Veche-Madgearu, Sf.Gheorghe, Dunavat	112	
560.	<i>Haltica carduorum</i> Guer.	Histria, Enisala, Maliuc, Gorgova, Slava Rusa	115	
561.	<i>Haltica impresiculis</i> Reiche	Dobrogea	116	
562.	<i>Haltica oleracea</i> L.	Hagieni; Dunavat, Maliuc, Popina, Babadag, Dolosman, Caraorman, Histria, Tulcea	114	
563.	<i>Haltica tamaricis</i> Schrk.	Sf.Gheorghe, Dunavat, Popina, Dolosman, Slava Rusa, Gorgova, Babadag	113	
564.	<i>Hispella atra</i> L.	Mangalia	146	
565.	<i>Hypocassida subferruginea</i> Schrnk.	Mangalia; Bestepe, Portita, Sf.Gheorghe, Histria	146	
566.	<i>Lamprosoma concolor</i> Sturm	Sulina Veche-Madgearu, Enisala	46	
567.	<i>Lema cyanella</i> L.	Maliuc, Gorgova	8	
568.	<i>Lema melanopa</i> L.	Mangalia, Comorova; Bestepe	10	
569.	<i>Lema tristis</i> Hbst.	Caraorman	9	
570.	<i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say	Toata Dobrogea	49	
571.	<i>Longitarsus anchusae</i> Payk.	Portita, Periteasca	106	
572.	<i>Longitarsus apicalis</i> Beck.	Maliuc	103	
573.	<i>Longitarsus foudrasi</i> Ws.	Grindul Lupilor	107	
574.	<i>Longitarsus lycopi</i> Foud.	Grindul Lupilor, Periteasca	108	
575.	<i>Longitarsus nanus</i> Foudt.	Enisala, Babadag	102	
576.	<i>Longitarsus nigrofasciatus</i> Goeze	Dunavat	111	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
577.	<i>Longitarsus pellucidus</i> Foud.	Constanta	101	
578.	<i>Longitarsus substriatus</i> Kutsch.	Iancina, Sulina Veche-Madgearu	105	
579.	<i>Longitarsus tabidus</i> F.	Dunavat, Comorova	109	
580.	<i>Longitarsus v. verbasci</i> Payk.	Babadag, Pricopan	110	
581.	<i>Longitarsus waterhousi</i> Kutsch.	Sulina Veche-Madgearu	104	
582.	<i>Orsodacne cerosi</i> L.	Bestepe, Agighiol, Iancina	6	
583.	<i>Orsodacne lineola</i> Panz.	Hagieni; Grindul Lupilor	7	
584.	<i>Pachnephorus villosus</i> Duff.	Dunavat, Bestepe, Sulina Veche-Madgearu, Maliuc	47	
585.	<i>Pachybrachys hieroglyphicus</i> Laich.	Mangalia		
586.	<i>Pachybrachys fimbriolatus</i> Suff.	Mangalia; Sulina Veche-Madgearu	41	
587.	<i>Pachybrachys hypophaeus</i> Suff.	Sf.Gheorghe	42	
588.	<i>Pachybrachys picus</i> Ws.	Portita	43	
589.	<i>Pachybrachys sinuatus</i> Mulsant et Rey	Portita	44	
590.	<i>Pachybrachys tessellatus</i> Oliv.	Bestepe, Letea	40	
591.	<i>Phaedon cochleariae</i> L.	Sulina Veche-Madgearu	64	
592.	<i>Phaedon pyritosus</i> Rossi	Dolosman	63	
593.	<i>Phrasocuris phellandrii</i> L.	Dolosman	65	
594.	<i>Phyllobrotica adusta</i> Creutz.	Hagieni	65	
595.	<i>Phyllobrotica quadrimaculata</i> L.	Dunavat	78	
596.	<i>Phyllostreta atra</i> F.	Mangalia, Valul lui Traian	81	
597.	<i>Phyllostreta diademata</i> F.	Macin, Mangalia	83	
598.	<i>Phyllostreta dilatata</i> Thoms.	Portita, Grindul Lupilor	88	
599.	<i>Phyllostreta nemorum</i> L.	Constanta, Hagieni, Comorova, Valul lui Traian	79	
600.	<i>Phyllostreta nigripes</i> F.	Greci, Valul lui Traian	84	
601.	<i>Phyllostreta ochripes</i> Curt.	Constanta	80	
602.	<i>Phyllostreta procera</i> Redtb.	Greci	85	
603.	<i>Phyllostreta undulata</i> Kutsch.	Slava Rusa	86	
604.	<i>Phyllostreta v. cruciferae</i> Goeze	Mangalia, Techirghiol, Constanta	82	
605.	<i>Phyllostreta vittula</i> Redtb.	Gorgova, Maliuc, Babadag, Enisala	87	
606.	<i>Plagiodera versicolor</i> Laich	Sulina Veche-Madgearu, Dunavat, Popina	66	
607.	<i>Podagrica fuscicornis</i> L.	Sf.Gheorghe, Dunavat, Grindul Lupilor, Periteasca, Portita, Bestepe, Gorgova, Letea, Sulina Veche-Madgearu, Caraorman, Maliuc, Slava Rusa, Enisala	122	
608.	<i>Podagrica malvae</i> Illiger	Comorova; Dunavat, Sulina, Sf.Gheorghe, Sulina Veche-Madgearu, Maliuc, Slava Rusa, Babadag, Caraorman, Comorova	123	
609.	<i>Psylliodes attenuata</i> Koch.	Medgidia	136	
610.	<i>Psylliodes attenuata</i> Koch.	Sulina Veche-Madgearu, Gorgova	144	
611.	<i>Psylliodes chrysocephala</i> L.	Bestepe, Popina, Babadag	137	
612.	<i>Psylliodes circumdata</i> Redt.	Gorgova	145	
613.	<i>Psylliodes dulcamarae</i> Koch.	Sf.Gheorghe	142	
614.	<i>Psylliodes hyoscyami</i> L.	Mangalia; Dolosman	138	
615.	<i>Psylliodes maculata</i> Illiger	Bestepe	143	
616.	<i>Psylliodes napi</i> F.	Grindul Lupilor	141	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
617.	<i>Psylliodes sophiae</i> Hk. (sin. <i>cyanoptera</i> Ill.)	Bestepe, Gorgova, Dunavat.	140	
618.	<i>Psylliodes weberi</i> Lohse	Sf.Gheorghe	139	
619.	<i>Stylosomus tamaricis</i> H.-S.	Dunavat, Grindul Lupilor, Sf.Gheorghe, pe <i>Miricaria</i> si <i>Tamarix</i>	45	
Anobiidae				
620.	<i>Hedobia regalis</i> Dft.	Hagieni		Rare sp
621.	<i>Priobium carpini</i> Hrbdt.	Comorova		Rare sp
622.	<i>Lasioderma obscurum</i> Sols.	Mangalia		
623.	<i>Lasioderma bubalum</i> Frm.	Mangalia		
Oedemeridae				
624.	<i>Oedemera podagrariae</i> L.	Mangalia, Hagieni, Canaraua Fetii		
625.	<i>Oedemera croceicollis</i> Gyll.	Mangalia		
626.	<i>Oedemera femorata</i> Scop.	Mangalia, Comorova, Hagieni, Canaraua Fetii		
627.	<i>Oedemera virescens</i> L.	Mangalia		
628.	<i>Oedemera lurida</i> Mersch.	Mangalia, Hagieni		
Phytidae				
629.	<i>Mycterus tibialis</i> Kust.	Mangalia, Hagieni, Comorova		
Aderidae				
630.	<i>Aderus pruinosus</i> Kiesew.	Mangalia		
Meloidae				
631.	<i>Epicauta verticalis</i> Illig.	Pe plaje, in vegetatia ierboasa sau pe flori	1 2	
632.	<i>Zonitis caucasica</i> Pall.		3	
633.	<i>Lydus trimaculatus</i> F.	Comorova		
634.	<i>Lydus syriacus</i> L.	Esechioi, Ostrov, Băneasa, Cogeacu-Bandiți, Comorova, Hagieni		
635.	<i>Lydus balcanicus</i> Steutz.	Pe plaje	4	
636.	<i>Lydus chalybaeus</i> Tautsch.	Mangalia, Canaraua Fetii, Hagieni	5	
637.	<i>Oenas crassicornis</i> Ill.	Comorova, Băneasa		
638.	<i>Cercoma muhlfeldi</i> Gyll.	Mangalia		
639.	<i>Mylabris flexuosa</i> Ol.	Mangalia		
640.	<i>Mylabris variabilis</i> Pall.	Mangalia, Hagieni, Comorova, Canaraua Fetii		
641.	<i>Mylabris praeusta</i> F.	Băneasa		
642.	<i>Mylabris polymorpha</i> Pall.	Mangalia, Canaraua Fetii, Hagieni		
643.	<i>Epicauta rufidorsum</i> Goeze	Mangalia, Canaraua Fetii		
644.	<i>Lytta vesicatoria</i> L.	Comorova		
645.	<i>Meloe proscarabeus</i> L.	Canaraua Fetii		
646.	<i>Meloe violaceus</i> Mersh.	Esechioi		
647.	<i>Meloe cicatricosus</i> Leach.	Esechioi		
648.	<i>Meloe hungarus</i> Schranck	Mangalia		
649.	<i>Meloe scabriusculus</i> Brulle	Hagieni, Iortmac, Canaraua Fetii		
650.	<i>Stenodera caucasica</i> Pall.	Mangalia, Iortmac		
651.	<i>Euzonitis sexmaculata</i> Ol.	Iortmac		Rare sp.

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
652.	<i>Zonitis immaculata</i> Ol.	Comorova, Hagieni, Băneasa		
	Anthicidae		6	
653.	<i>Notoxus brachycerus</i> Fald.	Mangalia	6	
654.	<i>Notoxus trifasciatus</i> Rossi	Mangalia, Tuzla, Hagieni	7	
655.	<i>Notoxus monoceros</i> L.	Mangalia	7	
656.	<i>Mecynotarsus fausti</i> Seidl.	Mangalia	7	
657.	<i>Formicomus pedestris</i> Rossi	Comorova, Hagieni	7	
658.	<i>Anthicus hispidus</i> Rossi.	Mangalia, Comorova; Sub gramezile de alge in descompunere	8	
659.	<i>Anthicus antherinus</i> L.	Mangalia; pe plaje.	9	
660.	<i>Anthicus fenestratus</i> Schm.	Pe plaje.	10	
661.	<i>Anthicus humilis</i> Germ.	Mangalia; Pe plaje, sub gramezile de alge in descompunere.	11	
662.	<i>Anthicus ustulatus</i> Laf.	Mangalia		
663.	<i>Anthicus floralis</i> L.	Mangalia, Hagieni		
664.	<i>Anthicus quisquilius</i> Thoms.	Mangalia		
665.	<i>Anthicus hispidus</i> Rossi	Mangalia, Comorova		
666.	<i>Anthicus niger</i> Ol.	Mangalia		
667.	<i>Anthicus antherinus</i> L.	Mangalia		
668.	<i>Anthicus tristis</i> Schmidt.	Mangalia		
669.	<i>Anthicus genei</i> Laf.	Mangalia		
670.	<i>Anthicus proximus</i> Mars.	Mangalia		
671.	<i>Endomia tenuicollis</i> Rossi	Mangalia		
	Mordellidae			
672.	<i>Mordellistena episternalis</i> Muls.	Comorova		
673.	<i>Mordellistena pumila</i> Gyll.	Hagieni		
	Lagriidae			
674.	<i>Lagria hirta</i> L.	Mangalia		
	Alleculidae			
675.	<i>Hymenalia rufipes</i> F.	Comorova		
676.	<i>Podonta nigrita</i> F.	Mangalia, Adamclisi, Cobadin		
677.	<i>Podonta daghestanica</i> Reitt.	Hagieni, Comorova, Mangalia		
678.	<i>Podonta dalmatina</i> Baudi	Mangalia		
679.	<i>Podonta corvina</i> Kiesw.	Mangalia		
680.	<i>Cteniopus flavus</i> Scop.	Canaraua Fetii		
681.	<i>Omophlus rufitarsis</i> Leske	Mangalia		
682.	<i>Omophlus proteus</i> Kirsch	Hagieni		
	Buprestoidea		1	
	Acmaeoderidae		2	
683.	<i>Acmeodera pilosellae</i> Esch.	Canaraua Fetii, Esechioi	3	
684.	<i>Acmeodera lugens</i> Gory	Mangalia, Hagieni	3	
685.	<i>Acmeodera taeniata</i> F.	Comorova	3	
686.	<i>Acmaeodorella flavofasciata</i> Pill. et Mitt.	Babadag, Hagieni, Baneasa, Canaraua Fetii, Esechioi, Oltina, Greci, Valul lui Traian, Agigea, Istria, Agighiol, Bestepe	4	Pajisti, liziere; eremial
687.	<i>Acmaeodorella circassica</i> Reitt.	Bestepe	5	Pajisti,

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
				liziere; eremial
	Polycestidae		6	
688.	<i>Ptosima undecimmaculata</i> Herbst	Cogeacu - Bandiți	6	
689.	<i>Ptosima flavoguttata</i> Illiger	Murfatlar, Hagieni, Dobrogea de Sud, Bestepe, Enisala, Babadag	7	Paduri, arborea l
	Sphenopteridae		8	
690.	<i>Sphenoptera epistomalis</i> Obenberg.	Caraorman	9	Reconf?
691.	<i>Sphenoptera barbarica</i> Gmel.	Murfatlar	10	
	Chalcophoridae		11	
692.	<i>Capnodis cariosa</i> Pall.	Iortmac, Oltina, Canaraua Fetii	12	
693.	<i>Capnodis tenebrionis</i> L.	Fantanita, Canaraua Fetii, Hagieni, Esechioi, Oltina, Iortmac	13	Rare sp.
694.	<i>Capnodis tenebricosa</i> Ol.	Oltina, Canaraua Fetii, Hagieni	14	Rare sp.
695.	<i>Pterotis lugubris</i> Fabr.	Murfatlar, Oltina, Mangalia, Canaraua Fetii, Esechoi, Hagieni	15	Liziere, eremial
	Buprestidae		16	
696.	<i>Sphenoptera parvula</i> F.	Mangalia	16	
697.	<i>Agrilus angustulus</i> Illiger	Esechioi, Letea	49	Liziere, arborea l
698.	<i>Agrilus ater</i> L.	Letea, Maliuc, Dunavat, Letea	47	Salicete , eremial
699.	<i>Agrilus aurichalceus</i> Red.	Maliuc, Bestepe	60	Pajisti, eremial
700.	<i>Agrilus biguttatus</i> Fabr.	Iortmac, Dobromir, Esechioi	48	
701.	<i>Agrilus convexicollisi</i> Lacordaire	Caraorman, Bestepe	63	Pajisti, liziere, eremial
702.	<i>Agrilus derofasciatus</i> Lacordaire	Dobrogea – antropofil	52	Podgori i, eremial
703.	<i>Agrilus graminis</i> Gory et Laporte	Dobrogea de Sud	53	
704.	<i>Agrilus hastulifer</i> Ratz.	Letea	51	Liziere, eremial
705.	<i>Agrilus hyperici</i> Creutz.	Valul lui Traian, Canaraua Fetii, Oltina	66	
706.	<i>Agrilus integerrimus</i> Ratz.	Bestepe	61	Liziere, eremial
707.	<i>Agrilus laticornis</i> Illiger	Esechioi, Letea	50	Quercet e, eremial
708.	<i>Agrilus mendax</i> Mann.	Bestepe	56	Liziere, arborea l
709.	<i>Agrilus olivicolor</i> Kies.	Canaraua Fetii, Esechioi, Babadag	54	Liziere, arborea l
710.	<i>Agrilus populneus</i> Schaff.	Caraorman	58	Populet e,

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
711.	<i>Agrilus pratensis</i> Ratz.	Letea, Sf.Gheorghe, Gura Portita, gr. Lupilor, gr. Perisor	64	eremial Liziere, eremial
712.	<i>Agrilus roscidus</i> Kies.	Periprava	65	
713.	<i>Agrilus salicis</i> Friv.	Caraorman, Letea – pe dune	57	Dune, eremial
714.	<i>Agrilus sericans</i> Kies.	Doljman, Histria, Enisala, Popina, Perisor, Gura Portita	62	Stepe, eremial
715.	<i>Agrilus sinuatus</i> Oliv.	Bestepe, Letea	55	Liziere, arborea 1
716.	<i>Agrilus viridis</i> L.	Letea	59	Liziere, arborea 1
717.	<i>Anthaxia anatolica</i> Chevr.	Comorova	33	
718.	<i>Anthaxia bicolor</i> Fald.	Baspunar, Babadag, Canaraua Fetii, Esechioi, Iortmac, Agighiol, Bestepe, Letea	29	Pajisti, liziere, eremial
719.	<i>Anthaxia cichorii</i> Oliv.	Canaraua Fetii, Baneasa, Mangalia, Hagieni, Babadag	38	Pajisti, liziere, eremial
720.	<i>Anthaxia aurulenta</i> F.	Băneasa	27	
721.	<i>Anthaxia deaurata</i> Gmel.	Canaraua Fetii	27	
722.	<i>Anthaxia diadema</i> Fisch. de Wald.	Canaraua Fetii, Oltina, Iortmac	26	
723.	<i>Anthaxia fulgurans</i> Schrank	Dobromir, Babadag, Canaraua Fetii, Sulina, Babadag, Agighiol, Bestepe	32	Pajisti, liziere, eremial
724.	<i>Anthaxia hungarica</i> Scop.	Canaraua Fetii	25	
725.	<i>Anthaxia manca</i> L.	Canaraua Fetii	28	
726.	<i>Anthaxia millefolii</i> Fabr.	Comorova, Babadag, Dobromir, Canaraua Fetii, Esechioi, Hagieni	35	Liziere, eremial
727.	<i>Anthaxia nitidula signaticollis</i> Kryn.	Agighiol, Bestepe	31	liziere, eremial
728.	<i>Anthaxia olympica</i> Kies.	Valul lui Traian, Hagieni, Agighiol, Dobrogea de Sud	37	Liziere, eremial
729.	<i>Anthaxia plicata</i> Kies.	Canaraua Fetii	34	Rare sp.
730.	<i>Anthaxia podolica</i> Mann.	Oltina, Babadag, Canaraua Fetii, Esechioi, Agighiol, Bestepe	30	liziere, eremial
731.	<i>Anthaxia rossica</i> K.Daniel	Periprava, Oltina, Canaraua Fetii	39	
732.	<i>Anthaxia salicis</i> Fabr.	Babadag, Letea	36	Liziere, eremial
733.	<i>Chrysobothris affinis</i> Fabr.	Dobromir, Canaraua Fetii, Esechioi, Baspunar, Periprava, C.A.Rosetti, Letea	41	Liziere, arborea 1
734.	<i>Coroebus sinuatus</i> Creutz.	Mangalia, Comorova, Hagieni	40	
735.	<i>Chrysobothris leonhardi</i> Oben.	Canaraua Fetii	40	
736.	<i>Coroebus elatus</i> Fabr.	Canaraua Fetii, Murfatlar, Valul lui Traian, Esechioi, Comorova, Babadag, Greci, Agigea, Oltina, Iancina, Agighiol, Bestepe	44	Stepe, pajisti, liziere; eremial
737.	<i>Coroebus florentinus</i> Herbst	Canaraua Fetii	42	
738.	<i>Coroebus rubi</i> L.	Canaraua Fetii, Maliuc	43	Liziere, arborea

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
739.	<i>Dicerca aenea</i> L.	Periprava, C.A. Rosetti, Letea	17	1 Pad.de plop, arborea l
740.	<i>Dicerca alni</i> Fisch. de Wald.	Baneasa, Babadag	19	Liziere, arborea l
741.	<i>Dicerca berolinensis</i> Herbst	Baspunar, Babadag, Bestepe	18	Liziere, arborea l
742.	<i>Eurythyrea aurata</i> Pall.	C.A.Rosetti, Periprava, Letea	23	Populet e, eremial
743.	<i>Lampra dives</i> Guill.	Babadag, Dobrogea de Sud (Canaraua Fetii, Hagieni), Caraorman	22	Liziere, eremial
744.	<i>Lampra decipiens</i> Mannh.	Canaraua Fetii, Esehioi, Hagieni	22	
745.	<i>Lampra rutilans</i> Fabr.	Babadag, Tulcea	21	eremial
746.	<i>Meliboeus aeratus</i> Muls.	Mangalia	21	
747.	<i>Meliboeus graminis</i> Panz.	Comorova, Valul lui Traian, Canaraua Fetii	46	
748.	<i>Meliboeus violaceus ponticus</i> Obenberger	Iancina, Valul lui Traian, Dobrogea de Sud	45	Stepe, eremial
749.	<i>Poecilnota variolosa</i> Payk.	Periprava, C.A.Rosetti, Letea, Caraorman	20	Liziere de salicet, arborea l
750.	<i>Trachypteris picta decastigma</i> Fabr	C.A.Rosetti, Maliuc, Letea	24	eremial
	Cylindromorphidae		67	
751.	<i>Paracylindromorphus subuliformis</i> Mann.	Mangalia, Negureni, Hagieni, Valul lui Traian, Esehioi, Sf. Gheorghe, Perisor, Gura Portita, gr. Lupilor	68	Saraturi , eremial
752.	<i>Cylindromorphus filum</i> Gyll.	Comorova, Valul lui Traian, Letea	69	Stepa, eremial
	Trachyidae		70	
753.	<i>Aphanisticus elongatus</i> Villa	Caraorman, Perisor	71	Dune, eremial
754.	<i>Aphanisticus emarginatus</i> Oliv.	Letea	72	Stepe, eremial
755.	<i>Trachys minutus</i> L.	Mangalia, Canaraua Fetii, Caraorman, Bestepe, Dunavat	73	Salicete , arborea l
756.	<i>Trachys phlyctaeonides</i> Kol.	Mangalia	73	
757.	<i>Trachys troglodytes</i> Gyll.	Valul lui Traian, Dobrogea de Sud, Dolojman, Enisala, Popina, Histria, Bestepe	74	Stepa, eremial
	Cerambycidae		1	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
758.	<i>Acmaeops collaris</i> L.	Comorova, Hagieni; Istria, Delta Dunarii, Razelm	8	
759.	<i>Agapanthia (Agapanthiola) leucaspis</i> Stev.	Valul lui Traian, Eforie Sud, Canaraua Fetii, Delta Dunarii, Razelm	85	
760.	<i>Agapanthia cynarae</i> Ger.	Posibil in Dobrogea	89	
761.	<i>Agapanthia kirbyi</i> Gyll.	Băneasa, Canaraua Fetii; Macin, Canaraua Fetii	87	
762.	<i>Agapanthia villosoviridescens</i> De Geer	Mangalia, Comorova; Babadag, Caraorman, Periprava, Razelm	88	
763.	<i>Agapanthia violacea</i> Fabr.	Hagieni, Esechioi; Techirghiol, Babadag, Delta Dunarii, Razelm	86	
764.	<i>Agapanthia dahli</i> Richter	Mangalia; S. of Dobroudja; Razelm	86	
765.	<i>Agapanthia leucaspis</i> Stev.	Băneasa, Comorova, Hagieni	86	
766.	<i>Anaesthethis clavipus</i> Sch.	C.A.Rosetti	80	
767.	<i>Anaesthethis testacea</i> Fabr.	Letea, Razelm	79	
768.	<i>Acanthoderes clavipes</i> Schranck	Razelm	81	
769.	<i>Anisarthron barbipes</i> Sch.	Constanta	39	
770.	<i>Aromia moschata</i> L.	Delta Dunarii si lunca Dunarii, Razelm	36	plantati i de plop si salcii;
771.	<i>Axinopalpis gracilis</i> Kryn.	Eforie Sud	30	
772.	<i>Brachypteroma ottomanum</i> Heyd.	Posibil in Dobrogea	34	
773.	<i>Calamobius filum</i> Rossi	Eforie Sud, Letea, Razelm	78	
774.	<i>Callimellum (Lampropterus) adonis</i> Perrin	Baneasa	35	
775.	<i>Cerambyx cerdo</i> L.	Băneasa, Comorova; Toata Dobrogea, in zonele impadurite	26	
776.	<i>Cerambyx scopoli</i> Fuess.	Toata Dobrogea, in zonele impadurite	27	
777.	<i>Cerambyx velutinus</i> Brulle	Greci	28	
778.	<i>Chlorophorus figuratus</i> Scop.	S. of Dobroudja; Babadag	60	
779.	<i>Chlorophorus sartor</i> Mull.	Hagieni, Comorova, Canaraua Fetii; Razelm	60	
780.	<i>Chlorophorus varius</i> Mull.	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	59	
781.	<i>Clytus arietis</i> L.	C.A. Rosetti, Razelm	54	
782.	<i>Clytus rhamni</i> Germ.	Techirghiol, Canaraua Fetii, Oltina, Hagieni; Razelm	53	
783.	<i>Conisonia (Coptosia) bithynensis</i> Gang.	Valul lui Traian	96	
784.	<i>Cortodera humeralis</i> Schall	Ins.Popina, Razelm	9	
785.	<i>Dorcadion (Pedestredorcadion) tauricum</i> Waltl.	Mangalia, Comorova; Valul lui Traian	68	
786.	<i>Dorcadion (Pedestredorcadion) aethiops</i> Scop.	Esechioi	65	rare
787.	<i>Dorcadion (Pedestredorcadion) litigiosum</i> Gang.	Babadag	70	
788.	<i>Dorcadion (Pedestredorcadion) murray</i> Kust.	Canaraua Fetii	67	
789.	<i>Dorcadion (Pedestredorcadion) pedestre</i> Poda	Mangalia; Toata Dobrogea	66	
790.	<i>Dorcadion (Pedestredorcadion)</i>	Mangalia; Babadag	69	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	<i>pusillum</i> Kust.			
791.	<i>Dorcadion arenarium</i> Kust.	Mangalia	69	
792.	<i>Dorcadion equestre</i> Laxm.	Oltina	71	
793.	<i>Dorcadion divisum</i> Germ.	Mangalia	71	
794.	<i>Dorcadion scopolii</i> Herbst	Hagieni	71	
795.	<i>Dorcadion fulvum canaliculatum</i> Fisch.	Toata Dobrogea	64	
796.	<i>Dorcadion pedestre</i> Poda	Mangalia; Greci	114	
797.	<i>Evodinus balcanicus</i> Ham.	Valul lui Traian	7	
798.	<i>Exocentrus adspersus</i> Mulsant	Dobrogea	82	
799.	<i>Exocentrus lusitanusi</i> L.	Dobrogea	84	
800.	<i>Exocentrus punctipennis</i> Mulsant	Dobrogea, Razelm	83	
801.	<i>Hesperophanes sericeus</i> Fabr.	Posibil in sudul Dobrogei	23	
802.	<i>Hylotrupes bajulus</i> L.	Comorova; Delta Dunarii, Razelm	40	
803.	<i>Isotomus speciosus</i> Schn.	Toata Dobrogea (Iortmac, Adamclisi, Razelm)	61	
804.	<i>Isotomus speciosus</i> Schneid.	Greci	38	
805.	<i>Judolia erratica</i> Dalm.	Ciucurova, Macin, Canaraua Fetii, Oltina, Băneasa	15	
806.	<i>Judolia sexmacullata</i> L.	Babadag	14	
807.	<i>Leptura cordigera</i> Fuess.	Oltina, Canaraua Fetii, Baneasa, Iortmac, Bugeac, Bas-Punar	12	
808.	<i>Leptura scutellata</i> Fabr.	Dobrogea	13	
809.	<i>Leptura steveni</i> Sperk	Mangalia, Ilgani, Tulcea, Razelm, Mt.Macin, Delta Dunarii, Eforie Sud	11	
810.	<i>Leptura unipunctata</i> Fabr.	Mangalia, Hagieni; Mt. Macin	10	
811.	<i>Lioderus kollari</i> Red.	Eforie Sud	43	
812.	<i>Liopus nebulosus</i> L.	Sulina, Razelm	81	
813.	<i>Megopsis sabricome</i> Scop.	Macin, Greci, Turcoaia, Delta Dunarii, Razelm	2	
814.	<i>Mesosa curculionides</i> L.	Constanta, Babadag, Greci, C.A. Rosetti, Razelm	75	
815.	<i>Mesosa nebulosa</i> Fabr.	Pricopan	76	
816.	<i>Morimus funereus</i> Mulsant	Canaraua Fetii; Iglita, Pricopan, Greci, Caraorman, Razelm	74	
817.	<i>Necydalis ulmi</i> Cherv.	Mangalia	22	
818.	<i>Neodorcadion balcanicum</i> Tourn.	Mangalia, Iortmac, Esehioi; Baneasa	73	
819.	<i>Neodorcadion bilineatum</i> Germ.	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	72	
820.	<i>Oberea (Amaurostoma) erythrocephala</i> Schranck	Mangalia, Băneasa; Toata Dobrogea	99	
821.	<i>Oberea pedemontana</i> Cherv.	Hagieni	98	rare
822.	<i>Oberea (Amaurostoma) euphorbiae</i> Germ.	C.A. Rosetti, Razelm	98	
823.	<i>Oberea linearis</i> L.	Caraorman, Razelm	101	
824.	<i>Oberea oculata</i> L.	Periprava, Razelm	100	
825.	<i>Obrium cantharinum</i> L.	Eforie Sud, Periprava, Razelm	31	
826.	<i>Penichroa fasciata</i> Steph.	Posibil in sudul Dobrogei	29	
827.	<i>Phymatodes alni</i> L.	Letea, Razelm	47	
828.	<i>Phymatodes fasciatus</i> Vill.	Periprava, Razelm	46	
829.	<i>Phymatodes pusillus</i> Fb.	Periprava, Razelm	45	
830.	<i>Phymatodes testaceus</i> L.	Delta Dunarii, Razelm	48	
831.	<i>Phyrrhidium sanguineum</i> L.	Ostrov	44	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
832.	<i>Phytoecia praetextata</i> Stev.	Esechioi	102	rare
833.	<i>Phytoecia nigricornis</i> F.	Comorova	102	
834.	<i>Phytoecia (Opsilia) coerulescens</i> Scop.	Mangalia, Băneasa, Hagieni, Comorova; Toata Dobrogea, Delta Dunarii	102	
835.	<i>Phytoecia (Opsilia) uncinata</i> Redt.	Dobrogea	103	
836.	<i>Phytoecia coerulea</i> Scop.	Mangalia, Esechioi; Macin, nordul Dobrogei, Razelm	106	
837.	<i>Phytoecia cylindrica</i> L.	Oltina; Toata Dobrogea	104	
838.	<i>Phytoecia icterica</i> Schaller	Esechioi	105	
839.	<i>Phytoecia pustulata</i> Sch.	Toata Dobrogea	107	
840.	<i>Phytoecia virgula</i> Charp.	Strunga, Cogeacu-Bandiț; Toata Dobrogea	108	
841.	<i>Plagionotus arcuatus</i> L.	Toata Dobrogea	56	
842.	<i>Plagionotus detritus</i> L.	Eforie Sud, Delta Dunarii, Razelm	55	
843.	<i>Plagionotus floralis</i> Pallas	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	58	
844.	<i>Plagionotus speciosus</i> Adams	Iortmac; Delta Dunarii, Razelm	57	Local.
845.	<i>Prionus coriarius</i> L.	Canaraua Fetii	3	
846.	<i>Purpuricenus kaehleri</i> L.	Toata Dobrogea	62	
847.	<i>Purpuricenus oblongomaculatus</i> Guer.	Esechioi	63	Very rare
848.	<i>Rhagium inquisitor</i> L.	Techirghiol	4	
849.	<i>Rhamnusium bicolor</i> Sch.	Dobrogea	5	
850.	<i>Rhopalopus clavipes</i> Fabr.	Canaraua Fetii, Băneasa, Iortmac, Hagieni; Pricopan, Delta Dunarii, Razelm	41	
851.	<i>Rhopalopus macropus</i> Germ.	Delta Dunarii	42	
852.	<i>Rosalia alpina</i> L.	Sulina, Babadag, Razelm	37	
853.	<i>Saperda carcharias</i> L.	Delta Dunarii	91	
854.	<i>Saperda octopunctata</i> Scop.	Greci	95	
855.	<i>Saperda perforata</i> Pall.	Letea, Razelm	92	
856.	<i>Saperda populnea</i> L.	Delta Dunarii, Razelm	90	
857.	<i>Saperda punctata</i> L.	Băneasa; Babadag	94	
858.	<i>Saperda scalaris</i> L.	Dobrogea	93	
859.	<i>Stenidea genei</i> Aragon	Băneasa, Iortmac, Canaraua Fetii, Oltina; Pricopan	77	Very rare
860.	<i>Pogonochaerus hispidus</i> L.	Hagieni	77	rare
861.	<i>Stenocorus meridianus</i> L.	Babadag	6	
862.	<i>Stenopterus flavicornis</i> Kust.	Canaraua Fetii	33	
863.	<i>Stenopterus ater</i> L.	Pricopan	33	
864.	<i>Stenopterus rufus</i> L.	Comorova, Hagieni, Adamclisi	32	
865.	<i>Molorchus kiesewetteri</i> Muls. et Rey	Comorova	34	
866.	<i>Callimus adonis</i> Ab.	Băneasa	34	
867.	<i>Strangalia melanura</i> L.	Canaraua Fetii; Toata Dobrogea	17	
868.	<i>Strangalia bifasciata</i> Mull.	Hagieni; S. of Dobroudja	19	
869.	<i>Strangalia nigra</i> L.	Toata Dobrogea	19	
870.	<i>Strangalia septempunctata</i> Fabr.	Babadag	18	
871.	<i>Strangalia verticalis</i> Germer	Mt. Macin, Babadag	20	
872.	<i>Strangalina attenuata</i> L.	Băneasa; Toata Dobrogea	21	
873.	<i>Stromatium fulvum</i> Vill.	Posibil in sudul Dobrogei	25	
874.	<i>Tetrops praeusta</i> L.	Comorova, Hagieni; Tulcea, Razelm	97	rare

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
875.	<i>Trichoferus griseus</i> Fabr.	Constanta	24	
876.	<i>Vadonia livida pecta</i> J. et Daniel	Hagieni, Comorova; Delta Dunarii, Razelm	16	
877.	<i>Xylotrechus antilope</i> Sch.	S. of Dobroudja; Babadag, Delta Dunarii, Razelm	51	
878.	<i>Xylotrechus arvicola</i> Olivier	SV Dobrogei, Iortmac	50	
879.	<i>Xylotrechus pantherinus</i> Sav.	Sf. Gheorghe, Razelm	49	
880.	<i>Xylotrechus rusticus</i> L.	Sf. Gheorghe, Razelm	52	

Tenebrionidae				
881.	<i>Asida sabulosa</i> Fussly	Mangalia, Băneasa, Hagieni, Strunga		
882.	<i>Pimelia subglobosa</i> Pall.	Mangalia, Hagieni, Comorova		Rare
883.	<i>Pimelia mongenti</i> Sol.	Mangalia		
884.	<i>Gnaptor spinimanus</i> Pall.	Mangalia, Băneasa, Cogeacu-Bandiți		
885.	<i>Blaps lethifera</i> Mrsh.	Mangalia		
886.	<i>Blaps parvicollis</i> Zoubk.	Mangalia		
887.	<i>Blaps mortisaga</i> L.	Mangalia, Comorova		
888.	<i>Blaps mucronata</i> Latr.	Comorova		
889.	<i>Blaps halophila</i> Fisch	Mangalia, Comorova		
890.	<i>Blaps abbreviata</i> Men	Mangalia		
891.	<i>Pedinus subdepressus</i> Brulle	Mangalia		
892.	<i>Pedinus helopioides</i> Ahr.	Mangalia		
893.	<i>Pedinus curvipes</i> Mannh.	Mangalia		
894.	<i>Pedinus femoralis</i> L.	Mangalia, Hagieni, Comorova, Băneasa		
895.	<i>Gonocephalum pusillum</i> F.	Mangalia, Comorova, Hagieni		
896.	<i>Opatrum sabulosum</i> L.	Mangalia, Comorova, Hagieni		
897.	<i>Ammobius rufus</i> Luc.	Mangalia		
898.	<i>Leichenium pictum</i> F.	Mangalia		
899.	<i>Trachyscelis aphodites</i> Latr.	Mangalia		
900.	<i>Phaleria cadaverina</i> F.	Mangalia, Comorova		Rare
901.	<i>Phaleria bimaculata</i> L.	Mangalia		
902.	<i>Crypticus quisquilius</i> L.	Comorova, Adamclisi, Cobadin		
903.	<i>Alphitophagus bifasciatus</i> Say	Mangalia		
904.	<i>Tribolium confusum</i> Duv.	Comorova		
905.	<i>Hypophloeus bicolor</i> Ol.	Hagieni		
906.	<i>Tenebrio molitor</i> L.	Hagieni		
907.	<i>Laena pilosissima</i> Reitt.	Mangalia, Comorova		Rare
908.	<i>Probaticus maurus</i> Waltl.	Mangalia		
909.	<i>Probaticus obesus</i> Friv.	Comorova, Hagieni		
910.	<i>Cylindronotus laevioctostriatus</i> Goeze	Comorova		

Lucanidae				
911.	<i>Lucanus cervus</i> L.	Baş Punar	1	rare
912.	<i>Dorcus parallelipedus</i>	Iortmac		

Scarabeidae				
913.	<i>Aegialia sabuleti</i> Panzer		49	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
914.	<i>Aethiessa floralis</i> Fabr.	Mangalia	74	
915.	<i>Amphicoma vulpes</i> Fabr.	Comorova, Hagieni	55	rare
916.	<i>Amphimalus assimilis</i> Herbst		95	
917.	<i>Amphimalus caucasicus</i> Gyll.		96	
918.	<i>Amphimalus solstitialis</i>	Whole Dobroudja	94	
919.	<i>Anisoplia austriaca</i> Herbst	Mangalia, Oltina; Whole Dobroudja	86	
920.	<i>Anisoplia flavipennis</i> Brulle		89	
921.	<i>Anisoplia lata</i> Erichson	Oltina	90	
922.	<i>Anisoplia segetum</i> Herbst	Mangalia, Oltina; Whole Dobroudja	87	
923.	<i>Anisoplia tempestiva</i> Erichson	Mangalia	88	
924.	<i>Anisoplia zwicki</i> Fischer		91	
925.	<i>Anomala dubia</i> Scop.	Hagieni, Băneasa	85	
926.	<i>Anomala errans</i> Fabr.		98	
927.	<i>Anomala solida flexuosa</i> Reitt.		97	
928.	<i>Anoxia orientalis</i> (Kryn)		83	
929.	<i>Anoxia villosa</i> F.	Greci	84	
930.	<i>Aphodius circumcinctus</i> Schm.		36	
931.	<i>Aphodius erraticus</i> L.	Mangalia	37	
932.	<i>Aphodius subterraneus</i> L.	Mangalia, Comorova, Hagieni	37	
933.	<i>Aphodius arenarius</i> Ol.	Hagieni	37	
934.	<i>Aphodius luridus</i> F.	Mangalia, Comorova, Hagieni	37	
935.	<i>Aphodius depressus</i> Kug.	Mangalia	37	
936.	<i>Aphodius satellitius</i> Hrbst.	Mangalia, Comorova	37	
937.	<i>Aphodius quadriguttatus</i> Hrbst.	Comorova	37	
938.	<i>Aphodius quadrimaculatus</i> L.	Mangalia	37	
939.	<i>Aphodius melanostichus</i> Schm.	Comorova, Mangalia	37	
940.	<i>Aphodius distinctus</i> Mull.	Mangalia	37	
941.	<i>Aphodius prodromus</i> Brahm.	Comorova, Hagieni	37	
942.	<i>Aphodius sphaelatus</i> Panz.	Comorova	37	
943.	<i>Aphodius scrofa</i> F.	Mangalia	37	
944.	<i>Aphodius fimetarius</i> L.	Mangalia	37	
945.	<i>Aphodius scybalarius</i> F.	Comorova	37	
946.	<i>Aphodius granarius</i> L.	Mangalia, Comorova, Hagieni	44	
947.	<i>Aphodius immundus</i> Creutz.		40	
948.	<i>Aphodius lividus</i> Oliv.	Comorova	43	
949.	<i>Aphodius lugens</i> (Creutzer)		41	
950.	<i>Aphodius punctipennis</i> Erichson		39	
951.	<i>Aphodius sulcatus</i> Fabr.		38	
952.	<i>Aphodius varians</i> Duft.		42	
953.	<i>Blitopertha lineata</i> Fabr.	South of Dobroudja; Hagieni	99	
954.	<i>Caccobius schreberi</i> L.	Mangalia, Comorova	13	
955.	<i>Caccobius histeroideus</i> Men.	Mangalia	13	
956.	<i>Cetonia aurata</i> L.	Hagieni, Canaraua Fetii	75	
957.	<i>Chaetomyx robustus</i> Schaum		53	
958.	<i>Codocerra ferruginea</i> Escholtz	Oltina, Iortmac, Esechioi	52	
959.	<i>Copris lunaris</i> L.	Mangalia, Comorova, Hagieni, Canaraua Fetii, Cogeacu-Bandiți, Greci	3	
960.	<i>Chironitis furcifer</i> Rossi	Galița		
961.	<i>Epicometis hirta</i> Poda	Mangalia, Comorova, Hagieni; Canaraua Fetii; Toata Dobrogea	69	
962.	<i>Geotrupes mutator</i> Mars.		30	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
963.	<i>Geotrupes spiniger</i> Mars.	Mangalia, Comorova	31	
964.	<i>Geotrupes stercorarius</i> L.		32	
965.	<i>Geotrupes stercorosus</i> Scriba		33	
966.	<i>Gnaptor spinimanus</i> Pall.	Greci	2	
967.	<i>Gymnopleurus geoffroy</i> Fuessly		8	
968.	<i>Gymnopleurus mopsus</i> Pall.	Mangalia, Băneasa, Hagieni	6	
969.	<i>Gymnopleurus sturmi</i> Mac-Leay	Mangalia, Băneasa	7	
970.	<i>Heptaulacus sus</i> Herbst	Mangalia, Comorova	45	
971.	<i>Homaloplia alternata</i> Kust.	Mangalia; Pe plaje.	57	
972.	<i>Homaloplia erythroptera</i> Friv.	Mangalia, Hagieni	60	
973.	<i>Homaloplia ruricola</i> F.	Hagieni; pe plaje	58	
974.	<i>Homaloplia spiraeae</i> Pall.		59	
975.	<i>Hoplia graminicola</i> Fabr.		61	
976.	<i>Hybosorus illigeri</i> Reiche	Comorova, Băneasa	50	
977.	<i>Lethrus apterus</i> Laxmann	Mangalia, Esechioi, Băneasa, Canaraua Fetii	34	
978.	<i>Lethrus macrognathus</i> Fairmaire	Posibil in Dobrogea	35	
979.	<i>Maladera holosericea</i> Scop.		56	
980.	<i>Melolontha hippocastani</i> Fabr.		80	
981.	<i>Melolontha melolontha</i> L.		81	
982.	<i>Ochodaeus chrysomeloides</i> Schranck.	Hagieni	81	
983.	<i>Ochodaeus alleonis</i> Fairmaire		51	
984.	<i>Onitidis damoetas</i> Steven	Oltina, Canaraua Fetii, Macin, Iglita	73	(rar)
985.	<i>Onitidis demodetas</i> Steven		10	
986.	<i>Oniticellus fulvus</i> Goeze	S-E Dobroudja	10	
987.	<i>Oniticellus pallipes</i> F.	Comorova, Hagieni	10	
988.	<i>Onthophagus amyntas</i> Oliv.	Mangalia, Esechioi, Comorova, Hagieni	14	
989.	<i>Onthophagus coenobita</i> Herbst		24	
990.	<i>Onthophagus furcatus</i> Fabr.	Hagieni, Mangalia, Canaraua Fetii	19	
991.	<i>Onthophagus illyricus</i> Scop.	Hagieni	16	
992.	<i>Onthophagus kindermanni</i> Harold	Baneasa, Canaraua Fetii	29	(rar)
993.	<i>Onthophagus parmatus</i> Reitt.	Canaraua Fetii	29	Rare sp.
994.	<i>Onthophagus lemur</i> Fabr.		25	
995.	<i>Onthophagus lucidus</i> Sturm.	Mangalia, Comorova, Hagieni; Pe plaje.	28	
996.	<i>Onthophagus marginalis</i> Sell.	Mangalia	23	
997.	<i>Onthophagus fissicornis</i> Stev.	Hagieni	23	
998.	<i>Onthophagus fracticornis</i> Prey.	Hagieni	23	
999.	<i>Onthophagus nigellus</i> Ill.	Posibil in Dobrogea	17	
1000.	<i>Onthophagus nuchicornis</i> L.		27	
1001.	<i>Onthophagus ovatus</i> L.	Comorova, Hagieni	18	
1002.	<i>Onthophagus semicornis</i> Panzer		20	
1003.	<i>Onthophagus taurus</i> Schr.		15	
1004.	<i>Onthophagus vacca</i> L.	Comorova, Hagieni	26	
1005.	<i>Onthophagus verticicornis</i> Laich.		21	
1006.	<i>Onthophagus vitulus</i> Fabr.	Hagieni, Comorova	22	
1007.	<i>Oniticellus fulvus</i> Goeze		11	
1008.	<i>Oniticellus pallipes</i> Fabr.		12	
1009.	<i>Oryctes nasicornis</i> L.	Toata Dobrogea, Zonele impadurite	65	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
1010.	<i>Oxythyrea cinctella</i> Scaum	Băneasa, Iortamc	70	rare
1011.	<i>Oxythyrea stictita</i>	Iortmac	71	
1012.	<i>Oxythyrea funesta</i> Poda	Mangalia, Comorova, Hagieni, Adamclisi, Cobadin, Iortmac, Canaraua Fetii	72	
1013.	<i>Pentodon bidens</i> (Pallas)	Mangalia	62	
1014.	<i>Pentodon idiota</i> Herbst.	Mangalia, Băneasa; Toata Dobrogea	63	
1015.	<i>Pentodon sulcifrons</i> Kust.	Mangalia; Delta Dunarii	64	
1016.	<i>Pleurophorus caesus</i> Creutzer	Comorova, Mangalia	48	
1017.	<i>Polyphylla fullo</i> (L.)	Toata Dobrogea	82	
1018.	<i>Potosia cuprea</i> Fabr.	Mangalia, Esechioi, Hagieni, Baș Punar	76	
1019.	<i>Potosia fieberi</i> Kraetz.	Hagieni	77	
1020.	<i>Potosia hungarica</i> Herbst.	Mangalia, Esechioi, Hagieni, Baș Punar	78	
1021.	<i>Potosia vidua</i> Gosy	Mangalia, Hagieni	79	
1022.	<i>Psammobius basalis</i> Mulsant	Mangalia	47	Rare sp
1023.	<i>Psammobius sulcicollis</i> Illiger		46	
1024.	<i>Rhizothrogus aequinoctialis</i> Herbst	Comorova, Hagieni, Mangalia; toată Dobrogea	93	
1025.	<i>Rhizothrogus vernus</i> Germer	Mangalia	92	
1026.	<i>Rhizothrogus pilicollis</i> Gyll.	Mangalia	92	
1027.	<i>Scarabaeus affinis</i> (Brulle)	Hagieni, Băneasa	4	saprofa g.
1028.	<i>Scarabeus pius</i> Illiger	Posibil in Dobrogea	5	
1029.	<i>Sisyphus schaefferi</i> L.	Mangalia, Comorova, Hagieni	9	
1030.	<i>Tropinota squalida</i> Scop.		68	
1031.	<i>Trox hispidus</i> (Pontoppidan)		54	
1032.	<i>Valgus hemipterus</i> L.	Comorova, Hagieni, Băneasa; Cogeacu-Bandiți; Toata Dobrogea	67	

	Coccinellidae		0	
1033.	<i>Adalia bipunctata</i> L.	Comorova, Delta Dunarii	14	
1034.	<i>Adalia decempunctata</i> L.	Delta Dunarii	13	
1035.	<i>Adonia variegata</i> Goeze	Mangalia, Comorova, Hagieni, Delta Dunarii	8	
1036.	<i>Anisosticta novemdecimpunctata</i> L.	Delta Dunarii;	10	poleniv
1037.	<i>Bulaea lichatschovi</i> Humm.	Delta Dunarii, Constanța, Mangalia, Greci;	11	Rară; poleniv
1038.	<i>Calamobius filum</i> L.	Delta Dunarii	25	
1039.	<i>Calvia quinquadecimbuttata</i> F.	Delta Dunarii	20	n.Dobr Localiz
1040.	<i>Calvia quatuordecimguttata</i> L.	Comorova	20	
1041.	<i>Chilocorus bipustulatus</i> L.	Delta Dunarii	4	
1042.	<i>Coccidula scutellata</i> Hbst.	Mangalia, Comorova, Delta Dunării	2	
1043.	<i>Coccinella quatordecimpustulata</i> L.	Mangalia, Hagieni, Delta Dunarii	18	
1044.	<i>Coccinella quinquadecimpunctata</i> L.	Delta Dunarii	16	
1045.	<i>Coccinella septempunctata</i> L.	Toata Dobrogea	15	
1046.	<i>Coccinella undecimpunctata</i> L.	Delta Dunarii; semnalată în Rom. doar din deltă	17	rară
1047.	<i>Exochomus nigromaculatus</i> Goeze	Delta Dunarii	6	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
1048.	<i>Exochomus quadripustulatus</i> L.	Mangalia, Delta Dunarii	5	
1049.	<i>Exochomus flavipes</i> Thnbg.	Hagieni	5	
1050.	<i>Halyzia sedecimguttata</i> Poda	Delta Dunarii,	22	micetof
1051.	<i>Hippodamia tredecimpunctata</i> L.	Delta Dunarii	7	
1052.	<i>Hyperaspis (Oxynychus) erythrocephalus</i> Fabr.	Delta Dunarii	3	
1053.	<i>Propylaea quatordecimpunctata</i> L.	Mangalia, Băneasa, Comorova, Fagieni, Delta Dunarii	21	polif
1054.	<i>Platynaspis luteorubra</i> Goeze	Mangalia	21	
1055.	<i>Scymnus testaceus</i> Motsch.	Mangalia	21	
1056.	<i>Scymnus abietis</i> Payk.	Mangalia	21	
1057.	<i>Scymnus (Pullus) ater</i> Kugel (sin. <i>celer</i> Ws.)	Constanța	31	
1058.	<i>Scymnus (Pullus) auritus</i> Thngb. (sin. <i>minimus</i> Rossi, <i>capitatus</i> F., <i>rufipes</i> Bris.)	Cocoș, Măcin	28	
1059.	<i>Scymnus (Pullus) ferrugatus</i> Moll.	Murighiol	26	
1060.	<i>Scymnus (Pullus) haemorrhoidalis</i> Hbst.	Greci	27	
1061.	<i>Scymnus (Pullus) limbatus</i> Steph. (sin. <i>testaceus</i> auct. nec. Motsch.)	Constanța, Mangalia, Greci, Măcin	29	
1062.	<i>Scymnus (Pullus) suturalis</i> Thngb. (sin. <i>discoideus</i> Illig.)	Măcin	30	
1063.	<i>Scymnus (Scymnus) apetzi</i> Muls.	Mangalia, Tuzla	34	
1064.	<i>Scymnus (Scymnus) frontalis</i> F.	Băneasa, Măcin, Greci, Iglia, Mangalia	33	
1065.	<i>Scymnus (Scymnus) rubromaculatus</i> Goeze	Mangalia, Comorova	35	
1066.	<i>Scymnus (Sidis) horioni</i> Fursch. (sin. <i>biguttatus</i> auct.nec. Muls.)	Măcin	32	
1067.	<i>Semiadalia undecimnotata</i> Schn.	Delta Dunarii	9	
1068.	<i>Stethorus punctillum</i> Weise	Delta Dunarii	1	
1069.	<i>Subcoccinella vigintiquatorpunctata</i> L.	Delta Dunarii;	2	fitofag
1070.	<i>Syharmonia conglobata</i> L.	Delta Dunarii,	19	polifag
1071.	<i>Thea vigintiduopunctata</i> L.	Comorova, Hagieni, Delta Dunarii,	23	micetof
1072.	<i>Tythaspis sedecimpunctata</i> L.	Comorova, Hagieni, Delta Dunarii,	12	micetof
1073.	<i>Vibidia vigintiduopunctata</i> L.	Delta Dunarii,	24	micetof

Bruchidae			1	
1074.	<i>Bruchus rufimanus</i> Boh.	Mangalia		
1075.	<i>Bruchidius unicolor</i> Ol.	Mangalia		
1076.	<i>Bruchidius varipes</i> Boh.	Mangalia		
1077.	<i>Bruchidius imbricornis</i> Panz.	Mangalia		
1078.	<i>Bruchidius seminarius</i> L.	Mangalia		
1079.	<i>Spermophagus sericeus</i> Geoffr.	Mangalia, Canaraua Fetii, Comorova		
1080.	<i>Urodon suturalis</i> F.	Mangalia		
1081.	<i>Urodon conformis</i> Suffr.	Mangalia		
1082.	<i>Urodon rufipes</i> Ol.	Mangalia, Tuzla		

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Curculionidae		1	
1083.	<i>Apion curtirostre</i> Germ.	Mangalia	1	
1084.	<i>Apion radiolus</i> Kirby	Mangalia	1	
1085.	<i>Apion dimidiatum</i>	Dunavat	2	Rar
1086.	<i>Apion malvae</i>	Popina	3	Rar
1087.	<i>Apion fulvirostre</i>	Sf.Gheorghe, gr.Saraturile, gr.Lupilor, Periteasca	4	f.frecv
1088.	<i>Apion validum</i>	Sf.Gheorghe, Dunavat	5	Frecv
1089.	<i>Apion minimum</i>	Sf.Gheorghe	6	Rar
1090.	<i>Apion sulcifrons</i>	Sf.Gheorghe, Dunavat	7	Rar
1091.	<i>Apion orientale</i>	Gr.Lupilor, Gura Portita	8	Rar
1092.	<i>Apion frumentarium</i> Payk.	Mangalia	9	
1093.	<i>Apion pubescens</i> Kirby	Mangalia	9	
1094.	<i>Apion confluens</i> Kirby	Mangalia	9	
1095.	<i>Apion viciae</i> Payk	Mangalia	9	
1096.	<i>Apion virens</i> Hrbst.	Mangalia	9	
1097.	<i>Apion varipes</i> Germ.	Mangalia	9	
1098.	<i>Apion miniatum</i> Germ.	Mangalia, Babadag	9	
1099.	<i>Apion intermedium</i>	Gura Portita	10	Rar
1100.	<i>Brachycerus foveicollis</i> Gyll.	Mangalia	11	
1101.	<i>Brachycerus sinuatus</i> Oliv.	Popina	11	
1102.	<i>Otiorrhynchus pelliceus</i> Boh.	Mangalia	13	
1103.	<i>Otiorrhynchus mandibularis</i> W.	Mangalia	13	
1104.	<i>Otiorrhynchus rugosostriatus</i> Goeze	Comorova, Hagieni,	13	
1105.	<i>Otiorrhynchus maxillosus</i> Gyll.	Mangalia	13	
1106.	<i>Otiorrhynchus merkli</i> Stierl.	Mangalia	13	
1107.	<i>Otiorrhynchus velutinus</i> Germ.	Mangalia	13	
1108.	<i>Otiorrhynchus brunneus</i> Stev.	Mangalia	13	
1109.	<i>Otiorrhynchus ligusticii</i>	Insula Popina	13	Rar
1110.	<i>Otiorrhynchus ovatus</i>	Gr. Saraturile	14	Rar
1111.	<i>Stomodes tolutarius</i> Boh.	Mangalia	15	
1112.	<i>Stomodes rotundicollis</i> Friv.	Mangalia	15	
1113.	<i>Parameira setosa</i> Seidl.	Mangalia	15	
1114.	<i>Peritelus sphaeroides</i> Germ.	Comorova	15	
1115.	<i>Peritelus familiaris</i> Boh.	Mangalia; Sf.Gheorghe, gr.Saraturile, Periteasca, Caraorman	15	Frecv.
1116.	<i>Trachyphloeus alternans</i> Gyll.	Mangalia	15	
1117.	<i>Trachyphloeus inermis</i> Boh.	Mangalia	15	
1118.	<i>Phyllobius sinuatus</i> F.	Mangalia	15	
1119.	<i>Polydrusus impressifrons</i>	Sf.Gheorghe, Dunavat	16	r.frecv
1120.	<i>Polydrusus flavipes</i> Deg.	Caraorman, Maliuc	17	
1121.	<i>Polydrusus pictus</i> Stev.	Maliuc, Babadag	18	
1122.	<i>Sciaphobus squalidus</i> Gyll.	Babadag	19	
1123.	<i>Eusomus laticeps</i> Stierl.	Mangalia	20	
1124.	<i>Eusomus ovulum</i> Germ.	Popina, Babadag	20	Rar
1125.	<i>Strophomorphus porcellus</i> Schonh.	Mangalia	20	
1126.	<i>Sitona crinita</i> Deg.	Mangalia, Comorova, Gr. Lupilor, Gura Portita, Popina, Babadag, Dolosman, Histria	21	Rar
1127.	<i>Sitona puncticollis</i> Steph.	Comorova	22	
1128.	<i>Sitona flavescens</i> Mrsh.	Mangalia	22	
1129.	<i>Sitona callosa</i> Gyll.	Mangalia	22	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
1130.	<i>Sitona humeralis</i> Steph.	Mangalia	22	
1131.	<i>Sitona sulcifrons</i> Thnbg.	Mangalia; Dunavat	22	Rar
1132.	<i>Sitona cylindricollis</i> F.	Mangalia, Popina	23	Frecv.
1133.	<i>Mesagroicus obscurus</i> Boh.	Mangalia, Caraorman, Popina, Histria	24	
1134.	<i>Psolidium maxillosum</i> F.	Mangalia, Comorova, Hagieni	24	
1135.	<i>Tanymecus dilaticollis</i> (F.) Gyll.	Comorova, Hagieni, Mangalia, Dunavat, Gr.Lupilor, Popina, Gura Portita, Periteasca, Babadag, Histria, Maliuc	25	Frecv.
1136.	<i>Tanymecus palliatus</i> F.	Mangalia, Dunavat, Popina, Babadag, Histria, Maliuc	26	Frecv.
1137.	<i>Chlorophanus gibbosus</i>	Dunavat	27	Frecv
1138.	<i>Lixus albomarginatus</i> Boh.	Periteasca, Caraorman	28	Rar
1139.	<i>Lixus scabricollis</i> Boh.	Popina	29	
1140.	<i>Lixus rubicundus</i>	Popina	30	Rar
1141.	<i>Lixus flavescens</i> Boh.	Mangalia	30	
1142.	<i>Lixus elongatus</i> Goeze	Adamclisi	30	
1143.	<i>Lixus cardui</i> Ol.	Dunavat, Gr.Lupilor, Popina, Gura Portita, Periteasca, Babadag	31	Frecv.
1144.	<i>Lixus ascanii</i> L.	Comorova	32	
1145.	<i>Lixus iridis</i> Ol.	Comorova, Băneasa, Dunavat	32	r.frecv
1146.	<i>Larinus turbinatus</i>	Dunavat, Gr.Lupilor, Popina, Gura Portita, Periteasca	33	r.frecv
1147.	<i>Larinus latus</i> Herbst.	Mangalia, Canaraua Fetii, Hagieni, Băneasa, Comorova; Gr.Lupilor, Popina, Babadag	34	r.frecv
1148.	<i>Larinus planus</i> F.	Hagieni; Dunavat, Periteasca	35	r.frecv
1149.	<i>Larinus sturnus</i> Schall.	Mangalia; Dunavat, Popina	36	Rar
1150.	<i>Larinus minutus</i> Gyll.	Mangalia	36	
1151.	<i>Larinus obtusus</i> Gyll.	Mangalia	36	
1152.	<i>Larinus serratulae</i> Cap.	Mangalia	36	
1153.	<i>Larinus jaceae</i>	Dunavat	37	Rar
1154.	<i>Bothynoderes punctiventris</i> Germ.	Gr.Lupilor, Periteasca, Popina, Babadag	38	r.frecv
1155.	<i>Chromoderus fasciatus</i>	Gr.Saraturile	39	Rar
1156.	<i>Cleonus piger</i> Dej.	Sf.Gheorghe, Caraorman	40	Rar
1157.	<i>Pleurocleonus quadrivittatus</i> Zoubk.	Mangalia	40	
1158.	<i>Coniocleonus nebulosus</i> L.	Hagieni	40	
1159.	<i>Coniocleonus nigrosuturatus</i> Goeze	Mangalia, Comorova	40	
1160.	<i>Coniocleonus cicatricosus</i> Hoppe	Comorova, Canaraua Fetii	40	
1161.	<i>Bothynoderes meridionalis</i> Chev.	Mangalia	40	
1162.	<i>Pseudocleonus cinereus</i> Scrank	Mangalia	40	
1163.	<i>Cyphocleonus tigrinus</i> Panz.	Mangalia	40	
1164.	<i>Myorhinus albolineatus</i> F.	Gr.Saraturile, Periteasca, Caraorman	41	Frecv
1165.	<i>Bagous nodulosus</i> Gyll.	Dunavat, Sacalin, Caraorman, Dolosman	42	Rar
1166.	<i>Bagous lutosus</i> Gyll	Mangalia, Dunavat	43	Rar
1167.	<i>Bagous binodulus</i> Hrbst.	Mangalia	43	
1168.	<i>Bagous argillaceus</i> Gyll.	Mangalia	43	
1169.	<i>Bagous frit</i> Hrbst.	Mangalia	43	
1170.	<i>Bagous glabrirostris</i> Hrbst.	Mangalia	43	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
1171.	<i>Tanysphyrus lemnae</i> Payk.	Mangalia	44	
1172.	<i>Tanysphyrus lemnae</i>	Dunavat	44	Rar
1173.	<i>Aoromius quinquepunctatus</i> L.	Mangalia	45	
1174.	<i>Notaris scirpi</i> F.	Mangalia	45	
1175.	<i>Notaris bimaculatus</i>	Dunavat, Periteasca	45	Rar
1176.	<i>Icaris sparganii</i>	Sacalin	46	Rar
1177.	<i>Smicronyx jungermanniae</i>	Sacalin	47	Rar
1178.	<i>Tychius flavicollis</i> Steph.	Mangalia	48	
1179.	<i>Tychius junceus</i> Reiche	Mangalia	48	
1180.	<i>Tychius picirostris</i>	Popina	48	Rar
1181.	<i>Sibinia vittata</i> Germ.	Mangalia, Gr.Saraturile	49	Rar
1182.	<i>Bradybatus creutzeri</i> Germ.	Hagieni, Canaraua Fetii, Cogeacu-Bandiți	49	
1183.	<i>Liparus tenebrioides</i> Pall.	Mangalia	49	
1184.	<i>Minyops carinatus</i> L.	Mangalia	49	
1185.	<i>Sibinia phalerata</i> Stev.	Mangalia	50	
1186.	<i>Sibinia sodalis</i>	Popina	50	Rar
1187.	<i>Sibinia unicolor</i>	Periteasca	51	Rar
1188.	<i>Curculio nucum</i> L.	Babadag	52	
1189.	<i>Curculio elephas</i> Gyll.	Babadag	53	
1190.	<i>Curculio villosus</i>	Gr.Lupilor	54	Rar
1191.	<i>Magdalis rufa</i>	Gr.Lupilor; sp. noua pt.Dobrogea	55	Rar
1192.	<i>Hypera kraatzi</i> Cap.	Mangalia	56	
1193.	<i>Hypera arundinis</i>	Periteasca	56	Rar
1194.	<i>Hypera rumicis</i>	Dunavat, Gr.Lupilor, Popina, Gura Portita	57	Frecv
1195.	<i>Phytonomus punctatus</i> F.	Mangalia	57	
1196.	<i>Phytonomus fasciculatus</i> Hrbst.	Mangalia	57	
1197.	<i>Phytonomus variabilis</i> Hrbst.	Mangalia	57	
1198.	<i>Phytonomus transsylvanicus</i> Petri	Mangalia	57	
1199.	<i>Rhytirrhinus phrygius</i> Dan.	Mangalia	57	
1200.	<i>Hypera nigrirostris</i>	Gr. Lupilor	58	Rar
1201.	<i>Hypera ononidis</i>	Dunavat, Gr.Lupilor, Popina, Gura Portita, Periteasca	59	Frecv
1202.	<i>Coniatus splendidulus</i> F.	Dunavat, Gr.Lupilor, Sacalin, Periteasca, Sf.Gherghe, Caraorman	60	Frecv
1203.	<i>Sphaenophorus striatopunctus</i> Goeze	Caraorman	61	
1204.	<i>Calandra granaria</i> L.	Mangalia, Comorova, Constanța	61	
1205.	<i>Sphaenophorus abbreviatus</i>	Mangalia, Comorova, Gr.Lupilor	62	Rar
1206.	<i>Sphaenophorus piceus</i> Pall.	Comorova, Mangalia, Băneasa, Gr.Lupilor, Sacalin, Caraorman, Babadag	63	Rar
1207.	<i>Homorosoma validirostris</i> Gyll.	Popina	64	
1208.	<i>Cionus olivieri</i> Ros.	Dolosman, Enisala	65	
1209.	<i>Baris atricolor</i>	Dunavat; sp. noua pt. Dobrogea	66	Rar
1210.	<i>Baris atramentaria</i> Boh.	Mangalia	67	
1211.	<i>Baris coerulescens</i> Scop.	Mangalia	67	
1212.	<i>Baris analis</i>	Gr.Saraturile	67	Rar
1213.	<i>Baris scolopacea</i>	Gr.Lupilor, Gura Portita, Popina	68	r.frecv
1214.	<i>Baris timida</i>	Dunavat, Popina	69	Frecv
1215.	<i>Coryssomerus capucinus</i> Beck.	Mangalia	69	
1216.	<i>Phrydiuchus topiarius</i> Germ.	Mangalia	69	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
1217.	<i>Mononychus punctum-album</i>	Dunavat, Gr.Lupilor	70	Frecv
1218.	<i>Rhinoncus castor</i>	Dunavat, Sacalin	71	Rar
1219.	<i>Zacladus exiguus</i>	Gr.Lupilor	72	Rar
1220.	<i>Ceutorrhynchus floralis</i> Payk	Mangalia	73	
1221.	<i>Ceutorrhynchus denticulatus</i> Schrank	Mangalia	73	
1222.	<i>Ceutorrhynchus assimilis</i> Payk	Mangalia	73	
1223.	<i>Ceutorrhynchus aeneicollis</i>	Gr.Lupilor, Gura Portita, Gr.Saraturile	73	r.frecv
1224.	<i>Mecinus pyraster</i> Hrbst.	Mangalia	73	
1225.	<i>Neosirocalus rhenanus</i>	Gr.Lupilor, Popina	74	Rar
1226.	<i>Corimalia minutissima</i>	Gr.Saraturile; sp. noua pt. Dobrogea	75	Rar
1227.	<i>Corimalia languida</i>	Dunavat, gr.Saraturile, Sacalin	76	r.frecv
1228.	<i>Gymnetron simum</i> Rey.	Mangalia	77	
1229.	<i>Gymnaetron pirrazolli</i>	Popina	77	Rar
1230.	<i>Gymnaetron pascuorum</i> Gyll.	Mangalia, Periteasca	78	Frecv
1231.	<i>Gymnaetron asellus</i>	Sf.Gheorghe, gr.Saraturile	79	Rar
1232.	<i>Gymnaetron antirrhini</i>	Gr.Lupilor, Periteasca	80	Frecv.
1233.	<i>Gymnaetron tetrum</i> F.	Comorova, Popina	81	r.frecv
1234.	<i>Rhynchaenus pratensis</i> Germ.	Mangalia	81	
1235.	<i>Rhynchaenus cinereus</i> Fahrs.	Mangalia	81	
1236.	<i>Rhamphus pulicarius</i> Hrbst.	Mangalia	81	
1237.	<i>Cionus olivieri</i>	Popina, Periteasca	82	Frecv.
1238.	<i>Coenorrhinus aeneovirens</i> Mrsh.	Hagieni	83	
1239.	<i>Coenorrhinus aequatus</i> Schils.	Comorova	83	
1240.	<i>Rhynchites hungaricus</i>	Mangalia, Comorova, Hagieni, Dunavat	83	Rar
1241.	<i>Rhynchites bacchus</i> L.	Comorova	83	
1242.	<i>Rhynchites auratus</i> Scop.	Comorova; Babadag	83	
1243.	<i>Attelabus nitens</i> Scop.	Băneasa	83	

