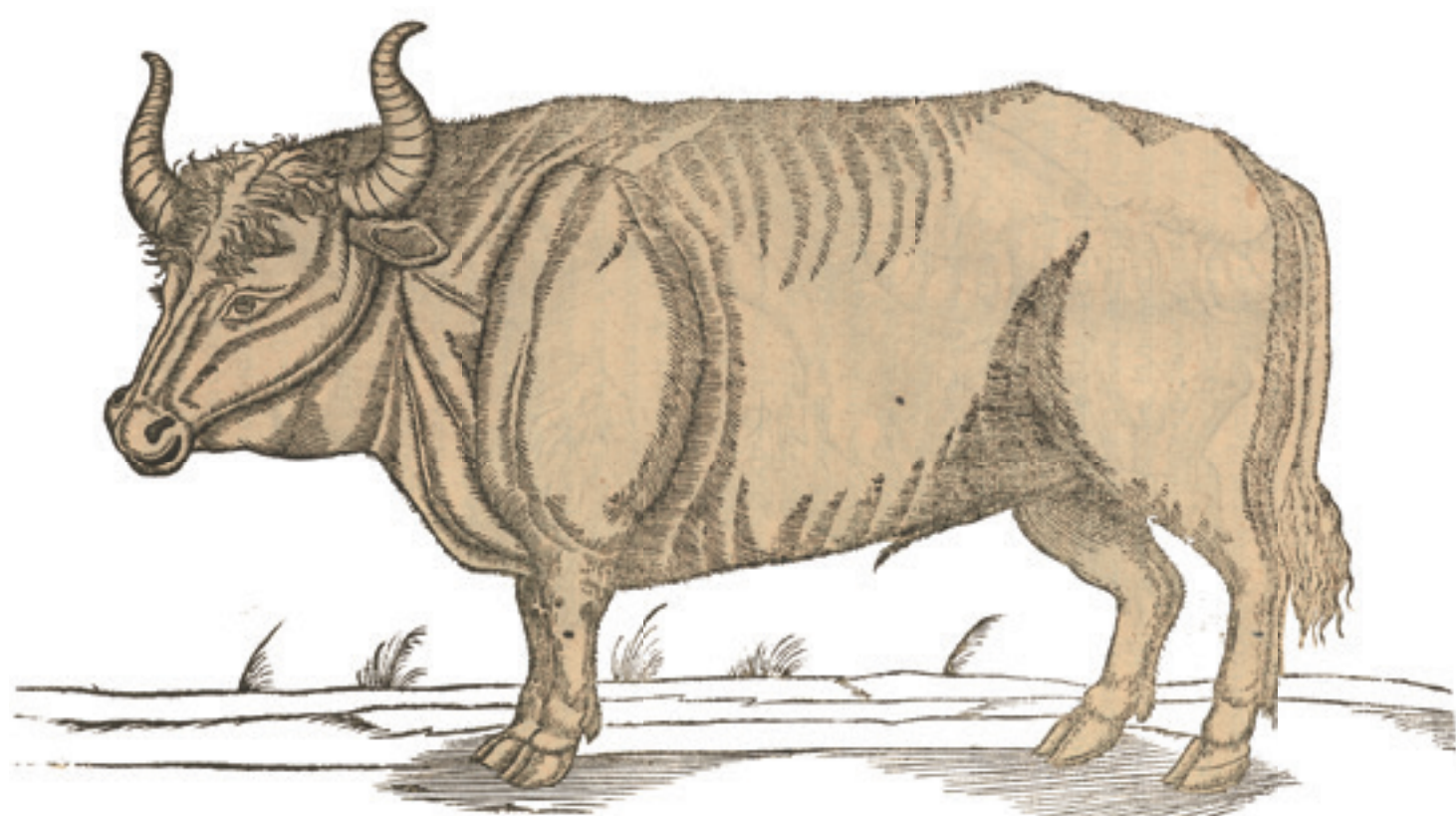


POLSKA
KSIĘGA
ZWIERZĄT

GATUNKI
ZAGROŻONE



ARTUR TASZAKOWSKI

DOMINIK CHŁOND

MARIUSZ KANTURSKI

ŁUKASZ DEPA
(REDAKTOR NAUKOWY)

