

Zoologická zahrada a botanický park Ostrava
příspěvková organizace
Michálkovická 2081/197
710 00 Ostrava

- Doručeno do datové schránky: 9x3d7tz
- E-mailem: info@zoo-ostrava.cz

**Věc: Žádost občanů o poskytnutí informací podle zákona č. 106/1999 Sb.
- o svobodném přístupu k informacím, a to ve věci rysů karpatských.**

1) Žádáme odpověď na otázku, proč jako jediná zoo v ČR a SK, množíte a následně svá mláďata usmrčujete? A to pravidelně, každý rok. Rozhodli jste se tedy doporučení o nemnožení vedoucího plemenné knihy nerespektovat, vědomě porušovat od roku 2017?

2) *Sdělujete, že utracení bylo v souladu se zákonem č. 246/1992 Sb., zejména §5 písm. g) zákona. Chceme upozornit, že s tímto tvrzením se rozhodně neztotožňuje JUDr. Hana Müllerová, Ph.D. – vedoucí Oddělení veřejného práva Ústavu státu a práva AV ČR, v. v. i. Usmrcování přespočetných jedinců zvířat je v rozporu s § 5 zákona č. 246/1992 Sb., o ochraně zvířat proti týrání, jelikož ten stanoví v odst. 2 taxativní (úplný) výčet důvodů přípustných pro usmrcení zvířete, ale nadpočetnost nelze pod žádný z těchto důvodů podřadit. Na tom nic nemění fakt, že dotyčný subjekt je zoologickou zahradou – zoologická zahrada je podle § 3 písm. k) tohoto zákona rovněž „chovatelem“, ale navíc § 5 o zákazu usmrcení bez důvodu se vztahuje úplně na každého („Nikdo“ nesmí bez důvodu usmrtit zvíře).*

3) Také neposkytnutí informací v rámci GDPR ochrany o jménu a kontaktu na koordinátora chovu považujeme za bezdůvodné, neboť se jedná o veřejné informace, které jsou volně dostupné přímo na stránkách EAZA.

4) Uvádíte, že utrácení je zcela v souladu s politikou EAZA. Upozorňujeme, že politika EAZA, není nadřazena nad zákony ČR. Argument uváděný v odpovědi, nic nemění na tom, že takové jednání je v rozporu s českým zákonem a český subjekt je povinen řídit se českým zákonem regulujícím danou problematiku. Neboli uvedené stanovisko pouze uvádí, že jednání bylo v souladu s pravidly mezinárodní asociace, ale nijak neodstraňuje onen rozpor s § 5 zákona č. 246/1992 Sb. (již vysvětleno v bodu 2).

5) V přílohách se uvádí, že kadáver byl ponechán pro edukativní a výzkumné účely. Požadujeme informaci, jak konkrétně bylo naloženo s rysy utracenými v r. 2018, 2019, 2020?

6) S neposkytnutím informací o veterinárním lékaři souhlasíme, nicméně veterinární lékař, který provedl usmrcení zdravých rysů karpatských porušil zákon. Bylo nám doporučeno toto řešit přes KVS SVS pro Moravskoslezský kraj.

7) Žádáme o vysvětlení na jakém základě se objevuje z vaší strany v médiích tvrzení, že po roce až dvou dochází k okamžitým komplikacím u zvířete, které se již následně nemůže úspěšně reprodukovat? Existují k tomuto tvrzení veřejně dostupné, podložené informace/studie?

8) Žádáme o informaci, zda byli rysi karpatskí, narozeni v roce 2019 utraceni 30.4.2020 řádně očipováni.

9) Žádáme o informaci o nově narozených rysech v r. 2020. Datum narození, počet a zda budou mít umístění, případně kde.

10) Sdělte nám rovněž důvody, proč zoo nespolupracuje se subjekty mimo EAZA (zoo, soukromé chovy), konkrétně v případě rysů karpatských, vedených v programu ESB? Zvláště, když na oficiálních stránkách tvrdíte opak, že s prověřenými subjekty spolupracujete?

Požadované informace (odpovědi na otázky pod body 1-10) nám zašlete v časovém termínu podle ust. § 14, odst. 5., písm. d) zákona č. 106/1999 Sb. z.



Doručováno do datové schránky (q9z48bh)

Odpověď na žádost o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů

Naší organizaci byla doručena Vaše žádost o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a to ve věci rysů karpatských. V souladu se zákonnou úpravou Vám tímto zasíláme požadované informace, a to v bodech a pod označením tak, jak byly Vámi jako dotazy zaslány.

1) Není pravdou, že bychom usmrtili mláďata a že tak činíme každý rok. Dále uvádíme, že regulace populace zvířat je zcela v souladu s politikou EAZA. Breed and cull je jednou z povolených možností jak postupovat v případě, že zvířata od koordinátora nedostanou doporučení se množit.

5) Kadaver rysa karpatského usmrceného v roce 2018 byl předán pro edukační účely do Záchrané stanice pro volně žijící živočichy ZO ČSOP Nový Jičín v Bartošovicích na Moravě. Kadaver rysa karpatského usmrceného v roce 2019 byl předán pro edukační účely do Slezského zemského muzea, další pak pro edukační účely do Muzea Těšínska a třetí byl ponechán pro edukační účely v Zoologické zahradě a botanickém parku Ostrava. Dva kadavery rysů karpatských usmrcených v roce 2020 jsou aktuálně uchovány v Zoologické zahradě a botanickém parku Ostrava pro další výzkumné či edukační využití.

7) Netvrdili jsme, že po roce až dvou dochází k okamžitým komplikacím u zvířete, které se již následně nemůže úspěšně reprodukovat. Nad rámec doplňujeme, že rozmnožování u rysa karpatského, jehož meziporodní interval u samic je 1 rok, je v souladu s biologii druhu. Narušení tohoto normálního reprodukčního procesu by bylo pro zvířata nepřirozené a zvyšovalo by se tak riziko zdravotních komplikací.

8) Ano, byli očiřováni.

9) V letošním roce se narodili 3 rysy karpatské dne 16. 5. 2020. O budoucím umístění dosud není rozhodnuto.

10) Pokud již nelze odchované jedince umístit do jiných zoo v rámci Evropské asociace zoologických zahrad a akvárií (EAZA), můžeme je soukromým chovatelům, kteří dodržují





zákony, nabídnout, ale pouze za splnění následujících podmínek (ať už podmínek EAZA, či naší zahrady):

- druh není řízen v EEP (Evropský *ex situ* program),
- zvíře při případném úniku nemůže způsobit ekologickou zátěž ani hospodářské škody a není nebezpečné lidem.

Tyto podmínky rys karpatský ze své podstaty nesplňuje.

Pokud jde o body 2), 3), 4) a 6), pak nejde o žádost o informaci, ale pouze o vyjádření názoru žadatele. Nad rámec opakovaně uvádíme, že k porušení zákona z naší strany nedošlo. Dle zákona č. 249/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, konkrétně ust. § 5 písm. g), je důvodem k usmrcení zvířete regulování populace zvířat v lidské péči a volně žijících zvířat; regulováním populace zvířat se rozumí soubor soustavně prováděných preventivních opatření, která mají přispět k udržení populace v určité zdravotní a genetické kvalitě.

V Ostravě dne 25. 6. 2020