Scolytidae				
1244.	<i>Scolytus rugulosus</i> Muller	Periprava, on <i>Prunus cerasifera</i>		
1245.	<i>Scolytus intricatus</i> Ratz.	Letea, on <i>Q. pedunculiflora</i>		
1246.	<i>Scolytus kirschi</i> Skal.	Comorova		
1247.	<i>Scolytus multistriatus</i> Mrsh.	Hagieni, Iortmac, on <i>Ulmus foliacea</i>		
1248.	<i>Scolytus scolytus</i> F.	Hagieni, Comorova, on <i>Ulmus foliacea</i>		
1249.	<i>Scolytus pygmaeus</i> F.	Comorova, Canaraua Fetii, on <i>Ulmus foliacea</i>		
1250.	<i>Hylesinus crenatus</i> Fabr.	Letea, on <i>Fraxinus excelsior</i>		
1251.	<i>Hylesinus oleiperda</i> F.	Comorova; Letea, C.A.Rosetti, Periprava, on <i>Fraxinus excelsior</i>		
1252.	<i>Hylesinus fraxini</i> Panz.	Comorova; Letea, Priprava, on <i>Fraxinus excelsior</i>		
1253.	<i>Liparthrum arnoldi</i> Semenov	Letea, on <i>Periploca graeca</i>		
1254.	<i>Pteleobius kraatzi</i> Eichh.	Iortmac, on <i>Ulmus foliacea</i>		
1255.	<i>Phloeophthorus muricatus</i> Egg.	Băneasa, on <i>Fraxinus excelsior</i>		
1256.	<i>Carphoborus perrisi</i> Chap.	Canaraua Fetii, Iortmac, Hagieni, Comorova, on <i>Cottinus coggygia</i>		

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
1257.	<i>Xylocleptes bispinus</i> Dft.	Hagieni, Canaraua Fetii, Letea, on <i>Clematis vitalba</i>		
1258.	<i>Trypophloeus granulatus</i> Ratz.	Letea, C.A.Rosetti, on <i>Populus alba</i>		
1259.	<i>Emoporus tiliae</i> Panz.	Băneasa, on <i>Tilia</i> sp.		
1260.	<i>Euptilius caucasicus</i> Lind.	Cogeacu-Bandiți, on <i>Tilia</i> sp.		
1261.	<i>Xyleborus monographus</i> Fabr.	Letea, on <i>Quercus</i>		
1262.	<i>Xyleborus dryographus</i> Ratz.	Periprava, Letea, on <i>Quercus</i>		
1263.	<i>Xyleborus xylographus</i> Say.	Hagieni, Letea, on <i>Populus alba</i>		

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	Ord. Neuroptera		1	
	So. Coniopterygoidea		2	
1.	<i>Aleuropteryx ornata</i> Kis	Agigea	3	
2.	<i>Coniopteryx (Coniopteryx) tineiformis</i> Curtis	Ciucurova	4	
1.	<i>Coniopteryx (Coniopteryx) borealis</i> Tjeder	Caraorman, Murfatlar, Hagieni, Comorova, Agigea	5	
2.	<i>Coniopteryx (Aspoeckiana) loipetsederi</i> Aspöck	Agigea	6	
3.	<i>Coniopteryx (Metaconiopteryx) esbenpeerseni</i> Tjeder		7	
3.	<i>Coniopteryx (Metaconiopteryx) arcuata</i> Kis	Ciucurova	8	
4.	<i>Coniopteryx (Metaconiopteryx) tjederi</i> Kimmins	Eforie Nord	9	
5.	<i>Semidalis aleyrodiformis</i> (Stephens)		10	
	So. Mantispoidea		11	
6.	<i>Mantispa perla</i> (Pallas)	Babadag	12	
	So. Hemerobioidea		13	
7.	<i>Berotha fulva</i> Costa	Canaraua Fetii	14	n.Rom
8.	<i>Micromus (Pseudomicromus) angulatus</i> (Stephens)	în toată tara	15	
9.	<i>Micromus (Micromus) variegatus</i> (Fabr.)	în toată tara	16	
10.	<i>Wesmaelius (Kimminsia) subnebulosus</i> (Stephens)	?	17	
11.	<i>Hemerobius humulinus</i> L.		18	
12.	<i>Hemerobius stigma</i> Stephens	Agigea, Eforie Nord	19	
13.	<i>Hemerobius micans</i> Olivier	în toată tara	20	
14.	<i>Hemerobius lutescens</i> Fabr.	în toată tara	21	
15.	<i>Nineta flava Scopoli</i>	în toată tara	22	
16.	<i>Chrysopa (Chrysopa) hungarica</i> Klapalek	Valu lui Traian, Agigea, Hagieni	23	
17.	<i>Chrysopa (Chrysopa) abbreviata</i> Curtis		24	
18.	<i>Chrysopa (Chrysopa) commata</i> Kis - Ujhelyi	Tulcea, Valu Traian, Agigea, Eforie Sud, Comorova	25	
19.	<i>Chrysopa (Chrysopa) polychroma</i> Wesmael	Periprava, Caraorman, Agigea, Comorova	26	
20.	<i>Chrysopa (Chrysopa) formosa</i> Brauer	Comun în sudul țării	27	
21.	<i>Chrysopa (Chrysopa) septempunctata</i> Wesmael	în toată tara	28	
22.	<i>Chrysopa (Anisochrysa) flavifrons</i> Brauer	în toată tara	29	
23.	<i>Chrysopa (Aninoschrysa) ventralis</i> Curtis	în toată tara	30	
24.	<i>Chrysopa (Chrysoperla) carnea</i> Stephens	în toată tara	31	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	So. Myrmeleonidae		32	
25.	<i>Nemoptera sinuata</i> Olivier	? , în sudul Dobrogei	33	
26.	<i>Dendroleon pantherinus</i> Fabr.	Tulcea, Babadag, Eforie Sud, Agigea	34	
27.	<i>Distoleon tetragrammicus</i> Fabr.	în toată Dobrogea	35	
28.	<i>Nicarinus poecilopterus</i> Stein	Greci	36	
29.	<i>Neuroleon microstenus</i> McLachl.	Greci – sp.noua pt. Rom.	37	
30.	<i>Neuroleon nemausiensis</i> Bork.	estul Dobrogei, Deltă	38	
31.	<i>Macronemurus bilineatus</i> Brauer	Măcin, Turcoaia, Tulcea, Babadag, Topolog, Hârsova, Greci, Turcoaia	39	
32.	<i>Megistopus flavicornis</i> Rossi	în toată Dobrogea	40	
33.	<i>Creoleon lugdunense</i> Villers	în toată Dobrogea	41	
34.	<i>Myrmeleon formicarius</i> L.	Dobrogea de Sud, Greci	42	
35.	<i>Myrmeleon inconspicuus</i> Rambur		43	
36.	<i>Myrmeleon hyalinus</i> Olivier	?	44	
37.	<i>Myrmeleon nostras</i> Fourc.	Greci	45	
38.	<i>Myrmecaleurus trigrammus</i> Pall.	comun pe litoral si în Deltă	46	
39.	<i>Myrmecaleurus punctulatus</i> Hagen	Deltă	47	
40.	<i>Acanthaclisis occitanica</i> Villers	pe litoral si în Deltă	48	
41.	<i>Acanthaclisis baetica</i> Rambur	pe litoral si în Deltă	49	
42.	<i>Neuroleon microstenus</i> Mc Lach.	Greci; nou pt fauna Rom.	50	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
Mecoptera (Panorpata)				
1.	<i>Panorpa communis</i> L.	Babadag, Hagieni	1	
Trichoptera				
1.	<i>Orthotricha angustella</i> (McLachlan)	Deltă	2	
2.	<i>Orthotricha costalis</i> (Curtis)	Deltă	3	
3.	<i>Orthotricha melitta</i> Malicky	Deltă	4	
4.	<i>Agraylea sexmaculata</i> Curtis	Deltă	5	
5.	<i>Tricholeiochiton fagesii</i> (Guignard)	Deltă	6	
6.	<i>Hydropsyche angustipennis</i> (Curtis)	Deltă	7	
7.	<i>Hydropsyche bulgaromanorum</i> Malicky	Măcin, Pricopan, Turcoaia, Deltă	8	
8.	<i>Hydropsyche contubernalis</i> McLehlan	Deltă	9	
9.	<i>Hydropsyche instabilis</i> (Curtis)	Măcin	10	
10.	<i>Hydropsyche ornatula</i> McLehlan	Deltă, Măcin	11	
11.	<i>Ecnomus tenellus</i> Ramb.	Greci	12	
12.	<i>Neureclipsis bimaculata</i> (Linne)	Deltă	13	
13.	<i>Pleurocnemia conspersa</i> (Curtis)	Valea Casimcei	14	
14.	<i>Holocentropus dubius</i> (Rambur)	Deltă	15	
15.	<i>Holocentropus picicornis</i> (Stephens)	Deltă	16	
16.	<i>Holocentropus stagnalis</i> (Albarda)	Deltă	17	
17.	<i>Cyrnus crenaticornis</i> (Kolenati)	Deltă	18	
18.	<i>Cyrnus trimaculatus</i> (Curtis)	Deltă	19	
19.	<i>Tinodes pallidullus</i> McLachlan	Măcin	20	
20.	<i>Agrypnia pagetana</i> Curtis	Deltă	21	
21.	<i>Agrypnia varia</i> (Fabricius)	Horia, Deltă, Techirghiol	22	
22.	<i>Phryganea grandis</i> Linne	Deltă	23	
23.	<i>Oligotriicha striata</i> (Linne)	Măcin	24	
24.	<i>Brachycentrus subnubilus</i> Curtis	Cernavodă	25	
25.	<i>Limnephilus affinis</i> Curtis	Deltă, Cochirleni, Agigea, Valul Traian, Măcin, Greci	26	
26.	<i>Limnephilus auricula</i> Curtis	Greci	27	
27.	<i>Limnephilus binotatus</i> Curtis	Deltă	28	
28.	<i>Limnephilus bipunctatus</i> Curtis	Techirghiol	29	
29.	<i>Limnephilus decipiens</i> (Kolenati)	Deltă, Agigea, Greci, Măcin, Valul Traian, Casimcea	30	
30.	<i>Limnephilus flavicornis</i> (Fabricius)	Deltă, Macin	31	
31.	<i>Limnephilus flavospinosus</i> (Stein)	Greci, Deltă, estul Dobrogei	32	
32.	<i>Limnephilus griseus</i> (Linne)	Greci, Deltă, Măcin, Beibunar	33	
33.	<i>Limnephilus nigriceps</i> (Zetterstedt)	Deltă	34	
34.	<i>Limnephilus sparsus</i> Curtis	Constanta	35	
35.	<i>Limnephilus vittatus</i> (Fabricius)	Gura Dobrogei	36	
36.	<i>Colpotauius incisus</i> (Curtis)	Greci, Constanta	37	
37.	<i>Grammatauius nigropunctatus</i> (Retzius)	Valul Traian	38	
38.	<i>Grammatauius nitidus</i> (Muller)	Măcin	39	
39.	<i>Stenophylax permistus</i> McLachlan	Issacea	40	
40.	<i>Stenophylax vibex meridionalis</i> Malicky	Celic Dere	41	
41.	<i>Ceraclea fulva</i> (Rambur)	Deltă	42	
42.	<i>Ceraclea senilis</i> (Burmeister)	Deltă	43	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
43.	<i>Ceraclea aurea</i> (Pictet)	Deltă	44	
44.	<i>Mystacides longicornis</i> (Linne)	Horia, Deltă	45	
45.	<i>Mystacides nigra</i> (Linne)	Deltă	46	
46.	<i>Trienodes bicolor</i> (Curtis)	Deltă	47	
47.	<i>Erotesis baltica</i> McLachlan	Deltă	48	
48.	<i>Oecetis furva</i> (Rambur)	Deltă	49	
49.	<i>Oecetis intima</i> McLachlan	Deltă (Sf.Gheorghe)	50	
50.	<i>Oecetis lacustris</i> (Pictet)	Deltă, Casimcea, Târgusor, Gura Dobrogei	51	
51.	<i>Oecetis ochracea</i> (Curtis)	Mangalia	52	
52.	<i>Oecetis testacea</i> (Curtis)	Măcin	53	
53.	<i>Leptocerus tinaeiformis</i> Curtis	Visterna	54	
54.	<i>Parasetodes respersella</i> (Rambur)	Sulina	55	
55.	<i>Beraea pullata</i> (Curtis)	Măcin	56	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	Lepidoptera		1	
	Eriocraniidae		2	
1.	<i>Eriocrania subpurpurella</i> Hw.	Greci, Canaraua Fetii, Delta	3	f.frecv
	Micropterigidae		4	
2.	<i>Micropteryx maschukella</i> Alph.	Posibil in Dobrogea	5	pontic
3.	<i>Micropteryx calthella</i> L.	Delta Dunarii	6	
	Incurvariidae		7	
4.	<i>Incurvaria muscalella</i> F.	Delta Dunarii	8	
5.	<i>Incurvaria koermeliella</i> Z.	Delta Dunarii	9	
6.	<i>Incurvaria oehlmaniella</i> Tr.	Delta Dunarii	10	
	Hepialidae		11	
7.	<i>Triodia sylvina</i> L.	Hagieni, Negru Vodă, Greci, Horia, Celic	12	
8.	<i>Triodia amasina</i> H.S.	Greci	13	Rar
9.	<i>Triodia amasina dobrogensis</i> Car.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Eforie S., Neptun, Olimp, Greci	14	End
	Cossidae		15	
10.	<i>Phragmataecia castanea</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Eforie S., Vama Veche, Mangalia, Constanta, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	16	r.frecv
11.	<i>Zeuzera pyrina</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Constanta, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	17	
12.	<i>Cossus cossus</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Constanta, Greci, Horia, Celic, Delta	18	
13.	<i>Parahypopta caestrum</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Eforie S., Vama Veche, Albesti, Techirghiol, Comorova, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	19	
14.	<i>Dyspessa ululla</i> Borkh.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei, Greci, Pricopan, Turcoaia, Delta Dunarii	20	
15.	<i>Dyspessa salicicola</i> Ev.	Hagieni, Măcin, Balcic	21	n.Rom. 1995
	Adelidae		22	
16.	<i>Nematopogon swammerdamella</i> L.	Delta Dunarii	23	
17.	<i>Nematopogon pilella</i>		24	
18.	<i>Nemophora degereella</i> L.	Canaraua Fetii	25	Rel. com
19.	<i>Nemophora raddella</i> Hb.	Eforie Sud	26	Local.
20.	<i>Nemophora pfeifferella</i> Hb.	Hagieni, Esechioi, Delta Dunarii	27	Rel. com
21.	<i>Nemophora cupricella</i> Hb.	Delta Dunarii	28	
22.	<i>Nemophora violellus</i> St.	Greci, Horia, Babadag, Celic, Cocos	29	Rel. com
23.	<i>Nemophora auricellus</i> Ragonot	Agigea	30	Frecv.
24.	<i>Nemophora fasciella</i> Fabr.	Hagieni, 2 Mai, Mangalia, Albesti, Canaraua Fetii, Eforie Sud	31	Frecv.
25.	<i>Nemophora metallica</i> Poda	Delta Dunarii	32	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
26.	<i>Nemophora molella</i> Hb.	Tulcea, Agigea, Neptun, Esechioi; Delta; doar in Dobrogea	33	
27.	<i>Adela violella</i> D. et S.	Babadag, Eforie Sud	34	
28.	<i>Adela paludicolella</i> Zell.	Nordul Dobrogei (Mann)	35	Reconf.
29.	<i>Adela reaumurella</i> L.	Esechioi, Canaraua Fetii	36	Frecv.
30.	<i>Adela crosella</i> Sc.	Greci, Horia, Babadag, Hagieni, Delta Dunarii	37	Rel.com
31.	<i>Adela leucocerella</i> Scop	Delta Dunarii	38	
32.	<i>Adela fibulella</i> Tr.	Delta Dunarii	39	
33.	<i>Adela mazzolella</i> Hb.	Delta Dunarii	40	
34.	<i>Adela orientella</i> Staud.	Delta Dunarii, Dobrogea (Caradja, 1901)	41	
35.	<i>Cauchas rufifrontella</i> Treit.	Olimp, Mangalia, Delta Dunarii	42	Frecv
36.	<i>Cauchas rufimitrella</i> Sc.	Greci, Horia, Babadag, Cocos, Delta Dunarii	43	Rel.com

	Nepticulidae (Stigmelidae)		44	
37.	<i>Trifurcula palliedella</i> Z.	Delta Dunarii	45	
38.	<i>Nepticula assimilella</i> Z.	Delta Dunarii	46	
39.	<i>Nepticula rhamnella</i> H.S.	Delta Dunarii	47	
40.	<i>Nepticula spinosella</i> de Joann.	Delta Dunarii; Hagieni	48	
41.	<i>Nepticula alnetella</i> Stt.	Delta Dunarii	49	
42.	<i>Nepticula glutinosae</i> Stt.	Delta Dunarii	50	
43.	<i>Nepticula regiella</i> H.S.	Delta Dunarii	51	
44.	<i>Nepticula prunetorum</i> Stt.	Delta Dunarii	52	
45.	<i>Nepticula pyri</i> Glitz.	Delta Dunarii	53	
46.	<i>Nepticula samiatella</i> Z.	Delta Dunarii	54	
47.	<i>Nepticula atricapitella</i> Haw.	Delta Dunarii	55	
48.	<i>Nepticula pymaeella</i> Haw.	Delta Dunarii	56	
49.	<i>Nepticula trimaculella</i> Haw.	Delta Dunarii	57	
50.	<i>Nepticula plagicolella</i> Stt.	Delta Dunarii	58	
51.	<i>Nepticula splendidissimella</i> H.S.	Delta Dunarii	59	
52.	<i>Nepticula salicis</i> Stt.	Delta Dunarii	60	
53.	<i>Nepticula rubivora</i> Wck.	Delta Dunarii	61	
54.	<i>Nepticula viscerella</i> Stt.	Delta Dunarii	62	
55.	<i>Nepticula oxyacanthella</i> Stt.	Delta Dunarii	63	
56.	<i>Nepticula loranthella</i> Klim.	Delta Dunarii	64	
57.	<i>Nepticula nitidella</i> Hein.	Delta Dunarii	65	
58.	<i>Nepticula hubnerella</i> Hbn.	Zona litorala	67	
59.	<i>Nepticula (Stigmella) anomalella</i> Goeze	Zona litorala	66	
60.	<i>Nepticula (Stigmella) promissa</i> Stgr.	Hagieni; on <i>Cotinus</i>		
61.	<i>Nepticula (Stigmella) paliurella</i> Gerasim	Hagieni; on <i>Paliurus</i>		n.Rom
62.				
63.				

	Opostegidae		68	
64.	<i>Opostega salicella</i> Tr.	Delta Dunarii	69	
65.	<i>Opostega crepusculella</i> Z.	Delta Dunarii	70	
	Tischeriidae		71	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
66.	<i>Tischeria ekebladella</i> Bjk.	Delta Dunarii	72	
67.	<i>Tischeria gaunacella</i> Dup.	Delta Dunarii	73	
68.	<i>Tischeria marginata</i> Haw.	Delta Dunarii	74	
69.	<i>Tischeria heinemanni</i> Wck.	Delta Dunarii	75	
70.	<i>Tischeria decidua</i> Wck.	Delta Dunarii	76	
71.	<i>Tischeria angusticolella</i> Z.	Delta Dunarii	77	
	Heliozelidae		78	
72.	<i>Antispila pfeifferellus</i> Hb.	Delta Dunarii	79	
	Tineidae		80	
73.	<i>Haplotinea ditella</i> P. et Diak.	Canaraua Fetii	81	
74.	<i>Haplotinea insectella</i> Fabr.	Horia	82	Rar
75.	<i>Reisserita relicinella</i> H.S.	Greci, Horia	83	
76.	<i>Morophaga boleti</i> (Fabr.)	Tulcea	84	
77.	<i>Morophaga choragella</i> D. et S.	Greci, Horia	85	Rel.com
78.	<i>Scardia polypori</i> Esp.	Tulcea	86	
79.	<i>Euplocamus anthracinalis</i> Scop	Tulcea, Telita	87	
80.	<i>Euplocamus ophisus</i> Cram.	Sud?	88	
81.	<i>Nemapogon granella</i> L.	Greci, Delta Dunarii	89	
82.	<i>Nemapogon heydeni</i> Pet.	Delta Dunarii	90	
83.	<i>Nemapogon variatella</i> Cl.	Greci	91	
84.	<i>Nemapogon hungaricus</i> Goz.	Greci, Babadag	92	
85.	<i>Anemopogon quercicolellus</i> H.-S.	Eforie Sud?, Delta Dunarii	93	
86.	<i>Rebelia sapho</i> Mill.	Nordul Dobrogei (Mann)	94	
87.	<i>Neurothaumasia ankerella</i> Mn.	Greci, Horia, Agigea, Techirghiol, Eforie Sud	95	
88.	<i>Niditinea fuscipunctella</i> Haw.	Delta Dunarii	96	
89.	<i>Tinea turicensis</i> Mull.-Rutz.	Eforie Sud	97	
90.	<i>Tinea columbriella</i> Wck.	Delta Dunarii	98	
91.	<i>Tinea trinotella</i> Thnb.	Greci	99	
92.	<i>Tinea pellionella</i> L.	Techirghiol	100	
93.	<i>Tinea flavescens</i> Haw.	Eforie Sud	101	
94.	<i>Cephimallota libanotica</i> Pet.	Baneasa	102	
95.	<i>Ceratuncus danubiella</i> Mann	Tulcea	103	
96.	<i>Fermocelina inquinatella</i> Zell.	Limanu	104	
97.	<i>Trichophaga bipartiella</i> Rag.	Greci	105	
98.	<i>Trichophaga tapetzella</i> L.	Constanta, Agigea, Eforie Sud	106	
99.	<i>Trichophaga abruptella</i> Wall.	Agigea, Eforie Sud, Delta Dunarii	107	
100.	<i>Trichophaga bisselliella</i> Humm.	Antropofil	108	
101.	<i>Monopis monachella</i> Hb.	Delta Dunarii	109	
102.	<i>Monopis rusticella</i> Hb.	Delta Dunarii	110	
103.	<i>Monopis ferruginella</i> Hb.	Hagieni	111	
104.	<i>Monopis cracicapitella</i> Clem.	Hagieni, Gura Dobrogei	112	
105.	<i>Monopis imella</i> Hb.	Tulcea, Comorova, Eforie Sud, Hagieni	113	
106.	<i>Monopis nominella</i> Zag.	Eforie Sud, Hagieni	114	
107.	<i>Monopis dobrogica</i> Georgescu	Gura Dobrogei	115	End.
108.	<i>Monopis obiella</i> D. et S.	Greci	116	
109.	<i>Morophaga boleti</i> F.	Delta Dunarii	117	
110.	<i>Euplocamus antracinalis</i> Scop.	Delta Dunarii	118	
111.	<i>Meesia vinculella</i> H.-S.		119	?
112.	<i>Myrmecozella danubiella</i> Mann	Nordul Dobrogei, Constanta	120	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	Talaeporiidae		121	
113.	<i>Solenobia triquetrella</i> F.	Delta Dunarii	122	
	Eriocottidae		123	
114.	<i>Deuterotinea casanella</i> Curt.	Zona litorala	124	
	Psychidae		125	
115.	<i>Diplodoma marginepunctella</i> Stph.	Delta Dunarii	126	
116.	<i>Bijugis helvetica retiferella</i> Wehrli	Letea, Periprava (cit. in Rom. doar de la Suceava)	127	f.rara
117.	<i>Pachytelia vilosella</i> O.	Delta Dunarii	128	
118.	<i>Sterrhopteryx fusca</i> Haw.	Delta Dunarii	129	
119.	<i>Psychidea bombycella</i> D. et S.	Delta Dunarii	130	
120.	<i>Psyche casta</i> Pall.	Cerna	131	
	Atychiidae		132	
121.	<i>Bradypteris appendiculata</i> Esp.	Delta Dunarii	133	
122.	<i>Chimaera nana</i> Tr.	Delta Dunarii	134	
	Lyonetiidae		135	
123.	<i>Lyonetia clekella</i> Z.	Delta Dunarii	136	
	Argyresthiidae		137	
124.	<i>Argyresthia ephippiella</i> F.	Delta Dunarii	138	
125.	<i>Argyresthia nitidella</i> F.	Delta Dunarii	139	
126.	<i>Argyresthia mendica</i> Haw.	Delta Dunarii	140	
	Bucculatricidae		141	
127.	<i>Bucculatrix ulmifoliae</i> Hg.	Delta Dunarii	142	
128.	<i>Bucculatrix crataegi</i> Z.	Delta Dunarii	143	
129.	<i>Bucculatrix maritima</i> Stt.	Delta Dunarii	144	
130.	<i>Bucculatrix frangulella</i> Goeze	Delta Dunarii	145	
	Leucopteridae		146	
131.	<i>Leucoptera lustratella</i> H.S.	Delta Dunarii	147	
132.	<i>Leucoptera scitella</i> Z.	Delta Dunarii	148	
	Phyllocnistidae		149	
133.	<i>Phyllocnistis suffusella</i> Z.	Delta Dunarii	150	
134.	<i>Phyllocnistis saligna</i> Z.	Delta Dunarii	151	
135.	<i>Phyllocnistis xenia</i> Hg.	Delta Dunarii	152	
	Lithocolletidae		153	
136.	<i>Lithocolletis kleemannella</i> F.	Delta Dunarii	154	
137.	<i>Lithocolletis camparella</i> Z.	Delta Dunarii	155	
138.	<i>Lithocolletis roboris</i> Z.	Delta Dunarii	156	
139.	<i>Lithocolletis mespiella</i> Hb.	Delta Dunarii	157	
140.	<i>Lithocolletis pastorella</i> Z.	Delta Dunarii	158	
141.	<i>Lithocolletis schreiberella</i> F.	Delta Dunarii	159	
142.	<i>Lithocolletis salicolella</i> Sirc.	Delta Dunarii	160	
143.	<i>Lithocolletis strigulatella</i> Z.	Delta Dunarii	161	
144.	<i>Lithocolletis spinicolella</i> Z.	Delta Dunarii	162	
145.	<i>Lithocolletis oxyacanthae</i> Frej.	Delta Dunarii	163	
146.	<i>Lithocolletis hortella</i> F.	Delta Dunarii	164	
147.	<i>Lithocolletis abrasella</i> T.	Delta Dunarii	165	
148.	<i>Lithocolletis heegeriella</i> Z.	Delta Dunarii	166	
149.	<i>Lithocolletis ulmifoliella</i> Hb.	Delta Dunarii	167	
150.	<i>Lithocolletis quercifoliella</i> Z.	Delta Dunarii	168	
151.	<i>Lithocolletis froelichiella</i> Z.	Delta Dunarii	169	
152.	<i>Lithocolletis emberizaepenella</i> B.	Delta Dunarii	170	
153.	<i>Bedellia somnulentella</i> Z.	Delta Dunarii	171	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Roeslerstammiidae		172	
154.	<i>Roeslerstammia erxlebella</i> F.	Greci	173	
	Gracillariidae		174	
155.	<i>Parornix avellanella</i> Stt.	Delta Dunarii	175	
156.	<i>Acrocerops brogniardellum</i> F.	Delta Dunarii	176	
157.	<i>Parectopa kollariella</i> Z.	Delta Dunarii	177	
158.	<i>Parectopa imperialella</i> Mn.	Delta Dunarii	178	
159.	<i>Parectopa ononidis</i> Z.	Delta Dunarii	179	
160.	<i>Euspilapteryx phasianipennella</i> Hb.	Delta Dunarii	180	
161.	<i>Aspilapteryx tringipennella</i> Z.	Delta Dunarii	181	
162.	<i>Caloptilia alchimiella</i> Scop.	Delta Dunarii	182	
163.	<i>Caloptilia elongella</i> L.	Delta Dunarii	183	
164.	<i>Caloptilia stigmatella</i> F.	Zona litorala	184	
165.	<i>Eucalybites aurogutella</i> Steph.	Horia	185	
	Yponomeutidae		186	
166.	<i>Yponomeuta irrorella</i> Hb.	Zona litorala, Delta Dunarii	187	
167.	<i>Yponomeuta padella</i> (Sin. <i>malinella</i> Z.)	Zona litorala	188	
168.	<i>Yponomeuta cognatella</i> Hb.	Delta Dunarii	189	
169.	<i>Yponomeuta plumbella</i> D. et S.	Delta Dunarii	190	
170.	<i>Swammerdamia pyrella</i> Vill.	Delta Dunarii	191	
171.	<i>Scythropia crataegella</i> L.	Horia	192	Rel.com
172.	<i>Kessleria alpicella</i> H.S.	Greci	193	
173.	<i>Paraswammerdamia lutarea</i> Hw.	Horia	194	
174.	<i>Argyresthia pruniella</i> L.	Greci	195	
	Ypsolophidae		196	
175.	<i>Ypsolopha ustella</i> Clerck	Nordul Dobrogei (Mann)	197	
176.	<i>Ypsolopha scabrella</i> L.	Greci	198	
177.	<i>Ypsolopha alpella</i> D. et S.	Greci, Babadag	199	
178.	<i>Ypsolopha sequella</i> Cl.	Greci, Babadag	200	
	Plutellidae		201	
179.	<i>Cerastoma parenthesellus</i> L.	Delta Dunarii	202	
180.	<i>Cerastoma radiatellus</i> Don.	Delta Dunarii	203	
181.	<i>Cerastoma chazariellus</i> Mn.	Delta Dunarii	204	
182.	<i>Cerastoma sylvellus</i> L.	Delta Dunarii	205	
183.	<i>Cerastoma persicellus</i> F.	Delta Dunarii	206	
184.	<i>Cerastoma alpellum</i> D. et S.	Delta Dunarii	207	
185.	<i>Cerastoma (Ypsolophus) vitellum</i> L.	Zona litorala	208	
186.	<i>Eidophasia messingiella</i> F.v.R.	Greci, Horia	209	
187.	<i>Plutella parectella</i> L.	Delta Dunarii	210	
188.	<i>Plutella xylostella</i> L.	Tot nordul Dobrogei	211	Com.
189.	<i>Plutella maculipennis</i> Curt.	Zona litorala	212	
	Glyphipterigidae		213	
190.	<i>Choreutis bjerkanrella</i> Thnbg.	Zona litorala	214	
191.	<i>Choreutis myllerana</i> F.	Delta Dunarii	215	
192.	<i>Glyphipteryx equitella</i> Sc.	Greci	216	
193.	<i>Glyphipteryxthrasonella</i> Scop.	Delta Dunarii	217	
194.	<i>Milliereia dolosana</i> H.S.	Delta Dunarii	218	
195.	<i>Simaethis nemorana</i> Hb.	Delta Dunarii	219	
196.	<i>Simaethis pariana</i> Cl.	Delta Dunarii	220	
	Orneodidae (Alucitidae)		221	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
197.	<i>Orneodes grammodactyla</i> Z.	Zona litorala	222	
	Cosmopterygidae (Mompidae)		223	
198.	<i>Pyroderces argyrogrammos</i> Z.	Delta Dunarii	224	
199.	<i>Pyroderces klimeschi</i> Rbl.	Delta Dunarii	225	
200.	<i>Stagmatophora nickerli</i> Nick.	Zona litorala	226	
201.	<i>Stagmatophora tririvella</i> Stgr.	Zona litorala	227	
202.	<i>Stagmaphora pomposella</i> Z.	Delta Dunarii	228	
203.	<i>Stagmaphora isabellella</i> Costa	Delta Dunarii	229	
204.	<i>Limnaecia phragmitella</i> St.	Zona litorala	230	
205.	<i>Pancalia leuwenhoekella</i> L.	Greci	231	
206.	<i>Pancalia latreillella</i> Curtis	Iortmac	232	
207.	<i>Cosmopteryx scribaiella</i> Z.	Delta Dunarii	233	
208.	<i>Cosmopteryx orichalcea</i> Stainton	Horia	234	
	Blastobasidae		235	
209.	<i>Blastobasis phycidella</i> Z.	Delta Dunarii	236	
	Xyloryctidae (Cryptophasidae)		237	
210.	<i>Odites lutreela</i> Dup.	Zona litorala	238	
	Badelliidae		239	
211.	<i>Badellia somnulentella</i> Z.	Babadag	240	
	Ethmiidae		241	
212.	<i>Ethmia candidella</i> Alph.	Greci	242	
213.	<i>Ethmia pusiella</i> L.	Zona litorala	243	
214.	<i>Ethmia bipunctella</i> F.	Greci, Pricopan	244	
215.	<i>Ethmia haemorrhoidella</i> Ev.	Horia	245	
216.	<i>Ethmia funerella</i> F.	Delta Dunarii	246	
217.	<i>Ethmia decemgutella</i> Hb.	Delta Dunarii	247	
	Scythrididae		248	
218.	<i>Scythris chenopodiella</i> Hb.	Delta Dunarii	249	
	Holcopogonidae		250	
219.	<i>Holcopogon bulbucellus</i> <i>helveolellus</i> Stgr.	Delta Dunarii	251	
	Symmocidae		252	
220.	<i>Oegoconia quadripuncta</i> Haw.	Zona litorala	253	
221.	<i>Brachmia trianulella</i> H.-S.	Zona litorala	254	
222.	<i>Brachmia dimidiella</i> D. et S.	Delta Dunarii	255	
223.	<i>Brachmia inornatella</i> Dgl.	Delta Dunarii	256	
224.	<i>Brachmia nigricostella</i> Dup.	Delta Dunarii	257	
	Depressariidae (Oecophoridae)		258	
225.	<i>Cheimophila salicella</i> Hb.	Delta Dunarii	259	
226.	<i>Cryptolechia ferrugella</i> D. et S.	Delta Dunarii	260	
227.	<i>Cryptolechia denisella</i> F.	Delta Dunarii	261	
228.	<i>Henocostoma labellum</i> D. et S.	Delta Dunarii	262	
229.	<i>Exaeretia lutosella</i> H.S.	Horia, Turcoaia, Babadag	263	
230.	<i>Agonopteryx lateralla</i> D. et S.	Greci	264	
231.	<i>Agonopteryx yeatiana</i> Fabr.	Greci, Delta Dunarii	265	
232.	<i>Agonopteryx alstroemeriana</i> F.	Greci, litoral	266	
233.	<i>Agonopteryx propinquella</i> Tr.	Delta Dunarii	267	
234.	<i>Agonopteryx purpurea</i> Haw.	Delta Dunarii	268	
235.	<i>Agonopteryx furvella</i> Tr.	Delta Dunarii	269	
236.	<i>Hypercallia citrinalis</i> Scop.	Delta Dunarii	270	
237.	<i>Depressaria depressana</i> F.	Greci, Delta Dunarii	271	
238.	<i>Depressaria ultimella</i> Staint.	Greci	272	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
239.	<i>Depressaria vinificella</i> Z.	Delta Dunarii	273	
240.	<i>Depressaria tenebricosa</i> Z.	Delta Dunarii	274	
241.	<i>Depressaria ultimella</i> H.S.	Delta Dunarii	275	
242.	<i>Batia lunaris</i> Haw.	Zona litorala	276	
243.	<i>Metalampra cinnamomea</i> Z.	Horia	277	
244.	<i>Callima formosella</i> D. et S.	Greci, Horia	278	
245.	<i>Carcina quercana</i> F.	Greci, Delta Dunarii	279	
246.	<i>Pleurota pyropella</i> D. et S.	Tot nordul Dobrogei	280	
247.	<i>Pleurota metricella</i> Z.	Delta Dunarii	281	
248.	<i>Pleurota aristella</i> L.	Greci	282	
249.	<i>Tichonia tinctella</i> Hb.	Delta Dunarii	283	
250.	<i>Odites kollarella</i> Costa	Horia	284	
251.	<i>Epicallima formosella</i> Hb.	Delta Dunarii	285	
252.	<i>Telechrysis tripuncta</i> Haw.	Delta Dunarii	286	
253.	<i>Schiffermulleria stipella</i> Hb.	Delta Dunarii	287	
254.	<i>Schiffermulleria bruandella</i> Rag.	Delta Dunarii	288	
255.	<i>Oecophora bractella</i> L.	Delta Dunarii	289	
	Timyridae (Lecithoceridae)		290	
256.	<i>Lecithocera briantella</i> Tur.	Delta Dunarii	291	
257.	<i>Lecithocera nigrana luticornella</i> Hein.	Delta Dunarii	292	
258.	<i>Odites kollariella</i> O.G.Costa	Hagieni	293	
	Oecophoridae		294	
259.	<i>Pleurota filigerella</i> Mann	Canaraua Fetii	295	
260.	<i>Crossotocera wagnerella</i> Zerny	C.A.Rosetti	296	
	Coleophoridae		297	
261.	<i>Goniodema nemesi</i> Capuse	Hagieni	298	End.
262.	<i>Coleophora adspersella</i> Benander	Eforie Sud	299	
263.	<i>Coleophora remizella</i> Baldizzone	Eforie Sud	300	
264.	<i>Coleophora trifolii</i> Curtis	Caraorman	301	
265.	<i>Coleophora lutipennella</i> Z.	Delta Dunarii	302	
266.	<i>Coleophora betulella</i> Hein.	Delta Dunarii	303	
267.	<i>Coleophora flavipennella</i> H.S.	Delta Dunarii	304	
268.	<i>Coleophora badiipennella</i> Dup.	Delta Dunarii	305	
269.	<i>Coleophora hydrolapathella</i> Her.	Delta Dunarii	306	
270.	<i>Coleophora alcyonipennella</i> H.S.	Delta Dunarii	307	
271.	<i>Coleophora crocinella</i> Tngstr.	Delta Dunarii	308	
272.	<i>Coleophora niveicostella</i> Z.	Delta Dunarii	309	
273.	<i>Coleophora balotella</i> F. v. R.	Delta Dunarii	310	
274.	<i>Coleophora ibipennella</i> Z.	Delta Dunarii	311	
275.	<i>Coleophora chamaedriella</i> H.S.	Delta Dunarii	312	
276.	<i>Coleophora stramentella</i> Z.	Delta Dunarii	313	
277.	<i>Coleophora ditella</i> Z.	Delta Dunarii	314	
278.	<i>Coleophora vicinella</i> Z.	Delta Dunarii	315	
279.	<i>Coleophora trogloditella</i> Dup.	Delta Dunarii, Mamaia	316	
280.	<i>Coleophora preisseckeri</i> Toll.	Delta Dunarii	317	
281.	<i>Coleophora artemisiae</i> Muhl.	Delta Dunarii	318	
282.	<i>Coleophora anatipennella</i> Hb.	Delta Dunarii	319	
283.	<i>Coleophora nemorum</i> Hein.	Delta Dunarii	320	
284.	<i>Coleophora binotapennella</i> Dup.	Delta Dunarii	321	
285.	<i>Coleophora glaucicolella</i> Wood.	Delta Dunarii	322	
286.	<i>Coleophora artemisiella</i> Scop.	Delta Dunarii	323	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
287.	<i>Coleophora sylvaticella</i> Wood.	Delta Dunarii	324	
288.	<i>Coleophora kroneella</i> Fuchs.	Delta Dunarii	325	
289.	<i>Coleophora tamesis</i> Wat.	Delta Dunarii	326	
290.	<i>Coleophora cespititiella</i> Z.	Delta Dunarii	327	
291.	<i>Coleophora draghiella</i> Capuse	Delta Dunarii	328	
292.	<i>Coleophora quercivorella</i> Capuse	Delta Dunarii	329	
293.	<i>Coleophora conyzae</i> Z.	Delta Dunarii	330	
294.	<i>Coleophora coronillae</i> Z.	Delta Dunarii	331	
295.	<i>Coleophora sternipennella</i> Z.	Delta Dunarii	332	
296.	<i>Coleophora inulae</i> Hein et Woche	Delta Dunarii	333	
297.	<i>Coleophora squalorella</i> Z.	Delta Dunarii	334	
298.	<i>Coleophora hemerobiella</i> Scop.	Delta Dunarii	335	
299.	<i>Coleophora fuscedinella</i> Z.	Delta Dunarii	336	
300.	<i>Coleophora prunifoliae</i> Doets.	Delta Dunarii	337	
301.	<i>Coleophora serratella</i> L.	Delta Dunarii	338	
302.	<i>Coleophora limosipennella</i> Dup.	Delta Dunarii	339	
303.	<i>Coleophora gallipennella</i> Hb.	Delta Dunarii	340	
304.	<i>Coleophora vulnerariae</i> Z.	Delta Dunarii	341	
305.	<i>Coleophora vibicigerella</i> Z.	Delta Dunarii	342	
306.	<i>Coleophora vibicella</i> Hb.	Delta Dunarii	343	
307.	<i>Coleophora ornatipennella</i> Hb.	Delta Dunarii	344	
308.	<i>Coleophora woeckeella</i> Z.	Delta Dunarii	345	
309.	<i>Coleophora onopordiella</i> Hb.	Delta Dunarii	346	
310.	<i>Coleophora leucopennella</i> Hb.	Delta Dunarii	347	
311.	<i>Coleophora albicostella</i> Dup.	Delta Dunarii	348	
312.	<i>Coleophora onosmella</i> Brahm.	Delta Dunarii	349	
313.	<i>Coleophora therinella</i> Thstr.	Delta Dunarii	350	
314.	<i>Coleophora lineariella</i> Z.	Delta Dunarii	351	
315.	<i>Coleophora argentulae</i> Z.	Delta Dunarii	352	
316.	<i>Coleophora otitae</i> Z.	Delta Dunarii	353	
317.	<i>Coleophora muripennella</i> Dup.	Delta Dunarii	354	
318.	<i>Coleophora somptuosa scythica</i> Capuse	Delta Dunarii	355	End.
319.	<i>Coleophora ochripennella</i> Z.	Greci	356	
320.	<i>Coleophora kuehnella</i> G.	Greci	357	
321.	<i>Coleophora currucipennella</i> Z.	Greci, Horia, Babadag, Celic, Delta Dunarii	358	
322.	<i>Coleophora chamaedriella</i> Brand.	Greci	359	
323.	<i>Coleophora ochraea</i> Haw.	Greci	360	
324.	<i>Coleophora lasella</i> Staud.	Letea	361	
325.	<i>Coleophora granulatella</i> Zell.	Letea	362	
326.	<i>Coleophora clypeiferella</i> Hofm.	Zona litorala	363	
327.	<i>Coleophora frischella</i> L.	Zona litorala	364	
328.	<i>Coleophora caliacrae</i> Car.	Zona litorala	365	End.
	Agonoxenidae		366	
329.	<i>Tetanoceria ochraceella</i> Rebel	Bugeac	367	
	Epermeniidae		368	
330.	<i>Epermenia strictella</i> Woecke	Delta Dunarii	369	
331.	<i>Epermenia pontificella</i> Hb.	Delta Dunarii	370	
332.	<i>Epermenia chaerophyllella</i> Goeze	Delta Dunarii	371	
333.	<i>Epermenia insecurella</i> Stt.	Delta Dunarii	372	
	Elachistidae		373	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
334.	<i>Elachista zonariella</i> Tgstr.	Delta Dunarii	374	
335.	<i>Elachista poae</i> Stt.	Delta Dunarii	375	
336.	<i>Elachista cingiella</i> H.S.	Delta Dunarii	376	
337.	<i>Elachista albifrontella</i> Hb.	Delta Dunarii	377	
338.	<i>Elachista incanella</i> H.S.	Delta Dunarii	378	
339.	<i>Elachista grisella</i> Z.	Delta Dunarii	379	
340.	<i>Elachista heringi</i> Rbl.	Delta Dunarii	380	
341.	<i>Elachista argentella</i> Cl.	Delta Dunarii	381	
342.	<i>Elachista pollinariella</i> Z.	Delta Dunarii	382	
343.	<i>Elachista rudectella</i> Stt.	Delta Dunarii	383	
344.	<i>Elachista anserinella</i> Z.	Delta Dunarii	384	
345.	<i>Elachista dispilella</i> Z.	Delta Dunarii	385	
	Blastobasidae		386	
346.	<i>Blastobasis phycidella</i> Z.	Greci, Babadag	387	
347.	<i>Hypatopa segnella</i> Z.	Greci, Horia	388	
	Autostichidae		389	
348.	<i>Holcopogon bulbulcellus helv.</i> Stg.	Greci	390	

	Gelechiidae		1	
349.	<i>Ornivalva plutelliformis</i> Stgr.	Zona litorala	2	
350.	<i>Lixodessa bigutella</i> H.S.	Delta Dunarii	3	
351.	<i>Platyedra vilella</i> Z.	Zona litorala	4	
352.	<i>Calastrocecis pudicella</i> Mann	Nordul Dobrogei	5	Rar
353.	<i>Isophrictis striatella</i> D. et S.	Greci, Horia, Babadag	6	Rel.co m
354.	<i>Pyncostola bohemiella</i> Nickerl	Canaraua Fetii	7	Rar
355.	<i>Metzneria artificella</i> H.S.	Greci, Vama Veche, Hagieni	8	
356.	<i>Metzneria aprilella</i> H.S.	Greci, Babadag, Delta Dunarii	9	
357.	<i>Metzneria metzneriella</i> Stt.	Zona litorala	10	
358.	<i>Metzneria lappella</i> Z.	Delta Dunarii	11	
359.	<i>Metzneria paucipunctella</i> Z.	Delta Dunarii	12	
360.	<i>Psamathocrita osseella</i> Stainton	Canaraua Fetii	13	Localiz .
361.	<i>Monochroa nomadella</i> Zell.	Canaraua Fetii	14	Rar
362.	<i>Ornivalva ornatella</i> Satt.	Pricopan	15	rar
363.	<i>Bryotropha terrella</i> D. et S.	Greci, Horia, Delta Dunarii	16	Rel.co m
364.	<i>Adrasteia scriptella</i> Hb.	Delta Dunarii	17	
365.	<i>Adrasteia luculella</i> Hb.	Delta Dunarii	18	
366.	<i>Adrasteia scalella</i> Scop.	Delta Dunarii	19	
367.	<i>Adrasteia sequax</i> Haw.	Delta Dunarii	20	
368.	<i>Bryotropha desertella</i> Dgl.	Greci, Babadag	21	
369.	<i>Bryotropha tachypilella</i> Rbl	Greci, Pricopan, Canaraua Fetii	22	
370.	<i>Bryotropha domestica</i> Hw.	Greci	23	
371.	<i>Pseudotelphusa istrella</i> Mann	Nordul Dobrogei	24	
372.	<i>Recurvaria nanella</i> D. et S.	Horia, litoral	25	
373.	<i>Metzneria intestinella</i> Mn.	Delta Dunarii	26	
374.	<i>Isophrictis striatellus</i> Hb.	Delta Dunarii	27	
375.	<i>Megacraspedusdolosellus</i> Z.	Delta Dunarii	28	
376.	<i>Recurvaria leucatella</i> Cl.	Greci, Horia, Babadag, Cocos, Delta Dunarii	29	Rel.co m
377.	<i>Apodia bifractella</i> Dup.	Delta Dunarii	30	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
378.	<i>Aristotelia subdecurtella</i> Stt.	Delta Dunarii	31	
379.	<i>Microsteia sexgutella</i> Thngb.	Delta Dunarii	32	
380.	<i>Microsteia hermanella</i> F.	Delta Dunarii	33	
381.	<i>Xystophora charchariella</i> Z.	Delta Dunarii	34	
382.	<i>Xystophora palustrella</i> Dgl.	Delta Dunarii	35	
383.	<i>Stenolechia nigrinotella</i> Z.	Greci, Horia, Babadag, Cocos	36	Rel.co m
384.	<i>Teleoides luculella</i> Hbn.	Greci, Horia, Babadag	37	Rel.co m
385.	<i>Teleoides fugacella</i> Z.	Greci, Horia, Babadag, Turcoaia	38	Rel.co m
386.	<i>Teleoides aenigma</i> Sat.	Greci	39	
387.	<i>Teleoides terebinthinella</i> H.S.	Greci	40	
388.	<i>Teleiopsis diffinis</i> Hw.	Greci	41	Rel.co m
389.	<i>Pseudotelephusa scalella</i> Sc.	Horia	42	
390.	<i>Gelechia scotinella</i> H.S.	Greci	43	
391.	<i>Gelechia muscosella</i> Z.	Greci	44	
392.	<i>Gelechia sestertiella</i> H.S.	Greci	45	
393.	<i>Psoricoptera gibosella</i> Z.	Greci	46	
394.	<i>Mirificarma maculatella</i> Hbn.	Delta Dunarii, Greci	47	
395.	<i>Mirificarma eburnella</i> D. et S.	Greci	48	
396.	<i>Mirificarma rhodoptera</i> Mann	Nordul Dobrogei	49	
397.	<i>Chionodes distinctella</i> Z.	Greci, Horia, Babadag, Delta Dunarii	50	Com.
398.	<i>Aroga velocella</i> Z.	Greci	51	
399.	<i>Filatima spurcella</i> Dup.	Greci	52	
400.	<i>Filatima tephriditella</i> Dup.	Hagieni	53	
401.	<i>Athrips nigricostella</i> Dup.	Nordul Dobrogei (Mann)	54	
402.	<i>Scrobipalpa ocellatella</i> Boyd.	Greci	55	
403.	<i>Scrobipalpa chrysantemella</i> Hohmann	Canaraua Fetii – sp. noua pt. Rom	56	
404.	<i>Scrobipalpa stangei</i> Hering	Litoral, Vadu, Gr. Chituc	57	
405.	<i>Scrobipalpa samadensis</i> Pfaff.	Litoral, Vadu, Gr. Chituc	58	
406.	<i>Scrobipalpa caliacrae</i> Caradja	litoral	59	End.
407.	<i>Scrobipalpa salinella</i> Zell.	Posib. Sudul Dobrogei	60	
408.	<i>Ephysteris promptella</i> Staud.	Pricopan, Canaraua Fetii, Lespezi	61	
409.	<i>Ephysteris insulella</i> Hein.	Litoral, gr. Chituc, Vadu	62	
410.	<i>Ephysteris treskensis</i> Povolny	Pricopan – sp. noua pt. Rom	63	rar
411.	<i>Carycolum alsinella</i> Z.	Greci	64	
412.	<i>Carycolum mucronatella</i> Chretien	Greci	65	
413.	<i>Carycolum fischerellum</i> Tr.	Delta Dunarii	66	
414.	<i>Gnorimoschema artemisiellum</i> Tr.	Delta Dunarii	67	
415.	<i>Gnorimoschema atripicellum</i> Fr.	Delta Dunarii	68	
416.	<i>Gelechia pinguinella</i> Tr.	Delta Dunarii	69	
417.	<i>Stomopteryx detersella</i> Z.	Greci, Babadag, Delta Dunarii	70	
418.	<i>Stomopteryx remisella</i> Zell.	Maliuc	71	
419.	<i>Lixodessa ochrofasciella</i> Toll	Horia	72	
420.	<i>Aproaerema anthyllidella</i> Hb.	Greci, Delta Dunarii	73	
421.	<i>Synopacma linella</i> Chretien	Litoral, Vadu, gr. Chituc	74	
422.	<i>Synopacma coronilella</i> Tr.	Delta Dunarii	75	
423.	<i>Anacamptis timidella</i> Wocke	Greci, Horia, Canaraua Fetii, Lespezi	76	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
424.	<i>Compsolechia scintillella</i> F.	Delta Dunarii	77	
425.	<i>Nothris verbascella</i> D. et S.	Greci, Delta Dunarii	78	Rel.com
426.	<i>Dichomeris rasilella</i> H.S.	Greci, Horia, Babadag	79	
427.	<i>Dichomeris limosella</i> Schlag.	Delta Dunarii	80	
428.	<i>Anarsia lineatella</i> Z.	Delta Dunarii	81	
429.	<i>Dichomeris alacella</i> Z.	Horia, Babadag, Cocos	82	
430.	<i>Brachmia inornatella</i> Doug.	Letea	83	
431.	<i>Brachmia lineolella</i> Zell.	Caraorman, C.A.Rosetti	84	
432.	<i>Helcystogramma lutatella</i> H.S.	Pricopan – sp. noua pt. Rom.	85	
433.	<i>Helcystogramma triannulella</i> H.S.	Greci, Horia, Babadag	86	Com.
434.	<i>Acompsia cinerella</i> Cl.	Greci, Babadag, Cocos, Delta	87	
435.	<i>Anacompsis populella</i> Cl.	Delta Dunarii	88	
436.	<i>Anacompsis betulinella</i> Vari.	Delta Dunarii	89	
437.	<i>Anacompsis betulinella</i> Vari.	Delta Dunarii	90	
438.	<i>Pexicopia malvella</i> Hbn.	Greci, Babadag, Delta	91	
439.	<i>Platyedra subcinerea</i> Hw.	Greci	92	

	Limacodidae		1	
440.	<i>Apoda limacodes</i> Hufn.	Greci	2	
	Carposinidae		3	
441.	<i>Carposina scirhosella</i> H.-S.	Zona litorala	4	
	Galleriidae		5	
442.	<i>Lamoria anella</i> Den. et Schiff.	Zona litorala, in cuiburile viespilor	6	
443.	<i>Aphomia sociella</i> L.	Zona litorala, in cuiburi de viespi si bondari	7	
444.	<i>Melissoblaptis zelleri</i> de Juan	Zona litorala, detritivor	8	

	Tortricidae (incl. Cochylidae)			
445.	<i>Pandemis corylana</i> F.	Delta Dunarii	1	
446.	<i>Pandemis ribeana</i> Hb.	Delta Dunarii	2	
447.	<i>Pandemis cerasana</i> Hbn.	Nordul Dobrogei	3	Frecv
448.	<i>Pandemis heparana</i> D. et S.	Nordul Dobrogei, Delta	4	Frecv
449.	<i>Argyrotaenia pulchellana</i> Haw.	Delta Dunarii	5	
450.	<i>Cornicaeocia lafauryana</i> Rag.	Delta Dunarii	6	
451.	<i>Choristoneura sorbiana</i> Hb.	Delta Dunarii	7	
452.	<i>Choristoneura hebenstreitella</i> M.	Greci, Horia	8	
453.	<i>Choristoneura diversana</i> Hb.	Delta Dunarii	9	
454.	<i>Archips podana</i> Sc.	Toata Dobrogea	10	f.frecv
455.	<i>Archips crataegana</i> Hbn.	Nordul Dobrogei, Delta	11	Frecv
456.	<i>Archips xylosteana</i> L.	Greci, Horia, Celic, Delta	12	Frecv
457.	<i>Archips rosana</i> L.	Greci, Horia, Babadag, Cocos, Delta	13	Frecv
458.	<i>Cacoecimorpha pronubana</i> Hb.	Nordul Dobrogei (Mann, Delta Dunarii)	14	
459.	<i>Syndemis musculana</i> Hb.	Delta Dunarii	15	
460.	<i>Aphelia ochreana</i> Hb.	Greci, Delta Dunarii	16	
461.	<i>Aphelia viburnana</i> F.	Greci, Delta Dunarii	17	
462.	<i>Aphelia palleana</i> Hb.	Delta Dunarii	18	
463.	<i>Clepsis pallidana</i> F.	Turcoaia	21	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
464.	<i>Clepsis helvolana</i> Frohl.	Delta Dunarii	22	
465.	<i>Clepsis spectrana</i> Tr.	Delta Dunarii	23	
466.	<i>Clepsis semialbana</i> Gn.	Delta Dunarii	24	
467.	<i>Pelochrista aureliana</i> Popescu-Gorj	Delta	25	End
468.	<i>Pelochrista alexinschiana</i> Peiu et Nemes	Balta Brailei	26	End.
469.	<i>Pelochrista fuscilana</i> Zell.	Nordul Dobrogei (Mann)	27	
470.	<i>Isotrias rectifasciana</i> Hw.	Greci, Horia	28	
471.	<i>Endothenia lepideana</i> H.S.	Greci, Horia	29	
472.	<i>Ptycholoma lecheanum</i> L.	Delta Dunarii	30	
473.	<i>Paramesia gnomana</i> Cl.	Delta Dunarii	31	
474.	<i>Paraclepsis cinctana</i> D. et S.	Delta Dunarii	32	
475.	<i>Philedone gerningana</i> D. et S.	Delta Dunarii	33	
476.	<i>Philedonides rhombicanus</i> H.S.	Delta Dunarii	34	
477.	<i>Isotrias hybridana</i> Hb.	Delta Dunarii	36	
478.	<i>Cnephasia chrysanthæana</i> Dup.	Delta Dunarii	37	
479.	<i>Cnephasia virgaureana</i> Tr.	Delta Dunarii	38	
480.	<i>Cnephasia communana</i> H.S.	Delta Dunarii	39	
481.	<i>Cnephasiella incertana</i> Tr.	Delta Dunarii	40	
482.	<i>Neosphaleroptera nubilana</i> Hb.	Delta Dunarii	41	
483.	<i>Aleimma loeflingiana</i> L.	Delta Dunarii	42	
484.	<i>Croesia bergmanniana</i> L.	Delta Dunarii	44	
485.	<i>Croesia holmiana</i> L.	Delta Dunarii	45	
486.	<i>Croesia forskaleana</i> L.	Delta Dunarii	46	
487.	<i>Acleris sparsana</i> Hb.	Delta Dunarii	47	
488.	<i>Acleris aspersana</i> Hb.	Delta Dunarii	48	
489.	<i>Acleris quercinana</i> Z.	Delta Dunarii	49	
490.	<i>Acleris boscana</i> F.	Delta Dunarii	50	
491.	<i>Acleris hastiana</i> L.	Delta Dunarii	51	
492.	<i>Acleris hippophaeana</i> Heyd.	Delta Dunarii	52	
493.	<i>Acleris lorquinana</i> Dup.	Delta Dunarii	53	
494.	<i>Acleris litterana</i> L.	Delta Dunarii	54	
495.	<i>Dichrorampha petiverella</i> L.	Delta Dunarii	56	
496.	<i>Dichrorampha alpinana</i> Tr.	Delta Dunarii	57	
497.	<i>Dicrorampha pruneriana</i> H.S.	Delta Dunarii	58	
498.	<i>Dicrorampha plumbana</i> Scop.	Delta Dunarii	59	
499.	<i>Laspeyresia succedana</i> Hb.	Delta Dunarii	60	
500.	<i>Laspeyresia amplana</i> Hb.	Delta Dunarii	61	
501.	<i>Laspeyresia fagiglandana</i> Z.	Delta Dunarii	62	
502.	<i>Grapholitha fissana</i> Froel.	Delta Dunarii	63	
503.	<i>Grapholitha jungiella</i> L.	Delta Dunarii	64	
504.	<i>Grapholitha compositella</i> F.	Delta Dunarii	65	
505.	<i>Grapholitha gemmiferana</i> Tr.	Delta Dunarii	66	
506.	<i>Pammene splendidulana</i> Gun.	Delta Dunarii	67	
507.	<i>Pammene rhediella</i> Cl.	Delta Dunarii	68	
508.	<i>Pammene luedersiana</i> Sorh.	Delta Dunarii	69	
509.	<i>Collicularia microgramma</i> Guen.	Delta Dunarii	70	
510.	<i>Lathronympha strigana</i> F.	Delta Dunarii	71	
511.	<i>Spilonota ocellana</i> F.	Delta Dunarii	72	
512.	<i>Eucosma expallidana</i> Haw.	Delta Dunarii	73	
513.	<i>Eucosma trisignana</i> Nolck.	Delta Dunarii	74	
514.	<i>Eucosma decolorana</i> Frr.	Delta Dunarii	75	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
515.	<i>Eucosma metzneriana</i> Tr.	Delta Dunarii	76	
516.	<i>Eucosma cana</i> Hw.	Horia	77	
517.	<i>Eucosma conterminana</i> Guenee	Greci, Horia, Turcoaia	78	
518.	<i>Eucosma pupilana</i> Cl.	Greci, Horia	79	
519.	<i>Eucosma tundrana</i> Kenn.	Canaraua Fetii	80	rar
520.	<i>Pseudocosma infidana</i> Hb.	Delta Dunarii	81	
521.	<i>Pseudocosma modicana</i> Z.	Delta Dunarii	82	
522.	<i>Epiblema radui</i> St.	Delta Dunarii	83	
523.	<i>Epiblema scutulana</i> D. et S.	Greci, Horia, Celic, Cocos	84	
524.	<i>Epiblema foenella</i> L.	Greci, Horia, Babadag, Celic, Delta Dunarii	85	Frecv
525.	<i>Epiblema gammana</i> Mann	Greci, Delta Dunarii	86	
526.	<i>Epiblema cnicicolana</i> Zell.	Canaraua Fetii, Lespezi	87	
527.	<i>Selania leplastriana</i> Curtis	Nordul Dobrogei (Mann)	88	
528.	<i>Pardia cynosbatella</i> L.	Delta Dunarii	89	
529.	<i>Notocelia junctana</i> H.S.	Delta Dunarii	90	
530.	<i>Notocelia suffusanna</i> Dup.	Delta Dunarii	91	
531.	<i>Notocelia uddmanniana</i> L.	Nordul Dobrogei	92	Frecv
532.	<i>Notocelia roborana</i> D. et S.	Babadag	93	
533.	<i>Cydia delineana</i> Guenee	Horia	94	
534.	<i>Cydia splendana</i> Hbn.	Greci	95	
535.	<i>Cydia fagiglandana</i> Z.	Greci	96	
536.	<i>Cydia inquinatana</i> Hbn.	Greci	97	
537.	<i>Gypsonoma minutana</i> Hb.	Delta Dunarii	98	
538.	<i>Gypsonoma dealbana</i> Frol.	Delta Dunarii	99	
539.	<i>Zeiraphera isertana</i> F.	Delta Dunarii	100	
540.	<i>Griselda stagnana</i> D. et S.	Delta Dunarii	101	
541.	<i>Epinotia trimaculana</i> Don.	Delta Dunarii	102	
542.	<i>Epinotia festivana</i> Hb.	Greci, Delta Dunarii	103	
543.	<i>Ancylis achatana</i> D. et S.	Greci, Horia	104	Frecv
544.	<i>Ancylis mitterbacheriana</i> D. et S.	Greci, Delta Dunarii	105	
545.	<i>Ancylis selenana</i> Gn.	Delta Dunarii	106	
546.	<i>Ancylis apicella</i> D. et S.	Delta Dunarii	107	
547.	<i>Ancylis badiana</i> D. et S.	Delta Dunarii	108	
548.	<i>Ancylis unculana</i> Haw.	Delta Dunarii	109	
549.	<i>Ancylis myrtillana</i> Tr.	Delta Dunarii	110	
550.	<i>Ancylis tineana</i> Hb.	Delta Dunarii	111	
551.	<i>Ancylis comptana</i> Frol.	Delta Dunarii	112	
552.	<i>Hedya salicella</i> L.	Delta Dunarii	114	
553.	<i>Hedya pruniana</i> Hb.	Cocos, Delta Dunarii	115	
554.	<i>Thiodia citrana</i> Hb.	Greci	117	
555.	<i>Thiodia trochilana</i> Frol.	Greci, Horia	118	
556.	<i>Pelatea klugiana</i> Frey.	Nordul Dobrogei (Mann), Delta	120	
557.	<i>Apotomis sororoculana</i> Z.	Delta Dunarii	123	
558.	<i>Apotomis semifasciana</i> Haw.	Delta Dunarii	124	
559.	<i>Apotomis turbidana</i> Haw.	Delta Dunarii	125	
560.	<i>Endothenia nigricostana</i> Haw.	Delta Dunarii	126	
561.	<i>Endothenia gentianeana</i> Hb.	Delta Dunarii	127	
562.	<i>Bactra lanceolana</i> Hb.	Delta Dunarii	128	
563.	<i>Bactra furfurana</i> Hw.	Greci	129	
564.	<i>Bactra lacteana</i> Cardaja	Greci	130	
565.	<i>Bactra robustana</i> Chr.	Greci, Delta Dunarii	131	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
566.	<i>Lobesia artemisiana</i> Z.	Delta Dunarii	132	
567.	<i>Lobesia botrana</i> D. et S.	Delta Dunarii	133	
568.	<i>Tortrix viridana</i> L.	Horia, Delta	134	
569.	<i>Ceratoxanthys rakosyella</i> Wieser et Huemer	Hgaieni – sp. noua pt. stiinta	135	rar
570.	<i>Aleimma loeflingianum</i> L.	Greci	136	
571.	<i>Doloploca punctulana</i> D. et S.	Greci, Horia	137	
572.	<i>Cnephasia communana</i> H.S.	Greci	138	
573.	<i>Sparganothis pilleriana</i> D. et S.	Horia, Delta Dunari	139	
574.	<i>Pseudargyrotoza conwagana</i> F.	Greci, Delta Dunarii	140	
575.	<i>Epagoge grotiana</i> Fabr.	Greci, Horia, Babadag, Cocos	141	Frecv
576.	<i>Ptycholoma lecheana</i> L.	Greci	142	
577.	<i>Olethreutes doubledayana</i> Barr.	Delta Dunarii	143	
578.	<i>Olethreutes arcuella</i> Cl.	Delta Dunarii	144	
579.	<i>Olethreutes umbrosana</i> Frr.	Delta Dunarii	145	
580.	<i>Sciaphila branderiana</i> L.	Delta Dunarii	146	
581.	<i>Argyroploce locunana</i> Dup.	Delta Dunarii	147	
582.	<i>Paracelypha rivulana</i> Scop.	Delta Dunarii	148	
583.	<i>Celypha striana</i> D. et S.	Delta Dunarii	149	
584.	<i>Celypha lacunana</i> D. et S.	Nordul Dobrogei	150	Frecv
585.	<i>Celypha rufana</i> Scop.	Delta Dunarii	150	
586.	<i>Celyphoides cespitanus</i> Hb.	Delta Dunarii	151	
587.	<i>Hysterosia pulvillana</i> H.S.	Delta Dunarii	152	
588.	<i>Phalonidia affinatana</i> Ken.	Delta Dunarii	153	
589.	<i>Phalonidia manniana</i> F. v. R.	Delta Dunarii	154	
590.	<i>Stenodes wolniana</i> Schl.	Delta Dunarii	155	
591.	<i>Fulvoclysa fulvana</i> F. v. R.	Delta Dunarii	156	
592.	<i>Aethes flagellana</i> Dup.	Delta Dunarii	157	
593.	<i>Aethes williana</i> Br.	Delta Dunarii	158	
594.	<i>Aethes kuhlweinniana</i> Cl.	Delta Dunarii	159	
595.	<i>Aethes hartmanniana</i> Cl.	Delta Dunarii	160	
596.	<i>Phtheochroa pulvillana</i> H.S.	Greci	161	
597.	<i>Cochylimorpha meridiana</i> Stdgr.	Babadag, Pricopan	162	n.Rom
598.	<i>Agapeta zoegana</i> L.	Zona litorala	163	
599.	<i>Agapeta hamana</i> L.	Nordul Dobrogei, zona litorala	164	Frecv
600.	<i>Eugnosta magnificana</i> Rebel	Greci, Horia, Pricopan, Turcoaia, Babadag	165	Frecv
601.	<i>Eugnosta lathoniana</i> Hb.	Zona litorala	166	
602.	<i>Longicomutia phaleratana</i> H.-S.	Zona litorala	167	
603.	<i>Aethes margaritana</i> Hw.	Greci	168	
604.	<i>Aethes francillana</i> F.	Greci, zona litorala	169	
605.	<i>Falseuncaria ciliella</i> Hb.	Zona litorala	170	
606.	<i>Falseuncaria epilinana</i> Dup.	Zona litorala	171	
607.	<i>Phalonidia vectisana</i> West.	Zona litorala	172	
608.	<i>Euxanthoides staminea</i> Haw.	Zona litorala	173	
609.	<i>Cochylis epilinana</i> Dup.	Nordul Dobrogei	174	Frecv
610.	<i>Cochylis posterana</i> Z.	Nordul Dobrogei, zona litorala	175	Frecv
611.	<i>Cochylis hybridella</i> Hb.	Delta Dunarii	176	
612.	<i>Eupoecilia angustana</i> Hb.	Delta Dunarii	177	
613.	<i>Eupoecilia ambiguella</i> Hb.	Delta Dunarii	178	
614.	<i>Crocidosema plebejana</i> Zell.	Posibil in sudul Dobrogei	179	Conf.
615.	<i>Clepsis rurinana</i> L.	Greci, Horia, Babadag, Cocos	180	Frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Choreutidae		1	
616.	<i>Prochoreutis myllerana</i> L.	Greci	2	Frecv
	Epermeniidae		3	
617.	<i>Epermenia strictella</i> Wocke	Greci, Horia	4	Frecv
	Pterophoridae		5	
618.	<i>Fredericina nemoralis</i> Z.	Delta Dunarii	6	
619.	<i>Fredericina calodactyla</i> D. et S.	Delta Dunarii	7	
620.	<i>Platyptilia farfarella</i> Z.	Delta Dunarii	8	
621.	<i>Gillmeria ochrodactyla</i> Z.	Delta Dunarii	9	
622.	<i>Crombruggia distans</i> Z.	Delta Dunarii	10	
623.	<i>Oxiptilus parvidactylus</i> Haw.	Delta Dunarii	11	
624.	<i>Oxiptilus chrysodactylus</i> D. et S.	Delta Dunarii	12	
625.	<i>Oidematophorus lithodactyla</i> Tr.	Delta Dunarii	13	
626.	<i>Adkinia zophodactyla</i> Dup.	Delta Dunarii	14	
627.	<i>Adkinia stigmatodactyla</i> Z.	Delta Dunarii	15	
628.	<i>Leioptilus lienigianus</i> Z.	Delta Dunarii	16	
629.	<i>Adaina scarodactyla</i> Hb.	Delta Dunarii	17	
630.	<i>Adaina microdactyla</i> Hb.	Delta Dunarii	18	
631.	<i>Aciptilia balliodactyla</i> Tr.	Delta Dunarii	19	
632.	<i>Stenoptilia bipunctidactyla</i> Scop.	Delta Dunarii	20	
633.	<i>Stenoptilia paludicola</i> Wall.	Delta Dunarii	21	
634.	<i>Stenoptilia mianthodactyla</i> Z.	Delta Dunarii	22	
635.	<i>Stenoptilia pterodactyla</i> L.	Horia, Babadag, Cocos	23	Frecv
636.	<i>Amblyptilia acanthodactyla</i> Hb.	Greci	24	
637.	<i>Oxypitilus pilosellae</i> Z.	Greci, Horia	25	
638.	<i>Pterophorus pentadactylus</i> L.	Nordul Dobrogei	26	Frecv
639.	<i>Pterophorus spilodactylus</i> Curtis (sin. <i>obsoletus</i> Heller)	Hagieni	27	
640.	<i>Pterophorus ischnodactylus</i> Tr.	Greci, Babadag	28	
641.	<i>Oidematophorus carphodactylus</i> H.	Greci, Delta	29	
642.	<i>Agdistis tamaricis</i> Z.	Delta Dunarii	30	
643.	<i>Agdistis satanas</i> Mill.	Delta Dunarii	31	
644.	<i>Emmelina monodactyla</i> L.	Nordul Dobrogei	32	Frecv
	Carposinidae		33	
645.	<i>Carposina berberidella</i> H.S.	Delta Dunarii	34	
646.	<i>Carposina orientella</i> Stanoiu et Nemes	Delta Dunarii	35	
647.	<i>Carposina scirrhosella</i> H.S.	Greci, Horia	36	
	Acentropidae		37	
648.	<i>Acentropus niveus</i> Oliv.	Delta Dunarii	38	
	Thyrididae		39	
649.	<i>Thyris fenestrella</i> Sc.	Horia, Babadag, Celic, Cocos	40	Frecv

