

1419

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 12 października 2011 r.

w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220, z późn. zm.²⁾) 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, 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. Gatunki, o których mowa w § 1 pkt 1 lit. e, oraz wielkości stref ochrony są określone w załączniku nr 5 do rozporządzenia.

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

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

§ 8. Zakazy, o których mowa w § 7 pkt 1—4, 7, 9, 14 i 16, w stosunku do gatunków dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową, w przypadku braku rozwiązań alternatywnych i jeżeli nie jest to szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony populacji tych gatunków i ich siedlisk, nie dotyczą:

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

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej — środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 216, poz. 1606).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2009 r. Nr 157, poz. 1241 i Nr 215, poz. 1664, z 2010 r. Nr 76, poz. 489 i Nr 119, poz. 804 oraz z 2011 r. Nr 34, poz. 170, Nr 94, poz. 549, Nr 208, poz. 1241 i Nr 224, poz. 1337.

- 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 regionalnego dyrektora ochrony środowiska zabłąkanych zwierząt i przemieszczania ich do miejsc regularnego przebywania;
 - 4) chwytania zwierząt rannych i osłabionych w celu udzielenia im pomocy weterynaryjnej lub przemieszczania do ośrodków rehabilitacji zwierząt;
 - 5) zbierania i przechowywania piór ptaków.
- § 9. Zakazy, o których mowa w § 7 pkt 1–5, 7–9, 11–14 i 16, nie dotyczą:
- 1) pozyskiwania okazów gatunków, o których mowa w § 4, przez podmioty, które uzyskały zezwolenie Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska lub regionalnego dyrektora ochrony środowiska na ich pozyskiwanie;
 - 2) przetrzymywania, zbywania, nabywania, oferowania do sprzedaży, wymiany, darowizny, a także wywożenia poza granicę państwa okazów zwierząt, o których mowa w pkt 1.
- § 10. Określa się następujące sposoby ochrony gatunków polegające na:
- 1) ustalaniu stref ochrony ostoi, miejsc rozrodu lub regularnego przebywania dla gatunków, o których mowa w § 1 pkt 1 lit. e;
 - 2) zabezpieczaniu ostoi i stanowisk zwierząt przed zagrożeniami zewnętrznymi;
 - 3) wykonywaniu zabiegów ochronnych utrzymujących właściwy stan populacji lub siedliska zwierząt w zakresie:
 - a) renaturyzacji i odtwarzania siedlisk,
 - b) utrzymywania lub odtwarzania właściwych dla gatunku stosunków wodnych,
 - c) utrzymywania lub odtwarzania właściwego dla gatunku stanu gleby lub wody,
 - d) zapobiegania sukcesji roślinnej przez wypas, koszenie, wycinanie drzew i krzewów,
 - e) odtwarzania oraz zakładania nowych zadrzewień śródpolnych,
 - f) budowy sztucznych miejsc lęgowych, wodopojów,
 - g) dostosowania sposobów i terminów wykonywania prac agrotechnicznych, leśnych, budowlanych, remontowych i innych tak, aby zminimalizować ich wpływ na biologię zwierząt i ich siedliska,
 - h) tworzenia i utrzymywania korytarzy ekologicznych,
 - i) zapewniania drożności cieków będących szlakami migracji, w tym budowy przepławek i kanałów, rozbiórki przeszkód oraz stałej konserwacji istniejących przepławek,
 - j) instalowania przejść dla zwierząt pod i nad drogami publicznymi oraz liniami kolejowymi,
 - k) regulacji liczebności roślin, grzybów i zwierząt mających wpływ na chronione gatunki;
 - 4) inwentaryzowaniu, dokumentowaniu i monitorowaniu stanowisk, siedlisk i populacji gatunków;
 - 5) wspomaganium rozmnażania się gatunku na stanowiskach naturalnych;
 - 6) zabezpieczeniu reprezentatywnej części populacji przez ochronę *ex situ*;
 - 7) zasilaniu populacji naturalnych przez wprowadzanie osobników z innych pobliskich stanowisk naturalnych lub 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 objętych ochroną 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;
 - 13) działaniach zapobiegawczych, ograniczających i naprawczych w stosunku do szkód w środowisku dotyczących chronionych gatunków i siedlisk przyrodniczych, w rozumieniu art. 6 pkt 3 i 4 ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie (Dz. U. Nr 75, poz. 493, z późn. zm.³⁾);
 - 14) uwzględnianiu potrzeb ochrony gatunków przy planowaniu, zatwierdzaniu i realizowaniu masowych imprez plenerowych, rekreacyjnych i sportowych;
 - 15) uwzględnianiu potrzeb ochrony gatunków w procesach: planowania, zatwierdzania, realizowania, funkcjonowania i likwidacji inwestycji.
- § 11. Traci moc rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 28 września 2004 r. w sprawie gatunków dziko występujących zwierząt objętych ochroną (Dz. U. Nr 220, poz. 2237).
- § 12. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.
- Minister Środowiska: *A. Kraszewski*

³⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2008 r. Nr 138, poz. 865 i Nr 199, poz. 1227 oraz z 2011 r. Nr 63, poz. 322, Nr 152, poz. 897, Nr 227, poz. 1367 i Nr 228, poz. 1368.

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska
z dnia 12 października 2011 r. (poz. 1419)

