

**2237****ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA<sup>1)</sup>**

z dnia 28 września 2004 r.

**w sprawie gatunków dziko występujących zwierząt objętych ochroną**

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

1) gatunki dziko występujących:

- a) zwierząt objętych ochroną ścisłą, z wyszczególnieniem gatunków wymagających ochrony czynnej,
- b) zwierząt objętych ochroną częściową,
- c) zwierząt objętych ochroną częściową, które mogą być pozyskiwane, oraz sposoby ich pozyskiwania,
- d) ptaków, które mogą być sprzedawane, transportowane i przetrzymywane w celach handlowych, jeżeli zostały legalnie upolowane,
- e) zwierząt wymagających ustalenia stref ochrony ostoi, miejsc rozrodu lub regularnego przebywania;

2) zakazy właściwe dla poszczególnych gatunków lub grup gatunków zwierząt i odstępstwa od zakazów;

3) sposoby ochrony gatunków zwierząt, w tym wielkość stref ochrony.

§ 2. Gatunki, o których mowa w § 1 pkt 1 lit. a, są określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 3. Gatunki, o których mowa w § 1 pkt 1 lit. b, są określone w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 4. Gatunki, o których mowa w § 1 pkt 1 lit. c, oraz sposoby ich pozyskiwania są określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia.

§ 5. Gatunki, o których mowa w § 1 pkt 1 lit. d, są określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia.

§ 6. W stosunku do dziko występujących zwierząt należących do gatunków, o których mowa w § 2—4, wprowadza się następujące zakazy:

- 1) zabijania, okaleczania, chwytania, transportu, pozyskiwania, przetrzymywania, a także posiadania żywych zwierząt;
- 2) zbierania, przetrzymywania i posiadania zwierząt martwych, w tym spreparowanych, a także ich części i produktów pochodnych;
- 3) niszczenia ich jaj, postaci młodocianych i form rozwojowych;
- 4) niszczenia ich siedlisk i ostoi;
- 5) niszczenia ich gniazd, mrowisk, nor, legowisk, żeremi, tam, tarlisk, zimowisk i innych schronień;
- 6) wybierania, posiadania i przechowywania ich jaj;
- 7) wyrabiania, posiadania i przechowywania wydmuszek;
- 8) preparowania martwych zwierząt lub ich części, w tym znalezionych;
- 9) zbywania, nabywania, oferowania do sprzedaży, wymiany i darowizny zwierząt żywych, martwych, przetworzonych i spreparowanych, a także ich części i produktów pochodnych;
- 10) wwożenia z zagranicy i wywożenia poza granicę państwa zwierząt żywych, martwych, przetworzonych i spreparowanych, a także ich części i produktów pochodnych;
- 11) umyślnego płoszenia i niepokojenia;
- 12) fotografowania, filmowania i obserwacji mogących powodować płoszenie lub niepokojenie ptaków, przy nazwach których w załączniku nr 1 do rozporządzenia zamieszczono symbol „(1)”, oraz nietoperzy;
- 13) przemieszczania z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca;
- 14) przemieszczania urodzonych i hodowanych w niewoli do stanowisk naturalnych.

§ 7. Zakazy, o których mowa w § 6, w stosunku do dziko występujących zwierząt należących do gatunków, o których mowa w § 2 i 3, nie dotyczą:

- 1) usuwania od dnia 16 października do końca lutego gniazd z budek dla ptaków i ssaków;

<sup>1)</sup> Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej — środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 11 czerwca 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 134, poz. 1438).

- 2) usuwania od dnia 16 października do końca lutego gniazd ptasich z obiektów budowlanych i terenów zieleni, jeżeli wymagają tego względy bezpieczeństwa lub sanitarne;
- 3) chwytania na terenach zabudowanych przez podmioty upoważnione przez wojewodę zabłąkanych zwierząt i przemieszczania ich do miejsc regularnego przebywania;
- 4) chwytania zwierząt rannych i osłabionych w celu udzielenia im pomocy weterynaryjnej i przemieszczania do ośrodków rehabilitacji zwierząt oraz przetrzymywania w tych ośrodkach na czas odzyskania zdolności samodzielnego życia i przywrócenia ich do środowiska przyrodniczego.

§ 8. Zakazy, o których mowa w § 6, w stosunku do dziko występujących zwierząt należących do gatunków, o których mowa w § 2 i 3, z wyjątkiem gatunków przy nazwach których w załączniku nr 1 do rozporządzenia zamieszczono symbol „(1)”, nie dotyczą wykonywania czynności związanych z prowadzeniem racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej, jeżeli technologia prac uniemożliwia przestrzeganie zakazów.

§ 9. Zakazy, o których mowa w § 6, w stosunku do dziko występujących zwierząt należących do gatunków, o których mowa w § 4, nie dotyczą:

- 1) pozyskiwania gatunków zwierząt lub ich części i produktów pochodnych przez podmioty, które uzyskały zezwolenie wojewody na to pozyskiwanie;
- 2) przetrzymywania, zbywania, nabywania, oferowania do sprzedaży, wymiany, darowizny, a także wywożenia poza granicę państwa żywych, martwych i spreparowanych zwierząt, o których mowa w pkt 1, oraz ich części i produktów pochodnych.

§ 10. Sposoby ochrony gatunków dziko występujących zwierząt polegają w szczególności na:

- 1) ustalaniu stref ochrony ostoi, miejsc rozrodu lub regularnego przebywania dla gatunków, o których mowa w § 1 pkt 1 lit. e, określonych w załączniku nr 5 do rozporządzenia;
- 2) zabezpieczaniu ostoi i stanowisk zwierząt przed zagrożeniami zewnętrznymi;
- 3) wykonywaniu zabiegów ochronnych utrzymujących właściwy stan siedliska zwierząt:
  - a) renaturyzacji i odtwarzaniu siedlisk,
  - b) utrzymywaniu lub odtwarzaniu właściwych dla gatunku stosunków wodnych,

- c) utrzymywaniu lub odtwarzaniu właściwego dla gatunku stanu gleby lub wody,
  - d) zapobieganiu sukcesji roślinnej przez wypas, koszenie, wycinanie drzew i krzewów,
  - e) odtwarzaniu oraz zakładaniu nowych zakrzaceń i zadrzewień śródpolnych,
  - f) budowie sztucznych miejsc lęgowych,
  - g) dostosowaniu terminów i sposobów wykonania prac agrotechnicznych, leśnych, budowlanych, remontowych i innych do okresów lęgu, rozrodu lub hibernacji,
  - h) tworzeniu i utrzymywaniu korytarzy umożliwiających migrację,
  - i) zapewnianiu drożności cieków będących szlakami migracji, w tym budowie przepławek i kanałów, rozbiórce przeszkód oraz stałej konserwacji istniejących przepławek,
  - j) instalowaniu przejść dla zwierząt pod i nad drogami publicznymi oraz liniami kolejowymi,
  - k) regulacji liczebności roślin, grzybów i zwierząt mających wpływ na chronione gatunki;
- 4) obserwacji i dokumentowaniu (monitoringu) stanowisk, ostoi i populacji gatunków;
  - 5) wspomaganii rozmnażania się gatunku na stanowiskach naturalnych;
  - 6) zabezpieczaniu reprezentatywnej części populacji przez ochronę *ex situ*;
  - 7) zasilaniu populacji naturalnych przez wprowadzanie osobników z hodowli *ex situ*;
  - 8) przywracaniu zwierząt z hodowli *ex situ* do środowiska przyrodniczego;
  - 9) przenoszeniu zwierząt zagrożonych na nowe stanowiska;
  - 10) edukacji społeczeństwa oraz właściwych służb w zakresie rozpoznawania gatunków chronionych i sposobów ich ochrony;
  - 11) prowadzeniu hodowli zwierząt z gatunków chronionych wykorzystywanych do celów gospodarczych;
  - 12) promowaniu technologii prac związanych z prowadzeniem racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej, rybackiej i wodnej, umożliwiających zachowanie ostoi i stanowisk gatunków chronionych.
- § 11. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Środowiska: J. Swatoń

