

**ROZPORZĄDZENIE Nr 257  
WOJEWODY MAZOWIECKIEGO**

z dnia 5 października 2001 r.

**w sprawie określenia listy gatunków zwierząt rodzimych dziko występujących objętych ochroną gatunkową ścisłą i częściową w województwie mazowieckim, zakazów oraz odstępstw od tych zakazów.**

(Warszawa, dnia 8 października 2001 r.)

Na podstawie art. 27c, ust. 4 ustawy z dnia 16 października 1991r. o ochronie przyrody (Dz.U. Nr 114, poz. 492, z 1992r. Nr 54, poz. 254, z 1994r. Nr 89, poz. 415, z 1995r. Nr 147, poz. 713, z 1996r. Nr 91, poz. 409, z 1997r. Nr 14, poz. 72, Nr 43, poz. 272, Nr 54, poz. 349, Nr 133, poz. 885, z 1998r. Nr 106, poz. 668 oraz z 2001r. Nr 3 poz. 21) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Ustala się listę gatunków zwierząt rodzimych dziko występujących na terenie województwa mazowieckiego objętych ochroną gatunkową ścisłą, stanowiącą załącznik nr 1 do rozporządzenia.

**§ 2.** Ustala się listę gatunków zwierząt rodzimych dziko występujących na terenie województwa mazowieckiego objętych ochroną gatunkową częściową stanowiącą załącznik nr 2 do rozporządzenia.

**§ 3.** W stosunku do rodzimych dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową ścisłą i częściową stosuje się zakazy, określone w art. 27 b ust. 1 ustawy z dnia 16 października 1991r. o ochronie przyrody, zwanej dalej ustawą.

**§ 4.** W stosunku do rodzimych dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową ścisłą stosuje się następujące odstępstwa od zakazów:

- 1) usuwania w okresie od dnia 1 września do końca lutego gniazd ze skrzynek lęgowych dla ptaków,
- 2) usuwania od dnia 1 września do końca lutego gniazd ptasich z budynków, obiektów inżynierskich i terenów zieleni, jeżeli wymagają tego względy bezpieczeństwa lub sanitarne,
- 3) filmowania, fotografowania zwierząt w obrębie zabudowań i w miejscach ogólnodostępnych,
- 4) chwytania na terenach zabudowanych, przez uprawnione podmioty, zabłąkanych zwierząt i przemieszczania ich do miejsc regularnego przebywania,
- 5) chwytania zwierząt rannych i osłabionych, w celu udzielenia im pomocy weterynaryjnej i przemieszczenia do ośrodka rehabilitacji.

**§ 5.** W stosunku do rodzimych dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową częściową stosuje się następujące odstępstwa od zakazów:

- 1) usuwania w okresie od dnia 1 września do końca lutego gniazd ze skrzynek lęgowych dla ptaków,
- 2) usuwania od dnia 1 września do końca lutego gniazd ptasich z budynków, obiektów inżynierskich i terenów zieleni, jeżeli wymagają tego względy bezpieczeństwa lub sanitarne,
- 3) filmowania, fotografowania zwierząt w obrębie zabudowań i w miejscach ogólnodostępnych,
- 4) chwytania na terenach zabudowanych, przez uprawnione podmioty, zabłąkanych zwierząt i przemieszczania ich do miejsc regularnego przebywania,
- 5) chwytania zwierząt rannych i osłabionych, w celu udzielenia im pomocy weterynaryjnej i przemieszczenia do ośrodka rehabilitacji,
- 6) wykonywania czynności związanych z prowadzeniem racjonalnej gospodarki człowieka, a w szczególności rolnej lub rybackiej,
- 7) pozyskiwania zwierząt gatunków objętych ochroną częściową ich część lub produktów pochodnych, jeżeli zainteresowane podmioty uzgodniły z wojewodą miejsca pozyskiwania, ich ilości oraz terminy,
- 8) przetrzymywania, zbywania, nabywania, oferowania do sprzedaży, wymiany, darowizny, a także wywożenia poza granicę państwa żywych, martwych, spreparowanych w całości albo ich części i produktów pochodnych zwierząt, o których mowa w pkt 7.