Załącznik nr 1

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

| Lp. | Nazwa polska | Nazwa łacińska |
|-----|-------------------------|--------------------------------|
| | PIJAWKI | HIRUDINEA |
| | PIJAWKI SZCZĘKOWE | GNATHOBDELLIDA |
| | pijawkowate | Hirudinidae |
| 1 | pijawka lekarska (2) | <i>Hirudo medicinalis</i> |
| | SKORUPIAKI | CRUSTACEA |
| | OBUNOGI | AMPHIPODA |
| | zmiaraczkowate | Talitridae |
| 2 | zmiaraczek plażowy | <i>Talitrus saltator</i> |
| | OWADY | INSECTA |
| | WAŻKI | ODONATA |
| | gadziogłówkowate | Gomphidae |
| 3 | gadziogłówka żółtonoga | <i>Gomphus flavipes</i> |
| 4 | trzepla zielona | <i>Ophiogomphus cecilia</i> |
| | łątkowate | Coenagrionidae |
| 5 | iglica mała | <i>Nehalennia speciosa</i> |
| 6 | łątka ozdobna (2) | <i>Coenagrion ornatum</i> |
| 7 | łątka zielona | <i>Coenagrion armatum</i> |
| | pałątkowate | Lestidae |
| 8 | straszka północna | <i>Sympecma paedisca</i> |
| | szklarkowate | Corduliidae |
| 9 | miedziopierś górską | <i>Somatochlora alpestris</i> |
| 10 | miedziopierś północną | <i>Somatochlora arctica</i> |
| | szklarnikowate | Cordulegastridae |
| 11 | szklarnik leśny | <i>Cordulegaster boltonii</i> |
| | ważkowate | Libellulidae |
| 12 | zalotka białoczelna | <i>Leucorrhinia albifrons</i> |
| 13 | zalotka spłaszczone | <i>Leucorrhinia caudalis</i> |
| 14 | zalotka większa | <i>Leucorrhinia pectoralis</i> |
| | żagnicowate | Aeshnidae |
| 15 | żagnica północna | <i>Aeshna caerulea</i> |
| 16 | żagnica torfowcowa | <i>Aeshna subarctica</i> |
| 17 | żagnica zielona | <i>Aeshna viridis</i> |
| | PROSTOSKRZYDŁE | ORTHOPTERA |
| | łalczynowate | Decticinae |
| 18 | stepówka | <i>Gampsocleis glabra</i> |
| | szarańczowate | Acrididae |
| 19 | —** | <i>Isophya stysi</i> |
| | MODLISZKI | MANTODEA |
| | modliszkowate | Mantidae |

| | | |
|----|--|---|
| 20 | modliszka zwyczajna PLUSKWIAKI cykady | <i>Mantis religiosa</i> HEMIPTERA Cicadidae |
| 21 | piewik podolski CHRUŚCIKI pierzyszowate | <i>Cicadetta podolica</i> TRICHOPTERA Lepidostomatidae |
| 22 | krynicznia wilgotka (2) CHRZĄSZCZE biegaczowate | <i>Crunoecia irrorata</i> COLEOPTERA Carabidae |
| 23 | —** | <i>Carabus olympiae</i> |
| 24 | biegacz — pozostałe gatunki | <i>Carabus</i> spp. |
| 25 | tęcznik — wszystkie gatunki bogatkowate | <i>Calosoma</i> spp. Buprestidae |
| 26 | bogatek wspaniały | <i>Buprestis splendens</i> |
| 27 | poraj | <i>Dicerca moesta</i> |
| 28 | pysznik jodłowy | <i>Eurythyrea austriaca</i> |
| 29 | pysznik dębowy (2) jelonkowate | <i>Eurythyrea quercus</i> Lucanidae |
| 30 | ciolek matowy (2) | <i>Dorcus parallelipipedus</i> |
| 31 | dębosz (2) | <i>Aesalus scarabaeoides</i> |
| 32 | jelonek rogacz (2) | <i>Lucanus cervus</i> |
| 33 | wynurt (2) kałużnicowate | <i>Ceruchus chrysomelinus</i> Hydrophilidae |
| 34 | kałużnica czarna | <i>Hydrophilus aterrimus</i> |
| 35 | kałużnica czarnozielona kózkowate | <i>Hydrophilus piceus</i> Cerambycidae |
| 36 | borodziej próchnik | <i>Ergates faber</i> |
| 37 | dąbrowiec samotnik (2) | <i>Akimerus schaefferi</i> |
| 38 | gracz borowy (2) | <i>Tragosoma depsarium</i> |
| 39 | kozioróg bukowiec | <i>Cerambyx scopoli</i> |
| 40 | kozioróg dębosz | <i>Cerambyx cerdo</i> |
| 41 | nadobnica alpejska (2) | <i>Rosalia alpina</i> |
| 42 | sichrawa karpacka | <i>Pseudogaurotina excellens</i> |
| 43 | średzinka | <i>Mesosa myops</i> |
| 44 | taraniec jedwabisty | <i>Dorcadion holosericeum</i> |
| 45 | taraniec paskowany | <i>Dorcadion scopoli</i> |
| 46 | taraniec płowy | <i>Dorcadion fulvum</i> |
| 47 | zmorsznik białowieski | <i>Stictoleptura variicornis</i> |
| 48 | zmorsznik olbrzymi kusakowate | <i>Macroleptura thoracica</i> Staphylinidae |
| 49 | —** | <i>Velleius dilatatus</i> |
| 50 | pogrzybica Mannerheima plywakowate | <i>Oxyporus mannerheimii</i> Dytiscidae |
| 51 | kreślinek niziny | <i>Graphoderus bilineatus</i> |
| 52 | plywak lapoński | <i>Dytiscus lapponicus</i> |
| 53 | plywak szerokobrzeżek | <i>Dytiscus latissimus</i> |

- ponurkowate**
54 ponurek Schneidera (2)
- poświętnikowate**
55 kwietnica okazała
56 pachnica dębowa (2)
- rozmiarogowate**
57 rozmiaróg kolweński (2)
- sprężykowate**
58 sprężyk rdzawy (2)
59 pilnicznik fiołkowy
- stonkowate**
60 jeziornica rdestnicowa
61 jeziornica rupiowa
- śniadkowate**
62 konarek tajgowy (2)
- wygonakowate**
63 wygonak
- zagłębkowate**
64 zagłębek bruzdkowany (2)
- zgniotkowate**
65 zgniotek cynobrowy
66 zgniotek szkarłatny
- żukowate**
67 —**
68 krawiec głowacz
- MOTYLE
- barczatkowate**
69 barczatka kataks
- bielinkowate**
70 szlaczkoń torfowiec (2)
71 szlaczkoń szafraniec
- modraszkowate**
72 czerwończyk fioletek (2)
73 czerwończyk nieparek
74 modraszek alkon (2)
75 modraszek arion (2)
76 modraszek bagniczek (2)
77 modraszek eroides (2)
78 modraszek gniady (2)
79 modraszek nausitous (2)
80 modraszek orion (2)
81 modraszek Rebeli (2)
82 modraszek telejus (2)
- niedźwiedziówkowate**
83 krasopani hera
- paziowate**

