

Verordnung über gefährliche Wildtiere

4000/1-0 Stammverordnung 58/11 2011-05-16
Blatt 1-2

4000/1-0

Ausgegeben am
16. Mai 2011

Jahrgang 2011
58. Stück

Die NÖ Landesregierung hat am 3. Mai 2011 aufgrund des
§ 6 Abs. 2 des NÖ Polizeistrafgesetzes, LGBl. 4000–6, ver-
ordnet:

Verordnung über gefährliche Wildtiere

Niederösterreichische Landesregierung:

Rosenkranz
Landesrätin

4000/1–0

Folgende **Wildtierarten** sind wegen der von ihnen ausgehenden Gefahren für die körperliche Sicherheit von Menschen als **gefährlich** anzusehen:

1. Gliederfüßer (Arthropoda):

- a) Insekten (Insecta)
 - Raubwanzen (Reduviidae) der Arten Zweifleck-Raubwanze (*Platymeris biguttata*) und *Platymeris radamanthus*
- b) Skorpione (Scorpiones)
 - alle Arten der Familie Buthidae: alle Arten der Gattungen *Androctonus*, *Buthacus*, *Buthotus*, *Buthus*, *Centruroides*, *Compsobuthus*, *Hottentotta*, *Leiurus*, *Lychas*, *Mesobuthus*, *Orthochirus*, *Parabuthus*, *Tityus* und *Uroplectes*
 - andere Skorpione der Gattungen *Bothriurus*, *Hemiscorpius*, *Nebo* und *Vaejovis*
- c) Echte Spinnen (Araneae)
 - Vogelspinnen i.w.S. (*Orthognatha*) der Arten *Trechona* spp., Trichternetzspinnen (*Atrax* spp.), *Hadronycha* spp. und *Harpactirella* spp.
 - andere Spinnen (*Labidognatha*) der Arten Schwarze und andere Witwen (*Latrodectus* spp.), Speispinnen (*Scytodidae*), Einsiedler-spinnen (*Loxosceles* spp.), Bolaspinnen (*Mastophora* spp.), Kammspinnen (*Phoneutria* spp., *Ctenopsis* spp.), Dornfinger (*Cheiracanthium* spp.), Krabbenspinnen (*Sicarius* spp.) und Wolfsspinnen (*Hogna* spp., *Scaptocosa* spp.), Falltürspinnen (*Idiommatata* spp.)
- d) Hundertfüßer (Chilopoda)
 - Riesenläufer (*Scolopendra gigantea*)

2. Kriechtiere (Reptilia)

- a) Krokodile (Crocodylia)
 - alle Arten von Echten Krokodilen (*Crocodyli-* dae) außer Stumpfkrokodil (*Osteolaemus tetraspis*)

- alle Arten von Gangesgavialen (Gavialidae)
 - alle Arten von Alligatoren (Alligatoridae) außer Brauen-Glattstirnkaïman (*Paleosuchus palpebrosus*) und Keilkopf-Glattstirnkaïman (*Paleosuchus trigonotus*)
- b) Echsen (Sauria)
- Krustenechsen (Helodermatidae)
 - Warane (Varanidae) der Arten Komodowaran (*Varanus komodoensis*), Bindenwaran (*Varanus salvator*), Buntwaran (*Varanus varius*), Papuawaran (*Varanus salvadorii*), Riesenwaran (*Varanus giganteus*) und Bengalewaran (*Varanus bengalensis*)
- c) Schlangen (Serpentes, Ophidia)
- Trugnattern (Colubridae, Unterfam. Boiginae) der Gattung Vogel- bzw. Lianennattern (*Thelotornis*) sowie die Afrikanische Baumschlange oder Boomslang (*Dispholidus typicus*)
 - Giftnattern (Elapidae) der Arten Australischer Kupferkopf (*Austrelaps*), Königskobra (*Ophiophagus Hannah*), Taipan (*Oxyuranus*) und Rauhschuppen-Schlange (*Tropidechis carinatus*) sowie alle Arten von Todesottern (*Acanthophis* spp.), Kraits (*Bungarus* spp.), Mambas (*Dendroaspis* spp.), Korallenottern (*Leptomicurus* spp. oder *Micrurus tener*), Bauchdrüsenottern (*Maticora* spp.), Korallenschlangen (*Micrurus* spp.), Kobras (*Naja* spp.), Tigerottern (*Notechis* spp.), Schwarzottern (*Pseudechis* spp.), Braunschlangen (*Pseudonaja* spp.) und Baumkobras (*Pseudohaje* spp.)
 - Vipern (Viperidae) der Arten Puffotter (*Bitis arietans*), Gabunvipern (*Bitis gabonica*), Nashornvipern (*Bitis nasicornis*) und Kettenvipern (*Daboia russelli*) sowie alle Arten von Sandrasselottern (*Echis* spp.)

- Grubenottern (Crotalidae) der Arten Östliche Diamantklapperschlange (*Crotalus adamanteus*), Westliche Diamantklapperschlange (*Crotalus atrox*), Mexikanische Westküstenklapperschlange (*Crotalus basiliscus*), Tropische Klapperschlange (*Crotalus durissus*), Rote Diamantklapperschlange (*Crotalus ruber*), Mojave-Klapperschlange (*Crotalus scutulatus*), Aruba-Klapperschlange (*Crotalus unicolor*), Uracoan-Klapperschlange (*Crotalus vegrandis*), Buschmeister (*Lachesis muta*)
- Lanzenottern der Arten Halbmond-Lanzenotter (*Bothrops alternatus*), Rauhschuppige Lanzenotter (*Bothrops asper*), Gewöhnliche Lanzenotter (*Bothrops atrox*), Santa Lucia-Lanzenotter (*Bothrops caribbaeus*), Jararaca-Lanzenotter (*Bothrops jararaca*), Jajaracussu-Lanzenotter (*Bothrops jajaracussu*), Martinique-Lanzenotter (*Bothrops lanceolatus*) und Brasilianische Lanzenotter (*Bothrops moojeni*) sowie die Chinesische Lanzenotter (*Agkistrodon acutus*)
- Riesenschlangen (Boidae spp.) der Arten Netzpython (*Python reticulatus*), Felsenpython (*Python sebae*) und Grüne Anakonda (*Eunectes murinus*)

3. Säugetiere (Mammalia)

- a) Schnabeltiere (Ornithorhynchidae)
 - Schnabeltier (*Ornithorhynchus anatinus*)
- b) Beuteltiere (Marsupialia)
 - Rotes Riesenkänguruh (*Macropus rufus*)
 - Östliches Graues Riesenkänguruh (*Macropus giganteus*)
 - Westliches Graues Riesenkänguruh (*Macropus fuliginosus*)
 - Bergkänguruh (*Macropus robustus*)

- c) Herrentiere (Primates)
 - o Meerkatzenartige der Gattung Paviane (*Papio* spp.)
 - o Gibbons (*Hylobatidae*)
 - o Menschenaffen (*Hominidae*)
- d) Marderartige Raubtiere (*Mustelidae*)
 - o Vielfraß (*Gulo gulo*)
- e) Großbären (*Ursidae*)
 - o alle Arten
- f) Katzenbären (*Ailuridae*)
 - o Großer Panda oder Bambusbär (*Ailuropoda melanoleuca*)
- g) Katzenartige Raubtiere (*Felidae*)
 - o alle Arten
- h) Hundartige Raubtiere (*Canidae*)
 - o alle Arten
- i) Hyänen (*Hyaenidae*)
 - o alle Arten