POLSKA
KSIĘGA
ZWIERZĄT
GATUNKI
ZAGROŻONE

KONSULTACJA MERYTORYCZNA
PROF. DR HAB. ALEKSANDER HERCZEK

Spis treści

Wstęp	10
Niepozorka ojcowska (<i>Falniowska neglectissima</i>)	12
Namulek pospolity (<i>Lithoglyphus naticoides</i>)	13
Zawójka rzeczna (<i>Borysthenia naticina</i>)	14
– (<i>Gyraulus acronicus</i>)	15
Poczwarówka kolumienka (<i>Columella columella</i>)	16
Poczwarówka zębata (<i>Truncatellina claustralis</i>)	17
Poczwarówka zwężona (<i>Vertigo angustior</i>)	18
Poczwarówka północna (<i>Vertigo arctica</i>)	19
Poczwarówka jajowata (<i>Vertigo moulinsiana</i>)	20
Poczwarówka pagoda (<i>Pagodulina pagodula</i>)	21
Poczwarówka pagórkowa (<i>Granaria frumentum</i>)	22
Poczwarówka górską (<i>Pupilla alpicola</i>)	23
Szklarka podziemna (<i>Oxychilus inopinatus</i>)	24
Świdrzyk łamliwy (<i>Balea perversa</i>)	25
Świdrzyk ozdobny (<i>Charpentieria ornata</i>)	26
Świdrzyk śląski (<i>Cochlodina costata</i>)	27
Świdrzyk kasztanowaty (<i>Macrogastra badia</i>)	28
Świdrzyk siedmiogrodzki (<i>Vestia elata</i>)	29
Ślimak tatrzański (<i>Faustina cingulella</i>)	30
Ślimak Rossmässlera (<i>Faustina rossmaessleri</i>)	31
Ślimak żółtawy (<i>Helix lutescens</i>)	32
Ślimak obrzeżony (<i>Helicodonta obvoluta</i>)	33
Ślimak zeberkowany (<i>Helicopsis striata</i>)	34
Groszkówka głębinowa (<i>Pisidium conventus</i>)	35
– (<i>Pisidium tenuilineatum</i>)	36
Gałeczka zeberkowana (<i>Sphaerium solidum</i>)	37
Szczeżuja wielka (<i>Anodonta cygnea</i>)	38
Szczeżuja spłaszczona (<i>Pseudanodonta complanata</i>)	39
Skójka gruboskorupowa (<i>Unio crassus</i>)	40
Pijawka lekarska (<i>Hirudo medicinalis</i>)	41
Rak szlachetny (<i>Astacus astacus</i>)	42
– (<i>Crangonyx paxi</i>)	43
– (<i>Monoporeia affinis</i>)	44
Gryziel stepowy (<i>Atypus muralis</i>)	45
Poskocz krasny (<i>Eresus kollari</i>)	46
– (<i>Bathyphantes eumenis</i>)	47
Strojniś nadobny (<i>Philaeus chrysops</i>)	48
– (<i>Siro carpaticus</i>)	49
– (<i>Neobisium polonicum</i>)	50
– (<i>Ametropus fragilis</i>)	51
– (<i>Oligoneuriella pallida</i>)	52
– (<i>Behningia ulmeri</i>)	53