	Pyralidae (incl. Crambidae, Pyraustidae, Phycitidae)		1	
650.	<i>Melissoblastes zelleri</i> Joannis	Greci, Horia, Babadag, Turcoaia, Cocos	2	Frecv
651.	<i>Lamoria anella</i> D. et S.	Pricopan	3	
652.	<i>Galleria mellonella</i> L.	Greci	4	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
653.	<i>Synaphe moldavica</i> Esp.	Greci, Pricopan, Turcoaia, Babadag	5	
654.	<i>Pyralis regalis</i> D. et S.	Greci, Pricopan, Horia, Babadag	6	
655.	<i>Pyralis farinalis</i> L.	Greci, Horia, Babadag, zona litorala	7	Frecv
656.	<i>Synaphe angustalis</i> D. et S.	Zona litorala	8	
657.	<i>Synaphe conectalis</i> Hb.	Delta Dunarii	9	
658.	<i>Herculia glaucinalis</i> L.	Delta Dunarii	10	
659.	<i>Herculia rubidalis</i> D. et S.	Delta Dunarii	11	
660.	<i>Witlesia pallida</i> Curt.	Delta Dunarii	12	
661.	<i>Witlesia crataegella</i> Hb.	Delta Dunarii	13	
662.	<i>Aglossa signicostalis</i> Stgr.	Greci, Delta Dunarii	14	
663.	<i>Aglossa pinguinalis</i> L.	Nordul Dobrogei, zona litorala	15	
664.	<i>Aglossa cuprealis</i> Hb.	Delta Dunarii	16	
665.	<i>Stemmatophora combustalis</i> F.v. R.	Greci	17	
666.	<i>Actenia brunnealis</i> Tr.	Greci	18	
667.	<i>Hypsopygia costalis</i> Fab.	Nordul Dobrogei, zona litorala	19	f.frecv
668.	<i>Palamitia massialis</i> Dup.	Zona litorala	20	
669.	<i>Endotricha flammealis</i> D. et S.	Zona litorala	21	
670.	<i>Orthopygia rubidalis</i> D. et S.	Greci, Horia	22	
671.	<i>Orthopygia glaucinalis</i> L.	Nordul Dobrogei	23	f.frecv
672.	<i>Endotricha flammealis</i> D. et S.	Nordul Dobrogei	24	f.frecv
673.	<i>Pterotrixidia rufella</i> Dup.	Zona litorala	25	
674.	<i>Megasis rippertella</i> Z.	Zona litorala	26	
675.	<i>Myelois cribrella</i> Hb.	Zona litorala	27	
676.	<i>Pempelia ornatella</i> D. et S.	Zona litorala	28	
677.	<i>Pempelia numidella</i> Rag.	Dobrogea	29	
678.	<i>Pempelia amonella</i> Zell.	Dobrogea	30	
679.	<i>Pempeliella dilutella</i> Hb.	Greci	31	
680.	<i>Serulacera gregella</i> Ev.	Greci	32	
681.	<i>Serulacera adelphella</i> F. v. R.	Greci	33	
682.	<i>Selagia spadicella</i> Hb.	Greci	34	
683.	<i>Saleria semirubella</i> Scop.	Zona litorala	35	
684.	<i>Nephopteryx adelphella</i> F. v. R.	Zona litorala	36	
685.	<i>Nephopteryx gregella</i> Ev.	Zona litorala	37	
686.	<i>Etiella zinckenella</i> Tr.	Nordul Dobrogei, zona litorala	38	Frecv
687.	<i>Oncocera semirubella</i> Sc.	Nordul Dobrogei	39	Frecv
688.	<i>Phycita roborella</i> D. et S.	Greci	40	
689.	<i>Epischmia prodromella</i> Hb.	Greci, zona litorala	41	
690.	<i>Conobathra tumidana</i> D. et S.	Greci	42	
691.	<i>Trachycera advenella</i> Z.	Greci	43	
692.	<i>Acrobasis consociella</i> Hb.	Greci	44	
693.	<i>Acrobasis obtusella</i> Hb.	Greci	45	
694.	<i>Acrobasis glaucella</i> Stgr.	Greci, Horia	46	
695.	<i>Myelois circumvoluta</i> Fourc.	Nordul Dobrogei	47	Frecv
696.	<i>Bradyrhoa gilveolella</i> Treit.	Greci	48	
697.	<i>Isauria dilucidella</i> Dup.	Greci	49	
698.	<i>Eccopisa efractella</i> Z.	Greci	50	
699.	<i>Euzophera bigella</i> Z.	Nordul Dobrogei	51	Frecv
700.	<i>Nyctegretis lineana</i> Sc.	Greci, Horia, Turcoaia, Babadag	52	Frecv
701.	<i>Nyctegretis achatinella</i> Hb.	Zona litorala	53	
702.	<i>Ancylosis cinnamonella</i> Dup.	Greci, Turcoaia, Babadag	54	Frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
703.	<i>Ancylosis sareptella</i> H.-S.	Zona litorala	55	
704.	<i>Ancylosis albicosta</i> Staud.	Letea	56	
705.	<i>Cabotia oblitella</i> Z.	Greci	57	
706.	<i>Homeosoma sinuellum</i> F.	Nordul Dobrogei, zona litorala	58	Frecv
707.	<i>Homoeosoma binaevella</i> Hb.	Zona litorala	59	
708.	<i>Homoeosoma nimbella</i> Z.	Zona litorala	60	
709.	<i>Homoeosoma nebulella</i> Hb.	Zona litorala	61	
710.	<i>Ematheudes punctella</i> Tr.	Zona litorala	62	
711.	<i>Euzophera bigella</i> Dup.	Zona litorala	63	
712.	<i>Euzophera pinguis</i> Haw.	Zona litorala	64	
713.	<i>Ephestia kuehniella</i> Z.	Zona litorala	65	
714.	<i>Plodia interpunctella</i> Hb.	Zona litorala	66	
715.	<i>Homeosoma nebulella</i> D. et S.	Nordul Dobrogei	67	Frecv
716.	<i>Phycitodes albatella</i> <i>pseudonimbella</i> Bent.	Greci, Turcoaia, Babadag	68	
717.	<i>Ephestia welseriella</i> Z.	Greci	69	
718.	<i>Ephestia parasitella</i> Stgr.	Greci	70	
719.	<i>Hypsotropha unipunctella</i> Rag.	Greci	71	
720.	<i>Ematheudes punctella</i> Tr.	Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia, Babadag	72	Frecv
721.	<i>Scoparia basistrigalis</i> Kn.	Greci	73	
722.	<i>Eudonia mercurella</i> L.	Greci	74	
723.	<i>Chilo luteelus</i> Motsch.	Zona litorala	75	
724.	<i>Chilo phragmitella</i> Hb.	Greci, Delta Dunarii	76	
725.	<i>Chilo christophi antipai</i> Popescu-Gorj	Delta	77	End.
726.	<i>Haimbachia cicatricella</i> Hb.	Greci, Delta Dunarii	78	
727.	<i>Crambus pascuella</i> L.	Greci, Horia, Delta Dunarii	79	Frecv
728.	<i>Crambus perlella</i> Sc.	Greci, zona litorala	80	
729.	<i>Crambus hortuellus</i> Hb.	Zona litorala	81	
730.	<i>Mesocrambus carectellus</i> Z.	Delta Dunarii	82	
731.	<i>Pempelia ornatella</i> D. et S.	Tulcea (Mann)	83	
732.	<i>Agriphila deliella</i> Hb.	Zona litorala	84	
733.	<i>Agriphila tristella</i> D. et S.	Nordul Dobrogei, Delta	85	f.frecv
734.	<i>Agriphila inquinatella</i> D. et S.	Greci	86	
735.	<i>Agriphila straminella</i> D. et S.	Greci, Horia, Celic	87	
736.	<i>Agriphila brionella</i> Z.	Greci, Babadag	88	Frecv
737.	<i>Ancylolomya palpella</i> D. et S.	Delta Dunarii	89	
738.	<i>Pediasia fascelinella</i> Hb.	Delta Dunarii	90	
739.	<i>Euchromis bellus</i> Hb.	Zona litorala	91	
740.	<i>Euchromis superbellus</i> Z.	Zona litorala	92	
741.	<i>Euchromius vocellus</i> Haw.	Zona litorala	93	
742.	<i>Catoptria falsella</i> D. et S.	Delta Dunarii, Greci	94	
743.	<i>Catoptria radiella</i> Hb.	Delta Dunarii	95	
744.	<i>Catoptria pinella</i> L.	Greci, Horia, Babadag	96	frecv
745.	<i>Catoptria confusellus</i> Staud.	Nordul Dobrogei	97	Frecv
746.	<i>Catoptria verellus</i> Z.	Babadag	98	
747.	<i>Calamotropha aureliella</i> F. v. R.	Delta Dunarii	99	
748.	<i>Calamotropha paludella</i> Hb.	Zona litorala, in zone mlastinoase, Horia, Babadag	100	
749.	<i>Xanthocrambus saxonellus</i> Z.	Greci, zona litorala	101	
750.	<i>Xanthocrambus lucella</i> H.-S.	Tulcea (Mann)	102	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
751.	<i>Chrysocrambus cassentiniellus</i> Z.	Zona litorala	103	
752.	<i>Chrysocrambus linetella</i> Fabr.	Nordul Dobrogei	104	Frecv
753.	<i>Chrysocrambus craterella</i> Sc.	Greci, Delta Dunarii	105	
754.	<i>Thisanotia chrysonuchella</i> Sc.	Greci, zona litorala	106	
755.	<i>Pediasia aridella caradjaella</i> Rebel	Dobrogea	107	End.
756.	<i>Pediasia contaminella</i> Hb.	Nordul Dobrogei	108	Frecv
757.	<i>Pediasia qualidalis</i> Krul.	Zona litorala	109	
758.	<i>Platytes cerussella</i> D. et S.	Greci	110	
759.	<i>Talis quercella</i> D. et S.	Greci, zona litorala	111	
760.	<i>Nymphula stagnata</i> D. et S.	Zona litorala, Delta	112	
761.	<i>Scirpophaga praelata</i> Sc.	Pricopan, Turcoaia, zona litorala	113	
762.	<i>Hyperlais dulcinalis</i> Treit.	Greci, Horia, Turcoaia, zona litorala, Delta, balti, mlastini	114	Frecv
763.	<i>Gymnacyla canella</i> Hb.	Zona litorala	115	
764.	<i>Heterographis oblitella</i> Z.	Zona litorala	116	
765.	<i>Elophila nymphaeata</i> L.	Greci, zona litorala, Delta, balti, mlastini	117	Frecv
766.	<i>Acentria ephemerella</i> D. et S.	Greci	118	
767.	<i>Cataclysta lemnata</i> L.	Greci, Babadag, zona litorala, Delta, balti, mlastini	119	
768.	<i>Paraponyx stratiotatum</i> L.	Greci, Zona litorala, Delta, balti, mlastini	120	Frecv
769.	<i>Paraponyx nivalis</i> D. et S.	Zona litorala, Delta, balti, mlastini	121	
770.	<i>Schoenobius gigantellus</i> D. et S.	Zona litorala, Delta, balti, mlastini	122	
771.	<i>Schoenobius forficellus</i> Thnbg.	Zona litorala, Delta, balti, mlastini	123	
772.	<i>Donacaula mucronata</i> D. et S.	Zona litorala, Delta, balti, mlastini	124	
773.	<i>Aporodes floralis</i> Hb.	Greci, Turcoaia	125	
774.	<i>Cynaeda dentalis</i> D. et S.	Greci, Pricopan, zona litorala	126	
775.	<i>Dolichartria punctalis</i> D. et S.	Zona litorala	127	
776.	<i>Sclerocoma acutella</i> Ev.	Zona litorala	128	
777.	<i>Scoparia ambigualis</i> Tr.	Delta Dunarii	129	
778.	<i>Evergestis politalis</i> D. et S.	Greci	130	
779.	<i>Evergestis forficalis</i> L.	Delta Dunarii	131	
780.	<i>Evergestis frumentalis</i> L.	Greci, Horia, zona litorala	132	
781.	<i>Evergestis desertalis</i> Hb.	Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia, zona litorala	133	
782.	<i>Evergestis extimalis</i> Sc.	Greci, Horia, zona litorala	134	
783.	<i>Evergestis aenealis</i> D. et S.	Greci	135	
784.	<i>Epascestria pustulalis</i> Hb.	Delta Dunarii	136	
785.	<i>Atralata albofascialis</i> Tr.	Delta Dunarii	137	
786.	<i>Diasenopsis ramburialis</i> Dup.	Delta Dunarii	138	
787.	<i>Pyrausta repandalis</i> D. et S.	Delta Dunarii	139	
788.	<i>Pyrausta obfuscata</i> Scop.	Nordul Dobrogei (Mann)	140	
789.	<i>Eurrhipis sartalis</i> Hb.	Nordul Dobrogei (Mann)	141	
790.	<i>Udea ferrugalis</i> Hb.	Nordul Dobrogei, zona litorala	142	Frecv
791.	<i>Udea fimbriatralis</i> Dup.	Nordul Dobrogei (Mann)	143	
792.	<i>Udea fulvalis</i> Hb.	Zona litorala	144	
793.	<i>Acrobasis tumidella</i> Z.	Delta Dunarii	145	
794.	<i>Acrobasis tumidana</i> D. et S.	Delta Dunarii	146	
795.	<i>Acrobasis consociella</i> Hb.	Delta Dunarii	147	
796.	<i>Acrobasis fallonella</i> Rag.	Delta Dunarii	148	
797.	<i>Acrobasis sodalella</i> Z.	Delta Dunarii	149	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
798.	<i>Rhodophaea suavella</i> Zck.	Delta Dunarii	150	
799.	<i>Eurrhodope legatella</i> Hb.	Delta Dunarii	151	
800.	<i>Eurrhodope dulcella</i> Z.	Delta Dunarii	152	
801.	<i>Eurhodope monogrammos</i> Zell.	Letea	153	
802.	<i>Eurhodope rosella</i> Scop.	Zona litorala	154	
803.	<i>Eurhodope adventella</i> Z.	Zona litorala	155	
804.	<i>Eurhodope dulcella</i> Z.	Delta Dunarii	156	
805.	<i>Salebria formosa</i> Haw.	Delta Dunarii	157	
806.	<i>Meroptera cingilella</i> Z.	Delta Dunarii	158	
807.	<i>Nephopteryx rhenella</i> Zck.	Delta Dunarii	159	
808.	<i>Micropteryx similella</i> Zck.	Delta Dunarii	160	
809.	<i>Pyla fusca</i> Haw.	Delta Dunarii	161	
810.	<i>Dioryctria splendidella</i> H.S.	Delta Dunarii	162	
811.	<i>Epischnia ilotella</i> Z.	Delta Dunarii	163	
812.	<i>Trachonitis cristella</i> Hb.	Delta Dunarii	164	
813.	<i>Divona dilucidella</i> Dup.	Delta Dunarii	165	
814.	<i>Euzophera fuliginosella</i> Hein.	Delta Dunarii	166	
815.	<i>Euzophera cinerosella</i> Z.	Delta Dunarii	167	
816.	<i>Ectiposa dahliella</i> Tr.	Delta Dunarii	168	
817.	<i>Heterographis deserticola</i> Stgr.	Delta Dunarii	169	
818.	<i>Euzopherodes charlottae</i> Rbl.	Delta Dunarii	170	
819.	<i>Anerastia lotella</i> Hb.	Delta Dunarii	171	
820.	<i>Paracorsia repandalis</i> D. et S.	Greci	172	
821.	<i>Loxostege virescallis</i> Gn.	Delta Dunarii	173	
822.	<i>Loxostege turbidalis</i> Tr.	Pricopan, Delta Dunarii	174	
823.	<i>Loxostege huebneri</i> Kocak	Nordul Dobrogei	175	Frecv
824.	<i>Loxostege sticticalis</i> L.	Nordul Dobrogei, zona litorala	176	f.frecv
825.	<i>Loxostege sulfuralis</i> Hb.	Zona litorala	177	
826.	<i>Loxostege clathralis</i> Hb.	Zona litorala	178	
827.	<i>Loxostege aeruginalis</i> Hb.	Zona litorala	179	
828.	<i>Opsibotrys fuscalis</i> D. et S.	Delta Dunarii	180	
829.	<i>Ostrinia nubilalis</i> Hb.	Toata Dobrogea	181	
830.	<i>Microstega pandalis</i> Hb.	Zona litorala	182	
831.	<i>Harpadispis diffusalis</i> Guenee	Greci	183	
832.	<i>Pyrausta sanguinalis</i> L.	Greci, Horia, Turcoaia, Babadag, zona litorala	184	Frecv
833.	<i>Pyrausta despicata</i> Sc.	Nordul Dobrogei	185	Frecv
834.	<i>Pyrausta aurata</i> Sc.	Greci	186	
835.	<i>Pyrausta purpuralis</i> L.	Nordul Dobrogei	187	
836.	<i>Pyrausta ostrinalis</i> Hb.	Greci, Horia	188	
837.	<i>Pyrausta cespitalis</i> D. et S.	Zona litorala	189	
838.	<i>Pyrausta aurata</i> Scop.	Delta Dunarii	190	
839.	<i>Pyrausta rubiginalis</i> Hb.	Delta Dunarii	191	
840.	<i>Pyrausta crocealis</i> Hb.	Delta Dunarii	192	
841.	<i>Palpita unionalis</i> Hb.	Delta Dunarii	193	
842.	<i>Sitochroa palealis</i> D. et S.	Greci	194	
843.	<i>Sitochroa verticalis</i> L.	Nordul Dobrogei, zona litorala	195	
844.	<i>Phlyctaenia coronata</i> Hfn.	Greci	196	Frecv
845.	<i>Phlyctaenia perlucidalis</i> Hb.	Greci, Pricopan, Horia, Babadag	197	Frecv
846.	<i>Epascestria (Phlyctaenodes) pustulalis orientalis</i> Car.	Caraorman	198	
847.	<i>Mutuuraia terrealis</i> Tr.	Greci	199	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
848.	<i>Nascia ciliaris simplalis</i> Dup.	Delta Dunarii	200	
849.	<i>Ostrinia palustralis</i> Hb.	Delta Dunarii	201	
850.	<i>Ostrinia nubilalis</i> Hb.	Nordul Dobrogei	202	Frecv
851.	<i>Ebulea crocealis</i> Hb.	Nordul Dobrogei	203	Frecv
852.	<i>Anania verbascalis</i> D. et S.	Horia, Babadag, Delta Dunarii	204	
853.	<i>Eurrhyncha coronata</i> Hfn.	Delta Dunarii	205	
854.	<i>Eurrhyncha hortulata</i> L.	Pricopan	206	
855.	<i>Paratalanta hyalinalis</i> Hb.	Greci, Pricopan, Horia	207	Frecv
856.	<i>Pleuroptya ruralis</i> Sc.	Nordul Dobrogei	208	Frecv
857.	<i>Mecyna flavalis</i> D. et S.	Nordul Dobrogei	209	Frecv
858.	<i>Agrotera nemoralis</i> Sc.	Greci, Horia, Celic	210	frecv
859.	<i>Dolichartria punctalis</i> D. et S.	Greci	211	
860.	<i>Dolichartria bruguieralis</i> Dup.	Greci	212	
861.	<i>Metasia ophialis</i> Tr.	Greci, Horia	213	
862.	<i>Nomophila noctuella</i> D. et S.	Greci, Horia, Pricopan, Turcoaia, zona litorala	214	frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	Lepidoptera		1	
	Zygaenidae		2	
1.	<i>Zygaena ephialtes</i> L.	Hagieni, Greci, Horia, Babadag, Cerna	3	Frecv
2.	<i>Zygaena osterodensis</i> Reiss	Hagieni, Greci	4	Frecv
3.	<i>Zygaena contaminei</i> Bsdv.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, Eforie Sud	5	
4.	<i>Zygaena carniolica caliacrae</i> Reiss.	Hagieni, Comorova, Fantanita, Babadag	6	R.frecv
5.	<i>Zygaena loti caliacraensis</i> Reiss. - <i>Z. loti balcanica</i> Reiss	Hagieni; Letea, Cardon, Periprava, C.A.Rosetti	7	
6.	<i>Zygaena laeta orientalis</i> Burgeff.	Canaraua Fetii, Hagieni, Băneasa, Delta Dunarii	8	
7.	<i>Zygaena filipendulae</i> L.	Dobrogea	9	rar
8.	<i>Zygaena punctum</i> O.	Dobrogea	10	Frecv
9.	<i>Zygaena purpuralis pluto</i> Ochs.	Hagieni, Greci, Horia, Cerna	11	Frecv
10.	<i>Zygaena minos</i> D. et S.	Nordul Dobrogei (Mann)	12	
11.	<i>Zygaena trifolii</i> Esp.	Nordul Dobrogei (Mann)	13	
12.	<i>Jordanita budensis</i> Sp.	Greci	14	Frecv
13.	<i>Jordanita statices drenowskii</i> Alb.	Greci, Pricopan	15	Frecv
14.	<i>Adscita chloras</i> Hb.	Techirghiol, Delta	16	
15.	<i>Adscita graeca</i> Jord.	Canaraua Fetii, Hagieni, Oltina, zona litoralului, Delta Dunarii	17	
16.	<i>Adscita subsolana</i> Stgr.	Hagieni, Eforie Sud	18	
17.	<i>Adscita globulariae</i> Hb.	Eforie Sud, Balcic	19	
18.	<i>Adscita manni</i> Led.	Balcic	20	Prob.
	Brachodidae			
19.	<i>Brachodes funebris</i> Feist.	Nordul Dobrogei (Mann)	1	
	Aegeridae (Sesiidae)		1	
20.	<i>Tinthia brosiiformis</i> Hb	Canaraua Fetii	2	
21.	<i>Tinthia myrmosaeformis</i> H.-S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci	3	Frecv
22.	<i>Parantherne tabaniformis</i> Rott.	Hagieni, Constanta, Agigea, Delta, Greci	4	
23.	<i>Parantherne synagriformis</i> Ramb.	Chilia Veche; daunator al plopului american introdusa probabil intamplator in Rom; nu a fost citata decat din Delta. Spania, Algeria, Croatia.	5	rar
24.	<i>Sesia apiformis</i> Cl.	Cerna	6	
25.	<i>Synanthedon vespiformis</i> L.	Hagieni, Canaraua Fetii, Greci, Horia, Cerna	7	Frecv
26.	<i>Synanthedon myopaeiformis</i> Borkh.	Canaraua Fetii, Hagieni, Comorova, Esehioi, Greci	8	
27.	<i>Synanthedon spheciformis</i> D. et S.	Periprava.	9	
28.	<i>Pyropteron minianiformis</i> Fr.	Greci	10	
29.	<i>Chamaesphesia schmidtiformis</i> Fr.	Greci, Babadag, Mangalia	11	
30.	<i>Chamaesphesia annellata</i> Zel.	Hagieni, Techirghiol, Eforie Sud, Iortmac, Comorova, Esehioi, Greci, Babadag	12	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
31.	<i>Chamaesphecia bibioniformis</i> Esp.	Hagieni, Techirghiol, Bugeac, Oltina, Greci	13	
32.	<i>Chamaesphecia astatiformis</i> H.-S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Comorova, Greci, Horia, Celic	14	Frecv
33.	<i>Chamaesphecia euceraeformis</i> Ochs.	Techirghiol	15	
34.	<i>Chamaesphecia leucomelana</i> Zel.	Techirghiol	16	
35.	<i>Chamaesphecia chalciformis</i> Esp.	Techirghiol	17	
36.	<i>Chamaesphecia minianiformis</i> Frey.	Hagieni	18	
37.	<i>Chamaesphecia masariformis</i> Ochs.	Hagieni	19	
38.	<i>Chamaesphecia nigrifrons</i> Le Cerf	Hagieni, Sipote, Hagieni	20	n.Rom. 1994
39.	<i>Chamaesphecia schmidtiformis</i> Frey.	Hagieni, Comorova	21	
40.	<i>Chamaesphecia deltaica</i> Pop.G et Capuse	Delta Dunarii (Periprava) – endemica pt. Delta	22	n.st End.
41.	<i>Chamaesphecia hungarica</i> Tomala	Periprava, C.A.Rosetti	23	
42.	<i>Bembecia muscaeformis</i> Esp.	Eforie S.	24	
43.	<i>Bembecia trianuliformis</i> Frey.	Hagieni, Comorova	25	

Lasiocampidae			1	
44.	<i>Trichiura crataegi</i> L.	Delta Dunarii	2	
45.	<i>Lasiocampa quercus</i> L.	Hagieni, Greci, Horia	3	
46.	<i>Lasiocampa trifolii</i> Esp.	Delta Dunarii	4	
47.	<i>Macrothylacia rubi</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Băneasa, Sipote, Albesti, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	5	Frecv
48.	<i>Gastroparca quercifolia</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Mangalia, Comorova, Negru Vodă, Albesti, Băneasa, Oltina, Eforie Sud, Delta Dunarii	6	Frecv
49.	<i>Gastroparca populifoliella</i> Esp.	Delta Dunarii	7	
50.	<i>Phyllodesma tremulifolia</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	8	Frecv
51.	<i>Odonestis pruni</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Mangalia, Negru Vodă, Albesti, nordul Dobrogei, litoral, Letea	9	Frecv
52.	<i>Eriogaster catax</i> L.	Canaraua Fetii	10	
53.	<i>Malacosoma neustria</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Albesti, nordul Dobrogei, litoral, Delta Dunarii	11	Frecv
54.	<i>Malacosoma castrensis shardaghi</i> Daniel	Canaraua Fetii, Băneasa, Sipote	12	n.Rom. ,1994

Lemoniidae			1	
55.	<i>Lemonia balcanica</i> H.-S.	Hagieni, Canaraua Fetii, Coroana, Greci	2	f.rar
Saturniidae			3	
56.	<i>Saturnia pyri</i> Den. et Schiff.	Hagieni, Canaraua Fetii, Băneasa, Albesti, Mangalia, Comorova, Vama Veche, nordul Dobrogei,	4	Frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
		Delta Dunarii		
57.	<i>Eudia pavonia</i> L.	Canaraua Fetii, Greci	5	rar
58.	<i>Perisonema caecigena</i> Kupido	Bugeac, litoral	6	f.rară în Dobr.

Drepanidae			1	
59.	<i>Drepana cultraria</i> L.	Canaraua Fetii	2	
60.	<i>Drepana binaria</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Maliuc, Mila 26	3	Rar
61.	<i>Cilix glaucatus</i> Scop.	Hagieni, Canaraua Fetii, zona litorala, Delta Dunarii	4	Rar
Thyatiridae (Cymatophoridae)			5	
62.	<i>Thyatyra batis</i> L.	Canaraua Fetii, Letea	6	
63.	<i>Tethea ocularis</i> L.	Canaraua Fetii, Delta Dunarii	7	
64.	<i>Tethea</i> or D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Delta Dunarii (Sulina, C.A.Rosetti, Mila 26, maliuc)	8	Rar
65.	<i>Cymatophorima diluta</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni	9	Rar
66.	<i>Habrosyne pyrithoides</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Maliuc, Mila 26	10	
67.	<i>Polyplaca ridens</i> F.	Canaraua Fetii	11	

Geometridae			1	
68.	<i>Abraxas grossulariata</i> L.	Delta Dunarii	72	
69.	<i>Agriopsis aurantiaria</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci	203	r.frecv
70.	<i>Agriopsis bajaria</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Comorova, Babadag, litoral	204	Frecv
71.	<i>Agriopsis declinans</i> Stgr.	Canaraua Fetii	207	n.pt. Rom
72.	<i>Agriopsis leucophaearia</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Delta Dunarii	206	r.frecv
73.	<i>Agriopsis marginaria</i> F.	Canaraua Fetii, Greci, Horia	205	r.frecv
74.	<i>Alsophila aceraria</i> D. et S.	Greci	2	frecv
75.	<i>Alsophila aescularia</i> D. et S.	Canaraua Fetii., Greci, Horia, Babadag	3	
76.	<i>Alsophila quadripunctaria</i> Esp.	Canaraua Fetii	4	
77.	<i>Anaitis efformata</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni	145	r.frecv
78.	<i>Anaitis plagiata</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie S., nordul Dobrogei	146	Frecv
79.	<i>Angerona prunaria</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Greci, Horia, Babadag, Celic	197	r.frecv
80.	<i>Anticlea badiata</i> D. et S.	Hagieni, Greci, Horia	94	Frecv
81.	<i>Anticolix sparsata</i> Tr.	Horia, Delta Dunarii	113	
82.	<i>Apeyra syringaria</i> L.	Hagieni	181	
83.	<i>Apocheima hispidaria popovi</i> Voj.	Canaraua Fetii, Greci, Horia	199	Ssp.n. Rom.
84.	<i>Apocheima pilosarium</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Comorova, Greci, Horia	198	
85.	<i>Artiora evonymaria</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Babadag	190	frecv
86.	<i>Ascotis selenaria</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Mangalia, Vama Veche, nordul Dobrogei	230	f.frecv
87.	<i>Asovia maeoticaria</i> Alph.	Canaraua Fetii	221	Rar

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
88.	<i>Aspitates ochrearius</i> Rossi	Hagieni, Techirghiol, Mangalia	238	Rar
89.	<i>Asthena albulata</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag, Cocos	150	Rar/fre cv
90.	<i>Asthena anserina</i> H.S.	Canaraua Fetii	151	
91.	<i>Biston betularius</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Albesti, Greci, Horia, Babadag, Cocos, Delta Dunarii	201	Frecv
92.	<i>Biston stratarius</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Comorova, Greci, Horia, litoral	202	
93.	<i>Boarmia (Alcis) bastelbergeri</i> Hir.	Greci	225	
94.	<i>Boarmia (Alcis) repandata</i> L.	Greci, Delta Dunarii	226	
95.	<i>Boarmia (Hypomecis) roboraria</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie Sud, Greci, Horia, Babadag, Cocos	227	Frecv
96.	<i>Boarmia lichenaria</i> Hfn.	Delta Dunarii	224	
97.	<i>Cabera exanthemata</i> Scop.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag, Cocos	214	r.frecv
98.	<i>Calothysanis amata</i> L.	litoral	37	
99.	<i>Campaea margaritata</i> L.	Mangalia, Horia	234	
100.	<i>Camptogramma bilineata</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	101	r.frecv.
101.	<i>Cataclysmes riguata</i> Hb.	Canaraua Fetii, Eforie S., nordul Dobrogei	75	Frecv
102.	<i>Catarhoe permixtaria</i>	Eforie	85	Reconf.
103.	<i>Catarhoe putridaria bulgariata</i> Mill	Hagieni, Techirghiol	84	r.frecv
104.	<i>Catarhoe rubidata</i> D. et S.	Hagieni, Eforie S., Greci, Horia, Celic	86	Rar
105.	<i>Chariaspilates formosaria</i> Ev.	Delta Dunarii	168	
106.	<i>Charissa obscurata</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Turcoaia	235	r.frecv
107.	<i>Charissa onustaria</i> H.S.	Nordul Dobrogei	236	frecv
108.	<i>Charissa variegata</i> Dup.	Greci, Pricopan, Turcoaia	237	frecv
109.	<i>Chlorissa cloraria</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia	12	
110.	<i>Chlorissa etruscaria</i> Z.	Greci, Horia, Babadag, Cocos	13	Frecv
111.	<i>Chlorissa pulmentaria</i> Guen.	Canaraua Fetii, Hagieni, Mangalia	10	Frecv.
112.	<i>Chlorissa viridata</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Mangalia, Greci, Horia, litoral	11	Frecv.
113.	<i>Chloroclistis cholerata</i> Mab.	Canaraua Fetii	118	f.frecv
114.	<i>Chloroclistis rectangulata</i> L.	Canaraua Fetii	117	Frecv
115.	<i>Chloroclistis v-ata</i> Haw.	Canaraua Fetii, nordul Dobrogei	114	r.frecv
116.	<i>Cleora cinctaria</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag, Cocos	222	Rar/fre cv
117.	<i>Cleorodes lichenaria</i> Hfn.	Canaraua Fetii	223	
118.	<i>Colostigia aptata</i> L.	Delta Dunarii	102	
119.	<i>Colotois pennaria</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni	196	f.frecv
120.	<i>Cosmorhoe ocellata</i> L.	Hagieni, Greci, Babadag, Greci, Horia	96	f.frecv
121.	<i>Costaconvexa polygrammata</i> Bkh.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, nordul Dobrogei	92	r.frecv.
122.	<i>Crocallis elinguaris</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Albesti,	194	Frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
		Greci, Babadag		
123.	<i>Crocallis tusciaria</i> Bork.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Babadag, litoral	195	Frecv
124.	<i>Cyclophora albiocellaria</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	17	Frecv.
125.	<i>Cyclophora annulata</i> Schutze	Greci	18	rar
126.	<i>Cyclophora porata</i> L.	Hagieni, Techirghiol, Eforie S.	21	Frecv.
127.	<i>Cyclophora punctaria</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Celic, Cocos	20	Frecv.
128.	<i>Cyclophora pupillaria</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Horia	19	
129.	<i>Dasycorsa modesta</i> Stgr.	Canaraua Fetii, Agigea, Comorova, Greci	209	
130.	<i>Dyscia conspersaria</i> F.	litoral	239	
131.	<i>Dyscia innocentaria</i> Christ.	Nordul Dobrogei	240	frecv
132.	<i>Dyscia sicanaria osmanica</i> Wag.	Canaraua Fetii	241	
133.	<i>Ectropis crepuscularia</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Greci, Horia, Babadag, Cocos, litoral	231	r.frecv
134.	<i>Eilicrinia coridaria</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag, litoral	183	r.frecv
135.	<i>Eilicrinia trinotata</i> Metz.	Canaraua Fetii, Hagieni, Bănessa, Eforie S., Greci, Horia, Babadag	182	Rar/fre cv
136.	<i>Electrophaes corylata</i> Thnb.	Greci	98	
137.	<i>Ematurga atomaria</i> L.	Canaraua Fetii, Techirghiol, Greci, Horia, Babadag, Cocos	210	r.frecv
138.	<i>Ennomos autumnarius</i> Wern.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci	184	Rar
139.	<i>Ennomos erosarius</i> D.S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag	188	Rar
140.	<i>Ennomos fuscantarius</i> Steph.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Delta Dunarii	187	Rar/fre cv
141.	<i>Ennomos lunularia</i> Hb.	Greci, Horia, Babadag	185	f.frecv
142.	<i>Ennomos quercarius</i> L.	Canaraua Fetii	189	
143.	<i>Ennomos quercinarius</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia	186	r.frecv
144.	<i>Epione repandaria</i> Hfn.	Delta Dunarii	179	
145.	<i>Epirrhoe alternata</i> Mull.	Hagieni	91	
146.	<i>Epirrhoe galiata</i> D. et S.	Comorova, Eforie S., Greci, Pricopan, Horia	87	frecv
147.	<i>Epirrhoe rivata</i> Hb.	Comorova, Horia, Babadag, Celic, Cocos	90	Frecv
148.	<i>Epirrhoe tristata</i> L.	Horia	88	
149.	<i>Epirrita autumnata</i> Bork.	Pricopan, Babadag, Cocos	176	Frecv
150.	<i>Epirrita dilutata</i> D. et S.	Babadag, Celic, Cocos	177	Frecv
151.	<i>Erannis defoliaria</i> Clerck	Canaraua Fetii, Babadag, litoral	208	f.frecv
152.	<i>Eucrostes herbaria advolata</i> Ev.	Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia, Cerna	14	Frecv
153.	<i>Eulithis pyraliata</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, Greci, Horia, Celic, Cocos	99	Rar/fre cv
154.	<i>Euphitecia aggregata</i> Guenee	Agigea (doar 2 semn. în Eur.)	139	Reconf.
155.	<i>Euphitecia albipunctata</i> Haw.	litorala	122	
156.	<i>Euphitecia pulchelata</i> Steph.	Delta Dunarii	131	
157.	<i>Euphya frustata</i> Tr.	Nordul Dobrogei	178	f.frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
158.	<i>Euphya putridaria bulgariata</i> Mill.	Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia	82	frecv
159.	<i>Eupithecia alliararia</i> Stgr.	Grcei	135	Rar
160.	<i>Eupithecia biornata</i> Cristoph.	Albesti	129	rar
161.	<i>Eupithecia breviculata</i> Donz.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie S.	124	r.frecv
162.	<i>Eupithecia breviculata</i> Donz.	Greci, Pricopan, Horia, Babadag, Cocos	136	Frecv
163.	<i>Eupithecia centaureata</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Constanta, Eforie S., nordul Dobrogei	123	Frecv
164.	<i>Eupithecia denticulata</i> Treitsche	Eforie S.	126	
165.	<i>Eupithecia extensaria</i> Fr.	Techirghiol, Eforie S.	130	
166.	<i>Eupithecia extremata</i> F.	Hagieni, Greci, litoral	127	Rar
167.	<i>Eupithecia graphata</i> Tr.	Greci	140	Frecv
168.	<i>Eupithecia haworthiata</i> Dbld.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia	137	Frecv
169.	<i>Eupithecia icterata subfulvata</i> Haw.	Techirghiol	125	
170.	<i>Eupithecia innotata</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag	132	Frecv
171.	<i>Eupithecia insigniata</i> Hb.	Comorova	120	
172.	<i>Eupithecia linariata</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	119	r.frecv
173.	<i>Eupithecia millefoliata</i> Ross.	Greci, Horia	138	Frecv
174.	<i>Eupithecia ochridata</i> Pinker	Canaraua Fetii	133	
175.	<i>Eupithecia simplicata</i> Haw.	Hagieni, Vama Veche, Eforie S., Greci	141	
176.	<i>Eupithecia spissilineata</i> Metzn.	Hagieni	128	
177.	<i>Eupithecia variostrigata</i> Alph.	Vama Veche, Eforie S.	121	
178.	<i>Eupithecia virgaureata</i> Dbld.	Canaraua Fetii, Hagieni, Horia	134	
179.	<i>Geometra papilionaria</i> L.	Greci	142	
180.	<i>Glossotrophia confinaria</i> H.S.	Nordul Dobrogei	39	f.frecv
181.	<i>Gnopharmia stevenaria</i> Bsdv.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Mangalia, Eforie S., nordul Dobrogei	173	Rar/frecv
182.	<i>Godonella aestimaria sareptanaria</i> Stgr.	Greci, Turcoaia	163	rar
183.	<i>Gymnoscellis pumilata</i> Hb.	litoral	143	
184.	<i>Gymnoscellis rufifasciata</i> Haw.	Vama Veche, Eforie S.	144	
185.	<i>Hemistola chrysoprasaria</i> Esp.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	9	r.frecv.
186.	<i>Hemitheia aestivaria</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	7	Frecv.
187.	<i>Horisme aemulata</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Horia	104	Rar
188.	<i>Horisme aquata</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni	106	Rar
189.	<i>Horisme aquata</i> Hb.	Greci, Horia, Babadag, Cocos, litoral	105	Rar/frecv
190.	<i>Horisme corticata</i> Tr.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag, Cocos	107	r.frecv.
191.	<i>Horisme tersata</i> D. et S.	Hagieni, Greci, Horia, Babadag, Cocos	103	Frecv
192.	<i>Horisme vitalbata</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag, Cocos	108	Frecv
193.	<i>Idaea (Sterrha) aversata</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	66	f.frecv.

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
194.	<i>Idaea (Sterrha) fuscovenosa</i> Goeze	Hagieni, Greci, Horia	61	Rar
195.	<i>Idaea (Sterrha) aureolaria</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, Comorova, nordul Dobrogei	56	Frecv.
196.	<i>Idaea (Sterrha) biselata</i> Hfn.	Techirghiol, Greci	51	
197.	<i>Idaea (Sterrha) camparia</i> H.-S.	Hagieni, Vama Veche, Techirghiol, Comorova, Greci, Horia	49	
198.	<i>Idaea (Sterrha) degeneraria</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie S., Comorova, nordul Dobrogei	67	f.frecv.
199.	<i>Idaea (Sterrha) deversaria</i> H.-S.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	64	f.frecv.
200.	<i>Idaea (Sterrha) dilutaria</i> Hb.	Hagieni, Techirghiol	65	
201.	<i>Idaea (Sterrha) dimidiata</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Celic, litoral	68	frecv
202.	<i>Idaea (Sterrha) elongaria</i> Ramb.	Eforie S.	50	
203.	<i>Idaea (Sterrha) emarginata</i> L.	Canaraua Fetii, Greci, Horia	69	Frecv.
204.	<i>Idaea (Sterrha) filicata</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie S., Techirghiol, nordul Dobrogei	47	F.frecv.
205.	<i>Idaea (Sterrha) humiliata</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	55	Frecv.
206.	<i>Idaea (Sterrha) inquinata</i> Scop.	Canaraua Fetii, Greci	54	
207.	<i>Idaea (Sterrha) levigata</i> Scop.	Eforie S., Greci, Horia	48	
208.	<i>Idaea (Sterrha) moniliata</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, Greci, Horia, Turcoaia	41	r.frecv.
209.	<i>Idaea (Sterrha) muricata</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Delta Dunarii	58	Rar
210.	<i>Idaea (Sterrha) ochrata</i> Scop.	Hagieni, Techirghiol, Delta Dunarii	45	
211.	<i>Idaea (Sterrha) pallidata</i> D. et S.	Cocos	59	
212.	<i>Idaea (Sterrha) politaria</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, Eforie S., Greci, Horia, Babadag	52	Frecv
213.	<i>Idaea (Sterrha) rubraria</i> Stgr.	Canaraua Fetii	63	
214.	<i>Idaea (Sterrha) rufaria</i> Hb.	Hagieni, Canaraua Fetii, Techirghiol, nordul Dobrogei	42	Frecv
215.	<i>Idaea (Sterrha) rusticata</i> D. et S.	Nordul Dobrogei	57	Frecv
216.	<i>Idaea (Sterrha) seriata</i> Schr.	Greci, Canaraua Fetii, Eforie S.	53	
217.	<i>Idaea (Sterrha) sericeata</i> Hb.	Greci, Pricopan	43	Frecv
218.	<i>Idaea (Sterrha) serpentata</i> Hfn.	Greci	44	
219.	<i>Idaea (Sterrha) straminata</i> Bkh.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, nordul Dobrogei	62	Frecv
220.	<i>Idaea (Sterrha) subsericeata</i> Haw.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Delta Dunarii	60	Frecv
221.	<i>Idaea (Sterrha) vulpinaria</i> H.-S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Mangalia, Techirghiol	46	Frecv.
222.	<i>Isturgia limbaria roraria</i> F.	Techirghiol	167	
223.	<i>Jodis lactearia</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Horia	15	Rar
224.	<i>Larentia clavaria</i> Haw.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci	93	
225.	<i>Ligdia adustata</i> D. et S.	Hagieni, Comorova, Celic, Cocos	157	r.frecv
226.	<i>Lithostege duplicata</i> Hb.	Agigea	149	
227.	<i>Lithostege farinata</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni,	148	Frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
		Techirghiol, Greci, Pricopan, Turcoaia, Babadag, litoral		
228.	<i>Lithostege griseata</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	147	f.frecv
229.	<i>Lobophora halterata</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag, Cocos, Delta Dunarii	152	Frecv
230.	<i>Lomaspilis marginata</i> L.	Hagieni, Comorova, nordul Dobrogei	156	
231.	<i>Lomographa bimaculata</i> F.	Canaraua Fetii	211	
232.	<i>Lomographa temerata</i> D. et S.	Canaraua Fetii	213	Frecv
233.	<i>Lomographa trimaculata</i> Vill.	Delta Dunarii	212	
234.	<i>Lycia hirtaria</i> Clerck	Canaraua Fetii, Greci, Horia, litoral	200	r.frecv
235.	<i>Lythria purpuraria</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Techirghiol, litoral	77	Rar
236.	<i>Lythria purpuraria</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Techirghiol, Albesti, Mangalia, Eforie S., Greci, Turcoaia	78	f.frecv.
237.	<i>Melanthia procellata</i> D. et S.	Greci	109	
238.	<i>Microlaxia herbaria advolata</i> Ev.	Hagieni, Techirghiol	16	F.rar
239.	<i>Narraga fasciolaria</i> Hfn.	litoral	165	
240.	<i>Narraga tessularia kasyi</i> Mouch. et Pov.	Eforie S., Turcoaia	166	
241.	<i>Nebula achromaria</i> La Harpe	Canaraua Fetii, Babadag, Greci, Turcoaia	100	f.rar in Rom,
242.	<i>Nebula salicata</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	97	f.frecv
243.	<i>Nychiodes waltheri</i> Wagner	Canaraua Fetii	220	r.frecv
244.	<i>Operopthera brumata</i> L.	Canaraua Fetii, Babadag, Cocos	155	f.frecv
245.	<i>Oporinia autumnata</i> Bork.	Hagieni	154	
246.	<i>Oporinia dilutata</i> D. et S.	Albesti	153	r.frecv
247.	<i>Orthonama obstipata</i> F.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie S., nordul Dobrogei	79	r.frecv.
248.	<i>Orthostixis cribraria</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	5	frecv
249.	<i>Paradarisa consonaria</i> Hb.	Canaraua Fetii	232	
250.	<i>Parectropis similaria</i> Hfn.	Canaraua Fetii	233	Rar
251.	<i>Pelurga comitata</i> L.	Hagieni, Techirghiol, Comorova, Greci, Horia, Delta Dunarii	95	Frecv
252.	<i>Perconia strigillaria</i> Hb.	Delta Dunarii	169	
253.	<i>Peribatodes manuelaria</i> H.-S.	Canaraua Fetii	217	Rar
254.	<i>Peribatodes rhomboidaria</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, nordul Dobrogei	216	f.frecv
255.	<i>Peribatodes secundaria</i> D. et S.	Mangalia, nordul Dobrogei	218	frecv
256.	<i>Perizoma bifaciatum</i> Hw.	Greci	111	
257.	<i>Perizoma lugdunarium</i> H.-S.	Canaraua Fetii	112	
258.	<i>Phibalapteryx virgata</i> Hfn.	Horia, Babadag	76	
259.	<i>Philereme vetulata</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia	110	
260.	<i>Plagodis dolabraria</i> L.	Greci	174	
261.	<i>Protorhoe polygrammata</i> Bkn.	litoral	89	
262.	<i>Pseudopanthera macularia</i> L.	Toata Dobrogea, silvicol	180	f.frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
263.	<i>Rhinoprora chloerata</i> Mab.	Nordul Dobrogei	115	f.frecv
264.	<i>Rhinoprora rectangulata</i> L.	Nordul Dobrogei	116	Frecv
265.	<i>Rhodometra sacraria</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, litoral	74	
266.	<i>Rhodostrophia calabra</i> Pet.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	70	r.frecv.
267.	<i>Rhodostrophia tabidaria</i> Zell.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	73	Frecv.
268.	<i>Rhodostrophia vibicaria</i> Clerck.	Hagieni, Techirghiol, Comorova, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	71	Frecv
269.	<i>Scopula beckeraria</i> Led.	Agigea, Eforie S.	35	rar
270.	<i>Scopula caricaria</i> Reutti	Canaraua Fetii	29	Rar
271.	<i>Scopula corrivalaria</i> Kretsch.	Delta Dunarii	34	
272.	<i>Scopula decorata</i> D. et S.	Canaraua Fetii, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	33	Rar/frecv
273.	<i>Scopula emutaria</i> Hb.	Canaraua Fetii	32	
274.	<i>Scopula flaccidaria</i> Zel.	Techirghiol, Comorova, Greci, Horia, Babadag, Delta Dunarii	40	Frecv
275.	<i>Scopula imitaria</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Comorova, Techirghiol, nordul Dobrogei, litoral	30	Frecv.
276.	<i>Scopula immorata</i> L.	Greci	23	
277.	<i>Scopula immutata</i> L.	Canaraua Fetii, Horia, Delta Dunarii	31	
278.	<i>Scopula incanata</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Viroaga, Vama Veche, Mangalia, nordul Dobrogei	36	r.frecv.
279.	<i>Scopula laevigata</i> Scop.	Canaraua Fetii, Eforie S.	38	
280.	<i>Scopula marginepunctata</i> Goeze	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, Eforie S., Mangalia, Comorova, nordul Dobrogei	28	r.frecv.
281.	<i>Scopula ornata</i> Scop.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Techirghiol, nordul Dobrogei, litoral	25	Frecv.
282.	<i>Scopula rubiginata</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Techirghiol, nordul Dobrogei, litoral	26	Frecv.
283.	<i>Scopula tessellaria</i> Bsdv.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Baneasa, Albesti, Neptun, nordul Dobrogei	24	Frecv.
284.	<i>Scopula turbidaria</i> Hb.	Techirghiol, Eforie S.	27	
285.	<i>Selenia dentaria</i> F.	Canaraua Fetii	192	
286.	<i>Selenia lunularia</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni	191	f.frecv
287.	<i>Selenia tetralunaria</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci	193	f. rar
288.	<i>Macaria (Semiothisa) aestimaria sareptanaria</i> Stgr.	Canaraua Fetii, Eforie S., Comorova	162	
289.	<i>Macaria (Semiothisa) alternaria</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, Horia, Babadag, Cocos, litoral	160	Rar
290.	<i>Macaria (Semiothisa) artesiaria</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Horia, Babadag, Cocos, Delta Dunarii	159	Rar
291.	<i>Macaria (Semiothisa) clathrata</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Viroaga, nordul Dobrogei, litoral	158	f.frecv
292.	<i>Macaria (Semiothisa) glarearia</i>	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama	161	f.frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	Brahm.	Veche, Techirghiol, nordul Dobrogei		
293.	<i>Macaria (Semiothisa) notata</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Băneasa, Sipote, nordul Dobrogei, litoral	164	r.frecv
294.	<i>Serraca punctinalis</i> Scop.	Canaraua Fetii, Hagieni, Mangalia, Greci, Horia, Babadag, Cocos	229	Frecv
295.	<i>Siona lineata</i> Scop.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Viroaga, Albesti, Greci, Horia, Babadag, Cocos, Delta Dunarii	215	r.frecv
296.	<i>Stegania dilectaria</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni	170	Rar
297.	<i>Synopsia sociaria</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie Sud, Comorova, nordul Dobrogei	219	
298.	<i>Tephрина arenacearia</i> D. et S.	Tot sudul Dobrogei, nordul Dobrogei, litoral	172	f.frecv
299.	<i>Tephрина murinaria</i> F.	Hagieni, Comorova, Mangalia, nordul Dobrogei	171	Rar/frecv
300.	<i>Tephronia sepiaria</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Cocos	228	r.frecv
301.	<i>Thalera fimbrialis</i> Scop.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	8	r.frecv.
302.	<i>Therapis flavicaria</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Pricopan, Babadag, Cocos	175	r.frecv
303.	<i>Thetidia smaragdaria</i> F.	Canaraua Fetii, Hagieni, Albesti, Sipote, Techirghiol, Comorova, nordul Dobrogei, litoral	6	Frecv.
304.	<i>Timandra griseata</i> W.-P.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Albesti, Techirghiol, nordul Dobrogei	22	Frecv.
305.	<i>Xanthorhoe disjunctaria</i>	Dobrogea	80	
306.	<i>Xanthorhoe fluctuata</i> L.	Canaraua Fetii, Techirghiol, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	81	Frecv.
307.	<i>Xanthorhoe quadrifasciata</i> Cl.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag, Delta Dunarii	83	Rar/frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Notodontidae		1	
1.	<i>Phalera bucephala</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Baneasa, Comorova, Negru Voda, nordul Dobrogei, Delta	2	Frecv
2.	<i>Phalera bucephaloides</i> O.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Celic, Cocos	3	r.frecv
3.	<i>Stauropus fagi</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Celic, Cocos	4	Frecv
4.	<i>Cerura erminea</i> Esp.	Hagieni, Greci, Horia, Delta Dunarii	5	
5.	<i>Cerura vinula</i> L.	Agigea, Greci, Delta	6	
6.	<i>Fuecula furcula</i> Fish. v. Wald.	Delta Dunarii	7	
7.	<i>Furcula bifida</i> Brahm.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Horia, Delta Duanrii	8	Rar
8.	<i>Peridea anceps</i> Goeze	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote	9	Frecv
9.	<i>Notodonta dromedarius</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Greci, Horia, Celic	10	r.frecv
10.	<i>Notodonta(Eligmodonta) ziczac</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag, Delta	11	r.frecv
11.	<i>Notodonta tritopha</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Coroana, Greci, Horia, Babadag	12	r.frecv
12.	<i>Drymonia dodonea</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Horia, Periprava, Caraorman	13	Rar
13.	<i>Drymonia querna</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag	14	
14.	<i>Drymonia ruficornis</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Horia, Delta	15	Rar
15.	<i>Drymonia trimacula</i> Esp.	Delta	16	
16.	<i>Dicranura ulmi</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Agigea, Comorova, Greci, Horia, Babadag, Cernica, litoral, Delta	17	Frecv
17.	<i>Tritophia tritophus</i> D. et S.	Maliuc, Mila 26	18	
18.	<i>Paradrymonia vittata bulgarica</i> de Freina	Canaraua Fetii, Hagieni, Velichioi, Vama Veche, Greci, Horia, Cocos	19	r.frecv
19.	<i>Pheosia tremula</i> Cl.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Cocos, Delta	20	r.frecv
20.	<i>Ptilophora plumigera</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Babadag	21	f.frecv
21.	<i>Pterostoma palpinum</i> Cl.	Canaraua Fetii, Hagieni, Baneasa, Agigea, Mangalia, Greci, Horia, Celic, Cocos, Delta Dunarii	22	Frecv
22.	<i>Spatalia argentina</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Celic, Cocos	23	Frecv
23.	<i>Gluphisia crenata</i> Esp.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, nordul Dobrogei, Delta	24	Frecv
24.	<i>Clostera anastomosis</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Cocos, Delta	25	r.frecv
25.	<i>Clostera curtula</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei, litoral, Delta	26	Frecv
26.	<i>Clostera anachoreta</i> D. et S.	Hagieni, Delta	27	Rar
27.	<i>Clostera pygra</i> Hfn.	Hagieni, Greci, Delta	28	Rar/frecv
28.	<i>Peridea anceps</i> Goeze	Greci, Horia, Celic, Cocos	29	Frecv
29.	<i>Harpyia milhauseri</i> F.	Greci, Horia, Celic, Cocos, Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote	30	Rar
30.	<i>Harpyia hermelina</i> Goeze	Delta	31	
31.	<i>Harpyia furcula</i> Cl.	Delta	32	
	Dilobiidae		33	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
32.	<i>Diloba caeruleocephala</i> L.	Letea, Maliuc, Mila 26	34	
	Thaumetopoeidae		35	
33.	<i>Thaumetopoea processionea</i> L.	Letea	36	
	Noctuidae		1	
1.	<i>Abrostola asclepiadis</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Turcoaia, Babadag, Celic	128	Rar
2.	<i>Abrostola trigemina</i> Wern.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag	127	Rar
3.	<i>Abrostola triplasia</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Comorova, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	126	Rar
4.	<i>Acantholeucania lorey</i> Dup.	Hagieni, Coroana	380	r.frecv
5.	<i>Acontia lucida</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Albesti, Techirghiol, litoral, nordul Dobrogei, litoral	95	f.frecv
6.	<i>Acontia titania</i> Esp. (sin. <i>urania</i> Fr.)	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, Eforie Sud, Vama Veche	96	Rar
7.	<i>Acronycta cuspis</i> Hb.	litoral	78	
8.	<i>Acronycta euphorbiae</i> D. et S.	Greci, Horia, Pricopan, Celic	75	Frecv
9.	<i>Acronycta megacephala</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Albesti, Greci, Horia, Pricopan, Celic, Delta Dunarii	76	Frecv
10.	<i>Acronycta psi</i> L.	Canaraua Fetii, Mangalia, Comorova, Greci, Pricopan, Horia, Celic	73	Frecv
11.	<i>Acronycta rumicis</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Hegru Voda, Greci, Horia, Pricopan, Celic	77	Frecv
12.	<i>Acronycta tridens</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Coroana, Albesti, Comorova, Greci, Pricopan, Horia, Celic	72	r.frecv
13.	<i>Acroycta aceris</i> L.	Canaraua Fetii, Greci, Horia	74	Frecv
14.	<i>Actebia praecox</i> L.	Hagieni, Greci	427	Rar
15.	<i>Actinotia hyperici</i> D. et S.	Delta Dunarii	221	
16.	<i>Actinotia polyodon</i> Cl.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	220	Frecv
17.	<i>Adamphipyra livida</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Greci, Horia, Babadag	158	Frecv
18.	<i>Aedia funesta</i> Esp.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, Comorova, Mangalia, nordul Dobrogei	46	Frecv
19.	<i>Aegle koekeritziana</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, Oltina, Greci, Horia, Turcoaia, litoral	186	Rar/frecv
20.	<i>Aetheria bicolorata</i> Hfn.	Greci, Horia, Babadag, Celic	334	Rar
21.	<i>Aetheria dysodea</i> D. et S.	Nordul Dobrogei	335	frecv
22.	<i>Agrochola circellaris</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag, Delta Dunarii	248	r.frecv
23.	<i>Agrochola helvola</i> L.	Canaraua Fetii, Greci	251	Rar
24.	<i>Agrochola humilis</i> D. et S.	Hagieni	252	
25.	<i>Agrochola laevis</i> Hb.	Canaraua Fetii, Greci	254	r.frecv
26.	<i>Agrochola litura</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag	253	r.frecv
27.	<i>Agrochola lychnidis</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Coroana, Comorova, Greci, Horia	247	Frecv
28.	<i>Agrochola macilenta</i> Hb.	Greci	249	Rar

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
29.	<i>Agrochola nitida</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag	250	r.frecv
30.	<i>Agrostis crassa</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Agigea, Mangalia, Eforie Sud	450	Frecv
31.	<i>Agrotis desertorum</i> Bsdv.	Eforie Nord, Eforie Sud	452	
32.	<i>Agrotis exclamationis</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Albesti, Agigea, Mangalia, Vama Veche, nordul Dobrogei	455	Frecv
33.	<i>Agrotis ipsilon</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Mangalia, nordul Dobrogei	453	r.frecv
34.	<i>Agrotis obesa</i> Bsdv.	Hagieni	449	r.frecv
35.	<i>Agrotis puta</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, 2 Mai, Vama Veche	451	r.frecv
36.	<i>Agrotis segetum</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Mangalia, Vama Veche, nordul Dobrogei	456	Frecv
37.	<i>Agrotis trux</i> Hb.	Canaraua Fetii	454	
38.	<i>Agrotis vestigialis</i> Hfn.	Vama Veche, Agigea, Eforie Sud, numai pe plaja.	457	Rar
39.	<i>Allophyes oxyacanthae</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Comorova, Greci, Horia, Babadag	277	Frecv
40.	<i>Ammoconia caecimaculata</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag	279	r.frecv
41.	<i>Amphipoea fucosa</i> Frey.	Canaraua Fetii	307	
42.	<i>Amphipoea oculatea nictitans</i> L.	Canaraua Fetii, Greci, Horia	306	Frecv
43.	<i>Amphipyra pyramidea</i> L.	litoral	160	
44.	<i>Amphipyra styx</i> H.-S.	Canaraua Fetii, Greci	162	Frecv
45.	<i>Amphipyra tragopogonis</i> Cl.	Hagieni, Agigea, nordul Dobrogei, litoral	161	r.frecv
46.	<i>Aneda rivularis</i> F.	Canaraua Fetii	352	Rar
47.	<i>Anthracia eriopoda</i> H.S.	Techirghiol (Caradja)	187	Reconf.
48.	<i>Antitype suda</i> Geyer	Eforie Sud, Techirghiol	188	Reconf.
49.	<i>Apamea anceps</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Sipote, Greci, Horia, Babadag, Celic, litoral	286	r.frecv
50.	<i>Apamea charactera</i> D. et S.	Greci	283	
51.	<i>Apamea monoglypha</i> Hfn.	Eforie Sud, Greci, Pricopan, Horia, Babadag, Celic	284	Frecv
52.	<i>Apamea remissa</i> Hbn.	Eforie Sud	285	
53.	<i>Apamea scolopacina</i> Esp.	Greci, Horia, Babadag	287	Rar
54.	<i>Apamea sordens</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Comorova, Greci, Horia, Babadag, Celic	288	Frecv
55.	<i>Apautis rupicola</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Iglita	182	r.frecv
56.	<i>Aporophila lutulenta</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag	269	Rar
57.	<i>Archanara algae</i> Esp.	Canaraua Fetii, Delta Dunarii	317	
58.	<i>Archanara dissoluta</i> Tr.	Hagieni, Delta Dunarii	315	Rar
59.	<i>Archanara geminipuncta</i> Haw.	Hagieni, Delta Dunarii	313	r.frecv
60.	<i>Archanara neurica</i> Hb.	Hagieni	314	
61.	<i>Archanara sparganii</i> Esp.	Hagieni, Agigea, Eforie Sud, Delta Dunarii	316	r.frecv
62.	<i>Atethmia ambusta</i> D. et S.	Greci, Horia, Babadag	238	Frecv
63.	<i>Atethmia centrargo</i> Haw.	Hagieni, Greci, Horia, Babadag	239	r.frecv
64.	<i>Athemia ambusta</i> D. et S.	Hagieni	240	r.frecv
65.	<i>Athetis furvula</i> Hb.	Greci, Horia, Celic, Cocos	203	Frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
66.	<i>Athetis gluteosa</i> Tr.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Vama Veche, Neptun, Comorova, Mangalia	204	r.frecv
67.	<i>Athetis pallustris</i> Hb.	Comorova	205	
68.	<i>Atypha pulmonaris</i> Esp.	Hagieni, Greci, Horia, Babadag, Celic	200	Rar/frecv
69.	<i>Auchmis detersa</i> Esp.	Hagieni, Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia	219	r.frecv
70.	<i>Autographa gamma</i> L.	Toata Dobrogea	123	f.frecv
71.	<i>Autophila dilucida</i> Hb.	Balcic	44	
72.	<i>Autophila limbata</i> Stgr.	Gura Dobrogei	43	f.rar
73.	<i>Axylia putris</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Comorova, Mangalia, nordul Dobrogei	393	r.frecv
74.	<i>Bena prasinana</i> L.	Hagieni, Greci, Horia, Babadag, Cocos	66	Frecv
75.	<i>Brachionycha sphinx</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Delta Dunarii	268	r.frecv
76.	<i>Calamia tridens</i> Hfn.	Eforie Sud, Greci, Horia, Turcoaia, Babadag	311	frecv
77.	<i>Callistege mi elzei</i> De Freina	Hagieni	48	Rar
78.	<i>Calocucullia celsiae</i> H.-S.	Canaraua Fetii	150	Rar
79.	<i>Calophasia casta</i> Bkh.	litoral	2	
80.	<i>Calophasia lunula</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag, Delta Dunarii	151	r.frecv
81.	<i>Calophasia opulina</i> Esp.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie Sud, Eforie Nord, nordul Dobrogei	152	Rar/frecv
82.	<i>Calymma communimacula</i> D. et S.	Hagieni, Vama Veche, Greci	102	r.frecv/rar
83.	<i>Calyptra thalictri</i> Bkh.	Hagieni, Greci, Horia, Babadag	24	f.frecv
84.	<i>Caradrina kadenii</i> Frr.	litoral	196	Frecv
85.	<i>Caradrina morpheus</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Albesti, Agigea, Vama Veche, Comorova, nordul Dobrogei	189	Frecv
86.	<i>Catephia alchimista</i> D. et S.	Canaraua Fetii, nordul Dobrogei, litoral	45	Rar/frecv
87.	<i>Catocala elocata</i> Esp.	Greci, Horia, Babadag, litoral	26	Frecv
88.	<i>Catocala hymenaea</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Techirghiol, Greci, Horia, Babadag	31	f.frecv
89.	<i>Catocala nupta</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Negru Voda, Albesti, Techirghiol, Greci, Horia, Babadag	27	Frecv
90.	<i>Catocala nymphagoga</i> Esp.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag	30	f.frecv
91.	<i>Catocala promissa</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Delta Dunarii	29	Rar
92.	<i>Catocala puerpra</i> Giorna	Vama Veche, Agigea	28	Rar
93.	<i>Catocala sponsa</i> L.	Canaraua Fetii, Eforie Sud, Greci, Horia, Babadag	25	Rar
94.	<i>Cerastis rubricosa</i> D. et S.	Hagieni, Greci, Horia, Babadag	424	Frecv
95.	<i>Charanyca trigrammica</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Sipote, Mangalia, Greci, Horia, Babadag, Celic	323	r.frecv
96.	<i>Chersotis fimbriola complex laeta</i>	Balcic	412	
97.	<i>Chersotis fimbriola niculescui</i> Rakosy	Greci, Pricopan	408	End. rar

