

Ocena stanu zachowania gatunków zwierząt w regionie biogeograficznym alpejskim

Bezkręgowce

Kod	Nazwa naukowa	Nazwa polska	Oceny stanu zachowania				
			Zasięg	Populacja	Siedlisko	Perspektywy	Ocena ogólna
1013	<i>Vertigo geyeri</i>	poczwarówka Geyera	XX	XX	XX	U1	U1
1014	<i>Vertigo angustior</i>	poczwarówka zwężona	FV	XX	XX	XX	XX
1026	<i>Helix pomatia</i>	ślimak winniczek	FV	FV	FV	FV	FV
1032	<i>Unio crassus</i>	skójka gruboskorupowa	FV	U2	U2	U1	U2
1037	<i>Ophiogomphus cecilia</i>	trzepla zielona	-	-	-	-	-
1038	<i>Leucorrhinia albifrons</i>	zalotka białoczelną	-	-	-	-	-
1039	<i>Sympecma paedisca (braueri)</i>	straszka północna	-	-	-	-	-
1042	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	zalotka większa	-	-	-	-	-
1056	<i>Parnassius mnemosyne</i>	niepylak mnemosyna	U1	U1	XX	U1	U1
1057	<i>Parnassius apollo</i>	niepylak apollo	FV	FV	U1	FV	U1
1058	<i>Maculinea arion</i>	modraszek arion	XX	U2	U1	U1	U2
1059	<i>Maculinea teleius</i>	modraszek telejus	XX	XX	XX	XX	XX
1060	<i>Lycaena dispar</i>	czerwończyk nieparek	FV	XX	FV	FV	FV
1061	<i>Maculinea nausithous</i>	modraszek nausitous	XX	XX	XX	XX	XX
1065	<i>Euphydryas aurinia</i>	przeplatka aurinia	-	-	-	-	-
1074	<i>Eriogaster catax</i>	barczatka kataks	XX	XX	XX	XX	XX
1076	<i>Proserpinus proserpina</i>	postojak wiesiołkowiec	XX	XX	XX	XX	XX
1078	<i>Callimorpha (Euplagia) quadripunctaria*</i>	krasopani hera	XX	XX	FV	XX	XX
1083	<i>Lucanus cervus</i>	jelonek rogacz	XX	U2	U1	U2	U2
1084	<i>Osmoderma eremita*</i>	pachnica dębowa	XX	XX	U1	XX	U1
1086	<i>Cucujus cinnaberinus</i>	zgniotek cynobrowy	XX	XX	XX	XX	XX
1087	<i>Rosalia alpina*</i>	nadobnica alpejska	XX	XX	XX	XX	XX
1088	<i>Cerambyx cerdo</i>	kozioróg dębosz	XX	XX	U1	U1	U1
1091	<i>Astacus astacus</i>	rak szlachetny	FV	U1	U1	U1	U1
1920	<i>Boros schneideri</i>	ponurek Schneidera	XX	XX	XX	XX	XX
4014	<i>Carabus variolosus</i>	biegacz urozmaicony	FV	XX	XX	FV	FV
4021	<i>Phryganophilus ruficollis*</i>	Phryganophilus ruficollis	XX	XX	XX	XX	XX
4024	<i>Pseudogaurotina excellens*</i>	sichrawa karpacka	XX	XX	FV	U1	U1
4026	<i>Rhysodes sulcatus</i>	zagłębek bruzdkowany	XX	U1	XX	U2	U2

PROJEKTY RAPORTÓW DO KOMISJI EUROPEJSKIEJ

Kod	Nazwa naukowa	Nazwa polska	Oceny stanu zachowania				
			Zasięg	Populacja	Siedlisko	Perspektywy	Ocena ogólna
4045	<i>Coenagrion ornatum</i>	łątka ozdobna	XX	XX	XX	XX	XX
9001	<i>Carabus zawadzki</i>	biegacz Zawadzkiego	XX	XX	XX	XX	XX

Gwiazdką (*) oznaczono gatunki priorytetowe

Ocena stanu: FV (zielony)–Stan właściwy, U1 (pomarańczowy)–Stan niezadawalający, U2 (czerwony)–stan zły, XX (biały)–stan niezany