- Boridae**
Boros schneideri
- Scarabaeidae**
Protaetia aeruginosa
Osmoderma spp.
- Pythidae**
Pytho kolwensis
- Elateridae**
Elater ferrugineus
Limoniscus violaceus
- Chrysomelidae**
Macrolea appendiculata
Macrolea mutica
- Melandryidae**
Phryganophilus ruficollis
- Ochodaeidae**
Ochodaeus chrysomeloides
- Rhysodidae**
Rhysodes sulcatus
- Cucujidae**
Cucujus cinnaberinnus
Cucujus haematodes
- Geotrupidae**
Bolbelasmus unicornis
Lethrus apterus
- LEPIDOPTERA
- Lasiocampidae**
Eriogaster catax
- Pieridae**
Colias palaeno
Colias myrmidone
- Lycaenidae**
Lycaena helle
Lycaena dispar
Maculinea alcon
Maculinea arion
Plebeius optilete
Polyommatus eroides
Polyommatus ripartii
Maculinea nausithous
Scolitantides orion
Maculinea rebeli
Maculinea telejus
- Arctidae**
Callimorpha quadripunctaria
- Papilionidae**

| | | |
|-----|--|--|
| 84 | niepylak apollo (2) | <i>Parnassius apollo</i> |
| 85 | niepylak mnemosyna | <i>Parnassius mnemosyne</i> |
| 86 | paź żeglarz | <i>Iphiclides podalirius</i> |
| | południcowate | Nymphalidae |
| 87 | dostojka akwilonaris | <i>Boloria aquilonaris</i> |
| 88 | dostojka eunomia (2) | <i>Boloria eunomia</i> |
| 89 | górówka sudecka | <i>Erebia sudetica</i> |
| 90 | mszarnik jutta (2) | <i>Oeneis jutta</i> |
| 91 | osadnik wielkooki (2) | <i>Lopinga achine</i> |
| 92 | pasyn lucylla (2) | <i>Neptis rivularis</i> |
| 93 | przeplatka aurinia (2) | <i>Euphydryas aurinia</i> |
| 94 | przeplatka maturna | <i>Euphydryas maturna</i> |
| 95 | przestrojnik titonus (2) | <i>Pyronia tithonus</i> |
| 96 | skalnik alcyona (2) | <i>Hipparchia alcyone</i> |
| 97 | skalnik bryzeida (2) | <i>Chazara briseis</i> |
| 98 | skalnik driada (2) | <i>Minois dryas</i> |
| 99 | strzępotek edypus (2) | <i>Coenonympha oedippus</i> |
| 100 | strzępotek hero (2) | <i>Coenonympha hero</i> |
| 101 | strzępotek soplaczek (2) | <i>Coenonympha tullia</i> |
| | sówkowate | Noctuidae |
| 102 | ksylomka strix (2) | <i>Xylomoia strix</i> |
| 103 | wstęgówka bagienka (2) | <i>Catocala pacta</i> |
| | zawisakowate | Sphingidae |
| 104 | postojak wiesiołkowiec | <i>Proserpinus proserpina</i> |
| | BŁONKOSKRZYDŁE | HYMENOPTERA |
| | mrówkowate | Formicidae |
| 105 | mrówka łąkowa (2) | <i>Formica pratensis</i> |
| 106 | mrówka pniakowa (2) | <i>Formica truncorum</i> |
| 107 | mrówka północna (2) | <i>Formica aquilonia</i> |
| 108 | mrówka smętnica (2) | <i>Formica lugubris</i> |
| | pszczolowate | Apidae |
| 109 | rozrożka chabrowa (2) | <i>Tetralonia dentata</i> |
| 110 | trzmiele — wszystkie gatunki, z wyjątkiem: — trziela kamiennika — trziela ziemnego | <i>Bombus</i> spp. <i>Bombus lapidarius</i> <i>Bombus terrestris</i> |
| 111 | porobnica murarka | <i>Anthophora parietina</i> |
| 112 | porobnica opylona | <i>Anthophora pubescens</i> |
| 113 | porobnica włochatka | <i>Anthophora plumipes</i> |
| 114 | zadrzechnia czarnoroga (2) | <i>Xylocopa valga</i> |
| 115 | zadrzechnia fioletowa (2) | <i>Xylocopa violacea</i> |
| | PAJĘCZAKI | ARACHNIDA |
| | PAJĄKI | ARANEIDA |
| 116 | gryziele — wszystkie gatunki | Atypidae |
| | osnuwikowate | Linyphiidae |
| 117 | —** | <i>Bathypantes eumenis</i> |
| 118 | —** | <i>Mughiphantes pulcher</i> |

| | | |
|-----|-------------------------|----------------------------------|
| | poskoczowate | Eresidae |
| 119 | poskocz krasny | <i>Eresus cinnaberinus</i> |
| | skakunowate | Salticidae |
| 120 | strojniś nadobny | <i>Philaeus chrysops</i> |
| | ŚLIMAKI | GASTROPODA |
| | NASADOO CZNE | BASOMMATOPHORA |
| | zatoczkowate | Planorbidae |
| 121 | zatoczek łamliwy | <i>Anisus vorticulus</i> |
| | TRZONKOO CZNE | STYLOMMATOPHORA |
| | beczułkowate | Orculidae |
| 122 | poczwarówka pagoda | <i>Pagodulina pagodula</i> |
| | blotniarkowate | Lymnaeidae |
| 123 | blotniarka otułka (2) | <i>Myxas glutinosa</i> |
| | bursztynkowate | Succineidae |
| 124 | bursztynka piaskowa (2) | <i>Catinella arenaria</i> |
| | igliczkowate | Aciculidae |
| 125 | igliczek karpacki | <i>Acicula parcelineata</i> |
| | pomrowcowate | Milacidae |
| 126 | pomrowiec nakrapiany | <i>Tandonia rustica</i> |
| | pomrowikowate | Agriolimacidae |
| 127 | pomrowik mołdawski | <i>Deroceras moldavicum</i> |
| | poczwarokowate | Pupillidae |
| 128 | poczwarówka górską | <i>Pupilla alpicola</i> |
| | poczwarówkowate | Vertiginidae |
| 129 | poczwarówka Geyera | <i>Vertigo geyeri</i> |
| 130 | poczwarówka jajowata | <i>Vertigo moulinsiana</i> |
| 131 | poczwarówka kolumienka | <i>Columella columella</i> |
| 132 | poczwarówka północna | <i>Vertigo arctica</i> |
| 133 | poczwarówka zębata | <i>Truncatellina claustralis</i> |
| 134 | poczwarówka zmienna | <i>Vertigo genesii</i> |
| 135 | poczwarówka zwężona | <i>Vertigo angustior</i> |
| | szklarkowate | Zonitidae |
| 136 | szklarka podziemna | <i>Oxychilus inopinatus</i> |
| | ślimakowate | Helicidae |
| 137 | ślimak Bąkowskiego | <i>Trichia bakowskii</i> |
| 138 | ślimak Bielza | <i>Trichia bielzi</i> |
| 139 | ślimak obrzeżony (2) | <i>Helicodonta obvoluta</i> |
| 140 | ślimak ostrokrawędzisty | <i>Helicigona lapicida</i> |
| 141 | ślimak Rossmasslera | <i>Chilostoma rossmaessleri</i> |
| 142 | ślimak tatrzański | <i>Chilostoma cingulellum</i> |
| 143 | ślimak żeberkowany | <i>Helicopsis striata</i> |
| 144 | ślimak żółtawy | <i>Helix lutescens</i> |
| | świdrzykowate | Clausiliidae |
| 145 | świdrzyk kasztanowaty | <i>Macrogastra badia</i> |
| 146 | świdrzyk łamliwy | <i>Balea perversa</i> |
| 147 | świdrzyk ozdobny (2) | <i>Charpentieria ornata</i> |