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska  
z dnia 28 września 2004 r. (poz. 2237)

## Załącznik nr 1

**GATUNKI DZIKO WYSTĘPUJĄCYCH ZWIERZĄT OBJĘTYCH OCHRONĄ ŚCISŁĄ,  
Z WYSZCZEGÓLNIENIEM GATUNKÓW WYMAGAJĄCYCH OCHRONY CZYNNEJ\***

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
	<b>PIJAWKI</b>	<b>HIRUDINEA</b>	26	pysznik jodłowy	<i>Eurythyrea austriaca</i>
	PIJAWKI SZCZĘKOWE	<b>GNATHOBDELLIDA</b>	27	pysznik dębowy (2)	<i>Eurythyrea quercus</i>
	<b>pijawkowate</b>	<b>Hirudinidae</b>		<b>jelonkowate</b>	<b>Lucanidae</b>
1	pijawka lekarska (2)	<i>Hirudo medicinalis</i>	28	ciotek matowy (2)	<i>Dorcus parallelipedus</i>
	<b>SKORUPIAKI</b>	<b>CRUSTACEA</b>	29	dębosz (1)(2)	<i>Aesalus scarabaeoides</i>
	OBUNOGI	<b>AMPHIPODA</b>	30	jelonek rogacz (1) (2)	<i>Lucanus cervus</i>
	<b>zmieraczkowate</b>	<b>Talitridae</b>	31	wynurt (2)	<i>Ceruchus chrysomelinus</i>
2	zmieraczek plażowy	<i>Talitrus saltator</i>		<b>kałużnicowate</b>	<b>Hydrophilidae</b>
	<b>OWADY</b>	<b>INSECTA</b>	32	kałużnica czarna	<i>Hydrophilus aterrimus</i>
	WAŻKI	<b>ODONATA</b>	33	kałużnica czarnozielona	<i>Hydrophilus piceus</i>
	<b>gadziogłówkowate</b>	<b>Gomphidae</b>		<b>kózkowate</b>	<b>Cerambycidae</b>
3	gadziogłówka żółtonoga	<i>Gomphus flavipes</i>	34	borodziej próchnik	<i>Ergates faber</i>
4	trzepla zielona	<i>Ophiogomphus cecilia</i>	35	dąbrowiec samotnik (1) (2)	<i>Akimerus schaefferi</i>
	<b>łatkowate</b>	<b>Coenagrionidae</b>	36	gracz borowy (2)	<i>Tragosoma depasarium</i>
5	iglica mała (1)	<i>Nehalennia speciosa</i>	37	kozióróg bukowiec	<i>Cerambyx scopolii</i>
6	łatka ozdobna (1) (2)	<i>Coenagrion ornatum</i>	38	kozióróg dębosz (1)	<i>Cerambyx cerdo</i>
7	łatka zielona (1)	<i>Coenagrion armatum</i>	39	nadobnica alpejska (1) (2)	<i>Rosalia alpina</i>
	<b>pałatkowate</b>	<b>Lestidae</b>	40	sichrawa karpacka (1)	<i>Pseudogaurotina excellens</i>
8	straszka północna	<i>Sympecma paedisca</i>	41	średzinka	<i>Mesosa myops</i>
	<b>szklarkowate</b>	<b>Corduliidae</b>	42	taraniec jedwabisty	<i>Dorcadion holosericeum</i>
9	miedziopierś górską (1)	<i>Somatochlora alpestris</i>	43	taraniec paskowany	<i>Dorcadion scopolii</i>
10	miedziopierś północna	<i>Somatochlora arctica</i>	44	taraniec płowy	<i>Dorcadion fulvum</i>
	<b>szklarnikowate</b>	<b>Cordulegastridae</b>	45	zmorsznik białowieski	<i>Stictoleptura variicornis</i>
11	szklarnik leśny	<i>Cordulegaster boltonii</i>	46	zmorsznik olbrzymi	<i>Macroleptura thoracica</i>
	<b>ważkowate</b>	<b>Libellulidae</b>		<b>kusakowate</b>	<b>Staphylinidae</b>
12	załotka białoczarna	<i>Leucorrhinia albifrons</i>	47	—**	<i>Velleius dilatatus</i>
13	załotka spłaszczona	<i>Leucorrhinia caudalis</i>	48	pogrzebnyca Mannerheima	<i>Oxyporus mannerheimii</i>
14	załotka większa	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>		<b>plywakowate</b>	<b>Dytiscidae</b>
	<b>żagnicowate</b>	<b>Aeschnidae</b>	49	kreślinek nizinny	<i>Graphoderus bilineatus</i>
15	żagnica północna (1)	<i>Aeshna caerulea</i>	50	plywak lapoński	<i>Dytiscus lapponicus</i>
16	żagnica torfowcowa	<i>Aeshna subarctica</i>	51	plywak szerokobrzezek	<i>Dytiscus latissimus</i>
17	żagnica zielona	<i>Aeshna viridis</i>		<b>ponurkowate</b>	<b>Boridae</b>
	<b>PROSTOSKRZYDŁE</b>	<b>ORTHOPTERA</b>	52	ponurek Schneidera (2)	<i>Boros schneideri</i>
	<b>łatczynowate</b>	<b>Dectiidae</b>		<b>poświętnikowate</b>	<b>Scarabaeidae</b>
18	stepówka	<i>Gampsocleis glabra</i>	53	pachnica dębowa (1) (2)	<i>Osmoderma eremita</i>
	<b>MODLISZKI</b>	<b>MANTODEA</b>	54	kwietnica okazała (1)	<i>Protaetia aeruginosa</i>
	<b>modliszkowate</b>	<b>Mantidae</b>		<b>rozmiazgowate</b>	<b>Pythidae</b>
19	modliszka zwyczajna	<i>Mantis religiosa</i>	55	rozmiazg kolweński (2)	<i>Pytho kolwensis</i>
	<b>PLUSKWIAKI</b>	<b>HEMIPTERA</b>		<b>sprężykowate</b>	<b>Elateridae</b>
	<b>cykady</b>	<b>Cicadidae</b>	56	sprężyk rdzawy (2)	<i>Elater ferrugineus</i>
20	piewik podolski	<i>Cicadetta podolica</i>	57	piłnicznik fiołkowy	<i>Limoniscus violaceus</i>
	<b>CHRUŚCIKI</b>	<b>TRICHOPTERA</b>		<b>stonkowate</b>	<b>Chrysomelidae</b>
	<b>pierzyszowate</b>	<b>Lepidostomatidae</b>	58	jeziornica rdestnicowa	<i>Macrolea appendiculata</i>
21	krynicyzna wilgotka (2)	<i>Crunoecia irrorata</i>	59	jeziornica rupiowa	<i>Macrolea mutica</i>
	<b>CHRZĄSZCZE</b>	<b>COLEOPTERA</b>		<b>śniadkowate</b>	<b>Melandryidae</b>
	<b>biegaczowate</b>	<b>Carabidae</b>	60	konarek tajgowy (2)	<i>Phryganophilus ruficollis</i>
22	biegacz — wszystkie gatunki	<i>Carabus</i> spp.		<b>wygonakowate</b>	<b>Ochodaeidae</b>
23	tęcznik — wszystkie gatunki	<i>Calosoma</i> spp.	61	wygonak	<i>Ochodaeus chrysomeloides</i>
	<b>bogatkowate</b>	<b>Buprestidae</b>		<b>zagłębkowate</b>	<b>Rhysodidae</b>
24	bogatek wspaniały	<i>Buprestis splendens</i>	62	zagłębek bruzdkowany (2)	<i>Rhysodes sulcatus</i>
25	poraj	<i>Dicerca moesta</i>		<b>zgniotkowate</b>	<b>Cucujidae</b>
			63	zgniotek cynobrowy	<i>Cucujus cinnaberinnus</i>
			64	zgniotek szkarłatny	<i>Cucujus haematodes</i>
				<b>żukowate</b>	<b>Geotrupidae</b>
			65	—**	<i>Bolbelasmus unicornis</i>
			66	krawiec głowacz	<i>Lethrus apterus</i>
				<b>MOTYLE</b>	<b>LEPIDOPTERA</b>
				<b>barczatkowate</b>	<b>Lasiocampidae</b>
			67	barczatka kataks	<i>Eriogaster catax</i>