Łątka zielona (<i>Coenagrion armatum</i>)	54
Iglica mała (<i>Nehalennia speciosa</i>)	55
Szklarnik leśny (<i>Cordulegaster boltonii</i>)	56
Miedziopierś alpejska (<i>Somatochlora alpestris</i>)	57
Miedziopierś arktyczna (<i>Somatochlora arctica</i>)	58
Pstro kaczek ukraiński (<i>Poecilimon ukrainicus</i>)	59
Stepówka (<i>Gampsocleis glabra</i>)	60
Świerszczyk szary (<i>Modicogryllus frontalis</i>)	61
Piechotek leśny (<i>Nemobius sylvestris</i>)	62
Nakwietnik trębach (<i>Oecanthus pellucens</i>)	63
Nadobnik włoski (<i>Calliptamus italicus</i>)	64
Naboczeń (<i>Mecostethus parapleurus</i>)	65
Trajkotka czerwona (<i>Psophus stridulus</i>)	66
Modliszka zwyczajna (<i>Mantis religiosa</i>)	67
– (<i>Brachycoleus decolor</i>)	68
– (<i>Eurycolpus flaveolus</i>)	69
– (<i>Heterocapillus tigris</i>)	70
Cykada podolska (piewik pstroskrzydły) (<i>Cicadetta podolica</i>)	71
Pienik bagienny (<i>Aphrophora major</i>)	72
Pienik tajgowy (<i>Aphrophora similis</i>)	73
Żylenica (<i>Sialis nigripes</i>)	74
Wielbłądka (<i>Raphidia ulrike</i>)	75
Złotook (<i>Chrysopa dasyptera</i>)	76
Mrówkolew wydmy (<i>Myrmeleon bore</i>)	77
Mrówkolew południowy (<i>Myrmeleon inconspicuus</i>)	78
Mokrzelica Hermanna (<i>Hygrobia hermanni</i>)	79
Pływak szerokobrzeżek (<i>Dytiscus latissimus</i>)	80
– (<i>Laemostenus terricola</i>)	81
Biegacz bagienny (<i>Carabus clatratus</i>)	82
Biegacz Fabrycjusza (<i>Carabus fabricii</i>)	83
– (<i>Epaphius rivularis</i>)	84
– (<i>Polistichus connexus</i>)	85
Zagłębek bruzdkowany (<i>Rhysodes sulcatus</i>)	86
Jelonek rogacz (<i>Lucanus cervus</i>)	87
– (<i>Bolbelasmus unicornis</i>)	88
Pachnica dębowa (<i>Osmoderma eremita</i>)	89
Kwietnica Fiebera (<i>Protaetia fieberi</i>)	90
Opiętek białowieski (<i>Agrilus pseudocyanus</i>)	91
Bogatek wspaniały (<i>Buprestis splendens</i>)	92
Pysznik dębowiec (<i>Eurythyrea quercus</i>)	93
Goroń tatrzański (<i>Carpathobyrrhulus tatricus</i>)	94
Kolcoszyjek sprężykowy (<i>Cerophytum elateroides</i>)	95
Goleńczyk szczupły (<i>Dirrhagofarsus attenuatus</i>)	96
Podrywek szerokogrzbiety (<i>Aulonothroscus laticollis</i>)	97
Zaciosek Heyera (<i>Ctenicera heyeri</i>)	98
Tęgosz rdzawy (<i>Elater ferrugineus</i>)	99
Kowalina łuskoskrzydła (<i>Lacon lepidopterus</i>)	100
Pilnicznik fiołkowy (<i>Limoniscus violaceus</i>)	101
Płatkostopek ostrorogi (<i>Podeonius acuticornis</i>)	102
Ryzak austriacki (<i>Porthmidius austriacus</i>)	103
Doskocz górski (<i>Sericus subaeneus</i>)	104
– (<i>Dermestoides sanguinicollis</i>)	105
Pasterek blady (<i>Opilo pallidus</i>)	106
Konarek tajgowy (<i>Phryganophilus ruficollis</i>)	107
Łada Jelskiego (<i>Lasconotus jelskii</i>)	108
Pokątnik żłowieszczyk (<i>Blaps mortisaga</i>)	109
Marchoń (<i>Gnaptor spinimanus</i>)	110
Ponurek Schneidera (<i>Boros schneideri</i>)	111
Rozmiazg kolweński (<i>Pytho kolwensis</i>)	112
Kozioróg dębosz (<i>Cerambyx cerdo</i>)	113