Gatunki ryb

Kod	Nazwa naukowa	Nazwa polska	Oceny stanu zachowania				
			Zasięg	Populacja	Siedlisko	Perspektywy	Ocena ogólna
1096	<i>Lampetra planeri</i>	minóg strumieniowy	XX	XX	FV	FV	XX
1105	<i>Hucho hucho</i>	głowacica	-	-	-	-	-
1109	<i>Thymallus thymallus</i>	lipień	FV	U1	FV	FV	U1
1130	<i>Aspius aspius</i>	boleń	XX	FV	XX	XX	XX
1146	<i>Sabanejewia aurata</i>	koza złotawa	FV	FV	FV	FV	FV
1149	<i>Cobitis taenia</i>	koza	XX	FV	FV	FV	FV
1163	<i>Cottus gobio</i>	głowacz białopłetwy	FV	FV	FV	FV	FV
1164	<i>Barbus barbus</i>	brzana	U2	U2	U1	U2	U2
2484	<i>Eudontomyzon mariae</i>	minóg ukraiński	XX	XX	XX	XX	XX
2503	<i>Barbus meridionalis</i> (<i>Barbus peloponnesius</i>)	brzanka	U1	U2	U1	U1	U2
2511	<i>Gobio kessleri</i>	kielb Kesslera	FV	FV	FV	FV	FV
9000	<i>Barbus cyclolepis</i>	brzana karpacka	U2	XX	U1	XX	U2

Ocena stanu: FV (zielony)–Stan właściwy, U1 (pomarańczowy)–Stan niezadawalający, U2 (czerwony)–stan zły, XX (biały)–stan niezany

Gatunki płazów i gadów

Kod	Nazwa naukowa	Nazwa polska	Oceny stanu zachowania				
			Zasięg	Populacja	Siedlisko	Perspektywy	Ocena ogólna
1166	<i>Triturus cristatus</i>	traszka grzebieniasta	FV	XX	U1	XX	U1
1193	<i>Bombina variegata</i>	kumak górski	FV	FV	XX	FV	FV
1197	<i>Pelobates fuscus</i>	grzebiuszka ziemna	-	-	-	-	-
1201	<i>Bufo viridis</i>	ropucha zielona	FV	XX	FV	FV	FV
1203	<i>Hyla arborea</i>	rzekotka drzewna	FV	XX	XX	FV	XX
1207	<i>Rana lessonae</i>	żaba jeziorkowa	FV	XX	XX	XX	XX
1210	<i>Rana esculenta</i>	żaba wodna	FV	XX	XX	XX	XX
1212	<i>Rana ridibunda</i>	żaba śmieszka	-	-	-	-	-
1213	<i>Rana temporaria</i>	żaba trawna	FV	FV	XX	FV	FV
1214	<i>Rana arvalis</i>	żaba moczarowa	XX	XX	XX	XX	XX
1261	<i>Lacerta agilis</i>	jaszczurka zwinka	FV	FV	FV	FV	FV
1281	<i>Elaphe longissima</i>	wąż Eskulapa	U1	U2	XX	U2	U2
1283	<i>Coronella austriaca</i>	gniewosz płamisty	FV	XX	FV	XX	XX
2001	<i>Triturus montandoni</i>	traszka karpacka	FV	FV	XX	FV	FV

PROJEKTY RAPORTÓW DO KOMISJI EUROPEJSKIEJ

Ocena stanu: FV (zielony)–Stan właściwy, U1 (pomarańczowy)–Stan niezadowolający, U2 (czerwony)–stan zły, XX (biały)–stan niezany