Lp.	Nazwa polska	Nazwa tacińska	Lp.	Nazwa polska	Nazwa tacińska
	<b>bielinkowate</b>	<b>Pieridae</b>	115	tygrzyk paskowany	<i>Argiope bruennichi</i>
68	szlaczkoń torfowiec (2)	<i>Colias palaeno</i>		<b>osnuwikowate</b>	<b>Linyphiidae</b>
69	szlaczkoń szafrańiec	<i>Colias myrmidone</i>	116	—**	<i>Bathyphantes eumenis</i>
	<b>modraszkowate</b>	<b>Lycaenidae</b>	117	—**	<i>Mughiphantes pulcher</i>
70	czerwończyk fioletek (2)	<i>Lycaena helle</i>		<b>poskoczowate</b>	<b>Eresidae</b>
71	czerwończyk nieparek	<i>Lycaena dispar</i>	118	poskocz krasny	<i>Eresus cinnaberinus</i>
72	modraszek alkon (2)	<i>Maculinea alcon</i>		<b>skakunowate</b>	<b>Salticidae</b>
73	modraszek arion (2)	<i>Maculinea arion</i>	119	strojniś nadobny	<i>Philaeus chrysops</i>
74	modraszek bagniczek (2)	<i>Plebeius optilete</i>		<b>ŚLIMAKI</b>	<b>GASTROPODA</b>
75	modraszek eroides (2)	<i>Polyommatus eroides</i>		<b>NASADOOCZNE</b>	<b>BASOMMATOPHORA</b>
76	modraszek gniady (2)	<i>Polyommatus ripartii</i>		<b>zatoczkowate</b>	<b>Planorbidae</b>
77	modraszek nausitous (2)	<i>Maculinea nausithous</i>	120	zatoczek łamliwy	<i>Anisus vorticulus</i>
78	modraszek orion (1) (2)	<i>Scolitantides orion</i>		<b>TRZONKOOCZNE</b>	<b>STYLLOMMATOPHORA</b>
79	modraszek Rebeli (2)	<i>Maculinea rebeli</i>		<b>beczulkowate</b>	<b>Orculidae</b>
80	modraszek telejus (2)	<i>Maculinea teleius</i>	121	poczwarówka pagoda	<i>Pagodulina pagodula</i>
81	<b>niedźwiedziówkowate</b>	<b>Arctidae</b>		<b>blotniarkowate</b>	<b>Lymnaeidae</b>
	krasopani hera	<i>Callimorpha quadripunctaria</i>	122	blotniarka otułka (2)	<i>Myxas glutinosa</i>
	<b>paziowate</b>	<b>Papilionidae</b>		<b>igliczkowate</b>	<b>Aciculidae</b>
82	niepyłak apollo (1) (2)	<i>Parnassius apollo</i>	123	igliczek karpacki	<i>Acicula parcelineata</i>
83	niepyłak mnemoszyna	<i>Parnassius mnemosyne</i>		<b>pomrowcowate</b>	<b>Milacidae</b>
84	paź żeglarz	<i>Iphiclidides podalirius</i>	124	pomrów nakrapiany	<i>Tandonia rustica</i>
	<b>południcowate</b>	<b>Nymphalidae</b>		<b>pomrowikowate</b>	<b>Agriolimacidae</b>
85	dostojka akwilonaris	<i>Boloria aquilonaris</i>	125	pomrowik mołdawski	<i>Deroceras moldavicum</i>
86	dostojka eunomia (1) (2)	<i>Boloria eunomia</i>		<b>poczwarówkowate</b>	<b>Pupillidae</b>
87	górówka sudecka	<i>Erebia sudetica</i>	126	poczwarówka górską	<i>Pupilla alpicola</i>
88	mszarnik jutta (1) (2)	<i>Oeneis jutta</i>		<b>poczwarówkowate</b>	<b>Vertiginidae</b>
89	osadnik wielkooki (2)	<i>Lopinga achine</i>	127	poczwarówka jajowata	<i>Vertigo moulinsiana</i>
90	pasyn lucylla (2)	<i>Neptis rivularis</i>	128	poczwarówka kolumienka	<i>Columella columella</i>
91	przeplatka aurinia (1) (2)	<i>Euphydryas aurinia</i>	129	poczwarówka Geyera	<i>Vertigo geyeri</i>
92	przeplatka matura	<i>Euphydryas matura</i>	130	poczwarówka północna	<i>Vertigo arctica</i>
93	przestrojnik titonus (1) (2)	<i>Pyronia tithonus</i>	131	poczwarówka zębata	<i>Truncatellina claustralis</i>
94	skalnik alcyona (2)	<i>Hipparchia alcyone</i>	132	poczwarówka zmienna	<i>Vertigo genesii</i>
95	skalnik bryzeida (2)	<i>Chazara briseis</i>	133	poczwarówka zwężona	<i>Vertigo angustior</i>
96	skalnik driada (1) (2)	<i>Minois dryas</i>		<b>szklarkowate</b>	<b>Zonitidae</b>
97	strzępotek edypus (1) (2)	<i>Coenonympha oedippus</i>	134	szklarka podziemna	<i>Oxychilus inopinatus</i>
98	strzępotek hero (2)	<i>Coenonympha hero</i>		<b>ślimakowate</b>	<b>Helicidae</b>
99	strzępotek soplaczek (2)	<i>Coenonympha tullia</i>	135	ślimak Bąkowskiego	<i>Trichia bakowskii</i>
	<b>sówkowate</b>	<b>Noctuidae</b>	136	ślimak Bielza	<i>Trichia bielzi</i>
100	ksylomka strix (2)	<i>Xylomoia strix</i>	137	ślimak obrzeżony (2)	<i>Helicodonta obvolvata</i>
101	wstęgówka bagienka (2)	<i>Catocala pacta</i>	138	ślimak ostrokrawędzisty	<i>Helicigona lapicida</i>
	<b>zawisakowate</b>	<b>Sphingidae</b>	139	ślimak Rossmasslera	<i>Chilostoma rossmaessleri</i>
102	postojak wiesiołkowiec	<i>Proserpinus proserpina</i>	140	ślimak tatrzański	<i>Chilostoma cingulellum</i>
	<b>BŁONKOSKRZYDŁE</b>	<b>HYMENOPTERA</b>	141	ślimak żeberkowany	<i>Helicopsis striata</i>
	<b>mrówkowate</b>	<b>Formicidae</b>	142	ślimak żółtawy	<i>Helix lutescens</i>
103	mrówka łąkowa (2)	<i>Formica pratensis</i>		<b>świdrzykowate</b>	<b>Clausiliidae</b>
104	mrówka pniakowa (2)	<i>Formica truncorum</i>	143	świdrzyk kasztanowaty	<i>Macrogastra badia</i>
105	mrówka północna (2)	<i>Formica aquilonia</i>	144	świdrzyk łamliwy	<i>Balea perversa</i>
106	mrówka smętница (2)	<i>Formica lugubris</i>	145	świdrzyk ozdobny (2)	<i>Charpentieria ornata</i>
	<b>porobnicowate</b>	<b>Anthophoridae</b>	146	świdrzyk siedmiogrodzki	<i>Vestia elata</i>
107	rozrożka chabrowa (2)	<i>Tetralonia dentata</i>	147	świdrzyk śląski	<i>Cochlodina costata</i>
108	trzmiele — wszystkie gatunki,	<i>Bombus spp.</i>		<b>zawójkowate</b>	<b>Valvatidae</b>
	z wyjątkiem:		148	zawójka rzeczna (2)	<i>Borysthenia naticina</i>
	— trzmiele kamiennika	<i>Bombus lapidarius</i>		<b>ziarnkowate</b>	<b>Chondrinidae</b>
	— trzmiele ziemnego	<i>Bombus terrestris</i>	149	poczwarówka pagórkowa	<i>Granaria frumentum</i>
109	porobnica mularka	<i>Anthophora parietina</i>		<b>źródłarkowate</b>	<b>Hydrobiidae</b>
110	porobnica opylona	<i>Anthophora pubescens</i>	150	niepozorka ojcowska (2)	<i>Falniowska neglectissima</i>
111	porobnica włochatka	<i>Anthophora plumipes</i>		<b>MAŁŻE</b>	<b>BIVALVIA</b>
112	zadrzechnia czarnoroga (2)	<i>Xylocopa valga</i>		<b>BLASZKOSKRZELNE</b>	<b>EULAMELLIBRANCHIA</b>
113	zadrzechnia fioletowa (2)	<i>Xylocopa violacea</i>		<b>WŁAŚCIWE</b>	
	<b>PAJĘCZAKI</b>	<b>ARACHNIDA</b>		<b>bursztynkowate</b>	<b>Succineidae</b>
	<b>PAJĄKI</b>	<b>ARANEIDA</b>	151	bursztynka piaskowa (2)	<i>Catinella arenaria</i>
114	<b>gryziele</b> — wszystkie gatunki	<b>Atypidae</b>		<b>kulkówkowate</b>	<b>Sphaeriidae</b>
	<b>krzyżakowate</b>	<b>Araneidae</b>	152	galeczka rzeczna	<i>Sphaerium rivicola</i>
			153	galeczka żeberkowana	<i>Sphaerium solidum</i>