Paskówka tatrzańska (<i>Cornumutilla quadrivittata</i>)	114
Muzyk panoński (<i>Dorcadion scopoli</i>)	115
Kruchniczka sosnowa (<i>Nothorhina muricata</i>)	116
Nadobnica alpejska (<i>Rosalia alpina</i>)	117
Rzemlik kropkowany (<i>Saperda punctata</i>)	118
Gracz borowy (<i>Tragosoma depsarium</i>)	119
Skrytoń dębowy (<i>Trichoferus pallidus</i>)	120
Gruboudka Ahrensa (<i>Argopus ahrensi</i>)	121
Zacietka (<i>Cheilotoma musciformis</i>)	122
Jeziornica rupiowa (<i>Macrolea mutica</i>)	123
Godnica pontyjska (<i>Timarcha rugulosa</i>)	124
Nawodnik ozdobny (<i>Bagous elegans</i>)	125
Opiołek znamienity (<i>Coniocleonus cicatricosus</i>)	126
Ziołomirek stepowy (<i>Neoglanis nidensis</i>)	127
Wyżłobik dębowiec (<i>Gasterocercus depressirostris</i>)	128
Rozpucz stepowy (<i>Liparus coronatus</i>)	129
Kulczanka plamista (<i>Lixus cylindrus</i>)	130
Kluk nakrapiany (<i>Otiorhynchus perdix</i>)	131
Cudzych brunatny (<i>Pseudocleonus grammicus</i>)	132
Brzeginia północna (<i>Notaris aethiops</i>)	133
Sawczynka piaskowa (<i>Parnopes grandior</i>)	134
Śmukwa kosmata (<i>Scolia hirta</i>)	135
Zwin polluks (<i>Aporus pollux</i>)	136
Nastecznik żółtoskrzydły (<i>Batozonellus lacerticida</i>)	137
Karłowatek jasnoczułki (<i>Ceropales albicincta</i>)	138
Opylec ciemny (<i>Episyron gallicum</i>)	139
Klecanka rdzaworożna (<i>Polistes dominula</i>)	140
Gmachówka smolista (<i>Camponotus piceus</i>)	141
Namrówka Ravoux'a (<i>Myrmoxenus ravouxi</i>)	142
Mrówka północna (<i>Formica aquilonia</i>)	143
Ozdobnica Forsslunda (<i>Formica forsslundi</i>)	144
Mrówka smętnica (<i>Formica lugubris</i>)	145
Mrówka uralaska (<i>Formica uralensis</i>)	146
Wysmuklica podobna (<i>Temnothorax affinis</i>)	147
Wysmuklica białoskrzydła (<i>Temnothorax albipennis</i>)	148
Wysmuklica tarczowa (<i>Temnothorax clypeatus</i>)	149
Wysmuklica przzerwana (<i>Temnothorax interruptus</i>)	150
Wysmuklica żółtonoga (<i>Temnothorax nadigi</i>)	151
Wysmuklica saksońska (<i>Temnothorax saxonicus</i>)	152
Wygląda dwulistwówka (<i>Alysson pertheesi</i>)	153
Grzebacz wielki (<i>Ectemnius fossorius</i>)	154
Grzebacz trętawisz (<i>Mimumesa littoralis</i>)	155
Ponowczyk szarańczakowiec (<i>Stizus perrisii</i>)	156
Chwastosz pluskwiakowiec (<i>Tachysphex fulvitaris</i>)	157
Obrostka ciemnonoga (<i>Dasypoda argentata</i>)	158
Porobnica paskowana (<i>Amegilla quadrifasciata</i>)	159
Zadrzechnia czarnoroga (<i>Xylocopa valga</i>)	160
Zadrzechnia fioletowa (<i>Xylocopa violacea</i>)	161
Osarek murarkowy (<i>Leucospis dorsigera</i>)	162
Wieszczycza torfowiskowa (<i>Hagenella clathrata</i>)	163
Bagiennik Starmacha (<i>Allogamus starmachi</i>)	164
Bagiennik nieparek (<i>Limnephilus dispar</i>)	165
Mól borowiczak (<i>Scardia boletella</i>)	166
Kraśnik smugowiec (<i>Zygaena brizae</i>)	167
Kraśnik kminowiec (<i>Zygaena cynarae</i>)	168
Piórolotek bagniczek (<i>Buckleria paludum</i>)	169
Postojak wiesiołkowiec (<i>Proserpinus proserpina</i>)	170
Barczatka kataks (<i>Eriogaster catax</i>)	171
Barczatka borówczanka (<i>Phyllodesma ilicifolia</i>)	172

