



ZOOOLOMOUC

ZOOLOGICKÁ ZAHRADA OLOMOUC

Darwinova 29, 779 00 Olomouc – Svatý Kopeček, Česká republika

TISKOVÁ ZPRÁVA

Olomouc 15. 3. 2022

## DALŠÍ NOČNÍ PUTUJÍCÍ DUCH V ZOO

Starší Římané nazývali duchy zemřelých "lemuros". I vzpomněli si na ně první Francouzi při objevování Madagaskaru, když uslyšeli naříkavé plačlivé hlasy, připomínající lidský nářek, a tak dali jejich původcům právě toto jméno. Slovo "lemur" tedy znamená "noční putující duch". A právě skupina lemurů kata se nám úspěšně rozmnožila. *"Mladě se narodilo 4. 3. 2022, jeho pohlaví prozatím neznáme. Prospívá, pevně se drží své matky a pozoruje svět kolem sebe,"* popisuje zooložka Ing. Jitka Vokurková.

## CHOV V ZOO OLOMOUC

Olomoucká zoo chovala lemury kata v letech **1990-1993**. Na svou slávu si však museli počkat až do roku **2012**, kdy došlo k otevření chovného centra. Od té doby se zde tito lemuři **pravidelně rozmnožují a k dnešnímu dni se zde narodilo celkem 38 mláďat**.

## OBECNÉ INFORMACE

Lemur kata obývá výhradně ostrov **Madagaskar**, kde žije v početných skupinách až o 30 členech, kterým velí dominantní samice. Mezi jeho typické znaky patří dlouhý **pruhovaný ocas**, kterým udržuje rovnováhu při skocích, dorozumívá se ním s ostatními jedinci při pohybu ve vysoké trávě a většina z nich, byť ne všichni, se na něm pyšní **13 černými a 13 bílými pruhy**. Pohybuje se převážně **v korunách stromů**, a je oproti jiným lemurům **aktivní ve dne**. Živí se zejména lesními plody, ovocem, semeny a výhonky stromů, či hmyzem. **Mladě se drží nejprve na bříše matky, po 2 týdnech přesedlá na matčina záda**. Samice kojí cca 5 měsíců. Evropská asociace zoologických zahrad (EAZA) uvádí v rámci chovu **v 212 zoo 2189 jedinců**. Většině poloopic kvůli **kácení deštných pralesů** doslova mizí domov před očima a stávají se tak nejohroženější skupinou primátů na světě.

## ZAJÍMAVOSTI

Lemuři mívají problémy s **termoregulací**. Za chladného počasí se k sobě tisknou, aby se zahřáli. Po ránu se snaží ohřát co největší plochu těla slunečními paprsky, sedávají otočení k vycházejícímu slunci – s rozpaženými horními končetinami. U lemurů dochází k **samočinnému upínání šlach**, proto, když ohnou loketní, či kolenní kloub, automaticky se končetinami přichytí větve. Lemuři jsou významnými **zahradníky**, neboť **roznáší semena rostlin**, a tím přispívají k **obnově flory** na Madagaskaru.

**Iveta Gronská**

tisková mluvčí, marketing  
+420 608 101 325