

LICZBA STANOWISK BADAWCZYCH W MONITORINGU GATUNKÓW ZWIERZĄT W LATACH 2009-2011

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Kod	Liczba stanowisk			
				2009	2010	2011	Ogółem
BEZKRĘGOWCE							
1.	łątka ozdobna	<i>Coenagrion ornatum</i>	4045	-	-	2	2
2.	zalotka większa	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	1042	-	-	31	31
3.	barczatka kataks	<i>Eriogaster catax</i>	1074	-	8	-	8
4.	czerwończyk fioletek	<i>Lycaena helle</i>	4038	-	-	17	17
5.	modraszek arion	<i>Maculinea arion</i>	1058	-	-	14	14
6.	modraszek eroides	<i>Polyommatus eroides</i>	4042	-	-	3	3
7.	modraszek nausitous	<i>Maculinea nausithous</i>	1061	-	-	19	19
8.	modraszek telejus	<i>Maculinea teleius</i>	1059	-	-	23	23
9.	niepylak mnemosyna	<i>Parnassius mnemosyne</i>	1056	-	-	13	13
10.	przeplatka maturalna	<i>Hypodryas maturalna</i>	1052	-	-	9	9
11.	strzępotek edypus	<i>Coenonympha oedippus</i>	1071	-	-	8	8
12.	strzępotek hero	<i>Coenonympha hero</i>	1070	-	-	6	6
13.	szlaczkoń szafraniec	<i>Colias myrmidone</i>	4030	-	-	9	9
14.	biegacz urozmaicony	<i>Carabus variolosus</i>	4014	-	-	14	14
15.	biegacz Zawadzkiego	<i>Carabus zawadzki</i>	9001	-	-	4	4
16.	jelonek rogacz	<i>Lucanus cervus</i>	1083	-	5	6	11
17.	kozioróg dębosz	<i>Cerambyx cerdo</i>	1088	-	6	-	6
18.	kreślinek nizinny	<i>Graphoderus bilineatus</i>	1082	-	14	13	27
19.	pływak szerokobrzeżek	<i>Dytiscus latissimus</i>	1081	-	18	13	31
20.	zagłębek	<i>Rhysodes</i>	4026	-	5	-	5

LICZBA MONITOROWANYCH STANOWISK

	brudzkowany	<i>sulcatus</i>					
21.	zgniotek cynobrowy	<i>Cucujus cinnaberinus</i>	1086	-	5	4	9
22.	poczwarówka Geyera	<i>Vertigo geyeri</i>	1013	6	-	-	6
23.	poczwarówka zwężona	<i>Vertigo angustior</i>	1014	36	-	-	36
24.	poczwarówka jajowata	<i>Vertigo moulinsiana</i>	1016	18	-	-	18
25.	zatoczek łamliwy	<i>Anisus vorticulus</i>	4056	10	-	4	14
KRĘGOWCE							
26.	boleń	<i>Aspius aspius</i>	1130	1	15	-	16
27.	brzana	<i>Barbus barbus</i>	1164	13	28	-	41
28.	brzana karpacka	<i>Barbus cyclolepis</i>	9000	-	1	-	1
29.	brzanka	<i>Barbus meridionalis (Barbus peloponnesius)</i>	2503	43	10	-	53
30.	głowacz białopłetwy	<i>Cottus gobio</i>	1163	21	32	-	53
31.	kiełb białopłetwy	<i>Gobio albipinnatus</i>	1124	-	2	-	2
32.	kiełb Kesslera	<i>Gobio kessleri</i>	2511	1	2	-	3
33.	koza	<i>Cobitis taenia</i>	1149	5	41	-	46
34.	koza złotawa	<i>Sabanejewia aurata</i>	1146	5	2	-	7
35.	lipień	<i>Thymallus thymallus</i>	1109	22	8	-	30
36.	łosoś atlantycki	<i>Salmo salar</i>	1106	5	4	-	9
37.	minóg strumieniowy	<i>Lampetra planeri</i>	1096	10	22	-	32
38.	minóg ukraiński	<i>Eudontomyzon mariae</i>	2484	3	6	-	9
39.	piskorz	<i>Misgurnus fossilis</i>	1145	1	14	-	15
40.	różanka	<i>Rhodeus sericeus amarus</i>	1134	2	34	-	36
41.	grzebiuszka ziemna	<i>Pelobates fuscus</i>	1197	-	96	-	96
42.	kumak górski	<i>Bombina variegata</i>	1193	-	14	309	323
43.	kumak nizinny	<i>Bombina bombina</i>	1188	-	111	-	111
44.	ropucha paskówka	<i>Bufo calamita</i>	1202	-	23	-	23
45.	ropucha zielona	<i>Bufo viridis</i>	1201	-	48	-	48
46.	rzekotka drzewna	<i>Hyla arborea</i>	1203	-	92	-	92
47.	traszka grzebieniasta	<i>Triturus cristatus</i>	1166	-	176	14	190
48.	traszka karpacka	<i>Triturus montandoni</i>	2001	-	12	309	321
49.	żaba jeziorkowa	<i>Rana lessonae</i>	1207	-	77	-	77

LICZBA MONITOROWANYCH STANOWISK

50.	żaba moczarowa	<i>Rana arvalis</i>	1214	-	145	2	147	
51.	żaba śmieszka	<i>Rana ridibunda</i>	1212	2	9	-	11	
52.	żaba trawna	<i>Rana temporaria</i>	1213	-	198	125	323	
53.	żaba wodna	<i>Rana esculenta</i>	1210	1	84	-	85	
54.	żaba zwinka	<i>Rana dalmatina</i>	1209	-	26	-	26	
55.	żaby zielone	<i>Rana esculenta complex</i>	-	2	249	1	252	
56.	gniewosz plamisty	<i>Coronella austriaca</i>	1283	13	4	-	17	
57.	wąż Eskulapa	<i>Zamenis longissimus (Elaphe longissima)</i>	1281	1	4	-	5	
58.	żółw błotny	<i>Emys orbicularis</i>	1220	8	3	-	11	
59.	mopek	<i>Barbastella barbastellus</i>	1308	-	-	25	25	
60.	nocek Bechsteina	<i>Myotis bechsteinii</i>	1323	-	1	14	15	
61.	nocek łydkowłosy	<i>Myotis dasycneme</i>	1318	-	-	17	17	
62.	nocek orzęsiony	<i>Myotis emarginatus</i>	1321	6	-	-	6	
63.	podkowiec mały	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	1303	34	-	-	34	
RAZEM*					270	1657	1032	2959

*podane liczby dotyczą „gatunko-stanowisk” a nie stanowisk; na niektórych stanowiskach monitorowano dwa lub więcej gatunków (dotyczy to płazów, ryb, pływaka szerokobrzeżka i kreślinka nizinnego, modraszka nausitosa i telejusa)