Paź żeglarz (<i>Iphiclides podalirius</i>)	173
Niepylak apollo (<i>Parnassius apollo</i>)	174
Niepylak mnemosyna (<i>Parnassius mnemosyne</i>)	175
Szlaczkoń szafraniec (<i>Colias myrmidone</i>)	176
Szlaczkoń torfowiec (<i>Colias palaeno</i>)	177
Czerwończyk nieparek (<i>Lycaena dispar</i>)	178
Czerwończyk fioletek (<i>Lycaena helle</i>)	179
Modraszek alkon (<i>Phengaris alcon</i>)	180
Modraszek arion (<i>Phengaris arion</i>)	181
Modraszek nausithous (<i>Phengaris nausithous</i>)	182
Modraszek teleius (<i>Phengaris teleius</i>)	183
Modraszek eros (<i>Polyommatus eros</i>)	184
Modraszek gniady (<i>Polyommatus ripartii</i>)	185
Modraszek orion (<i>Scolitantides orion</i>)	186
Dostojka akwilonaris (<i>Boloria aquilonaris</i>)	187
Dostojka eunomia (<i>Boloria eunomia</i>)	188
Skalnik bryzeida (<i>Chazara briseis</i>)	189
Strzępotek hero (<i>Coenonympha hero</i>)	190
Strzępotek edypus (<i>Coenonympha oedippus</i>)	191
Górówka pronoe (<i>Erebia pronoe</i>)	192
Górówka sudecka (<i>Erebia sudetica</i>)	193
Przeplatka aurinia (<i>Euphydryas aurinia</i>)	194
Przeplatka maturalna (<i>Euphydryas maturalna</i>)	195
Osadnik wielkooki (<i>Lopinga achine</i>)	196
Skalnik driada (<i>Minois dryas</i>)	197
Mszarnik jutta (<i>Oeneis jutta</i>)	198
Przylepek brodacznik (<i>Alcis jubata</i>)	199
Niekrocz bagniczak (<i>Carsia sororiata</i>)	200
Ogniowaczek tajwanek (<i>Chariaspilates formosaria</i>)	201
Przylepek nabuczek (<i>Fagivorina arenaria</i>)	202
Witalnik węgliniak (<i>Macaria carbonaria</i>)	203
– (<i>Acontia lucida</i>)	204
– (<i>Aedia funesta</i>)	205
Sówka platynówka (<i>Apamea platinea</i>)	206
Błyszczka zosimi (<i>Diachrysa zosimi</i>)	207
– (<i>Mesogona acetosellae</i>)	208
Błyszczka mikrogamma (<i>Syngrapha microgamma</i>)	209
Wstęgówka bagienka (<i>Catocala pacta</i>)	210
Niedźwiedziówka hebe (<i>Arctia festiva</i>)	211
Niedźwiedziówka włodarka (<i>Arctia villica</i>)	212
Niedźwiedziówka plamica (<i>Chelis maculosa</i>)	213
Krasopani hera (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)	214
Niedźwiedziówka dwórka (<i>Hyphoraia aulica</i>)	215
Niedźwiedziówka krasa (<i>Pericallia matronula</i>)	216
– (<i>Bittacus italicus</i>)	217
– (<i>Ctenophora ornata</i>)	218
Hubowiec osowaty (<i>Keroplatus tipuloides</i>)	219
– (<i>Hyperoscelis eximia</i>)	220
– (<i>Pangonius pyritosus</i>)	221
– (<i>Xylomyia maculata</i>)	222
– (<i>Stratiomys ruficornis</i>)	223
– (<i>Antipalus sinuatus</i>)	224
– (<i>Stenopogon callosus</i>)	225
– (<i>Exoprosopa cleomene</i>)	226
– (<i>Criorhina floccosa</i>)	227
– (<i>Caliprobola speciosa</i>)	228
– (<i>Criorhina pachymera</i>)	229
– (<i>Pocota personata</i>)	230
– (<i>Sphecomyia vespiformis</i>)	231