| | | |
|-----|--|------------------------------------|
| 148 | świdrzyk siedmiogrodzki | <i>Vestia elata</i> |
| 149 | świdrzyk śląski | <i>Cochlodina costata</i> |
| | zawójkowate | Valvatidae |
| 150 | zawójka rzeczna (2) | <i>Borysthenia naticina</i> |
| | ziarnkowate | Chondrinidae |
| 151 | poczwarówka pagórkowa | <i>Granaria frumentum</i> |
| | źródłarkowate | Hydrobiidae |
| 152 | niepozorka ojcowska (2) | <i>Falniowskia neglectissima</i> |
| | MAŁŻE | BIVALVIA |
| | BLASZKOSKRZELNE WŁAŚCIWE | EULAMELLIBRANCHIA |
| | kulkówkowate | Sphaeriidae |
| 153 | gałeczka rzeczna | <i>Sphaerium rivicola</i> |
| 154 | gałeczka żeberkowana | <i>Sphaerium solidum</i> |
| | perloródkowate | Margaritiferidae |
| 155 | skójka perlorodna (2) | <i>Margaritifera margaritifera</i> |
| | skójkowate | Unionidae |
| 156 | skójka gruboskorupowa (2) | <i>Unio crassus</i> |
| 157 | szczeżuja spłaszczona | <i>Pseudoanodonta complanata</i> |
| 158 | szczeżuja wielka (2) | <i>Anodonta cygnea</i> |
| | KRAĞŁOUSTE | CYCLOSTOMATA |
| | MINOGOKSZTAŁTNE | PETROMYZONTIFORMES |
| | minogowate | Petromyzontidae |
| 159 | minóg morski (2) | <i>Petromyzon marinus</i> |
| 160 | minóg rzeczny (2) | <i>Lampetra fluviatilis</i> |
| 161 | minóg strumieniowy | <i>Lampetra planeri</i> |
| 162 | minóg ukraiński | <i>Eudontomyzon mariae</i> |
| | RYBY | PISCES |
| | JESIOTROKSZTAŁTNE | ACIPENSERIFORMES |
| | jesiotrokształtne | Acipenseridae |
| 163 | jesiotr zachodni | <i>Acipenser sturio</i> |
| | ŚLEDZIOKSZTAŁTNE | CLUPEIFORMES |
| | śledziowate | Clupeidae |
| 164 | aloza | <i>Alosa alosa</i> |
| 165 | parposz | <i>Alosa fallax</i> |
| | KARPIOKSZTAŁTNE | CYPRINIFORMES |
| | karpowate | Cyprinidae |
| 166 | ciosa — z wyjątkiem występującej w wodach Zalewu Wiślanego | <i>Pelecus cultratus</i> |
| 167 | kiełb białopłetwy | <i>Romanogobio albipinnatus</i> |
| 168 | kiełb Kesslera (2) | <i>Romanogobio kessleri</i> |
| 169 | piekielnica | <i>Alburnoides bipunctatus</i> |
| 170 | różanka | <i>Rhodeus sericeus</i> |
| 171 | strzebla błotna (2) | <i>Eupallasella perenurus</i> |
| 172 | brzanka | <i>Barbus meridionalis</i> |
| 173 | kozowate — wszystkie gatunki | Cobitidae |
| | przyłgowate | Balitoridae |

| | | |
|-----|---|--|
| 174 | śliz | <i>Barbatula barbatula</i> |
| | CIERNIKOKSZTAŁTNE | GASTEROSTEIFORMES |
| | ciernikowate | Gasterosteidae |
| 175 | pocierniec | <i>Spinachia spinachia</i> |
| | IGLICZNIOKSZTAŁTNE | SYNGNATHIFORMES |
| 176 | igliczniowate — wszystkie gatunki | Syngnathidae |
| | OKONIOKSZTAŁTNE | PERCIFORMES |
| | babkowate | Gobiidae |
| 177 | babka czarna | <i>Gobius niger</i> |
| 178 | babka czarnoplamka | <i>Gobiusculus flavescens</i> |
| 179 | babka mała | <i>Pomatoschistus minutus</i> |
| 180 | babka piaskowa | <i>Pomatoschistus microps</i> |
| | SKORPENOKSZTAŁTNE | SCORPAENIFORMES |
| | głowaczowate | Cottidae |
| 181 | głowacz białopletwy (2) | <i>Cottus gobio</i> |
| 182 | głowacz przęgopletwy (2) | <i>Cottus poecilopus</i> |
| 183 | kur rogacz | <i>Myoxocephalus quadricornis</i> |
| | dennikowate | Liparidae |
| 184 | dennik | <i>Liparis liparis</i> |
| 185 | PŁAZY — wszystkie gatunki (2) | AMPHIBIA |
| | GADY | REPTILIA |
| | ŁUSKOSKÓRE | SQUAMATA |
| | wężowate | Elaphidae |
| 186 | gniewosz plamisty (2) | <i>Coronella austriaca</i> |
| 187 | wąż Eskulapa (2) | <i>Elaphe longissima (Zamenis longissimus)</i> |
| 188 | żmija zygzakowata (2) | <i>Vipera berus</i> |
| | ŻÓŁWIE | TESTUDINES |
| | żółwie słodkowodne | Emydidae |
| 189 | żółw błotny (1) (2) | <i>Emys orbicularis</i> |
| 190 | GADY — pozostałe gatunki | REPTILIA |
| | PTAKI | AVES |
| | PEŁNOPŁETWE | PELECANIFORMES |
| | kormorany | Phalacrocoracidae |
| 191 | kormoran czubaty | <i>Phalacrocorax aristotelis</i> |
| 192 | kormoran mały | <i>Phalacrocorax pygmeus</i> |
| | pelikany | Pelecanidae |
| 193 | pelikan kędzierzawy | <i>Pelecanus crispus</i> |
| 194 | pelikan różowy | <i>Pelecanus onocrotalus</i> |
| | BRODZAŃCE | CICONIIFORMES |
| | czaplowate | Ardeidae |
| 195 | bączek (2) | <i>Ixobrychus minutus</i> |
| 196 | ślepowron (2) | <i>Nycticorax nycticorax</i> |
| 197 | czaplowate — pozostałe gatunki, z wyjątkiem: — czapli siwej | Ardeidae |
| | bociany | <i>Ardea cinerea</i> |
| 198 | bocian biały (2) | Ciconidae |
| | | <i>Ciconia ciconia</i> |