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
	<b>perloródkowate</b>	<b>Margaritiferidae</b>	183	<b>PLĄZY</b> — wszystkie gatunki (2)	<b>AMPHIBIA</b>
154	skójką perlorodna (2)	<i>Margaritifera margaritifera</i>		<b>GADY</b>	<b>REPTILIA</b>
	<b>skójkowate</b>	<b>Unionidae</b>		<b>ŁUSKOSKÓRE</b>	<b>SQUAMATA</b>
155	skójką gruboskorupowa (2)	<i>Unio crassus</i>		<b>węzowate</b>	<b>Elaphidae</b>
156	szczęzuja spłaszczona	<i>Pseudoanodonta complanata</i>	184	gniewosz plamisty (1) (2)	<i>Coronella austriaca</i>
157	szczęzuja wielka (2)	<i>Anodonta cygnea</i>	185	wąż Eskulapa (1) (2)	<i>Elaphe longissima</i>
	<b>KRAŁOUSTE</b>	<b>CYKLOSTOMATA</b>	186	żmija zygzakowata (2)	<i>Vipera berus</i>
	<b>MINOGOKSZTAŁTNE</b>	<b>PETROMYZONTIFORMES</b>		<b>ŻÓŁWIE</b>	<b>TESTUDINES</b>
	<b>minogowate</b>	<b>Petromyzontidae</b>		<b>żółwie słodkowodne</b>	<b>Emydidae</b>
158	minóg morski (2)	<i>Petromyzon marinus</i>	187	żółw błotny (1) (2)	<i>Emys orbicularis</i>
159	minóg rzeczny (2)	<i>Lampetra fluviatilis</i>	188	<b>GADY</b> — pozostałe gatunki	<b>REPTILIA</b>
160	minóg strumieniowy	<i>Lampetra planeri</i>		<b>PTAKI</b>	<b>AVES</b>
161	minóg ukraiński	<i>Eudontomyzon mariae</i>		<b>NURY</b>	<b>GAVIIFORMES</b>
	<b>RYBY</b>	<b>PISCES</b>	189	<b>nury</b> — wszystkie gatunki	<b>Gaviidae</b>
	<b>JESIOTROKSZTAŁTNE</b>	<b>ACIPENSERIFORMES</b>		<b>PERKOZY</b>	<b>PODICIPEDIFORMES</b>
	<b>jesiotrowate</b>	<b>Acipenseridae</b>	190	<b>perkozy</b> — wszystkie gatunki	<b>Podicipedidae</b>
162	jesiotr zachodni (2)	<i>Acipenser sturio</i>		<b>PEŁNOPIĘTWE</b>	<b>PELECANIFORMES</b>
	<b>ŚLEDZIOKSZTAŁTNE</b>	<b>CLUPEIFORMES</b>		<b>kormorany</b>	<b>Phalacrocoracidae</b>
	<b>śledziowate</b>	<b>Clupeidae</b>	191	kormoran czubaty	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>
163	aloza	<i>Alosa alosa</i>	192	kormoran mały	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>
164	parposz	<i>Alosa fallax</i>		<b>pelikany</b>	<b>Pelecanidae</b>
	<b>KARPIOKSZTAŁTNE</b>	<b>CYPRINIFORMES</b>	193	pelikan kędzierzawy	<i>Pelecanus crispus</i>
	<b>karpowate</b>	<b>Cyprinidae</b>	194	pelikan różowy	<i>Pelecanus onocrotalus</i>
165	ciosa — z wyjątkiem występującej w wodach Zalewu Wiślanego	<i>Pelecus cultratus</i>		<b>BRODZĄCE</b>	<b>CICONIIFORMES</b>
166	kiełb białopłetwy	<i>Romanogobio albipinnatus</i>		<b>czaplówate</b>	<b>Ardeidae</b>
167	kiełb Kesslera (2)	<i>Romanogobio kessleri</i>	195	bączek (2)	<i>Ixobrychus minutus</i>
168	piekielnica	<i>Alburnoides bipunctatus</i>	196	ślepowron (1) (2)	<i>Nycticorax nycticorax</i>
169	różanka	<i>Rhodeus sericeus</i>	197	<b>czaplówate</b> — pozostałe gatunki, z wyjątkiem: — czapli siwej	<b>Ardeidae</b>
170	strzebla błotna (1) (2)	<i>Eupallasella perenurus</i>		<b>bociany</b>	<i>Ardea cinerea</i>
171	<b>kozowate</b> — wszystkie gatunki	<b>Cobitidae</b>	198	bocian biały (2)	<b>Ciconidae</b>
	<b>przyłgowate</b>	<b>Balitoridae</b>	199	bocian czarny (1) (2)	<i>Ciconia ciconia</i>
172	śliz	<i>Barbatula barbatula</i>		<b>BLASZKODZIOBE</b>	<i>Ciconia nigra</i>
	<b>CIERNIKOKSZTAŁTNE</b>	<b>GASTEROSTEIFORMES</b>		<b>kaczkowate</b>	<b>ANSERIFORMES</b>
	<b>ciernikowate</b>	<b>Gasterosteidae</b>	200	cyranka (2)	<b>Anatidae</b>
173	pocierniec	<i>Spinachia spinachia</i>	201	gągoł (2)	<i>Anas querquedula</i>
	<b>IGLICZNIOKSZTAŁTNE</b>	<b>SYNGNATHIFORMES</b>	202	nurogęs (2)	<i>Bucephala clangula</i>
174	<b>igliczniowate</b> — wszystkie gatunki	<b>Syngnathidae</b>	203	ohar (2)	<i>Mergus merganser</i>
	<b>OKONIOKSZTAŁTNE</b>	<b>PERCIFORMES</b>	204	ptaskonos (2)	<i>Tadorna tadorna</i>
	<b>babkowate</b>	<b>Gobiidae</b>	205	rożeniec (2)	<i>Anas clypeata</i>
175	babka czarna	<i>Gobius niger</i>	206	szlachar (1) (2)	<i>Anas acuta</i>
176	babka czarnoplamka	<i>Gobiusculus flavescens</i>	207	<b>kaczkowate</b> — pozostałe gatunki, z wyjątkiem: — bernikli kanadyjskiej — gęsi białoczelnej — gęgawy — gęsi zbożowej — cyraneczki — krzyżówki — głowienki — czernicy	<i>Mergus serrator</i>
177	babka mała	<i>Pomatoschistus minutus</i>		<b>JASTRZĘBIOWE</b>	<b>ANATIDAE</b>
178	babka piaszkowa	<i>Pomatoschistus microps</i>		<b>jastrzębiowate</b>	<b>Accipitriformes</b>
	<b>SKORPENOKSZTAŁTNE</b>	<b>SCORPAENIFORMES</b>		<b>bielik (1)</b>	<b>Accipitridae</b>
	<b>głowaczowate</b>	<b>Cottidae</b>	208	błotniak łąkowy (2)	<i>Haliaeetus albicilla</i>
179	głowacz białopłetwy (2)	<i>Cottus gobio</i>	209	błotniak stawowy (2)	<i>Circus pygargus</i>
180	głowacz pręgopłetwy (2)	<i>Cottus poecilopus</i>	210	błotniak zbożowy (2)	<i>Circus aeruginosus</i>
181	kur rogacz	<i>Myoxocephalus quadricornis</i>	211	gadożer (1) (2)	<i>Circus cyaneus</i>
	<b>dennikowate</b>	<b>Liparidae</b>	212	orlik krzykliwy (1)	<i>Circus gmelini</i>
182	dennik	<i>Liparis liparis</i>	213	orlik grubodzioby (1) (2)	<i>Aquila pomarina</i>
			214		<i>Aquila clanga</i>