– (<i>Adapsilia coarctata</i>)	232
– (<i>Pollenia venturii</i>)	233
– (<i>Phasia aurigera</i>)	234
Rączycza wielka (<i>Tachina grossa</i>)	235
Minóg rzeczny (<i>Lampetra fluviatilis</i>)	236
Minóg morski (<i>Petromyzon marinus</i>)	237
Parposz (<i>Alosa fallax</i>)	238
Iglicznia (<i>Syngnathus typhle</i>)	239
Strzebla błotna (<i>Rhynchocypris percunurus</i>)	240
Piekielnica (<i>Alburnoides bipunctatus</i>)	241
Koza złotawa (<i>Sabanejewia aurata baltica</i>)	242
Głowacica (<i>Hucho hucho</i>)	243
Łosoś szlachetny (<i>Salmo salar</i>)	244
Troć jeziorowa (<i>Salmo trutta lacustris</i>)	245
Dennik (<i>Liparis liparis</i>)	246
Żółw błotny (<i>Emys orbicularis</i>)	247
Gniewosz plamisty (<i>Coronella austriaca</i>)	248
Wąż Eskulapa (<i>Elaphe longissima</i>)	249
Szlachar (<i>Mergus serrator</i>)	250
Podgorzałka (<i>Aythya nyroca</i>)	251
Świstun (<i>Mareca penelope</i>)	252
Rożeniec (<i>Anas acuta</i>)	253
Głuszek (<i>Tetrao urogallus</i>)	254
Cietrzew (<i>Lyrurus tetrix</i>)	255
Karliczka (<i>Zapornia pusilla</i>)	256
Strepet (<i>Tetrax tetrax</i>)	257
Drop (<i>Otis tarda</i>)	258
Kulon (<i>Burhinus oedicephalus</i>)	259
Ostrygojad (<i>Haematopus ostralegus</i>)	260
Siewka złota (<i>Pluvialis apricaria</i>)	261
Mornel (<i>Eudromias morinellus</i>)	262
Sieweczka obrożna (<i>Charadrius hiaticula</i>)	263
Kulik wielki (<i>Numenius arquata</i>)	264
Batalion (<i>Calidris pugnax</i>)	265
Biegus zmienny (<i>Calidris alpina</i>)	266
Dubelt (<i>Gallinago media</i>)	267
Bekasik (<i>Limnocryptes minimus</i>)	268
Łęczak (<i>Tringa glareola</i>)	269
Brodziec pławny (<i>Tringa stagnatilis</i>)	270
Rycyk (<i>Limosa limosa</i>)	271
Rybitwa czubata (<i>Thalasseus sandvicensis</i>)	272
Rybitwa popielata (<i>Sterna paradisaea</i>)	273
Nur czarnoszyi (<i>Gavia arctica</i>)	274
Bączek (<i>Ixobrychus minutus</i>)	275
Rybołów (<i>Pandion haliaetus</i>)	276
Gadożer (<i>Circaetus gallicus</i>)	277
Sęp płowy (<i>Gyps fulvus</i>)	278
Orlik grubodzioby (<i>Clanga clanga</i>)	279
Orzeł przedni (<i>Aquila chrysaetos</i>)	280
Orzełek (<i>Hieraaetus pennatus</i>)	281
Błotniak zbożowy (<i>Circus cyaneus</i>)	282
Uszatka błotna (<i>Asio flammeus</i>)	283
Dzięcioł trójpalczasty (<i>Picoides tridactylus</i>)	284
Kraska (<i>Coracias garrulus</i>)	285
Zimorodek (<i>Alcedo atthis</i>)	286
Pustułeczka (<i>Falco naumanni</i>)	287
Kobczyk (<i>Falco vespertinus</i>)	288
Sokół wędrowny (<i>Falco peregrinus</i>)	289
Dzierżba czarnoczelna (<i>Lanius minor</i>)	290
Srokosz (<i>Lanius excubitor</i>)	291