| | | |
|-----|---|-----------------------------|
| 199 | bocian czarny (1) (2) | <i>Ciconia nigra</i> |
| | BLASZKODZIOBE | ANSERIFORMES |
| | kaczkowate | Anatidae |
| 200 | cyranka (2) | <i>Anas querquedula</i> |
| 201 | gągoł (2) | <i>Bucephala clangula</i> |
| 202 | nurogęś (2) | <i>Mergus merganser</i> |
| 203 | ohar (2) | <i>Tadorna tadorna</i> |
| 204 | płaskonos (2) | <i>Anas clypeata</i> |
| 205 | rożeniec (2) | <i>Anas acuta</i> |
| 206 | krakwa (2) | <i>Anas strepera</i> |
| 207 | szlachar (2) | <i>Mergus serrator</i> |
| 208 | podgorzalka (2) | <i>Aythya nyroca</i> |
| 209 | kaczkowate — pozostałe gatunki, z wyjątkiem: | Anatidae |
| | — cyraneczki | <i>Anas crecca</i> |
| | — czernicy | <i>Aythya fuligula</i> |
| | — gęgawy | <i>Anser anser</i> |
| | — gęsi białoczelnej | <i>Anser albifrons</i> |
| | — gęsi zbożowej | <i>Anser fabalis</i> |
| | — głowienki | <i>Aythya ferina</i> |
| | — krzyżówki | <i>Anas platyrhynchos</i> |
| | JASTRZĘBIOWE | ACCIPITRIFORMES |
| | jastrzębiowate | Accipitridae |
| 210 | bielik (1) (2) | <i>Haliaeetus albicilla</i> |
| 211 | błotniak łąkowy (1) (2) | <i>Circus pygargus</i> |
| 212 | błotniak stawowy (1) (2) | <i>Circus aeruginosus</i> |
| 213 | błotniak zbożowy (1) (2) | <i>Circus cyaneus</i> |
| 214 | gadożer (1) (2) | <i>Circaetus gallicus</i> |
| 215 | kania czarna (1) (2) | <i>Milvus migrans</i> |
| 216 | kania ruda (1) (2) | <i>Milvus milvus</i> |
| 217 | orzeł przedni (1) (2) | <i>Aquila chrysaetos</i> |
| 218 | orzełek (1) (2) | <i>Hieraaetus pennatus</i> |
| 219 | orlik krzykliwy (1) (2) | <i>Aquila pomarina</i> |
| 220 | orlik grubodzioby (1) (2) | <i>Aquila clanga</i> |
| 221 | jastrzębiowate — pozostałe gatunki (1) | Accipitridae |
| | rybołowy | Pandionidae |
| 222 | rybołów (1) (2) | <i>Pandion haliaetus</i> |
| | SOKOŁOWE | FALCONIFORMES |
| | sokołowate | Falconidae |
| 223 | kobuz (1) (2) | <i>Falco subbuteo</i> |
| 224 | pustułka (1) (2) | <i>Falco tinnunculus</i> |
| 225 | sokół wędrowny (1) (2) | <i>Falco peregrinus</i> |
| 226 | sokołowate — pozostałe gatunki (1) | Falconidae |
| | GRZEBIĄCE | GALLIFORMES |
| | głuszcowate | Tetraonidae |
| 227 | cietrzew (1) (2) | <i>Tetrao tetrix</i> |
| 228 | głuszec (1) (2) | <i>Tetrao urogallus</i> |

| | | |
|-----|---|--|
| 229 | głuszcowate — pozostałe gatunki, z wyjątkiem: — jarząbka | Tetraonidae <i>Bonasa bonasia</i> |
| | kurowate | Phasianidae |
| 230 | przepiórka | <i>Coturnix coturnix</i> |
| | ŻURAWIOWE | GRUIFORMES |
| 231 | przepiórniki — wszystkie gatunki | Turnicidae |
| | żurawie | Gruidae |
| 232 | żuraw (2) | <i>Grus grus</i> |
| | dropie | Otididae |
| 233 | drop (2) | <i>Otis tarda</i> |
| 234 | dropie — pozostałe gatunki | Otididae |
| | chruściele | Rallidae |
| 235 | derkacz (2) | <i>Crex crex</i> |
| 236 | kropiatka (2) | <i>Porzana porzana</i> |
| 237 | chruściele — pozostałe gatunki, z wyjątkiem: — łyski | Rallidae <i>Fulica atra</i> |
| | SIEWKOWE | CHARADRIIFORMES |
| | kulony | Burhinidae |
| 238 | kulon (2) | <i>Burhinus oedicephalus</i> |
| | siewkowate | Charadriidae |
| 239 | czajka (2) | <i>Vanellus vanellus</i> |
| 240 | sieweczka obrożna (2) | <i>Charadrius hiaticula</i> |
| 241 | siewkowate — pozostałe gatunki | Charadriidae |
| | mewy | Laridae |
| 242 | mewa mała (2) | <i>Larus minutus</i> |
| 243 | mewy — pozostałe gatunki, z wyjątkiem: — mewy białogłowej — mewy srebrzystej | Laridae <i>Larus cachinnans</i> <i>Larus argentatus</i> |
| | bekasowate | Scolopacidae |
| 244 | batalion (2) | <i>Philomachus pugnax</i> |
| 245 | biegus zmienny (1) (2) | <i>Calidris alpina</i> |
| 246 | dubelt (1) (2) | <i>Gallinago media</i> |
| 247 | krwawodziób (1) (2) | <i>Tringa totanus</i> |
| 248 | kszyk (2) | <i>Gallinago gallinago</i> |
| 249 | kulik wielki (1) (2) | <i>Numenius arquata</i> |
| 250 | łęczak (1) (2) | <i>Tringa glareola</i> |
| 251 | rycyk (1) (2) | <i>Limosa limosa</i> |
| 252 | samotnik (1) (2) | <i>Tringa ochropus</i> |
| 253 | bekasowate — pozostałe gatunki, z wyjątkiem: — słonki | Scolopacidae <i>Scolopax rusticola</i> |
| | rybitwy | Sternidae |
| 254 | rybitwa białoczelna (1) (2) | <i>Sterna albifrons</i> |
| 255 | rybitwa białoskrzydła (1) (2) | <i>Chlidonias leucopterus</i> |
| 256 | rybitwa białowąsa (1) (2) | <i>Chlidonias hybridus</i> |
| 257 | rybitwa czarna (1) (2) | <i>Chlidonias niger</i> |
| 258 | rybitwa czubata (1) (2) | <i>Sterna sandvicensis</i> |

