



SAMICE HRABÁČE DNES ODJÍZDÍ Z OLOMOUCKÉ ZOO

Odchov hrabáče kapského v zoologických zahradách je vždy chovatelsky velmi náročný. V olomoucké zoo se to podařilo již potřetí, takže v současné době zde máme rodičovský pár hrabáčů a jejich dvě dcery, narozené 8. 4. 2023 a 12. 4. 2024. Starší z nich před pár okamžiky odcestovala do zoologické zahrady v Arnhemu v Holandsku, v níž mají v rámci evropských zoologických zahrad v chovu těchto prapodivných zvířat největší tradici. „Transport musí být proveden ve velmi kvalitní přepravní bedně, protože hrabáč je schopen i během cesty použít své silné přední nohy a vyzkoušet její pevnost,“ uvádí vedoucí zimoviště afrických zvířat Pavel Vidlář. Je na místě si připomenout, že otec hrabáč je přímý potomek zvířat pocházejících z Afriky. První mládě odchované v Zoo Olomouc byl sameček narozený 26. 3. 2020 a v současné době se nachází v Zoo de Doué la Fontaine ve Francii. Olomoucká zoo chová hrabáče od roku 2017. První mládě se narodilo 26. března 2020.

VZÁCNĚ CHOVANÝ DRUH

Hrabáč patří mezi velmi vzácně chované druhy. Chová jej přibližně **25 evropských zoo**, přičemž odchovává jen **7 zahrad**. **Odchovat** mláděte je velmi **náročný**. Samice hrabáče je sice pečlivá **matka**, ale současně velmi neopatrná a nepozorná. I když se o mládě stará, čistí je a olizuje, je schopna malého hrabáče při prohrabávání nory **poranit**. Může ho také zalehnout, protože má dobré spaní a nevšimne si, že má mládě po sobě. Mládě také nemusí být hned schopné od matky sát, a ta nemusí mít dostatek mateřského mléka, navíc je nutné o malého hrabáče v prvním období života pečovat v dobře vyhříváném prostoru, aby neprochladl. Důvodů nezdaru může být hned několik. V České republice se s hrabáči můžeme setkat v **Praze, Plzni, Dvoře Králové a v Olomouci**.

HŘÍČKA PŘÍRODY

Zavalitý, **téměř lysý savec**, jehož tělo pokrývají **řídke štětky** a končetiny jsou zakončeny **dlouhými drápy**, s **ocasem klokana**, protáhlým **prasečím rypáčkem**, **ušima zajíce** vypadá, jako by si kreslí vyhrál a smíchal několik zvířat dohromady. **Uši dokáže sklopit** podél hlavy a činí tak převážně ve spánku. **Varlata** mají samci uložena **v dutině břišní**, tudíž je neskutčné určit pohlaví. K němu je tedy nutná **analýza DNA**.

OBECNÉ INFORMACE

S tímto savcem se můžeme setkat v **Africe**, na jih od Sahary. Dospělec váží cca **60 kg**, dožívá se přibližně **20 let**. Jeho biorytmus je oproti lidskému obrácený. Hrabáč přes den spí a **aktivuje za soumraku**, kdy běhá po krajině a vyhledává termity. Pomocí **silných drápů rozhrabává termitiště** a termitů samotných se zmocňuje lepavým **jazykem až 30 cm dlouhým** a zpracovává je pomocí **plochých zubů**, které **nemají kořeny** a stále dorůstají. Tuto potravu je v lidské péči podobně jako u mravenečníků neskutčné nahradit. Do jeho jídelníčku v zoo patří jemně **rozmixovaná kaše** z vařeného masa, granulí, žloutků, mrkve, banánů, rýže a oblíbení **mouční červi**.

Iveta Gronská

tisková mluvčí, marketing

+420 608 101 325