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
215	orzeł przedni (1) (2)	<i>Aquila chrysaetos</i>	254	<b>bekasowate</b> — pozostałe gatunki, z wyjątkiem: — słonki	<b>Scolopacidae</b> <i>Scolopax rusticola</i>
216	orzełek (1) (2)	<i>Hieraaetus pennatus</i>	255	<b>wydrzyki</b> — wszystkie gatunki	<b>Stercoraridae</b>
217	kania czarna (1)	<i>Milvus migrans</i>		<b>rybitwy</b>	<b>Sternidae</b>
218	kania ruda (1)	<i>Milvus milvus</i>	256	rybitwa białoczelna (2)	<i>Sterna albifrons</i>
219	<b>jastrzębiowate</b> — pozostałe gatunki	<b>Accipitridae</b>	257	rybitwa białoskrzydła (2)	<i>Chlidonias leucopterus</i>
	<b>rybołowcy</b>	<b>Pandionidae</b>	258	rybitwa białowłosa (2)	<i>Chlidonias hybridus</i>
220	rybołów (1) (2)	<i>Pandion haliaetus</i>	259	rybitwa czarna (2)	<i>Chlidonias niger</i>
	<b>SOKOŁOWE</b>	<b>FALCONIFORMES</b>	260	rybitwa czubata (2)	<i>Sterna sandvicensis</i>
	<b>sokołowate</b>	<b>Falconidae</b>	261	rybitwa popielata (2)	<i>Sterna paradisaea</i>
221	kobuz (2)	<i>Falco subbuteo</i>	262	rybitwa rzeczna (2)	<i>Sterna hirundo</i>
222	pustułka (2)	<i>Falco tinnunculus</i>	263	<b>rybitwy</b> — pozostałe gatunki	<b>Sternidae</b>
223	raróg (1)	<i>Falco cherrug</i>		<b>GOŁĘBIOWE</b>	<b>COLUMBIFORMES</b>
224	sokół wędrowny (1) (2)	<i>Falco peregrinus</i>	264	<b>gołębie</b> — wszystkie gatunki, z wyjątkiem: — grzywacza	<b>Columbidae</b> <i>Columba palumbus</i>
225	<b>sokołowate</b> — pozostałe gatunki	<b>Falconidae</b>		<b>KUKUŁKOWE</b>	<b>CUCULIFORMES</b>
	<b>GRZEBIĄCE</b>	<b>GALLIFORMES</b>		<b>kukułki</b>	<b>Cuculidae</b>
	<b>gluszcowate</b>	<b>Tetraonidae</b>	265	kukułka	<i>Cuculus canorus</i>
226	cietrzew (1) (2)	<i>Tetrao tetrix</i>		<b>SOWY</b>	<b>STRIGIFORMES</b>
227	gluszek (1) (2)	<i>Tetrao urugallus</i>		<b>puszczykowate</b>	<b>Strigidae</b>
	<b>kurowate</b>	<b>Phasianidae</b>	266	pójdźka (2)	<i>Athene noctua</i>
228	przepiórka	<i>Coturnix coturnix</i>	267	włochatka (2)	<i>Aegolius funereus</i>
	<b>ŻURAWIOWE</b>	<b>GRUIFORMES</b>	268	sóweczka (2)	<i>Glaucidium passerinum</i>
	<b>żurawie</b>	<b>Gruidae</b>	269	puchacz (1) (2)	<i>Bubo bubo</i>
229	żuraw (2)	<i>Grus grus</i>	270	uszatka błotna (1) (2)	<i>Asio flammeus</i>
	<b>dropie</b>	<b>Otididae</b>	271	<b>puszczykowate</b> — pozostałe gatunki	<b>Strigidae</b>
230	drop (2)	<i>Otis tarda</i>		<b>ptomykówki</b>	<b>Tytonidae</b>
	<b>chruściele</b>	<b>Rallidae</b>	272	ptomykówka (2)	<i>Tyto alba</i>
231	derkacz (2)	<i>Crex crex</i>		<b>LELKOWE</b>	<b>CAPRIMULGIFORMES</b>
232	kropiatka (2)	<i>Porzana porzana</i>		<b>lelki</b>	<b>Caprimulgidae</b>
233	<b>chruściele</b> — pozostałe gatunki, z wyjątkiem: — tysi	<b>Rallidae</b> <i>Fulica atra</i>	273	lelek	<i>Caprimulgus europaeus</i>
	<b>SIEWKOWE</b>	<b>CHARADRIIFORMES</b>		<b>JERZYKOWE</b>	<b>APODIFORMES</b>
234	<b>alki</b> — wszystkie gatunki	<b>Alcidae</b>	274	<b>jerzyki</b> — wszystkie gatunki	<b>Apodidae</b>
	<b>kulony</b>	<b>Burhinidae</b>		<b>KRASKOWE</b>	<b>CORACIIFORMES</b>
235	kulon (2)	<i>Burhinus oedicephalus</i>		<b>zimirutki</b>	<b>Alcenidae</b>
	<b>siewkowate</b>	<b>Charadriidae</b>	275	zimirutek (2)	<i>Alcedo atthis</i>
236	czajka (2)	<i>Vanellus vanellus</i>		<b>kraski</b>	<b>Coraciidae</b>
237	mornel (1)	<i>Charadrius morinellus</i>	276	kraska (2)	<i>Coracias garrulus</i>
238	sieweczka obrożna (2)	<i>Charadrius hiaticula</i>		<b>żółty</b>	<b>Meropidae</b>
239	<b>siewkowate</b> — pozostałe gatunki	<b>Charadriidae</b>	277	żółta (2)	<i>Merops apiaster</i>
	<b>ostrzygojad</b>	<b>Haematopodidae</b>		<b>dudki</b>	<b>Upupidae</b>
240	ostrzygojad	<i>Haematopus ostralegus</i>	278	dudek (2)	<i>Upupa epops</i>
	<b>mewy</b>	<b>Laridae</b>		<b>DZIĘCIOŁOWE</b>	<b>PICIFORMES</b>
241	mewa mała (2)	<i>Larus minutus</i>		<b>dzięcioły</b>	<b>Picidae</b>
242	<b>mewy</b> — pozostałe gatunki, z wyjątkiem: — mewy białogłowej — mewy srebrzystej	<b>Laridae</b> <i>Larus cachinnans</i> <i>Larus argentatus</i>	279	dzięcioł zielonosiwy (2)	<i>Picus canus</i>
	<b>szczudłonogi</b>	<b>Recurvirostridae</b>	280	dzięcioł zielony (2)	<i>Picus viridis</i>
243	szablodziób	<i>Recurvirostra avosetta</i>	281	dzięcioł czarny (2)	<i>Dryocopus martius</i>
244	szczudłak	<i>Himantopus himantopus</i>	282	dzięcioł średni (2)	<i>Dendrocopos medius</i>
	<b>bekasowate</b>	<b>Scolopacidae</b>	283	dzięcioł białogrzbisty (2)	<i>Dendrocopos leucotos</i>
245	batalion (2)	<i>Philomachus pugnax</i>	284	dzięcioł trójpalczasty (2)	<i>Picoides tridactylus</i>
246	biegus zmienny (1) (2)	<i>Calidris alpina</i>	285	<b>dzięcioły</b> — pozostałe gatunki	<b>Picidae</b>
247	dubelt (2)	<i>Gallinago media</i>		<b>WRÓBLOWE</b>	<b>PASSERIFORMES</b>
248	krwawodziób (2)	<i>Tringa totanus</i>		<b>dzierzby</b>	<b>Laniidae</b>
249	kszyk (2)	<i>Gallinago gallinago</i>	286	dzierzba czarnoczelna (2)	<i>Lanius minor</i>
250	kulik wielki (2)	<i>Numenius arquata</i>			
251	łęczak (2)	<i>Tringa glareola</i>			
252	rycyk (2)	<i>Limosa limosa</i>			
253	samotnik (2)	<i>Tringa ochropus</i>			