| | | |
|-----|--|----------------------------------|
| 259 | rybitwa popielata (1) (2) | <i>Sterna paradisaea</i> |
| 260 | rybitwa rzeczna (1) (2) | <i>Sterna hirundo</i> |
| 261 | rybitwy — pozostałe gatunki | Sternidae |
| | GOŁĘBIOWE | COLUMBIFORMES |
| 262 | gołębie — wszystkie gatunki, z wyjątkiem: | Columbidae |
| | — grzywacza | <i>Columba palumbus palumbus</i> |
| | — gołębia skalnego forma miejska | <i>Columba livia f. urbana</i> |
| | SOWY | STRIGIFORMES |
| | puszczykowate | Strigidae |
| 263 | pójdźka (1) (2) | <i>Athene noctua</i> |
| 264 | puchacz (1) (2) | <i>Bubo bubo</i> |
| 265 | sóweczka (1) (2) | <i>Glaucidium passerinum</i> |
| 266 | uszatka błotna (1) (2) | <i>Asio flammeus</i> |
| 267 | włochatka (1) (2) | <i>Aegolius funereus</i> |
| 268 | puszczykowate — pozostałe gatunki (1) | Strigidae |
| | płomykówki | Tytonidae |
| 269 | płomykówka (1) (2) | <i>Tyto alba</i> |
| | KRASKOWE | CORACIIFORMES |
| | zimorodki | Alcenidae |
| 270 | zimorodek (1) (2) | <i>Alcedo atthis</i> |
| | kraski | Coraciidae |
| 271 | kraska (1) (2) | <i>Coracias garrulus</i> |
| | żołny | Meropidae |
| 272 | żołna (1) (2) | <i>Merops apiaster</i> |
| | dudki | Upupidae |
| 273 | dudek (2) | <i>Upupa epops</i> |
| | DZIĘCIOŁOWE | PICIFORMES |
| | dzięcioły | Picidae |
| 274 | dzięcioł biało grzbiety (2) | <i>Dendrocopos leucotos</i> |
| 275 | dzięcioł czarny (2) | <i>Dryocopus martius</i> |
| 276 | dzięcioł średni (2) | <i>Dendrocopos medius</i> |
| 277 | dzięcioł trójpalczasty (1) (2) | <i>Picoides tridactylus</i> |
| 278 | dzięcioł zielonosiwy (2) | <i>Picus canus</i> |
| 279 | dzięcioł zielony (2) | <i>Picus viridis</i> |
| 280 | dzięcioły — pozostałe gatunki | Picidae |
| | WRÓBLOWE | PASSERIFORMES |
| | dzierzby | Laniidae |
| 281 | dzierzba czarnoczelna (1) (2) | <i>Lanius minor</i> |
| 282 | dzierzba rudogłowa (1) (2) | <i>Lanius senator</i> |
| 283 | dzierzby — pozostałe gatunki | Laniidae |
| | pokrzewkowate | Sylviidae |
| 284 | wodniczka (1) (2) | <i>Acrocephalus paludicola</i> |
| 285 | WRÓBLOWE — pozostałe gatunki, z wyjątkiem: | PASSERIFORMES |
| | — gawrona | <i>Corvus frugilegus</i> |
| | — kruka | <i>Corvus corax</i> |
| | — sroki | <i>Pica pica</i> |

| | | |
|-----|---|---------------------------------|
| | — wrony siwej | <i>Corvus corone</i> |
| 286 | — pozostałe gatunki ptaków występujących naturalnie na terenie państw Unii Europejskiej z wyjątkiem tych, które spotyka się wyłącznie na Grenlandii, oraz poza gatunkami objętymi ochroną gatunkową częściową i gatunkami określonymi jako łowne na podstawie ustawy z dnia 13 października 1995 r. — Prawo łowieckie | |
| | SSAKI | MAMMALIA |
| | OWADOŻERNE | INSECTIVORA |
| 287 | jeżowate — wszystkie gatunki (2) | Erinaceidae |
| 288 | ryjówkowate — wszystkie gatunki (1) | Soricidae |
| 289 | NIETOPERZE — wszystkie gatunki występujące w Polsce (1) (2) | CHIROPTERA |
| | ZAJĄCOKSZTAŁTNE | LAGOMORPHA |
| | zajęcowate | Leporidae |
| 290 | zając bielak | <i>Lepus timidus</i> |
| | GRYZONIE | RODENTIA |
| | wiewiórkowate | Sciuridae |
| 291 | suseł moręgowany (2) | <i>Spermophilus citellus</i> |
| 292 | suseł perełkowany (2) | <i>Spermophilus suslicus</i> |
| 293 | świstak | <i>Marmota marmota</i> |
| 294 | wiewiórka pospolita | <i>Sciurus vulgaris</i> |
| | smużkowate | Zapodidae |
| 295 | smużka | <i>Sicista betulina</i> |
| 296 | smużka stepowa | <i>Sicista subtilis</i> |
| | popielicowate | Gliridae |
| 297 | koszatka (2) | <i>Dryomys nitedula</i> |
| 298 | orzesznica (2) | <i>Muscardinus avellanarius</i> |
| 299 | popielica (2) | <i>Glis glis</i> |
| 300 | żołędnica (2) | <i>Eliomys quercinus</i> |
| | chomikowate | Cricetidae |
| 301 | chomik europejski (2) | <i>Cricetus cricetus</i> |
| | nornikowate | Arvicolidae |
| 302 | darniówka tatrzańska | <i>Microtus tatricus</i> |
| 303 | nornik śnieżny | <i>Chionomys nivalis</i> |
| | WALENIE | CETACEA |
| | morświny | Phocoenidae |
| 304 | morświn (1) (2) | <i>Phocoena phocoena</i> |
| 305 | WALENIE — pozostałe gatunki (1) | CETACEA |
| | DRAPIEŻNE | CARNIVORA |
| | psowate | Canidae |
| 306 | wilk (1) (2) | <i>Canis lupus</i> |
| | kotowate | Felidae |
| 307 | ryś (1) (2) | <i>Lynx lynx</i> |
| 308 | żbik (1) (2) | <i>Felis silvestris</i> |
| | łasicowate | Mustelidae |

