



PRVNÍ SETKÁNÍ LVŮ

Dnes poprvé se setkala před pár dny přicestovalá samice lva berberského Ayo se samcem Thembim. „*Samec o ni projevoval zájem, ačkoliv ona k němu přistupovala o něco zdrženlivěji. Uvidíme, co přinesou dny další. Návštěvníci mohou oba spatřit v jejich výběhu uvnitř pavilonu šelem,*“ uvádí zooložka Ing. Jitka Vokurková.

CHOV V ZOO OLOMOUC

Chovných berberských lvů je málo a příbuzenských vazeb mezi nimi příliš mnoho, proto je sestavení chovného páru velmi obtížné. V současné době bychom v chovatelských institucích Evropy našli kolem **80 jedinců, ve světě pak 179. Zoo Olomouc** do záchrany populace berberského lva přispěla **20 jedinci, má tedy doslova lví podíl na záchraně jeho populace.** Historicky první lvi berberští přijeli do Olomouce v roce **1979.**

OBECNÉ INFORMACE

Lev berberský se vyskytoval na **území severní Afriky od západního Egypta až po Maroko**, na rozdíl od jiných poddruhů neobýval otevřené savany, nýbrž **rokliny a horská údolí.** Nejdéle se udržel v pohoří Atlas, podle něj se mu dříve také říkalo lev atlaský. **Počátkem čtyřicátých let 20. století byl v přírodě vyhuben** a dlouho poté se považoval za úplně vymizelého i v zajetí. V 70. letech minulého století bylo ale zjištěno, že poslední zástupci poddruhu přežili v soukromé zoo (menažerii) **marockých králů.** Tento lvinec se později stal základnou pro zoo v Rabatu. Odtud se v 70. letech dostalo 22 těchto lvů do 7 zoologických zahrad světa, včetně Dvora Králové.

Pokud je lev králem zvířat, potom je lev berberský králem králů. Jedná se o **největší poddruh lva.** Dospělý samec tohoto poddruhu mohl dosahovat hmotnosti **více než 250 kg, výjimkou nebylo ani 300 kg.** Afričtí lvi oproti tomu málokdy váží přes **200 kg.** Je to jediná kočkovitá šelma, u které se vyskytuje výrazný pohlavní dimorfismus (hřívá samce) a která **žije a loví ve smečkách.** Vzhledem k tomu, že v severní Africe nebylo tolik lovné zvěře, žili berberští lvi ale spíše samotářsky nebo v párech. **Při lovu bývají aktivnější samice,** při konzumaci potravy mají přednost samci. **Lovili zde jeleny berberské, prasata, paovce hřivnaté, gazely atlaské i domácí ovce a kozy. Hladový lev dokáže spořádat na posezení přes 30 kg masa.** Mezi charakteristické znaky berberských lvů patří tmavá a hustá hřívá. Delší srst jim sloužila k ochraně před chladem, v pohoří Atlas v zimě klesají teploty i pod bod mrazu. Lvi mají dokonalou schopnost **vidět ve tmě, asi 6 - 7x lépe než člověk.**

Samec lva se dokáže **pářit** se samicí až **40x denně.** Samice porodí mláďata někde v úkrytu a o samotě, ke smečce se vrací, až když jsou lvíčata stará 6-8 týdnů. Předci lvů byli pravděpodobně skvrnití, i dnes se mláďata rodí s tzv. kotěcí kresbou, kdy jsou skvrny na srsti u nich dobře viditelné. Tato kresba většinou mizí během několika měsíců, později začíná pouze samcům pomalu růst **hřívá.** Ta roste cca do věku 5 let a svědčí o jejich **dobrém zdraví a stáří.**

ZAJÍMAVOSTI

Vyhubení lva berberského započali už Egypťané, později Římané, kteří ho používali při gladiátorských hrách. **Dekadentní Římané předhazovali křesťany hladovým lvům.** Císař **Július César** údajně používal na jedno své představení až **400 lvů,** jeho rival **Pompeius až 600.** Při takovéto poptávce se museli **dovážet lvi z Afriky a z Asie.** **V bibli se lev objevuje 154krát** a co je zvláštní, je to **nejčastější zmiňované zvíře této knihy.**

Iveta Gronská

tisková mluvčí, marketing
+420 608 101 325