§ 6. 1. W przypadku letnich (liczebność osobników dorosłych) lub zimowych stanowisk nietoperzy (Chiroptera), w których w ciągu poprzednich 3 lat co najmniej raz stwierdzono jednoczesną obecność ponad 250 osobników z należących do tego rzędu gatunków uwzględnionych w załączniku 1, z wyjątkiem gatunków wymienionych w ust. 2 nie obowiązuje odstępstwo od zakazów określone w § 5 pkt 6 rozporządzenia.

2. W przypadku następujących gatunków:

- a) nocka łydkowłosego,
  - b) nocka Bechsteina,
- gdy stwierdzono obecność ponad 25 osobników.

§ 7. 1. Ustala się listę gatunków zwierząt rodzimych dziko występujących objętych ochroną gatunkową ścisłą, dla których ustalone są granice miejsc rozrodu i regularnego przebywania oraz terminy ochrony tych miejsc, stanowiącą załącznik nr 3 do rozporządzenia.

2. Strefy ochrony ścisłej miejsc rozrodu i regularnego przebywania gatunków zwierząt, o których mowa w ust. 1, podlegają całorocznej ochronie.

3. Strefy ochrony częściowej miejsc rozrodu i regularnego przebywania gatunków zwierząt, o których mowa w ust. 1, podlegają ochronie w terminach określonych w załączniku nr 3 do rozporządzenia.

§ 8. Nadzór nad wykonaniem rozporządzenia powierza się Wojewódzkiemu Konserwatorowi Przyrody.

§ 9. Rozporządzenie podlega ogłoszeniu w sposób zwyczajowo przyjęty w gminach i powiatach woj. mazowieckiego.

§ 10. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 3 sierpnia 2001r.

## **ZAŁĄCZNIKI**

### **ZAŁĄCZNIK Nr 1<sup>(1)</sup>**

#### **Lista gatunków zwierząt rodzimych dziko występujących objętych ochroną gatunkową ścisłą.**

Lp. Nazwa polska Nazwa naukowa
GĄBK <b>PORIF ERA</b>
1. nadc nik stawow y Spongi lla lacust ris
2. nawodn ik rzecz wy Ephyda tia fluvia tilis
PIJAWK I <b>HIRUDI NEA</b>
3. pijawk a

lekarska Hirudo medicinalis
SKORUPIAKI <b>CRUSTACEA</b>
4. skrzela opływka bagienna Branchionecta paludosa
PAJĘCZAKI <b>ARACHNIDA</b>
5. tygrzyk paskowany Argiope bruennichi
6. gryzie l affinis Atypus affinis
7. gryzie l muralis Atypus muralis
8. gryzie l tapetnik Atypus piceus
9. poskocz krasny Eresus niger
10. skakun Phylaeus chryso ps

<p>OWADY <b>INSECT</b> <b>A</b></p>
<p>WAŻKI ODONAT A</p>
<p>11. żagnic a północ na Aeshna coerul ea</p>
<p>12. żagnic a zielon a Aeshna viridi s</p>
<p>13. łatka turzyc owa Coenag rion ornatu m</p>
<p>14. iglica mała Nehale nnia specio sa</p>
<p>15. trzepl a zielon a Ophiog omphus cecili a</p>
<p>16. gadzio główka żółton oga Stylur us flavip es</p>
<p>17. szklar nik leśny Cordul egaste r bolton ii</p>
<p>18. strasz ka północ na</p>

Sympec ma brauer i
19. ważka Sympet rum pedemo ntanum
20. załotk a białoc zelna Leucor rhinia albifr ons
21. załotk a spłasz czona Leucor rhinia caudal is
22. załotk a większ a Leucor rhinia pector alis
MODLIS ZKI MANTOD EA
23. modlis zka zwycza jna Mantis religi osa
CHRZAŚ ZCZE COLEOP TERA
24. bogate k wspani ały Eupres tis splend ens
25. tęczni ki -wszys tkie gatunk i

Calosoma spp.
26. biegacze - wszystkie gatunki i Carabus spp.
27. rozpylak Acmaeops septentrionis
28. cioch barwny Anaglyptus mysticus
29. kozióróg - wszystkie gatunki i Cerambyx spp.
30. trzyk Clytus tropicus
31. borodziej próchnik Ergates faber
32. zgrzyplik twardekrywka Lamia textor
33. - Leioderus kollari
34. capoń Leiopus punctulatus
35.