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
98.	<i>Chersotis laeta macini</i> Rakosy, Stangeelmeyer et Wieser	Greci, Pricopan, Turcoaia	409	End., frecv
99.	<i>Chersotis multangula</i> Hb.	Canaraua Fetii, Greci	410	
100.	<i>Chersotis rectangularis</i> D. et S.	Greci, Pricopan, Horia, Babadag, Celic	411	Rar/fre cv
101.	<i>Chilodes maritima</i> Tausch.	Canaraua Fetii, Hagieni, Neptun, Saturn, Greci	202	Rar
102.	<i>Chloridea armigera</i> Hb.	litoral	167	
103.	<i>Chloridea peltigera</i> D. et S.	litoral	166	
104.	<i>Chortodes extrema</i> Hb.	Greci	319	
105.	<i>Chortodes fluxa</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni	320	
106.	<i>Chortodes morrisii</i> Morris	Hagieni	321	f.rar
107.	<i>Chrysodeixis chalcites</i> Esp.	Comorova, Vama Veche, Constanta (doar trei semnalari in Romania)	125	f.rar
108.	<i>Cloantha hyperici</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	222	Frecv
109.	<i>Clytie syriaca</i> Bugn.	Agigea, Eforie Sud, Mangalia	34	
110.	<i>Coenobia rufa</i> Haw.	Canaraua Fetii	324	
111.	<i>Colobochyla salicalis</i> D. et S.	Greci, Horia, Cocos, Delta Dunarii	15	Frecv
112.	<i>Colocasia coryli</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Celic	68	r.frecv
113.	<i>Colonsideridis albicolon</i> Hb.	Nordul Dobrogei	350	Rar/fre cv
114.	<i>Conisania leineri</i> Frey.	Agigea	292	Reconf.
115.	<i>Conistra erythrocephala</i> D. et S.	Hagieni, Greci, Horia, Delta Dunarii	260	Rar
116.	<i>Conistra ligula</i> Esp.	Canaraua Fetii	257	Rar
117.	<i>Conistra rubiginea</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Greci, Horia	258	r.frecv
118.	<i>Conistra rubiginosa</i> Sc.	Horia	259	
119.	<i>Conistra vaccinii</i> L.	Canaraua Fetii, Albesti, Greci, Horia, Babadag, Delta Dunarii	256	Rar
120.	<i>Conistra veronicae</i> Hb.	Greci, Horia	261	
121.	<i>Copiphana olivina</i> H. – S.	Canaraua Fetii	154	Rar
122.	<i>Cosmia affinis</i> L.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag, Celic	234	r.frecv
123.	<i>Cosmia confinis</i> Tr.	Canaraua Fetii	235	r.frecv
124.	<i>Cosmia diffinis</i> L.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag, Celic	233	r.frecv
125.	<i>Cosmia pyralina</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag, Celic	236	Frecv
126.	<i>Cosmia trapezina</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag, Celic, Delta Dunarii	237	r.frecv
127.	<i>Craniophora ligustri</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Coroana, Vama Veche, Eforie Sud, Neptun, Agigea, Greci, Pricopan, Horia, Celic	79	Frecv
128.	<i>Craniopora pontica</i> Stgr.	Delta, nordul Dobr	80	rar
129.	<i>Crassagrotis crassa</i> Hb.	Nordul Dobrogei	69	Frecv
130.	<i>Cryphia algae</i> F.	Sudul Dobr., litoral, Greci, Horia, Pricopan, Turcoaia, Babadag	85	f.frecv
131.	<i>Cryphia amasina</i> Draudt	Hagieni, Albesti, nordul Dobrogei	93	Rar
132.	<i>Cryphia ereptricula</i> Tr.	Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia	86	Frecv
133.	<i>Cryphia fraudatricula</i> Hb.	Hagieni, Eforie Sud, Mangalia, Comorova, Greci	84	Rar

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
134.	<i>Cryphia muralis</i> Forst.	Canaraua Fetii, Eforie Sud	91	
135.	<i>Cryphia ochsi</i> Bours.	Hagieni	87	Rar
136.	<i>Cryphia raptricula</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia, Celic, litoral	89	r.frecv
137.	<i>Cryphia ravula</i> Hb.	litoral	92	
138.	<i>Cryphia receptricula</i> Hb.	Canaraua Fetii, Eforie Sud	83	Rar
139.	<i>Cryphia rectilinea</i> Warr	Costinesti, Hagieni, Eforie Sud, Vama Veche, Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia	88	r.frecv
140.	<i>Cryphia tephrocharis</i> Bours.	Hagieni, Comorova, Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia	90	Rar
141.	<i>Cucullia absinthii</i> L.	Canaraua Fetii, Greci, Horia	132	Rar
142.	<i>Cucullia argentea</i> Hfn.	Techirghiol	131	Rar
143.	<i>Cucullia asteris</i> D. et S.	Delta, nordul Dobrogei	144	
144.	<i>Cucullia biornata</i> F. v. W.	Eforie Sud	138	Rar
145.	<i>Cucullia blattariae</i> Esp.	Greci, Horia, Pricopan, Turcoaia	141	Frecv
146.	<i>Cucullia campanulae</i> Frey.	Canaraua Fetii	139	Rar
147.	<i>Cucullia chamomillae</i> D. et S.	Greci, litoral	135	
148.	<i>Cucullia dracunculi</i> Hb.	Pricopan	142	f.rar
149.	<i>Cucullia fraudatrix</i> E.	Canaraua Fetii, Greci, Horia	130	Rar
150.	<i>Cucullia gozmanyi</i> Ronk. et Ronk.	Canaraua Fetii	146	Rar
151.	<i>Cucullia lactucae</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia	136	Rar
152.	<i>Cucullia lucifuga</i> D. et S.	Pricopan	134	
153.	<i>Cucullia lychnitis</i> Ramb	Hagieni, Greci, Horia, Pricopan	148	Rar/frecv
154.	<i>Cucullia santonici</i> Hb.	Hagieni, Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia	140	Rar
155.	<i>Cucullia scopariae</i> Dorf.	Delta, nordul Dobrogei	129	
156.	<i>Cucullia scrophulariae</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie Sud, Mangalia, Greci, Pricopan	145	Frecv
157.	<i>Cucullia tanacetii</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, 2 Mai, Greci, Horia, Pricopan, Turcoaia	143	Rar
158.	<i>Cucullia thapsiphaga</i> Tr.	Canaraua Fetii, Hagieni, Constanta, Greci, Horia, Pricopan, Turcoaia, litoral	147	Rar
159.	<i>Cucullia umbratica</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Eforie Sud, Agigea, Comorova, Albesti, nordul Dobrogei	137	Frecv
160.	<i>Cucullia verbasci</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Baneasa, Greci, Horia, Pricopan, Turcoaia	149	r.frecv
161.	<i>Cucullia xeranthemi</i> Bsd.	Hagieni	133	Rara
162.	<i>Cyrrhia ocellaris</i> Bkh.	Delta Dunarii	262	
163.	<i>Deltode bankiana</i> F.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Celic	100	Rar
164.	<i>Deltode uncula</i> Cl.	Canaraua Fetii, Techirghiol	99	Rar
165.	<i>Diachrysis chrysitis</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	117	f.frecv
166.	<i>Diachrysis chryson</i> Esp.	Delta Dunarii	120	
167.	<i>Diachrysis nadeja</i> Ob.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci	119	r.frecv
168.	<i>Diachrysis tutti</i> Kostrov	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Vama Veche	118	r.frecv
169.	<i>Diarsia dahlia</i> Hb.	Hagieni	398	Rar
170.	<i>Dichagyris candelisqua</i> D. et S.	Greci	439	Rar
171.	<i>Dichagyris melanura albida</i> Car.	Hagieni, Eforie Sud	443	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
172.	<i>Dichagyris melanura</i> Koll.	Greci, Pricopan	440	f.rar
173.	<i>Dichagyris renigera</i> Hb.	Greci, Pricopan	441	rar
174.	<i>Dichonia aeruginea</i> Hb.	Greci	273	Frecv
175.	<i>Dichonia convergens</i> D. et S.	Greci	274	Frecv
176.	<i>Dicycla oo</i> L.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag, Celic	232	Frecv
177.	<i>Diloba caeruleocephala</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Comorova, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	70	f.frecv
178.	<i>Discentra stigmosa</i> Hfn.	Hagieni, Agigea, Greci, Pricopan, Turcoaia	326	Frecv
179.	<i>Discentra trifolii</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Albesti, Agigea, Eforie Sud, Baneasa, Viroaga, Vama Veche, Mangalia, Sipote, nordul Dobrogei	325	f.frecv
180.	<i>Drasteria cailino</i> Lef.	Eforie Sud	38	f.frecv
181.	<i>Drasteria caucasica</i> Kol.	Hagieni	37	f.frecv
182.	<i>Dryobotodes eremita</i> F.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag	278	r.frecv
183.	<i>Dypterigia scabriuscula</i> L.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag, Celic, litoral	207	r.frecv
184.	<i>Dysgonia algira</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	35	r.frecv
185.	<i>Earias clorana</i> L.	Canaraua Fetii, Albesti, Baneasa, Neptun, Greci, Horia, Babadag, Cocos, litoral	64	r.frecv
186.	<i>Earias vernana</i> F.	Canaraua Fetii, Hagieni, litoral	65	Rar
187.	<i>Egira conspicillaris</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Albesti, Comorova, Greci, Horia, Babadag	390	r.frecv
188.	<i>Elaphria venustula</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	184	frecv
189.	<i>Emmelia trabealis</i> Scop.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, Eforie Sud, Comorova, Mangalia, Greci, Horia, Pricopan, Turcoaia, Celic	94	Frecv
190.	<i>Enargia ypsilon</i> Schiff. (sin. <i>Sidemia fissipunctata</i> Haw.; <i>Dyschocorista fissipunctata</i> Haw.)	Delta Dunarii	217	
191.	<i>Encarta virgo</i> Tr.	Hagieni, Eforie Sud, Oltina	223	Rar
192.	<i>Epilecta lingorisea</i> D. et S.	Hagieni, Iortmac, Greci, Pricopan, Horia, Celic	407	Rar/frecv
193.	<i>Epimecia ustula</i> Fr.	Agigea	185	
194.	<i>Epipsilia grisescens</i> Pricopan	Pricopan	413	
195.	<i>Episema glaucina</i> Esp.	Canaraua Fetii, Hagieni, Comorova	263	r.frecv
196.	<i>Episema korsakovi paenulata</i> Christ.	Hagieni	266	r.frecv
197.	<i>Episema lederi</i> Christ.	Hagieni, Comorova	265	Rar
198.	<i>Episema tersa</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag	264	r.frecv
199.	<i>Eremobia ochroleuca</i> D. et S.	Hagieni, Agigea, Greci, Horia, litoral	300	Rar
200.	<i>Eremobina pabulatricula</i> Brahm	Canaraua Fetii	290	
201.	<i>Eublemma amoena</i> Hb.	Nordul Dobrogei	104	Frecv
202.	<i>Eublemma minutata</i> Fabr.	Greci	105	F.rar
203.	<i>Eublemma ostrina</i> Hb.	Balcic, Turcoaia	111	
204.	<i>Eublemma panonica</i> Frey.	Techirghiol	109	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
205.	<i>Eublemma parva</i> Hb.	Greci	112	
206.	<i>Eublemma polygramma</i> L.	Canaraua Fetii, nordul Dobrogei	113	r.frecv
207.	<i>Eublemma purpurina</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Comorova, Bugeac, Agigea, Vama Veche, Neptun, nordul Dobrogei	110	Frecv
208.	<i>Eublemma respersa</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Oltina, litoral	106	Frecv
209.	<i>Eublemma rosina</i> Hb.	Techirghiol	107	
210.	<i>Eublemma suavis</i> Hb.	litoral	108	
211.	<i>Euchalcia consona</i> F.	Hagieni, Eforie Nord, Greci, Horia, Babadag	114	Rar
212.	<i>Euchalcia modestoides</i> Poole	Greci	115	
213.	<i>Euclidia glyphica</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag	49	Frecv
214.	<i>Eugnorisma depuncta</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag	417	r.frecv
215.	<i>Eugraphe sigma</i> D. et S.	Greci, Horia, Celic	422	rar
216.	<i>Euplexia lucipara</i> L.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Delta Dunarii	216	Rar
217.	<i>Eupsilia transversa</i> Hfn.	Greci, Horia, Babadag	229	Frecv
218.	<i>Eupsilia transversa</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Albesti	255	Rar
219.	<i>Eustrotia uncula</i> Cl. (<i>Erastria uncula</i> Cl.)	Delta Dunarii	176	
220.	<i>Eutelia adulatrix</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, litoral, Comorova, nordul Dobrogei	52	Rar
221.	<i>Euxoa agricola</i> Bsdv.	Hagieni, Greci, Pricopan, Horia	442	Rar
222.	<i>Euxoa aquilina</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	431	r.frecv
223.	<i>Euxoa cos</i> Hb.	Hagieni, Olimp	430	Rar
224.	<i>Euxoa diaphora</i> Bours.	Eforie Sud	436	
225.	<i>Euxoa distinguenda rumelica</i> Bours.	Hagieni, Vama Veche	432	Frecv
226.	<i>Euxoa glabella</i> Wagn.	Hagieni, Eforie Sud, Agigea	428	
227.	<i>Euxoa homicida</i> Stgr.	Canaraua Fetii; noua pt. Rom. si Eur.	429	f.rar
228.	<i>Euxoa nigricans</i> L.	Hagieni, nordul Dobrogei	434	Rar
229.	<i>Euxoa obelisca</i> D. et S.	Hagieni, nordul Dobrogei	438	Frecv
230.	<i>Euxoa segnilis</i> Dup.	Vama Veche, Eforie Sud, in vegetatie ierboasa de pe plaja, Hagieni	435	r.frecv
231.	<i>Euxoa temera hubneri</i> Bours.	Canaraua Fetii, Hagieni, Albesti, Vama Veche, Agigea, Mangalia, Eforie Sud, nordul Dobrogei	433	Frecv
232.	<i>Euxoa tritici</i> L.	Hagieni, nordul Dobrogei, litoral	437	Frecv
233.	<i>Exophila rectangularis</i> Geyer	Greci	39	Rar
234.	<i>Fissipunctia ypsilon</i> D. et S.	Hagieni, Oltina	246	
235.	<i>Gonospileia triquetra</i> D. et S.	Hagieni, Comorova, Mangalia	50	Frecv
236.	<i>Gortyna cervago</i> Ev.	Hagieni, Eforie Sud, Agigea	310	f.rar
237.	<i>Gortyna flavago</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Greci	309	Rar
238.	<i>Griposia aprilina</i> L.	Greci	275	
239.	<i>Hadena albimacula</i> Bkh.	Hagieni, Greci, Pricopan	343	Frecv
240.	<i>Hadena bicruris</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie Sud	340	Rar
241.	<i>Hadena capsinicola</i> D. et S.	Nordul Dobrogei	344	Rar/frecv
242.	<i>Hadena compta armeriae</i> Guen.	Greci, Pricopan	345	Frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
243.	<i>Hadena confusa</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Greci, Pricopan, Turcoaia	342	Rar/fre cv
244.	<i>Hadena filigrama</i> Esp.	Eforie Sud, Greci	346	
245.	<i>Hadena irregularis</i> Hfn.	Hagieni, Agigea, Greci, Turcoaia, Delta Dunarii	351	rar
246.	<i>Hadena laudeti</i> Bsdv.	Hagieni, Agigea, Eforie Sud	349	f.rar
247.	<i>Hadena luteago</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Comorova, Greci, Pricopan, Horia, Celic, Delta Dunarii	341	r.frecv/ rar
248.	<i>Hadena rivularis</i> Fabr.	Greci, Horia	347	Rar
249.	<i>Hadena syriaca podolica</i> Kr.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Babadag	348	r.frecv
250.	<i>Hecatera bicolorata</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni	338	Rar
251.	<i>Hecatera cappa</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Techirghiol, Agigea, Mangalia, Greci, Pricopan	339	Rar/fre cv
252.	<i>Hecatera dysodea</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Comorova	337	r.frecv
253.	<i>Helicoverpa armigera</i> Fb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Baneasa, Techirghiol, Negru Voda, pe litoral, nordul Dobrogei	172	f.frecv
254.	<i>Heliophobus reticulata</i> Goeze	Canaraua Fetii	356	f.rar
255.	<i>Heliiothis maritima bulgarica</i> Drdt.	Toata Dobrogea	168	f.frecv
256.	<i>Heliiothis nubigera</i> H.-S.	Agigea, Greci	171	f.rara
257.	<i>Heliiothis ononis</i>	Canaraua Fetii	169	Rar
258.	<i>Heliiothis peltigera</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Vama Veche, Neptun, Comorova, Techirghiol, nordul Dobrogei	170	Frecv
259.	<i>Heliiothis viriplaca</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie N, Eforie S., Constanta, Mamaia, Techirghiol, Comorova, nordul Dobrogei	165	Frecv
260.	<i>Herminia cribrumalis</i> Hb.	Delta Dunarii	8	
261.	<i>Herminia tarsicrinalis</i> Tr.	Canaraua Fetii, Greci	6	Frecv
262.	<i>Herminia tenuialisi</i> Rebel	Albesti, Vama Veche	7	
263.	<i>Hoplodrina ambigua</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Vama Veche, Mangalia, Neptun, nordul Dobrogei	199	f.frecv
264.	<i>Hoplodrina blanda</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	195	Frecv
265.	<i>Hoplodrina octogenaria</i> Goeze	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	194	r.frecv
266.	<i>Hoplodrina respersa</i> D. et S.	Greci, litoral	197	rar
267.	<i>Hoplodrina superstes</i> Ochs.	Canaraua Fetii, Greci	198	f.rar
268.	<i>Hydraecia ultima</i> Holst.	Canaraua Fetii	308	Rar
269.	<i>Hydraecia micacea</i> Esp.	Caraorman	308	
270.	<i>Hypena proboscidalis</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, nordul Dobrogei	20	f.frecv
271.	<i>Hypena rostralis</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Greci, Horia, Babadag, Cocos, Delta Dunarii	21	f.frecv
272.	<i>Hypenodes (Schrankia) taenialis</i> Hb.	Delta Dunarii	22	
273.	<i>Idia calvaria</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Greci, Celic	4	
274.	<i>Ipimorpha retusa</i> L.	Hagieni, Horia, Babadag, Celic	224	Rar
275.	<i>Ipimorpha subtusa</i> D. et S.	Hagieni, Greci, Horia, Babadag, Celic	225	Rar
276.	<i>Japidea pygarga</i> Hfn. (sin. <i>Erastria</i>	Delta Dunarii	175	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	<i>fasciana</i> L., <i>Lithacodia fasciana</i> L.)			
277.	<i>Lacanobia blenna</i> Hb.	Canaraua Fetii, Greci, Pricopan, Turcoaia	329	Frecv
278.	<i>Lacanobia contigua</i> D. et S.	Hagieni	333	
279.	<i>Lacanobia oleracea</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	331	r.frecv
280.	<i>Lacanobia praedita</i> Hb.	Eforie Sud, Pricopan, Turcoaia	330	Rar
281.	<i>Lacanobia splendens</i> Hb.	Canaraua Fetii	328	
282.	<i>Lacanobia suasa</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	336	r.frecv
283.	<i>Lacanobia thalassina</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	332	Rar
284.	<i>Lacanobia w-latinum</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Albesti, Agigea, Eforie Sud, Saturn, Vama Veche, Mangalia, Sipote, nordul Dobrogei	327	Frecv
285.	<i>Lamprosticta culta</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Baneasa, nordul Dobrogei	155	f.rar/frecv
286.	<i>Laspeyria flexula</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Cocos, Delta Dunarii	51	Frecv
287.	<i>Leucania obsoleta</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Saturn, Albesti, Vama Veche, Agigea, Mangalia, Buceac	364	r.frecv
288.	<i>Leucania putrescens</i> Hb.	Olimp	366	
289.	<i>Leucania zae</i> Dup.	Vama Veche	365	f.rar
290.	<i>Lithophane hepatica</i> Cl.	Canaraua Fetii	270	r.frecv
291.	<i>Lithophane ornitopus</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag	271	r.frecv
292.	<i>Loscopia scolopacina</i> Esp.	Canaraua Fetii	289	Rar
293.	<i>Luperina dumerilii</i> Dup.	Hagieni	303	Rar
294.	<i>Luperina rubella sericea</i> Car.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Eforie Sud, Greci, Horia	302	r.frecv
295.	<i>Luperina testacea</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Greci, litoral	301	Rar
296.	<i>Luperina zollikoferi</i> Frey.	Hagieni	304	
297.	<i>Lygephila craccae</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	41	Rar/frecv
298.	<i>Lygephila lusoria</i> L.	Horia	42	
299.	<i>Lygephila pastinum</i> Tr.	Hagieni, Greci, Babadag	40	Rar
300.	<i>Macdunnoughia confusa</i> Steph.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Agigea, Techirghiol, nordul Dobrogei	121	Frecv
301.	<i>Mamestra brassicae</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei, litoral	358	r.frecv
302.	<i>Mamestra contigua</i> D. et S.	Delta Dunarii	360	
303.	<i>Mamestra dysodea</i> D. et S.	litoral	361	
304.	<i>Mamestra splendens</i> Hb.	Delta Dunarii	359	
305.	<i>Meganola albula</i> D. et S.	Greci, Horia, Delta Dunarii	54	Rar
306.	<i>Meganola kolbi</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Comorova	53	r.frecv
307.	<i>Meganola kolbi</i> Dan.	Greci	55	
308.	<i>Meganola strigula</i> D. et S.	Greci, Horia, Babadag, Cocos, Canaraua Fetii, Hagieni, Delta	56	Frecv
309.	<i>Meganola togatulalisi</i> Hb.	Pricopan	57	
310.	<i>Melanchra persicariae</i> L.	Canaraua Fetii, Greci, Horia	357	Rar
311.	<i>Mesapamea didyma</i> Esp.	Hagieni, Greci	299	Rar/frecv
312.	<i>Mesapamea secalis</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni,	298	r.frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
		Mangalia, Agigea, nordul Dobrogei		
313.	<i>Mesogona acetosellae</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, litoral	228	Rar
314.	<i>Mesogona oxalina</i> Hb.	Hagieni, Greci, Horia, Babadag	230	r.frecv
315.	<i>Mesoligia furuncula</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Eforie Sud, Vama Veche, Greci, Horia, Babadag	296	r.frecv
316.	<i>Mesoligia literosa</i> Haw.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag, Celic	297	r.frecv
317.	<i>Micteroplus puniceago</i> Bsdv.	Hagieni, Agigea, Techirghiol, Eforie Sud, Ef. N., Constanta, Comorova, Babadag	231	Frecv/f.rar
318.	<i>Minucia lunaris</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Comorova, Greci, Horia, Babadag, Cocos	33	Frecv
319.	<i>Mniotipe leuconota</i> H.-S.	Hagieni, Comorova	282	
320.	<i>Mormo maura</i> L.	Balcic	210	?
321.	<i>Mythimna albipuncta</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Albesti, Agigea, Mangalia, Vama Veche, Sipote, nordul Dobrogei	370	Frecv
322.	<i>Mythimna alopecuri syriaca</i> Osth.	Greci, Horia	378	f.rar
323.	<i>Mythimna comma</i> L.	litoral	374	
324.	<i>Mythimna congrua</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, nordul Dobrogei	377	r.frecv
325.	<i>Mythimna ferrago</i> F.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	368	Frecv
326.	<i>Mythimna flammea</i> Curt.	Delta Dunarii	369	
327.	<i>Mythimna impura</i> Hb.	Comorova	376	
328.	<i>Mythimna l-album</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Vama Veche, Comorova, nordul Dobrogei	379	Rar
329.	<i>Mythimna obsoleta</i> Hb.	Greci, litoral	373	Rar
330.	<i>Mythimna pallens</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Mangalia, Agigea, nordul Dobrogei	375	Frecv
331.	<i>Mythimna straminea</i> Tr.	Canaraua Fetii, Hagieni, Saturn, Comorova, Greci	372	r.frecv
332.	<i>Mythimna turca</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Albesti, Vama Veche, Agigea, Neptun, nordul Dobrogei	367	r.frecv
333.	<i>Mythimna vitellina</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Albesti, Agigea, Eforie Sud, Mangalia, Vama Veche, nordul Dobrogei	371	Frecv
334.	<i>Naenia typica</i> L.	Hagieni	425	
335.	<i>Neuronia decimalis</i> Poda	Canaraua Fetii, Hagieni	392	r.frecv
336.	<i>Noctua comes</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	402	f.rar/frecv
337.	<i>Noctua fimbriata</i> Sch.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	400	Rar/frecv
338.	<i>Noctua interjecta</i> Hb.	Costinesti, Vama Veche, Greci, Horia, Babadag	406	r.frecv
339.	<i>Noctua interposita</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Baneasa, nordul Dobrogei	403	Rar/frecv
340.	<i>Noctua janthina</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni	404	f.rar
341.	<i>Noctua orbona</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag	401	Rar
342.	<i>Noctua pronuba</i> L.	Toata Dobrogea	399	r.frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
343.	<i>Noctua tertia</i> Menz., Mob. et Fib.	Canaraua Fetii, Hagieni	405	r.frecv
344.	<i>Nola aerugula</i> Hb. (sin. <i>centonalis</i> Hb.)	Canaraua Fetii, Delta Dunarii	59	r.frecv
345.	<i>Nola chlamytulalis</i> Hb.	Canaraua Fetii, Techirghiol, Delta Dunarii	60	Rar
346.	<i>Nola confusalis</i> H.S.	Greci, Horia	61	Frecv
347.	<i>Nola cristatula</i> Hb.	Greci, Pricopan	62	frecv
348.	<i>Nola cucullatella</i> L.	Techirghiol, litoral	58	
349.	<i>Nonagria typhae</i> Thnbg.	Canaraua Fetii, Greci, Delta Dunarii	312	r.frecv/ rar
350.	<i>Nycteola asiatica</i> Krul.	Canaraua Fetii, Greci, Pricopan, Celic	63	f.frecv
351.	<i>Ochroleura flammata</i> D. et S.	Nordul Dobrogei, litoral	394	Rar/fre cv
352.	<i>Ochroleura flavina pretiosa</i> Car.	Litoral;	396	End.
353.	<i>Ochroleura plecta</i> L.	Nordul Dobrogei	395	Frecv
354.	<i>Odice suava</i> Hb.	Hagieni, Agigea, Greci, Horia, Turcoaia, Babadag	103	r.frecv
355.	<i>Oligia latruncula</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag	295	r.frecv
356.	<i>Oligia strigilis</i> L.	Canaraua Fetii, Comorova, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	291	r.frecv
357.	<i>Oligia versicolor</i> Bork.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	293	r.frecv
358.	<i>Omphalophana antirrhinii</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie Sud, Comorova, Greci, Horia, Turcoaia, Babadag	153	Rar/fre cv
359.	<i>Opigena polygona</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Esehioi, Greci, Pricopan, Horia, Babadag, Celic	416	Rar
360.	<i>Oria musculosa</i> Hb.	Hagieni, Eforie Sud	322	
361.	<i>Orthosia cerasi</i> F.	Canaraua Fetii	388	Frecv
362.	<i>Orthosia cruda</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Albesti, Greci, Horia, Babadag	385	r.frecv
363.	<i>Orthosia gothica</i> L.	Canaraua Fetii, Albesti, Comorova, Greci, Horia, Babadag, litoral	384	r.frecv
364.	<i>Orthosia incerta</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Albesti, Greci, Horia, Babadag, litoral	383	r.frecv
365.	<i>Orthosia miniosa</i> D. et S.	Greci, Horia, Babadag	386	Frecv
366.	<i>Orthosia munda</i> D. et S.	Greci, Horia, Babadag	387	frecv
367.	<i>Oxicesta geographica</i> F.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Greci, Turcoaia, Babadag	71	r.frecv
368.	<i>Oxytrippia orbiculosa noctivolans</i> P.	Hagieni	214	
369.	<i>Panchrysia deaurata</i> Esp.	Canaraua Fetii	116	Rar
370.	<i>Panemeria tenebrata</i> Scop.	Bugeac	183	Frecv
371.	<i>Panolis flammea</i> D. et S.	Canaraua Fetii	389	
372.	<i>Paracolax tristalis</i> F.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Celic, Cocos	5	r.frecv
373.	<i>Paradiarsia punicea</i> Hb.	Techirghiol	294	Reconf.
374.	<i>Paradrina clavipalpis</i> Scop.	Canaraua Fetii, Hagieni, Albesti, Sipote, Negru Voda, Baneasa, Vama Veche, Neptun, Eforie Sud, nordul Dobrogei	193	Frecv
375.	<i>Parascotia fuliginaria</i> L.	Canaraua Fetii	17	
376.	<i>Parastichtis suspecta</i> Hb.	Hagieni, Eforie Sud, Greci, Horia, Babadag, Celic	226	Rar
377.	<i>Parastichtis ypsilon</i> D. et S.	Babadag	227	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
378.	<i>Pechipogo strigilata</i> L.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Cocos	11	r.frecv
379.	<i>Peridroma saucia</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Agigea, nordul Dobrogei	426	r.frecv
380.	<i>Periphanes delphinii</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, Comorova, Oltina, Medgidia, Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia	178	r.frecv
381.	<i>Periphanes victorina</i> Sod.	Balcic	179	?
382.	<i>Phlogophora meticulosa</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Vama Veche, Greci, Horia, Babadag	218	r.frecv
383.	<i>Phyllophila obliterated</i> Ramb.	Canaraua Fetii, Comorova, Mangalia, Oltina, Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia, Delta Dunarii	97	Rar
384.	<i>Phytometra viridaria</i> Cl.	Canaraua Fetii, Rasova, Techirghiol, Greci, Horia, Delta Dunarii	23	Rar
385.	<i>Platyperigea albina</i> Ev.	Eforie Sud	192	Rar
386.	<i>Platyperigea aspersa</i> R.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag	190	Rar
387.	<i>Platyperigea kadenii</i> Frey.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Eforie Sud, Neptun, Comorova, nordul Dobrogei	191	Frecv
388.	<i>Plusia festucae</i> L.	Canaraua Fetii, Greci, litoral	122	Rar
389.	<i>Polia cherrug</i> Rakosy et Wieser	Greci, Pricopan (noua pt. stiinta)	363	frecv
390.	<i>Polymixis polymita</i> L.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag	280	r.frecv
391.	<i>Polymixis rufocincta</i> Geyer	Canaraua Fetii, Hagieni, Coroana, Greci	281	r.frecv
392.	<i>Polyphaenis serricata</i> Esp.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Comorova, Greci, Horia, Babadag, Celic	211	r.frecv
393.	<i>Polyphaenis subsericata</i> H.-S.	Canaraua Fetii	212	
394.	<i>Polypogon zelleris</i> Wocke	Canaraua Fetii, Hagieni	9	
395.	<i>Porphyria respersa</i> Hb.	litoral	180	
396.	<i>Prodotis stolidus</i> F.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Techirghiol, Eforie Sud, Comorova, Mangalia, Constanta, nordul Dobrogei	36	r.frecv
397.	<i>Protodeltode pygarga</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Greci	98	Rar
398.	<i>Protoschinia scutosa</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Vama Veche, Mangalia, Albesti, Negru Voda, Sipote, Techirghiol, nordul Dobrogei	173	Frecv
399.	<i>Proxenus lepigone</i> Mosch.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Eforie Sud, Vama Veche, Greci, Babadag	206	Frecv
400.	<i>Pseudaletia unipuncta</i> Haw.	Hagieni, Neptun, Agigea, Comorova	382	Rar
401.	<i>Pseudeustrotia candidula</i> D. et S.	Nordul Dobrogei	101	Frecv
402.	<i>Pseudochroleura flammata</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Mangalia	397	Rar
403.	<i>Pseudoips fagana</i> F.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Babadag	67	r.frecv
404.	<i>Pyramidcampa berbera svensoni</i> Fletch.	Canaraua fetii, Hagieni, Eforie Sud, Agigea, nordul Dobrogei	157	Rar/fre cv
405.	<i>Pyramidcampa pyramidea</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie	156	Rar/fre

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
		Sud, Agigea, nordul Dobrogei		cv
406.	<i>Pyrrhia purpurina</i> Esp.	Canaraua Fetii, Horia	177	f.rar
407.	<i>Pyrrhia umbra</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Agigea, Neptun, Eforie Sud, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	174	Frecv
408.	<i>Rhizedra lutosa</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Delta Dunarii	305	r.frecv/ rar
409.	<i>Rhodocleptria incarnata</i> Frey.	Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia, Delta Dunarii	181	Frecv
410.	<i>Rhyacia arenacea</i> Hamp.	Caraorman	3	n.Rom.
411.	<i>Rhyacia simulans</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie Sud, Mangalia, Oltina, nordul Dobrogei, (migr)	414	frecv
412.	<i>Rhynchodontodes antiqualis</i> Hb.	Balcic	19	
413.	<i>Rivula sericealis</i> Scop.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Techirghiol, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	16	r.frecv
414.	<i>Rusina ferruginea</i> Esp.	Celic	209	
415.	<i>Rusina tenebrosa</i> Hb.	litoral	208	
416.	<i>Saragossa implexa</i> Hb.	Canaraua Fetii, Baneasa, Greci, Pricopan, Babadag	354	Rar
417.	<i>Saragossa siccanorum</i> Stgr.	Vama Veche, Negru Voda	355	f.rar
418.	<i>Schinia cardui</i> Hb.	litoral	163	
419.	<i>Schinia cognata</i> Frey.	Canaraua Fetii, Techirghiol, Iortmac	164	r.frecv
420.	<i>Scoliopteryx libatrix</i> L.	Delta Dunarii	32	
421.	<i>Scotochrosta pulla</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Greci	272	r.frecv
422.	<i>Sedina buttnerii</i> Herr.	Hagieni	318	
423.	<i>Senta flammea</i> Curtis	Hagieni	381	Rar
424.	<i>Sideridis albicolon</i> Hb.	Hagieni	353	
425.	<i>Simplicia rectalis</i> Ev.	Delta Dunarii	18	
426.	<i>Simyra albovenosa</i> Goeze	Hagieni, Eforie Sud, Comorova, Greci, Turcoaia, Babadag	82	Rar
427.	<i>Simyra nervosa argentifex</i> Car.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie Nord, Greci, Pricopan, Turcoaia, Babadag	81	Rar
428.	<i>Spaelotis ravida</i> D. et S.	Hagieni, Coroana, Greci, Horia, Babadag, Celic	415	Rar
429.	<i>Spodoptera exigua</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Vama Veche, Comorova, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	201	Frecv/r ar
430.	<i>Talpophila matura</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Eforie Sud, nordul Dobrogei	213	Frecv
431.	<i>Tetramphipyra tetra</i> F.	Greci	159	Rar
432.	<i>Tholera cespitis</i> D. et S.	Hagieni	391	
433.	<i>Trachea atriplicis</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Comorova, nordul Dobrogei, litoral	215	Frecv
434.	<i>Treitschkendia tarsipennalis</i> Tr.	Canaraua Fetii, Hagieni	10	
435.	<i>Trichoplusia ni</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Eforie Sud, Techirghiol, Greci, Horia	124	Rar
436.	<i>Tyta luctosa</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Albesti, Techirghiol, intreg litoralul C-ta – V.Veche, nordul Dobrogei	47	f.frecv
437.	<i>Ulochlaena hirta</i> Hb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci	267	Frecv/r ar

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
438.	<i>Xanthia citrigo</i> L.	Canaraua Fetii, Greci, Horia	244	
439.	<i>Xanthia fulvago</i> Cl.	Canaraua Fetii, Greci, Horia	245	Rar
440.	<i>Xanthia gilvago</i> D. et S.	Canaraua Fetii	242	r.frecv
441.	<i>Xanthia icterita</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag	241	
442.	<i>Xanthia ocellaris</i> Bkh.	Canaraua Fetii, Greci	243	r.frecv
443.	<i>Xestia c-nigrum</i> L.	Toata Dobrogea	418	Frecv
444.	<i>Xestia cohaesa</i> Bsdv.	Canaraua Fetii, Hagieni	423	r.frecv
445.	<i>Xestia triangulum</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Horia	419	Rar
446.	<i>Xestia trifida</i> Fisch. w. Wald.	Hagieni	420	n.Rom.
447.	<i>Xestia xanthographa</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Hagieni, Albesti, Agigea, Mangalia, nordul Dobrogei	421	f.frecv
448.	<i>Xylena exoleta</i> L.	Hagieni, Greci, Horia	276	Rar/fre cv
449.	<i>Xylomiges conspicillaris</i> L.	litoral	362	
450.	<i>Yigoga candelisequa</i> D. et S.	Canaraua Fetii, Eforie Sud	445	
451.	<i>Yigoga flavina</i> H.-S.	Hagieni, Comorova	444	
452.	<i>Yigoga forcipula</i> D. et S.	Hagieni, Greci, Pricopan, Celic	448	Rar
453.	<i>Yigoga nigrescens</i> Hofn.	Hagieni, nordul Dobrogei	447	Frecv
454.	<i>Yigoga signifera</i> D. et S.	Hagieni, Eforie Sud, Greci, Horia, Turcoaia	446	Rar
455.	<i>Zanclognatha lunalis</i> Scop.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	12	Frecv
456.	<i>Zanclognatha tarsipennalis</i> Tr.	Greci, Horia, Cocos	13	Frecv
457.	<i>Zanclognatha zelleralis</i> Wocke	Greci, Horia, Cocos	14	Frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
	Lymantriidae		1	
1.	<i>Calliteara pudibunda</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, nordul Dobrogei	2	Frecv
2.	<i>Hypogymna morio</i> L.	Delta Dunarii	3	
3.	<i>Orgya ericae</i> Germ.	Delta Dunarii (C.A.Rosetti) – noua in Rom. (Bucuresti, Baile Herculana)	4	rar
4.	<i>Orgya antiqua</i> L.	Hagieni, Greci, Horia	5	r.frecv
5.	<i>Teia ericae intermedia</i> Friv.	Balcic, prob. sudul Dobrogei	6	
6.	<i>Laelia coenosa</i> Hb.	Hagieni, Eforie Sud, Comorova, Delta Dunarii	7	r.frecv
7.	<i>Lymantria dispar</i> L.	Canaraua Fetii, Eforie Sud, Hagieni, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	8	Frecv
8.	<i>Arctornis l-nigrum</i> Mull.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia	9	Rar
9.	<i>Leucoma salicis</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Comorova, Greci, Horia, Celic, litoral, Delta Dunarii	10	Rar
10.	<i>Euproctis chrysorrhoea</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Coroana, Comorova, Greci, Horia, Celic, Cocos, Letea, Sulina, Crisan, Caraorman	11	f.frecv
11.	<i>Euproctis (Sphrageidus) similis</i> Fuess.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	12	Frecv

	Arctiidae		1	
12.	<i>Thumatha senex karwajszki</i> Diosz.	Hagieni, Delta, Turcoaia	2	r.frecv/ rar
13.	<i>Miltochrista miniata</i> Forster	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, nordul Dobrogei	3	r.frecv
14.	<i>Pelosia muscerda</i> Hfn.	Hagieni, Delta, Greci, Horia, Babadag, Celic	4	Rar/frecv
15.	<i>Pelosia obtusa</i> H.-S.	Hagieni, Eforie Sud, Delta Dunarii	5	r.frecv
16.	<i>Lithosia pallifrons</i> Z.	Eforie Sud	6	Rar
17.	<i>Lithosia quadra</i> L.	Hagieni, Canaraua Fetii, Eforie Sud, Delta, Greci, Horia, Cocos	7	r.frecv
18.	<i>Eilema sororcula</i> Hfn.	Hagieni, Mangalia, Comorova, Delta, Greci, Horia, Turcoaia, Cocos	8	Frecv
19.	<i>Eilema deplana</i> Esp.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia, Turcoaia, Cocos	9	r.frecv
20.	<i>Eilema complana</i> L.	Canaraua Fetii, Delta, Greci, Horia, Turcoaia, Cocos	10	Frecv
21.	<i>Eilema pseudocomplana</i> Daniel	Hagieni	11	
22.	<i>Eilema caniola</i> Hbn.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, Comorova, Delta, Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia, Cocos	12	Frecv
23.	<i>Eilema palietella</i> Scop.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	13	f.frecv
24.	<i>Eilema pygmaeola</i> Dbld.	Hagieni, Comorova, Mangalia, nordul Dobrogei	14	r.frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
25.	<i>Eilema lutarella</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci	15	Rar
26.	<i>Coscinia striata</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, Comorova	16	f.frecv
27.	<i>Chelis maculosa mannerheimii</i> Dup.	Canaraua Fetii, Hagieni, Vama Veche, Greci, Turcoaia	17	r.frecv
28.	<i>Phragmatobia fuliginosa</i> L.	Canaraua Fetii, Albesti, Hagieni, Baneasa, Vama Veche, Mangalia, Eforie Sud, Agigea, Neptun, Delta, nordul Dobrogei	18	f.frecv
29.	<i>Celama chlamytulalis</i> Hb.	Delta	19	
30.	<i>Spiris striata</i> L.	Eforie Sud	20	
31.	<i>Spiris striata slovenica</i> Daniel	Delta	21	f.rar
32.	<i>Euprepia striata</i> L.	litoral	22	
33.	<i>Spilosoma lutea</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	23	r.frecv
34.	<i>Spilosoma lubricipeda</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie Sud, Mangalia, Agigea, Techirghiol, Comorova, nordul Dobrogei, Delta Dunarii	24	f.frecv
35.	<i>Spilosoma urticae</i> Esp.	Canaraua Fetii, Techirghiol, Comorova, Eforie Sud, Greci, Delta Dunarii	25	r.frecv/ rar
36.	<i>Spilosoma menthastri</i> Esp.	Delta	26	
37.	<i>Roeselia albulata</i> D. et S.	Delta	27	
38.	<i>Roeselia strigula</i> D. et S.	Delta	28	
39.	<i>Hypanthria cunea</i> Drury	Toata Dobrogea, Delta dunarii	29	f.frecv
40.	<i>Diaphora mendica</i> Cl.	Canaraua Fetii, Greci, Pricopan, Horia, Turcoaia, Delta Dunarii	30	Rar/fre cv
41.	<i>Rhyparia purpurata</i> L.	Canaraua Fetii	31	Rar
42.	<i>Diacrissia sannio</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, Delta, Greci, Horia, Celic	32	r.frecv
43.	<i>Diacrissia metelkana</i> Led.	Canaraua Fetii, Hagieni, Delta	33	Rar
44.	<i>Arctia caja</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Mangalia	34	Rar
45.	<i>Arctia villica</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie Sud, Techirghiol, Comorova, Mangalia, nordul Dobrogei, Delta	35	f.frecv
46.	<i>Ammobiota festiva</i> Hfn.	Canaraua Fetii, Eforie Sud, Delta, Greci	36	Rar
47.	<i>Euplagia quadripunctaria</i> Poda	Canaraua Fetii, Hagieni, Babadag	37	r.frecv
48.	<i>Synthomis phegea orientalis</i> Dan.	Canaraua Fetii, Hagieni, Techirghiol, Greci, Horia, Babadag	38	f.frecv
49.	<i>Dysauxes ancilla</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Greci, Horia	39	Rar
50.	<i>Dysauxes famula pontica</i> Frise	Canaraua Fetii, Hagieni, Valul lui Traian, Comorova, Oltina, nordul Dobrogei	40	f.frecv
51.	<i>Dysauxes punctata</i> F.	Canaraua Fetii, Techirghiol	41	f.frecv
	Sphingidae		1	
52.	<i>Acherontia atropos</i> L.	Canaraua Fetii, Eforie Sud, Comorova, Greci, Vacareni, Maliuc	2	Rar

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
53.	<i>Agrius (Herse) convolvuli</i> L.	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	3	frecv
54.	<i>Sphinx ligustri</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Comorova, Greci, Pricopan, Turcoaia, Sulina	4	Frecv
55.	<i>Marumba quercus</i> (Den.& Schiff.)	Canaraua Fetii, Hagieni, Negru Voda, Baneasa, Comorova, nordul Dobrogei	5	Frecv
56.	<i>Mimas tiliae tiliae</i> (L.1758)	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	6	Frecv
57.	<i>Smerinthus ocellatus ocellatus</i> (L.1758)	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	7	f.frecv
58.	<i>Laothoe populi populi</i> (L.1758)	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	8	f.frecv
59.	<i>Macroglossum stellatarum</i> (L.1758)	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	9	Frecv
60.	<i>Proserpinus proserpina</i> (Pall.1772)	Canaraua Fetii, Hagieni, Maliuc, Mila 26	10	Frecv
61.	<i>Daphnis nerii</i> (L.1758)	Eforie Sud, Constanta, Maliuc, Mila 26	11	f.rar
62.	<i>Hyles (Celerio) euphorbiae</i> (L.1758)	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	12	Frecv
63.	<i>Hyles (Celerio) galii</i> (Rott.1775)	Canaraua Fetii, Hagieni, Agigea, Comorova, Mangalia, Maliuc, Mila 26, Letea, Caraorman, Sulina	13	r.frecv
64.	<i>Hyles (Celerio) lineata livornica</i> (Esp.1780)	Canaraua Fetii, Hagieni, Eforie Sud, Vama Veche, Constanta, Maliuc, Mila 26, Letea, Sulina	14	r.frecv
65.	<i>Hyles (Celerio) hippophaes caucasica</i> D.E. et S., 1998	Greci, Turcoaia	15	f.rar
66.	<i>Deilephila (Pergesa) elpenor elpenor</i> (L.1758)	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	16	f.frecv
67.	<i>Deilephila (Pergesa) porcellus porcellus</i> (L.1758)	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	17	f.frecv

	Hesperiidae			
			1	
68.	<i>Heteropterus morpheus morpheus</i> (Pal.1771)	Babadag, Greci, Letea, Periprava, Caraorman	2	Rar
69.	<i>Thymelicus acteon</i> (Rott.1775)	Eforie Sud, Canaraua Fetii, Hagieni, Babadag, Greci, Horia, Caraorman	3	Rar
70.	<i>Thymelicus lineolus lineolus</i> (Ochs.1808)	Hagieni, Comorova, Tuzla, Techirghiol, Greci, Horia, Babadag	4	Rar/frecv
71.	<i>Thymelicus sylvestris sylvestris</i> (Poda 1761)	Mann, 1866.	5	?
72.	<i>Hesperia comma comma</i> (L.1758)	Babadag, Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag	6	r.frecv
73.	<i>Ochlodes venatus faunus</i> Turati 1905	Toata Dobrogea	7	frecv
74.	<i>Erynnis tages tages</i> (L.1758)	Toata Dobrogea	8	frecv
75.	<i>Carcharodus alceae alceae</i> (Esp.1780)	Toata Dobrogea	9	frecv
76.	<i>Carcharodus lavatherae lavatherae</i> (Esp.1783)	Mann,1866; Eforie Sud.	10	
77.	<i>Carcharodus flocciferus flocciferus</i> Zel.1848 (Syn. <i>altheae</i> Hb.1803)	toata Dobrogea.	11	Frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
78.	<i>Spialia sertorius orbifer</i> (Hb.1823)	Hagieni, Fantanita, Canaraua Fetii, Babadag, Dumbraveni, nordul Dobrogei	12	Frecv
79.	<i>Pyrgus malvae malvae</i> (L.1758)	Caraorman	13	rar
80.	<i>Pyrgus carthami</i> (Hb.1803)	Mann,1866, Caradja 1930 (Cadrilater)	14	?
81.	<i>Pyrgus serratulae</i> Ramb.	Canaraua Fetii, Hagieni	15	rar
82.	<i>Pyrgus cinarae</i> Ramb.	Posibil in sudul Dobr.	16	
83.	<i>Pyrgus armoricanus persicae</i> (Rev.)	sudul Dobrogei, Greci, Horia, Turcoaia	17	rar
84.	<i>Pyrgus alveus alveus</i> (Hb., 1803)	Hagieni, Comorova, Letea, C.A.Rosetti, Gr.Omer	18	rar
85.	<i>Pyrgus sidae sidae</i> (Esp.,1784)	Mangalia, Hagieni, Dumbraveni, Canaraua Fetii, Greci, Horia, Celic	19	Rar/frecv
	Riodinidae		20	
86.	<i>Hamearis lucina</i> (L.1758)	Mann 1866	21	rar
	Lycaenidae		22	
87.	<i>Thecla betulae</i> (L.1758)	Canaraua Fetii	23	Rar
88.	<i>Quercusia quercus</i> (L.1758)	Hagieni, Fantanita, Greci, Horia Babadag, Periprava, Caraorman	24	Frecv
89.	<i>Satyrrium acaciae nostras</i> (Crv.1913)	Hagieni, Canaraua Fetii, Esechioi, Comorova, Eforie Sud, Mangalia, Greci, Horia	25	rar
90.	<i>Satyrrium ilicis</i> (Esp.1779)	Hagieni, Babadag,Comorova	26	rar
91.	<i>Satyrrium w-album</i> (Knoch,1782)	Canaraua Fetii, Hagieni	27	
92.	<i>Satyrrium spini</i> (D. et S. 1775)	Hagieni, Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag, Caraorman	28	r.rar
93.	<i>Satyrrium pruni</i> L.	Greci, Horia	29	Frecv
94.	<i>Callophrys rubi virgatus</i> Vrty.1913	Hagieni, Canaraua Fetii, Dumbraveni, nordul Dobrogei	30	Frecv
95.	<i>Tomares nogelii dobrogensis</i> (Car. 1895)		31	?
96.	<i>Lycaena phlaeas</i> (L.1758)	Toata Dobrogea	32	Frecv
97.	<i>Lycaena thersamon</i> (Esp.1784)	Canaraua Fetii, Techirghiol, P.Letea, Greci, Horia, Babadag, Periprava, Crisan, Caraorman	33	Frecv
98.	<i>Lycaena dispar rutila</i> (Wern.1864)	Comun in toata Dobrogea, in zone umede.	34	Frecv
99.	<i>Lycaena tityrus dorilis</i> (Hufn.1766)	Mann 1866	35	?
100.	<i>Lycaena alciphron</i> (Rott.1775)	Mann 1866	36	?
101.	<i>Lycaena hippothoe</i> (L.1761)	Mann 1866	37	?
102.	<i>Lampides boeticus</i> (L.1767)	Eforie Nord, grindul Gorgova	38	Rar
103.	<i>Syntarucus pirithous</i> (L.1767)	Canaraua Fetii, Cap Aurora, Sulina, Hagieni.	39	Rar
104.	<i>Everes aegiades</i> (Pall.1771)	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Turcoaia, Maliuc, Mila 26	40	Rar/Frecv
105.	<i>Everes alcetas alcetas</i> (Hoffm.1804)	Hagieni, Malic, Mila 35, Mila 26	41	Rar
106.	<i>Everes decoloratus</i> (Staud.1896)	Posibil sudul Dobrogei	42	?
107.	<i>Cupido minimus</i> (Fuessl.1775)	Canaraua Fetii	43	rar
108.	<i>Cupido osiris osiris</i> (Meig.1829)	Mann 1866	44	?
109.	<i>Celastrina argiolus</i> (L.1758)	Toata Dobrogea	45	Frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
110.	<i>Pseudophilotes schiffermuelleri</i> (Hemm.1929)	Canaraua Fetii, Hagieni, Sipote, nordul Dobrogei	46	r.frecv
111.	<i>Pseudophilotes bavius egeae</i>	Canaraua Fetii, Sipote	47	rar
112.	<i>Scolitantides orion</i> (Pall.1771)	Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag	48	Rar/fre cv
113.	<i>Glaucopsyche alexis</i> (Poda,1761)	Constanta, Fantanita, Hagieni, Sipote, nordul Dobrogei	49	Frecv
114.	<i>Maculinea arion arion</i> (L.1758)	Babadag	50	r.rar
115.	<i>Iolana iolas iolas</i> (Ochs.1816)	? sudul lit., Comorova.	51	?
116.	<i>Plebejus argus argus</i> (L.1758)	Baneasa, Eforie Sud, Hagieni, Comorova, Delta, nordul Dobrogei	52	frecv
117.	<i>Plebejus pylaon sephyrus</i> (Frivaldsky, 1835)	Hagieni, Sipote	53	rar
118.	<i>Plebejus idas</i> (L.1758)		54	Frecv
119.	<i>Plebejus argyrognomon</i> (Berg.1779)		55	Frecv
120.	<i>Aricia agestis</i> (Den.& Schiff.1775)	Toata Dobrogea	56	Frecv
121.	<i>Aricia anteros</i> (Frey.1939)	Mann 1866.	57	?
122.	<i>Cyaniris semiargus</i> (Rot.1775)	Greci, Horia	58	rar
123.	<i>Agrodiaetus admetus</i> (Sep.1785)	Babadag	59	?
124.	<i>Polyommatus ripartii</i> Frey.	Babadag (Konig)	60	Reconf.
125.	<i>Polyommatus daphnis</i> (Den. & Schiff.1775)	Hagieni, Dumbraveni, Canaraua Fetii, Esehioi, Fantanita, nordul Dobrogei	61	Frecv
126.	<i>Polyommatus coridon</i> (Poda,1761)	Greci, Horia, Turcoaia, Babadag; Caraorman, Letea	62	Rar/fre cv
127.	<i>Polyommatus bellargus</i> (Rott.,1775)	Toata Dobrogea	63	Frecv
128.	<i>Polyommatus dorylas</i> (Den.& Schiff.1775)	Mann, 1866.	64	?
129.	<i>Polyommatus amanda</i> (Schn.1792)	Mann,1866.	65	?
130.	<i>Polyommatus thersites</i> (Cant.1834)		66	r.frecv
131.	<i>Polyommatus icarus</i> (Rott.1775)	Toata Dobrogea	67	f.frecv
	Satyridae		68	
132.	<i>Satyrus (Hipparchia) fagi fagi</i> (Scop.1763)	Greci	69	frecv
133.	<i>Satyrus (H.) syriaca</i> (Staud.1971)	Greci, Horia, Babadag, Celic Dere, Dl. Consul	70	frecv
134.	<i>Satyrus (H.) semele cadmus</i> (Fruhst.1908)	Babadag, Celic Dere, Dl. Consul, Hagieni, Canaraua Fetii, Enisala, Tasburum	71	
135.	<i>Satyrus (H) volgensis delattini</i> Kud.	Nordul Dobrogei	72	frecv
136.	<i>Satyrus (Neohipparchia) statilinus</i> (Hufn.1766)	Fântânița, Greci, Horia, Turcoaia, Babadag, Hagieni, Letea, Caraorman	73	frecv
137.	<i>Satyrus (Brinthesia) circe pannonica</i> Fruhst,1911	Greci, Horia, Babadag, Dl. Consul	74	frecv
138.	<i>Satyrus (Chazara) briseis saga</i> (Fruhst.1909)	Mann,1866.	75	?
139.	<i>Satyrus (Arethusana) arethusana</i> (Den. & Schiff.1775)	Greci, Turcoaia, Babadag, Fantanita, Canaraua Fetii	76	
140.	<i>Satyrus (Minois) dryas drymeia</i>	Letea, Caraorman	77	r.rar

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Fruhst. - <i>S. dryas muntenica</i> Varin	Fantanita, Babadag, Greci, Horia		
141.	<i>Maniola jurtina jurtina</i> (L.1758)	Toata Dobrogea	78	f.frecv
142.	<i>Hyponephele lycaon lycaon</i> (Kuhn,1774)		79	?
143.	<i>Hyponephele lupina lupina</i> (Costa,1836)	Letea, Periprava, Caraorman, C.A.Rosetti	80	rar
144.	<i>Pyronia tithonus tithonus</i> (L.1771)	Mann, 1866.	81	?
145.	<i>Pyronia cecilia</i> (Vall.1894)	probabil disparut din fauna Dobrogei sau eroare de determinare.	82	??
146.	<i>Coenonympha pamphilus</i> (L.1758)	Toata Dobrogea	83	f.frecv
147.	<i>Coenonympha arcania</i> (L.1758)	Greci, Horia, Babadag, Celic	84	Frecv/r ar
148.	<i>Coenonympha glycerion</i> (Bork.1788)	Dumbraveni, Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag, Celic	85	frecv
149.	<i>Pararge aegeria tircis</i> (Butl.1867)	Greci, Horia, Celic, Babadag, Hagieni	86	frecv
150.	<i>Pararge megera megera</i> (L.1758)	Toata Dobrogea	87	Frecv
151.	<i>Pararge maera maera</i> (L.1758)	Toata Dobrogea	88	Frecv
152.	<i>Kirinia (Pararge) roxelana</i> Cr.	Horia, unica semnalare in Dobrogea	89	f.rar
153.	<i>Melanargia galathea scolis</i> Fruhst.1917	Toata Dobrogea	90	Frecv
154.	<i>Erebia aethiops</i> (Esp.1777)	Nordul Dobrogei, 1866	91	
155.	<i>Erebia medusa</i> (Den.& Schiff.)	Nordul Dobrogei 1866	92	
	Nymphalidae		93	
156.	<i>Apatura metis</i> Frey.1829 (Syn. <i>A. ilia metis</i>)	lunca Dunarii, vestul Dobrogei, Macin, Matita, Uzlina, Maliuc, Mila 26, Mila 35, L.Fortuna	94	frecv
157.	<i>Limenitis reducta reducta</i> (Staud. 1901)	Mann 1866.	95	?
158.	<i>Neptis sappho</i> Pall. 1771	Mann 1866.	96	?
159.	<i>Nymphalis vaualbum</i> (Den.& Schiff.1775)	Cadrilater.	97	?
160.	<i>Nymphalis polychloros</i> (L.1758)	Constanta, Agigea, Hagieni, Greci	98	Frecv/r ar
161.	<i>Polygonia c-album</i> (L.1758)	Agigea, Hagieni, Fantanita, Dumbraveni, Canaraua Fetii, Esechioi, Greci, Horia, Babadag, Celic	99	frecv
162.	<i>Polygonia egea</i> (Cram.)	Niculitel	100	?
163.	<i>Vanessa atalanta atalanta</i> (L.1758)	Toata Dobrogea	101	frecv
164.	<i>Vanessa (Cynthia) cardui</i> (L.1758)	Toata Dobrogea	102	frecv
165.	<i>Inachis io io</i> (L.1758)	Toata Dobrogea	103	frecv
166.	<i>Aglais urticae urticae</i> (L.1758)	Toata Dobrogea	104	frecv
167.	<i>Araschnia levana levana</i> (L.1758)	Fantanita, Hagieni, Canaraua Fetii, Dumbraveni, Babadag, Greci, Horia, Celic	105	
168.	<i>Boloria (Clossiana) selene selene</i> (Den. & Schiff. 1775)	Valu lui Traian, Greci, Horia, Babadag	106	r.frecv
169.	<i>Boloria euphrosyne euphrosyne</i> (L.1758)	Mann 1866.	107	?

