



## MLÁDĚ KOČKODANŮ

Kočkodani, nejrychleji to běžící primáti planety, v loňském roce přivítali nového člena, chovného samce původem z Makedonie. Nic sice nesliboval, ale konal. „Páření vyústilo v narození mláděte, které porodila naše nejmladší samice. S ohledem na to, že matka byla prvorodička bez zkušeností, zpočátku úplně nevěděla, jak se o mládě starat. Nicméně jí vypomohly ostatní samice a již druhý den o něj začala vzorně pečovat. Mládě prospívá velmi dobře a už občas opouští máminu náruč a prozkoumává bezprostřední okolí,“ uvádí zooložka Ing. Jiřka Vokurková. Zoo Olomouc chovala kočkodany husarské už na počátku 70. let. V novodobé historii pak od roku 2003. Teprve tato skupina se začala rozmnožovat. Počet narozených mláďat dosáhl počtu 24.

## NEJRYCHLEJI BĚHÁJÍCÍ PRIMÁT S MODRÝM ŠOURKEM

Kočkodan husarský je **nejrychleji běžícím primátem**, pobíhá po čtyřech, dokáže vyvinout rychlost až **55 km/h**. **Za den** zvládne tento vytrvalý turista při svém **putování za potravou** zdolat až **25 km**. Přestože je tento druh přizpůsoben k rychlému běhu, **většinu času tráví na zemi**, ale s ohledem na svou **bezpečnost na noc vyhledává stromy**, po nichž dokáže velmi dobře šplhat, většinou v případě ohrožení. Ve výběhu olomoucké zoo ho mnohdy můžeme spatřit v korunách, ač zde žádného predátora nemá. Ve skupině bývají kočkodani většinou pohromadě, nebo se musí alespoň vidět. Protože jsou stále jeden druhému na dohled, příliš často se neozývají. **Skupiny** jsou převážně složené z 9-40 jedinců. Vždy je tam **jeden dospělý alfa samec**, ale mnohdy se stává, že některé samice chodí na zálety za jinými samci. Alfa samec si své **postavení ve skupině musí každoročně bojem obhájit**. Dochází i k tomu, že se jednotlivé skupiny mohou spojit a dočasně tak vytvořit tlupu, která může být složena až ze 100 jedinců. Matka mívá jen **1 mládě**, které nosí cca **1/2 roku na sobě**. Mládě dospívá ve 4-5 letech. Samci váží cca 13 kg, samičky asi 7,5 kg. **Dospělí samci mají jasně modrý šourek**. **Délka ocasu** těchto kočkodanů je stejná jako **délka těla**. Krmná dávka v zoo se skládá ze speciálních granulí pro primáty, vajec, luštěnin, moučných červů, zeleniny, malého množství ovoce, listů stromů a arabské gumy. V přírodě se živí **pryskyřicí z akácií, hmyzem, ptáčaty, listím, ovocem a travinami**.

## ŠTĚKAJÍCÍ MOŘSKÁ KOČKA

Původ českého jména této starosvětské opice pochází z překladu německého pojmenování „**Meerkatze**“ (**mořská kočka**). Německý název se vysvětloval jako kočka, kterou **námořníci převezli přes moře**. **Bílé štětičky u uší a bílý knírek připomínají husarského vojáka**, což vysvětluje jeho druhové jméno. Když se kočkodani ocitnou **v nebezpečí, samci** vydávají velmi **hlasité zvuky** připomínající **štěkot**. **Bojovat** však už **nechají samice**. Při analýze záznamu jejich akustických projevů bylo zjištěno, že reagují stejně na určité zvukové projevy. Jsou znatelné rozdíly mezi hlasovým označením orla, hada či levharta. Tyto zvuky však nemají vrozené, mláďata se jim učí.

Iveta Gronská

tisková mluvčí, marketing

+420 608 101 325