

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) v článku pro polar.cz a v reportáži pro EKO Magazín (polar.cz) zaznělo, že Zoo Ostrava musela po vyčerpání všech možností, na doporučení koordinátora chovu přistoupit k nelehkému kroku a rysy utratit. V článku se dokonce píše, že o utracení přímo koordinátor rozhodl. **Prosíme o zaslání vyjádření vedoucího plemenné knihy/koordinátora [REDAKCE] a znění jeho doporučení k utracení.** Předpokládáme, že jelikož koordinátor nemá sídlo v ČR, obdrželi jste toto doporučení o utracení dvou rysů karpatských písemně. Pokud se tato tvrzení z vaší strany objevují v médiích, **důrazně žádáme o podložení jejich pravdivosti.** Pokud doporučení či rozhodnutí nedal, prosíme o Vaše vyjádření, zda tuto nepravdivou informaci portálu polar.cz sdělila Zoo Ostrava nebo některý z jejich pracovníků. Připomínáme dopis, který nám byl doručen dne 25.5.2020, kde sdělujete, že doporučení koordinátora není nutné!

2) Jaké další možnosti byly vyčerpány, před usmrcením rysů karpatských? Nabídku v dostupném mezinárodním systému pro zoo nelze považovat za **využití možnosti**, jelikož zavedení zvířat na tento seznam je **povinnost**.

Všechny odpovědi i s požadovanými dokumenty 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

Naši organizaci byla doručena Vaše žádost o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, datovaná dne 16. 6. 2020, 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, čímž je zároveň vyřízena Vaše stížnost v této věci, neboť poskytujeme požadované informace.

1) Viz. příloha.

2) Vedoucí evropské plemenné knihy je každoročně informován o každém narozeném rysu karpatském v Zoo Ostrava. Na základě této informace jsou všichni noví jedinci zahrnuti do Evropské plemenné knihy a jsou tak k dispozici pro potřeby programu.

Údaje o každém narozeném rysu karpatském jsou vkládány do celosvětové zoologické databáze Species 360 ZIMS (Zoological Information Management Software) a jsou tedy taktéž k dispozici v případě zájmu ze strany partnerských institucí.

Krom toho probíhá každoročně nespočet pracovních setkání se zaměstnanci z jiných světových zoologických institucí, ať už formou osobních setkání v úzkém kruhu, větších setkání na půdě ostravské zoo, v jiné hostitelské zoo, až po velké mezinárodní konference, kde se schází stovky lidí. Na denním pořádku jsou osobní či telefonické kontakty.

V rámci českých a slovenských zoo sdružených při UCSZOO probíhá každoročně setkání komise pro malé kočky, kde se, mimo jiné, chovatelé podrobně informují o odchovech a domlouvá se umístění. Jsou zde obvyklé prezentace a také sborník, kde jsou rovněž zvířata nabízena a poptávána. I tato komise mívá mezinárodní zastoupení, byť v malém rozsahu.

V Ostravě dne 17. 7. 2020

Od: [REDACTED]
Předmět: AW: Statement Lynx ESB



[REDACTED]

Dear [REDACTED]

Please see the following statement from EAZA Lynx ESB:

The Lynx ESB has no option to place the genetically overrepresented offspring (Studbook no. 3068, 3138, 3139, 3140, 3235, 3236) of Ostrava Zoo within EAZA zoos. Therefore, the animals are identified as surplus to the ESB population. The EAZA accepts culling as a management tool if it is done in accordance with the EAZA Culling Statement and the local legislations, culling is a possible option for EAZA member institutions.

All the Best

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