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
170.	<i>Boloria (C.) dia dia</i> (L.1767)	Greci, Horia, Babadag, Celic	108	r.frecv
171.	<i>Argynnis (Brenthis) daphne daphne</i> (Den.& Schiff.1775)	Greci, Horia, Babadag	109	Rar
172.	<i>Argynnis (B.) hecate hecate</i> (Den.& Schiff.1775)	Horia	110	Rar
173.	<i>Argynnis (B.) ino ino</i> (Rott.1775)	Horia	111	Rar
174.	<i>Argynnis lathonia lathonia</i> (L.1758)	Toata Dobrogea	112	Frecv
175.	<i>Argynnis aglaja aglaja</i> (L.1758)	Greci, Horia, Babadag, Celic	113	Frecv
176.	<i>Argynnis adippe adippe</i> (Den.& Schiff.1775)	Greci, Horia, Babadag, Celic	114	Frecv
177.	<i>Argynnis niobe niobe</i> (L.1775)	Babadag, Horia	115	f.rar
178.	<i>Argynnis paphia paphia</i> (L.1758)	Hagieni, Canaraua Fetii, Dumbraveni, Fantanita, Babadag, Celic, Greci, Horia, Turcoaia	116	Frecv
179.	<i>Argynnis pandora pandora</i> (Den.& Schiff.1775)	Hagieni, Dumbraveni, Canaraua Fetii, Constanta, nordul Dobrogei	117	Frecv
180.	<i>Argynnis laodice laodice</i> (Pall.1771)	Babadag, 1899	118	?
181.	<i>Melitaea maturna partiensis</i> (Varga 1973)	Mann 1866.	119	?
182.	<i>Melitaea aurinia aurinia</i> (Rott.175)	Mann 1866.	120	?
183.	<i>Melitaea didyma didyma</i> (Esp.1779)	Hagieni, Nordul Dobrogei	121	r. frecv
184.	<i>Melitaea britomartis</i> Ass.	Greci, Horia	122	frecv
185.	<i>Melitaea cinxia cinxia</i> (L.1758)	Babadag, Canaraua Fetii, Esechioi, Dumbraveni, Agigea, nordul Dobrogei	123	frecv
186.	<i>Melitaea arduinna arduinna</i> (Esp.1784)	Niculitel	124	f.rar
187.	<i>Melitaea phoebe phoebe</i> (Den.& Schiff. 1775)	Dumbraveni, Babadag, nordul Dobrogei	125	frecv
188.	<i>Melitaea trivialis trivialis</i> (Den.& Schiff.1775)	comun, Hagieni, Canaraua Fetii, Agigea, Dumbraveni, Babadag, nordul Dobrogei	126	frecv
189.	<i>Melitaea diamina</i> (Lang.1789)	Baneasa.	127	rar
190.	<i>Melitaea athalia athalia</i> (Rott.1775)	Babadag, Canaraua Fetii, Hagieni, nordul Dobrogei	128	frecv
	Papilionidae		129	
191.	<i>Papilio machaon machaon</i> (L.1758)	Fantanita, Canaraua Fetii, Dumbraveni, Babadag, nordul Dobrogei, Letea, Caraorman, Periprava, C.A.Rosetti	130	r.frecv
192.	<i>Iphioides podalirius podalirius</i> (Scop.1763)	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	131	frecv
193.	<i>Parnassius apollo</i> (L.1758)	Mann, 1866	132	
194.	<i>Parnassius mnemosyne wagneri</i> (Bryk, 1926)	Hagieni, Dumbraveni, Canaraua Fetii, Greci, Horia, Babadag, Celic	133	End., frecv
195.	<i>Zerynthia polyxena polyxena</i> (Den.& Schiff.1775)	Enisala	134	f.rar
196.	<i>Zerynthia cerisyi ferdinandi</i> (Stich.1907)	Localizat numai in sud-vestul Dobrogei; Canaraua Fetii, Sipote.	135	Frecv
	Pieridae		136	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
197.	<i>Leptidea sinapis sinapis</i> (L.1758)	Hagieni, Canaraua Fetii, nordul Dobrogei, Letea, Caraorman	137	Frecv
198.	<i>Euchloe ausonia gigantea</i> Car.1931	Fantanita, Hagieni, Dumbraveni	138	Rar
199.	<i>Anthocaris cardamines meridionalis</i> Vrtz.1916	Toata Dobrogea	139	Frecv
200.	<i>Pontia edusa</i> F. (Sin. <i>P. daplidice daplidice</i> L.)	Toata Dobrogea	140	f.frecv
201.	<i>Aporia crataegi crataegi</i> (L.1758)	Babadag, Greci, Horia, Caraorman, Letea	141	Rar
202.	<i>Pieris brassicae brassicae</i> (L.1758)	Toata Dobrogea	142	Frecv
203.	<i>Pieris rapae rapae</i> (L.1758)	Toata Dobrogea	143	f.frecv.
204.	<i>Pieris pseudorapae balcana</i> Lork.	Toata Dobrogea	144	Frecv
205.	<i>Pieris napi meridionalis</i> (Heyne, 1895)	Toata Dobrogea	145	f.frecv
206.	<i>Colias erate erate</i> (Esp.1803)	comun dupa 1970 in toata Dobrogea	146	Frecv
207.	<i>Colias hyale hyale</i> (L.1758)	nordul Dobrogei, Delta Dunarii	147	Frecv
208.	<i>Colias croceus croceus</i> (Geofr. in Fourc.1785)	Toata Dobrogea, Delta Dunarii	148	f.frecv
209.	<i>Colias chrysotheme</i> (Esp.1781)	Mann, 1886	149	?
210.	<i>Colias myrmidome myrmidone</i> (Esp.1781)	Fantanita, Celic Dere	150	rar
211.	<i>Gonepteryx rhamni meridionalis</i> Rob.1909	peste tot in Dobrogea, Delta Dunarii	151	frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Siphonaptera		1	
1.	<i>Rhadinopsylla (Actenophthalmus) pentacantha</i> Roths.	Hagieni		
2.	<i>Ctenophthalmus congener</i> Roth.	Valul lui Traian, pe <i>Microtus arvalis</i>	2	
3.	<i>Ctenophthalmus assimilis</i> Tasch.	Valul lui Traian, pe <i>Microtus arvalis</i>	3	
4.	<i>Nosopsyllus consimilis</i> Wagner	Valul lui Traian, pe <i>Microtus arvalis</i>	4	

	Diptera		1	
	Subord. Nematocera		2	
	Bibionidae		2	
1.	<i>Bibio marci</i> L.	Litoral, Agigea	2	
2.	<i>Bibio hortulanus</i> L.	Techirghiol	2	
	Scatopsidae		2	
3.	<i>Scatops fuscipes</i> Mg.	Litoral, Eforie.	2	
	Sciaridae		2	
4.	<i>Sciara thomae</i> L.	Litoral, Agigea.	2	
	Limnobiidae		2	
5.	<i>Limnobia nubeculosa</i> Mg.	Litoral, Mangalia.	2	
	Tipulidae		2	
6.	<i>Erioptera trivialis</i> Mg.	Agigea.	2	
7.	<i>Limnophila oleracea</i> Mg.	Comorova	2	
	Chironomidae		3	
8.	<i>Chironomus annularius</i> Meig.	Letea	4	
9.	<i>Chironomus halophilus</i> Kieff.	Mangalia	5	
10.	<i>Chironomus salinarius</i> Kieff.	Mangalia	6	
11.	<i>Campiochironomus pallidovittatus</i> Mall.	Letea	7	
12.	<i>Einfeldia disidens</i> Walk.	Mangalia	8	
13.	<i>Einfeldia pagana</i> Meig.	Delta Dunarii	9	
14.	<i>Einfeldia pectoralis</i> Kieff.	Delta Dunarii	10	
15.	<i>Halocladus fuscicola</i> Edw.	Delta Dunarii	11	
16.	<i>Halocladus stagnorum</i> Goet.	Delta Dunarii	12	
17.	<i>Trissocladius griseipennis</i> Goet.	Delta Dunarii	13	
18.	<i>Dicrotendipes pulsus</i> Walk.	Delta Dunarii	14	
19.	<i>Eidochironomus alismalis</i> Kieff.	Delta Dunarii	15	
20.	<i>Xenochironomus xenolabis</i> Kieff.	Delta Dunarii	16	
21.	<i>Kiefferellus tendipediformis</i> Goet.	Delta Dunarii	17	
22.	<i>Haliella noctivaga</i> Kieff.	Techirghiol, pe litoral	18	
23.	<i>Cryptocladopelma edwardsi</i> Krus.	Delta Dunarii	19	
24.	<i>Cryptocladopelma virescens</i> Meig.	Delta Dunarii, Mangalia	20	
25.	<i>Cryptocladopelma laccophia</i> Kieff.	Delta Dunarii	21	
26.	<i>Paracladopelma rolli</i> Kirp.	Delta Dunarii	22	
27.	<i>Parachironomus arcuatus</i> Goet.	Tasaul, Delta Dunarii	23	
28.	<i>Parachironomus cinctellus</i> Goet.	Delta Dunarii	24	
29.	<i>Parachironomus frequens</i> Joh.	Delta Dunarii	25	
30.	<i>Parachironomus monochromus</i> v. d. Wulp	Delta Dunarii	26	
31.	<i>Parachironomus perilis</i> Walk.	Delta Dunarii	27	
32.	<i>Parachironomus vitiosus</i> Goet.	Delta Dunarii	28	
33.	<i>Hamischia curtilamellata</i> Mall.	Delta Dunarii	29	
34.	<i>Cryptotendipes urmaensis</i> Pag.	Delta Dunarii	30	
35.	<i>Leptochironomus tener</i>	Delta Dunarii, Mangalia, 2 Mai, Razelm	31	
36.	<i>Cryptochironomus albofasciatus</i> St.	Delta Dunarii	32	
37.	<i>Dicrotendipes fusconotarsus</i> Kieff.	Mangalia, Eforie Sud	33	
38.	<i>Dicrotendipes nervosus</i> St.	Delta Dunarii	34	
39.	<i>Glyptotendipes barbipes</i> St.	Mangalia	35	
40.	<i>Glyptotendipes gripekoveni</i> Kieff.	Delta Dunarii	36	
41.	<i>Glyptotendipes pallens</i> Meig.	Delta Dunarii	37	
42.	<i>Glyptotendipes severinei</i> Goet.	Delta Dunarii, Mangalia	38	
43.	<i>Glyptotendipes cauliginellus</i> Kieff.	Delta Dunarii	39	
44.	<i>Endochironomus tendens</i> Fabr.	Mangalia	40	
45.	<i>Phaenoplectra punctipes</i> Wied.	Delta Dunarii	41	
46.	<i>Polypedilum intermedium</i> Albu et Botnariuc	Delta Dunarii	42	
47.	<i>Polypedilum nubeculosum</i> Meig.	Delta Dunarii, Mangalia	43	
48.	<i>Polypedilum pullum</i> Zett.	Delta Dunarii	44	
49.	<i>Polypedilum scalaenum</i> Schr.	Mangalia	45	
50.	<i>Polypedilum minutum</i> Krugl.	Delta Dunarii	46	
51.	<i>Pentapedilum sordens</i> v. d. Wulp	Delta Dunarii	47	
52.	<i>Paralauterborniella nigrohalteralis</i> Mull.	Delta Dunarii	48	
53.	<i>Lauterborniella marmorata</i> v. d. Wupl	Delta Dunarii	49	
54.	<i>Tanytarsus excavatus</i> Edw.	Delta Dunarii, Mangalia	50	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
55.	<i>Tanytarsus fimbriatus</i> Reiss et Fitt.	Delta Dunarii	51	
56.	<i>Tanytarsus glabrescens</i> Edw.	Delta Dunarii	52	
57.	<i>Tanytarsus mendax</i> Kieff.	Delta Dunarii	53	
58.	<i>Tanytarsus triangularis</i> Goet.	Delta Dunarii	54	
59.	<i>Tanytarsus ausmaiensis</i> Pag.	Delta Dunarii	55	
60.	<i>Paratanytarsus inoperatus</i> Walk.	Delta Dunarii, Mangalia	56	
61.	<i>Paratanytarsus intricatus</i> Goet.	Delta Dunarii	57	
62.	<i>Paratanytarsus laetipes</i> Zett.	Delta Dunarii	58	
63.	<i>Cladotanytarsus wexionensis</i> Brund.	Delta Dunarii	59	
64.	<i>Micropsutra tenella</i> Goet.	Delta Dunarii	60	
65.	<i>Fleuria lacustris</i> Kieff.	Delta Dunarii	61	
66.	<i>Phytochironomus caulicola</i> Kieff.	Delta Dunarii	62	

Culicidae				
67.	<i>Aedes caspius</i> Pall.		1	
68.	<i>Aedes dorsalis</i> Meig.		2	
69.	<i>Aedes cantans</i> Meig.		3	
70.	<i>Aedes salinus</i> Edw.		4	
71.	<i>Aedes quartus</i> Mart.		5	
72.	<i>Aedes geniculata</i> Edw.		6	
73.	<i>Culex pipiens pipiens</i> L.		7	
74.	<i>Culex pipiens molestus</i> Forsk.		8	
75.	<i>Culex modestus</i> Fic.		9	
76.	<i>Culex tipuliformis</i> Theobald		10	
77.	<i>Urotaenia unguiculata</i> Edw.		11	
78.	<i>Taniorhynchus richardii</i> Fic.		12	
79.	<i>Anopheles maculipennis</i> Meig.		13	
80.	<i>Anopheles pseudopictus</i> Grasse		14	
81.	<i>Anopheles bifurcatus</i> L.		15	
82.	<i>Anopheles messeae</i>		16	
83.	<i>Anopheles labranchiae atroparsus</i>		17	
84.	<i>Anopheles hyrcanus</i> Pall.		18	

Fam. Itonididae			20	
85.	<i>Dasyneura tripolii</i> Neacsu	Mamaia	21	in gale de insecte de pe <i>Aster tripolium</i>

Tipulidae				
86.	<i>Nephrotoma flavescens</i> L.	Macin	22	
87.	<i>Tipula (Lunatipula) soosi</i> Mannh.	Macin	23	
88.	<i>Tipula (Lunatipula) helvola</i> Loew.	Macin	24	
89.	<i>Tipula (Mediotipula) stigmatella</i> Schumm.	Greci	25	

Subord. Brachycera				
Micropezidae			1	
90.	<i>Micropeza corrigiolata</i> L.	Comorova	2	

Ceratopogonidae				
91.	<i>Culicoides saevus</i> Kieffer	Existența posibilă		
92.	<i>Culicoides obsoletus</i> Meig	Existența posibilă		
93.	<i>Culicoides pulicaris</i> L.	Existența posibilă		
94.	<i>Culicoides manchiuriensis</i> Tokunaga	Existența posibilă		
95.	<i>Culicoides circumscriptus</i> Kieffer	Existența posibilă		
96.	<i>Culicoides salinarius</i> Kieffer	Existența posibilă		
97.	<i>Culicoides riethi</i> Kieffer	Caraorman		
98.	<i>Culicoides pictipennis</i> Staeger	Existența posibilă		
99.	<i>Culicoides pseudopallidus</i> Khalaf	Existența posibilă		
100.	<i>Culicoides paroti</i> Kieffer	Existența posibilă		

Ephydriidae		Litoral		
101.	<i>Psilopa compta</i> Meig.	Mamaia, Litoral	54	
102.	<i>Psilopa nitidula</i> Fall.	Mamaia, Litoral	55	
103.	<i>Psilopa polita</i> Macguart	Mangalia, Litoral	56	
104.	<i>Trimerina madzians</i> Fall.	Mamaia, Litoral	57	
105.	<i>Hydrellia argyrogenisi</i> Meig.	Mamaia, Litoral	58	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
106.	<i>Notiphila cinerea</i> Fall.	Mamaia, Litoral	60	
107.	<i>Notiphila dorsata</i> Sten.	Mamaia, Litoral	61	
108.	<i>Notiphila stagnicola</i> Rob.-Desv.	Mangalia, Litoral	62	
109.	<i>Hecamede albicans</i> Meig.	Mangalia, Litoral	63	
110.	<i>Ephydra riparia</i> Fall.	Mamaia, Litoral	64	
111.	<i>Ephydra macellaria</i> Egger	Litoral	65	apare in numar mare pe plaje; larvele se hranesc cu diatomee epibionte pe stancile din zona de spargere a valurilor sau pe gramezile de alge in descompunere.
112.	<i>Paracoenia fumosa</i> Stenh.	Mamaia, Litoral	66	
113.	<i>Scatella stagnalis</i> Fall.	Mamaia, Litoral	67	
114.	<i>Scatella tenuicosta</i> Coll.	Mamaia, Litoral	68	
115.	<i>Fucellia maritima</i> Hall.	Litoral	69	specie prin excelenta maritima, intalnita in mare numar pe plaje carei larve se hranesc exclusiv cu resturi algale in descompunere.
116.	<i>Sepsis thoracica</i> Rob.Desv.	Litoral	70	
117.	<i>Coremacera catenata</i> Scop.	Litoral	71	
118.	<i>Trypetoptera punctulata</i> Scop.	Litoral	72	pe plajele nisipoase
119.	<i>Hemipenthes morio</i> Loew.	Litoral	73	pe gramezile de alge in descompunere
120.	<i>Fannia scalaris</i> F.	Litoral	75	
121.	<i>Muscina stabulans</i> Fall.	Litoral	76	
122.	<i>Musca tempestiva</i> Fall.	Litoral	77	pe gramezile de alge sau pe cadavre in descompunere.
123.	<i>Pyrella cadaverina</i> L.	Litoral	78	specie necrofaga ; pe cadavrele molustelor aruncate de valuri.

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
124.	<i>Heteronychia rohdendorfi</i> P.S.	Litoral	79	pe cadavre.
125.	<i>Oxytaenia mikiana</i> Hend.	Litoral	80	necrofaga
126.	<i>Meroplius stercorarius</i> R.D.	Litoral	81	necrofaga
127.	<i>Nemopoda nitidula</i> Fall.	Litoral	82	necrofaga
128.	<i>Bercaea hamorrhoidalis</i> Fall.	Litoral	83	
129.	<i>Platystoma seminationis</i> L.	Litoral	84	comuna in supralitoral; pe alge in descompunere.
130.	<i>Cylindromyia brassicaria</i> F.	Litoral, Agigea.	85	
131.	<i>Tephromyia grisea</i> Mg.	Litoral	86	pe gramezi algale in descompunere
132.	<i>Metopia leucocephala</i> Rossi	Litoral	87	
133.	<i>Histochoeta marmorata</i> F.	Litoral	88	
134.	<i>Gymnosoma rotundatum</i> L.	Litoral	89	
135.	<i>Echinomyia prompta</i> Mg.	Litoral	90	
136.	<i>Limnophora notata</i> Fall.	Litoral	91	
137.	<i>Dexia rustica</i> F.	Litoral	92	pe plajele din sudul litoralului
138.	<i>Spilogona dispar</i> Fall.	Litoral	93	pe nisipurile litorale.
139.	<i>Lispa hydromysina</i> Fall.	Litoral	94	

Tephritidae				
140.	<i>Chaetorellia jaceae</i> Rob.-Dev.		1	
141.	<i>Terellia serratulae</i> L.		2	
142.	<i>Orellia lappae</i> Cederhjelm		3	
143.	<i>Orellia ruficauda</i> Fabr.		4	
144.	<i>Xiphosia miliaria</i> Sch.		5	
145.	<i>Urophora quadrifasciata</i> Meig.		6	
146.	<i>Urophora solstitialis</i> L.		7	
147.	<i>Urophora stylata</i> Fabr.		8	
148.	<i>Ensina sanchi</i> L.		9	
149.	<i>Paroxyyna bidentis</i> Rob.-Des.		10	
150.	<i>Tephritis heiseri</i> Frau.		11	
151.	<i>Acanthiophilus helianthi</i> Rossi		12	
			13	

Empididae				
152.	<i>Hilara monedula</i> Collin	Delta Dunării		n.Rom
153.	<i>Rhamphomyia marginata</i> L.	Litoral.		
Cypselidae				
154.	<i>Limosina limosa</i> Fall.	Litoral		
Lonchaeidae				
155.	<i>Lonchaea chorea</i> F.	Litoral		
Piophilidae				
156.	<i>Piophila caripes</i> Mg.	Litoral		
Rhagionidae				
157.	<i>Rhagio lieneola</i> F.	Litoral		
Stratiomyidae				
158.	<i>Hermione trilineata</i> F.	Litoral		
Tachinidae				
159.	<i>Siphona geniculata</i> De Geer	Litoral		

Agromyzidae				
160.	<i>Phytomyza atricornis</i> Meig.	Comorova, on <i>Antirrhium majus</i> , <i>Brassica</i>		

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
		<i>nigra</i> , <i>Cardaria draba</i> , <i>Knautia</i> sp., <i>Mathiola incana</i> , <i>Phacelia tanacetifolia</i> , <i>Pisum arvense</i> , <i>Raphanus sativus</i>		
161.	<i>Phytomyza lappina</i> Gour.	Hagieni, on <i>Arctium lappa</i>		
162.	<i>Phytomyza albiceps</i> Meig.	Hagieni, on <i>Artemisia vulgaris</i>		
163.	<i>Phytobia (Amauromyza) lamii</i> Kalt.	Comorova, on <i>Ballota nigra</i>		
164.	<i>Phytomyza marginella</i> Fall.	Comorova, on <i>Calendula officinalis</i>		
165.	<i>Phytobia (Campanulomyza) gyrans</i> Fall.	Hagieni, on <i>Campanula bononiensis</i>		
166.	<i>Liriomyza bryoniae</i> Kalt.	Comorova, on <i>Capsicum annuum</i>		
167.	<i>Pegomya steini</i> Hendel	Comorova, on <i>Carduus hamulosus</i>		
168.	<i>Phytomyza vitalbae</i> Kalt.	Hagieni, on <i>Clematis vitalba</i>		
169.	<i>Phytomyza conii</i> Hg.	Comorova, on <i>Conium maculatum</i>		
170.	<i>Phytomyza coniofila</i> Hg.	Comorova, on <i>Conium maculatum</i>		
171.	<i>Phytomyza agromyzina</i> Meig.	Hagieni, on <i>Cornus sanguinea</i>		
172.	<i>Liriomyza strigata</i> Meig.	Comorova, on <i>Cucumis sativus</i>		
173.	<i>Agromyza abiens</i> Ztt.	Hagieni, on <i>Cynoglossum officinale</i>		
174.	<i>Pegomya hyoscyami</i> Panz.	Hagieni, on <i>Datura stramonium</i>		
175.	<i>Hydrellia griseola</i> Fall.	Hagieni, on <i>Echinochloa crus-galli</i>		
176.	<i>Phytobia (Trilobomyza) eleagni</i> Rodd-Kalm.	Hagieni, on <i>Eleagnus angustifolia</i>		
177.	<i>Liriomyza heringi</i> Novak.	Hagieni, on <i>Euphorbia stepposa</i>		
178.	<i>Phytomyza</i> sp.	Hagieni, on <i>Filipendula hexapetala</i>		
179.	<i>Liriomyza spiraeae</i> Kalt.	Negru-Vodă, on <i>Fraxinus</i> sp.		
180.	<i>Phytobia morio</i> Brisch.	Hagieni, on <i>Galium abarine</i>		
181.	<i>Phytobia lamii</i> Kalt.	Hagieni, on <i>Glechoma hirsuta</i> , <i>Leonurus cardiaca</i>		
182.	<i>Phytomyza spondyli</i> Rob.-Desv.	Dumbrăveni, Negru-Vodă, on <i>Heracleum spondylium</i>		
183.	<i>Liriomyza strigata</i> Meig.	Hagieni, on <i>Lapsana communis</i> , <i>Sonchus oleraceus</i>		
184.	<i>Agromyza lathyri</i> Hendel.	Comorova, on <i>Lathyrus tuberosus</i>		
185.	<i>Phytomyza xylostei</i> Rob.-Desv.	Comorova, on <i>Lonicera</i> sp.		
186.	<i>Agromyza abiens</i> Ztt.	Comorova, on <i>Lycopis arvensis</i> , <i>Onosma visianii</i>		
187.	<i>Phytobia marionella</i> Zett.	Hagieni, on <i>Marubium peregrinum</i>		
188.	<i>Agromyza nana</i> Meig.	Comorova, on <i>Medicago sativa</i>		
189.	<i>Phytobia flavifrons</i> Meig.	Hagieni, on <i>Melandrium album</i>		
190.	<i>Phytomyza populi</i> Kalt.	Comorova, on <i>Populus nigra</i>		
191.	<i>Phytomyza scotina</i> Hendel.	Hagieni, on <i>Salvia nemorosa</i>		
192.	<i>Liriomyza amoena</i> Meig.	Comorova, on <i>Sambucus nigra</i>		
193.	<i>Phytobia labiatarum</i> Hd.	Hagieni, on <i>Scutellaria altissima</i>		
194.	<i>Liriomyza brassicae</i> Riley	Comorova, on <i>Sisymbrium officinale</i>		
195.	<i>Phytomyza aquilegiae</i> Hardy	Hagieni, on <i>Thalictrum minus</i>		
196.	<i>Phytobia verbasci</i> Beche	Comorova, on <i>Verbascum banaticum</i>		

	Lauxaniidae		1	
197.	<i>Minettia inusta</i> Meig.	Babadag	2	
198.	<i>Sapromyza bipunctata</i> Meig.	C.A.Rosetti, Ltoral	3	
199.	<i>Calliopus aeneum</i> Fall.	Uzlina	4	
200.	<i>Calliopus simillimum</i> Collin	C.A.Rosetti	5	

	Calliphoridae		1	
201.	<i>Lucilia ampulacea</i> Vill.	Toată Dobrogea	2	
202.	<i>Lucilia caesar</i> L.	Toată Dobrogea	3	
203.	<i>Lucilia illustris</i> Meig.	Tulcea	4	
204.	<i>Lucilia ruficeps</i> Mg.	Dobrogea	5	
205.	<i>Lucilia sericata</i> Mg	Comuna in supralitoral; toata Dobrogea	6	pe cadavrele de moluste in descompunere;
206.	<i>Phaenicia pilosiventris</i> Kramer	Constanta	7	
207.	<i>Phaenicia regalis</i> Meig.	Constanta	8	
208.	<i>Phaenicia richardsi</i> Collin	j. Tulcea, Constanta	9	
209.	<i>Bufolucilia silvarum</i> Meig.	j. Tulcea, Constanta	10	
210.	<i>Melinda caerulea</i> Meig.	Agigea, Comorova	11	
211.	<i>Calliphora loewi</i> Enderlein	j.Constanta	12	
212.	<i>Calliphora uralensis</i> Vill.	j. Constanta	13	
213.	<i>Calliphora vomitoria</i> L.	Toata Dobrogea	14	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
214.	<i>Pollenia dasypoda</i> Portschinsky	j. Constanta	15	
215.	<i>Pollenia rudis</i> Fabr.	Toata Dobrogea	16	
216.	<i>Pollenia varia</i> Meig.	j.Tulcea	17	
217.	<i>Nitellia bulgarica</i> Jancentkovsky	j.Constanta	18	
218.	<i>Nitella vera</i> Jancentkovsky	J.Tulcea, Constanta	19	
219.	<i>Achoetandrus albiceps</i> Weid.	j.Constanta	20	
220.	<i>Rhynchomya cyanescens</i> Loew.	j.Tulcea, Constanta	21	
221.	<i>Rhynchomya peusi</i> Zump.	Toata Dobrogea	22	
222.	<i>Rhynchomya speciosa</i> Loew.	j.Tulcea, Constanta	23	
223.	<i>Sarcophaga camaria</i> L.	Toata Dobrogea	24	

Tabanidae				
224.	<i>Pangonius pyritosus</i> Loew.	Agigea, Babadag	2	
225.	<i>Chrysops caecutiens</i> L.		3	
226.	<i>Chrysops italicus</i> (Meigen)	Agigea, Comorova, Constanta.	4	
227.	<i>Chrysops rufipes</i> Meig.	Caraorman	4	
228.	<i>Chrysops relictus</i> Meig.		5	
229.	<i>Chrysops viduatus</i> Fabr.		6	
230.	<i>Chrysops flavipes</i> Meig.		7	larvele in alge in descompunere, Litoral.
231.	<i>Chrysops pictus</i> Meig.	Litoral.	8	
232.	<i>Aylotus flavoguttatus</i> Szilady	Agigea	9	
233.	<i>Aylotus latistriatus</i> Braun	Agigea, Comorova	10	
234.	<i>Theriopectus tricolor</i> Zell.	Comorova	11	
235.	<i>Hybomitra acuminata</i> Loew.	Babadag	12	
236.	<i>Hybomitra ciurei</i> Seguy		13	
237.	<i>Hybomitra erberi</i> Brauer	Istria	14	
238.	<i>Hybomitra morgani</i> Surcouf.	Caraorman	15	
239.	<i>Hybomitra peculiaris</i> Szilady	Istria	16	
240.	<i>Hybomitra ukrainica</i> Olsufjev	Caraorman	17	
241.	<i>Tabanus autumnalis</i> L.	Caraorman	18	
242.	<i>Tabanus bifarius</i> Loew.	Agigea, Istria	19	
243.	<i>Tabanus bovinus</i> L.	Periprava	20	
244.	<i>Tabanus bromius</i> L.		21	
245.	<i>Tabanus quatornotatus</i> Meig.		22	
246.	<i>Tabanus sudeticus</i> Zell.		23	
247.	<i>Tabanus unifasciatus</i> Loew.		24	
248.	<i>Tabanus solstitialis</i> Mg.	Litoral.	25	
249.	<i>Tabanus lunatus</i> F.	Litoral.	26	
250.	<i>Tabanus bifarius</i> Loew.		27	larvele pe gramezile de alge in descompunere
251.	<i>Haematopota bigoti</i> Gobert		28	
252.	<i>Haematopota bigoti</i> Gb.	Delta, Valea Făina	29	
253.	<i>Haematopota (Chrysozona) crassicornis</i> Whlb.	Mangalia, Valea Făina; pe plaje	30	
254.	<i>Haematopota pallens</i> Loew.	Delta, Constanta	31	
255.	<i>Haematopota ocelligera</i> K.	Delta	32	
256.	<i>Haematopota italica</i> Meig.	Mangalia, Istria	33	
257.	<i>Haematopota subcylindrica</i> Pand.	Delta Dunări	34	
258.	<i>Haematopota pluvialis</i> L.	Hagieni, Agigea, Eforie, Babadag, Casimcea, Palazu Mare, Slava Cercheza, Delta	35	
259.	<i>Dasyrhamphis ater</i> Rossi	Posibil in sudul Dobrogei	36	
260.	<i>Dasyrhamphis umbrinus</i> Meig.	Posibil in Dobrogea	37	

Nemestridae				
261.	<i>Rhynchocephalus caucasicus</i> Fisch.	Băneasa	13	

Asilidae				
262.	<i>Laphystia erberi</i> Schiner	Sarinasuf, Tulcea, Chilia Veche	1	
263.	<i>Haplotriclis pallasi</i> Wied.	Oltina	2	
264.	<i>Stenopogon sabaudus</i> Fabr.	Babadag, Valul lui Traian, Turcoaia, Macin, Eforie	3	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalar; Ecol.	Cod	Obs.
265.	<i>Stenopogon xanthotrichus</i> Brulle	Iortmac	3	
266.	<i>Dioctria atricapilla</i> Meig.	Tulcea	4	
267.	<i>Dioctria calceata</i> Meig.	Comorova, Hagieni	5	
268.	<i>Dioctria flavipennis</i> Meig.	Hagieni	6	
269.	<i>Dioctria lateralis</i> Meig.	Băneasa, Valul lui Traian	7	
270.	<i>Dioctria linearis</i> Fabr.	Baneasa	8	
271.	<i>Dioctria liturata</i> Loew.	Cogeacu, Baneasa	9	
272.	<i>Dioctria longicornis</i> Meig.	Petrosani	10	
273.	<i>Dioctria oelandica</i> L.	Nordul Dobrogei	11	
274.	<i>Dioctria rufipes</i> De Geer	Tulcea	12	
275.	<i>Ancylorrhynchus glaucius</i> Rossi	Mangalia, Baneasa	13	
276.	<i>Haplopogon dimidiatus</i> Meig	Valul lui Traian, Baneasa, Tulcea	14	
277.	<i>Haplopogon fumipennis</i> Meig.	Periprava	15	
278.	<i>Habropogon fasciculatus</i> Loew.	Dobrogea	16	
279.	<i>Stichopogon scaliger</i> Loew.	Delta	17	
280.	<i>Pycnopogon fasciculatus</i> Loew.	Hagieni, Comorova	18	
281.	<i>Malobratia teutonius</i> L.	Hagieni, Băneasa, Iortmac; Periprava; Toata Dobrogea	19	
282.	<i>Malobratia egregia</i> Loew.	Periprava	20	
283.	<i>Dasyopogon diadema</i> Fabr.	Eforie Sud, Agigea	21	
284.	<i>Dasyopogon octonotatus</i> Loew.	Istria	22	
285.	<i>Choerades fuliginosa</i> Panz.	Canaraua Fetii; Toata Dobrogea	23	
286.	<i>Choerades fimbriata</i> Meig.	Canaraua Fetii	24	
287.	<i>Choerades fulva</i> Meig.	Canaraua Fetii; Dobrogea	25	
288.	<i>Pogonosoma maroccanum</i> Fabr.	Iortmac	27	
289.	<i>Promachus leoninus</i> Loew.	Valul lui Traian (f.rar)	28	
290.	<i>Satanas gigas</i> Ever.	Delta, Periprava, Sulina, Caraorman, Rosetti	29	
291.	<i>Echithistus rufinervis</i> Wied.	Mangalia, Strunga, Iortmac, Ostrov, Techirghiol, Letea, Periprava	30	
292.	<i>Leptogaster cylindrica</i> Deg.	Comorova, Albești, Canaraua Fetii, Hagieni	30	
293.	<i>Astochia caspica sienkiewiczi</i> Ionescu et Weinberg	Letea, Caraorman, Sulina, C.A. Rosetti	31	
294.	<i>Atiphrisson adpressus</i> Loew.	Valul lui Traian	32	
295.	<i>Stilpnogaster aemula</i> Meig.	Dobrogea	33	
296.	<i>Erax punctatus</i> Meig.	Esechioi	34	
297.	<i>Philonichus albiceps</i> Meig.	Comorova, Mangalia, Sulina, Litoral	35	
298.	<i>Machimus annulipes</i> Brulle	Hagieni, Negureni, Cogeacu, Canaraua Fetii, Esechioi, Iortmac, Eforie Sud, Techirghiol, Chilia Veche, Periprava	36	
299.	<i>Machimus atricapillus</i> Fall.	Agigea, Hagieni	37	
300.	<i>Machimus chrysiis</i> Meig.	Periprava	38	
301.	<i>Machimus(Epitriptus) cingulatus</i> Fabr.	Baneasa, Hagieni, Agigea	39	
302.	<i>Machimus cyanopus</i> Loew.	Oltina, Greci, Babadag	40	
303.	<i>Machimus fimbriatus</i> Meig.	Jurilovca	41	
304.	<i>Machimus gonatistes</i> Zell.	Letea, C.A.Rosetti, Periprava	42	
305.	<i>Machimus (Epitriptus) inconstans</i> Meig.	Comorova, Hagieni, Limanu, Mangalia, Băneasa	43	
306.	<i>Machimus pilipes</i> Meig.	Agigea	44	unica semnalar e
307.	<i>Machimus rusticus</i> Meig.	Hagieni; Periprava	45	
308.	<i>Machimus setibarbus</i> Loew.	Hagieni, Canaraua Fetii, Oltina, Baneasa	46	
309.	<i>Machimus tenellatus</i> Loew.	Sudul Dobrogei	47	
310.	<i>Epitriptus cingulatus</i> F.	Cardon, Periprava, C.A.Rosetti, Chilia Veche	47	
311.	<i>Epholkiolaphria fimbriata</i> Meig.	Petrosani (S. Dobrogei)	48	
312.	<i>Epholkiolaphria fulva</i> Meig.	Petrosani (S. Dobrogei)	48	
313.	<i>Eutolmus rufibarbus</i> Meig.	Letea	48	
314.	<i>Laphria ephippium</i> Fabr.	Enisala, Bababdag	48	
315.	<i>Laphria fulva</i> L.	Oltina, Comorova, Litoral	48	
316.	<i>Dysmachus antipai</i> Weinberg	Toata Dobrogea	49	
317.	<i>Dysmachus bifurcatus</i> Loew.	Comorova, Hagieni, Băneasa, Canaraua Fetii, Oltina, Esechioi	50	
318.	<i>Dysmachus bimucronatus</i> Loew.	Hagieni	50	
319.	<i>Dysmachus dasyproctus</i> Loew.	Hagieni	51	
320.	<i>Dysmachus fuscipennis</i> Meig.	Comorova, Hagieni, Cogeacu-Bandiți, Canaraua Fetii, Strunga, Techirghiol	52	
321.	<i>Dysmachus hamulatus</i> Loew.	Hagieni	53	
322.	<i>Dysmachus picipes</i> Meig.	Valul lui Traian	54	
323.	<i>Dysmachus praemorsus</i> Loew.	Toata Dobrogea; Letea	55	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
324.	<i>Dysmachus stylifer</i> Loew.	Hagieni	56	
325.	<i>Telomerus tessellatus</i> Loew.	Comorova, Hagieni	56	
326.	<i>Neomochtherus albicans oblitus</i> Tsacas	Valul lui Traian	57	
327.	<i>Neomochtherus flavipes</i> Meig.	Hagieni, Oltina, Babadag, Valul lui Traian, Techirghiol	58	
328.	<i>Neomochtherus hungaricus</i> Engel	Danube Delta	59	
329.	<i>Neomochtherus perplexus</i> Beck.	Letea, Sulina		
330.	<i>Neomochtherus pallipes</i> Meig.	Babadag	60	
	Conopidae		0	
331.	<i>Physocephala pusilla</i> Meig.	Canaraua Fetii, Hagieni	1	
332.	<i>Physocephala vittata</i> F.	Comorova, Hagieni	2	
333.	<i>Zodion grande</i> Krob.	Băneasa, Sulina	3	
334.	<i>Myopa buccata</i> L.	Băneasa, Hagieni	4	
335.	<i>Myopa dorsalis</i> F.	Hagieni, Comorova	5	
336.	<i>Myopa picta</i> Panz.	Hagieni	6	
337.	<i>Myopa testacea</i> L.	Băneasa	7	
338.	<i>Melanosoma bicolor</i> Meig.	Canaraua Fetii, Hagieni	8	
339.	<i>Thecophora atra</i> F.	Comorova	9	
340.	<i>Thecophora pusilla</i> Meig.	Dumbrăveni, Comorova, Hagieni, Băneasa	10	
	Sciomyzidae		1	
341.	<i>Trypetoptera punctulata</i> Scop.	Comorova, Hagieni	10	
342.	<i>Dichetophora obliterata</i> F.	Hagieni	2	
343.	<i>Euthycera stictica</i> F.	Hagieni	3	
344.	<i>Pherbellia cinerella</i> Fall.	Hagieni, Comorova	4	
345.	<i>Sapedon sphegeus</i> F.	Hagieni	5	
346.	<i>Statinia marginata</i> F.	Comorova, Hagieni	6	
347.	<i>Statinia catenata</i> Loew.	Hagieni	7	
348.	<i>Statinia manni</i> Schin.	Comorova, Hagieni	8	
349.	<i>Tetanocera arrogans</i> Meig.	Hagieni, Litoral	9	
350.	<i>Salticella fasciata</i> Mg.	Litoral		
351.	<i>Calobaea bifasciella</i> Mg.	Litoral		
352.	<i>Ctenulus pectoralis</i> Z.	Litoral		
	Bombylidae		1	
353.	<i>Amictus validus</i> Loew.	Comorova, Mangalia, Hagieni, Albești, Băneasa	2	
354.	<i>Conophorus rossicus</i> Param.	Limanu, Tudor Vladimirescu	3	
355.	<i>Conophorus virescens</i> F.	Comorova, Hagieni, Băneasa, Canaraua Fetii	4	
356.	<i>Geron gibbosus</i> Ol.	Hagieni	5	
357.	<i>Phthiria gaedei</i> Wied apud Meig.	Limanu	6	
358.	<i>Phthiria vagans</i> Loew.	Limanu	7	
359.	<i>Dischistus barbula</i> Loew.	Hagieni	8	
360.	<i>Dischistus brevisculus</i> Loew.	Hagieni	9	
361.	<i>Dischistus minimus</i> Schrank.	Hagieni	10	
362.	<i>Bombylius androgynus</i> Loew.	Băneasa	11	
363.	<i>Bombylius ater</i> Scop.	Comorova, Hagieni, Cogeacu, Băneasa, Canaraua Fetii	12	
364.	<i>Bombylius canescens</i> Mikan.	Hagieni	13	
365.	<i>Bombylius cinerascens</i> Mikan	Mangalia	14	
366.	<i>Bombylius floccosus</i> Loew.	Cogeacu	15	
367.	<i>Bombylius fuliginosus</i> Wied apud Meig.	Mangalia	16	
368.	<i>Bombylius fulvescens</i> Wied apud Meig.	Comorova, Mangalia, Hagieni, Limanu, Albești, Băneasa, Oltina	17	
369.	<i>Bombylius lejostomus</i> Loew.	Comorova	18	
370.	<i>Bombylius major</i> L.	Litoral, Băneasa	19	
371.	<i>Bombylius minor</i> L.	Hagieni, Mangalia	20	
372.	<i>Bombylius medius</i> L.	Hagieni, Tudor Vladimirescu, Canaraua Fetii, Băneasa	21	
373.	<i>Bombylius nubilus</i> Mikan	Hagieni, Tudor Vladimirescu	22	
374.	<i>Bombylius niveus</i> Meig.	Mangalia, Agigea	23	
375.	<i>Bombylius pictus</i> Panz.	Tudor Vladimirescu	24	
376.	<i>Bombylius punctatus</i> F.	Băneasa	25	
377.	<i>Bombylius venosus</i> Mikan	Tudor Vladimirescu	26	
378.	<i>Bombylius vulpinus</i> Wied apud Meigen	Hagieni, Albești, Canaraua Fetii	27	
379.	<i>Systoechus gradatus</i> Wied apud Meig.	Canaraua Fetii, Oltina, Mangalia	28	
380.	<i>Systoechus sulphureus</i> Mikan	Comorova, Mangalia, Hagieni, Limanu	29	
381.	<i>Anastoechus hyrcanus</i> Pall apud Wied.	Hagieni	30	
382.	<i>Anastoechus nitidulus</i> F.	Hagieni	31	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
383.	<i>Cythera pallasii</i> Loew.	Hagieni	32	
384.	<i>Lomatia belzebul</i> F.	Hagieni	33	
385.	<i>Lomatia erinnyis</i> Loew.	Mangalia, Hagieni	34	
386.	<i>Lomatia rogenhoferi</i> Nav.	Mangalia, Limanu, Tulcea	35	
387.	<i>Lomatia sabae</i> F.	Hagieni, Canaraua Fetii	36	
388.	<i>Plesiocera europaea</i> Loew.	Canaraua Fetii	37	
389.	<i>Petrorossia dobrogica</i> Duşa	Comorova, Agigea	38	
390.	<i>Anthrax aethiops</i> F.	Comorova, Mangalia, Hagieni, Limanu	39	
391.	<i>Anthrax fenestratus</i> Fall.	Litoral	39	pe plaje nisipoase si pe faleze cu vegetatie rara.
392.	<i>Exoprosopa ferrea</i> Walk.	Mangalia	40	
393.	<i>Exoprosopa germari</i> Wied.	Litoral	40	
394.	<i>Exoprosopa iris</i> Loew.	Mangalia, Hagieni	41	
395.	<i>Exoprosopa jacchus</i> F.	Comorova, Mangalia, Hagieni, Canaraua Fetii; litoral	42	
396.	<i>Exoprosopa megerlei</i> Meig.	Mangalia	43	
397.	<i>Exoprosopa minus</i> Meig.	Mangalia, Limanu, Canaraua Fetii, Oltina	44	
398.	<i>Thyridianthrax afer</i> F.	Limanu, Albeşti	45	
399.	<i>Thyridianthrax perspicillaris</i> Loew.	Hagieni, Mangalia	46	
400.	<i>Thyridianthrax vagans</i> Loew.	Mangalia	47	
401.	<i>Hemipenthes morio</i> L.	Canaraua Fetii, Hagieni, Cogeacu	48	
402.	<i>Hemipenthes velutinus</i> Meig.	Comorova, Mangalia, Hagieni, Limanu, Dumbrăveni, Canaraua Fetii	49	
403.	<i>Villa circumdata</i> Meig.	Hagieni, Comorova, Albeşti, Limanu	50	
404.	<i>Villa hottentotta</i> L.	Mangalia, Limanu, Hagieni, Dumbrăveni, Canaraua Fetii, Hagieni	51	
405.	<i>Villa ixion</i> F.	Mangalia	52	
406.	<i>Villa ventrosa</i> Loew.	Limanu, Albeşti	53	

	Dolichopodidae			
407.	<i>Sciapus albifrons</i> Loew	Comorova	2	n.Dobr.
408.	<i>Rhaphium auctum</i> Loew	Dobrogea de Sud (Hagieni)	3	
409.	<i>Rhaphium zetterstedti</i> Parent	Delta Dunării	4	
410.	<i>Thinophilus ruficornis</i> Haliday	Popina, Delta Dunării, Dobrogea de Sud (Furnica)	5	
411.	<i>Sympycnus pulicarius</i> Fallen	Furnica	6	n.Dobr
412.	<i>Syntormon pallipes</i> Fabr.	Furnica	7	
413.	<i>Syntormon rufipes</i> Meigen	Furnica	8	n.Dobr
414.	<i>Syntormon subinermis</i> Loew	Furnica	9	
415.	<i>Campsicnemus curvipes</i> Fallen	Dobrogea de Nord (M. Nifon)	10	
416.	<i>Campsicnemus magius</i> Loew	Delta Dunării	11	
417.	<i>Teocophorus spinigerellus</i> Zett.	Delta Dunării	12	n.Rom
418.	<i>Sybistroma nodicornis</i> Meigen	Hagieni	13	
419.	<i>Poecilobothrus regalis</i> Meigen	Popina, Canaraua Fetii	14	
420.	<i>Dolichopus griesipennis</i> Stann	Alba (TI)	15	
421.	<i>Dolichopus calinotus</i> Loew	Canaraua Fetii	16	n.Rom
422.	<i>Dolichopus excisus</i> Loew	Hagieni, Delta Dunării	17	
423.	<i>Dolichopus nubilis</i> Meigen	Delta Dunării	18	
424.	<i>Dolichopus signifer</i> Haliday	Dobrogea de Sud (Furnica)	19	
425.	<i>Chrysotus suavis</i> Loew	Delta Dunării	20	
426.	<i>Hercostomus aerosus</i> Fall.	M.Nifon	21	
427.	<i>Hercostomus nanus</i> Macq.	M.Nifon	22	
428.	<i>Hercostomus dacicus</i> Pârnu	Alba (j.Tulcea)	22	Nou pt. stiintă
429.	<i>Syntormon dobrogicus</i> Pârnu	Babadag, Delta Dunării	23	Nou pt. stiintă
430.	<i>Asyndetus negrobovi</i> Pârnu	Murighiol	24	Nou pt. stiintă
431.	<i>Neurigona dobrogica</i> Pârnu	Tulcea, Furnica, Hagieni	25	n. st.
432.	<i>Micromorphus albipes</i> (Zett.)	Sulina	26	Nou pt.Dobr

	Syrphidae			
	Syrphinae		1	
			2	
433.	<i>Cnemodon vitripennis</i> (Meigen)	Litoral	2	
434.	<i>Dasysyrphus albobriatus</i> Fall.	Delta Dunării	3	l.afidif.

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
435.	<i>Dasysyrphus venustus</i> Meig.	Babadag, Delta Dunării	4	l.afidif.
436.	<i>Doros conopseus</i> F. (sin. <i>destillatorius</i> Mik.)	Dobrogea de Sud	5	
437.	<i>Epistrophe eligans</i> Harr. (sin. <i>nigra</i> S. et Z.)	Dobrogea de Sud, Delta Dunării	6	l.afidif.
438.	<i>Meliscaeva cinctella</i> Zett.	Babadag	7	l.afidif.
439.	<i>Melanostoma scalare</i> F.	Comorova, Hagieni, Dumbrăveni	8	
440.	<i>Meliscaeva auricollis</i> Meig.	Delta Dunării	8	l.afidif.
441.	<i>Metasyrphus nitens</i> Zett.	Delta Dunării	9	l.afidif.
442.	<i>Metasyrphus lapponicus</i> Zett.	Delta Dunării	10	l.afidif.
443.	<i>Metasyrphus corollae</i> F.	Delta Dunării, Dobrogea	11	l.afidif.
444.	<i>Metasyrphus luniger</i> Meig.	Delta Dunării, Dobrogea	12	l.afidif.
445.	<i>Scaeva pyrastris</i> L.	Delta Dunării, Hagieni, Băneasa, Strunga	13	l.afidif.
446.	<i>Scaeva selenitica</i> Meig.	Delta Dunării, Dobrogea	14	l.afidif.
447.	<i>Sphaerophoria loewi</i> Zett.	Dobrogea de Sud, Delta Dunării	15	l.afidif.
448.	<i>Sphaerophoria rueppelli</i> Wied.	Litoral, Delta Dunării	16	l.afidif.
449.	<i>Sphaerophoria scripta</i> L.	Delta Dunării, Dobrogea	17	l.afidif.
450.	<i>Sphaerophoria philanthus</i> Meig.	Delta Dunării, Dobrogea	18	l.afidif.
451.	<i>Sphaerophoria taeniata</i> Meig.	Delta Dunării	19	l.afidif.
452.	<i>Sphaerophoria menthastris</i> L.	Delta Dunării, Dobrogea	20	l.afidif.
453.	<i>Syrphus torvus</i> O.S.	Litoral; Dobrogea de Sud, Delta Dunării	21	l.afidif.
454.	<i>Syrphus tricinctus</i> Fall.	Litoral	22	pe gramezi de alge, pe plaje sau pe pietre.
455.	<i>Syrphus balteatus</i> De Geer.	Comorova, Hagieni, Dumbrăveni, Băneasa	23	
456.	<i>Syrphus corollae</i> F.	Comorova, Hagieni, Dumbrăveni, Băneasa	23	
457.	<i>Syrphus luniger</i> Meig.	Dumbrăveni	23	
458.	<i>Syrphus ribesii</i> L.	Hagieni; Delta Dunării	24	l.afidif.
459.	<i>Syrphus vitripennis</i> Meig.	Delta Dunării, Comorova, Băneasa	25	l.afidif.
460.	<i>Xanthogramma pedissequum</i> Harr.	Delta Dunării, Comorova, Băneasa	26	l.afidif.
461.	<i>Chrysotoxum intermedium</i> Meig.	Comorova, Hagieni, Delta Dunării	27	
462.	<i>Chrysotoxum arcuatum</i> L.	Delta Dunării	28	l.saproxy lofagă
463.	<i>Chrysotoxum vernale</i> Loew.	Delta Dunării, Comorova, Hagieni, Strunga	29	l.afidif.
464.	<i>Chrysotoxum verralli</i> Coll.	Delta Dunării, Niculițel	30	
465.	<i>Melanostoma mellinum</i> L.	Delta Dunării, Dobrogea de Sud – Comorova, Hagieni	31	l.afidif.
466.	<i>Platycyberus fulviventris</i> Macq.	Dobrogea de Sud, Delta Dunării	32	l.afidif.
467.	<i>Platycyberus perpallidus</i> Verr.	Litoral, in sud-estul Dobrogei	33	
468.	<i>Pyrophaena rosarum</i> F.	Delta Dunării	34	l.afidif.
469.	<i>Xanthandrus comtus</i> Harr.	Dobrogea de Sud, Delta Dunării	35	l.afidif.
470.	<i>Paragus tibialis</i> Fall.	Delta Dunării, Hagieni	36	l.afidif.
471.	<i>Paragus haemorhosus</i> Meig.	Canaraua Fetii, Băneasa, Hagieni, Delta Dunării	37	
472.	<i>Paragus majoranae</i> Rondani	Hagieni, Periprava	38	
473.	<i>Paragus medeae</i> Stănescu	C.A.Rosseti	39	n.st
474.	<i>Paragus oltenicus</i> Stănescu	Agigea, Băneasa	40	
475.	<i>Paragus quadrifasciatus</i> Meig.	Babadag, Delta Dunării	41	l.afidif.
476.	<i>Paragus romanicus</i> Stănescu	Hagieni	42	n.st
477.	<i>Paragus albifrons</i> Fall.	Dobrogea de Sud: Băneasa, Comorova, Hagieni, Valul Traian, Babadag, Istria, Delta Dunării: Letea	43	l.afidif.
478.	<i>Paragus strigatus</i> Meig.	Histria, Dumbrăveni, Hagieni, Delta Dunării	44	l.afidif.
479.	<i>Paragus bicolor</i> F.	Dobrogea de Sud: Băneasa, Hagieni, Valul Traian, Măcin, Caraorman, Babadag, Istria	45	l.afidif.
480.	<i>Paragus bradescui</i> Stănescu	C.A.Rosseti	46	n.st
481.	<i>Milesia semiluctifera</i> Vill.	Dumbrăveni, Băneasa	47	
	Milesiinae		47	
482.	<i>Heringia heringi</i> Zett.	Delta Dunării	48	l.afidif.
483.	<i>Heringia senilis</i> Sack.	Delta Dunării	49	
484.	<i>Neocnemodon brevidens</i> Egg.	Delta Dunării	50	
485.	<i>Cheilosia antiqua</i> Meig.	Babadag	51	
486.	<i>Cheilosia insignis</i> Loew.	Babadag	52	
487.	<i>Cheilosia longula</i> Zett.	Dobrogea de Sud, Delta Dunării	53	
488.	<i>Cheilosia soror</i> Zett.	Dobrogea de Sud	54	
489.	<i>Cheilosia pagana</i> Meig.	Dobrogea	55	
490.	<i>Cheilosia melanura</i> Beck.	Dobrogea de Sud	56	
491.	<i>Cheilosia cumanica</i> Szil. (sin. <i>verae</i> Stack)	Măcin, Niculițel	57	
492.	<i>Cheilosia zetterstedti</i> Beck.	Hagieni	58	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
493.	<i>Cheilosia melanura</i>	Litoral	58	
494.	<i>Chrysogaster basalis</i> Loew	Letea	59	f.rar
495.	<i>Cheilosia rufimana</i> Beck.	Babadag	60	
496.	<i>Cheilosia fraterna</i> Meig.	Dobrogea de Nord	61	
497.	<i>Cheilosia gerstaeckeri</i> Beck.	Dobrogea de Sud	62	
498.	<i>Callicera spinolae</i> Rond.	Babadag	63	
499.	<i>Volucella zonaria</i> Poda	Delta Dunării, Hagieni, Dumbrăveni, Băneasa	64	l.nidopar.
500.	<i>Volucella pellucens</i> L.	Delta Dunării, Dobrogea	65	l.nidopar
501.	<i>Brachyopa maculipennis</i> Thomp.	Delta Dunării	66	
502.	<i>Chrysogaster viduata</i> L.	Litoral, in sud-estul Dobrogei	67	l.saprof.a quatic.
503.	<i>Lejogaster splendida</i> Meig.	Babadag, Dobrogea de Sud, Delta Dunării	68	
504.	<i>Lejogaster tarsata</i> Meig.	Sf.Gheorghe	69	Rar
505.	<i>Neosascia aenea</i> Meig.	Băneasa, Comorova	70	
506.	<i>Neosascia podagrica</i> F.	Băneasa	70	
507.	<i>Neosascia tenur</i> Harr.	Delta Dunării	70	
508.	<i>Neosascia interrupta</i> Meig.	Litoral in sud-estul Dobrogei, Delta Dunării	71	
509.	<i>Neosascia meticulosa</i> Scop.	Dobrogea de Sud	72	
510.	<i>Orthonerva brevicornis</i> Loew.	Delta Dunării	73	
511.	<i>Orthonerva nobilis</i> Fall.	Tulcea	74	
512.	<i>Eumerus tricolor</i> Meig.	Dobrogea de Sud - Hagieni	75	
513.	<i>Eumerus tuberculatus</i> Rond.	Delta Dunării	76	
514.	<i>Eumerus sogdianus</i> Stack.	Delta Dunării, Dobrogea de Sud	77	
515.	<i>Eumerus strigatus</i> Fall.	Delta Dunării, Băneasa	78	
516.	<i>Merodon loewi</i> V.d. Goot	Dobrogea de Sud	79	
517.	<i>Merodon spinitarsis</i> Param.	Litoral, sud-estul Dobrogei, Hagieni	80	
518.	<i>Merodon aberrans</i> Egg.	Măcin, Dobrogea de Sud	81	
519.	<i>Merodon femoratus</i> Sack.	Litoral, sud-estul Dobrogei, Delta Dunării	82	
520.	<i>Merodon chalybeatus</i> Sack.	Litoral, sud-estul Dobrogei	83	
521.	<i>Merodon ambiguus</i> Brădescu	Niculitel	84	
522.	<i>Merodon dobrogensis</i> Brădescu	Litoral, sud-estul Dobrogei, Hagieni	85	n.st
523.	<i>Merodon bessarabicus</i> Param.	Dobrogea de Sud	86	
524.	<i>Ceriana conopsoides</i> L.	Măcin, Delta Dunării	87	l.saprof
525.	<i>Eristalinus sepulchralis</i> L.	Delta Dunării, Hagieni	88	l.saprof-aquatic
526.	<i>Eristalinus aeneus</i> Scop.	Delta Dunării, Dobrogea	89	
527.	<i>Eristalis intricaria</i> L.	Delta Dunării	90	
528.	<i>Eristalis tenax</i> L.	Delta Dunării, Hagieni, Dumbrăveni, Băneasa	91	l.saprof-aquatic
529.	<i>Eristalis arbustorum</i> L.	Delta Dunării, Comorova, Hagieni, Dumbrăveni, Băneasa	92	l.saprof-aquatic
530.	<i>Eristalis pertinax</i> Scop.	Dobrogea	93	l.saprof-aquatic
531.	<i>Eristalis horticola</i> De G.	Dobrogea	94	l.saprof-aquatic
532.	<i>Eristalis rupium</i> F.	Dobrogea	95	l.saprof-aquatic
533.	<i>Anasimya lineata</i> F.	Delta Dunării	96	
534.	<i>Anasimya contracta</i> Clauss. et Torp.	Delta Dunării	97	
535.	<i>Anasimya transfuga</i> L.	Delta Dunării	98	
536.	<i>Helophilus trivittatus</i> F.	Delta Dunării, Dobrogea	99	l.saprof-aquatic
537.	<i>Helophilus continuus</i> Loew.	Delta Dunării	100	
538.	<i>Helophilus hybridus</i> Loew.	Delta Dunării	101	l.saprof-aquatic
539.	<i>Helophilus pendulus</i> L.	Delta Dunării, Dobrogea	102	l.saprof-aquatic
540.	<i>Parhelophilus frutetorum</i> F.	Litoral, Comorova, Băneasa, Tulcea, Delta Dunării	103	
541.	<i>Lampetia aberrans</i> Egg.	Hagieni, Băneasa	104	
542.	<i>Lampetia aenea</i> Rossi	Hagieni, Dumbrăveni	104	
543.	<i>Lampetia avida</i> Rossi	Hagieni, Băneasa, Strunga	104	
544.	<i>Lampetia bessarabica</i> Param.	Hagieni	104	
545.	<i>Lampetia chalybeata</i> Sack.	Hagieni	104	
546.	<i>Perhelophilus versicolor</i> F.	Delta Dunării	104	
547.	<i>Lejops vittatus</i> Meig.	Litoral, sud-estul Dobrogei, Delta Dunării	105	
548.	<i>Mesembrius peregrinus</i> Loew.	Delta Dunării, Dobrogea de Sud - Strunga	106	Rar
549.	<i>Myathropa florea</i> L.	Delta Dunării, Comorova, Hagieni, Dumbrăveni, Băneasa	107	l.saprof-aquatic
550.	<i>Tubifera trivittata</i> F.	Hagieni	107	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
551.	<i>Spilomya saltuum</i> F.	Delta Dunării	108	
552.	<i>Spilomya digitata</i> Rond.	Delta Dunării	109	
553.	<i>Syrirta pipiens</i> L.	Comorova, Hagieni, Dumbrăveni, Băneasa, Strunga, Delta Dunării	110	l.saprof-tericol
554.	<i>Zelima ignava</i> Panz.	Mangalia	110	
555.	<i>Brachypalpus valgus</i> Panz.	Babadag	111	
556.	<i>Chalcosyrphus nemorum</i> F.	Dobrogea de Sud	112	
557.	<i>Xylota sylvorum</i> L.	Delta Dunării, Dobrogea	113	
558.	<i>Xylota abiens</i> Meig.	Delta Dunării	114	l.sapro-xylofaga
559.	<i>Xylota femorata</i> L.	Litoral	115	
560.	<i>Xylota ignava</i> Panz.	Dobrogea de Sud	115	
	Sepsidae			
561.	<i>Themira anulipes</i> Mg.	Litoral de la Mamaia la Mangalia.		
562.	<i>Themira putris</i> L.	Litoral		
	Tachinidae			
563.	<i>Compsilura concinnata</i> Mg..	Litoral, Comorova		
	Ulidiidae			
564.	<i>Meliera omisa</i> Loew.	Litoral		
	Muscidae			
565.	<i>Musca domestica</i> L.	Toată Dobrogea		
566.	<i>Musca vitripennis</i> Meig.	Toată Dobrogea		
567.	<i>Muscina stabulans</i> Fallen	Toată Dobrogea		
568.	<i>Pyrellia cadaverina</i> L.	Toată Dobrogea		
	Sarcophagidae			
569.	<i>Sarcophaga carnaria</i> L.	Toată Dobrogea		
570.	<i>Parasarcophaga barbata</i> Thoms.	Toată Dobrogea		
571.	<i>Parasarcophaga albiceps</i> Meig.	Toată Dobrogea		
572.	<i>Parasarcophaga similis</i> Pand.	Toată Dobrogea		
	Piophilidae			
573.	<i>Piophila casei</i> L.			
574.				

	Specii de pe plaje		4	
575.	<i>Anthrax fenestratus</i> Fall.	Litoral	24	pe plaje nisipoase si pe faleze cu vegetatie rara.
576.	<i>Bibio hortulanus</i> L.	Techirghiol	12	
577.	<i>Bibio marci</i> L.	Litoral, Agigea	12	
578.	<i>Bischoffia simplex</i> Fall.	Litoral	40	
579.	<i>Bombylius major</i> L.	Litoral	25	in vegetatia ierboasa a plajelor.
580.	<i>Calobaea bifasciella</i> Mg.	Litoral	37	pe plajele nisipoase.
581.	<i>Chilosia melanura</i>	Litoral	35	
582.	<i>Cnemodon vitripennis</i> (Meigen)	Litoral	33	
583.	<i>Compsilura concinnata</i> Mg.	Litoral, Comorova	6	parazita.
584.	<i>Ctenulus pectoralis</i> Z.	Litoral	38	
585.	<i>Erioptera trivialis</i> Mg.	Agigea.	10	pe gramezile de alge in descompunere.
586.	<i>Erytalomyia tenax</i> L.	Litoral	30	in vegetatia ierboasa a plajelor.
587.	<i>Euconnus watterhali</i> Gyll.	Litoral	50	
588.	<i>Exoprosopa germari</i> Wied.	Litoral	22	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
589.	<i>Exoprosopa jacchus</i> F.	Litoral	21	pe plaje nisipoase
590.	<i>Haplodonta viridula</i> F.	Litoral	16	
591.	<i>Hermione trilineata</i> F.	Litoral	15	
592.	<i>Lapharia fulva</i> Mg.	Litoral	19	comuna
593.	<i>Laphria fulva</i> Mg.	Litoral, Comorova	5	rapitoare.
594.	<i>Limnobia nubeculosa</i> Mg.	Litoral, Mangalia.	9	
595.	<i>Limnophila oleracea</i> Mg.	Comorova	11	
596.	<i>Limosina limosa</i> Fall.	Litoral	47	pe gramezile de alge in descompunere
597.	<i>Lonchaea chorea</i> F.	Litoral	34	
598.	<i>Melieria omissa</i> Loew.	Litoral	49	
599.	<i>Meroplus stercorarius</i> Rob.	Litoral	43	
600.	<i>Monoleta cincta</i> Nees	Litoral	8	parazitea za pupe ale altor diptere.
601.	<i>Nemopoda nitidula</i> Fall.	Litoral	44	
602.	<i>Ochrops rusticus</i> L.	Litoral, Navodari.	18	
603.	<i>Oxytaenia mikiana</i> Hend.	Litoral	42	pe stancarii litorale.
604.	<i>Philonicus albiceps</i> Mg.	Litoral	20	pe plante ierboase si pe inflorescente.
605.	<i>Piophila caripes</i> Mg.	Litoral	36	pe alge in descompunere si cadavre de Litoral.
606.	<i>Rhagio lieneola</i> F.	Litoral	17	pe gramezi de alge in descompunere.
607.	<i>Rhamphomyia marginata</i> L.	Litoral.	48	
608.	<i>Salticella fasciata</i> Mg.	Litoral	39	pe plaje.
609.	<i>Sapromyza bipunctata</i> Kieff.	Litoral	32	larvele in gramezi de alge in descompunere.
610.	<i>Scatops fuscipes</i> Mg.	Litoral, Eforie.	14	
611.	<i>Sciara thomae</i> L.	Litoral, Agigea.	13	
612.	<i>Scioderpa watsoni</i> Spin.	Litoral	53	
613.	<i>Siphona geniculata</i> De Geer	Litoral	7	
614.	<i>Tachista sabulosa</i> Mg.	Litoral	26	
615.	<i>Tetanocera arrogans</i> Mg.	Litoral	41	pe plaje.
616.	<i>Themira anulipes</i> Mg.	Litoral de la Mamaia la Mangalia.	46	pe solurile nisipoase din apropiere a plajelor
617.	<i>Themira putris</i> L.	Litoral	45	
618.	<i>Villa hotentota</i> L.	Litoral	23	
619.	<i>Xylota femorata</i> L.	Litoral	31	
620.	<i>Bischoffia simplex</i> Fall.	Litoral		
621.	<i>Monoleta cincta</i> Nees	Litoral		parazitea za pupe ale altor diptere.