Dzierżba rudogłowa (<i>Lanius senator</i>)	292
Krzyżodziób sosnowy (<i>Loxia pytyopsittacus</i>)	293
Wodniczka (<i>Acrocephalus paludicola</i>)	294
Pomurnik (<i>Tichodroma muraria</i>)	295
Nagórnik (<i>Monticola saxatilis</i>)	296
Podkowiec mały (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)	297
Podkowiec duży (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)	298
Nocek orzęsiony (<i>Myotis emarginatus</i>)	299
Nocek łydkowłosy (<i>Myotis dasycneme</i>)	300
Borowiaczek (<i>Nyctalus leisleri</i>)	301
Zając bielak (<i>Lepus timidus</i>)	302
Żołędniczka europejska (<i>Eliomys quercinus</i>)	303
Suseł moregowany (<i>Spermophilus citellus</i>)	304
Suseł perełkowany (<i>Spermophilus suslicus</i>)	305
Świstak alpejski (<i>Marmota marmota</i>)	306
Śmużka stepowa (<i>Sicista subtilis</i>)	307
Żubr (<i>Bison bonasus</i>)	308
Kozica tatrzańska (<i>Rupicapra rupicapra tatrica</i>)	309
Żbik europejski (<i>Felis silvestris</i>)	310
Morświn (<i>Phocoena phocoena</i>)	311
Lista gatunków	313
Aneks <i>Czerwona lista zwierząt ginących i zagrożonych w Polsce</i>	322
Słowniczek	364
Bibliografia	368

Wstęp

Oddając w ręce czytelników niniejszą *Polską księgę zwierząt. Gatunki zagrożone* chcielibyśmy na wstępie zwrócić uwagę na kilka istotnych aspektów tego opracowania. Ma ono przede wszystkim charakter popularyzatorski i jego celem jest przybliżenie biologii zwierząt szczególnie rzadkich i zagrożonych wyginięciem na obszarze naszego kraju. Podstawą do tego opracowania była *Polska Czerwona Księga Zwierząt* wydana w latach 2001 i 2004, a także *Czerwona Lista Zwierząt* z roku 2002. Obydwa powyższe dzieła mają charakter naukowy i były opracowane przez specjalistów zajmujących się poszczególnymi grupami zwierząt. Obydwa dzieła są z jednej strony bardzo obszerne, a z drugiej w wielu przypadkach mocno już nieaktualne. Niemniej zamieszczone w nich wykazy służyły za podstawę do wyboru zwierząt prezentowanych w niniejszym opracowaniu, nie sposób bowiem było przedstawić wszystkie gatunki. Wybraliśmy te, które według naszej oceny wydają się być najbardziej zagrożone i najrzadsze.

W miarę możliwości staraliśmy się uzupełnić opis biologii poszczególnych gatunków o nowe dane na podstawie specjalistycznych opracowań i publikacji, których wykaz znajduje się na końcu. Z racji ograniczonej objętości, a także z uwagi na popularyzatorski charakter opracowania, niektóre aspekty biologii wielu gatunków zostały przedstawione w sposób mocno uproszczony i ogólny. Również ciągle trwające badania sprawiają, że dane o rozmieszczeniu niektórych gatunków nieustannie się poszerzają. Status ochrony prawnej

również staraliśmy się aktualizować, ale przepisy prawne w tym zakresie zmieniają się stosunkowo często. Dlatego tym bardziej zachęcamy zainteresowanych czytelników do sięgnięcia po oryginalne źródła, które niejednokrotnie są łatwo dostępne w Internecie.

