

1455**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 23 sierpnia 2005 r.

w sprawie gatunków lub grup gatunków zwierząt niebezpiecznych dla życia i zdrowia ludzi

Na podstawie art. 73 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 oraz z 2005 r. Nr 113, poz. 954 i Nr 130, poz. 1087) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Rozporządzenie określa gatunki lub grupy gatunków zwierząt niebezpiecznych dla życia i zdrowia ludzi, w tym drapieżne i jadowite, ze wskazaniem

kategorií zwierząt według stopnia zagrożenia dla człowieka, których hodowla i utrzymywanie poza ogrodami zoologicznymi i placówkami naukowymi prowadzonymi badania nad zwierzętami, a także cyrkami są zabronione.

2. Wykaz gatunków lub grup gatunków zwierząt, o których mowa w ust. 1, stanowi załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 90 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Środowiska: *T. Podgajniak*

¹⁾ 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).

Załącznik do rozporządzenia Ministra Środowiska
z dnia 23 sierpnia 2005 r. (poz. 1455)

WYKAZ GATUNKÓW LUB GRUP GATUNKÓW ZWIERZĄT NIEBEZPIECZNYCH DLA ŻYCIA I ZDROWIA LUDZI,
W TYM DRAPIEŻNYCH I JADOWITYCH

Lp.	Grupa systematyczna	Kategoria ¹⁾	Uwagi
1	2	3	4
SSAKI <i>Mammalia</i>			
1	Leniwce dwupalczaste <i>Choloepus</i> spp.	II	niebezpieczeństwo ataku przednimi, wyposażonymi w długie pazury, kończynami
2	Mrówkojad wielki <i>Myrmecophaga tridactyla</i>	II	niebezpieczeństwo ataku bardzo silnymi przednimi kończynami
3	Małpy szerokonose <i>Cebidae</i> (z wyjątkiem kapucynek <i>Cebus</i> spp. i sajmiri <i>Saimiri</i> spp.)	II	niebezpieczeństwo pogryzienia, infekcji
4	Koczkodanowate <i>Cercopithecidae</i> (z wyjątkiem talapoinów <i>Miopithecus</i> spp.)	II	niebezpieczeństwo pogryzienia, infekcji
5	Gibony <i>Hylobatidae</i>	I	niebezpieczeństwo pogryzienia, infekcji
6	Małpy człekokształtne <i>Hominidae</i>	I	niebezpieczeństwo pogryzienia, infekcji
7	Likaon <i>Lycaon pictus</i>	I	niebezpieczeństwo pogryzienia
8	Hieny <i>Hyaenidae</i>	I	niebezpieczeństwo pogryzienia
9	Rysie i karakale <i>Lynx</i> spp.	I	niebezpieczeństwo pogryzienia, podrapania
10	Gepard <i>Acinonyx jubatus</i>	I	niebezpieczeństwo podrapania, pogryzienia i rozszarpania
11	Duże kotowate z rodzaju <i>Panthera</i>	I	niebezpieczeństwo podrapania, pogryzienia, rozszarpania
12	Puma <i>Felis concolor</i>	I	niebezpieczeństwo podrapania, pogryzienia i rozszarpania
13	Irbis <i>Uncia uncia</i>	I	niebezpieczeństwo podrapania, pogryzienia i rozszarpania
14	Pantera mglista <i>Neofelis nebulosa</i>	I	niebezpieczeństwo podrapania, pogryzienia i rozszarpania
15	Rosomak <i>Gulo gulo</i>	I	niebezpieczeństwo pogryzienia, bardzo agresywne, nieustępliwe
16	Ratel <i>Mellivora capensis</i>	II	niebezpieczeństwo pogryzienia, oblania cuchnącą wydzieliną
17	Mors <i>Odobenus rosmarus</i>	I	niebezpieczeństwo pogryzienia, przygniecenia, utopienia
18	Słonie morskie <i>Hydrounga</i> spp.	I	niebezpieczeństwo przygniecenia, utopienia