Gatunki ssaków

Kod	Nazwa naukowa	Nazwa polska	Oceny stanu zachowania				
			Zasięg	Populacja	Siedlisko	Perspektywy	Ocena ogólna
1303	<i>Rhinolophus hipposideros</i>	podkowiec mały	FV	U2	U1	U2	U2
1308	<i>Barbastella barbastellus</i>	mopek	XX	XX	XX	XX	XX
1309	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	karlik malutki	FV	XX	FV	FV	FV
1312	<i>Nyctalus noctula</i>	borowiec wielki	XX	XX	XX	XX	XX
1313	<i>Eptesicus nilssonii</i>	mroczek pozłocisty	FV	XX	FV	FV	FV
1314	<i>Myotis daubentonii</i>	nocek rudy	FV	FV	FV	FV	FV
1318	<i>Myotis dasycneme</i>	nocek łydkowłosy	XX	XX	XX	XX	XX
1320	<i>Myotis brandtii</i>	nocek Brandta	FV	FV	FV	FV	FV
1321	<i>Myotis emarginatus</i>	nocek orzęsiony	XX	U1	U1	U1	U1
1322	<i>Myotis nattereri</i>	nocek Natterera	FV	XX	FV	FV	FV
1323	<i>Myotis bechsteini</i>	nocek Bechsteina	FV	XX	U1	U1	U1
1324	<i>Myotis myotis</i>	nocek duży	FV	FV	FV	FV	FV
1326	<i>Plecotus auritus</i>	gacek brunatny	FV	FV	FV	FV	FV
1327	<i>Eptesicus serotinus</i>	mroczek późny	FV	FV	FV	FV	FV
1329	<i>Plecotus austriacus</i>	gacek szary	XX	XX	XX	XX	XX
1330	<i>Myotis mystacinus</i>	nocek wąsatek	FV	FV	FV	FV	FV
1331	<i>Nyctalus leisleri</i>	borowiaczek	XX	XX	XX	XX	XX
1332	<i>Vespertilio murinus</i>	mroczek posrebrzany	FV	XX	FV	FV	FV
1337	<i>Castor fiber</i>	bóbr europejski	FV	FV	FV	FV	FV
1341	<i>Muscardinus avellanarius</i>	orzyszka	FV	XX	FV	FV	FV
1342	<i>Dryomys nitedula</i>	koszatka	XX	XX	FV	XX	XX
1343	<i>Sicista betulina</i>	smużka	XX	XX	FV	FV	XX
1352	<i>Canis lupus*</i>	wilk	FV	FV	FV	FV	FV
1354	<i>Ursus arctos*</i>	niedźwiedź brunatny	FV	FV	U1	U1	U1
1355	<i>Lutra lutra</i>	wydra	FV	FV	FV	FV	FV
1357	<i>Martes martes</i>	kuna leśna	FV	XX	FV	FV	FV
1358	<i>Mustela putorius</i>	tchórz	FV	XX	FV	FV	FV
1361	<i>Lynx lynx</i>	ryś	FV	U1	U1	U1	U1
1363	<i>Felis silvestris</i>	żbik	U1	U1	FV	U1	U1
1376	<i>Rupicapra rupicapra tatraica*</i>	kozica podgat. tatrzański	FV	U1	FV	FV	U1
2612	<i>Microtus tatraicus</i>	darniówka tatrzańska	FV	FV	FV	FV	FV
2647	<i>Bison bonasus*</i>	żubr	FV	U1	FV	U1	U1
2651	<i>Marmota marmota latirostris*</i>	świstak podgat. tatrzański	FV	U1	FV	FV	U1

Gwiazdką (*) oznaczono gatunki priorytetowe

Ocena stanu: FV (zielony)–Stan właściwy, U1 (pomarańczowy)–Stan niezadowolający, U2 (czerwony)–stan zły, XX (biały)–stan niezany

Powyższe oceny obrazują nie tylko stan zachowania, ale i stan wiedzy na temat gatunków. Zwraca uwagę duża liczba gatunków (24, co stanowi ok. 25% ocenianych), których stan zachowania

PROJEKTY RAPORTÓW DO KOMISJI EUROPEJSKIEJ

określono jako „nieznany” (XX). Wśród nich jest aż 18 gatunków, dla których również stan wszystkich parametrów składających się na stan zachowania określono jako nieznany. Zdecydowana większość z nich to bezkręgowce (10). Nieznany jest również stan zachowania 4 gatunków nietoperzy.

Wg opinii ekspertów we właściwym stanie zachowania jest 29 gatunków (32%). To stosunkowo dużo, biorąc pod uwagę fakt, że gatunki wprowadzone do załączników Dyrektywy Siedliskowej to przede wszystkim gatunki uznane za z różnych względów zagrożone w Europie. Najwięcej jest takich gatunków wśród ssaków (17). Pomimo, że powszechnie wszystkie płazy uznaje się za zagrożoną grupę gatunków, stan 5 z nich uznano w regionie alpejskim za właściwy.

Dla 7 gatunków nie oszacowano stanu zachowania. Sześć z nich to gatunki występujące w regionie alpejskim całkowicie marginalnie (4 gatunki wążek i 2 gatunki płazów), których stan zachowania w regionie alpejskim zależy wyłącznie od sytuacji gatunku w regionie kontynentalnym. Siódmy gatunek, głowacica, wyginął w regionie kontynentalnym na stanowiskach naturalnych, a ponieważ tylko takich dotyczy raport, ocena jego stanu zachowania nie miała sensu. Nie mniej jednak uwzględniono go w raportowaniu, gdyż oficjalnie nie należy do gatunków wymarłych w Polsce (kategoria CR w Polskiej Czerwonej Księdze Zwierząt z 2001 r.).