<p>żerdzi anka Monoch amus saltua rius</p>
<p>36. - Nothor ina puncta ta</p>
<p>37. kozulk a Pogono cherus ovatus</p>
<p>38. łączni k Stenoc orus meridi anus</p>
<p>39. naśliw iec Tetrop s starki i</p>
<p>40. - Cucuju s cinnab erinus</p>
<p>41. - Cucuju s hemato des</p>
<p>42. pływak szerok obrzeg i Dytisc us latiss imus</p>
<p>43. wynurt Ceruch us chryso melinu s</p>
<p>44. ciołek Dorcus parall elepip edus</p>
<p>45. jelone k rogacz</p>

Lucanus cervus
46. kostrzeń Sinoderon cylindricum
47. majka lekarska Lytta vesicatoria
48. mydzeń Caratophynus typhoeus
49. kwietnica Cetonia shemaeruginosa
50. krowiec ńczak księżycoróg Copriss lunarius
51. zacznik Gnorimus variabilis (octopus)
52. bawolec Odontaeus armiger
53. pachnica - wszystkie gatunki Osmode rma spp.
54. wałkarz lipczyk Polyphyllo



fullo
55. byczni k Typhoe us typhoe us
56. grabar z czarny Necrop horus humato r
57. pokatn ik złowie szczak Blaps mortis aga
MOTYLE LEPIDO PTERA
58. paż żeglar z Iphicl ides podali rius
59. szlacz koń torfow iec Calias palaen o
60. czerwo ńczyk niepar ek Lycean a dispar
61. czerwo ńczyk fiolet ek Lycean a helle
62. ogończ yk akacjo wiec Nordma nianna acacia e
63.

<p>ogończ y wiązow iec Nordma nianna w - album</p>
<p>64. modras zek alkon Maculi nea alcon</p>
<p>65. modras zek arion Maculi nea arion</p>
<p>66. modras zek nausit ous Maculi nea nausit hous</p>
<p>67. modras zek teleju s Maculi nea teleiu s</p>
<p>68. modras zek baton Pseudo philot es baton</p>
<p>69. modras zek orion Scolit anides orion</p>
<p>70. modras zek bagnic zek Vaccin iina optile te</p>
<p>71. mienia ki - wszyst kie gatunk i Apatur</p>

a spp.
72. przepl atka aurini a Euphyd ryas aurini a
73. przepl atka matur a Euphyd ryas matur a
74. przepl atka cinksi a Melita ea cinxia
75. wielen a plamow stęg Hamear is lucina
76. postoj ak wieioł kowiec Proser pinus proser pina
BŁONKO SZKRZY DŁE HYMENO PTERA
77. trzmie le - wszyst kie gatunk i Bombus spp.
ŚLIMAK I <b>GASTRO PODA</b>
78. ślimak żółtaw y Helix lutesc ens

