



V ROCE 1925 JICH BYLO NAŽIVU POSLEDNÍCH 60. OLOMOUČTÍ ZUBŘI TO ALE VZALI ZHURTA. 2 MLÁĎATA ZA DVA TÝDNY!

Ti, kteří se vydají na projížďku vláčkem v olomoucké zoo, budou při troše štěstí potěšeni. Spatří stádo zubrů. A v něm hned dvě mláďata. Narodila se během týdne ve dnech 12. 5. a 18. 5. 2021. „Narození dalších mláďat nás nesmírně těší. Poslední dvě narozené samice v Zoo Olomouc byly koordinátorem odeslány do Gruzie, kde mají být základem populace pro následnou reintrodukcii v této zemi," upřesňuje zooložka Ing. Jitka Vokurková. Zubr evropský je impozantním živočišným druhem, který hraje po tisíce let klíčovou roli v přírodě starého kontinentu. Záchrana tohoto druhu se stala symbolem mezinárodního úsilí o ochranu přírody v celé Evropě.

ZÁCHRANA V POSLEDNÍ CHVÍLI

Domovinou zubra evropského byla **Evropa a část Asie**. Obýval lesní a lesostepní biotopy. **Lov a devastace přirozeného prostředí** ho však přivedly na hranici vymření. **Ze tří geografických poddruhů (evropský, kavkazský a karpatský) se před vyhubením podařilo zachránit pouze poddruh evropský.** Zubr evropský má dvě genetické linie. Bez příměsi kavkazské krve, tzv. nížinná (Bělověžská) linie, kterou zakládalo 7 čistokrevných zvířat (4,3). Kavkazská krev pak koluje u zubrů tzv. nížinné – kavkazské linie. **I zubr evropský byl však počátkem 20. stol. v přírodě vyhuben.** V té době se naštěstí nacházelo **několik zvířat u soukromých chovatelů.** V r. 1925, kdy započalo jednání o záchraně zubrů, zůstávalo naživu **cca 60 jedinců.** **Mezinárodní chov v oborách a zoologických zahradách** vyústil v letech 1952–1966 k **návratu zubrů v rámci repatriace do Bělověžského pralesa.** V té době už pro ně skýtal **bezpečný domov, nikoliv** hrozbu jako v dobách minulých, kdy byl vyhledávanou **lokalitou lovu místních panovníků.** Postupně tak narůstal počet zvířat ve volné přírodě. V roce 2016 celkový počet zubrů dosahoval již **6573 jedinců, z toho 4472 žilo ve volné přírodě.** **Největší stáda** v současnosti žijí v **Polsku** v části Bělověžského pralesa. Zubr evropský je nejen přísně chráněným zvířetem, ale zasloužil se i o vytvoření **první Mezinárodní plemenné knihy,** která eviduje čistokrevná zvířata, s případným využitím pro chov. V současné době dochází k repatriaci tohoto druhu i v dalších zemích Evropy a Asie. Ve vojenském prostoru v **Milovicích** byla také **vypuštěna skupina zubrů,** která se tu i rozmnožuje. Několik dalších lokalit v ČR se k vypuštění zubrů připravuje.

CHOV ZOO OLOMOUC

Zubří obora ve slovenských **Topoľčiankách** se v r. 1959 stala hned **po Polsku druhým největším chovatelem zubrů na světě.** Právě z této obory v r. 1973 získala olomoucká zoo své první zubry. Úhynem býka Simona v r. 1986 **chov** v olomoucké zahradě **ustal.** Jeho znovuvzkříšení se pojí až s rokem 2013, kdy byl dovezen samec Bojen ze Švédska a 2 samice Patricia a Rosemary z Bratislavy. V Zoo Olomouc se celkově od roku 2013 úspěšně odchovalo **10 zubrů.**

OBECNÉ INFORMACE

Zubr je **největším savcem Evropy,** samci dosahují hmotnosti až **920 kg,** samice až o polovinu méně. **Samice** jsou březí zhruba 9 měsíců. Za svůj život porodí cca 9 telat. V zajetí se může dožít v průměru až **26 let.** Denní příjem **potrav** se pohybuje mezi **30–60 kg.** Potravu tvoří stromy a keře (33 %), trávy a byliny (67 %). Jako ostatní velcí býložravci hraje i zubr **zásadní roli v přírodních ekosystémech** při udržování vysokého stupně různorodosti biotopů, a tedy biodiverzity obecně. Zubří upřednostňují pastvu na otevřených prostranstvích a podél lesních okrajů, kde do značné míry **potlačují růst náletových dřevin a keřů,** čímž vytvářejí jemnou mozaiku různých prostředí nezbytných pro existenci řady **živočichů a rostlin vázaných na bezlesá stanoviště.**

Iveta Gronská

tisková mluvčí, marketing
+420 608 101 325