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
622.	<i>Ochrops rusticus</i> L.	Litoral, Navodari.		
623.	<i>Scioderpa watsoni</i> Spin.	Litoral		
624.	<i>Tachista sabulosa</i> Mg.	Litoral		
625.	<i>Haplodonta viridula</i> F.	Litoral	?	
626.	<i>Euconnus watterhali</i> Gyll.	Litoral	Coleoptera - SCYDMA ENIDAE	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Symphyla		0	
	Tenthredinidae		1	
1.	<i>Brachytops flavens</i> Klug.	Caraorman	2	
2.	<i>Selandria serva</i> Fabr.	Crisan, Gr.Sărăturile	3	
3.	<i>Melisandra morio</i> Fabr.	Tulcea	4	
4.	<i>Dolerus pratensis</i> L.	Chilia Veche	5	
5.	<i>Dolerus germanicus</i> Fabr.		6	
6.	<i>Elinora sabriensis</i> Mocs.	Greci	7	
7.	<i>Tenthredopsis annuligera</i> Evers.	Valul lui Traian, Limanu, Mangalia, Comorova, Hagieni	8	
8.	<i>Tenthredopsis litterata</i> Geoff.	Adamclisi, Babadag, Periprava	9	
9.	<i>Tenthredopsis stigma</i> Fabr.	Constanta, Comorova, Hagieni	10	
10.	<i>Tenthredo costata</i> Klug	Babadag, Valul lui Traian, Eforie N., Techirghiol, Agigea, Olteni, Limanu, Canaraua Fetii	11	
11.	<i>Tenthredo excellens</i> Kw.	Mangalia, Comorova, Hagieni	11	
12.	<i>Tenthredo zonula</i> Kl.	Comorova, Hagieni, Canaraua Fetii, Strunga	11	
13.	<i>Tenthredo bifasciata</i> Mull.	Adamclisi	12	
14.	<i>Tenthredo kiefferi</i> Kon.	Techirghiol, Eforie N.	13	
15.	<i>Tenthredo rossi</i> Panz.	Valul lui Traian, Agigea	14	
16.	<i>Tenthredo uncinata</i> Hall.	Limanu	15	
17.	<i>Tenthredo distinguenda</i> Stein	Canaraua Fetii, Iortmac	16	
18.	<i>Tenthredo excellius</i> Kon.	Agigea, Techirghiol, Mangalia, Valul lui Traian	17	
19.	<i>Tenthredo dahli</i> Klug.	Macin	18	
20.	<i>Tenthredo temulus</i> Scop.	Mangalia	19	
21.	<i>Tenthredo maculata</i> var. <i>andrei</i> Mocs.	Dobrogea	20	
22.	<i>Tenthredo livida</i> L.	Valul lui Traian	21	
23.	<i>Macrophya albipuncta</i> Fall.	Agigea	21	
24.	<i>Macrophya superba</i> Tisch.	j.Constanta	22	
25.	<i>Macrophya partica</i> Brulle	Periprava, C.A.Rosetti, Mangalia, Agigea, Limanu	23	
26.	<i>Macrophya rufipes</i> L.	Mangalia, Comorova, Hagieni, Agigea, Limanu, Valul lui Traian, Periprava	24	
27.	<i>Macrophya erythropus</i> Brulle	Comorova, Hagieni	25	
28.	<i>Macrophya crassula</i> Kl.	Comorova, Hagieni, Băneasa	25	
29.	<i>Macrophya diversipes</i> Schranck	Limanu	25	
30.	<i>Macrophya quadrimaculata</i> Fabr.	Mangalia	26	
31.	<i>Macrophya albimaculata</i> Mocsary	Agigea, Comorova, Hagieni	27	
32.	<i>Macrophya erythrocnema</i> A.Costa	Mangalia, Comorova, Hagieni, Limanu	28	
33.	<i>Macrophya postica</i> Brulle	Comorova, Hagieni	28	
34.	<i>Macrophya annulata</i> Geoffr.	Mangalia, Comorova, Hagieni	28	
35.	<i>Macrophya albicincta</i> Schrk.	Comorova, Băneasa, Strunga	29	
36.	<i>Macrophya blanda</i> Fabr.	Mangalia	29	
37.	<i>Macrophya duodecimpunctata</i> L.	Caraorman	30	
38.	<i>Macrophya tibialis</i> Mocsary	Techirghiol	31	
39.	<i>Macrophya albipuncta</i> Fall.	Comorova, Agigea, Hagieni	32	
40.	<i>Macrophya carinthiaca</i> Klug.	Adamclisi	32	
41.	<i>Macrophya montana</i> Scop.	Comorova, Băneasa	32	
42.	<i>Heterarthrus microcephalus</i> Klug.	Caraorman	33	
43.	<i>Heterarthrus ochropodus</i> Klug.	Periprava	34	
44.	<i>Heterarthrus vagans</i> Fall.	Periprava, C.A.Rosetti,	35	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
		Caraorman		
45.	<i>Athalia circularis</i> Klug.	Toata Dobrogea	36	
46.	<i>Athalia cordata</i> Lepeletier	Toata Dobrogea (Gr.Sărăturile)	37	
47.	<i>Athalia glabricollis</i> Thomson	Comorova, Hagieni, Dumbrăveni, Canaraua Fetii	38	
48.	<i>Athalia bicolor</i> Lep.	Comorova, Hagieni, Băneasa	38	
49.	<i>Athalia liberta</i> Klug.	Gr.Sărăturile	39	
50.	<i>Athalia rosae</i> L.	Comorova, Hagieni, Dumbrăveni, Băneasa, Gr.Sărăturile	40	
51.	<i>Ametastegia albipes</i> Th.	j.Tulcea	41	
52.	<i>Ametastegia carpini</i> Hartig	j.Tulcea	42	
53.	<i>Ametastegia equiseti</i> Fall.	j.Tulcea	43	
54.	<i>Ametastegia glabrata</i> Fall.	j.Tulcea	44	
55.	<i>Allantus calceatus</i> Klug.	j.Tulcea (Gr.Sărăturile)	45	
56.	<i>Allantus cinctus</i> L.	j.Tulcea	46	
57.	<i>Allantus dudymus</i> Klug.	j.Constanta	47	
58.	<i>Allantus balteatus</i> Klug.	Hagieni	47	
59.	<i>Allantus togatus</i> Panz.	j.Constanta	48	
60.	<i>Allantus viennensis</i> Schranck	Comorova, j.Constanta	49	
61.	<i>Apethymus braccatus</i> Gmel.	j.Constanta	50	
62.	<i>Apethymus serotinus</i> Mull.	Macin, j.Constanta	51	
63.	<i>Rhadinoceraea reitteri</i> Konov	j.Constanta	52	
64.	<i>Phymatocera atterima</i> Klug.	j.Tulcea	53	
65.	<i>Caliroa varipes</i> Klug.	j.Tulcea	54	
66.	<i>Fenella nigrita</i> Westwood	j.Constanta, j.Tulcea	55	
67.	<i>Fenusa dohrni</i> Tisch.	j.Tulcea	56	
68.	<i>Fenusa ulmi</i> Sund.	j.Constanta	57	
69.	<i>Hinatara recta</i> Th.	j.Constanta	58	
70.	<i>Profenusa pygmaea</i> Klug.	j.Tulcea	59	
71.	<i>Metallus gei</i> Bris.	j.Tulcea	60	
72.	<i>Metallus pumillus</i> Klug.	j.Constanta, j.Tulcea	61	
73.	<i>Cladius difformis</i> Panz.	j.Tulcea	62	
74.	<i>Trichiocampus ulmi</i> L.	j.Tulcea	63	
75.	<i>Priophorus morio</i> Lepeletier	j.Tulcea	64	
76.	<i>Priophorus pallipes</i> Lepeletier	Hagieni; j.Tulcea	65	
77.	<i>Mesoneura opaca</i> Fabr.	j.Constanta	66	
78.	<i>Stauronematus compressicornis</i> Fabr.	j.Tulcea	67	
79.	<i>Pontonia proxima</i> Lepeletier	Delta	68	
80.	<i>Pontonia versicator</i> Brems	j.Tulcea	69	
81.	<i>Pontonia viminalis</i> L.	j.Tulcea	70	
82.	<i>Pachynematus albipennis</i> Hartig	j.Tulcea	71	
83.	<i>Eriocampa ovata</i> L.	Gr.Sărăturile	72	
84.	<i>Heterarthrus microcephala</i> Klug.	Gr.Sărăturile	73	
85.	<i>Heterarthrus vagans</i> Fall.	Gr.Sărăturile	74	
86.	<i>Nematus capreae</i> L.	Gr.Sărăturile	75	
87.	<i>Nematus myosotidis</i> Fabr.	Toata Dobrogea	76	
88.	<i>Nematus tibialis</i> Newmann	j.Tulcea	77	
	Argidae		78	
89.	<i>Arge melanochoera</i> Gmel.	Comorova, Hagieni, Canaraua Fetii	79	
90.	<i>Arge pagana</i> Panz.	Comorova	79	
91.	<i>Arge atrata</i> Forst.	Canaraua Fetii	79	
92.	<i>Arge ochropus</i> Gmel.	Canaraua Fetii	79	
93.	<i>Arge berberidis</i> Schrank	Hagieni	79	Rare
94.	<i>Arge pleuriticus</i> Klug.	Canaraua Fetii, Hagieni	79	Rare
95.	<i>Arge enodis</i> L.	Gr.Sărăturile	79	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
96.	<i>Sterictophora (Schizocera) furcata</i> Vill.	Comorova	79	
	Cimbicidae			
97.	<i>Abia sericea</i> L.	Hagieni		
	Pamphilidae			
98.	<i>Neurotoma fausta</i> Klug.	Hagieni		
	Megalodontidae			
99.	<i>Megalodontes plagioccephalus</i> F.	Comorova, Hagieni		
100.	<i>Melanopus fabricii</i> Leach.	Comorova, Hagieni, Iortmac		
	Cephidae			
101.	<i>Trachelus tabidus</i> F.	Comorova, Hagieni		
102.	<i>Cephus haemorrhoidalis</i> F.	Comorova		
103.	<i>Cephus pygmaeus</i> L.	Comorova, Băneasa		
104.	<i>Pachycephus smyrnensis</i> Stein	Comorova, Hagieni, Băneasa		
	Siricidae			
105.	<i>Tremex fuscicornis</i> F.	Hagieni		
	Xiphydriidae			
106.	<i>Xiphydria longicollis</i> Geoffr.	Iortamac		
	Gasteruptionidae			
107.	<i>Gasteruption pyrenaicum</i> Guir.	Comorova, Hagieni		
108.	<i>Gasteruption terrestre</i> Tourn	Comorova		
109.	<i>Gasteruption tibiale</i> Sch.	Hagieni		
	Apocrita			
	Cynipoidea		1	
	Fitigidae		2	
110.	<i>Anacharis immunis</i> Walk.	Uzlina	3	n.Rom
	Cynipidae		4	
	Eucoilinae		5	
111.	<i>Kleidotoma geniculata</i> Hart.	Uzlina	6	
112.	<i>Rhynchacis istratii</i> Kieff.	Uzlina	7	
113.	<i>Rhynchacis nigra</i> Hartig	Uzlina, Murighiol	8	
114.	<i>Rhynchacis tetramora</i> Kieff.	Uzlina	9	n.Rom
115.	<i>Pseudeucoila cubitalis</i> Hart.	Uzlina	10	
116.	<i>Microstilba heterogena</i> Gir.	Uzlina	11	
117.	<i>Gronotoma nigricornis</i> Kieff.	Uzlina	12	
	Cynipinae		13	
118.	<i>Charips arcuatus</i> Kieff.	Maliuc, Murighiol, Tatlageag,	14	
119.	<i>Charips brevicornis</i> Kieff.	Uzlina	15	
120.	<i>Charips cameroni</i> D.T. et Kieff.	Uzlina	16	
121.	<i>Charips castaneiceps</i> Kieff.	Uzlina	17	
122.	<i>Charips flavicornis</i> Hartig	Uzlina	18	
123.	<i>Charips leunisii</i> Hart.	Uzlina	19	n.Rom
124.	<i>Charips longicornis</i> Hart.	Uzlina	20	
125.	<i>Charips minutus</i> Hart.	Uzlina	21	
126.	<i>Charips pusillus</i> Kieff.	Uzlina	22	
127.	<i>Charips tschecki</i> Gir.	Murighiol, Maliuc, Tatlageac, Rosu	23	
128.	<i>Alloxysta subaperta</i> Kieff.	Uzlina	24	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
129.	<i>Alloxysta ulrichi</i> Gir.	Delta	25	n.Rom
130.	<i>Alloxysta unicolor</i> Ionescu	Uzlina	26	
131.	<i>Neuroterus (Spathgaster) laeviusculus</i> Schenke	Murfatlar	27	
132.	<i>Neuroterus (Spathgaster) quercus-baccarum</i> L.	j.Constanta	28	
133.	<i>Neuroterus (Spathgaster) numismalis</i> Fourcroy	j.Constanta	29	
134.	<i>Neuroterus lanuginosus</i> Giraud		30	
135.	<i>Neuroterus minutulus</i> Giraud		31	
136.	<i>Neuroterus petioliventrtris</i> Hart.		32	
137.	<i>Neuroterus saliens</i> Kollar		33	
138.	<i>Neuroterus (Pseudoneuroterus) macropterus</i> Hart.		34	
139.	<i>Cynips quercus-folii</i> L.	Valul lui Traian, j.Constanta	35	
140.	<i>Cynips longiventris</i> Hart.	Dobrogea	36	
141.	<i>Cynips quercus</i> Fourc.	Murfatlar	37	
142.	<i>Cynips agama</i> Hart.	Valul lui Traian	38	
143.	<i>Trigonaspis synapsis</i> Hart.	Valul lui Traian	39	
144.	<i>Aphelomyx cerricola</i> Giraud	Valul lui Traian	40	
145.	<i>Andricus amblycerus</i> Giraud	Valul lui Traian	41	
146.	<i>Andricus alniensis</i> Foll.		42	
147.	<i>Andricus ambiguus</i> Trotter		43	
148.	<i>Andricus conglomerata</i> Giraud	j.Constanta	44	
149.	<i>Andricus calyciformis</i> Giraud	Murfatlar	45	
150.	<i>Andricus kollari</i> Hart.	Toata Dobrogea	46	
151.	<i>Andricus lignicola</i> Hart.	j.Constanta	47	
152.	<i>Andricus polyceros</i> Giraud	Murfatlar	48	
153.	<i>Andricus tomentosus</i> Trotter	Valul lui Traian	49	
154.	<i>Andricus coriaria</i> Hart.	j.Constanta	50	
155.	<i>Andricus coronatus</i> Giraud	j.Constanta	51	
156.	<i>Andricus corruptrix</i> Schldl.	j.Constanta	52	
157.	<i>Andricus curator</i> Hart.	j.Constanta	53	
158.	<i>Andricus hungaricus</i> Hart.	Toata Dobrogea	54	
159.	<i>Andricus quercus-tozae</i> Bosc.	j.Constanta	55	
160.	<i>Andricus truncicola</i> Giraud	Valul lui Traian	56	
161.	<i>Andricus caput-medusae</i> Hart.	j.Constanta	57	
162.	<i>Andricus quercus-calicis</i> Burgsdorf	j.Constanta	58	
163.	<i>Andricus ostrea</i> Hart.	j.Constanta	59	
164.	<i>Andricus callidoma</i> Hart.	Valul lui Traian	60	
165.	<i>Andricus superfetationis</i> Giraud	Cocos, Valul lui Traian	61	
166.	<i>Andricus hystrix</i> Trotter	Valul lui Traian, Murfatlar	62	
167.	<i>Andricus seckendorfi</i> Walth.	Valul lui Traian	63	
168.	<i>Andricus gallaearnaefotmis</i> Fonsc.		64	
169.	<i>Andricus giraudianus</i> Kieff.		65	
170.	<i>Andricus inflator</i> Hart.		66	
171.	<i>Andricus lucidus</i> Hart.		67	
172.	<i>Andricus mayri</i> Wachtl.		68	
173.	<i>Andricus gemea</i> Giraud	Valul lui Traian, Murfatlar	69	
174.	<i>Andricus sufflator</i> Mayr	Cocos	70	
175.	<i>Andricus multiplicatus</i> Giraud	Valul lui Traian	71	
176.	<i>Andricus albopunctulatus</i> Schldt.	Valul lui Traian	72	
177.	<i>Andricus seminotionis</i> Giraud		73	
178.	<i>Andricus serotinus</i> Giraud		74	
179.	<i>Andricus testaceipes</i> Hart.		75	
180.	<i>Andricus solitarius</i> Fonsc.		76	
181.	<i>Synophrus politus</i> Harti.	Valul lui Traian	77	
182.	<i>Synergus thaumatocerus</i> Dalm.	Valul lui Traian	78	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
183.	<i>Aulacidea hieracii</i> L.	j.Constanta	79	
184.	<i>Aulacidea tragopogonis</i> Thoms.		80	
185.	<i>Diplolepis rosae</i> L.	Toata Dobrogea	81	
186.	<i>Diplolepis eglanteriae</i> Hart.		82	
187.	<i>Aylax salviae</i> Giraud		83	
188.	<i>Diastrophus rubi</i> Buche		84	
189.	<i>Xestophanes potentillae</i> Retz.	Uzlina	85	
190.	<i>Biorhiza pallida</i> Oliv.		86	
191.	<i>Cecconia valerianellae</i> Thoms		87	
192.	<i>Chilaspis nitida</i> Giraud		88	
193.	<i>Liposthenes glechomae</i> L.		89	

	Chalcidoidea		1	
194.	<i>Habrocystus bedeguaris</i> Thoms.	Hagieni	1	
195.	<i>Megastigmus dorsalis</i> F.	Hagieni	1	
196.	<i>Mesostigmus stigmatizans</i> F.	Hagieni	1	
	Leucopsidae		1	
197.	<i>Leucopsis dorsigera</i> F.	Periprava, Sulina, Crisa, C.A.Rosetti	2	
	Chalcididae		3	
198.	<i>Brachymeria coloradensis</i> Cress	Murighiol	4	
199.	<i>Brachymeria femorata</i> Panz.	Periprava, C.A.Rosetti	5	
200.	<i>Brachymeria inermis</i> Fonsc.	Caraorman, Murighiol, Uzlina	6	
201.	<i>Brachymeria intermedia</i> Ness.	Periprava, C.A.Rosetti, Uzlina, Murighiol, Babadag, Agigea	7	
202.	<i>Brachymeria minuta</i> L.	Periprava, Jurilovca, Murighiol, paraziteaza pupe de diptere tabanide.	8	
203.	<i>Brachymeria podagrica</i> F.	Istria (pe cadavre de <i>Natrix</i> si din pupe de <i>Parasarcophaga tuberosa</i> Pand. (Dipt))	9	
204.	<i>Brachymeria rugulosa</i> Forst.	Uzlina	10	
205.	<i>Brachymeria vitripennis</i> Forst.	Jurilovca	11	
206.	<i>Brachymeria walkeri</i> D.T.	Periprava, Letea, Murighiol, C.A.Rosetti	12	
207.	<i>Chalcis biguttata</i> Spin.	Murighiol	13	
208.	<i>Chalcis myrifex</i> Sulz.	Periprava	14	
209.	<i>Chalcis sispes</i> L.	Jurilovca, Murighiol, Ilgani	15	
210.	<i>Dirhinus hesperidum</i> Rossi	Caraorman	16	
211.	<i>Haltichella rufipes</i> Oliv.	Jurilovca, Uzlina	17	
212.	<i>Hockeria unicolor</i> Walk.	Caraorman	18	
213.	<i>Invreia benoisti</i> Steff. (sin. <i>Peltochalcidia</i> Steff.)	Babadag;	19	n.Rom
214.	<i>Lasiochalcidia rufitarsis</i> Ill.	Babadag	20	
215.	<i>Lasiochalcidia cincticornis</i> Walk.	Caraorman, pe nisipuri	21	
216.	<i>Lasiochalcidia guineensis</i> Steff.	Periprava	22	
217.	<i>Neochalcis fertoni</i> Kieff.	Letea, dune	23	
	Euritomidae		24	
218.	<i>Bruchophagus platypterus</i> Walk.	Murighiol, C.A.Rosetti	25	
219.	<i>Eurytoma aquatica</i> Erd.	Sulina, Sf.Gheorghe, din <i>Gahaniola phragmitis</i>	26	
220.	<i>Eurytoma brunniventris</i> Ratz.	Babadag, din <i>Biorhiza pallida</i> , Valul lui Traian, Hagieni	27	
221.	<i>Eurytoma jaecae</i> Mayr	C.A.Rosetti	28	
222.	<i>Eurytoma modularis</i> Boh.	Valul lui Traian, Hagieni	28	
223.	<i>Eurytoma morio</i> Boh.	Letea, din <i>Hylesinus fraxini</i>	29	
224.	<i>Eurytoma robusta</i> Mayr	Murighiol, din <i>Euribia cardui</i> L.	30	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
		(Dipt)		
225.	<i>Eurytoma rosae</i> Nees	Tulcea, Hagieni	31	
226.	<i>Eurytoma serratulae</i> F.	Murighiol, din <i>Euribia cardui</i> L.	32	
227.	<i>Eurytoma setigera</i> Mayr	Caraorman	33	
228.	<i>Eudecatoma biguttata</i> Swed.	Valul lui Traian, Babadag, Iortmac		
229.	<i>Gahaniola phragmitis</i> Erd.	Delta Dunarii, pe stuf	34	
230.	<i>Sycophila biguttata</i> Swed.	Babadag, din <i>Andricus caliciformis</i> , <i>A.inflator</i> , <i>Cynips longiventris</i> , Letea, <i>Biorhiza aptera</i>	35	
231.	<i>Sycophila fasciata</i> Thomas	Murighiol, pe stuf	36	
232.	<i>Sycophila flavicollis</i> Walk.	Babadag	37	
233.	<i>Sycophila stagnalis</i> Erd.	Sulina, Sf. Gheorghe, din <i>Giraudiella inclusa</i> Gir.	38	
234.	<i>Systole albipennis</i> Walk.	Istria	39	n.Rom.
235.	<i>Tetramesa nova</i> sp.	Ins.Popina	40	
	Ormyridae		41	
236.	<i>Ormyrus orientalis</i> Walk. (sin. <i>hungaricus</i> Erd.)	Murighiol, din <i>Euribia cardui</i> L.	42	
237.	<i>Ormyrus punctiger</i> Westw.	Babadag din <i>Cynips longiventris</i> Hart. si <i>Neuroterus lanuginosus</i> Gir., Valul lui Traian, Negureni	43	
238.	<i>Ormyrus viridaneus</i> Rathb.	Valul lui Traian, Hagieni, Baneasa	43	
239.	<i>Ormyrus rufimanus</i> Mayr	Babadag	44	
240.	<i>Ormyrus tubulosus</i> Fonsc.	Babadag, din <i>Biorhiza pallida</i> Ol., Valul lui Traian, Babadag, Hagieni, Negureni, Iortmac, Constanta	45	
	Torymidae		46	
241.	<i>Didactyliocerus dispar</i> Masi	Caraorman	47	
242.	<i>Diomorus calcaratus</i> Nees	Caraorman	48	
243.	<i>Glyphomerus stigma</i> F.	Hagieni	49	
244.	<i>Glyphomerus tibialis</i> Foorst	Babadag	49	
245.	<i>Liodontomerus pannonicus</i> Rschka.	Letea, saraturi	50	n.Rom.
246.	<i>Pseudotorymus brassicae</i> Rschka	Letea, saraturi	51	n.Rom.
247.	<i>Pseudotorymus militaris</i> Boh.	Uzlina	52	n.Rom.
248.	<i>Tortmoides (Ameromicrus) violaceus</i> Nik.	Istria, din gale de cecidomiide	53	n.Rom.
249.	<i>Torymus (Syntomaspis) lazulina</i> Forst.	Valul lui Traian	54	
250.	<i>Torymus (Syntomaspis) littoralis</i> Walk.	Babadag	54	
251.	<i>Torymus abbreviatus</i> Boh. - <i>T. abbreviatus</i> var. <i>macropterus</i> Walk.	Sulina, Sf. Gheorghe, Murighiol, Maliuc, C.A.Rosetti; din <i>G.inclusa</i> , Valul lui Traian	54	
252.	<i>Torymus antipai</i> Andriescu	Sf.Gheorghe	55	n.st
253.	<i>Torymus artemisiae</i> Mayr	Delta, din gale de cecidomiide	56	
254.	<i>Torymus auratus</i> Fonsc.	Letea, din <i>Biorhiza pallida</i> ; Babadag, din <i>Neuroterus quercusbaccarum</i> , Babadag, Letea, Valul lui Traian	57	
255.	<i>Torymus bedeguaris</i> L.	Caraorman, din <i>Rhodites rosae</i> L., Valul lui Traian, Hagieni	58	
256.	<i>Torymus glechomae</i> Mayr	Valul lui Traian	58	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
257.	<i>Torymus hibernans</i> Mayr	Valul lui Traian	58	
258.	<i>Torymus macropterus</i> Walk.	Popina	59	
259.	<i>Torymus nigricornis</i> Boh.	Letea, Babadag, din <i>B. pallida</i> ; Valul lui Traian	60	
260.	<i>Torymus nobilis</i> Boh.	Babadag, din <i>Trigonaspis megaptera</i>	61	
261.	<i>Torymus abdominalis</i> Boh.	Iortmac, Valul lui Traian, Babadag	62	
262.	<i>Torymus pulchellus</i> Thom.	Uzlina	62	n.Rom.
	Perilampidae		63	
263.	<i>Milvarhis (Perilampus) laevifrons</i> Dalm.	Uzlina	64	
264.	<i>Olarlar aeneus</i> Rossi	Murighiol, Babadag	65	
265.	<i>Perilampus ruficornis</i> F.	Babadag	66	
	Pteromalidae		67	
266.	<i>Asaphes suspensus</i> Nees	Murighiol, Uzlina, Letea, Popina	68	n.Rom.
267.	<i>Callitula bicolor</i> Spin.	Uzlina, Letea, Popina	69	
268.	<i>Callitula ferrierei</i> Bck.	Uzlina	70	
269.	<i>Cecidostiba hilaris</i> p. Walk. (sin. <i>leucopeza</i> Ratz.)	Babadag, Letea, din <i>B. pallida</i>	71	
270.	<i>Cecidostiba hilaris</i> Walk.	Valul lui Traian, Constanta, Baneasa, Hagieni, Letea	71	
271.	<i>Cecidostiba semifascia</i> Walk.	Letea	72	
272.	<i>Cerocephala trichotus</i> Ratz.	Caraorman, din galerii de <i>Hylesinus orni</i>	73	
273.	<i>Cheirpachus quadrum</i> F.	Periprava, Letea, din <i>Hylesinus fraxini</i> .	74	
274.	<i>Chrysolamphus rufitarsis</i> Forst.	Popina	75	
275.	<i>Chrysolamphus splendidulus</i> Spin.	Babadag	76	
276.	<i>Chrysomalla</i> sp.	Istria	78	n.Rom.
277.	<i>Cyrtogaster vulgaris</i> Walk.	Popina	79	
278.	<i>Dinarmus nova</i> sp.	Uzlina	80	
279.	<i>Eunotus areolatus</i> Ratz.	Uzlina, din <i>Eriopeltes festucae</i> Fonsc. (Hom. Cocc.)	81	
280.	<i>Eunotus cretaceus</i> Walk.	Uzlina	82	n.Rom.
281.	<i>Eupteromalus</i> aff. <i>acuminatus</i> Grah.	Uzlina	83	n.Rom.
282.	<i>Eupteromalus nova</i> sp.	Delta, din <i>Agromyza</i> sp.	84	n.st
283.	<i>Gastracanthus pulcherrimus</i> Westw.	Babadag	85	
284.	<i>Halticoptera nova</i> sp	Letea	86	
285.	<i>Halticopterina triannulata</i> Erd.	Letea, saraturi	87	n.st
286.	<i>Hobbya stenonota</i> Delluchi	Babadag, din <i>B. pallida</i>	88	
287.	<i>Homoporus aphaetus</i> Walk.	Maliuc	89	n.Rom
288.	<i>Homoporus chalcidiphagus</i> W. et Sc.	Uzlina	90	n.Rom
289.	<i>Homoporus destructor</i> Say	Maliuc	91	
290.	<i>Homoporus fulviventris</i> Walk.	Maliuc, Popina	92	n.Rom
291.	<i>Lampoterma nova</i> sp.	Letea	93	n.st
292.	<i>Mesoplobus fasciventris</i> Westwood	Valul lui Traian	94	
293.	<i>Mesoplobus dubius</i> Walk.	Valul lui Traian	94	
294.	<i>Mesoplobus nova</i> sp.	Letea	94	
295.	<i>Mesoplobus tibialis</i> Westw.	Babadag, din <i>N. quercusbaccarum</i> , Valul lui Traian, Babadag	95	
296.	<i>Notoglyptus niger</i> Masi.	Uzlina. Letea, Popina	96	
297.	<i>Pachyneuron aphidis</i> Bouche	Uzlina	97	
298.	<i>Pachyneuron formosum</i> Walk.	Sulina, Sf. Gheorghe, din	98	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
		<i>Calamancosis tomentosa</i> Macqu.		
299.	<i>Pachyneuron planiscuta</i> Thoms.	Uzlina	99	
300.	<i>Pachyneuron umbratum</i> Del.	Uzlina	100	n.Rom
301.	<i>Pannoniella sexramosa</i> Erd.	Istria	101	n.Rom
302.	<i>Panstenon oxylus</i> Walk.	Uzlina	102	n.Rom
303.	<i>Pezilepsis dentifer</i> Del.	Uzlina	103	n.Rom
304.	<i>Psilocera atra</i> Walk.	Letea, dune	104	n.Rom
305.	<i>Psilocera crassispina</i> Thoms.	Caraorman	105	n.Rom
306.	<i>Pteromalus elevatus</i> Walk.	Murighiol, din <i>Euribia cardui</i>	106	n.Rom
307.	<i>Pteromalus grandis</i> Walk.	Periprava	107	
308.	<i>Pteromalus</i> aff. <i>procerus</i> Grah.	Uzlina	108	n.Rom
309.	<i>Pteromalus puparum</i> L.	Uzlina	109	
310.	<i>Pteromalus</i> aff. <i>sequester</i> Walk.	Uzlina	110	n.Rom
311.	<i>Pteromalus squamifer</i> Thoms	Delta	111	n.Rom
312.	<i>Rhaphitelus maculatus</i> Walk.	Periprava	112	
313.	<i>Schizonotus latus</i> Walk.	Murighiol	113	n.Rom
314.	<i>Spalangia cameroni</i> Perk.	Tulcea, din <i>Musca domestica</i>	114	
315.	<i>Spalangia endius</i> Walk.	Tulcea, din <i>Musca domestica</i>	115	
316.	<i>Spalangia fuscipes</i> Nees	Uzlina	116	
317.	<i>Spalangia nigroaenea</i> Curt	Tulcea, din <i>Musca domestica</i>	117	
318.	<i>Sphegigaster nigricornis</i> Nees	Popina	118	n.Rom
319.	<i>Sphegigaster nova</i> sp.	Uzlina	119	
320.	<i>Sphegigaster stepicola</i> Bck.	Letea, dune	120	
321.	<i>Systasis angustula</i> Grah.	Uzlina	121	n.Rom
322.	<i>Systasis encyrtoides</i> Walk.	Uzlina	122	
323.	<i>Systasis parvula</i> Thoms	Murighiol	123	
324.	<i>Trichomalus</i> aff. <i>flagelarius</i> Grah.	Uzlina	124	n.Rom
325.	<i>Tricolas xylocleptis</i> Bck.	Periprava, din galerii de <i>Xylocleptis bispinus</i> Duft.	125	n.Rom
326.	<i>Urolepis maritima</i> Walk.	Tulcea, din <i>Musca domestica</i>	126	
327.	<i>Xestomnaster chrysochlorus</i> Walk.	Sulina, Sf. Gheorghe, din <i>Calamancosis tomentosa</i> Macqu. (Dipt.)	127	
	Tetracampidae		128	
328.	<i>Foersterella flavipes</i> Forst.	Murighiol, Uzlina	129	
	Eulophidae		130	
329.	<i>Achrysocharella albiscapus</i> Erd.	Uzlina	131	n.Rom
330.	<i>Achrysocharella formosa</i> Westw.	Uzlina	132	
331.	<i>Aulogymnus gallarum</i> L.	Murfatlar	133	
332.	<i>Aulogymnus skianeurus</i> Ratz.	Babadag, din <i>B. pallida</i>	133	
333.	<i>Aulogymnus skianeurus</i> Ratzb.	Babadag	133	
334.	<i>Aulogymnus trilineata</i> Mayr	Murfatlar, Baneasa	133	
335.	<i>Aprostocetus calamarius</i> Grah.	Murighiol, din <i>G. inclusa</i>	134	n.Rom
336.	<i>Aprostocetus gratus</i> Gir. (sin, <i>Tetrastichus badulini</i> Kost)	Uzlina	135	
337.	<i>Aprostocetus orithya</i> Walk. (sin. <i>Tetrastichus arundinis</i> Gir.)	Murighiol, din <i>G. inclusa</i>	136	
338.	<i>Aprostocetus pantshenkoi</i> Kost.	Murighiol	137	n.Rom
339.	<i>Asecodes mento</i> Walk.	Uzlina	138	n.Rom
340.	<i>Baryscapus evonymellae</i> Bouche	Uzlina, Macin, din <i>Yponomeuta rorella</i> Hb.	139	
341.	<i>Chrysocharis laeta</i> Ratz.	Caraorman, din <i>Phyllocnistis xenia</i>	140	
342.	<i>Chrysocharis laomedon</i> Walk.	Uzlina, Sf. Gheorghe, din <i>Phyllocnistis saligna</i> Z.	141	
343.	<i>Chrysocharis liriomyzae</i> Del.	Uzlina	142	n.Rom
344.	<i>Chrysocharis loranthellae</i> Erd.	Caraorman, din <i>Nepticula loranthella</i> Klim.	143	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
345.	<i>Chrysocharis pentheus</i> Walk.	Caraorman, din <i>Tischeria ekebladella</i>	144	
346.	<i>Chrysocharis polyzo</i> Walk.	Popina	145	n.Rom
347.	<i>Chrysocharis zwoelferi</i> Del.	Caraorman, din <i>Phyllonorycter salicicolella</i> Sirc.	146	
348.	<i>Cirrospilus lyncus</i> Walk.	Delta Dunarii	147	
349.	<i>Cirrospilus pictus</i> Walk.	Popina	148	
350.	<i>Closterocerus trifasciatus</i> Westw.	Murighiol, Caraorman din <i>Coleophora kroneella</i> Rbl.	149	
351.	<i>Crataepus marbis</i> Walk.	Murighiol	150	n.Rom
352.	<i>Diaulinopsis nova</i> sp.	Padurea 6 Martie	151	n.Rom
353.	<i>Diglyphus albiscapus</i> Erd.	Delta, din <i>Agromyza</i> sp.	152	n.Rom
354.	<i>Diglyphus isaea</i> Walk.	Uzlina, din <i>Agromyz</i> sp.	153	
355.	<i>Diglypha pusztensis</i> Erd.	Murighiol	154	
356.	<i>Elachertus ataeus</i> Walk.	Uzlina	155	
357.	<i>Entedon thomsonianus</i> Erd.	Popina	156	n.Rom
358.	<i>Euderus albitarsis</i> Zett.	Popina	157	
359.	<i>Euderus palustris</i> Erd.	Uzlina	158	n.Rom
360.	<i>Eugerium isander</i> Walk.	Uzlina	159	n.Rom
361.	<i>Euplectrus bicolor</i> Swed.	Uzlina	160	
362.	<i>Euplectrus cacaoeciae</i> Ferr.	Uzlina	161	n.Rom
363.	<i>Euplectrus maculiventris</i> Westw.	Uzlina	162	n.Rom
364.	<i>Euplectrus phtorimaeae</i> Ferr.	Uzlina	163	n.Rom
365.	<i>Hemiptarsenus unguicellus</i> Zett.	Murighiol, Popina	164	
366.	<i>Melittobia osmia</i> Thoms.	Sulina, Sf.Gheorghe, din <i>G. inclusa</i>	165	
367.	<i>Necremnus tidius</i> Walk.	Uzlina	166	n.Rom
368.	<i>Neochrysocharis aratus</i> Walk.	Murighiol	167	n.Rom
369.	<i>Neochrysocharis immaculata</i> Kurd.	Uzlina	168	n.Rom
370.	<i>Oomyzus incertus</i> Ratz. (<i>Tetrastichus fumatus</i> Erd.)	Uzlina	169	n.Rom
371.	<i>Omphale chryseis</i> Grah.	Uzlina	170	n.Rom
372.	<i>Pediobius brachycerus</i> Thoms.	Uzlina	171	
373.	<i>Pediobius cassidae</i> Erd.	Uzlina	172	
374.	<i>Pediobius phragmitis</i> Bck.	Murighiol	173	n.Rom
375.	<i>Pediobius saulius</i> Walk.	Caraorman, din <i>Phyllonorycter comparella</i> Z. (Lep.)	174	
376.	<i>Pnigailo pectinicornis</i> L.	Uzlina	175	
377.	<i>Sympiesis acalle</i> Walk.	Uzlina	176	
378.	<i>Sympiesis asecta</i> Del.	Padurea 6 Martie	177	n.Rom
379.	<i>Sympiesis dolichogaster</i> Ashm.	Uzlina	178	
380.	<i>Sympiesis flavopicta</i> Bck.	Uzlina	179	
381.	<i>Sympiesis gordius</i> Walk.	Caraorman, din <i>Phyllonorycter comparella</i> Z. (Lep.)	180	
382.	<i>Sympiesis grahami</i> Erd.	Caraorman, din <i>Phyllonorycter comparella</i> Z. (Lep.)	181	
383.	<i>Sympiesis gyoerfii</i> Erd.	Caraorman, din <i>Phyllonorycter salicicolella</i> Z. (Lep.)	182	
384.	<i>Sympiesis sandanis</i> Walk.	Padurea 6 Martie	183	
385.	<i>Sympiesis sericeicornis</i> Nees	Caraorman, din <i>Phyllonorycter pastorella</i> Z. si <i>P. mespiella</i> Z. (Lep.)	184	
386.	<i>Teleopteris erxias</i> Walk.	Uzlina	185	n.Rom
	Eupelmidae		186	
387.	<i>Anastatus bifasciatus</i> Fourc.	Babadag	187	
388.	<i>Calosota agrili</i> Nik.	Delta Dunarii	188	n.Rom
389.	<i>Eupelmus atropurpureus</i> Dalm.	Razelm	189	
390.	<i>Eupelmus cerris</i> Forst.	Murfatlar	190	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
391.	<i>Eupelmus linearis</i> Forst.	Letea	190	n.Rom
392.	<i>Eupelmus spongipartus</i> Forst.	Valul lui Traian, Hagieni, Baneasa	190	
393.	<i>Eupelmus popa</i> Walk.	Razelm, Maliuc, Uzlina, Jurilovca	191	
394.	<i>Eupelmus stramineipes</i> Nik.	Murighiol	192	
395.	<i>Eupelmus urozoanus</i> Dalm.	Letea, Babadag, din <i>Biorhiza pallida</i> , Valul lui Traian	193	
396.	<i>Macroneura (Euplemella) vesicularis</i> Retz.	Valul lui Traian, Hagieni	194	
397.	<i>Macroneura vesicularis</i> Retz.	Razelm, Uzlina din <i>Eriopeltis festucae</i> , Murighil, Letea	194	
	Encyrtidae		195	
398.	<i>Ageniaspis fuscicollis</i> Dalm.	Uzlina, Macin, din <i>Yponomeuta rorella</i>	196	
399.	<i>Aphidencyrus aphidivorus</i> Mayr	Uzlina	197	
400.	<i>Asitus phragmitis</i> Ferr. (sin. <i>ciliatus</i> Ferr.)	Sulina, Sf. Gheorghe, din <i>Chaetococcus phragmitis</i> March.	198	
401.	<i>Baeocharis pascuorum</i> Mayr	Letea, Popina	199	
402.	<i>Blastothrix erythrosetha</i> Walk.	Babadag	200	
403.	<i>Blastothrix longipennis</i> How.	Enisala, din <i>Parthenolecanium corni</i> Bouche	201	
404.	<i>Boucekiella depressa</i> Hffr.	Sulina, Sf. Gheorghe, Jurilovca, din <i>Ch. phragmitis</i>	202	n.Rom
405.	<i>Cerapterocerus mirabilis</i> Westw.	Uzlina, din <i>Eriopeltis festucae</i> , Enisala din <i>Discodes coccophagus</i> Ratz (Hym. Encyrt), in <i>Sph. prunastri</i> Fonsc. (Hom. Cocc.)	203	
406.	<i>Cerapterocerus pilicornis</i> Thoms.	Uzlina, din <i>Eriopeltis festucae</i>	204	n.Rom
407.	<i>Charitopus fulviventris</i> Forst.	Uzlina	205	n.Rom
408.	<i>Cheiloneurus claviger</i> Thoms.	Padurea 6 Martie	206	n.Rom
409.	<i>Cheiloneurus elegans</i> Dalm.	Uzlina, din <i>Eriopeltis festucae</i>	207	
410.	<i>Cheiloneurus paralia</i> Walk.	Uzlina	208	
411.	<i>Choreia inepta</i> Westw.	Padurea 6 Martie, Enisala	209	
412.	<i>Copidosoma herbaceum</i> Merc.	Murighiol	210	
413.	<i>Copidosoma intermedium</i> Mercet.	Murighiol, Ilgani	211	
414.	<i>Discodes coccophagus</i> Ratz.	Maliuc, Enisala	212	
415.	<i>Discodes nova</i> sp. 1	Letea, dune	213	n.Rom
416.	<i>Discodes nova</i> sp.2	Letea, dune	214	n.Rom
417.	<i>Discodes tamaricicola</i> Sug. Et Bab.	Uzlina, din <i>Eriopeltis festucae</i>	215	
418.	<i>Discodes nova</i> sp. 3	Letea, dune	216	n.Rom
419.	<i>Ectroma albiclavatum</i> Hoff.	Caraorman	217	n.Rom
420.	<i>Hoploopsis minuta</i> F.	Padurea 6 Martie	218	
421.	<i>Lyka submetallica</i> Merc.	Popina	219	n.Rom
422.	<i>Litomastix sosares</i> Walk.	Uzlina	220	n.Rom
423.	<i>Litomastix thebe</i> Walk.	Uzlina	221	n.Rom
424.	<i>Litomastix truncatella</i> Dal.	Uzlina	222	
425.	<i>Mahencyrtus comara</i> Walk. (sin. <i>Protyndarichus balatonicus</i> Erd.)	Sulina, Sf. Gheorghe din <i>Ch. phragmitis</i>	223	
426.	<i>Mayrencyrtus imandes</i> Walk.	Uzlina, din <i>Eriopeltis festucae</i>	224	
427.	<i>Metaphycus insidiosus</i> Merc.	Enisala, din <i>Parthenolecanium corni</i>	225	
428.	<i>Metaphycus silvestrii</i> Sug.	Maliuc, din <i>S. prunastri</i>	226	
429.	<i>Metaphycus zebratus</i> Merc.	Uzlina, din <i>Eriopeltis festucae</i>	227	
430.	<i>Microterys hortulanus</i> Erd.	Maliuc, Enisala, din <i>S. prunastri</i>	228	
431.	<i>Mira macrocera</i> Schell.	Letea, Caraorman	229	
432.	<i>Ooencyrtus tardus</i> Ratz.	Delta, din oua de <i>Malacosoma neustria</i>	230	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
433.	<i>Platencyrtus parkeri</i> Ferr.	Jurilovca, Maliuc, Uzlina, Murighiol, Sulina, Sf. Gheorghe	231	n.Rom
434.	<i>Platyrhopus meridionalis</i> Ferr. (sin. <i>P. delitescens</i> Erd.)	Sulina, Sh.Gheorghe, din <i>Ch. phragmitis</i> , Razelm, Murighiol	231	n.Rom
435.	<i>Discodes encopiformis</i> Walk.	Uzlina, din <i>E. festucae</i>	233	
436.	<i>Trichomastus albimanus</i> Thoms.	Uzlina, din <i>E. ferstuceae</i> , Caraorman	234	
437.	<i>Trichomastus cyanifrons</i> Dalm.	Uzlina, din <i>E. festucae</i>	235	
438.	<i>Zaomma eriococci</i> Ferr.	Babadag	236	
	Aphelidiniidae		237	
439.	<i>Aphelinus chaonia</i> Walk.	Uzlina	238	n.Rom
440.	<i>Aphelinus daucicola</i> Kurd.	Uzlina	239	n.Rom
441.	<i>Aphelinus flavipes</i> Forst.	Uzlina	240	n.Rom
442.	<i>Aphelinus transversus</i> Thoms.	Uzlina	241	n.Rom
443.	<i>Aphelinus varipes</i> Forst.	Uzlina	242	n.Rom
444.	<i>Centrodora acridiphaga</i> Otten	Uzlina	243	n.Rom
445.	<i>Centrodora amoena</i> Forst.	Sulina, Sf. Gheorghe, din oua de <i>Conocephalum dorsatus</i> Latr. (Orth.)	244	
446.	<i>Centrodora dorsati</i> Merc.	Sulina, Sf. Gheorghe, din oua de <i>Conocephalum dorsatus</i> Latr. (Orth.), pe gale de <i>Lipara lucens</i> Mg.	245	
447.	<i>Coccophagus lycimnia</i> Walk.	Uzlina, din <i>E. festucae</i> , Enisala, Maliuc, din <i>Spherolecanium prunastri</i>	246	
448.	<i>Coccophagus scutellaris</i> Dalm.	Uzlina, din <i>E. festucae</i>	247	
	Thysanidae		248	
449.	<i>Clytina giraudi</i> Erd.	Uzlina, Sulina, Sf. Gheorghe, din <i>Haplegis flavitarsis</i> Mg. (Dipt.)	249	
	Trichogrammatidae		250	
450.	<i>Brachista nigra</i> Kryg.	Murighiol	251	n.Rom
451.	<i>Brachista pungens</i> Mayr.	Murighiol, Uzlina	252	n.Rom
452.	<i>Oligosita foersteri</i> Gir.	Murighiol	253	n.Rom
453.	<i>Oligosita formos</i> Now.	Murighiol	254	n.Rom
454.	<i>Oligosita schlicki</i> Kryg.	Uzlina	255	
455.	<i>Trichogramma evanescens</i> Westw.	Patlageanca-Tulcea, din oua de <i>Pieris brassicae</i> si <i>Mamestra brassicae</i>	256	
	Mymaridae		257	
456.	<i>Erythmelus goochi</i> Enoch.	Uzlina	258	n.Rom
457.	<i>Mymar teprobanicum</i> Ward.	Uzlina	259	n.Rom
458.	<i>Polynema tenue</i> Soyka	Uzlina	260	n.Rom

	Chrysididae		1	
459.	<i>Notozus panzeri</i> F. f. <i>soror</i> Mocs.	Iortmac, Canaraua Fetii, Strunga, Băneasa, Cogeacu-Bandiți, Hagieni	2	
460.	<i>Notozus spinosa</i> Lep.	Iortmac, Băneasa, Hagieni, Canaraua Fetii, Techirghiol, Eforie, Canaraua Fetii, Periprava	3	
461.	<i>Notozus pyrosomus</i> Forster	Techirghiol	4	
462.	<i>Notozus sanzii</i> Gogorza	Hagieni, Eforie	5	
463.	<i>Notozus constrictus</i> f. <i>unicolor</i> Traut.	C.A.Rosetti, Periprava	6	
464.	<i>Omalus pusillus</i> Fabr.	Cogeacu-Bandiți, Strunga, Băneasa, Eforie, Techirghiol, Valul lui Traian	7	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
465.	<i>Omalus auratus</i> L.	Techirghiol, Eforie, Palas, C.A.Rosetti, Sulina, Letea, Sf. Gheorghe	8	
466.	<i>Omalus bogdanovi</i> Rod.	Canaraua Fetii, Techirghiol, Eforie, Danube Delta	9	
467.	<i>Omalus bidentulus</i> Lep.	Bugeac, Ostrov, Băneasa, Eforie, Agigea, Techirghiol, Constanta	10	
468.	<i>Omalus aeneus</i> Fabr.	Comorova, Techirghiol, Danube Delta	11	
469.	<i>Holopyga fervida</i> Fabr.	Comorova, Techirghiol	12	
470.	<i>Holopyga gloriosa</i> Fabr. - ssp. <i>chrysonota</i> Forst. - ssp. <i>amoenula</i> Dahl.	Băneasa, Canaraua Fetii, Iortmac, Eforie, Danube Delta Eforie, Agigea, Valul lui Traian Eforie, Valul lui Traian, Comorova, Babadag, Techirghiol, Tulcea	13	
471.	<i>Hedychridium jucundum</i> Mocs.	Comorova	14	
472.	<i>Hedychridium monochroum</i> Buys	Comorova	15	
473.	<i>Hedychridium aheneum</i> Dhlb.	Mangalia	16	
474.	<i>Hedychridium roseum</i> Rossi	Agigea, Valul lui Traian	17	
475.	<i>Hedychridium sculpturatum</i> Ab.	Agigea	18	
476.	<i>Hedychrum longicolle</i> Ab.	Bugeac-Ostrov, Eforie, Valul lui Traian	19	
477.	<i>Hedychrum gerstaeckeri</i> Chev.	Comorova, Eforie	20	
478.	<i>Hedychrum nobile</i> Scop.	Eforie	21	
479.	<i>Hedychrum aureicolle</i> ssp. <i>niemelai</i> Lins.	Canaraua Fetii, Băneasa, Hagieni, Comorova, Eforie, Valul lui Traian, Babadag	22	
480.	<i>Hedychrum intermedium</i> Dahlb.	Danube Delta	23	
481.	<i>Hedychrum rutilans</i> Dahl.	Eforie	24	
482.	<i>Parnopes grandior</i> Pall.	Mangalia, Danube Delta	25	rare
483.	<i>Spinolia dallatorreana</i> Mocs.	Canaraua Fetii, Valul lui Traian	26	Rare sp.
484.	<i>Pseudochrysis uniformis</i> Dahl.	Valul lui Traian	27	
485.	<i>Chrysidea pumila</i> Klug.	Comorova, Eforie	28	
486.	<i>Chrysidea persica</i> Rad.	Comorova, Băneasa, Danube Delta	29	
487.	<i>Chrysis dichroa</i> Dahlb.	Băneasa, Hagieni, Eforie, Agigea, Valul lui Traian, Danube Delta (Periprava, Letea, C.A. Rosetti)	30	
488.	<i>Chrysis gracillima</i> Forst.	Comorova	31	
489.	<i>Chrysis ragusai</i> De Stef.	Comorova	32	rare
490.	<i>Chrysis millenaris</i> Mocs.	Danube Delta (Sulina)	33	
491.	<i>Chrysis trimaculata</i> Forst.	Negureni, Baș-Punar, Mangalia, Valul lui Traian	34	
492.	<i>Chrysis refulgens</i> Spin.	Iortmac, Canaraua Fetii, Baș-Punar	35	
493.	<i>Chrysis cuprea</i> Rossi	Canaraua Fetii, Iortmac, Hagieni, Comorova, Eforie, Agigea, Hagieni	36	
494.	<i>Chrysis oraniensis</i> Lucas.	Hagieni, Comorova	37	
495.	<i>Chrysis persica</i> Rad.	Periprava, C.A.Rosetti, Sulina	37	
496.	<i>Chrysis purpureifrons</i> Ab.	Canaraua Fetii, Iortmac, Hagieni, Techirghiol, Valul lui Traian	38	
497.	<i>Chrysis lydiae</i> Mocs.	Hagieni, Agigea	39	rare
498.	<i>Chrysis leachii</i> Shuckard	Comorova	40	
499.	<i>Chrysis cyanea</i> L.	Canaraua Fetii, Eforie, Agigea, Hagieni, Comorova	41	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
500.	<i>Chrysis ignita</i> L.	Strunga, Iortmac, Hagieni, Băneasa, Eforie, Agigea, Mangalia, Babadag, Comorova, Danube Delta	42	
501.	<i>Chrysis comparata</i> Lep.	Valul lui Traian	43	
502.	<i>Chrysis succincta</i> L.	Canaraua Fetii, Valul lui Traian, Eforie, Comorova, Danube Dealta	44	
503.	<i>Chrysis viridula</i> L. f. <i>cylindrica</i> Ev. - f. <i>pyrrhina</i> Dahl.	Iortmac, Agigea, Valul lui Traian, Techirghiol, Babadag Valul lui Traian, Techirghiol, Tulcea, Babadag, Eforie	45	
504.	<i>Chrysis splendidula</i> Rossi	Hagieni, Comorova, Agigea	46	
505.	<i>Chrysis rutilans</i> Oliv.	Agigea, Comorova, Periprava, C.A.Rosetti	47	
506.	<i>Chrysis sybarita</i> Forst.	Tulcea, Danube Delta	48	
507.	<i>Chrysis pustulosa</i> Ab.	Comorova	49	
508.	<i>Chrysis ignifrons</i> Brulle	Hagieni	50	
509.	<i>Chrysis versicolor</i> Spin.	Hagieni	51	
510.	<i>Chrysis grohmanni</i> Dahlb.	Comorova	52	
511.	<i>Chrysis fulgida</i> L.	Eforie	53	
512.	<i>Chrysis lanceolata</i> Lins.	Comorova	54	rare
513.	<i>Chrysis scutellaris</i> Fabr. - f. <i>consobrina</i> Mocs.	Agigea, Techirghiol, Comorova, Eforie Comorova, Hagieni	55	
514.	<i>Chrysis fasciata</i> Zett.	Danube Delta	56	
515.	<i>Chrysis pulchella</i> Spinola - f. <i>callimorpha</i> Mocs.	Eforie, Agigea, Techirghiol Techirghiol, Agigea	57	
516.	<i>Chrysis inaequalis</i> Dahlb.	Băneasa, Danube Delta	58	rare
517.	<i>Chrysis sexdentata</i> Christ. f. <i>balcanica</i> Traut.	Periprava	59	