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
287	dzierzba rudogłowa (2)	<i>Lanius senator</i>		<b>smużkowate</b>	<b>Zapodidae</b>
288	<b>dzierzby</b> — pozostałe gatunki	<b>Laniidae</b>	303	smużka	<i>Sicista betulina</i>
	<b>pokrzewkowate</b>	<b>Sylviidae</b>	304	smużka stepowa	<i>Sicista subtilis</i>
289	wodniczka (2)	<i>Acrocephalus paludicola</i>		<b>popielicowate</b>	<b>Gliridae</b>
290	<b>WRÓBLOWE</b> — pozostałe gatunki, z wyjątkiem:	<b>PASSERIFORMES</b>	305	koszatka (2)	<i>Dryomys nitedula</i>
	— gawrona	<i>Corvus frugilegus</i>	306	orzesznica (2)	<i>Musccardinus avellanarius</i>
	— kruk	<i>Corvus corax</i>	307	popielica (2)	<i>Glis glis</i>
	— sroki	<i>Pica pica</i>	308	żołędniczka (1) (2)	<i>Eliomys quercinus</i>
	— wrony siwej	<i>Corvus corone</i>		<b>chomikowate</b>	<b>Cricetidae</b>
			309	chomik europejski (2)	<i>Cricetus cricetus</i>
				<b>nornikowate</b>	<b>Arvicolidae</b>
<b>SSAKI</b>		<b>MAMMALIA</b>	310	darniówka tatrzańska	<i>Microtus tatricus</i>
			311	nornik śnieżny	<i>Chionomys nivalis</i>
	<b>OWADOŻERNE</b>	<b>INSECTIVORA</b>		<b>WALENIE</b>	<b>CETACEA</b>
291	<b>jeżowate</b> — wszystkie gatunki (2)	<b>Erinaceidae</b>		<b>morświny</b>	<b>Phocoenidae</b>
292	<b>ryjówkowate</b> — wszystkie gatunki	<b>Soricidae</b>	312	morświn (2)	<i>Phocoena phocoena</i>
			313	<b>WALENIE</b> — pozostałe gatunki	<b>CETACEA</b>
	<b>NIETOPERZE</b>	<b>CHIROPTERA</b>		<b>DRAPIEŻNE</b>	<b>CARNIVORA</b>
	<b>podkowcowate</b>	<b>Rhinolophidae</b>		<b>psowate</b>	<b>Canidae</b>
293	podkowiec duży	<i>Rhinolopus ferrumequinum</i>	314	wilk (2)	<i>Canis lupus</i>
294	podkowiec mały (1) (2)	<i>Rhinolopus hipposideros</i>		<b>kotowate</b>	<b>Felidae</b>
	<b>mroczkowate</b>	<b>Vespertilionidae</b>	315	żbik (2)	<i>Felis silvestris</i>
295	nocek tydkowłosy (1) (2)	<i>Myotis dasycneme</i>	316	ryś (1) (2)	<i>Lynx lynx</i>
296	nocek orzęsiony (1) (2)	<i>Myotis emarginatus</i>		<b>łasicowate</b>	<b>Mustelidae</b>
297	<b>mroczkowate</b> — pozostałe gatunki (2)	<b>Vespertilionidae</b>	317	gronostaj	<i>Mustela erminea</i>
			318	łasica	<i>Mustela nivalis</i>
	<b>ZAJĄCOKSZTAŁTNE</b>	<b>LAGOMORPHA</b>	319	norka europejska (1) (2)	<i>Mustela lutreola</i>
	<b>zajacowate</b>	<b>Leporidae</b>	320	tchórz stepowy (1) (2)	<i>Mustela eversmannii</i>
298	zając bielak	<i>Lepus timidus</i>		<b>fokowate</b>	<b>Phocidae</b>
	<b>GRYZONIE</b>	<b>RODENTIA</b>	321	foka obrączkowana (2)	<i>Phoca hispida</i>
	<b>wiewiorkowate</b>	<b>Sciuridae</b>	322	foka pospolita	<i>Phoca vitulina</i>
299	suseł moregowany (1) (2)	<i>Spermophilus citellus</i>	323	foka szara (2)	<i>Halichoerus grypus</i>
300	suseł perełkowany (1) (2)	<i>Spermophilus suslicus</i>		<b>niedźwiedziowate</b>	<b>Ursidae</b>
301	świstak (1)	<i>Marmota marmota</i>	324	niedźwiedź brunatny (1) (2)	<i>Ursus arctos</i>
302	wiewiórka pospolita	<i>Sciurus vulgaris</i>		<b>PARZYSTOKOPYTNE</b>	<b>ARTIODACTYLA</b>
				<b>krętorogie</b>	<b>Bovidae</b>
			325	kozica (1) (2)	<i>Rupicapra rupicapra</i>
			326	żubr (2)	<i>Bison bonasus</i>

## Objaśnienia:

\* Gatunki zwierząt zostały pogrupowane w wyższe jednostki systematyczne w ten sposób, że:

— wielkimi literami, czcionką pogrubioną wyróżniono nazwy **GROMAD**,

— wielkimi literami, czcionką zwykłą wyróżniono nazwy **RZĘDÓW**,

— małymi literami, czcionką pogrubioną wyróżniono nazwy **rodzin**.