1	2	3	4
19	Panda wielka <i>Ailuropoda melanoleuca</i>	I	niebezpieczeństwo pogryzienia
20	Niedźwiedziowate <i>Ursidae</i>	I	niebezpieczeństwo pogryzienia, rozszarpania
21	Słonie <i>Elephantidae</i>	I	niebezpieczeństwo stratowania, przygniecenia, uderzenia
22	Nosorożce <i>Rhinocerotidae</i>	I	niebezpieczeństwo stratowania, przygniecenia
23	Hipopotamy <i>Hipopotamidae</i>	I	bardzo niebezpieczne, możliwość stratowania, przygniecenia, pogryzienia
24	Żyrafa <i>Giraffa camelopardalis</i>	II	niebezpieczeństwo kopania
25	Bawół kafryjski <i>Syncerus caffer</i>	I	możliwość stratowania, niebezpieczeństwo ataku rogami
26	Gaur <i>Bos gaurus</i>	I	możliwość stratowania, niebezpieczeństwo ataku rogami
27	Piżmowół <i>Ovibos moschatus</i>	I	niebezpieczne ze względu na możliwość zaatakowania rogami, stratowania
PTAKI Aves			
28	Kazuary <i>Casuarus</i> spp.	I	niebezpieczne ze względu na możliwość zaatakowania potężnymi nogami
GADY Reptilia			
29	Krokodyle <i>Crocodylia</i> z wyjątkiem: <i>Paleosuchus</i> spp. <i>Osteolaemus tetraspis</i> <i>Alligator sinensis</i> <i>Caiman crocodilurus</i>	I	niebezpieczeństwo pogryzienia
30	Waran z Komodo <i>Varanus komodoensis</i>	I	niebezpieczeństwo pogryzienia, infekcji
31	Helodermy <i>Heloderma</i> spp.	I	jadowite
32	Pyton siatkowany <i>Python reticulatus</i>	I	niebezpieczeństwo uduszenia
33	Pyton skalny <i>Python sebae</i>	I	niebezpieczeństwo uduszenia
34	Anakondy <i>Eunectes</i> spp.	I	niebezpieczne ze względu na możliwość uduszenia
35	Zaskroniec wschodni <i>Rhabdophis</i> sp.	I	jadowite
36	<i>Boiga</i> spp.	I	jadowite
37	<i>Conophis lineatus</i>	I	jadowite

1	2	3	4
38	Mussurana <i>Clelia clelia</i>	I	jadowite
39	Bomslang <i>Dispholidus</i> spp.	I	jadowite
40	<i>Thelotornis</i> spp.	I	jadowite
41	Zdradnicowate <i>Elapidae</i>	I	jadowite
42	Węże morskie <i>Hydrophiidae</i>	I	jadowite
43	Żmijowate <i>Viperidae</i> (wraz z wyróżnionymi w poprzedniej systematyce — grzechotnikowatymi <i>Crotalidae</i>)	I	jadowite
44	<i>Chitra indica</i>	II	niebezpieczeństwo pogryzienia
RYBY <i>Pisces</i>			
45	Skorpeny <i>Scorpaena</i> spp.	I	jadowite
46	Węgorz elektryczny <i>Electrophorus electricus</i>	I	niebezpieczeństwo porażenia prądem
BEZKRĘGOWCE <i>Invertebrata</i>			
47	Czarne wdowy <i>Lathrodectus</i> spp. <i>Steatodea</i> spp.	I	jadowite
48	Tarantule <i>Lycosa</i> spp. <i>Ctenidae</i> spp. <i>Sicariidae</i> spp. <i>Laxoscelidae</i> spp.	I	jadowite
49	Pająki ptaszniki <i>Atrax</i> spp. <i>Aphonopelma</i> spp. <i>Ceratogyrus</i> spp. <i>Pamphobeteus</i> spp. <i>Poecilotheria</i> spp. <i>Pterinochilus</i> spp. <i>Trechona</i> spp. <i>Macrothele</i> spp. <i>Conothele</i> spp. <i>Sicaria</i> spp. <i>Cupienius</i> spp. <i>Phoneutria</i> spp. <i>Loxosceles</i> spp.	I	jadowite
50	Skorpiony z rodziny <i>Scorpionidae</i> z rodzajów: <i>Buthus</i> spp. <i>Centruroides</i> spp. <i>Androctonus</i> spp. <i>Leiurus</i> spp.	I	jadowite

1	2	3	4
	<i>Mesobuthus</i> spp. <i>Parabuthus</i> spp. <i>Tityus</i> spp. <i>Isometrus</i> spp. <i>Heterometrus</i> spp. <i>Centrurus</i> spp.		
51	Pareczniki <i>Scolopaendra</i> spp.	I	jadowite
52	<i>Conus geographus</i>	I	jadowite
53	Ośmiorniczki <i>Hapalochlaena</i> spp.	I	jadowite

Objaśnienie:

- ¹⁾ Kategoria I obejmuje najbardziej niebezpieczne gatunki lub grupy gatunków zwierząt, które z przyczyn naturalnej agresywności lub właściwości biologicznych mogą spowodować u człowieka uszkodzenie ciała powodujące trwałe kalectwo albo zgon;
kategoria II obejmuje pozostałe gatunki lub grupy gatunków zwierząt niebezpiecznych.