79. ślimak winnic zek - o średni cy muszli do 30 mm wiączn ie Helix pomati a
MAŁŻE <b>BIVALI A</b>
80. szczeż uja spłasz czona Anodon ta compla nata
81. szczeż uja wielka Anodon ta cygnea
82. skójk grubos korupo wa Unio crassu s
83. groszk ówka - wszyst kie gatunk i Pisidi um spp.
KROGŁO USTE CYCLOS TOMATA
84. minóg ukraiń ski Eudont omyzon mariae
85. minóg rzeczn y Lampet ra

fluvia tilis
86. minóg strumi eniowy Lampet ra planer i
<b>RUBY</b> <b>PISCES</b>
87. jesiot r zachod ni Acipen ser sturio
88. głowac z białop łetwy Cottus gobio
89. piekie lnica Alburn oides bipunc tatus
90. strzeb la biotna Eupall asella percnu rus
91. kiełb białop łetwy Gobio albipi nnatus
92. kiełb Kessle ra Gobio kessle ri
93. strzeb la potoko wa Phoxin us phoxin us
94. różank a Rhodeu

s serice us
95. koza Cobiti s taenia
96. koza ziotaw a Sabane jewa aurata
97. piskor z Misgur nus fossil is
98. śliz Nemach ilus barbat ulus
<b>PŁAZY</b> <b>AMPHIB</b> <b>IA</b>
99. traszk a grzebi eniast a Tritur us crista tus
100. traszk a zwycza jna Tritur us vulgar is
101. traszk a górska Tritur us alpest ris
102. kumak nizinn y Bombin a bombin a
103. grzebi uszka

ziemna Pleoba tes fuscus
104. ropuch a szara Bufo bufo
105. ropuch a pasków ka Bufo calami ta
106. ropuch a zielon a Bufo viridi s
107. rzekot ka drzewn a Hyla arbore a
108. żaba moczar owa Rana arvali s
109. żaba trawna Rana tempor alia
110. żaba dalmat yńska Rana dalmat ina
GADY <b>REPTIL IA</b>
111. żółw błotny Emys orbicu laris
112. jaszcz urka zwinka Lacert a

agilis
113. jaszcz órka żyworo dna Lacert a vivipa ra
114. padale c zwyacza jny Anguis fragil is
115. zaskro niec zwyacza jny Natrix natrix
116. gniewo sz plamis ty Corone lla austri aca
117. żmija zygzak owata Vipera berus
<b>PTAKI</b> <b>AVES</b>
118. nury - wszyst kie gatunk i Gavia spp.
<b>PERKOZ</b> <b>Y</b> <b>PODICI</b> <b>PEDIFO</b> <b>RMES</b>
119. perkoz y - wszyst kie gatunk i Podici pedida e spp.
<b>BRODZA</b> <b>CE</b>



CICONI FORMES
120. czaplo wate - wszyst kie gatunk i Ardeid ae spp.
121. bocian y - wszyst kie gatunk i Ciconi idae spp.
BLASZK ODZIOB E ANSERI FORMES
122. kaczko wate - wszyst kie gatunk i Anatid ae spp.
z wyjątk iem:
1) kaczki krzyżó wki Anas platyr hyncho s
2) głowie nki Aythya ferina
3) czerni cy Aythya fuligu la
4) gęsi gegawy Anser anser

5) gęsi zbożow ej Anser fabali s
6) gęsi białoc zelnej Anser albifr ons
JASTRZ ĘBIOWA TE ACCIPI TRIFOR MES
123. jastrz ębiowa te - wszyst kie gatunk i Accipi tridae spp.
124. rybołó w Pandio n haliae etus
SOKOŁO WATE FALCON IFORME S
125. sokoło wate - wszyst kie gatunk i Falcon idae spp.
KURAKI GALLIF ORMES
126. cietrz ew Tetrao tetrix
127. jarzab ek Bonasi

a bonasi a
128. przepi órka Coturn ix coturn ix
ŻURAWI OWE GRUIFO RMES
129. chruśc iele - wszyst kie gatunk i Rallid ae spp.
130. żuraw Grus grus
SIEWKO WE CHARAD RIIFIR MES
131. ostryg ojad Haemat opus ostralegus
132. szczud łak Himant opus himant opus
133. szablo dziób Recurv irostr a avoset ta
134. kulon Burhin us oedice mus
135. siewko wate - wszyst kie gatunk i