| | | |
|-----|---|----------------------------|
| 309 | gronostaj | <i>Mustela erminea</i> |
| 310 | łasica | <i>Mustela nivalis</i> |
| 311 | norka europejska (1) (2) | <i>Mustela lutreola</i> |
| 312 | tchórz stepowy (1) (2) | <i>Mustela eversmanii</i> |
| | fokowate | Phocidae |
| 313 | foka obrączkowana (1) (2) | <i>Phoca hispida</i> |
| 314 | foka pospolita (1) | <i>Phoca vitulina</i> |
| 315 | foka szara (1) (2) | <i>Halichoerus grypus</i> |
| 316 | fokowate — pozostałe gatunki (1) | Phocidae |
| | niedźwiedziowate | Ursidae |
| 317 | niedźwiedź brunatny (1) (2) | <i>Ursus arctos</i> |
| | PARZYSTOKOPYTNE | ARTIODACTYLA |
| | krętorogie | Bovidae |
| 318 | kozica (1) (2) | <i>Rupicapra rupicapra</i> |
| 319 | 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 wyróżniono czcionką pochyłą.

(1) — gatunki, których dotyczy zakaz fotografowania, filmowania i obserwacji mogących powodować płoszenie lub niepokojenie,

(2) — gatunki zwierząt wymagające ochrony czynnej.

** Brak nazwy polskiej.

Załącznik nr 2

GATUNKI DZIKO WYSTĘPUJĄCYCH ZWIERZĄT OBJĘTYCH OCHRONĄ CZĘŚCIOWĄ*

| Lp. | Nazwa polska | Nazwa łacińska |
|-----|---|------------------------------|
| | SKORUPIAKI | CRUSTACEA |
| | DZIESIĘCIONOGI | DECAPODA |
| | Rakowate | Astacidae |
| 1 | rak rzeczny — z wyjątkiem obrębów hodowlanych | <i>Astacus astacus</i> |
| 2 | rak stawowy — z wyjątkiem obrębów hodowlanych | <i>Astacus leptodactylus</i> |
| | OWADY | INSECTA |
| | BŁONKOSKRZYDŁE | HYMENOPTERA |
| | pszczółowate | Apidae |
| 3 | trzmieł kamiennik | <i>Bombus lapidarius</i> |
| 4 | trzmieł ziemny | <i>Bombus terrestris</i> |
| | Mrówkowate | Formicidae |
| 5 | mrówka ćmawa | <i>Formica polyctena</i> |

| | | |
|----|--|---|
| 6 | mrówka rudnica ŚLIMAKI TRZONKOOCZNE ślimakowate | <i>Formica rufa</i> GASTROPODA STYLOMMATOPHORA Helicidae |
| 7 | ślimak winniczek PTAKI PEŁNOPŁETWE Kormorany | <i>Helix pomatia</i> AVES PELECANIFORMES Phalacrocoracidae |
| 8 | kormoran BRODZĄCE czaplowate | <i>Phalacrocorax carbo</i> CICONIFORMES Ardeidae |
| 9 | czapla siwa mewy | <i>Ardea cinerea</i> Laridae |
| 10 | mewa białogłowa | <i>Larus cachinans</i> |
| 11 | mewa srebrzysta GOŁĘBIOWE gołębie | <i>Larus argentatus</i> COLUMBIFORMES Columbidae |
| 12 | gołąb skalny forma miejska WRÓBLOWE krukowate | <i>Columba livia f. urbana</i> PASSERIFORMES Corvidae |
| 13 | gawron | <i>Corvus frugilegus</i> |
| 14 | kruk | <i>Corvus corax</i> |
| 15 | sroka | <i>Pica pica</i> |
| 16 | wrona siwa SSAKI OWADOŻERNE kretowate | <i>Corvus cornix</i> MAMMALIA INSECTIVORA Talpidae |
| 17 | kret — z wyjątkiem występującego na terenie ogrodów, upraw ogrodniczych, szkótek, lotnisk, ziemnych konstrukcji hydrotechnicznych oraz obiektów sportowych GRYZONIE bobrowate | <i>Talpa europaea</i> RODENTIA Castoridae |
| 18 | bóbr europejski myszowate | <i>Castor fiber</i> Muridae |
| 19 | badylarka | <i>Micromys minutus</i> |
| 20 | karczownik — z wyjątkiem występującego na terenie sadów, ogrodów oraz upraw leśnych | <i>Arvicola terrestris</i> |
| 21 | mysz zaroślowa | <i>Apodemus sylvaticus</i> |
| 22 | mysz zielna DRAPIEŻNE łasicowate | <i>Apodemus uralensis</i> CARNIVORA Mustelidae |
| 23 | wydra | <i>Lutra lutra</i> |

Objaśnienie:

* 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 wyróżniono czcionką pochylą.

