

ZESTAWIENIE WYNIKÓW MONITORINGU W OBSZARACH NATURA 2000 DLA GATUNKÓW ZWIERZĄT W LATACH 2009-2011

Region biogeograficzny kontynentalny

Tab. 1. Oceny parametrów stanu ochrony gatunków zwierząt w obszarach Natura 2000 w regionie biogeograficznym kontynentalnym

Nazwa polska	Nazwa łacińska	Kod	Oceny stanu ochrony dla obszarów Natura 2000			
			Populacja	Siedlisko	Perspektywy	Ocena ogólna
łątka ozdobna	<i>Coenagrion ornatum</i>	4045	FV-1	FV-1	U2-1	U1-1
zalotka większa	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	1042	FV-6 U1-1	FV-6 U1-1	FV-4 U1-2 U2-1	FV-4 U1-3
barczatka kataks	<i>Eriogaster catax</i>	1074	FV-1 U1-1 U2-1 XX-1	FV-4	FV-1 U1-3	FV-1 U1-1 U2-1 XX-1
czerwończyk fioletek	<i>Lycaena helle</i>	4038	FV-1 XX-8	FV-1 XX-8	FV-1 XX-8	FV-1 XX-8
modraszek eroides	<i>Polyommatus eroides</i>	4042	U2-2	XX-2	U2-2	U2-2
modraszek nausitous	<i>Maculinea nausithous</i>	1061	U1-1 XX-10	U1-1 XX-10	U1-1 XX-10	U1-1 XX-10
modraszek telejus	<i>Maculinea telejus</i>	1059	U1-2 XX-13	FV-1 U1-1 XX-13	U1-2 XX-13	U1-2 XX-13
przeplatka maturalna	<i>Hypodryas maturalna</i>	1052	U2-1 XX-6	U1-1 XX-6	U1-1 XX-6	U2-1 XX-6
strzępotek edypus	<i>Coenonympha oedippus</i>	1071	FV-1 U1-2 U2-1	FV-1 U1-2 U2-1	FV-1 U1-1 U2-1 XX-1	FV-1 U1-1 U2-2
szlaczkoń szafraniec	<i>Colias myrmidone</i>	4030	U1-1 U2-4	XX-5	U1-1 U2-4	U1-1 4-XX
biegacz urozmaicony	<i>Carabus variolosus</i>	4014	FV-3 U2-3 XX-1	FV-4 U1-3	FV-4 U1-2 XX-1	FV-3 U2-3 XX-1
jelonek rogacz	<i>Lucanus cervus</i>	1083	FV-6	FV-6	FV-5	FV-4

PODSUMOWANIA WYNIKÓW MONITORINGU

			U1 -1 U2 -1 XX/U2-1	U1-3 U2-1	U1-3 U2-1	U1-3 U2-2
kozióróg dębosz	<i>Cerambyx cerdo</i>	1088	FV-1 U1-1 U2-2	U1-1 U2-2	U1-1 U2-2	U1-1 U2-2
kreślinek nizinny	<i>Graphoderus bilineatus</i>	1082	FV-2 U1-4	FV-5 U1-1	FV-5 U1-1	FV-2 U1-4
pływak szerokobrzeżek	<i>Dytiscus latissimus</i>	1081	FV-1 U2-4	FV-2 U1-3	FV-2 U1-3	FV-1 U1-4
zagłębek bruzdkowany	<i>Rhysodes sulcatus</i>	4026	FV-2 U1-1	FV- 3	FV-3	FV-2 U1-1
zgniotek cynobrowy	<i>Cucujus cinnaberinus</i>	1086	FV-1 U1-1 U2-1 XX-4	U1-2 U2-1 XX-4	FV-2 U1-1 XX-4	FV-2 U2-1 XX-4
poczwarówka zwężona	<i>Vertigo angustior</i>	1014	FV-9 U1 -2 U2 -1	FV-11 U1 -1	FV-10 U1 -2	FV-7 U1 -4 U2 -1
poczwarówka jajowata	<i>Vertigo moulinsiana</i>	1016	FV-8 U1 -2	FV-9 U1 -1	FV-6 U1 -4	FV-5 U1 -5
zatoczek łamliwy	<i>Anisus vorticulus</i>	4056	FV-1 U1 -5 U2 -3	FV-5 U1 -3 U2 -1	FV-4 U1 -2 U2 -2 XX-1	U1 -6 U2 -3
boleń	<i>Aspius aspius</i>	1130	U2-2 XX-6	U2-2 XX-6	U1-2 XX-6	U2-2 XX-6
brzanka	<i>Barbus meridionalis (Barbus peloponnesius)</i>	2503	U1-1 U2-1 XX-8	U2-2 XX-8	U1-1 U2-1 XX-8	U2-2 XX-8
głowacz białopłetwy	<i>Cottus gobio</i>	1163	FV-6 XX-12	FV-4 U1-2 XX-12	FV-5 U1-1 XX-12	FV-4 U1-2 XX-12
kiełb białopłetwy	<i>Gobio albipinnatus</i>	1124	XX-1	U1-1	U1-1	U1-1
kiełb Kesslera	<i>Gobio kessleri</i>	2511	XX-2	XX-2	XX-2	XX-2
koza	<i>Cobitis taenia</i>	1149	FV-1 U1-3 U2-3 XX-11	FV-3 U1-2 U2-2 XX-11	FV-4 U1-3 XX-11	FV-2 U1-2 U2-3 XX-11
koza złotawa	<i>Sabanejewia aurata</i>	1146	U2-1 XX-3	FV-1 XX-3	FV-1 XX-3	U2-1 XX-3
łosoś atlantycki	<i>Salmo salar</i>	1106	XX-5	FV-2 XX-3	FV-2 XX-3	XX-5
minóg	<i>Lampetra</i>	1096	FV-2	FV-5	FV-4	FV-2