Charad ariida e spp.
136. bekaso wate - wszyst kie gatunk i Scolop acidae spp.
137. wydrzy ki - wszyst kie gatunk i Sterco rariid ae spp. marinu s
138. mewy - wszyst kie gatunk i Larida e spp.
139. rybitw y - wszyst kie gatunk i Sterni dae spp.
GOŁĘBI OWATE COLUMB IFORME S
140. siniak Columb a oenas
141. sierpi ówka Strept opelia decaoc to
142. turkaw ka Strept opelia turtur
KUKUŁK OWE

CUCULI FORMES
143. kukulk a Cuculu s canoru s
SOWY STRIGI FORMES
144. płomyk ówka Tyto alba
145. puszcz ykowat e - wszyst kie gatunk i Strigi dea spp.
LELKOW E CAPRIM ULGIFO RMES
146. lelek Caprim ulgus europa eus
KRÓTKO NOGIE APODIF ORMES
147. jerzyk Apus apus
KRASKO WE CORACI IFORME NS
148. zimoro dek Alcedo atthis
149. żołna Merops apiast er
150. kraska

Coraci as garrul us
151. dudek Upupa epops
ŁĄŻCE PICIFO RMES
152. dzięci oły - wszyst kie gatunk i Picida e spp.
153. WRÓBLO WE - wszyst kie gatunk i z wyjątk iem wymien ionych z załącz nikiem nr 2: PASSER IFORME S
1) sroki Pica pica
2) gawron a Corvus Frugil egus
3) wrony Corvus corone
4) kruka Corvus corax
<b>SSAKI MAMMAL IA</b>
OWADOŻ ERNE INSECT IVORA

154. jeż wschod ni Erinac eus concol or
155. zębiew ek biaław y Crocid ura leucod on
156. zębiew ek karlic zek Crocid ura suaveo lens
157. rzęsor ek mniejs zy Neomys anomal us
158. rzęsor ek rzecze k Neomys fodien s
159. ryjówk a aksami tna Sorex araneu s
160. ryjówk a średni a Sorex caecut iens
161. ryjówk a malutk a Sorex minutu s
162. kret - z wyjątk iem

wystę ująceg o na lotnis kach, w zamkni ętych ogroda ch, szkólk ach i wałach przeci wpowod ziowyc h Talpa europa ea
163. NIETOP ERZE - wszyst kie gatunk i CHIROP TERA
164. ZAJĄCO KSZTAŁ TNE LAGOMO RPHA
165. zając bielak Lepus timidu s
166. GRYZON IE RODENT IA
167. wiewió rka Sciuru s vulgar is
168. smużka leśna Sicist a betuli na
169. popiel icowat e - wszyst kie gatunk i Glitid ae spp.
170.



chomik europa jski Cricet us cricet us
171. DRAPIE ŻNE CARNIV ORA
172. wilk Canis lupus
173. ryś Lynx lynx
174. borsuk Meles meles
175. wydra Lutra lutra
176. gronos taj Mustel a ermine a
177. norka europa jska Mustel a lutreo la
178. łasica Mustel a nivali s

Objaśnienia: w celach porządkowych gatunki zwierząt zostały pogrupowane w wyższe jednostki systematyczne wyróżnione wielkimi literami: czcionką pogrubioną wyróżniono **GROMADY**, czcionką zwykłą wyróżniono RZĘDY. Poszczególne **rodziny** wyszczególnione są pogrubioną czcionką. Nazwy łacińskie wyróżniono czcionką pochyłą.

## ZAŁĄCZNIK Nr 2<sup>(2)</sup>

**Lista gatunków zwierząt rodzimych dziko występujących objętych ochroną gatunkową częściową.**

Lp. Nazwa polska Nazwa naukowa
<b>OWADY INSECTA</b>

<p>BŁONKOS KRZYDŁE HYMENOP TERA</p>
<p>1. mrówka północn a Formica aquilon ia</p>
<p>2. mrówka smetnic a Formica lugubri s</p>
<p>3. mrówka ciemna Formica polycte na</p>
<p>4. mrówka łakowa Formica pratens is</p>
<p>5. mrówka rudnica Formica rufa</p>
<p>6. mrówka pniakow a Formica truncor um</p>
<p><b>SKORUPI AKI CRUSTAC EA</b></p>
<p>7. rak rzeczny Astacus astacus</p>
<p>8. rak błotny Astacus leptoda ctylus</p>
<p><b>ŚLIMAKI GASTROP ODA</b></p>
<p>9. ślimak winnicz ek Helix</p>