Mamy nadzieję, że niniejsza *Polska księga zwierząt* stanie się źródłem naukowej inspiracji i zachętą do dalszego poszukiwania wiedzy o zwierzętach rzadkich i zagrożonych. Wiele grup jest słabo poznanych, zwłaszcza wśród bezkręgowców, ponieważ brakuje specjalistów, którzy skłonni byliby badać częstokroć bardzo małe i prowadzące skryty tryb życia organizmy. A badania takie są ważne, zwłaszcza obecnie, kiedy działalność człowieka wywiera szczególnie negatywny wpływ na niektóre z nich. Mamy nadzieję, że niniejsze opracowanie rozbudzi pasję i zainteresowanie, a czytelnikom pozwoli dostrzec bogaty i różnorodny świat przyrody, który dla przetrwania potrzebuje z naszej strony często bardzo niewiele.

* * *

Gatunki opisane w książce zostały uszeregowane w kolejności systematycznej w oparciu o systematykę zwierząt stosowaną w najnowszym polskojęzycznym kompendium z zakresu zoologii pod redakcją Czesława Błaszaka (2009) oraz z pewnymi modyfikacjami opartymi na systematyce przyjętej w internetowej bazie Fauna Europea (www.fauna-eu.org).

Autorzy

Eurycolpus flaveolus

(Stål, 1858)



Przynależność systematyczna

gromada: owady (*Insecta*)

rząd: pluskwiaki (*Hemiptera*)

rodzina: tasznikowate (*Miridae*)

Występowanie i biologia

Eurycolpus flaveolus to niewielkich rozmiarów pluskwiak różnoskrzydły (3,3–4,5 mm długości), jednak łatwy do rozpoznania ze względu na charakterystyczne jaskrawożółte ubarwienie. Zasięg występowania tego gatunku obejmuje południową i zachodnią Europę, a także Gruzję, Kirgistan, północne Chiny i Daleki Wschód. W Polsce jedyne pewne historyczne dane o jego występowaniu

pochodzą z Pienin (okolice Krościenka), gdzie w 1910 roku odłowiono 11 osobników. Był także ogólnikowo podawany z Galicji. Z powodu braku ponownego stwierdzenia przez niemal 100 lat był uznany za gatunek wymarły na terenie Polski. Dopiero w latach 2005–2007 został ponownie wykazany w Pieninach. *Eurycolpus flaveolus* preferuje ciepłe, nasłonecznione murawy. Pokarmowo jest związany z roślinami z rodzaju przewiercień (*Bupleurum*) należącymi do rodziny selerowatych (*Apiaceae*). Do tkanek tych roślin samica składa jaja, z których larwy wykluwają się po przezimowaniu. Ten owad rozwija się na roślinach żywicielskich, żerując głównie na organach generatywnych. Osobniki dorosłe pojawiają się pod koniec lipca i w sierpniu.



Zagrożenia

Głównym czynnikiem zagrażającym populacji *Eurycolpus flaveolus* jest zanik jego podstawowych siedlisk – ciepłych i nasłonecznionych muraw porośniętych roślinami żywicielskimi z rodzaju *Bupleurum*. Te obszary są narażone na zanikanie gatunków typowych, zarastanie krzewami i drzewami oraz nadmierne rozprzestrzenianie się wysokich, wieloletnich bylin.

Ochrona

Ten pluskwiak nie jest objęty ochroną gatunkową. Jedyne współczesne stanowiska są położone na terenie Pienińskiego Parku Narodowego. Poza istniejącą ochroną obszaru występowania wymaga czynnej ochrony ciepłych, nasłonecznionych muraw z udziałem roślin z rodzaju przewiercień, która powstrzyma niekorzystne zmiany w zbiorowiskach roślinnych. Wskazany jest stały monitoring siedliska i populacji tego owada.