Nazwy łacińskie gatunków, rodzin, rzędów i gromad wyróżniono dodatkowo czcionką *pochyłą*.

(1) — gatunki, dla których nie stosuje się określonych w § 8 rozporządzenia odstępstw od zakazów,

(2) — gatunki zwierząt wymagające ochrony czynnej.

\*\* Brak nazwy polskiej.

## GATUNKI DZIKO WYSTĘPUJĄCYCH ZWIERZĄT OBJĘTYCH OCHRONĄ CZĘŚCIOWĄ\*

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
	<b>SKORUPIAKI</b>	<b>CRUSTACEA</b>		<b>SIEWKOWATE</b>	<b>CHARADRIFORMES</b>
	<b>DZIESIĘCIONOGI</b>	<b>DECAPODA</b>		<b>mewy</b>	<b>Laridae</b>
	<b>rakowate</b>	<b>Astacidae</b>	11	mewa białogłowa	<i>Larus cachinans</i>
1	rak rzeczny — z wyjątkiem obrębów hodowlanych	<i>Astacus astacus</i>	12	mewa srebrzysta	<i>Larus argentatus</i>
2	rak stawowy — z wyjątkiem obrębów hodowlanych	<i>Astacus leptodactylus</i>		<b>WRÓBLOWE</b>	<b>PASSERIFORMES</b>
	<b>OWADY</b>	<b>INSECTA</b>		<b>krukowate</b>	<b>Corvidae</b>
	<b>BŁONKOSKRZYDŁE</b>	<b>HYMENOPTERA</b>	13	gawron	<i>Corvus frugilegus</i>
	<b>porobnicowate</b>	<b>Anthophoridae</b>	14	kruk	<i>Corvus corax</i>
3	trzmieł kamienny	<i>Bombus lapidarius</i>	15	sroka	<i>Pica pica</i>
4	trzmieł ziemny	<i>Bombus terrestris</i>	16	wrona siwa	<i>Corvus corone</i>
	<b>mrówkowate</b>	<b>Formicidae</b>		<b>SSAKI</b>	<b>MAMMALIA</b>
5	mrówka ćmawa	<i>Formica polyctena</i>		<b>OWADOŻERNE</b>	<b>INSECTIVORA</b>
6	mrówka rudnica	<i>Formica rufa</i>	17	kret — z wyjątkiem występującego na terenie ogrodów, upraw ogrodniczych, szkótek, lotnisk, ziemnych konstrukcji hydrotechnicznych oraz obiektów sportowych	<b>Talpidae</b>
	<b>ŚLIMAKI</b>	<b>GASTROPODA</b>			<i>Talpa europaea</i>
	<b>TRZONKOOCZNE</b>	<b>STYLLOMMATOPHORA</b>			
	<b>ślimakowate</b>	<b>Helicidae</b>			
7	ślimak winniczek	<i>Helix pomatia</i>		<b>GRYZONIE</b>	<b>RODENTIA</b>
	<b>PTAKI</b>	<b>AVES</b>		<b>bobrowate</b>	<b>Castoridae</b>
	<b>PEŁNOPŁETWE</b>	<b>PELECANIFORMES</b>	18	bóbr europejski	<i>Castor fiber</i>
	<b>kormorany</b>	<b>Phalacrocoracidae</b>		<b>myszowate</b>	<b>Muridae</b>
8	kormoran czarny — z wyjątkiem występującego na terenie stawów rybnych uznanych za obręb hodowlane	<i>Phalacrocorax carbo</i>	19	badyłarka	<i>Micromys minutus</i>
	<b>BLASZKODZIOBE</b>	<b>ANSERIFORMES</b>	20	karczownik — z wyjątkiem występującego na terenie sadów, ogrodów oraz upraw leśnych	<i>Arvicola terrestris</i>
	<b>BERNIKŁA KANADYJSKA</b>	<i>Branta canadensis</i>	21	mysz zaroślowa	<i>Apodemus sylvaticus</i>
	<b>BRODZĄCE</b>	<b>CICONIFORMES</b>	22	mysz zielna	<i>Apodemus uralensis</i>
	<b>czaplówate</b>	<b>Ardeidae</b>		<b>DRAPIEŻNE</b>	<b>CARNIVORA</b>
10	czapla siwa — z wyjątkiem występującej na terenie stawów rybnych uznanych za obręb hodowlane	<i>Ardea cinerea</i>		<b>łasicowate</b>	<b>Mustelidae</b>
			23	wydra — z wyjątkiem występującej na terenie stawów rybnych uznanych za obręb hodowlane	<i>Lutra lutra</i>

## Objaśnienia:

\* Gatunki zwierząt zostały pogrupowane w wyższe jednostki systematyczne w ten sposób, że:

— wielkimi literami, czcionką pogrubioną wyróżniono nazwy **GROMAD**,

— wielkimi literami, czcionką zwykłą wyróżniono nazwy **RZĘDÓW**,

— małymi literami, czcionką pogrubioną wyróżniono nazwy **rodzin**.

Nazwy łacińskie gatunków, rodzin, rzędów i gromad wyróżniono dodatkowo czcionką *pochyłą*.



## Załącznik nr 3

GATUNKI DZIKO WYSTĘPUJĄCYCH ZWIERZĄT OBJĘTYCH OCHRONĄ CZĘŚCIOWĄ,  
KTÓRE MOGĄ BYĆ POZYSKIWANE, ORAZ SPOSOBY ICH POZYSKIWANIA\*

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Sposób pozyskiwania ze stanu dzikiego
	<b>ŚLIMAKI</b> <b>TRZONKOOCZNE</b> <b>ślimakowate</b>	<b>GASTROPODA</b> <b>STYLLOMMATOPHORA</b> <b>Helicidae</b>	
1	ślimak winniczek — w okresie od 1 do 31 maja	<i>Helix pomatia</i>	pozyskanie osobników o średnicy muszli większej niż 30 mm
	<b>OWADY</b> <b>BŁONKOSKRZYDŁE</b> <b>porobnicowate</b>	<b>INSECTA</b> <b>HYMENOPTERA</b> <b>Anthophoridae</b>	
2	trzmiel kamiennik	<i>Bombus lapidarius</i>	pozyskiwanie wiosennych matek
3	trzmiel ziemny	<i>Bombus terrestris</i>	pozyskiwanie wiosennych matek
	<b>mrówkowate</b>	<b>Formicidae</b>	
4	mrówka śmawa	<i>Formica polyctena</i>	pozyskiwanie części mrowisk
5	mrówka rudnica	<i>Formica rufa</i>	pozyskiwanie części mrowisk

## Objaśnienia:

- \* Gatunki zwierząt zostały pogrupowane w wyższe jednostki systematyczne w ten sposób, że:
- wielkimi literami, czcionką pogrubioną wyróżniono nazwy **GROMAD**,
  - wielkimi literami, czcionką zwykłą wyróżniono nazwy **RZĘDÓW**,
  - małymi literami, czcionką pogrubioną wyróżniono nazwy **rodzin**.
- Nazwy łacińskie gatunków, rodzin, rzędów i gromad wyróżniono dodatkowo czcionką *pochyłą*.