pomatia
<b>RYBY PISCES</b>
10. sieja Coregon us lavaret us
11. troć wędown a Salmo trutta m. trutta
12. certa Vimba vimba
13. <b>PLAZY AMPHIBI A</b>
14. żaba jeziork owa Rana lessone
15. żaba śmiesz a Rana ridibun da
16. żaba wodna Rana x esculen ta
<b>PTAKI AVES</b>
17. Karmora n - z wyjątki em bytując ego na obszarz e stawów rybnych , uznany h za obręby hodowla ne w rozumie niu ustawy o rybactw

ie śródląd owym, od 15 sierpni a do odlotu Phalacr ocorax carbo
18. sroka Pica pica
19. gawron Corvus frugile gus
20. wrona Corvus corone
21. kruk Corvus corax
<b>SSAKI</b> <b>MAMMALI</b> <b>A</b>
22. bóbr europej ski Castor fober

Objaśnienia: w celach porządkowych gatunki zwierząt zostały pogrupowane w wyższe jednostki systematyczne wyróżnione wielkimi literami: czcionką pogrubioną wyróżniono **GROMADY**, czcionką zwykłą wyróżniono RZĘDY. Poszczególne **rodziny** wyszczególnione są pogrubioną czcionką. Nazwy łacińskie wyróżniono czcionką pochylą.

### ZAŁĄCZNIK Nr 3<sup>(3)</sup>

**Lista gatunków zwierząt rodzinnych dziko występujących objętych ochroną gatunkową ścisłą, dla których ustalone są granice miejsc rozrodu i regularnego przebywania oraz terminy ochrony tych miejsc.**

Lp. Nazwa gatunk u Termin y ochron y strefy części owej
polska naukow a od do

<p>1. bielik Haliae etus albici lla 1 styczn ia 31 lipca</p>
<p>2. orzeł przedn i Aquila chrysa etos 1 styczn ia 31 lipca</p>
<p>3. sokół wędrow ny Falco peregr inus 1 styczn ia 31 lipca</p>
<p>4. puchac z Bubo bubo 1 styczn ia 31 lipca</p>
<p>5. cietrz ew Tetrao tetrix 1 lutego 31 sierpn ia</p>
<p>6. kania ruda Milvus milvus 1 marca 31 sierpn ia</p>
<p>7. kania czarna Milvus migran s 1 marca 31</p>

sierpn ia
8. orlik krzykl iwy Aquila pomari na 1 marca 31 sierpn ia
9. rybołó w Pandio n haliae etus 1 marca 31 sierpn ia
10. bocian czarny Ciconi a nigra 1 marca 31 sierpn ia
11. gadoże r Circae tus gallic us 1 marca 30 wrześn ia
12. żółw błotny Emys orbicu laris 1 marca 30 wrześn ia
13. kulon Burhin us oedice mus 1 kwietn ia 31 sierpn ia
14.

kraska Coraci as garrul us 1 kwietn ia 31 sierpn ia
15. żoźna Merops apiast er 1 kwietn ia 31 sierpn ia

**Przypisy:**

- 1) Załącznik nr 1 dodany przez rozporządzenie (Mazow.01.231.4227) zmieniające nin. rozporządzenie z dniem 14 listopada 2001 r.
- 2) Załącznik nr 2 dodany przez rozporządzenie (Mazow.01.231.4227) zmieniające nin. rozporządzenie z dniem 14 listopada 2001 r.
- 3) Załącznik nr 3 dodany przez rozporządzenie (Mazow.01.231.4227) zmieniające nin. rozporządzenie z dniem 14 listopada 2001 r.