



MATKA TEREZA PORODILA! ZOO VÍTÁ DALŠÍ VELBLOUDÍ MLÁDĚ!

Lorenzo je samec oplodnitel. S věrností si hlavu neláme. Ostatně ta mu není ani dána. Díky jeho přičinění postupně zabřezly všechny tři samice velblouda dvouhrbého v olomoucké zoo. Nejprve vzal za vděk nejstarší samicí Eliškou ve věku velbloudí babičky, poté svou pozornost upřel na Maryzsu a nakonec se neptal ani Terezy. Poslední mládě přišlo na svět 1. březnový den. „Představujeme vám samečka Lotranda, jehož porodní váha činila 38 kg. Samice Tereza byla od prvního dne velmi hodnou velbloudí matkou a o své mládě se dobře starala. I přes to, že je prvoroďička, pojí nás s ní ukázková spolupráce, což nemusí býti pravidlem. S informacemi jsme vyčkávali a současně byli velmi obezřetní, jelikož první dny velbloudího mláděte mohly provázet komplikace natolik velké, že nešlo s jistotou říci, že se bude jednat o šťastný příběh. Ten se nicméně, věříme, už píše. Mládě si užívá probouzející se přírody a my ho v těchto dnech můžeme již při jeho venkovním dovádění poprvé pozorovat,“ dodává nadějně zooložka RNDr. Libuše Veselá.

CHOV V ZOO OLOMOUC

Velbloudy chováme téměř od prvopočátku zahrady, a to od r. 1958. V roce 1983 přišli ze Zoo Liberec samec Jásir a samice Arafat. Poslední mládě se v olomoucké zoo podařilo odchovat v roce 2020. Nynější skupinu tvoří: samec Lorenzo (Ostrava), nejstarší samice Eliška (Olomouc), Tereza (Liberec), Marysza (Opole), Masafi (Olomouc), Elliot (Olomouc), Lotrando (Olomouc).

OBECNÉ INFORMACE

Jedná se o **domácí býložravá zvířata** domestikovaná asi před 4,5 tisíci lety, chovají se v počtu okolo **1,5 milionu jedinců**. Divoce žijí jen v **poušti Gobi a severozápadní Číně** v počtu necelých **1 000 jedinců** a je **kriticky ohrožený**. Velbloudi se pouštním podmínkám umí neskonalé dobře přizpůsobit. Jejich **srst**, která slouží jako velmi dobrý tepelný izolant, je doslova mistrovským dílem přírody a dokáže je chránit před mrazy až – **40 °C**. Úzké štěrbinu **nozder** se při písečné bouři semknou a brání pronikání jemných pískových částic. **Uši** chrání husté chomáče srsti a **oči** dlouhé dvojité řasy. V případě nutnosti zakryje velbloud oční bulvu **průhledným víčkem** a začne slzet, aby vyplavil případná zrnka písku. Díky upravenému metabolismu vydrží velbloud **bez vody více než 2 týdny**. Délka přežití bez vody závisí na potravě. Jakmile dorazí do oázy, může během patnácti minut vypít i 150 litrů vody. Velbloudi mají dobře vyvinutý **čich** a dokážou ucítit vodu na vzdálenost až **17 km**. A ptáte-li se, zda **h... hoří, tak velbloudí ano**. **Trus** je tak dokonale zbaven vody, že je možné ho ihned použít k rozdělání ohně. Pociťuje-li velbloud ohrožení, či se potřebuje bránit, používá 3 zbraně. **Kouše, kope** – nemá slabiny, jeho velký akční rádius mu tedy umožňuje kopat do všech stran. A **plive**. Sliny s bachorovou tekutinou dlouho střeďá, ve chvíli, kdy je munice dostatek, vyhledá terč a plivne. Agresivní bývají převážně samci v říji.

ZAJÍMAVOSTI

Hrb **neobsahuje vodu, jak se někteří lidé mylně domnívají, ale tuk**. Jeho zásoba může dosahovat až 40 kg. Velbloud v horku **neotevívá tlamu** jako jiná zvířata. Zatímco **pes** při velkém vedru otevře tlamu, vysune jazyk a zrychleně dýchá někdy až **300krát za minutu**, velbloud má tlamu zavřenou a nadýchne se jen asi **16krát**.

Iveta Gronská

tisková mluvčí, marketing

+420 608 101 325