PODSUMOWANIA WYNIKÓW MONITORINGU

strumieniowy	<i>planeri</i>		U1-4 XX-12	U1-1 XX-12	U1-2 XX-12	U1-4 XX-12
minóg ukraiński	<i>Eudontomyzon mariae</i>	2484	XX-3	XX-3	XX-3	XX-3
piskorz	<i>Misgurnus fossilis</i>	1145	XX-5	XX-5	XX-5	XX-5
różanka	<i>Rhodeus sericeus amarus</i>	1134	FV-2 U1-1 XX-9	FV-3 XX-9	FV-2 XX-10	FV-2 U1-1 XX-9
kumak nizinny	<i>Bombina bombina</i>	1188	XX-6	U1-3 XX-3	FV-1 U1-2 XX-3	U1-3 XX-3
żółw błotny	<i>Emys orbicularis</i>	1220	FV-4 U1 -1 U2 -1	FV-4 U1 -2	FV-4 U1 -1 U2 -1	FV-3 U1 -2 U2 -1
mopek (lato)	<i>Barbastella barbastellus</i>	1308	FV-7 U1-1	FV-2 U1-4 U2-2	FV-2 U1-1 XX-5	FV-2 U1-4 U2-2
mopek (zima)	<i>Barbastella barbastellus</i>	1308	FV-12 U1-5	FV-3 U1-12 U2-2	FV-11 U1-3 U2-3	FV-3 U1-9 U2-5
nocek Bechsteina (lato)	<i>Myotis bechsteinii</i>	1323	XX-2	U1-2	FV-2	U1-2
nocek Bechsteina (zima)	<i>Myotis bechsteinii</i>	1323	FV-6 U1-2	FV-1 U1-5 U2-2	FV-3 U1-4 U2-1	FV-1 U1-4 U2-3
nocek łydkowłosy (lato)	<i>Myotis dasycneme</i>	1318	U2-2	FV-1 U1-1	FV-1 U2-1	U2-2
nocek łydkowłosy (zima)	<i>Myotis dasycneme</i>	1318	FV-6 U1-2 U2-1	FV-2 U1-5 U2-2	FV-3 U1-4 U2-2	U1-4 U2-5
nocek orzęsiony (lato)	<i>Myotis emarginatus</i>	1321	FV-3	FV-3	FV-3	FV-3
podkowiec mały (lato)	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	1303	FV-8 U1 - 2	FV-10	FV-9 U1-1	FV-8 U1 - 2

Region biogeograficzny alpejski

Tab. 2. Oceny parametrów stanu ochrony gatunków zwierząt w obszarach Natura 2000 w regionie biogeograficznym alpejskim

Nazwa polska	Nazwa łacińska	Kod	Oceny stanu ochrony dla obszarów Natura 2000			
			Populacja	Siedlisko	Perspektywy	Ocena ogólna
biegacz urozmaicony	<i>Carabus variolosus</i>	4014	U2-2	FV-2	FV-2	U2-2
biegacz Zawadzkiego	<i>Carabus zawadzki</i>	9001	XX-1	FV-1	XX-1	XX-1
zągłębek bruzdkowany	<i>Rhysodes sulcatus</i>	4026	U2-2	FV-1 U1-1	FV-1 U1-1	U2-2
zgniotek cynobrowy	<i>Cucujus cinnaberinus</i>	1086	FV-1 XX-1	U1-1 XX-1	FV-1 XX-1	FV-1 XX-1
poczwarówka Geyera	<i>Vertigo geyeri</i>	1013	FV-1	FV-2	FV-1 U1 -1	U1 -2
poczwarówka zwężona	<i>Vertigo angustior</i>	1014	FV-1 U1 -2 U2 -1	FV-4	FV-3 U1 -1	U1 -4
brzanka	<i>Barbus meridionalis</i> (<i>Barbus peloponnesius</i>)	2503	U1-1 XX-10	U2-1 XX-10	U1-1 XX-10	U1-1 XX-10
głowacz białopłetwy	<i>Cottus gobio</i>	1163	XX-6	XX-6	XX-6	XX-6
koza złotawa	<i>Sabanejewia aurata</i>	1146	XX-1	XX-1	XX-1	XX-1
minóg strumieniowy	<i>Lampetra planeri</i>	1096	XX-1	XX-1	XX-1	XX-1
minóg ukraiński	<i>Eudontomyzon mariae</i>	2484	XX-1	XX-1	XX-1	XX-1
kumak górski	<i>Bombina variegata</i>	1193	XX-3	XX-3	XX-3	XX-3
traszka karpacka	<i>Triturus montandoni</i>	2001	XX-3	XX-3	XX-3	XX-3
nocek Bechsteina (zima)	<i>Myotis bechsteinii</i>	1323	XX-1	XX-1	XX-1	XX-1
nocek orzęsiony (lato)	<i>Myotis emarginatus</i>	1321	FV-2	FV-2	FV-2	FV-2
podkowiec mały (lato)	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	1303	FV-4 U1 -4 U2 -1	FV-7 U1 -2	FV-8 U1 -1	FV-3 U1 -5 U2 -1

PODSUMOWANIA WYNIKÓW MONITORINGU