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 |
|-----|---|--------------------------|---|
| | ŚLIMAKI | GASTROPODA | |
| | TRZONKOOCZNE | STYLOMMATOPHORA | |
| | ślimakowate | Helicidae | |
| 1 | ślimak winniczek — przez 30 dni łącznie w danym roku, w okresie od dnia 20 kwietnia do dnia 31 maja | <i>Helix pomatia</i> | pozyskiwanie osobników o średnicy muszli większej niż 30 mm |
| | OWADY | INSECTA | |
| | BŁONKOSKRZYDŁE | HYMENOPTERA | |
| | pszczołowate | Apidae | |
| 2 | trzmieł kamiennik | <i>Bombus lapidarius</i> | pozyskiwanie wiosennych matek |
| 3 | trzmieł ziemny | <i>Bombus terrestris</i> | pozyskiwanie wiosennych matek |
| | mrówkowate | Formicidae | |
| 4 | mrówka ćmawa | <i>Formica polyctena</i> | pozyskiwanie części mrowisk |
| 5 | mrówka rudnica | <i>Formica rufa</i> | pozyskiwanie części mrowisk |

Objaśnienie:

* 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 wyróżniono czcionką pochylą.

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 |
|-----|-------------------|----------------------------|
| | BLASZKODZIOBE | ANSERIFORMES |
| | kaczkowate | Anatidae |
| 1 | krzyżówka | <i>Anas platyrhynchos</i> |
| | GRZEBIAĆCE | GALLIFORMES |
| | kurowate | Phasianidae |
| 2 | bażant | <i>Phasianus colchicus</i> |
| 3 | kuropatwa | <i>Perdix perdix</i> |
| | GOŁĘBOWATE | COLUMBIFORMES |
| | gołębie | Columbidae |
| 4 | grzywacz | <i>Columba palumbus</i> |

Objaśnienie:

* 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 wyróżniono czcionką pochylą.

Załącznik nr 5

GATUNKI DZIKO WYSTĘPUJĄCYCH ZWIERZĄT WYMAGAJĄCYCH USTALENIA STREF OCHRONY OSTOI, MIEJSC ROZRODU LUB REGULARNEGO PRZEBYWANIA ORAZ WIELKOŚCI STREF OCHRONY*

| Lp. | Nazwa polska | Nazwa łacińska | Strefa ochrony całorocznej w promieniu do | Strefa ochrony okresowej w promieniu do | Termin okresowej ochrony |
|---------------------------|-------------------|------------------------------|---|--|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| OWADY | | INSECTA | | | |
| łątkowate | | Coenagrionidae | | | |
| 1 | iglica mała | <i>Nehalennia speciosa</i> | 100 m od miejsca rozrodu i regularnego przebywania | — | — |
| GADY | | REPTILIA | | | |
| wężowate | | Elaphidae | | | |
| 2 | 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 |
| 3 | 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 |
| żółwie słodkowodne | | Emydidae | | | |
| 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 |
| PTAKI | | AVES | | | |
| czaplówate | | Ardeidae | | | |
| 5 | ślepowron | <i>Nycticorax nycticorax</i> | kolonia lęgowa | — | — |
| bociany | | Ciconidae | | | |
| 6 | bocian czarny | <i>Ciconia nigra</i> | 100 m od gniazda | 500 m od gniazda | 15.03—31.08 |
| kaczkowate | | Anatidae | | | |
| 7 | szlachar | <i>Mergus serrator</i> | zalesiona część wyspy, na której stwierdzono gniazdowanie | — | — |
| jastrzębiowate | | Accipitridae | | | |
| 8 | orzeł przedni | <i>Aquila chrysaetos</i> | 200 m od gniazda | 500 m od gniazda | 1.01—15.08 |
| 9 | orlik grubodzioby | <i>Aquila clanga</i> | 200 m od gniazda | 500 m od gniazda | 1.03—31.08 |
| 10 | orlik krzykliwy | <i>Aquila pomarina</i> | 100 m od gniazda | 500 m od gniazda | 1.03—31.08 |
| 11 | gadożer | <i>Circaetus gallicus</i> | 200 m od gniazda | 500 m od gniazda | 1.03—30.09 |
| 12 | bielik | <i>Haliaeetus albicilla</i> | 200 m od gniazda | 500 m od gniazda | 1.01—31.07 |
| 13 | orzełek | <i>Hieraaetus pennatus</i> | 100 m od gniazda | 500 m od gniazda | 1.02—31.08 |
| 14 | kania czarna | <i>Milvus migrans</i> | 100 m od gniazda | 500 m od gniazda | 1.03—31.08 |
| 15 | kania ruda | <i>Milvus milvus</i> | 100 m od gniazda | 500 m od gniazda | 1.03—31.08 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------------------|--|------------------------------|---|--------------------------|------------|
| rybołowcy | | Pandionidae | | | |
| 16 | rybołów | <i>Pandion haliaetus</i> | 200 m od gniazda | 500 m od gniazda | 1.03—31.08 |
| sokołowate | | Falconidae | | | |
| 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 |
| grzebiące | | Galliformes | | | |
| 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 |
| puszczykowate | | Strigidae | | | |
| 21 | puchacz | <i>Bubo bubo</i> | 200 m od gniazda | 500 m od gniazda | 1.01—31.07 |
| 22 | sóweczka | <i>Glaucidium passerinum</i> | 50 m od gniazda | — | — |
| 23 | włochatka | <i>Aegolius funereus</i> | 50 m od gniazda | — | — |
| kraski | | Coraciidae | | | |
| 24 | kraska | <i>Coracias garrulus</i> | 10 m od gniazda | — | — |
| SSAKI | | MAMMALIA | | | |
| 25 | NIETOPERZE — zimowiska, w których w ciągu 3 kolejnych lat choć raz stwierdzono ponad 200 osobników | CHIROPTERA | pomieszczenia i kryjówki zajmowane przez nietoperze | — | — |
| GRYZONIE | | RODENTIA | | | |
| popielicowate | | Gliridae | | | |
| 26 | żołędnicca | <i>Eliomys quercinus</i> | 25 ha starodrzewów wokół stwierdzonego stanowiska | — | — |
| DRAPIEŻNE | | CARNIVORA | | | |
| psowate | | Canidae | | | |
| 27 | wilk | <i>Canis lupus</i> | — | 500 m od miejsca rozrodu | 1.04—31.08 |
| kotowate | | Felidae | | | |
| 28 | ryś | <i>Lynx lynx</i> | — | 500 m od miejsca rozrodu | 1.04—31.08 |
| niedźwiedzie | | Ursidae | | | |
| 29 | niedźwiedź brunatny | <i>Ursus arctos</i> | — | 500 m od gawry | 1.11—30.04 |

Objaśnienie:

* 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 wyróżniono czcionką pochylą.