## Załącznik nr 4

GATUNKI DZIKO WYSTĘPUJĄCYCH PTAKÓW, KTÓRE MOGĄ BYĆ SPRZEDAWANE, TRANSPORTOWANE  
I PRZETRZYMYWANE W CELACH HANDLOWYCH, JEŻELI ZOSTAŁY LEGALNIE UPOLOWANE\*

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska
	GRZEBIĄCE	GALLIFORMES
	<b>kurowate</b>	<b>Phasianidae</b>
1	bażant	<i>Phasianus colchicus</i>
2	kuropatwa	<i>Perdix perdix</i>
	GOŁĘBOWATE	COLUMBIFORMES
	<b>gołębie</b>	<b>Columbidae</b>
3	grzywacz	<i>Columba palumbus</i>
	BLASZKODZIOBE	ANSERIFORMES
	<b>kaczkowate</b>	<b>Anatidae</b>
4	krzyżówka	<i>Anas platyrhynchos</i>

## Objaśnienia:

\* Gatunki zwierząt zostały pogrupowane w wyższe jednostki systematyczne w ten sposób, że:

- wielkimi literami, czcionką pogrubioną wyróżniono nazwy **GROMAD**,
- wielkimi literami, czcionką zwykłą wyróżniono nazwy **RZĘDÓW**,
- małymi literami, czcionką pogrubioną wyróżniono nazwy **rodzin**.

Nazwy łacińskie gatunków, rodzin, rzędów i gromad wyróżniono dodatkowo czcionką *pochyłą*.

**GATUNKI DZIKO WYSTĘPUJĄCYCH ZWIERZĄT, DLA KTÓRYCH WYMAGANE JEST USTALENIE STREF  
OCHRONY OSTOI, MIEJSC ROZRODU LUB REGULARNEGO PRZEBYWANIA\***

Lp.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Strefa ochrony całorocznej w promieniu do	Strefa ochrony okresowej w promieniu do	Okresowy termin ochrony
1	2	3	4	5	6
<b>OWADY</b> <b>łatkowate</b> <b>INSECTA</b> <b>Coenagrionidae</b>					
1	iglica mała	<i>Nehalennia speciosa</i>	100 m od miejsca rozrodu i regularnego przebywania	—	—
<b>GADY</b> <b>wężowate</b> <b>REPTILIA</b> <b>Elaphidae</b>					
2	wąż Eskulapa	<i>Elaphe longissima</i>	200 m od miejsca rozrodu i regularnego przebywania	500 m od miejsca rozrodu i regularnego przebywania	1.04—30.09
3	gniewosz plamisty	<i>Coronella austriaca</i>	100 m od miejsca rozrodu i regularnego przebywania	500 m od miejsca rozrodu i regularnego przebywania	1.03—31.10
<b>żółwie</b> <b>ślodkowodne</b> <b>Emydidae</b>					
4	żółw błotny	<i>Emys orbicularis</i>	200 m od miejsca rozrodu i regularnego przebywania	500 m od miejsca rozrodu i regularnego przebywania	1.03—30.09
<b>ptaki</b> <b>jastrzębiowate</b> <b>Aves Accipitridae</b>					
5	orzeł przedni	<i>Aquila chrysaetos</i>	200 m od gniazda	500 m od gniazda	1.01—31.07
6	orlik grubodzioby	<i>Aquila clanga</i>	200 m od gniazda	500 m od gniazda	1.03—31.08
7	orlik krzykliwy	<i>Aquila pomarina</i>	100 m od gniazda	500 m od gniazda	1.03—31.08
8	gadożer	<i>Circaetus gallicus</i>	200 m od gniazda	500 m od gniazda	1.03—30.09
9	bielik	<i>Haliaeetus albicilla</i>	200 m od gniazda	500 m od gniazda	1.01—31.07
10	orzełek	<i>Hieraaetus pennatus</i>	100 m od gniazda	500 m od gniazda	1.02—31.08
11	kania czarna	<i>Milvus migrans</i>	100 m od gniazda	500 m od gniazda	1.03—31.08
12	kania ruda	<i>Milvus milvus</i>	100 m od gniazda	500 m od gniazda	1.03—31.08

1	2	3	4	5	6
<b>kaczkowate      <i>Anatidae</i></b>					
13	szlachar	<i>Mergus serrator</i>	zalesiona część wyspy, na której stwierdzono gniazdowanie	—	—
<b>czaplowate      <i>Ardeidae</i></b>					
14	ślepowron	<i>Nycticorax nycticorax</i>	kolonia lęgowa	—	—
<b>bociany      <i>Ciconidae</i></b>					
15	bocian czarny	<i>Ciconia nigra</i>	100 m od gniazda	500 m od gniazda	15.03—31.08
<b>kraski      <i>Coraciidae</i></b>					
16	kraska	<i>Coracias garrulus</i>	drzewo z dziuplą, w której regularnie zakładane jest gniazdo	10 m od gniazda	1.04—31.08
<b>sokołowate      <i>Falconidae</i></b>					
17	raróg	<i>Falco cherrug</i>	200 m od gniazda	500 m od gniazda	1.01—31.07
18	sokół wędrowny	<i>Falco peregrinus</i>	200 m od gniazda	500 m od gniazda	1.01—31.07
<b>grzebiące      <i>Galliformes</i></b>					
19	cietrzew	<i>Tetrao tetrix</i>	—	500 m od tokowiska	1.02—31.05
20	głuszec	<i>Tetrao urogallus</i>	200 m od tokowiska	500 m od tokowiska	1.02—31.05
<b>rybołowy      <i>Pandionidae</i></b>					
21	rybołów	<i>Pandion haliaetus</i>	200 m od gniazda	500 m od gniazda	1.03—31.08
<b>puszczykowate      <i>Strigidae</i></b>					
22	puchacz	<i>Bubo bubo</i>	200 m od gniazda	500 m od gniazda	1.01—31.07
<b>SSAKI      <i>MAMMALIA</i></b>					
23	NIETOPERZE — zimowiska, w których w ciągu 3 kolejnych lat choć raz stwierdzono ponad 200 osobników	<i>CHIROPTERA</i>	pomieszczenia i kryjówki zajmowane przez nietoperze	—	—
<b>GRYZONIE      <i>RODENTIA</i></b>					
<b>popielicowate      <i>Gliridae</i></b>					
24	żółdnica	<i>Eliomys quercinus</i>	25 ha starodrzewi wokół stwierdzonego stanowiska	—	—

1	2	3	4	5	6
	DRAPIEŻNE	CARNIVORA			
	psowate	Canidae			
25	wilk	Canis lupus	—	500 m od nory	1.04—15.07
	niedźwiedzie	Ursidae			
26	niedźwiedź brunatny	Ursus arctos	—	500 m od gawry	1.11—31.03

Objaśnienia:

\* Gatunki zwierząt zostały pogrupowane w wyższe jednostki systematyczne w ten sposób, że:

— wielkimi literami, czcionką pogrubioną wyróżniono nazwy **GROMAD**,

— wielkimi literami, czcionką zwykłą wyróżniono nazwy **RZĘDÓW**,

— małymi literami, czcionką pogrubioną wyróżniono nazwy **rodzin**.

Nazwy łacińskie gatunków, rodzin, rzędów i gromad wyróżniono dodatkowo czcionką *pochyłą*.