	Ichneumonoidea – Ichneumonidae			
	Pimplinae		1	
518.	<i>Acropimpla pictipes</i> Grav.	Periteașca	2	
519.	<i>Apophua bipunctoria</i> Thnbg.	Caraorman	3	
520.	<i>Apophua crenulata</i> Thoms.	Periteașca, Periprava	4	
521.	<i>Apophua cubitoria</i> Thunb.	Caraorman	5	
522.	<i>Apophua evanescens</i> Ratz.	Caraorman	6	
523.	<i>Atelophadnus nigricans</i> Thoms	Uzlina	7	
524.	<i>Clistopyga canadensis</i> Prov.	Periteașca	8	
525.	<i>Conoblasta caudata</i> Thoms.	Luncavita, Valea Fagilor; sp. nouă pt. Dobr.	9	
526.	<i>Conoblasta monoceros</i> Grav.	Crișan, Independența, Dunavăț, Caraorman	9	
527.	<i>Apechthis compunctor</i> L.	Letea, Gr.Sărăturile	10	
528.	<i>Exerister roborator</i> Fabr.	Enisala, Uzlina, 6 Martie, Slava Rusa, Gorgova, Popina, Sarichioi	11	
529.	<i>Exeristes arundinis</i> Kriech.	Periprava, Letea, Sulina, L.Roșu, Periteașca, Gr. Lupilor, Sf. Gheorghe	11	
530.	<i>Exeristes roborator</i> F.	Periprava, Letea, Sulina, Enisala, Popina, Uzlina, Caraorman, Gorgova, Sulina	12	
531.	<i>Glypta breviventris</i> Thoms.	Caraorman, Sf. Gheorghe	13	
532.	<i>Glypta filicornis</i> Thoms.	Slava Rusa	13	
533.	<i>Glypta fronticornis</i> Grav.	Caraorman	14	
534.	<i>Glypta macrura</i> Haberm.	Gorgova, Uzlina	15	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
535.	<i>Glypta rufata</i> Bridgm.	Caraorman	16	
536.	<i>Glypta ruficeps</i> Desv.	Periprava	17	
537.	<i>Glypta scutellaris</i> Thoms.	Independența, Caraorman	18	
538.	<i>Glypta similis</i> Bridg.	Slava Rusa	18	
539.	<i>Glypta pedata</i> Desv.	Caraorman	19	
540.	<i>Gregopimpla bernuthii</i> Hart.	Periteașca	20	
541.	<i>Gregopimpla inquisitor</i> Scop.	Independența, Periteașca	21	
542.	<i>Itopectis alternans</i> Grav.	Periprava, Crișan, Caraorman	22	
543.	<i>Itopectis curticauda</i> Kriechb.	Uzlina	23	
544.	<i>Itopectis tunetanus</i> Schm.	Periprava	24	
545.	<i>Itopectis maculator</i> F.	Letea, Independența, Caraorman, Sf.Gheorghe	25	
546.	<i>Itopectis melanocephala</i> Grav.	Periprava, Crișan, Independența, L.Roșu	26	
547.	<i>Iserpus stercorator</i> F.	L.Roșu	27	
548.	<i>Liotryphon ruficolis</i> Desv.	Letea	28	
549.	<i>Perithous longiseta</i> Haupt.	Uzlina	29	
550.	<i>Perithous divinator</i> Rossi	Letea	30	
551.	<i>Perithous septemcinctorius</i> Thunb.	Gorgova, Caraorman	31	
552.	<i>Pimpla aethiops</i> Curt.	Periprava, Letea, Sulina, Caraorman, L.Potcoava, Gr.Lupilor	32	
553.	<i>Pimpla arctica</i> Zett.	Caraorman, Periteașca	33	
554.	<i>Pimpla aquilonia</i> Cress.	C.Dunavăț	34	
555.	<i>Pimpla contemplator</i> Mull.	Letea, Gorgova, Independența, Dunavăț, Caraorman, Dranov, Periteașca	35	
556.	<i>Pimpla contemplator</i> Mull.	Independența, Letea, Gorgova	36	
557.	<i>Pimpla illecebrator</i> Vill.	Caraorman	36	
558.	<i>Pimpla instigator</i> F.	Periprava, Letea, Caraorman, Roșu	37	
559.	<i>Ephialtes manifestator</i> L.	Independența, Uzlina	38	
560.	<i>Pimpla sodalis</i> Ruthe	Periteașca	39	
561.	<i>Pimpla spuria</i> Grav.	Uzlina, Caraorman, Sf.Gheorghe	40	
562.	<i>Pimpla turionellae</i> L.	Leta, Uzlina, Periteașca, 6 Martie, Babadag	41	
563.	<i>Pseudorhyssa alpestris</i> Holmgr.	Caraorman	42	
564.	<i>Endromopoda arundinator</i> F.	Periprava, Letea, Gorgova, Independența, Caraorman, Sf.Gheorghe, Dranov	43	
565.	<i>Endromopoda diluta</i> Ratz.	Popina, Enisala	44	
566.	<i>Endromopoda melanopyga</i> Grav.	Gorgova, Independența, Sahalin	44	
567.	<i>Scambus brevicornis</i> Grav.	Independența, Caraorman	45	
568.	<i>Scambus calobatus</i> Grav.	Letea, Ilgani	46	
569.	<i>Scambus detritus</i> Holmgr.	Independența, Caraorman, L.Roșu	47	
570.	<i>Scambus dilutus</i> Ratz.	L.Roșu, Enisala, Popina	48	
571.	<i>Scambus dobrogensis</i> Const. et Const.	Periprava, Sulina	49	End
572.	<i>Scambus epeirae</i> Bign.	Caraorman	50	
573.	<i>Scambus eucosmidarum</i> Perk.	Independența, Uzlina	51	
574.	<i>Scambus euphrantae</i> Schm.	Independența	52	
575.	<i>Scambus foliae</i> Cusch.	Independența, Uzlina	53	
576.	<i>Scambus rufator</i> Aub.	Uzlina	54	
577.	<i>Scambus sagax</i> Htg.	Letea, Caraorman	55	
578.	<i>Scambus signatus</i> Pfeff.	Periprava, Independența	56	
579.	<i>Scambus triangularis</i> Verh.	Independența, Caraorman	57	
580.	<i>Schizopyga coxator</i> Constantineanu	Independența, Caraorman	58	End
581.	<i>Theronia atalantae</i> Poda	Gr.Sărăturile	59	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
582.	<i>Tromatobia concors</i> Kriech.	Caraorman	60	
583.	<i>Tromatobia variabilis</i> Holmgr.	Crișan, Caraorman	61	
584.	<i>Zabrachypus moldavicus</i> Const. et Const.	Caraorman	62	End
585.	<i>Zaglyptus moldavicus</i> Constantineanu	Caraorman	63	End
586.	<i>Zaglyptus varipes</i> Grav.	Caraorman	64	
	Xoridinae		65	
587.	<i>Xorides securicornis</i> Holmgr.	Letea	66	
	Banchinae		67	
588.	<i>Banchus algericus</i> Schmidt.	Caraorman	68	n.Rom
589.	<i>Banchus pictus</i> F.	Letea	69	
590.	<i>Barichneumon albanicus</i> Hab.	Agigea	69	
591.	<i>Banchus falcatorius</i> F.	Letea	70	
592.	<i>Exetastes atrator</i> Forst.	Uzlina	71	
593.	<i>Exetastes cinctipes</i> Ratz.	Uzlina	72	
594.	<i>Exetastes fornicator</i> F.	Ilgani, Independența	73	
595.	<i>Exetastes illusor</i> Grav.	Letea, Independența, Uzlina, Dunavăț, Slava Rusă	74	
596.	<i>Exetastes robustus</i> Grav.	Ilgani	75	
	Collyriinae		76	
597.	<i>Collyria coxator</i> Vill.	Letea, Independența, Caraorman	77	
	Acaenitinae		78	
598.	<i>Acaenitus dubitator</i> Panz.	Letea, Chilia Veche	79	
599.	<i>Chorischizus mucronatus</i> Const. et Const.	Periprava	80	End
600.	<i>Chorischizus atrator</i> Const. et Pisciă	L.Potcoava	81	End
601.	<i>Mesoclistus rufipes</i> Grav.	Periprava	82	
602.	<i>Phaenolobus saltans</i> Grav.	Periprava, Letea	83	
603.	<i>Phaenolobus fulvicornis</i> Grav.	Uzlina	84	
604.	<i>Phaenolobus terebrator</i> Scop.	Periprava, Caraorman	85	
	Lissonotinae		86	
605.	<i>Asphragis aequalis</i> Constantineanu	Periprava	87	End
606.	<i>Lissonota similis</i> Haberm.	Dunavăț, Letea, Periteașca	88	
607.	<i>Lissonota argiola</i> Grav.	L.Roșu	89	
608.	<i>Lissonota crassipes</i> Thoms.	L.Roșu	90	
609.	<i>Lissonota fundator</i> Thunb.	Gr.Sărăturile	91	
610.	<i>Lissonota insignita</i> Grav.	Periprava, Independența	92	
611.	<i>Lissonota lineata</i> Grav.	Independența, Uzlina	93	
612.	<i>Lissonota setosa</i> Fonsc.	Caraorman	94	
613.	<i>Lissonota commixtus</i> Holmgr.	Periprava	95	
614.	<i>Lissonota pleuralis</i> Brisch.	Periprava, Greci, Pricopan; Babadag, Agigea; par. Pe diptere tephritidae (<i>Tephrites</i> sp.); sp. noua pt. Dobr.	96	
615.	<i>Syzeuctus decoratus</i> Costa	Ilgani, Dunavăț	97	
616.	<i>Syzeuctus longivalvator</i> Aub.	Letea, Caraorman	98	
617.	<i>Syzeuctus luniger</i> Brauns	Periprava, Letea, Dunavăț, Caraorman, Sf.Gheorghe, Gr.Sărăturile	99	
618.	<i>Syzeuctus maculatorius</i> F.	Periteașca	100	
619.	<i>Syzeuctus schmiedeknechti</i> Brauns	Pricopan, Babadag, Periprava; sp. noua pt. Dobr.	101	
	Ichneumoninae		102	
620.	<i>Amblyteles armatorius</i> Forst.	Periprava, Letea, Caraorman, Agigea	103	
621.	<i>Amblyteles exsculptus</i> Hab.	Eforie	103	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
622.	<i>Amblyteles occisorius</i> Fabr.	Agigea, Eforie Sud.	103	
623.	<i>Amblyteles panzeri</i> Wesm.	Babadag	103	
624.	<i>Amblyteles quadripunctorius</i> Mull. - var. <i>carens</i> Berth.	Agigea, Sf.Gheorghe Agigea	103	
625.	<i>Amblyjoppa fuscipennis</i> Wesm.	Letea	104	
626.	<i>Auritus dobrogeticus</i> Const.	Caraorman	105	End
627.	<i>Barichneumon albicaudatus</i> Fonsc.	Caraorman	106	
628.	<i>Barichneumon angustatus</i> Wesm.	Agigea	106	
629.	<i>Barichneumon bilunulatus</i> Grav.	Caraorman	107	
630.	<i>Barichneumon chionomus</i> Wesm.	Babadag	107	
631.	<i>Barichneumon derogator</i> Wesm.	Independența, Caraorman	108	
632.	<i>Barichneumon deceptor</i> Scop.	Periprava, Letea, Caraorman, Babadag	109	
633.	<i>Barichneumon lunuliger</i> Kiechb.	Caraorman	110	
634.	<i>Barichneumon plagarius</i> Wesm.	Matia	111	
635.	<i>Barichneumon semirufus</i> Grav.	Babadag	111	
636.	<i>Catadelphus arrogator</i> F.	Ilgani	112	
637.	<i>Cratichneumon culex</i> Mull.	Dunavăț, Caraorman, Sahalin	113	
638.	<i>Cratichneumon disimilis</i> Grav.	Caraorman	114	
639.	<i>Craichneumon fugitivus</i> Grav.	Caraorman	115	
640.	<i>Cratichneumon fabricator</i> F.	Letea	116	
641.	<i>Cratichneumon inversus</i> Kriech.	Hasmacul Mare	116	
642.	<i>Cratichneumon perversus</i> Kriech. - var. <i>semiovatus</i> Const et Pisica	Agigea Agigea	116	
643.	<i>Cratichneumon externus</i> Berth.	Periprava, Agigea, Eforie Sud	117	
644.	<i>Cratichneumon semirufus</i> Grav.	Babina	118	
645.	<i>Cratichneumon vicarius</i> Wesm.	Babadag	118	f.rar
646.	<i>Ctenichneumon castigator</i> F.	Independența	119	
647.	<i>Ctenichneumon funereus</i> F.	Potcoava	120	
648.	<i>Ctenichneumon inspector</i> Wesm.	Letea	121	
649.	<i>Ctenichneumon melanocastanus</i> Grav.	Caraorman	122	
650.	<i>Ctenichneumon messorius</i> Grav.	Greci; sp. noua pt. Dobr.	122	
651.	<i>Ctenichneumon nitens</i> Christ.	Periteașca	123	
652.	<i>Ctenichneumon panzeri</i> Wesm.	Caraorman	124	
653.	<i>Ctenichneumon repentinus</i> Grav.	Letea	125	
654.	<i>Coelichneumon bilineatus</i> Gmel. Var. <i>nigricollis</i> Const. et Pisica	Agigea	125	
655.	<i>Coelichneumon consimilis</i> Wesm.	Pricopan; Par. <i>Cryphia murrallis</i> (Noct); sp. noua pt. Dobr.	125	
656.	<i>Coelichneumon singularis</i> Berth. var. <i>basiniger</i> Const. Et Pisica	Delta	126	
657.	<i>Diphyus</i> (<i>Amblyteles</i>) <i>quadripunctorius</i> Mull.	Sf.Gheorghe	126	
658.	<i>Diphyus atratorius</i> F.	Independența	126	
659.	<i>Diphyus obesus</i> Berth.	Slava Rusa	126	
660.	<i>Diphyus palliatorius</i> Grav.	Letea	127	
661.	<i>Diphyus raptorius</i> L.	Gorgova	128	
662.	<i>Diphyus quadripunctorius</i> Mull.	Caraorman, Sf.Gheorghe	129	
663.	<i>Homotheurs locutor</i> Thunb.	Periprava	130	
664.	<i>Eristichus clarigator</i> Wesm.	Letea	131	
665.	<i>Eutanyacara picta</i> Sch. (sin. <i>Amblyteles vedatorius</i>)	Periprava, Letea, Independența, C.A.Rosetti, Babadag, Slava Rusă	132	
666.	<i>Hybophorellus injucundus</i> Wesm.	Gorgova	133	
667.	<i>Ichneumon balteatus</i> Wesm. - var. <i>borceai</i> Const et Pisica	Agigea, Eforie, Dunavăț, Periteașca Eforie Sud	134	
668.	<i>Ichneumon cerebrosus</i> Wesm.	Agigea	134	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
669.	<i>Ichneumon gracilicornis</i> Grav.	Agigea	134	
670.	<i>Ichneumon leucopeltis</i> Thoms.	Babadag	134	
671.	<i>Ichneumon proletarius</i> Wesm.	Babadag	134	
672.	<i>Ichneumon sarcitorius</i> L. - var. <i>lautatorius</i> Desn. - var. <i>excavatus</i> Const.	Agigea, Slava Rusa Agigea Agigea	134	
673.	<i>Ichneumon tempestivus</i> Holm.	Luncavita	134	
674.	<i>Ichneumon tuberculipes</i> Wesm. var <i>rufoniger</i> Berth. - var. <i>bimaculatus</i> Const et Pisica	Agigea, Eforie Agigea	134	
675.	<i>Ichneumon zonalis</i> Grav.	Agigea	134	
676.	<i>Inchneumon computatorius</i> Mull.	Independența	135	
677.	<i>Inchneumon coniger</i> Tieschb.	Periprava, Letea, Caraorman	136	
678.	<i>Inchneumon corfitzi</i> Thoms	Letea	137	
679.	<i>Inchneumon decurtatus</i> Wesm.	Periprava, Independența	138	
680.	<i>Inchneumon deliratorius</i> L.	Independența, Potcoava	139	
681.	<i>Inchneumon fulvicornis</i> Grav.	Sf.Gheorghe	140	
682.	<i>Inchneumon insidiator</i> Tieschb.	Periprava	141	
683.	<i>Inchneumon languidus</i> Wesm.	Dranov	142	
684.	<i>Inchneumon lautatorius</i> Desv.	Letea, Caraorman	143	
685.	<i>Inchneumon ligatorius</i> Thunb.	Periteașca	144	
686.	<i>Inchneumon melanosomus</i> Wesm.	Caraorman	145	
687.	<i>Inchneumon proletarius</i> Wesm.	Crișan, Independența, Caraorman	146	
688.	<i>Inchneumon rarus</i> Tieschb.	Periprava	147	
689.	<i>Inchneumon quaesitorius</i> Mull.	Independența	148	
690.	<i>Inchneumon sarcitorius</i> L.	L.Roșu	149	
691.	<i>Inchneumon sulphuratus</i> Kriechb.	Independența	150	
692.	<i>Inchneumon zonalis</i> Grav.	Sulina, Caraorman	151	
693.	<i>Melanichneumon leucomelas</i> Gmel. - var. <i>punctus</i> Berth.	Babadag Babadag	151	
694.	<i>Melanichneumon monostagon</i> Grav - var. <i>bimaculatus</i> Const - var. <i>scutellonigra</i> Const	Agigea Agigea Agigea	151	
695.	<i>Virgichneumon albosignatus</i> Grav.	Gorgova	151	
696.	<i>Limerodops unilineatus</i> Grav.	Independența, L.Potcoava	152	
697.	<i>Linytus exhortator</i> F.	L.Potcoava	153	
698.	<i>Neotypus melanocephalus</i> Gmel.	Gorgova	154	
699.	<i>Paracoelichneumon rubens</i> Fonsc.	Letea	155	
700.	<i>Patrocloides sputator</i> F.	Letea, Uzlina	156	
701.	<i>Platylabus fornicatus</i> Kriechb.	Letea, Caraorman	157	
702.	<i>Platylabus pumilio</i> Holmgr.	Caraorman	158	
703.	<i>Platylabus rufiventris</i> Wesm.	Letea, Agigea	159	
704.	<i>Probolus alticola</i> Grav.	Uzlina	160	
705.	<i>Protichneumon pisorius</i> L.	Letea	161	
706.	<i>Rictichneumon albanicus</i> Hab.	Jurilovca, Luncavita, Agigea; sp. noua pt. Dobr.	162	
707.	<i>Spilothyrates punctus</i> Grav.	Independența	163	
708.	<i>Steichneumon culpator</i> Schranck	Periprava, Uzlina, Periteașca, Sahalin, Gr.Lupilor, Babadag	164	
709.	<i>Stenobarichneumon basiglyptus</i> Kriechbaumer	Pricopan; sp. noua pt. Dobr.	164	
710.	<i>Stenobarichneumon citator</i> Thunb.	Periprava	165	
711.	<i>Stenobarichneumon citator</i> Thunbg.	Periprava	165	
712.	<i>Triptognathus flavocinctus</i> Desv.	Letea	166	
713.	<i>Thyrates camelinus</i> Wesm.	Independența, Uzlina	167	
714.	<i>Virgichneumon diagrammus</i> Grav.	Letea	168	
715.	<i>Virgichneumon distincticornis</i>	Enisala, Gorgova, Letea,	169	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Schmied.	Caraorman, Periteașca		
716.	<i>Virgichneumon dumeticola</i> Grav.	Letea	170	
717.	<i>Virgichneumon extremator</i> Thunb.	Independența	171	
718.	<i>Virgichneumon faunus</i> Grav.	Periprava	172	
719.	<i>Virgichneumon monostagon</i> Grav.	Letea	173	
720.	<i>Vulgichneumon saturatorius</i> L.	Letea, Sf.Gheorghe, Sahalin, Gr.Lupilor	174	
721.	<i>Vulgichneumon bimaculatus</i> Schranck	L.Roșu	175	
722.	<i>Vulgichneumon suavis</i> Grav.	Periprava, Letea, Caraorman	176	
723.	<i>Vulgichneumon trifarius</i> Berth.	Caraorman	177	
	Phaeogeninae		178	
724.	<i>Phaegonus stipator</i> Wesm.	Agigea, Eforie Sud	178	
725.	<i>Phaegonus subulifer</i> Wesm.	Pricopan	178	n.Rom
726.	<i>Aethecerus dispar</i> Wesm.	Caraorman	179	
727.	<i>Aethecerus nitidus</i> Wesm.	Babadag, Eforie	179	
728.	<i>Aethecerus nitidus</i> Wesm.	Caraorman	180	
729.	<i>Apaelecticus bellicorsus</i> var. <i>bimaculatus</i> Constantinranu	Agigea	181	
730.	<i>Apaelecticus mesostictus</i> var. <i>birufatus</i> Constantineanu	Agigea	181	
731.	<i>Apaelecticus flammeolus</i> Wesm.	Periprava	181	
732.	<i>Colpognathus divisus</i> Thoms.	Independența, Uzlina	182	
733.	<i>Diadromus albinotatus</i> Grav.	Gorgova, Caraorman	183	
734.	<i>Diadromus intermedius</i> Wesm.	Babadag	183	
735.	<i>Diadromus pimplarius</i> Wesm.	Babadag	183	
736.	<i>Diadromus pulchellus</i> Wesm.	Valea Fagilor, Luncavita	183	n.Rom
737.	<i>Diadromus rufiventris</i> Strobl.	Periprava, Caraorman	184	
738.	<i>Diadromus subtilicornis</i> Grav. - var. <i>ruficornis</i> Hellen - var. 1 Holmgren - var. 2 Holmgren - var. <i>quadrirufatus</i> Const.	Comorova, Techirghiol, Babadag, Letea, Independența, Bestepe; Agigea Babadag, Agigea, Mangalia Agigea Agigea	185	
739.	<i>Diadromus ustulatus</i> Holm.	Agigea, Comorova, Valul lui Traian	185	
740.	<i>Dicaelotus crassifemur</i> Thoms.	Movilita	186	
741.	<i>Dicaelotus parvulus</i> Grav.	Babadag	186	
742.	<i>Dicaelotus pumilus</i> Grav.	Adamclisi	186	
743.	<i>Dicaelotus pusillator</i> Grav.	Letea	186	
744.	<i>Dicaelotus ruficoxatus</i> Grav.	Babadag	186	
745.	<i>Oronotus binotatus</i> Grav.	Independența	187	
746.	<i>Phaeogenes planifrons</i> Wesm.	Periprava, Independența	188	
747.	<i>Phaeogenes planipectus</i> Holmgr.	Letea	189	
748.	<i>Phaeogenes nigridens</i> Wesm.	Independența	190	
749.	<i>Phaeogenes invisor</i> Thunb.	Independența	191	
750.	<i>Rhexidermus truncator</i> Fabr.	Popina, Slava Rusa, Enisala, Gorgova, Independența, Uzlina, Caraorman	192	
751.	<i>Rhexidermus nigricollis</i> Wesm.	Letea	192	
752.	<i>Thyraeella collaris</i> Grav.	Periprava, Babadag	193	
	Alomyinae		194	
753.	<i>Alomyia debellator</i> F.	Independența	195	
	Listrodrominae		196	
754.	<i>Anisobas cingulatorius</i> Grav.	Caraorman	197	
	Campopleginae		198	
755.	<i>Bathyleptes curculionis</i> Thoms.	Caraorman	199	
756.	<i>Bathyleptes cingulatus</i> Brisch.	Periprava, Letea, Caraorman	200	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
757.	<i>Campoletis agilis</i> Holmgr.	Caraorman	201	
758.	<i>Campoletis annulata</i> Grav.	Caraorman	202	
759.	<i>Campoletis brachycera</i> Thoms.	Letea, Caraorman	203	
760.	<i>Campoletis crassicornis</i> Tschek.	Caraorman	204	
761.	<i>Campoletis exoleta</i> Thoms.	Sf.Gheorghe	205	
762.	<i>Campoletis incisa</i> Bridgm.	Caraorman	206	
763.	<i>Campoletis maculipes</i> Tschek.	Caraorman	207	
764.	<i>Campoplex difformis</i> Gmel.	Caraorman	208	
765.	<i>Campoplex fusciplica</i> Thoms.	Caraorman	209	
766.	<i>Campoplex mutabilis</i> Holmgr.	Periprava	210	
767.	<i>Campoplex ovatus</i> Brisch.	Periprava	211	
768.	<i>Campoplex procerus</i> Brisch.	Caraorman	212	
769.	<i>Casinarina alboscuteellaris</i> Thoms.	Caraorman	213	
770.	<i>Casinarina tenuiventris</i> Holmgr.	Periprava, Crișan, Caraorman	214	
771.	<i>Casinarina varians</i> Tschek.	Caraorman	215	
772.	<i>Cymodusa petulans</i> Holmgr.	Caraorman	216	
773.	<i>Diadegma areolaris</i> Holmgr.	Letea	217	
774.	<i>Diadegma brevivalvis</i> Thoms.	Caraorman	218	
775.	<i>Diadegma cerophaga</i> Grav.	Caraorman	219	
776.	<i>Diadegma chrysosticta</i> Gmel.	Letea, Caraorman	220	
777.	<i>Diadegma claripennis</i> Thoms.	Periprava	221	
778.	<i>Diadegma combinata</i> Holmgr.	Caraorman	222	
779.	<i>Diadegma fenestralis</i> Holmgr.	Periprava, Letea, Caraorman	223	
780.	<i>Diadegma gracillis</i> Grav.	Letea	224	
781.	<i>Diadegma monospila</i> Thoms.	Letea	225	
782.	<i>Diadegma tenuipes</i> Thoms.	Letea	226	
783.	<i>Diadegma trochanterata</i> Thoms.	Letea	227	
784.	<i>Diadegma vestigialis</i> Ratz.	Letea	228	
785.	<i>Dusona obliterated</i> Holmgr.	Letea	229	
786.	<i>Dusona pugilator</i> L.	Letea, Caraorman	230	
787.	<i>Dusona remota</i> Forst.	Independența	231	
788.	<i>Dusona stragifex</i> Forst.	Independența	232	
789.	<i>Dusona xenocampa</i> Forst.	Letea	233	
790.	<i>Dusona spinipes</i> Thoms.	Caraorman	234	
791.	<i>Dusona anxius</i> Forst.	Letea	235	
792.	<i>Hyposoter albicans</i> Brisch.	Caraorman	236	
793.	<i>Hyposoter albicus</i> Thoms.	Periprava, Letea, Caraorman	237	
794.	<i>Hyposoter alienus</i> Brisch.	Caraorman	238	
795.	<i>Hyposoter baretii</i> Bridgem.	Periprava, Letea	239	
796.	<i>Hyposoter carbonarius</i> Ratz.	Periprava	240	
797.	<i>Hyposoter caedator</i> Grav.	Periprava	241	
798.	<i>Hyposoter didymator</i> Thunb.	Caraorman	242	
799.	<i>Hyposoter dolosus</i> Grav.	Letea, Sulina	243	
800.	<i>Hyposoter ebeninus</i> Grav.	Letea, Caraorman	244	
801.	<i>Hyposoter notatus</i> Grav.	Caraorman	245	
802.	<i>Hyposoter tenuicosta</i> Thoms.	Letea, Caraorman	246	
803.	<i>Hyposoter tricinctus</i> Holmgr.	Letea	247	
804.	<i>Hyposoter vulgaris</i> Tschek.	Caraorman	248	
805.	<i>Meloboris rufiventris</i> Grav.	Caraorman	249	
806.	<i>Nepiera collector</i> Thunb.	Caraorman	250	
807.	<i>Olesicampe retusa</i> Thoms.	Chilia Veche, Letea	251	
808.	<i>Sinophorus brevicaudis</i> Szepl.	Periprava	252	
809.	<i>Sinophorus fuscicarpus</i> Thoms.	Ilgani, Sulina	253	
810.	<i>Sinophorus geniculatus</i> Grav.	Bestepe	253	
811.	<i>Sinophorus nitidus</i> Brisch.	Periprava	254	
812.	<i>Sinophorus pleuralis</i> Thoms.	Periprava, Caraorman	255	
813.	<i>Sinophorus rufifemur</i> Thoms.	Letea, Caraorman, Slava Rusă	256	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
814.	<i>Sinophorus xanthostomus</i> Grav.	Enisala, Popina, Babadag, Gorgova, Caraorman, Portița, Sahalin, Enisala	257	
815.	<i>Venturia rufipes</i> Bridgem.	Letea	258	
	Hellwigiinae		259	
816.	<i>Hellwigia elegans</i> Grav.	Independența, Letea	260	
817.	<i>Hellwigia obscura</i> Grav.	Letea	261	
	Pristomerinae		262	
818.	<i>Pristomerus orbitalis</i> Holmgr.	Letea	263	
819.	<i>Dimorpha robusta</i> Bridsch.	Letea	264	
820.	<i>Pristomerus vulnerator</i> Panz.	Independența	265	
	Porizontinae		266	
821.	<i>Gonolochus thuringiacus</i> Schm.	Letea	267	
822.	<i>Gonolochus fenestratus</i> Szepl.	Chilia Veche	268	
	Cremaestinae		269	
823.	<i>Cremaestus bellicosus</i> Grav.	Periprava, Letea, Caraorman	270	
824.	<i>Cremaestus dalmatinus</i> Strobl.	Caraorman	271	
825.	<i>Cremaestus discoidalis</i> Szepl.	Crișan	272	
826.	<i>Cremaestus inflatipes</i> Constantineanu	Caraorman	273	End.
827.	<i>Cremaestus ornatus</i> Szepl.	Independența, Caraorman	274	
828.	<i>Cremaestus partitus</i> Szepl.	Caraorman	275	
829.	<i>Cremaestus schoenobius</i> Thoms.	Caraorman	276	
830.	<i>Cremaestus subnasutus</i> Thoms.	Letea	277	
	Ophioninae		278	
831.	<i>Enicospilus ahngeri</i> Kok.	Letea	279	
832.	<i>Enicospilus ramidulus</i> L.	Dunavăț, Caraorman, Gr.Sărăturile	280	
833.	<i>Enicospilus repentinus</i> Holmgr.	Independența, Periteașca, Sahalin	281	
834.	<i>Enicospilus tournieri</i> Voll.	Crișan	282	
835.	<i>Enicospilus undulatus</i> Grav.	Periteașca	283	
836.	<i>Ophion luteus</i> L.	L.Roșu	284	
837.	<i>Ophion mocsaryi</i> Brauns	Dunavăț	285	
	Anomaloninae		286	
838.	<i>Agrypon flaveolatum</i> Grav.	Uzlina, Dunavăț	287	
839.	<i>Barylypa formosa</i> Schm.	Independența	288	
840.	<i>Anomalon foliator</i> F.	Letea	289	
841.	<i>Therion circumflexum</i> L.	Uzlina, Gr.Sărăturile, Sf.Gheorghe	291	
842.	<i>Paranomalom latro</i> Schrank.	Caraorman	292	
843.	<i>Trichionotus anxius</i> Wesm.	Caraorman	293	
844.	<i>Trichionotus flexorius</i> Thunb.	Independența	294	
845.	<i>Trichionotus tenuicornis</i> Grav.	Caraorman	295	
846.	<i>Trichionotus varitarsus</i> Wesm.	Letea, Caraorman	296	
847.	<i>Trichomma fulvidens</i> Wesm.	Popina	297	
848.	<i>Triclistus curvator</i> Fabr.	Slava Rusa	297	
	Cteniscinae		298	
849.	<i>Acrotomus lucidulus</i> Grav.	Periprava, Letea, Uzlina, Dunavăț, Periteașca	299	
850.	<i>Acrotomus succinctus</i> Grav.	Crișan, Uzlina, Gorgova	300	
	Scolobatinae		301	
851.	<i>Hadrodactylus typhae</i> Fourc.	Letea	302	
852.	<i>Mesoleius melanurus</i> Constantineanu	Caraorman	303	End.
853.	<i>Perilissus coxalis</i> Thoms.	Caraorman	304	
854.	<i>Rhinotorus umbrarum</i> Holmgr.	Letea	305	
855.	<i>Sympherta fuscicornis</i> Grav.	Letea	306	
	Tryphoninae		307	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
856.	<i>Symboethus (Tryphon) brunniventris</i> Grav.	Periprava	308	
857.	<i>Symboethus incestus</i> Holm.	Dobrogea	308	
858.	<i>Symboethus obtusator</i> Thunbg.	Dobrogea	308	
859.	<i>Tryphon relator</i> Thunb.	Maliuc	309	
860.	<i>Tryphon rutilator</i> L.	Dobrogea	309	
861.	<i>Tryphon trochanteratus</i> Holm.	Dobrogea	309	
862.	<i>Tryphon thompsoni</i> Roman	Dobrogea	309	
863.	<i>Tryphon auricularis</i> Thoms.	Dobrogea	309	
864.	<i>Tryphon signator</i> Grav.	Dobrogea	309	
865.	<i>Thibetoides acerbus</i> Victorov	Comorova, Agigea, Eforie Nord	309	
866.	<i>Thibetoides varus</i> Victorov	Agigea, Eforie	309	
867.	<i>Neleges proditor</i> Grav.	Agigea, Hagieni, Canaraua Fetii, Băneasa	310	
868.	<i>Monoblastus luteomarginatus</i> Grav.	Letea	310	
869.	<i>Psilosage ephippium</i> Holmgr.	Independența	311	
870.	<i>Psilosage braccatus</i> Grav.	Agigea	311	
871.	<i>Coeloconus brachyacanthus</i> Gmel.	Independența	312	
872.	<i>Parablastus bituberculatus</i> Constantineanu	Caraorman	313	End.
873.	<i>Dyspetes arrogator</i> Hein.	Dobrogea	313	?
874.	<i>Otoblastus luteomarginatus</i> Grav.	Dobrogea	313	?
875.	<i>Comsoconus ceratophorus</i> Thoms.	Dobrogea	313	
876.	<i>Comsoconus elongator</i> Fabr.	Dobrogea	313	
877.	<i>Polyblastus albovinctus</i> Grav.	Dobrogea	313	?
878.	<i>Polybsaltus varitarsus</i> Grav.	Dobrogea	313	?
	Neteliinae		314	
879.	<i>Netelia capito</i> Kok.	Independența, Caraorman	315	
880.	<i>Netelia gracilipes</i> Thoms.	Letea, Caraorman	316	
881.	<i>Netelia longipes</i> Brauns	Dunavăț	317	
882.	<i>Netelia ocellaris</i> Thoms.	Caraorman	318	
883.	<i>Netelia opacula</i> Thoms.	Periprava, Babina, Letea, Dunavăț, Caraorman	319	
884.	<i>Netelia rossica</i> Kok.	Caraorman	320	
885.	<i>Netelia rufescens</i> Tosq.	Dunavăț	321	
886.	<i>Netelia semenowi</i> Kok.	Caraorman	322	
887.	<i>Netelia testacea</i> Grav.	Periprava, Caraorman	323	
888.	<i>Paropheltes pharaonum</i> Schm.	Caraorman	324	
	Thymaridinae		325	
889.	<i>Neliopisthus elegans</i> Ruthe	Periprava, Caraorman	326	
	Latibulinae		327	
890.	<i>Latibulus argiolus</i> Rossi	Periprava, Crișan, Dunavăț, Caraorman	328	
	Exochinae		329	
891.	<i>Colpotrochia affinis</i> Voll.	Letea	330	
892.	<i>Colpotrochia cincta</i> Scop. (sin. <i>Colpotrochia elongatula</i> Sch.)	Uzlina, Gorgova, Letea, Caraorman	330	
893.	<i>Chorinaeus cristator</i> Grav.	Letea	332	
894.	<i>Exochus britannicus</i> Morl.	Caraorman	333	
895.	<i>Exochus castaniventris</i> Brauns	Letea	334	
896.	<i>Exochus flavomarginatus</i> Holmgr.	Independența, Caraorman	335	
897.	<i>Exochus lentipes</i> Grav.	Letea	336	
898.	<i>Exochus mitratus</i> Grav.	Caraorman	337	
899.	<i>Exochus quadrimaculatus</i> Schm.	Caraorman	338	
900.	<i>Exochus punctifer</i> Schm.	Gorgova	339	
901.	<i>Exochus pictus</i> Holmgr.	Gorgova	340	
902.	<i>Exochus subalpinus</i> Schm.	Gorgova	341	
903.	<i>Exochus suborbitalis</i> Schm.	Letea, Independența	342	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
904.	<i>Exochus ventralis</i> Holmgr.	Letea	343	
905.	<i>Hypsicera anglica</i> Schm.	Periprava	344	
906.	<i>Trieces tricarinatus</i> Holmgr.	Letea	345	
907.	<i>Trieces thuringiacus</i> Schm.	Periprava	346	
	Orthocentrinae		347	
908.	<i>Orthocentrus stigmaticus</i> Holmgr.	Caraorman	348	
	Metopiinae		349	
909.	<i>Metopius brevispina</i> Thoms.	Periprava, Independența	350	
910.	<i>Tylopius connexorius</i> Wesm.	Ilgani, Uzlina, Sf.Gheorghe	351	
911.	<i>Tylopius micratorius</i> F.	Crișan, Caraorman	352	
	Diplazontinae		353	
912.	<i>Diplazon annulatus</i> Grav.	Independența, Uzlina, L.Roșu	354	
913.	<i>Diplazon laetatorius</i> F.	Periprava, Letea, Maliuc, Gorgova, Crișan, Sulina, Independența, Uzlina, Caraorman, L.Roșu, Periteașca, Popina	355	
914.	<i>Diplazon tetragonus</i> Thunb.	Uzlina	356	
915.	<i>Enizemum ornatum</i> Grav.	Uzlina, Popina	357	
916.	<i>Homotropus signatus</i> Grav.	Crișan, Independența, Caraorman	358	
917.	<i>Homotropus similis</i> Lange	Popina	359	
918.	<i>Hoplismenus armatorius</i> Fabr.	Babadag	359	
919.	<i>Hoplismenus bidentatus</i> Gmel.	M.Macin; Par. <i>P.maera</i> ; sp. noua pt. Dobr.	359	Frecv
920.	<i>Phthorima compressa</i> Desv.	Independența	360	
921.	<i>Promethes nigriventris</i> Thoms.	Uzlina	361	
922.	<i>Promethes sulcator</i> Grav.	Independența, Enisala, Popina, Gorgova	362	
923.	<i>Sussaba albicoxa</i> Thoms.	Gorgova	363	
924.	<i>Sussaba erigator</i> F.	Periprava	364	
925.	<i>Sussaba pulchella</i> Holmgr.	Gorgova, Popina	365	
926.	<i>Syrphophilus bizonarius</i> Grav.	Caraorman	366	
927.	<i>Syrphophilus tricinctorius</i> Thunb.	Popina	367	
	Mesosteninae		368	
928.	<i>Mesostenus albinotatus</i> Grav.	Periprava	369	
929.	<i>Mesostenus crassifemur</i> Thoms.	Caraorman	370	
930.	<i>Mesostenus grammicus</i> Grav.	Periprava	371	
931.	<i>Mesostenus dentifer</i> Thoms.	Caraorman	372	
932.	<i>Mesostenus transfuga</i> Grav.	Caraorman	373	
	Hemitelinae		374	
933.	<i>Hemiteles albotrochanteratus</i> Const. et Const.	Letea	375	End.
934.	<i>Hemiteles phlaeas</i> Boie	Caraorman	376	
935.	<i>Hemiteles taschbergi</i> Schm.	Letea	377	
936.	<i>Hemiteles stagnalis</i> Thoms	Caraorman	378	
937.	<i>Hemiteles trochanteralis</i> D.T.	Periprava	379	
	Stilpinae		380	
938.	<i>Mesoleptus flavipes</i> Thoms.	Letea, Caraorman	381	
939.	<i>Mesoleptus incertus</i> Forst.	Periprava, Letea, Caraorman	382	
940.	<i>Mesoleptus laevigatus</i> Grav.	Caraorman	383	
941.	<i>Mesoleptus marginatus</i> Thoms.	Letea, Caraorman	384	
942.	<i>Mesoleptus petiolaris</i> Thoms.	Caraorman	385	
943.	<i>Mesoleptus splendens</i> Grav.	Letea, Caraorman	386	
	Cryptinae		387	
944.	<i>Agrothereutes incubitor</i> Strom.	Letea, Caraorman	388	
945.	<i>Agrothereutes migrator</i> F.	Periprava	389	
946.	<i>Acrorinchus seductor</i> Scop.	Crișan, Independența, Sf.Gheorghe, Caraorman	390	
947.	<i>Buathra laborator</i> Thunb.	Uzlina, Caraorman, Periteașca	391	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
948.	<i>Cryptus triguttatus</i> Grav.	Periprava, Independența	392	
949.	<i>Cryptus tuberculatus</i> Grav.	Independența, Periteașca	393	
950.	<i>Cubocephalus albilarva</i> Speis.	Periteașca	394	
951.	<i>Cubocephalus amoenus</i> Kriechb.	Letea	395	
952.	<i>Cubocephalus contrarius</i> Kriechb.	Letea	396	
953.	<i>Cubocephalus femoralis</i> Thoms.	Letea	397	
954.	<i>Gelis kiesenwetteri</i> Forst.	Gorgova	398	
955.	<i>Itamoplex arenicola</i> Thoms.	Independența	399	
956.	<i>Itamoplex bucculatus</i> Tschek.	Letea, Uzlina, Dunavăț	400	
957.	<i>Itamoplex spinosus</i> Grav.	Independența	401	
958.	<i>Itamoplex spiralis</i> Geoffr.	Independența	402	
959.	<i>Itamoplex viduatorius</i> F.	Independența, Caraorman	403	
960.	<i>Gambrus carnifex</i> Grav.	Periprava, Caraorman	404	
961.	<i>Gambrus inferus</i> Thoms.	Periprava, Crișan, Independența	405	
962.	<i>Gambrus similis</i> Szepl.	Independența	406	
963.	<i>Gambrus rufitorax</i> Const. et Const.	Periprava, Letea	407	
964.	<i>Gambrus tricolor</i> Grav.	Independența	408	
965.	<i>Glyphicnemis vagabundus</i> Grav.	Independența	408	
966.	<i>Hoplocryptus binotatulus</i> Thoms.	Periprava	410	
967.	<i>Hoplocryptus confector</i> Grav.	Independența	411	
968.	<i>Hoplocryptus dobrogensis</i> Const. et Const.	Periprava	412	
969.	<i>Hoplocryptus nigripes</i> Grav.	Periprava, Independența	413	
970.	<i>Hoplocryptus quadriguttatus</i> Grav.	Periprava	414	
971.	<i>Hoplocryptus signatorius</i> F.	Letea	415	
972.	<i>Hygrocryptus antefurcalis</i> Const.	Periprava	416	
973.	<i>Hygrocryptus biannulator</i> Const.	Independența	417	
974.	<i>Hygrocryptus brevispina</i> Thoms.	Periprava, Independența	418	
975.	<i>Hygrocryptus conjugens</i> Tschek.	Independența	419	
976.	<i>Hygrocryptus drewseni</i> Thoms.	Periprava	420	
977.	<i>Meringopus murorum</i> Tschek.	Gorgova	421	
978.	<i>Endasys kriegeri</i> Habem.	Independența	422	
979.	<i>Phygadeuon fumator</i> Grav.	Letea, Independența	423	
980.	<i>Phygadeuon grandiceps</i> Thoms.	Independența	424	
981.	<i>Phygadeuon leucostigmus</i> Grav.	Independența	425	
982.	<i>Phygadeuon rugipectus</i> Thoms.	Independența	426	
983.	<i>Phygadeuon vagans</i> Grav.	Periprava, Letea	427	
984.	<i>Phygadeuon variabilis</i> Grav.	Periprava, Uzlina	428	
985.	<i>Polybatrix perspicillator</i> Grav.	Periprava, Letea	429	
986.	<i>Trychosis abnormis</i> Tschek.	Independența	430	
987.	<i>Trychosis ingrata</i> Tschek.	Independența	431	
988.	<i>Trychosis inimica</i> Tschek.	Independența	432	
989.	<i>Trychosis legator</i> Thunb.	Periprava, Sulina, Independența	433	
990.	<i>Trychosis mesocastanea</i> Tschek.	Uzlina	434	
991.	<i>Trychosis tristator</i> Tschek.	Crișan, Independența	435	
992.	<i>Trychosis simulator</i> Tschek.	Independența	436	
993.	<i>Trychosis neglecta</i> Tschek.	Letea	437	
994.	<i>Xenolytus bitinctus</i> Gmel.	Letea	438	
995.	<i>Callajoppa cirrogaster</i> Schrank	Babadag	439	
996.	<i>Exochus punctifer</i> Schmied.	Gorgova	440	
997.	<i>Stenodontus dobrogicus</i> Constantineanu	Babadag, Istria	441	n.st
998.	<i>Stenodontus nasutus</i> Wesm.	Babadag	442	
999.	<i>Herpestomus brunnicornis</i> Grav.	Agigea	443	
1000.	<i>Herpestomus nasutus</i> Wesm.	Agigea	444	
1001.	<i>Heteropelma calcator</i> Wesm.	Uzlina, Slava Rusa	445	
1002.	<i>Ischnus nigricollis</i> Wesm. - <i>I. nigricollis</i> var. <i>nigroventris</i>	Babadag Comorova	446	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Hellen			
1003.	<i>Ischnus thoracicus</i> Gravenhorst	Babadag	447	
1004.	<i>Ischnus truncator</i> Fabr.	Agigea, Valul lui Traian, Mangalia, Babadag	448	
1005.	<i>Mesochorus brevicollis</i> Thoms.	Bestepe	449	
1006.	<i>Neotypus melanocephalus</i> Gmel.	Slava Rusa, Gorgova	450	
1007.	<i>Patroclodius sputator</i> Fabr.	C.A.Rosetti, Uzlina	451	
1008.	<i>Prosthodocis millieretae</i> Krich.	Slava Rusa	452	n.Rom
1009.	<i>Teleutea striata</i> Grav.	Pricopan; par. <i>B. daphne</i> S. (Nymphalida), <i>Adoxophyes orana</i> F.R., <i>Pandemis heparana</i> D.et S., <i>Tortrix reticulana</i> Hb. (Tortricidae); sp. noua pt. Dobr.	453	
1010.	<i>Trogus exaltatorius</i> Panz. - var. <i>motasi</i> Const et Pisica	Agigea Agigea	454	
1011.	<i>Tryphon relator</i> Thunbg.	Maliuc	455	

	Braconidae		1	
	Braconinae		2	
1012.	<i>Vipio mlokoszewitshi</i> Kok.	Comorova	3	
1013.	<i>Vipio contractor</i> Nees	Agigea	4	
1014.	<i>Vipio intermedius</i> Szepl.	Băneasa - Canara	5	
1015.	<i>Vipio frivaldski</i> Szepl.	Mangalia, Hagieni	6	
1016.	<i>Vipio terrefactor</i> Vill.	Comorova, Hagieni	7	
1017.	<i>Glyptomorpha castrator</i> F.	Hagieni	8	
1018.	<i>Glyptomorpha siculus</i> Mrsh.	Hagieni, Valul lui Traian	9	
1019.	<i>Glyptomorpha inscriptor</i> Nees	Băneasa, Hagieni	10	
1020.	<i>Euglyprobracon umbraculator</i> Nees	Agigea	11	
1021.	<i>Iphiaulax impostor</i> Scop.	Hagieni	12	
1022.	<i>Iphiaulax mactator</i> Klug.	Agigea, pe <i>Acanthocinus aedilis</i> L. (Col.)	13	
1023.	<i>Cyanopterus flavator</i> F.	Hagieni	14	
1024.	<i>Bracon urinator</i> F.	Comorova	15	
1025.	<i>Bracon praecox</i> Wesm.	Comorova	16	
1026.	<i>Bracon scabriusculus</i> D.T.	Hagieni	17	
1027.	<i>Bracon sabulosus</i> Szep.	Agigea, Valul lui Traian	18	
1028.	<i>Bracon pectoralis</i> Wesm.	Agigea, pe larve de <i>Alucita hubneri</i> Wall. (Lep.)	19	
1029.	<i>Bracon nigripedator</i> Nees	Agigea, pe <i>Parasia carlinella</i> Doug. (Lep.) si <i>Euribia solstitialis</i> (Dipt.)	20	
1030.	<i>Bracon variegator</i> Spin.	Agigea, in lave de lep. (<i>Thyris fenestrella</i> Scop., <i>Lithocolletis mespitella</i> Hb., <i>Pseudotomoides strobilellus</i> L., <i>Tortrix viridana</i> L)	21	
1031.	<i>Bracon fulvus</i> Szep.	Agigea, in <i>Anthonomus pomorum</i> L. (Curculionidae)	22	
1032.	<i>Bracon ochrosus</i> Szep.	Agigea	23	
1033.	<i>Bracon roberti</i> Wesm.	Agigea, pe <i>Pseudotomoides strobilellus</i> L. (Lep.)	24	
1034.	<i>Rhogas aestuosus</i> Reinh.	Agigea	25	
1035.	<i>Rhogas praetor</i> Reinh.	Agigea	26	
1036.	<i>Rhogas gasterator</i> Jur.	Agigea	27	
1037.	<i>Rhogas ductor</i> Thnbg.	Agigea	28	
1038.	<i>Doryctes leucogaster</i> Nees	Hagieni; parasite on Cerambycidae	29	
	Sigalphinae		30	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
1039.	<i>Chelonus pulchericornis</i> Szep.	Comorova	31	
1040.	<i>Chelonus submuticus</i> Wesm.	Comorova, Hagieni	32	
1041.	<i>Chelonus oculator</i> Panz.	Băneasa, parasite on <i>Pyrausta sticticalis</i>	33	
1042.	<i>Chelonus carbonator</i> Mrsh.	Comorova, Mangalia	34	
1043.	<i>Ascogaster bicarinatus</i> H.S.	Hagieni	35	
1044.	<i>Phaneroptoma acuminata</i> Szep.	Agigea, din larve de <i>Apatele</i> (Hym.)	36	Pont.
1045.	<i>Triaspis luteipes</i> Thoms.	Targusor	37	
1046.	<i>Schyzoprinnus obscurus</i> Nees	Agigea	38	
1047.	<i>Polydegmon sinuatus</i> Forst.	Agigea	39	
	Macrogasterinae		40	
1048.	<i>Apantheles spurius</i> Wesm.	Comorova	41	
1049.	<i>Apantheles triangulator</i> Wesm.	Agigea	42	
1050.	<i>Apantheles obscurus</i> Nees	Babadag	43	
1051.	<i>Apantheles longicaudis</i> Wesm.	Agigea	44	
1052.	<i>Apantheles scabriculus</i> Reinh.	Agigea	45	
1053.	<i>Cardiochiles brachialis</i> Rond.	Băneasa, Hagieni, parasite on <i>Pyrausta sticticalis</i>	46	
1054.	<i>Cardiochiles saltator</i> F.	Băneasa, Iortmac, parasite on <i>Pyrausta sticticalis</i>	47	
1055.	<i>Microplitis ochracea</i> Szep.	Sibioara, Tasaul	48	
1056.	<i>Microgaster suffoleiensis</i> Morl.	Gura Dobrogei	49	
	Agathinae		50	
1057.	<i>Disophrys caesus</i> Klug.	Băneasa, Hagieni	51	
1058.	<i>Disophrys inculatrix</i> Nees	Hagieni	52	
1059.	<i>Cremonops desertor</i> L.	Comorova, Hagieni	53	
1060.	<i>Agathis malvacearum</i> Latr.	Băneasa, Canaraua Fetii, Hagieni	54	
	Cenocoeliinae		55	
1061.	<i>Cenocoelius fahringeri</i> Lăcătușu	Comorova, Mangalia	56	
	Helconinae		57	
1062.	<i>Proterops nigripennis</i> Wesm.	Agigea	58	
1063.	<i>Macrocentrus thoracicus</i> Nees	Agigea	59	
1064.	<i>Chasmodon apterus</i> Nees	Agigea	60	
	Scoliidae			
1065.	<i>Scolia (Triscolia) maculata</i> Dr.	Canaraua Fetii		
1066.	<i>Scolia hirta</i> Schrank.	Canaraua Fetii		
1067.	<i>Scolia quadripunctata</i> F.	Băneasa		
1068.	<i>Scolia insubrica</i> Scop.	Mangalia		
1069.	<i>Campsoscolia quinquecincta</i> F.	Hagieni, Băneasa		
1070.	<i>Campsoscolia interrupta</i> (sin. <i>Elis sexmaculata</i>)	Hagieni		
	Tiphidae			
1071.	<i>Meria (Myzine) tripunctata</i> Rossi	Băneasa		
1072.	<i>Tiphia femorata</i> F.	Comorova, Hagieni, Canaraua Fetii, Băneasa		
1073.	<i>Tiphia minuta</i> Vandl.	Mangalia, Strunga		
1074.	<i>Tiphia ruficornis</i> Klug.	Mangalia, Hagieni, Canaraua Fetii		
1075.	<i>Tiphia morio</i> F.	Comorova, Hagieni, Canaraua Fetii, Iortmac		
	Heterogynoidea			
	Dryinidae			
1076.	<i>Echthrodelfax fairchildii</i> Perkins	Agigea (dunes)		
1077.	<i>Bocchus scobiolae</i> Nagy	Agigea (dunes)		n.scien

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
				ce
	Myrmosidae			
1078.	<i>Myrmosa brunripes</i> Lep.	Hagieni		
	Mutillidae			
1079.	<i>Myrmilla erythrocephala</i> Latr.	Hagieni, Canaraua Fetii		
1080.	<i>Myrmilla calva</i> Vill.	Hagieni, parasite on <i>Halictus</i>		
1081.	<i>Myrmilla capitata</i> L.	Hagieni, Băneasa		
1082.	<i>Platymirmilla quinquefasciata</i> Ol.	Comorova, Hagieni, Canaraua Fetii, Oltina		
1083.	<i>Ctenotilla pectinifera</i> And.	Canaraua Fetii		
1084.	<i>Mutilla europaea</i> L.	Băneasa		
1085.	<i>Ronisia barbara</i> L. f. <i>brutia</i> Petagna	Hagieni, Canaraua Fetii		
1086.	<i>Tropidotilla littoralis</i> Ptgn.	Hagieni, Băneasa		
1087.	<i>Trogaspidia catanensis</i> Rossi	Comorova, Canaraua Fetii		
1088.	<i>Smicromyrme viduata</i> Pall.	Comorova, Băneasa, parasite on <i>Lara anathema</i> , <i>Dasypoda plamipes</i>		
1089.	<i>Smicromyrme rufipes</i> F.	Mangalia, Comorova, Băneasa		
1090.	<i>Dasylabris maura</i> L.	Băneasa		
1091.	<i>Cystomutilla ruficeps</i> Smith	Negureni; paraz. In cuiburi de <i>Crabro rubicola</i> si <i>Pemphredon wesmaeli</i> (Sphecide)		
	Sapygidae			
1092.	<i>Polochrum repandum</i> Spin.	Strunga		rare
	Bethyloidea			
	Bethylidae			
1093.	<i>Epyris tardus</i> Kieff.	Agigea		
	Formicoidea		1	
1094.	<i>Aphaenogaster subterranea</i>	Cerna	2	
1095.	<i>Myrmica scabrinoides</i>	Cerna	3	
1096.	<i>Myrmica lobicornis</i>	Cerna	4	
1097.	<i>Myrmica schencki</i>	Cerna	5	
1098.	<i>Cremastogaster scutellaris</i>	Cerna	6	
1099.	<i>Myrmecocystus cursor</i> Fonsc.	Litoral, Cerna	7	
1100.	<i>Myrmecocystus viaticus</i> F.	Agigea, Eforie, Neptun	8	
1101.	<i>Myrmecocystis variaiei</i> Em.	Vama Veche, Cap Midia	9	
1102.	<i>Messor structor</i> Latr.	in supralitoral.	10	
1103.	<i>Myrmecina graminicola</i>	Cerna	11	
1104.	<i>Leptothorax tuberum</i>	Cerna	12	
1105.	<i>Tetramorium caespitum</i>	Cerna	13	
1106.	<i>Tapinoma erraticum</i>	Cerna	14	
1107.	<i>Camponotus aethiops</i>	Cerna	15	
1108.	<i>Camponotus herculeanus</i>	Cerna	16	
1109.	<i>Lasius paralienus</i> Seif.	Babadag	17	n.Rom
1110.	<i>Lasius alienus</i> Forster	Cerna	18	
	Scelionidae		19	
1111.	<i>Sparasion frontalis</i> Latr.		20	
	Pompiloidea		1	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
1112.	<i>Cryptocheilus versicolor</i> Scop.	Gr.Sărăturile, Valul lui Traian	2	
1113.	<i>Cryptocheilus confine</i> Haupt.	Comorova	2	
1114.	<i>Cryptocheilus affinis</i> Lind	Hagieni, Gr.Sărăturile	3	
1115.	<i>Cryptocheilus egregius</i> Lep.	Greci	4	
1116.	<i>Cryptocheilus sexpunctatus</i> Fabr. (<i>C. decemguttatum</i> F.)	Băneasa, Techirghiol, Agigea, Valul lui Traian, Eforie	5	
1117.	<i>Calicurgus hyalinatus</i> F.	Hagieni, Gr.Sărăturile	6	
1118.	<i>Auplopus carbonarius</i> Scop.	Comorova, Hagieni, Gr.Sărăturile	7	
1119.	<i>Auplopus albifrons</i> f. <i>rectus</i> Haupt.	Hagieni, Gr.Sărăturile	8	
1120.	<i>Pompiloides sexmaculatus</i> Spinola	Eforie, Agigea	9	
1121.	<i>Pompilus excisus</i> Mor.	Techirghiol	10	
1122.	<i>Pompilus plumbeus</i> F.	Comorova; Gr.Sărăturile, specie psamofila, rapitoare, care isi hraneste larvele cu paianjeni. Comuna in supralitoral	11	
1123.	<i>Pompilus ruficeps</i> Ev.	Techirghiol, Valul lui Traian	12	
1124.	<i>Pompilus minutulus</i> Dhlb.	Comorova	12	
1125.	<i>Pompilus anceps</i> Wesm.	Hagieni	12	
1126.	<i>Pompilus fuscomarginatus</i> Thoms.	Comorova, Hagieni	12	
1127.	<i>Agenioides nubecula</i> Costa	Hagieni	13	
1128.	<i>Agenioides cinctellus</i> Spin.	Gr.Sărăturile	13	
1129.	<i>Agenioides sericeus</i> Lind.	Gr.Sărăturile	14	
1130.	<i>Evagetes crassicornis</i> Shuck.	Comorova	14	
1131.	<i>Evagetes pilosellus</i> Wesm.	Comorova	14	
1132.	<i>Evagetes littoralis</i> Wesm.	Hagieni	14	
1133.	<i>Evagetes contemptus</i> Tourn.	Comorova, Hagieni	14	
1134.	<i>Evagetes pectinipes</i> L.	Gr.Sărăturile	15	
1135.	<i>Aporinellus sexmaculatus</i> Spin	Comorova, Gr.Sărăturile	16	
1136.	<i>Aporinellus</i> (<i>Ferreoloides</i>) <i>sericeomaculatus</i> Kohl.	Comorova, Eforie, Valul lui Traian	16	
1137.	<i>Tea</i> (<i>Paraferreola</i>) <i>manticata</i> Pall.	Comorova, Hagieni	16	
1138.	<i>Anoplius infuscatus</i> Lind.	Gr.Sărăturile	17	
1139.	<i>Anoplius nigerrimus</i> Scop.	Comorova, Gr.Sărăturile, Caraorman	18	
1140.	<i>Anoplius orbitalis</i> Costa	Hagieni, Comorova	18	
1141.	<i>Anoplius caviventris</i> Auriv.	Gr.Sărăturile	19	
1142.	<i>Arachnospila wesmaeli</i> Thoms.	Caraorman	19	
1143.	<i>Batozonellus lacertida</i> Pall.	Gr.Sărăturile, Techirghiol, Agigea, Valul lui Traian, Oltina, Băneasa, Bugeac	20	
1144.	<i>Episyron rufipes</i> L.	Comorova, Hagieni, Gr.Sărăturile	21	
1145.	<i>Episyron albonotatus</i> Lind.	Gr.Sărăturile, Techirghiol, Agigea, Valul lui Traian, Balta Bugeac	22	
1146.	<i>Episyron arrogans</i> Smith.	Gr.Sărăturile	23	
1147.	<i>Ceropales albicinctus</i> Rossi	Agigea	24	
1148.	<i>Ceropales maculatus</i> Fabr.	Baneasa	25	
1149.	<i>Dicyrtomellus luctosus</i> Mocs.	Eforie, Valul lui Traian	26	
1150.	<i>Haltichella rufipes</i> Oliv.	pe plaje nisipoase.	27	
1151.	<i>Pseudagenia albifrons</i> Dalm.	Valul lui Traian	28	
1152.	<i>Sophropompilus crassicornis</i> Sh.	Eforie, Techirghiol, Valul lui Traian	29	
1153.	<i>Sophropompilus sahlbergi</i> Mor.	Techirghiol	30	
1154.	<i>Paraferreola mantica</i> Pall.	Techirghiol	31	
1155.	<i>Teleas lamellatus</i> Kieff.	paraziteaza oua de tabanide; in supralitoral.	32	
1156.	<i>Teleas rugosus</i> Kieff..	pe gramezi de alge in descompunere, parazitand ouale	33	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
		altor insecte		
1157.	<i>Tetramorium caespitum</i> L.		34	
1158.	<i>Priocnemis femoralis</i> Dahlb.	Hagieni	34	
1159.	<i>Priocnemis perturbator</i> Harris	Comorova, Hagieni, Canaraua Fetii	34	
1160.	<i>Priocnemis propinqua</i> Lep.	Caraorman	35	
1161.	<i>Priocnemis exaltata</i> Lep.	Caraorman	36	
1162.	<i>Evagetes dubius</i> Lind.	Caraorman	37	
1163.	<i>Aporinellus sericeomaculatus</i> Kohl.	Comorova, Eforie		

	Sphecidae		1	
	Sphecoidea		2	
1164.	<i>Philanthus triangulum</i> F.	Mangalia, Comorova, Hagieni – pe plajele nisipoase.	3	
1165.	<i>Philanthus venustus</i> Rossi	Comorova, Mangalia – pe plajele nisipoase.	4	
1166.	<i>Nysson trimaculatus</i> Rossi	Canaraua Fetii	4	
1167.	<i>Nysson tridens</i> Gers.	Băneasa	4	
1168.	<i>Nysson fulvipes</i> Costa	Hagieni	4	
1169.	<i>Nysson scalaris</i> Ill.	Hagieni, Băneasa	4	
1170.	<i>Priocnemis minor</i> Zett.	Eforie	5	
1171.	<i>Priocnemis pussillus</i> Sch.	Valul lui Traian, Luncavita, Techirghiol	6	
1172.	<i>Stizus distinguendus</i> Hand.	Hagieni; Litoral, Letea – pe plajele nisipoase.	7	
1173.	<i>Stizus fasciatus</i> F.	Letea, Gr.Sărăturile	8	
1174.	<i>Stizus rufficornis</i> L.	Gr.Sărăturile	9	
1175.	<i>Stizus pubescens</i> Klug.	Letea	10	
1176.	<i>Cerceris quinquefasciata</i> Rossi	Hagieni, Băneasa, Techirghiol	11	
1177.	<i>Cerceris quadrifasciata</i> Panz.	Comorova, Hagieni, Băneasa, Strunga	11	
1178.	<i>Cerceris cunicularia</i> Schrank (sin. <i>C. labiata</i> F.)	Hagieni	11	
1179.	<i>Cerceris ferreri</i> Lind.	Valul lui Traian, Agigea	12	
1180.	<i>Cerceris tuberculata</i> Vill.	Techirghiol	13	
1181.	<i>Cerceris rybiensis</i> Lin.	Agigea, Comorova	14	
1182.	<i>Cerceris rubida</i> Jur.	Canaraua Fetii, Bugeac, Techirghiol, Agigea, Gr.Sărăturile	15	
1183.	<i>Cerceris stratiotes</i> Schlett.	Agigea, Mangalia	16	
1184.	<i>Cerceris arenaria</i> L.	Comorova, Gr.Sărăturile	17	
1185.	<i>Cerceris ruficornis</i> F.	Gr.Sărăturile	18	
1186.	<i>Cerceris sabulos</i> Panz (sin. <i>emarginata</i> Panz.)	Comorova, Hagieni, Gr.Sărăturile	19	
1187.	<i>Cerceris eryngii</i> Marq.	Tulcea	20	
1188.	<i>Palarus flavipes</i> F.	Gr.Sărăturile	21	
1189.	<i>Tachysphex rufipes</i> Aich.	Hagieni	22	
1190.	<i>Tachysphex mocsaryi</i> Kohl	Canaraua Fetii	22	
1191.	<i>Tachysphex pygidialis</i> Kohl	Comorova	22	
1192.	<i>Tachysphex psammobius</i> Kohl	Canaraua Fetii	22	
1193.	<i>Tachysphex nitidus</i> Spin.	Gr.Sărăturile	22	
1194.	<i>Tachysphex pectinipes</i> L. (sin. <i>psammobius</i> Koh; <i>pompiliformis</i> Panz.)	Gr.Sărăturile	23	
1195.	<i>Tachytes europaeus</i> Kohl.	Gr.Sărăturile	24	
1196.	<i>Entomosericus concinus</i> Dahlbom	Măcin	25	
1197.	<i>Entomosericus kaufmanni</i> Rad.	Tulcea, Periprava	25	
1198.	<i>Tachytes etruscus</i> Rossi	Gr.Sărăturile	25	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
1199.	<i>Sphex strigulosus</i> Costa	Eforie Nord	26	
1200.	<i>Sphex afer</i> Lepeletier (sin. <i>tristis</i> Kohl)	Techirghiol, Valul lui Traian	27	
1201.	<i>Sceliphron destillatorium</i> Ill.	Comorova, Mangalia, , Agigea, Gr.Sărăturile, C.A. Rosetti,	28	
1202.	<i>Sphex subfuscatus</i> Dahl.	Agigea, Valul lui Traian, Danube Delta	29	
1203.	<i>Sphex kirby</i> Lind (sin. <i>albisectus</i> Lep. et Serv.)	Agigea, Gr.Sărăturile	30	
1204.	<i>Sphex maxillosus</i> Fabr.	Dobrogea, Gr.Sărăturile	31	
1205.	<i>Argogorytes fargei</i> Sh.	Comorova	32	
1206.	<i>Gorytes elegans</i> Lep.	Comorova	32	
1207.	<i>Gorytes laevis</i> Latr.	Hagieni	32	
1208.	<i>Gorytes affinis</i> Spin.	Comorova, Băneasa	32	
1209.	<i>Gorytes (Hoplisus) punctatus</i> Kirsch.	Techirghiol	32	
1210.	<i>Gorytes (Hoplisus) dissectus</i> Panz. (sin. <i>albidulus</i> Lep.)	Hagieni, Agigea	33	
1211.	<i>Gorytes quinquecinctus</i> F.	Comorova, Hagieni, Gr.Sărăturile	33	
1212.	<i>Trypoxylon fagulus</i> L.	Gr.Sărăturile	34	
1213.	<i>Trypoxylon figulus</i> L.	Comorova, Hagieni	35	
1214.	<i>Trypoxylon attenuatum</i> Smith.	Comorova, Dumbrăveni, Gr.Sărăturile	35	
1215.	<i>Trypoxylon clavicerus</i> Lep. et Serv.	Hagieni, Gr.Sărăturile	36	
1216.	<i>Crabro (Lindenius) mesopleuralis</i> Mor.	Tulcea, Sarinasuf	38	
1217.	<i>Crabro (Thyreocerus) crassicornis</i> Spinola	Agigea	39	
1218.	<i>Crabro scutellatus</i> Schev.	Hagieni	39	
1219.	<i>Crabro subteraneus</i> F.	Hagieni, Canaraua Fetii, Iortmac	39	
1220.	<i>Crabro (Lindenius) panzeri</i> Lind.	Agigea	40	
1221.	<i>Crabro alatus</i> var. <i>basalis</i> Smith.	Dobrogea	41	
1222.	<i>Crabro cribrarius</i> L.	Caraorman	41	
1223.	<i>Astata boops</i> Schrank.	Comorova, Mangalia, Hagieni	42	
1224.	<i>Astata minor</i> Kohl.	Băneasa	42	
1225.	<i>Astata lineata</i> Mocs.	Gr.Sărăturile	42	
1226.	<i>Astata tricolor</i> Lind.	Valul lui Traian, Caraorman	43	
1227.	<i>Alysson spinosus</i> Panz. (sin. <i>fuscatus</i> Panz., <i>bimaculatus</i> Panz.)	Gr.Sărăturile, Caraorman	44	
1228.	<i>Alysson ratzeburgi</i> Dhlb.	Gr.Sărăturile	45	
1229.	<i>Alysson (Didineis) crassicornis</i> Lep. et Serv.	Gr.Sărăturile	46	
1230.	<i>Lara anathema</i> Rossi	Mangalia, Hagieni, Gr.Sărăturile; parasite on <i>Gryllotalpa</i>	47	
1231.	<i>Liris nigra</i> Lind. (sin. <i>Notogonia pompiliformis</i> Panz.)	Hagieni, Băneasa, Comorova, Costinesti, Periprava, Gr.Sărăturile	48	
1232.	<i>Ammophila apicalis</i> Brulle	Eforie	49	
1233.	<i>Ammophila viatica</i> L.	Eforie, Chilia Veche, Valul lui Traian	49	
1234.	<i>Ammophila heydeni</i> Dahlb.	Hagieni, Canaraua Fetii, Techirghiol, Agigea, Mamaia, Gr. Sărăturile	50	
1235.	<i>Ammophila sabulosa</i> L.	Hagieni, Dumbrăveni, Băneasa – rapitoare, isi hraneste larvele cu larve de lepidoptere. Mamaia, Agigea, Chilia, Gr. Sărăturile	51	
1236.	<i>Ammophila abeillei</i> Marg. (sin. <i>A.</i>	Hagieni	51	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	<i>morawitzi</i> And.)			
1237.	<i>Ammophila hirsuta</i> Scop.	Comorova, Hagieni, Costinesti, Gr. Sărăturile	52	
1238.	<i>Ammophila affinis</i> Kirby	Comorova, Costinesti	53	
1239.	<i>Ammophila morawitzi</i> Andr. (sin. <i>Ammophila (Psammophila) abeillei</i> Marquart	Dobrogea, Vama Veche	54	
1240.	<i>Stizoides tridentatus</i> Fabr.	Techirghiol, Valul lui Traian, Baneasa	55	
1241.	<i>Pison atrum</i> Spinola	Periprava, Gr.Sărăturile	56	
1242.	<i>Didonotus minutus</i> F.	Băneasa, Gr.Sărăturile	57	
1243.	<i>Oxybelus victor</i> Lep. (sin. <i>melancholichus</i> Cherv.	Mangalia, Techirghiol, Gr.Sărăturile	58	
1244.	<i>Oxybelus quattordecemnotatus</i> Jur.	Hagieni, Agigea, Eforie Sud, Gr.Sărăturile	59	
1245.	<i>Oxybelus uniglumis</i> L.	Gr.Sărăturile	60	
1246.	<i>Nitela spinolae</i> Latr.	Gr.Sărăturile	61	
1247.	<i>Ectemnius crassicornis</i> Spin.	Comorova	62	
1248.	<i>Ectemnius confinus</i> Walk. (sin. <i>spinicollis</i> H.Sch.)	Gr.Sărăturile	62	
1249.	<i>Ectemnius guttatus</i> Lind. (sin. <i>laevidatus</i> Def.)	Gr.Sărăturile	63	
1250.	<i>Ectemnius fossorius</i> L.	Gr.Sărăturile	64	
1251.	<i>Ectemnius lapidarius</i> Panz. (sin. <i>Clytochrysus chrysostomus</i> Lep. et. Brull.)	Gr.Sărăturile	65	
1252.	<i>Crossocerus imitans</i> Kohl.	Gr.Sărăturile	66	
1253.	<i>Crossocerus vagabundus</i> Panz.	Caraorman	66	
1254.	<i>Lestica clypeata</i> Schreber	Comorova, Hagieni, Băneasa, Strunga, Gr.Sărăturile	67	
1255.	<i>Lindenius subaeneus</i> Lep.	Băneasa	67	
1256.	<i>Lindenius ,esopleuralis</i> F.Mor.	Gr.Sărăturile	68	
1257.	<i>Lindenius panzeri</i> Lind.	Gr.Sărăturile	69	
1258.	<i>Lindenius pygmaeus armatus</i> Lind.	Gr.Sărăturile	70	
1259.	<i>Lindenius parkanensis</i> Zavadili (sin. <i>ponticus</i> Beaum)	Gr.Sărăturile	71	
1260.	<i>Philanthus coronatus</i> F	Iortmac, Băneasa – pe plajele nisipoase.	72	
1261.	<i>Pemphredon (Diphlebus) unicolor</i> Panz.	Mangalia	73	
1262.	<i>Pemphredon suckardi</i> F.Mor.	Gr.Sărăturile	74	
1263.	<i>Pemphredon lugubris</i> Latr.	Gr.Sărăturile	75	
1264.	<i>Passaloecus monilicornis</i> Dhlb.	Gr.Sărăturile	76	
1265.	<i>Psenulus fusipennis</i> Dahlb.	Agigea, Mangalia, Comorova	77	
1266.	<i>Psenulus concolor</i> Dhlb.	Gr.Sărăturile	78	
1267.	<i>Psenulus pallipes</i> Panz.	Gr.Sărăturile, Caraorman	79	
1268.	<i>Pemphredon lethifer</i> Shuck.	Comorova	79	
1269.	<i>Pemphredon unicolor</i> Panz.	Mangalia	79	
1270.	<i>Passaloecus monilicornis</i> Dhlb.	Caraorman	80	
1271.	<i>Psen (Mimumesa) unicolor</i> Lind.	Gr.Sărăturile	80	
1272.	<i>Sphecioides nigricornis</i> Duf.	Hagieni, Canaraua Fetii	81	
1273.	<i>Bembix oculata</i> Latr.	Mangalia; Gr.Sărăturile; Pe litoral; rapitoare, isi hraneste larvele cu diptere.	81	
1274.	<i>Bembix mediterranea</i> Hand.	Mangalia	81	
1275.	<i>Bembix olivacea</i> Cyr.	Pe litoral; Gr.Sărăturile; rapitoare, se hraneste cu larve de	82	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
		diptere.		
1276.	<i>Bembix megerlei</i> Dahlb.	Mangalia	82	
1277.	<i>Bembix rostrata</i> Lim.	Agigea, Gr.Sărăturile	83	
1278.	<i>Bembix turca</i> Dhlb.	Caraorman	83	
1279.	<i>Bembicinus tridens</i> F.	Gr.Sărăturile	84	
1280.	<i>Argogorytes mystaceus</i> L.	Caraorman	85	
1281.	<i>Bembicinus hungaricus</i> Friv.	Mangalia, Caraorman	85	

	Vespoidea			
	Vespidae			
1282.	<i>Polistes gallicus</i> L.	Hagieni, Băneasa, Gr.Sărăturile		
1283.	<i>Polistes nimpha</i> Christ.	Gr.Sărăturile		
1284.	<i>Paravespula germanica</i> L.	Toată Dobrogea (Hagieni; Gr.Sărăturile)		
1285.	<i>Vespa crabro</i> L.	Babadag, Constanța, Hagieni, Gr.Sărăturile		

	Eumenidae		1	
1286.	<i>Discoelius zonalis</i> Panz.	Caraorman	2	
1287.	<i>Eumenes papillarius</i> Christ.	Gr.Sărăturile	3	
1288.	<i>Eumenes pedunculatus</i> Panz.	Gr.Sărăturile	4	
1289.	<i>Eumenes coarctatus</i> L.	Zona litorală; Hagieni; (Gr.Sărăturile), Caraorman	5	
1290.	<i>Eumenes pomiformis</i> F.	Comorova, Hagieni	5	
1291.	<i>Eumenes dubius</i> Sauss.	Gr.Sărăturile	6	
1292.	<i>Odynerus reniformis</i> Gmel.	Caraorman	7	
1293.	<i>Pterocheilus phaleratus</i> Panz.	Caraorman	8	
1294.	<i>Euodynerus dantici</i> Rossi	Hagieni, Gr.Sărăturile	16	
1295.	<i>Euodynerus posticus</i> H.Sch.	Gr.Sărăturile	17	
1296.	<i>Euodynerus quadrifasciatus</i> F.	Caraorman	9	
1297.	<i>Euodynerus egregius</i> H.Sch.	Caraorman	10	
1298.	<i>Nannodynerus fastidiosissimus</i> Sauss.	Comorova	10	
1299.	<i>Nannodynerus chevrieranus</i> Sauss.	Hagieni	10	
1300.	<i>Allodynerus rossi</i> Lep.	Caraorman	11	
1301.	<i>Allodynerus delphinalis</i> Giraud.	Comorova, Hagieni, Gr.Sărăturile	11	
1302.	<i>Odontodynerus orbitalis</i> Thoms.	Hagieni	11	
1303.	<i>Pseudomirodynerus parvulus</i> H.S. (sin. <i>Odynerus helveticus</i> Sauss.)	Hagieni	12	
1304.	<i>Gymnomerus laevipes</i> Shuck.	Hagieni	12	
1305.	<i>Oplomerus melanocephalus</i> Gmel.	Comorova	12	
1306.	<i>Oplomerus femoratus</i> Sauss.	Băneasa	12	
1307.	<i>Ancistrocerus trifasciatus</i> Mull.	Hagieni, Gr.Sărăturile	12	
1308.	<i>Ancistrocerus parietinus</i> L.	Caraorman	13	
1309.	<i>Ancistrocerus nigricornis</i> Curt (<i>Odynerus callosus</i> Thoms.)	Comorova	13	
1310.	<i>Ancistrocerus parietum</i> L.	Comorova	13	
1311.	<i>Ancistrocerus auctus</i> F. (sin. <i>renimaculatus</i> Lep.)	Gr.Sărăturile	14	
1312.	<i>Ancistrocerus gazella</i> Panz.	Gr.Sărăturile	15	
1313.	<i>Leptochilus alpestris</i> Sauss. (sin. <i>Odynerus minutus</i> F.)	Mangalia, Hagieni, Comorova	15	
1314.	<i>Leptochilus (Lionottus) tarsatus</i> Sauss.	Comorova, Hagieni	15	
1315.	<i>Stenodynerus chevrieranus</i> Sauss.	Gr.Sărăturile	18	
1316.	<i>Stenodynerus xanthomelas</i> H.Sch.	Gr.Sărăturile	19	n.Rom
1317.	<i>Brachyodynerus magnificus</i> F.Mor.	Gr.Sărăturile	20	n.Rom

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Apoidea			
	Megachilidae			
1318.	<i>Eriades maxillosus</i> L.			
1319.	<i>Anthidium variegatum</i> F.			
1320.	<i>Lithurgus chrysurus</i> F.			
1321.	<i>Osmia andrenoides</i> Spinola	Techirghiol		
1322.	<i>Osmia brevicornis</i> Fabr.	Eforie Sud		
1323.	<i>Osmia parietina</i> Curtis	Techirghiol		
1324.	<i>Osmia uncinata</i> Gerst.	Eforie Sud		
1325.	<i>Megachile apicalis</i> Spinola	Constanta		
1326.	<i>Megachile argentata</i> Fabr.	Dobrogea de Sud		
1327.	<i>Megachile circumcincta</i> Kirby	Dobrogea de Sud		
1328.	<i>Megachile dorsalis</i> Perez	Dobrogea de Sud		
1329.	<i>Megachile ericetorum</i> Lep.	Dobrogea de Sud		
1330.	<i>Megachile urelanopyga</i> Costa	Techirghiol		
1331.	<i>Anthidium septemdentatum</i> Lep.	Techirghiol		
1332.	<i>Stelis phaeoptera</i> Kirby	Eforie Nord		
	Anthophoridae			
1333.	<i>Anthophora quadrifasciata</i> Vill.	Macin, Turcoaia		
1334.	<i>Anthophora retusa</i> L.	Techirghiol		
1335.	<i>Anthophora albigena</i> Lep.	Dobrogea		
1336.	<i>Anthophora zonatula</i> Smith	Techirghiol		
1337.	<i>Tetralonia dentata</i> Klug.	Constanta, Eforie Sud		
1338.	<i>Tetralonia salicariae</i> Lep.	Eforie Nord		
1339.	<i>Tetralonia ruficornis</i> (Mocsary)			
1340.	<i>Eucera cinerea</i> Lep.	Techirghiol		
1341.	<i>Eucera taurica</i> Moraw.	Constanta		
1342.	<i>Eucera curvitaris</i> Mocs.	Eforie N., Eforie Sud		
1343.	<i>Eucera seminuda</i> Brulle	Dobrogea de Sud		
1344.	<i>Eucera clypeata</i> Erichson	Techirghiol		
1345.	<i>Eucera longicornis</i> L.	Techirghiol		
1346.	<i>Eucera nitidiventris</i> Mocs.	Eforie Sud		
1347.	<i>Xylocopa valga</i> Gerst	Dobrogea de Sud		
1348.	<i>Xylocopa violacea</i> L.	Toata Dobrogea		
1349.	<i>Thyreus histrionicus</i> Ill.	Dobrogea de Sud		
1350.	<i>Epeolus fasciatus</i> Freise	Techirghiol		
1351.	<i>Nomada nobilis</i> H.S.	Techirghiol		
1352.	<i>Nomada lineola</i> Panz.	Techirghiol		
1353.	<i>Nomada fucata</i> Panz.	Eforie Sud, Dobrogea de Sud		
1354.	<i>Nomada zonata</i> Panz.	Techirghiol		
1355.	<i>Nomada striata</i> Fabr.	Techirghiol		
1356.	<i>Parammobatodes minutus</i> Mocs.	Dobrogea de Sud		
1357.	<i>Amobates (amobates) punctatus</i> (Fabr.)			
	Apidae			
1358.	<i>Bombus agrorum</i> L.	Toata Dobrogea		
1359.	<i>Bombus terrestris</i> L.	Toata Dobrogea		
1360.	<i>Bombus lapidarius</i> L.	Toata Dobrogea		
	Halictidae		1	
1361.	<i>Halictus sexcinctus</i> F.	Delta Dunării, Hagieni, Techirghiol	2	
1362.	<i>Halictus viridiaeneus</i> Bluthg.	Delta Dunării, Cocoș	3	n.Rom
1363.	<i>Halictus leucopus</i> Kirby	Delta Dunării	4	
1364.	<i>Halictus morio</i> F.	Delta Dunării	5	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
1365.	<i>Halictus paucillus</i> Schck.	Delta Dunării, Tulcea	6	
1366.	<i>Halictus vestitus</i> Lep.	Delta Dunării	7	
1367.	<i>Halictus fulvicornis</i> Kirby	Delta Dunării, Cocoș	8	
1368.	<i>Halictus lativentris</i> Schck.	Delta Dunării, Cocoș, Hagieni	9	
1369.	<i>Halictus quadrinotatus</i> Kirby	Mangalia, Hagieni, Constanța	10	
1370.	<i>Halictus maculatus</i> Smith.	Constanța, Hagieni, Techirghiol, Delta Dunării, M.Măcin	11	
1371.	<i>Halictus morbillosus</i> Kriechb.	Delta Dunării, Tulcea, Cocoș	12	
1372.	<i>Halictus interruptus</i> Panz.	Constanța, Delta Dunării	13	
1373.	<i>Halictus zonulus</i> Smith	Tulcea, Delta Dunării, Hagieni	14	
1374.	<i>Halictus leucozonius</i> Schck	Constanța, Hagieni, Delta Dunării, Tulcea	15	
1375.	<i>Halictus albipes</i> F.	Delta Dunării	16	
1376.	<i>Halictus calceatus</i> Scop.	Delta Dunării, Tulcea	17	
1377.	<i>Halictus kessleri</i> Bramson	Delta Dunării	18	
1378.	<i>Halictus setulellus</i> Strand	Delta Dunării	19	n.Rom
1379.	<i>Halictus fratellus</i> Per. (= <i>niger</i> Vier., <i>freygessner</i> Alfken.)	Delta Dunării	20	
1380.	<i>Halictus quadricinctus</i> F.	Constanța, Tulcea, Techirghiol, Eforie Sud	21	
1381.	<i>Halictus corvinus</i> F.Mor.	Delta Dunării, Cocoș	22	
1382.	<i>Halictus elegans</i> Lep.	Delta Dunării	23	n.Rom.
1383.	<i>Halictus sexstrigatus</i> Schck.	Delta Dunării, Cocoș	24	
1384.	<i>Halictus scabiosae</i> Rossi	Delta Dunării	25	
1385.	<i>Halictus marginatus</i> Brull. (= <i>fasciatellus</i> Schck)	Hagieni	26	
1386.	<i>Halictus costulatus</i> Kriechb.	Delta Dunării	27	
1387.	<i>Halictus tetrazonius</i> Klug.	Delta Dunării	28	
1388.	<i>Halictus eurygnathus</i> Bluthg.	Tulcea, Delta Dunării	29	
1389.	<i>Halictus patellatus</i> F.Morr.	Hagieni	30	
1390.	<i>Halictus rubicundus</i> Christ.	Delta Dunării, Cocoș	31	
1391.	<i>Halictus nitidus</i> Panz. (= <i>sexnotatus</i> Kirby)	Tulcea, Delta Dunării, Cocoș	32	
1392.	<i>Halictus albomaculatus</i> Luc. (= <i>platyceustus</i> Dours., <i>alboinictus</i> Luc.)	Hagieni, Delta Dunării	33	
1393.	<i>Halictus hirtiventris</i> Bluthg.	Delta Dunării	34	
1394.	<i>Halictus major</i> Nyl.	Delta Dunării, Cocoș	35	
1395.	<i>Halictus nigripes</i> Lep.	Delta Dunării, Cocoș	36	
1396.	<i>Halictus minutulus</i> Schck	Cocoș	37	
1397.	<i>Halictus varipes</i> F.Mor	Constanța, Cocoș	38	
1398.	<i>Nomia diversipes</i> Latr.	Delta Dunării	39	
1399.	<i>Nomia femoralis</i> Pall.	Delta Dunării	40	
1400.	<i>Nomia ruficornis</i> Spin.	Delta Dunării	41	
1401.	<i>Nomioides variegatus</i> Ol.	Techirghiol, Agigea	42	
1402.	<i>Nomioides minutissima</i> Rossi	Agigea, Delta Dunării	43	
1403.	<i>Sphecodes albilabris</i> Kirby	Delta Dunării	44	n.Rom
1404.	<i>Sphecodes gibbus</i> L.	Delta Dunării	45	n.Rom
1405.	<i>Sphecodes hyalinatus</i> Hagens	Litoral	45	
1406.	<i>Sphecodes alternatus</i> Sm.	Delta Dunării	46	
1407.	<i>Sphecodes pellucidus</i> Smith	Delta Dunării, Cocoș, Techirghiol	47	
1408.	<i>Sphecodes rufiventris</i> Panz. (= <i>subovalis</i> Schck)	Delta Dunării	48	
1409.	<i>Sphecodes puncticeps</i> Thoms	Delta Dunării, Cocoș	49	
1410.	<i>Sphecodes divisus</i> Kirby (= <i>ephippius</i> L.)	Delta Dunării, Cocoș	50	
1411.	<i>Sphecodes monilicornis</i> Kirby	Delta Dunării, Cocoș, Techirghiol	51	
1412.	<i>Sphecodes fasciatus</i> Hag.	Delta Dunării, Cocoș	52	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
1413.	<i>Sphcodes scabricollis</i> Wesm.	Delta Dunării, Cocoș	53	
1414.	<i>Sphcodes spinulosus</i> Hagens	Litoral	53	
1415.	<i>Systropha curvicornis</i> Scop.	Cocoș, M.Măcin	54	
1416.	<i>Systropha planidens</i> Gir.	Cocoș	55	
1417.	<i>Lasioglossum laeve</i> Kirby	Techirghiol		
1418.	<i>Lasioglossum laevigatum</i> Kirby	Litoral		
1419.	<i>Lasioglossum pallens</i> Brull.	Macin		
1420.	<i>Lasioglossum politum</i> Schenck	Techirghiol		
1421.	<i>Lasioglossum quadrinotatum</i> Kirby	Techirghiol		
1422.	<i>Lasioglossum xanthopus</i> Kirby	Techirghiol		

Colletidae				
1423.	<i>Hylaeus angustatus</i> Schenck	Macin, Turcoaia		
1424.	<i>Hylaeus variegatus</i> Fabr.	Techirghiol		
1425.	<i>Colletes daviesanus</i> Smith	Techirghiol		
1426.	<i>Colletes hylaeiformis</i> Evers.	Eforie Sud		
1427.	<i>Colletes punctatus</i> Mocsary	Macin, Turcoaia		
1428.	<i>Colletes spectabilis</i> Mor.	Techirghiol		n.Dobr
1429.	<i>Colletes marginatus</i> Sm.	Delta Dunării, Hagieni		
1430.	<i>Colletes cunicularius</i> L.	Sf.Gheorghe		
1431.	<i>Colletes fodiens</i> Geoffr.	Caraorman		Numai în Dobr
1432.	<i>Colletes lebedewi</i> Nosk.	Caraorman		
1433.	<i>Colletes hylaeiformis</i> Eversm.	Eforie Sud		
1434.	<i>Colletes succintus</i> L.	Dobrogea de Nord		Numai în Dobr
1435.	<i>Prosopis cornuta</i> Sm.	C.A.Rosseti,		
1436.	<i>Prosopis punctulatisima</i> Sm.	C.A.Rosseti, Caraorman, Niculițel, Dumbrăveni		
1437.	<i>Prosopis variegata</i> F.	Agigea, Techirghiol, Valul Traian, Hagieni, Bestepe,		
1438.	<i>Prosopis gibbs</i> Saund.	Hagieni, Caraorman, Crișan, Comorova, Sf.Gheorghe, Gorgova		
1439.	<i>Prosopis pratensis</i> Geoffr.	Mangalia, Hagieni, Histria, gr. Sărăturile		
1440.	<i>Prosopis brevicornis</i> Nyl.	Periprava, Caraorman		
1441.	<i>Prosopis pectoralis</i> Forst.	Crișan		n.Rom; numai in Dobr
1442.	<i>Prosopis minuta</i> F.	Periprava, Crișan, C.A.Rosseti, Caraorman		
1443.	<i>Prosopis moricella</i> Bish.	Chilia Veche		n.Dobr
1444.	<i>Prosopis bisinuata</i> Forst.	Sf.Gheorghe, Crișan, Caraorman, Popina		
1445.	<i>Prosopis communis</i> Nyl.	Babadag		
1446.	<i>Prosopis annularis</i> Kirby	Periprava		n.Dobr
1447.	<i>Prosopis nigrifacies</i> Brams	Crișan, Caraorman		n.Rom; numai in Dobr
1448.	<i>Prosopis trinotata</i> Per.	Caraorman, Crișan		n.Rom; numai in Dobr

Andrenidae				
1449.	<i>Andrena albopunctata</i> Rossi	Eforie Sud		
1450.	<i>Andrena pilipes</i> Fabr.	Techirghiol		

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
1451.	<i>Andrena humilis</i> Imhoff	Techirghiol		
1452.	<i>Andrena morio</i> Brulle	Eforie Sud		
1453.	<i>Andrena scita</i> Eversmann	Techirghiol, Eforie Sud		
1454.	<i>Camptopoeum frontale</i> Fabr.	Caraorman		
1455.	<i>Camptopoeum friesei</i> Mocsary	M.Măcin		
	Mellitidae			
1456.	<i>Dasygaster hirtipes</i> Fabr.	Canaraua Fetii		
1457.	<i>Dasygaster plumipes</i> Drury	Năvodari, în supralitoral.		

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	PISCES		1	
	Cyclostomi		2	
1.	<i>Lampetra mariae</i> Berg.	M.Neagra	3	Marin
	Chondrichthyes		4	
2.	<i>Squalus acanthias</i> L.	M.Neagra	5	Marin
3.	<i>Squalus blainvillei</i> (Risso)	M.Neagra	6	Marin
4.	<i>Raja (Raja) clavata</i> L.	M.Neagra	7	Marin
5.	<i>Dasyatis pastinaca</i> (L.)	M.Neagra	8	Marin
	Osteichthyes		9	
	Acipenseriformes		10	
	Fam. Acipenseridae		11	
6.	<i>Huso huso</i> (L.)	M.Neagra, Dunare	12	
7.	<i>Acipenser nudiventris</i> Lovetzky	M.Neagra, Dunare	13	
8.	<i>Acipenser stellatus</i> Pallas	M.Neagra, Dunare	14	
9.	<i>Acipenser gueldenstaedti</i> Brandt (Syn.: <i>Acipenser gueldenstaedti colchicus</i> Marti)	M.Neagra, Dunare	15	
10.	<i>Acipenser ruthenus ruthenus</i> L.	Dunare	16	dulcicol
11.	<i>Acipenser sturio</i> L.	M.Neagra, Dunare	17	
	Clupeiformes		18	
	Fam. Clupeidae		19	
12.	<i>Sprattus sprattus</i> (L.) (Syn.: <i>Sprattus sprattus phalericus</i> (Risso))	M.Neagra	20	
13.	<i>Clupeonella cultriventris</i> (Nordmann) (Syn.: <i>C. delicatula delicatula</i> (Nordmann))	M.Neagra, Dunare, lacuri paramarine	21	
14.	<i>Sardina pilchardus</i> (Walbaum) (Syn. - <i>Sardina pilchardus sardina</i> (Risso))	M.Neagra	22	Rar
15.	<i>Sardinella aurita</i> Valenciennes	M.Neagra	23	Rar
16.	<i>Alosa pontica</i> (Eichwald) (Syn.: <i>Caspialosa kessleri pontica</i> Svet. = <i>Alosa kessleri pontica</i> Svet.) = <i>Alosa brashnikovi maeotica</i> (Grimm) - <i>Alosa pontica pontica</i> (Eich)	M.Neagra, Dunare	24	Marin
17.	<i>Alosa caspia</i> (Eichwald) (Syn.: <i>Alosa caspia nordmanni</i> Antipa) - <i>A. caspia bulgarica</i> (Drensky) - <i>A. caspia palaeostomi</i> - <i>A. caspia tanaica</i>	M.Neagra, Dunare	25	
18.	<i>Alosa fallax</i> (Lacepède) (Syn.: <i>Alosa fallax nilotica</i> (Geoffroy))		26	
	Fam. Engraulidae		27	
19.	<i>Engraulis encrasicolus</i> (L.) - <i>E. encrasicolus ponticus</i> Alex - <i>E. encrasicolus maeoticus</i> Pusanov	M.Neagra	28	
	Salmonoidei		29	
	Fam. Salmonidae		30	
20.	<i>Salmo trutta</i> L. (Syn.: <i>Salmo trutta labrax</i> Pallas)	M.Neagra, Dunare	31	
	Esocoidei		32	
	Fam. Umbridae		33	
21.	<i>Umbra krameri</i> Walb.	Dunare, lacuri	34	
	Fam. Esocidae		35	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
22.	<i>Esox lucius</i> L.	Dunare, lacuri, balti	36	
	Cypriniformes		37	
	Fam. Cyprinidae		38	
23.	<i>Rutilus rutilus carpathorossicus</i> Vladykov - <i>R. rutilus heckeli</i> Nord.	Dunare, lacuri litorale Razelm, Sulina	39	dulcicol
24.	<i>Rutilus frisii frisii</i> Nordmann	M.Neagra, lacuri litorale	40	Dulcicol
25.	<i>Leuciscus borysthenicus</i> Kessler	M.Neagra, Dunare	41	Dulcicol
26.	<i>Leuciscus idus</i> L.	Dunare, lacuri litorale	42	Dulcicol
27.	<i>Tinca tinca</i> L.	Dunare, lacuri	43	Dulcicol
28.	<i>Scardinius erythrophthalmus</i> L.	Dunare, lacuri litorale	44	Dulcicol
29.	<i>Aspius aspius</i> L.	Dunare, lacuri	45	Dulcicol
30.	<i>Leucaspis delineatus</i> Haeckel	Dunare, lacuri	46	Dulcicol
31.	<i>Chalcaburnus chalcoides mento</i> Agassiz	M.Neagra, Dunare	47	Dulcicol
32.	<i>Alburnus alburnus</i> L.	Dunare, lacuri paramarine	48	Dulcicol
33.	<i>Blicca bjoerkna</i> L.	Dunare, lacuri	49	Dulcicol
34.	<i>Abramis brama danubii</i> Pavlov	Dunare, lacuri	50	Dulcicol
35.	<i>Abramis sapa sapa</i> Pallas	Dunare, lacuri	51	Dulcicol
36.	<i>Abramis ballerus</i> L.	Dunare, balti	52	Dulcicol
37.	<i>Vimba vimba carinata</i> Pallas	Dunare, lacuri paramarine	53	Dulcicol
38.	<i>Pelecus cultratus</i> L.	Dunare, balti	54	Dulcicol
39.	<i>Chondrostoma nasus nasus</i> L.	Dunare, balti	55	Dulcicol
40.	<i>Rhodeus sericeus amarus</i> Bloch.	Dunare, Tabacarie	56	Dulcicol
41.	<i>Gobio albipinatus vladykovi</i> Fang	Dunare	57	Dulcicol
42.	<i>Gobio kessleri antipai</i> Banarescu	Dunare, Delta	58	Dulcicol
43.	<i>Barbus barbus</i> L.	Dunare, balti	59	Dulcicol
44.	<i>Cyprinus carpio</i> L.	Dunare, balti, lacuri	60	Dulcicol
45.	<i>Carassius carassius</i> L.	Dunare, lacuri, balti	61	Dulcicol
46.	<i>Carassius auratus gibelio</i> Bloch	Dunare, lacuri paramarine	62	Dulcicol
	Fam. Cobitidae		63	
47.	<i>Misgurnus fosillis</i> L.	Dunare, lacuri paramarine	64	Dulcicol
48.	<i>Cobitis taenia</i> L.	Dunare, balti, lacuri paramarine	65	Dulcicol
49.	<i>Cobitis aurata balcanica</i> Karaman	Dunare, Delta	66	Dulcicol
	Siluroidei		67	
	Fam. Siluridae		68	
50.	<i>Silurus glanis</i> L.	Dunare, Delta, lacuri	69	Dulcicol
	Anguilliformes		70	
	Fam. Anguillidae		71	
51.	<i>Anguilla anguilla</i> (Linnaeus)	Dunare, Marea Neagra	72	
	Beloniformes		73	
	Fam. Belonidae		74	
52.	<i>Belone belone</i> (L.) (Syn.: <i>Belone belone euxini</i> Günther)	M.Neagra	75	Marin
	Gadiformes		76	
	Fam. Gadidae		77	
53.	<i>Merlangius merlangus</i> L. (Syn.: <i>M. merlangus euxinus</i> (Nordmann))	M.Neagra	78	
54.	<i>Gaidropsarus mediterraneus</i> (L.)	M.Neagra	79	
55.	<i>Lota lota</i> L.	Dunare, Delta	80	
56.	<i>Odontogadus merlangus euxinus</i> Nordmann	M.Neagra	81	
	Gasterosteiformes		82	
	Fam. Gasterosteidae		83	
57.	<i>Pungitius platygaster</i> (Kessler)	Lacuri paramarine	84	Dulcicol-salm.
58.	<i>Gastrosteus aculeatus</i> L.	M.Neagra, lacuri paramarine	85	Marin-salm.

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Syngnathiformes		86	
	Fam. Syngnathidae		87	
59.	<i>Syngnathus typhle</i> L.	M.Neagra, lacuri paramarine	88	
60.	<i>Syngnathus tenuirostris</i> Rathke	M.Neagra	89	
61.	<i>Syngnathus variegatus</i> Pallas	M.Neagra	90	
62.	<i>Syngnathus abaster</i> Risso (Syn.: <i>Syngnathus nigrolineatus</i> Eichwald)	M.Neagra	91	
63.	<i>Syngnathus acus</i> L	M.Neagra	92	
64.	<i>Syngnathus schmidti</i> Popov	M.Neagra	93	
65.	<i>Nerophis ophidion</i> (L.)	M.Neagra	94	
66.	<i>Hippocampus hippocampus</i> (L.)	M.Neagra	95	
67.	<i>Hippocampus ramulosus</i> Leach (Syn.: <i>Hippocampus guttulatus</i> Cuvier	M.Neagra	96	
	Cyprinodontiformes		97	
	Fam. Poeciliidae		98	
68.	<i>Gambusia affinis</i> Baird et Giard	Lacuri paramarine;orig. americ. introdus	99	dulcicol
	Mugiliformes		100	
	Fam. Sphyraenidae		101	
69.	<i>Sphyraena sphyarena</i> (L.)	M.Neagra	102	f.rar
	Fam. Mugilidae		103	
70.	<i>Liza ramada</i> (Risso) (Syn.: <i>Mugil capito</i> Cuvier)	M.Neagra	104	Marin
71.	<i>Liza aurata</i> (Risso) (Syn.: <i>Mugil auratus</i> Risso)	M.Neagra, lacuri paramarine	105	Marin
72.	<i>Liza saliens</i> (Risso) (Syn.: <i>Mugil saliens</i> Risso)	M.Neagra, lacuri paramarine	106	Marin
73.	<i>Mugil cephalus</i> L.	M.Neagra, lacuri paramarine	107	Marin
74.	<i>Mugil soiu</i> y	M.Neagra, introdus	108	Marin
75.	<i>Chelon labrosus</i> (Risso) (Syn.: <i>Mugil chelo</i> Cuvier = <i>Mugil</i> <i>labrosus</i> Risso)	M.Neagra	109	Marin
	Fam. Atherinidae		110	
76.	<i>Atherina (Atherina) hepsetus</i> Linnaeus	M.Neagra	111	Marin
77.	<i>Atherina (Hepsetia) boyeri</i> Risso (Syn.: <i>Atherina mochon pontica</i> Eichwald = <i>Atherina bonapartei</i> Boulenger)	M.Neagra, lacuri paramarine	112	Marin
	Zeiformes		113	
	Fam. Zeidae		114	
78.	<i>Zeus faber</i> L. (Syn.: <i>Zeus pungio</i> Valenciennes)	M.Neagra	115	Marin
	Perciformes		116	
	Fam. Serranidae		117	
79.	<i>Dicentrachus labrax</i> (L.) (Syn.: <i>Morone labrax</i> L.)	M.Neagra	118	Marin
80.	<i>Serranus scriba</i> (L.)	M.Neagra	119	Marin
81.	<i>Serranus cabrilla</i> (L.)	M.Neagra	120	Marin
	Fam. Centrarchidae		121	
82.	<i>Lepomis gibbosus</i> L.	Dunare, Delta	122	Dulcicol
	Fam. Percidae		123	
83.	<i>Perca fluviatilis</i> L.	Dunare, balti, lacuri paramarine	124	Dulcicol
84.	<i>Acerina cernua</i> L.	Dunare, Delta	125	Dulcicol
85.	<i>Acerina schraetser</i> L.	Dunare, Delta	126	Dulcicol
86.	<i>Stizostedion lucioperca</i> L.	Dunare, Delta	127	Dulcicol

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
87.	<i>Stizostedion volgensense</i> Gmel.	Dunare, Delta	128	Dulcicol
88.	<i>Stizostedion marinus</i> (Cuvier) (Syn.: <i>Lucioperca marina</i> Cuvier)	M.Neagra	129	marin
89.	<i>Aspro streber</i> Siebold	Dunare, Delta	130	Dulcicol
90.	<i>Aspro zingel</i> L.	Dunare, Delta	131	Dulcicol
	Fam. Sparidae		132	
91.	<i>Dentex (Dentex) dentex</i> (L.)	M.Neagra	133	marin
92.	<i>Boops boops</i> (L.)	M.Neagra	134	Marin
93.	<i>Sarpa salpa</i> (L.) (Syn.: <i>Boops salpa</i> (L.))	M.Neagra	135	Marin
94.	<i>Diplodus annularis</i> (L.)	M.Neagra	136	Marin
95.	<i>Diplodus puntazzo</i> (Cetti) (Syn.: <i>Charax puntazzo</i> (Cetti) = <i>Puntazzo puntazzo</i> (Cetti))	M.Neagra	137	Marin
96.	<i>Diplodus sargus</i> (L.)	M.Neagra	138	Marin
97.	<i>Diplodus vulgaris</i> (Geoffroy St.-Hilaire)	M.Neagra	139	Marin
98.	<i>Sparus aurata</i> L. (Syn.: <i>Chrysophrys aurata</i> (L.))	M.Neagra	140	Marin
99.	<i>Pagellus erythrinus</i> (L.)	M.Neagra	141	Marin
	Fam. Maenidae		142	
100.	<i>Spicara flexuosa</i> Rafinesque (Syn.: <i>Smaris chryselis</i> Valenciennes)	M.Neagra	143	Marin
101.	<i>Spicara maena</i> (L.)	M.Neagra	144	Marin
102.	<i>Spicara smaris</i> (L.) (Syn.: <i>Sparus alcedo</i> Risso)	M.Neagra	145	Marin
	Fam. Sciaenidae		146	
103.	<i>Umbrina cirrosa</i> (L.)	M.Neagra	147	Marin
104.	<i>Sciaena umbra</i> L. (Syn.: <i>Corvina umbra</i> (L.) = <i>Corvina nigra</i> (Bloch))	M.Neagra	148	marin
	Fam. Mullidae		149	
105.	<i>Mullus barbatus ponticus</i> Essipov	M.Neagra	150	Marin
106.	<i>Mullus surmeletus</i> L.	M.Neagra	151	Marin
	Fam. Pomatomidae		152	
107.	<i>Pomatomus saltator</i> (L.)	M.Neagra	153	Marin
	Fam. Carangidae		154	
108.	<i>Trachurus mediterraneus</i> (Stein.) (Syn.: <i>Trachurus mediterraneus ponticus</i> Aleev)	M.Neagra	155	Marin
109.	<i>Trachurus trachurus</i> L.	M.Neagra	156	marin
	Fam. Pomacentridae		157	
110.	<i>Chromis chromis</i> (L.)	M.Neagra	158	marin
	Fam. Labridae		159	
111.	<i>Labrus viridis</i> L.	M.Neagra	160	marin
112.	<i>Symphodus (Crenilabrus) ocellatus</i> (Forsk.)	M.Neagra	161	marin
113.	<i>Symphodus (Crenilabrus) cinereus</i> (Bonnaterre) (Syn.: <i>Crenilabrus griseus</i> (L.) = <i>C. cinereus</i> (Bonnaterre) = <i>C. staitii</i> Nordmann) - <i>Symphodus (Crenilabrus) cinereus staitii</i> (Nordmann)	M.Neagra	162	marin
114.	<i>Symphodus (Crenilabrus) tinca</i> (L.) (Syn.: <i>S. (C.) pavo</i> Brunnichius)	M.Neagra	163	Marin
115.	<i>Symphodus (Crenilabrus) roissali</i> (Risso) (Syn.: <i>S. (C.)</i>)	M.Neagra	164	Marin

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	<i>quinquemaculatus</i> (non Bloch) Risso)			
116.	<i>Symphodus</i> (<i>Symphodus</i>) <i>rostratus</i> (Bloch)	M.Neagra	165	Marin
117.	<i>Symphodus scina</i> (Forsk.)	M.Neagra	166	Marin; rar
118.	<i>Ctenolabrus rupestris</i> (L.)	M.Neagra	167	Marin
119.	<i>Coris julis</i> (L.)	M.Neagra	168	Marin
	Fam. Trachinidae		169	
120.	<i>Trachinus draco</i> L.	M.Neagra	170	Marin
	Fam. Uranoscopidae		171	
121.	<i>Uranoscopus scaber</i> L.	M.Neagra	172	Marin
	Fam. Blenniidae		173	
122.	<i>Parablennius sanguinolentus</i> (Pallas) (Syn.: <i>Blennius</i> <i>sanguinolentus</i> Pallas)	M.Neagra	174	Marin
123.	<i>Aidablennius sphyinx</i> (Valenciennes) (Syn.: <i>Blennius</i> <i>sphyinx</i> Valenciennes)	M.Neagra	175	Marin
124.	<i>Parablennius incognitus</i> (Bath) (Syn.: <i>Blennius incognitus</i> Bath)	M.Neagra	176	Marin
125.	<i>Parablennius tentacularis</i> (Brünnich) (Syn.: <i>Blennius</i> <i>tentacularis</i> Brünnich)	M.Neagra	177	Marin
126.	<i>Parablennius zvonimiri</i> (Kolombatovic) (Syn.: <i>Blennius</i> <i>zvonimiri ponticus</i> Slastenenko)	M.Neagra	178	Marin
127.	<i>Lipophrys adriaticus</i> Steindachner & Kolombatovic (Syn.: <i>Blennius</i> <i>adriaticus</i> Steindachner & Kolombatovic = <i>B. trigloides</i> Valenciennes = <i>B. knipowitschi</i> Slastenenko)	M.Neagra	179	Marin
128.	<i>Lipophrys pavo</i> (Risso) (Syn.: <i>Blennius pavo</i> Risso)	M.Neagra	180	Marin
129.	<i>Blennius ocellaris</i> L.	M.Neagra	181	Marin
130.	<i>Coryphoblennius galerita</i> (L.) (Syn.: <i>Blennius montagui</i> Fleming)	M.Neagra	182	Marin
	Fam. Clinidae		183	
131.	<i>Tripterygion tripteronotus</i> (Risso)	M.Neagra	184	Marin
	Fam. Ophidiidae		185	
132.	<i>Ophidion rochei</i> Müller	M.Neagra	186	Marin
	Fam. Ammodytidae		187	
133.	<i>Gymnammodytes cicerelus</i> (Rafinesque) (Syn.: <i>Ammodytes</i> <i>cicerellus</i> Moreau)	M.Neagra	188	Marin
	Fam. Callionymidae		189	
134.	<i>Callionymus pusillus</i> Delaroche (Syn.: <i>Callionymus festivus</i> Pallas)	M.Neagra	190	Marin
135.	<i>Callionymus risso</i> Le Sueur (Syn.: <i>Callionymus belenus</i> Risso)	M.Neagra	191	Marin
136.	<i>Callionymus fasciatus</i> Valenciennes (Syn.: <i>Callionymus maculatus</i> (Part)	M.Neagra	192	Marin
137.	<i>Callionymus lyra</i> L.	M.Neagra	193	Marin
	Fam. Scombridae		194	
138.	<i>Scomber scombrus</i> L.	M.Neagra	195	Marin
139.	<i>Scomber japonicus</i> Houttuyn (Syn.: <i>Pneumatophorus colias</i>	M.Neagra	196	Marin

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	(Gmelin)			
	Fam. Cybiidae		197	
140.	<i>Sarda sarda</i> (Bloch)	M.Neagra	198	Marin
	Fam. Thunnidae		199	
141.	<i>Thunnus thynnus</i> (L.)	M.Neagra	200	Marin
	Fam. Xiphiidae		201	
142.	<i>Xiphias gladius</i> L.	M.Neagra	202	Marin
	Fam. Gobiidae		203	
143.	<i>Pomatoschistus marmoratus</i> (Risso) (Syn.: <i>Pomatoschistus microps leopardinus</i> (Nordmann))	M.Neagra, lacuri paramarine	204	Marin
144.	<i>Pomatoschistus minutus</i> (Pallas) (Syn.: <i>Pomatoschistus minutus elongatus</i> (Canestrini))	M.Neagra	205	Marin
145.	<i>Pomatoschistus pictus</i> (Malm) (Syn. - <i>Pomatoschistus pictus adriaticus</i> Miller)	M.Neagra	206	Marin
146.	<i>Knipowitschia caucasica</i> (Berg)	M.Neagra	207	Marin
147.	<i>Knipowitschia longicaudata</i> (Kessler) (Syn.: <i>Knipowitschia georghievi</i> Pinchuk)	M.Neagra	208	Marin
148.	<i>Zosterisessor ophiocephalus</i> (Pallas)	M.Neagra	209	Marin
149.	<i>Gobius niger</i> L. (Syn.: <i>Gobius jozo</i> L. - <i>Gobius niger jozo</i> L.)	M.Neagra	210	Marin
150.	<i>Gobius auratus</i> Risso	M.Neagra	211	Marin
151.	<i>Gobius bucchichi</i> Steindachner	M.Neagra	212	Marin
152.	<i>Gobius cobitis</i> Pallas	M.Neagra	213	Marin
153.	<i>Gobius paganellus</i> Linnaeus	M.Neagra	214	Marin
154.	<i>Chromogobius quadrivittatus</i> (Steindachner) (Syn.: <i>Relictogobius kryzhanovskii</i> Ptchelina)	M.Neagra	215	Marin
155.	<i>Mesogobius batrachocephalus</i> (Pallas) (Syn.: <i>M. batrachocephalus</i> Iljin)	M.Neagra	216	Marin
156.	<i>Neogobius kessleri</i> (Günther)	M.Neagra	217	Marin
157.	<i>Neogobius cephalargoides</i> Pinchuk (Syn.: <i>Gobius cephalarges</i> auct. (not of Pallas) = <i>Gobius ratan</i> , broad-lipped form (Pinchuk))	M.Neagra	218	Marin
158.	<i>Neogobius fluviatilis</i> (Pallas) (Syn.: <i>N. fluviatilis fluviatilis</i> Pallas)	M.Neagra	219	Marin
159.	<i>Neogobius gymnotrachelus</i> (Kessler) (Syn.: <i>N. gymnotrachelus gymnotrachelus</i> Kessler)	M.Neagra	220	Marin
160.	<i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas)	M.Neagra	221	Marin
161.	<i>Neogobius platyrostris</i> (Pallas) (Syn.: <i>Gobius platyrostris</i> Pallas)	M.Neagra	222	Marin
162.	<i>Neogobius ratan</i> (Nordmann) (Syn.: <i>N. ratan ratan</i> (Nordmann))	M.Neagra	223	Marin
163.	<i>Neogobius syрман</i> (Nordmann)	M.Neagra, lacuri paramarine	224	Marin
164.	<i>Benthophiloides brauneri</i> Beling & Iljin	M.Neagra, Delta	225	l
165.	<i>Benthophilus stellatus</i> (Sauvage)	Lacuri paramarine, Dunare	226	Dulcicol
166.	<i>Proterorhinus marmoratus</i> (Pallas)	M.Neagra	227	Marin
167.	<i>Aphya minuta</i> (Risso) (Syn.: <i>Aphya pellucida</i> (Nardo))- <i>Aphya minuta mediterranea</i> De	M.Neagra	228	Marin

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	Buen			
	Fam. Scorpaenidae		229	
168.	<i>Scorpaena notata</i> Rafinesque (Syn.: <i>S. notata afimbria</i> Slastenenko)	M.Neagra	230	Marin
169.	<i>Scorpaena porcus</i> L.	M.Neagra	231	Marin
	Fam. Triglidae		232	
170.	<i>Trigla lucerna</i> L.	M.Neagra	233	Marin
171.	<i>Aspitrigla cuculus</i> (L.) (Syn.: <i>Trigla pini</i> Bloch)	M.Neagra	234	Marin
	Fam. Gobiesocidae		235	
172.	<i>Diplecogaster bimaculata euxinica</i> Murgoci	M.Neagra	236	Marin
173.	<i>Apletodon microcephalus bacescui</i> (Murgoci)	M.Neagra	237	Marin
174.	<i>Lepadogaster candollei</i> Risso (Syn.: <i>Lepadogaster decandollei</i> Risso)	M.Neagra	238	Marin
175.	<i>Lepadogaster lepadogaster</i> (Bonnaterre)	M.Neagra	239	Marin
	Fam. Pleuronectiformes		240	
176.	<i>Psetta maxima</i> (L.) (Syn.: <i>Scophthalmus ponticus</i> Ninni = <i>Pleuronectes maeoticus</i> Pallas)	M.Neagra	241	Marin
177.	<i>Scophthalmus rhombus</i> (L.)	M.Neagra	242	Marin; rar
178.	<i>Platichthys flesus</i> (L.) (Syn.: <i>Platichthys flesus luscus</i> (Pallas)	M.Neagra	243	Marin
179.	<i>Solea nasuta</i> (Pallas) (Syn.: <i>Solea</i> <i>lascaris</i> (Risso))	M.Neagra	244	Marin
180.	<i>Solea vulgaris</i> Quensel	M.Neagra	245	Marin

	AMPHIBIA		1	
1.	<i>Triturus dobrogicus</i> Kiritzescu	Delta Dunării, lunca Dunării	2	
2.	<i>Triturus vulgaris</i> L.	Delta Dunării, lunca Dunării	3	
3.	<i>Bombina bombina</i> (L.)	Delta Dunării, litoral, lunca Dunării	4	
4.	<i>Pelobates fuscus</i> Laurentus	Delta Dunării, litoral, lunca Dunării	5	
5.	<i>Pelobates syriacus balcanicus</i> Karaman	Lunca Dunării, litoral	6	
6.	<i>Bufo bufo bufo</i> (L.)	Delta Dunării, lunca Dunării	7	
7.	<i>Bufo viridis viridis</i> (Laurenti)		8	
8.	<i>Hyla arborea arborea</i> (L.)	Mangalia, Hagieni, Delta Dunării, lunca Dunării	9	
9.	<i>Rana lessonae</i> Camerano	Delta Dunării	10	
10.	<i>Rana esculenta</i> L.	Hagieni, Delta Dunării, lunca Dunării	11	
11.	<i>Rana ridibunda ridibunda</i> (Pall.)	Toată Dobrogea	12	
12.	<i>Rana dalmatina</i> Bonaparte	Nordul Dobrogei	13	

	REPTILIA			
13.	<i>Caretta caretta caretta</i> (L.).	Accidental	1	
14.	<i>Chelonia mydas mydas</i> (L.)	Accidental	2	
15.	<i>Coluber jugularius caspius</i> Gmelin	Toata Dobrogea	3	
16.	<i>Elaphe quatorlineata sauromates</i> (Pall.)	Babadag	4	f.rar

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
17.	<i>Emys orbicularis</i> (L.)	Toata Dobrogea	5	
18.	<i>Eremias arguta deserti</i> (Gmelin)	Litoral	6	
19.	<i>Lacerta agilis agilis</i> L. - <i>L.agilis chersonensis</i> Andrz.	Toata Dobrogea	7	
20.	<i>Lacerta muralis maculiventris</i> Verner	Localizata, locuri pietroase	8	
21.	<i>Lacerta praticola pontica</i> Lans & Cyren		9	
22.	<i>Podarcis taurica taurica</i> Pall	Toata Dobrogea	10	
23.	<i>Lacerta trilineata dobrogica</i> Fuhn & Mertens	Sudul Dobrogei	11	rar
24.	<i>Lacerta viridis viridis</i> (Laurenti)	Toata Dobrogea	12	
25.	<i>Natrix natrix natrix</i> (L.).	Toata Dobrogea	13	
26.	<i>Natrix tessellata tessellata</i> (L.)	Toata Dobrogea	14	
27.	<i>Vipera ammodytes montandoni</i>	Toata Dobrogea	15	
28.	<i>Vipera ursinii renardi</i> (Christ)		16	

	AVES		1	
1.	<i>Gavia arctica</i> L.	Oaspete de iarna	2	Rar
2.	<i>Gavia immer</i> (Brünn)	Oaspete de iarna	3	f.rar
3.	<i>Gavia stellata</i> (Pontopp.)	Oaspete de iarna	4	Rar
4.	<i>Podiceps cristatus</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri lit.	5	
5.	<i>Podiceps griseigena</i> Bodd.	Delta si lunca Dunarii, lacuri lit.	6	
6.	<i>Podiceps nigricollis</i> Brehm	Delta si lunca Dunarii, lacuri lit.	7	
7.	<i>Podiceps (Tachybaptus) ruficollis</i> Pall.	Delta si lunca Dunarii, lacuri lit.	8	
8.	<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i> Show.Nodd.	Delta, lunca Dunarii litoralul marin	9	
9.	<i>Phalacrocorax pygmaeus</i> Pall.	Delta, lunca Dunarii litoralul marin	10	
10.	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	Delta Dunarii	11	
11.	<i>Pelecanus onocrotalus</i> L.	Delta Dunarii	12	Ocrotit
12.	<i>Pelecanus crispus</i> Bruch.	Delta Dunarii	13	Ocrotit
1.	<i>Botaurus stellaris</i> (L.)	Toata Dobrogea; lacuri si balti	14	
2.	<i>Ixobrychus minutus</i> (L.)	Toata Dobrogea; lacuri si balti	15	
3.	<i>Nycticorax nycticorax</i> (L.)	Toata Dobrogea; lacuri si balti	16	
4.	<i>Ardea purpurea</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri lit.	17	Ocrotit
5.	<i>Ardea cinerea</i> L.	Toata Dobrogea; lacuri si balti	18	
6.	<i>Ardeola ralloides</i> Scop.	Delta si lunca Dunarii, lacuri si balti	19	
7.	<i>Bubulcus ibis</i> L.	Delta Dunarii	20	
8.	<i>Threskiornis aethiopicus</i> L.	Extrem de rar, accidental	21	
9.	<i>Grus grus</i> (L.)		22	Rar
10.	<i>Egretta garzetta</i> (L.)	Toata Dobrogea, comuna	23	Ocrotit
11.	<i>Egretta alba</i> (L.) (Syn. <i>Casmerodius albus</i>)	Delta si lunca Dunarii, lacuri si balti	24	
12.	<i>Platalea leucorodia</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	25	Ocrotit
13.	<i>Plegadis falcinellus</i> (L.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	26	
14.	<i>Ciconia ciconia</i> (L.)	Toata Dobrogea	27	
15.	<i>Ciconia nigra</i> (L.)	Sudul Dobrogei	28	Rar
16.	<i>Cygnus bewickii</i> Yan.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	29	Rar
17.	<i>Cygnus cygnus</i> (L.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	30	
18.	<i>Cygnus olor</i> (Gmel.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	31	
19.	<i>Anser albifrons</i> (Scop.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	32	
20.	<i>Anser anser</i> (L.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	33	
13.	<i>Anser erythropus</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	34	
14.	<i>Anser fabalis</i> L.	Pasaj	35	
15.	<i>Branta ruficollis</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	36	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
16.	<i>Alophocon aegyptiacus</i> Shot.	Tulcea	37	
17.	<i>Anas acuta</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	38	
18.	<i>Anas clypeata</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	39	
19.	<i>Anas crecca</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	40	
20.	<i>Anas penelope</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	41	
21.	<i>Anas platyrhynchos</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	42	
22.	<i>Anas querquedula</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	43	
23.	<i>Anas strepera</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	44	
24.	<i>Aythya nyroca</i> (Güld.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri; cuibărește doar în Deltă.	45	
25.	<i>Aythya marila</i>	Delta si lunca Dunarii, lacuri	46	
26.	<i>Aythya ferrina</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	47	
27.	<i>Aythya fuligula</i>	Pasaj	48	
28.	<i>Bucephala clangula</i>	Pasaj	49	
29.	<i>Mergus serrator</i> L.	Pasaj	50	
30.	<i>Mergus merganser</i> L.	Pasaj	51	
31.	<i>Mergus albellus</i>	Pasaj	52	
32.	<i>Netta rufina</i> (Pall)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	53	
33.	<i>Fulica atra</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	54	
34.	<i>Oxyura leucocephala</i> Scop.	Delta Dunarii, Lacuri litorale; cuibărește doar în Techirghiol.	55	Rar
35.	<i>Casarca ferruginea</i> Pall.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	56	
36.	<i>Tadorna tadorna</i> (L.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	57	
37.	<i>Stercorarius parasiticus</i> (L.)	Oaspete de iarna	58	Rar
38.	<i>Stercorarius pomarinus</i> (Temm.)	Oaspete de iarna	59	Rar
39.	<i>Larus argentatus cachinnans</i> Pall.	Toata Dobrogea	60	
40.	<i>Larus canus</i> L.	Oaspete de iarna	61	
41.	<i>Larus fuscus</i> L.	Litoral, Delta si lunca Dunarii	62	
42.	<i>Larus genei</i> Brème	Litoral, Delta si lunca Dunarii	63	
43.	<i>Larus hyperboreus</i> Gunn.	Accidental	64	
44.	<i>Larus marinus</i> L.	Accidental	65	
45.	<i>Larus melanocephalus</i> Temm.	Oaspete de vara	66	
46.	<i>Larus genei</i>	Accidental	67	
47.	<i>Larus minutus</i> Pall	Toata Dobrogea	68	
48.	<i>Larus ridibundus</i> L.	Toata Dobrogea	69	
49.	<i>Rissa tridactyla</i> (L.)	Accidental	70	
50.	<i>Chlidonias hybrida</i> Pall	Litoral, Delta si lunca Dunarii	71	
51.	<i>Chlidonias leucoptera</i> (Temm.)	Litoral, Delta si lunca Dunarii	72	
52.	<i>Chlidonias niger</i> (L.)	Litoral, Delta si lunca Dunarii	73	
53.	<i>Sterna albifrons</i> Pall	Litoral, Delta si lunca Dunarii	74	
54.	<i>Sterna hirundo</i> L.	Litoral, Delta si lunca Dunarii	75	
55.	<i>Sterna sandvicensis</i> Lath	Litoral, Delta si lunca Dunarii	76	
56.	<i>Sterna paradisaea</i>	Accidental	77	
57.	<i>Hydroprogne caspia</i> (Pall.)	Litoral, Delta si lunca Dunarii	78	
58.	<i>Gelochelidon nilotica</i> (Gmel.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	79	
59.	<i>Syrrhaptes paradoxus</i>	Accidental	80	
60.	<i>Glareola prantincola</i> (L.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	81	
61.	<i>Glareola nordmanni</i> Nord.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	82	
62.	<i>Phalaropus lobatus</i>	Pasaj, pe litoral, Delta	83	
63.	<i>Puffinus puffinus yelkouan</i> (Acerbi)	Litoralul marin	84	
64.	<i>Pluvialis squatarola</i> (L.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	85	
65.	<i>Pluvialis apricaria</i>	Toata Dobrogea	86	
66.	<i>Charadrius alexandrinus</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	87	
67.	<i>Charadrius dubius curonicus</i> Gmel.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	88	
68.	<i>Charadrius hiaticula</i> L.	Pasaj	89	
69.	<i>Charadrius morinellus</i>	Ocazional	90	rar
70.	<i>Arenaria interpres</i> (L.)	Toata Dobrogea	91	
71.	<i>Gallinago gallinago</i> (L.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	92	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
72.	<i>Recurvirostra avosetta</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	93	
73.	<i>Limicola falcinellus</i> (Pont.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	94	
74.	<i>Calidris alba</i> (Pall)	Pasaj, litoral, malurile lacurilor	95	
75.	<i>Calidris alpina</i> (L.)	Pasaj, litoral, malurile lacurilor	96	
76.	<i>Calidris canutus</i> (L.)	Pasaj, litoral, malurile lacurilor	97	
77.	<i>Calidris ferruginea</i> (Pont)	Pasaj, litoral, malurile lacurilor	98	
78.	<i>Calidris minuta</i> (Leisl.)	Pasaj, litoral, malurile lacurilor	99	
79.	<i>Calidris temminckii</i> Leirl	Pasaj, litoral, malurile lacurilor	100	
80.	<i>Vanellus vanellus</i> (L.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	101	
81.	<i>Chettusia leucura</i>	Cuibărește doar în Deltă.	102	
82.	<i>Haematopus ostralegus</i> L.	Litoralul marin, Delta	103	
83.	<i>Scolopax rusticola</i> L.	Toata Dobrogea	104	
84.	<i>Galinago media</i>	Toata Dobrogea	105	
85.	<i>Galinago galinago</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	106	
86.	<i>Lymnocyptes minimus</i> (Brünn.)	Toata Dobrogea	107	
87.	<i>Actitis hypoleucos</i>	Toata Dobrogea	108	
88.	<i>Tringa glareola</i> L.	Litoral, Delta si lunca Dunarii	109	
89.	<i>Tringa hypoleucos</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	110	
90.	<i>Tringa nebularia</i> (Gunn.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	111	
91.	<i>Tringa ochropus</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	112	
92.	<i>Tringa erythropus</i> (Pall.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	113	
93.	<i>Tringa stagnatilis</i> (Bechrt.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	114	
94.	<i>Tringa totanus</i> (L.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	115	
95.	<i>Xenus cinereus</i> (Güld.) (Syn.: <i>Tringa cinerea</i>)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	116	
96.	<i>Xenus cinereus</i>	Delta Dunării, Razelm, Chituc	117	
97.	<i>Philomachus pugnax</i> L.	Pasaj	118	
98.	<i>Numenius tenuirostris</i> Vieill.	Delta si lunca Dunarii, lacuri	119	
99.	<i>Numenius arquata</i> (L.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	120	
100.	<i>Numenius phaeopus</i> (L.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	121	
101.	<i>Limosa lapponica</i> (L.)	Pasaj, accidental pe litoral	122	
102.	<i>Limosa limosa</i> (L.)	Delta si lunca Dunarii, lacuri	123	
103.	<i>Burhinus oedicephalus</i> L.	Toata Dobrogea	124	
104.	<i>Fulica atra</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri, litoral	125	
105.	<i>Galinula chloropus</i> L.	Delta si lunca Dunarii, lacuri, litoral	126	
106.	<i>Aquila chrysaethos</i> L.	Accidental	127	
107.	<i>Aquila heliaca</i> Sav.	Delta Dunarii	128	
108.	<i>Aquila clanga</i> Pall.	Sudul Dobrogei, Delta	129	
109.	<i>Aquila pomarina</i> Brehm	Sudul Dobrogei, Delta	130	
110.	<i>Hieraetus pennatus</i>	Ocazional in Dobrogea	131	
111.	<i>Alectoris graeca</i> L.	Delta Dunarii	132	
112.	<i>Accipiter gentilis</i> L.	Sudul Dobrogei	133	
113.	<i>Accipiter nisus</i> L.	Nordul Dobrogei	134	
114.	<i>Accipiter brevipes</i>	Numai în Dobrogea	135	
115.	<i>Buteo buteo</i> L.	Toata Dobrogea	136	
116.	<i>Buteo lagopus</i> L.	In pasaj	137	
117.	<i>Buteo rufinus</i>	Toată Dobrogea	138	
118.	<i>Circus aeruginosus</i> L.	Toata Dobrogea	139	
119.	<i>Circus macrourus</i> Gmel.	Sudul Dobrogei	140	
120.	<i>Circus pygargus</i> L.	Lunca Dunarii	141	
121.	<i>Circus aeruginosus</i> (L.)	Toata Dobrogea	142	
122.	<i>Circus cyaneus</i> (L.)	Toata Dobrogea	143	
123.	<i>Pernis apivorus</i> L.	Toata Dobrogea	144	
124.	<i>Pandion haliaetus</i> L.	Toata Dobrogea	145	
125.	<i>Milvus milvus</i> L.	Delta, nordul Dobrogei	146	
126.	<i>Milvus migans</i> Bodd.	Delta, nordul Dobrogei	147	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
127.	<i>Haliaeetus albicilla</i> L.	Delta Dunarii	148	Rar
128.	<i>Circaetus gallicus</i> Gmel.	Toata Dobrogea	149	
129.	<i>Neophron percnopterus</i> L.	Cuibărește doar în Canaraua Fetii	150	Rar
130.	<i>Falco subbuteo</i> L.	Delta, lunca Dunarii, sudul Dobrogei	151	
131.	<i>Falco tinnunculus</i> L.	Toata Dobrogea	152	
132.	<i>Falco naumanni</i> Fleis	Centrul Dobrogei	153	
133.	<i>Falco vespertinus</i> L.	Toata Dobrogea	154	
134.	<i>Falco cherrug</i> Gray	Delta, nordul Dobrogei; cuibărește în Măcin.	155	
135.	<i>Falco columbarius aesalon</i> Tunst		156	
136.	<i>Crex crex</i> L.	Lunca Dunarii, Delta, lacuri	157	
137.	<i>Porzana porzana</i> L.	Lunca Dunarii, Delta, lacuri	158	
138.	<i>Porzana parva</i> Scop.	Lunca Dunarii, Delta, lacuri	159	
139.	<i>Porzana pusilla</i> Pall.	Lunca Dunarii, Delta, lacuri	160	
140.	<i>Rallus aquaticus</i> L.	Lunca Dunarii, Delta, lacuri	161	
141.	<i>Perdix perdix</i> L.	Toata Dobrogea	162	
142.	<i>Coturnix coturnix</i> L.	Toata Dobrogea	163	
143.	<i>Phasianus colchicus</i> L.	Toata Dobrogea	164	
144.	<i>Tetrax tetrax</i>	Dobrogea, in zone deschise	165	f.rar
145.	<i>Columba livia domestica</i> L.	Toata Dobrogea	166	
146.	<i>Columba palumbus</i> L.	Sudul Dobrogei, lunca Dunarii	167	Rar
147.	<i>Columba oenas</i> L.	Sudul Dobrogei, lunca Dunarii	168	Rar
148.	<i>Streptopelia turtur</i> L.	Toata Dobrogea	169	
149.	<i>Streptopelia decaocto</i> Friv.	Toata Dobrogea, antropofil	170	
150.	<i>Bubo bubo</i> L.	Delta, sudul Dobrogei	171	
151.	<i>Asio otus</i> L.	Toata Dobrogea	172	
152.	<i>Asio flammeus</i> Pont.	Sudul Dobrogei	173	
153.	<i>Strix aluco</i> L.	Toata Dobrogea	174	
154.	<i>Athene noctua</i> Scop.	Toata Dobrogea	175	
155.	<i>Otus scops</i> L.	Toata Dobrogea	176	
156.	<i>Cucullus canorus</i> L.	Toata Dobrogea	177	
157.	<i>Dendrocopus major</i> L.	Toata Dobrogea	178	
158.	<i>Dendrocopus medius</i> L.	Toata Dobrogea	179	
159.	<i>Dendrocopus minor</i> L.	Toata Dobrogea	180	
160.	<i>Dendrocopus leucotos</i> Bechs	Nordul Dobrogei	181	
161.	<i>Dendrocopus syriacus</i> Ehre	Toata Dobrogea	182	
162.	<i>Picus viridis</i> L.	Toata Dobrogea	183	
163.	<i>Picus canus</i> Gmel	Toata Dobrogea	184	
164.	<i>Dryocopus martius</i> L.	Nordul Dobrogei	185	Rar
165.	<i>Jynx torquilla</i> L.	Toata Dobrogea	186	
166.	<i>Caprimulgus europaeus</i> L.	Toata Dobrogea	187	
167.	<i>Apus apus</i> L.	Toata Dobrogea	188	
168.	<i>Apus melba</i> L.	Canaraua Fetii	189	
169.	<i>Coracias garrulus</i> L.	Toata Dobrogea	190	
170.	<i>Merops apiaster</i> L.	Toata Dobrogea	191	
171.	<i>Merops superciliosus</i>	Accidental	192	
172.	<i>Alcedo atthis</i> L.	Toata Dobrogea	193	
173.	<i>Upupa epops</i> L.	Toata Dobrogea	194	
174.	<i>Muscicapa striata</i> Pall.	Toata Dobrogea	195	
175.	<i>Ficedula albicollis</i> Temm.	Nordul Dobrogei	196	
176.	<i>Ficedula hypoleuca</i> Pall.	Sudul Dobrogei	197	
177.	<i>Ficedula parva</i>	Toata Dobrogea	198	
178.	<i>Sylvia communis</i> Lath.	Toata Dobrogea	199	
179.	<i>Sylvia atricapilla</i> L.	Toata Dobrogea	200	
180.	<i>Sylvia borin</i> Bodd.	Delta, sudul Dobrogei	201	
181.	<i>Sylvia nisoria</i> Bechs.	Toata Dobrogea	202	
182.	<i>Sylvia curruca</i> L.	Nordul si sudul Dobrogei	203	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
183.	<i>Acrocephalus arundinaceus</i> (L.)	Toata Dobrogea	204	
184.	<i>Acrocephalus palustris</i> (Bechst.)	Toata Dobrogea	205	
185.	<i>Acrocephalus scirpaceus</i> Herm.	Toata Dobrogea	206	
186.	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i> L.	Toata Dobrogea	207	
187.	<i>Acrocephalus palustris</i> Vieil.	Delta Dunarii, lacuri litorale	208	
188.	<i>Acrocephalus agricola</i> Jerd.	Delta, estul Dobrogei	209	
189.	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Toata Dobrogea	210	
190.	<i>Acrocephalus dumetorum</i> Blyth	Accidental, oaspete de vara	211	
191.	<i>Locustella luscinioides</i> Savi	Toata Dobrogea	212	
192.	<i>Locustella naevia</i> Bodd.	Toata Dobrogea	213	
193.	<i>Locustella fluviatilis</i> Wolf.	Sudul si centrul Dobrogei, Delta	214	
194.	<i>Cettia cetti</i> Temm	Delta Dunarii	215	
195.	<i>Lusciniola melanogopon</i> Temm.	Delta Dunarii	216	
196.	<i>Hippolais icterina</i> Vieil.	Toata Dobrogea	217	
197.	<i>Hippolais pallida</i> Hemm./Egg.	Toata Dobrogea	218	
198.	<i>Phylloscopus trochilus</i>	Toata Dobrogea	219	
199.	<i>Phylloscopus collybita</i>	Toata Dobrogea	220	
200.	<i>Phylloscopus sibilatrix</i> Bech.	Delta Dunarii	221	
201.	<i>Regulus regulus</i>	Toata Dobrogea, pasaj	222	
202.	<i>Regulus ignicapilus</i>	Toata Dobrogea	223	
203.	<i>Turdus merula</i> L.	Toata Dobrogea	224	
204.	<i>Turdus torquatus</i> L.	Pasaj	225	
205.	<i>Turdus philomelos</i> Brehm	Oaspete de iarna	226	
206.	<i>Turdus viscivorus</i> L.	Oaspete de iarna	227	
207.	<i>Turdus iliacus</i> L.	Pasaj	228	
208.	<i>Monticola saxatilis</i> L.	Nordul Dobrogei	229	
209.	<i>Oenanthe oenanthe</i> L.	Toata Dobrogea	230	
210.	<i>Oenanthe leucomela</i> Pall.	Toata Dobrogea	231	
211.	<i>Oenanthe isabellina</i>	Cheia, Măcin, unic în Rom.	232	
212.	<i>Oenanthe pleschanka</i>	Măcin, unic în Rom.	233	
213.	<i>Saxicola rubetra</i> L.	Toata Dobrogea	234	
214.	<i>Saxicola torquata</i> L.	Nord-vestul Dobrogei	235	
215.	<i>Luscinia megarhynchos</i> Brehm	Toata Dobrogea	236	
216.	<i>Luscinia luscinia</i> L.	Toata Dobrogea	237	
217.	<i>Luscinia svecica</i> L.	Toata Dobrogea	238	
218.	<i>Phoenicurus phoenicurus</i> L.	Toata Dobrogea	239	
219.	<i>Phoenicurus ochrouros</i> L.	Accidental	240	
220.	<i>Erithacus rubecula</i> L.	Toata Dobrogea	241	
221.	<i>Troglodytes troglodytes</i> L.	Toata Dobrogea	242	
222.	<i>Lanius collurio</i> L.	Toata Dobrogea	243	
223.	<i>Lanius minor</i> L.	Toata Dobrogea	244	
224.	<i>Lanius excubitor</i> L.	Accidental	245	
225.	<i>Lanius senator</i> L.	Sudul Dobrogei	246	
226.	<i>Parus major</i> L.	Toata Dobrogea	247	
227.	<i>Parus caeruleus</i> L.	Toata Dobrogea	248	
228.	<i>Parus palustris</i> L.	Delta Dunarii	249	
229.	<i>Aegithalos caudatus</i> L.	Toata Dobrogea	250	
230.	<i>Remiz pendulinus</i> L.	Delta, lacuri litorale	251	
231.	<i>Panurus biarmicus</i> L.	Toata Dobrogea	252	
232.	<i>Hirundo rustica</i> L.	Toata Dobrogea	253	
233.	<i>Riparia riparia</i> L.	Toata Dobrogea	254	
234.	<i>Delichon urbica</i> L.	Toata Dobrogea	255	
235.	<i>Sitta europaea</i> L.	Toata Dobrogea	256	
236.	<i>Certhia familiaris</i> L.	Nordul Dobrogei	257	
237.	<i>Certhia brachydactyla</i> Brehm	Delta, nordul Dobrogei	258	
238.	<i>Fringilla coelebs</i> L.	Toata Dobrogea	259	
239.	<i>Fringilla montifringilla</i> L.	Pasaj	260	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
240.	<i>Carduelis carduelis</i> L.	Toata Dobrogea	261	
241.	<i>Carduelis chloris</i> L.	Toata Dobrogea	262	
242.	<i>Carduelis spinus</i> L.	Pasaj	263	
243.	<i>Pyrrhula pyrrhula</i> L.	Oaspete de iarna	264	
244.	<i>Coccothraustes coccothraustes</i> L.	Toata Dobrogea	265	
245.	<i>Acanthis cannabina</i> L.	Toata Dobrogea	266	
246.	<i>Serinus serinus</i> L.	Ocazional	267	
247.	<i>Emberiza citrinella</i> L.	Nordul si sudul Dobrogei, Delta	268	
248.	<i>Emberiza schoeniculus</i> L.	Toata Dobrogea	269	
249.	<i>Emberiza hortulana</i> L.	Toata Dobrogea	270	
250.	<i>Miliaria calandra</i> L.	Toata Dobrogea	271	
251.	<i>Passer domesticus</i> L.	Toata Dobrogea	272	
252.	<i>Passer hispaniolensis</i> Temm.	Toata Dobrogea	273	
253.	<i>Passer montanus</i> L.	Toata Dobrogea	274	
254.	<i>Alauda arvensis</i> L.	Toata Dobrogea	275	
255.	<i>Galerida cristata</i> L.	Toata Dobrogea	276	
256.	<i>Calandrella brachydactyla</i> Gmel	Toata Dobrogea	277	
257.	<i>Melanocorypha calandra</i> L.	Toata Dobrogea	278	
258.	<i>Lullula arborea</i> L.	Toata Dobrogea	279	
259.	<i>Motacilla alba</i> L.	Toata Dobrogea	280	
260.	<i>Motacilla flava</i> L.	Toata Dobrogea	281	
261.	<i>Motacilla citreola</i>	Caraorman	282	
262.	<i>Anthus campestris</i> L.	Toata Dobrogea	283	
263.	<i>Anthus trivialis</i> L.	Toata Dobrogea	284	
264.	<i>Anthus cervinus</i> (Pall.)	Toata Dobrogea	285	
265.	<i>Anthus spinoletta</i> L.	Accidental	286	
266.	<i>Sturnus vulgaris</i> L.	Toata Dobrogea	287	
267.	<i>Oriolus oriolus</i> L.	Toata Dobrogea	288	
268.	<i>Bombycilla garrulus</i> L.	Accidental, iarna	289	rar
269.	<i>Cinclus cinclus</i> L.	Accidental	290	
270.	<i>Prunella modularis</i> L.	Accidental	291	
271.	<i>Garrulus glandarius</i> L.	Toata Dobrogea	292	
272.	<i>Pica pica</i> L.	Toata Dobrogea	293	
273.	<i>Corvus corone cornix</i> L.	Toata Dobrogea	294	
274.	<i>Corvus monedula</i> L.	Toata Dobrogea	295	
275.	<i>Corvus frugilegus</i> L.	Toata Dobrogea	296	
276.	<i>Corvus corax</i> L.	Delta Dunarii, Nordul Dobrogei	297	
277.	<i>Emberiza citrinella</i> L.		298	
278.	<i>Emberiza schoeniclus schoeniclus</i> L.		299	
279.	<i>Calcarius lapponicus</i>	Caraorman	300	
280.	<i>Phoenicurus ochruros gibraltariensis</i> (Gmel.)		301	
281.	<i>Phylloscopus collybita collybita</i> (Vieill.)		302	
282.	<i>Phylloscopus trochilus trochilus</i> (L.)		303	
283.	<i>Pica pica</i> (L.)		304	
284.	<i>Regulus regulus</i> (L.)		305	
285.	<i>Saxicola torquata rubicola</i> (L.)		306	
286.	<i>Sturnus vulgaris vulgaris</i> L.		307	
287.	<i>Troglodytes troglodytes</i> (L.)		308	
288.			309	

	MAMMALIA		1	
	Insectivora		2	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
1.	<i>Erinaceus europaeus</i> L.	Toată Dobrogea	3	
2.	<i>Talpa europaea</i> L.	Toată Dobrogea	4	
3.	<i>Sorex araneus</i> L.	Delta Dunării (Caraorman, Impușita)	5	
4.	<i>Sorex minutus</i> L.	Sf.Gheorghe	6	
5.	<i>Neomys fodiens</i> Penn.	C.A.Rosetti	7	
6.	<i>Neomys anomalus</i> Cabrera	Sf.Gheorghe	8	
7.	<i>Crocidura suaveolens</i> Pall.	Tulcea, Jurilovca, Vișina	9	
	<i>Crocidura russula</i> Hermann	Dobrogea	9	
	Chiroptera		10	
8.	<i>Rhinolophus ferumequinum</i> Schreb.	Canaraua Fetii, Hagieni, Cheile Dobrogei, Babadag	11	
9.	<i>Rhinolophus hipposideros</i> Bech.	Dobrogea de Sud, Cheile Dobrogei	12	
10.	<i>Rhinolophus mehelyi</i> Matschie	Dobrogea de Sud – Cișmeluța, Hagieni, Cheile Dobrogei	13	rar
11.	<i>Myotis myotis</i> Bork.	Toată Dobrogea	13	
12.	<i>Myotis blythi</i> Tomes	Cheile Dobrogei	13	
13.	<i>Myotis capaccinii</i> Bonaparte	Hagieni	14	rar
14.	<i>Myotis daubentoni</i> Kuhl.	Cheile Dobrogei	15	
15.	<i>Myotis emarginatus</i> Geoffr.	Canaraua Fetii, Cheile Dobrogei	15	
16.	<i>Myotis mystacinus</i> Kuhl.	Mangalia, Cheile Dobrogei	15	?
17.	<i>Myotis nattereri</i> Kuhl	Cheile Dobrogei, Babadag	15	extinct
18.	<i>Myotis bechsteini</i> Kuhl	Dobrogea, Cheile Dobrogei	16	f.rar
19.	<i>Plecotus auritus</i> L.	Dobrogea de Sud	16	
20.	<i>Plecotus austriacus</i> Fischer	Cheile Dobrogei	16	
21.	<i>Eptesicus serotinus</i> Schreber	Cheile Dobrogei, Mangalia	16	f.rar
22.	<i>Vesperilio murinus</i> Linne	Cheile Dobrogei	16	
23.	<i>Nyctalus noctula</i> Schreber	Dobrogea	16	
24.	<i>Nyctalus leisleri</i> Kuhl.	Dobrogea	16	rar
25.	<i>Pipistrellus pipistrellus</i> Schreber	Dobrogea	17	
26.	<i>Pipistrellus nathusii</i> Keys. et Blas.	Cheile Dobrogei	17	
27.	<i>Pipistrellus savii</i> Bonaparte	Dobrogea de Sud	17	n.Rom
28.	<i>Miniopterus schreibersi</i> Kuhl.	Dobrogea de Sud – Cișmeluța, Dumbrăveni, Mangalia, Cheile Dobrogei	17	
	Lagomorpha		18	
29.	<i>Lepus capensis</i> L.	Murighiol, Babadag, Jurilovca, Vișina	19	
	Rodentia		20	
30.	<i>Sciurus vulgaris</i> L.	Dobrogea de Sud	21	
31.	<i>Spermophilus citellus</i> L.	Toată Dobrogea; zone de stepă	22	
32.	<i>Dryomys nitedula</i> Pall.	Băneasa	23	
33.	<i>Myoxus glis</i> L.	Dobrogea de Sud	24	
34.	<i>Muscardinius avellanarius</i> L.	Babadag	25	
35.	<i>Mesocricetus newtoni</i> Nehring	Tulcea, Malcoci, Măcin, Cernavodă, Medgidia, Valul lui Traian, Negru Vodă	26	
36.	<i>Arvicola terrestris</i> L.	Delta Dunării, Hârșova, Vadu	27	
37.	<i>Microtus arvalis</i> Pall.	Dobrogea de Nord si Est	28	
38.	<i>Microtus epiroticus</i> Ondrias	Roșuleț	29	f.rar
39.	<i>Pitymys subterraneus</i> Selys Longchamps	Măcin	30	f.rar
40.	<i>Ondathra zibethica</i> L.	Delta Dunării, lunca Dunării Sulina	31	Imig.
41.	<i>Micromys minutus</i> Pall.	Impușita, Dunavățul de Jos, M. Măcin, Dobrogea	32	
42.	<i>Apodemus agrarius</i> Pall.	Toată Dobrogea (Sereche,	33	

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
		Caraorman, Sulina, Sf. Gheorghe, Dobrogea de Sud)		
43.	<i>Apodemus sylvaticus</i> L.	Toată Dobrogea (Murighiol, Babadag, Dunavățul de Jos, Sf. Gheorghe, Dobrogea de Sud)	34	
44.	<i>Apodemus uralensis</i> Pall.	Toată Dobrogea	34	
45.	<i>Apodemus flavicollis</i> Melchior	Toată Dobrogea (Babadag)	35	
46.	<i>Apodemus microps</i> Krat. et Ros.	Jurilovca, Dunavăț	36	
47.	<i>Rattus rattus</i> L.	Caraorman	37	
48.	<i>Rattus norvegicus</i> Berk.	Toată Dobrogea; antropofil.	38	
49.	<i>Mus musculus</i> L.	Toată Dobrogea (Portița, Jurilovca, Vișina, Sulina, Murighiol, Dunavățul de Jos, Dobrogea de Sud)	39	
50.	<i>Mus musculus spicilegus</i> Peteny	Toată Dobrogea	39	
51.	<i>Microtus rossiaemeridionalis</i> Ognev	Cernavodă	69	
52.	<i>Mus hortulanus</i> Nordm.	Dobrogea		
53.	<i>Sicista subtilis</i> Pall.	Malcoci, Valul lui Traian	80	
54.	<i>Spalax leucodon</i> Nord.	Babadag	40	
55.	<i>Spalax leucodon dobrogeae</i> Mill.	Dobrogea de Nord	63	
56.	<i>Myocastor coypus</i> Molina	Delta Dunării	41	Imig.
57.	Carnivora		42	
58.	<i>Canis lupus</i>	Dobrogea de Sud	43	
59.	<i>Canis aureus</i> L.	Niculitel, Tulcea, Baia, Dobrogea de Sud	44	
60.	<i>Vulpes vulpes</i> L.	Sulina, Stipoc, Dunavățul de Jos, Dobrogea de Sud	45	
61.	<i>Nyctereutes procyonoides</i> Gray	Caraorman	46	Imig.
62.	<i>Lutra lutra</i> L.	Crișan, Mila 23	47	
63.	<i>Martes martes</i> L.	Babadag	48	
64.	<i>Martes foina</i> Erx.	Enisala, Dobrogea de Sud	49	
65.	<i>Meles meles</i> L.	Toată Dobrogea	50	
66.	<i>Mustella lutreola</i> L.	Sf. Georghe, Sereche	51	
67.	<i>Mustella putorius</i> L.	Murighiol, Enisala	52	
68.	<i>Mustella eversmanni</i> Less.	Dobrogea	53	
69.	<i>Mustella erminea</i> L.	Tulcea	54	
70.	<i>Mustella nivalis</i> Dunavățul de Jos		55	
71.	<i>Vormela peregusna</i> Guld.	Murighiol, Dobrogea de Sud	56	Numai in Dobr
72.	<i>Felis silvestris</i> Shreb.	Toată Dobrogea	57	
73.	<i>Monachus monachus</i> Hermann			extinct
	Artiodactyla		58	
74.	<i>Sus scrofa</i> L.	Sulina, Impuțita, Stipoc, Dobrogea de Sud	59	
75.	<i>Capreolus capreolus</i> L.	Babadag, Mihai Viteazu, Dobrogea de Sud	60	
76.	<i>Cervus elaphus</i> L.	Dobrogea de Sud	61	
	<i>Ovis musimon</i> Pall.	Dobrogea de Sud	61	intr
	Marine			
77.	<i>Delphinus delphis</i> L. (Syn.: <i>Delphinus delphis ponticus</i> (Barabasch))	Marea Neagra		r.frecv
78.	<i>Phocaena alba</i> (L.)	Marea Neagra		
79.	<i>Phocaena phocaena</i> (L.) (Syn.: <i>Phocaena phocaena relicta</i> (Abell))	Marea Neagra		r.frecv
80.	<i>Tursiops truncatus</i> (L.) (Syn.: <i>Tursiops truncatus ponticus</i>)	Marea Neagra		r.frecv

Biodiversitatea Dobrogei

Nr.	Taxon	Semnalari; Ecol.	Cod	Obs.
	(Nikiforov)			