



## MLÁĎATA GONYOSOMY SE SVLÉKLA, ŽEROU A JEDNO Z NICH JE JIŽ K VIDĚNÍ

Od pátku 15. listopadu, kdy se vylíhla čtyři mláďata užovky ostronosé (*Gonyosoma oxycephala*), uplynul více než měsíc a vy jedno z nich nyní můžete vidět v terarijní expozici v budově východu ze zoo. „Po vylíhnutí jsme u všech čtyř mláďat trpělivě čekali na první svlečku, která vždy předchází prvnímu krmení. To dostala mláďata ve formě myších holátek. U mláďat hadů se často stává, že nepřijímají potravu sama, ale musí se krmit. To ale rozhodně nebyl případ našich malých zelených „tkaniček“. První mládě začalo žrát okamžitě a od té doby je také nejladovějším a nejkousavějším ze čtyř sourozenců. Zbývá dvě svou první potravu přijala samostatně během noci strávené s holetem ve společném prostoru a čtvrtému jsme museli nakonec pomoci. Právě to nejagilnější můžete nyní vidět ve veřejné expozici, pěkně vedle svých rodičů. Dá se tak krásně pozorovat, do jaké velikosti naše mláďata dorostou za dalších pět let,“ uvádí MVDr. Jan Kirner.

## NAMODRALÝ JAZYK, VÝHRUŽNÝ „POSTOJ“

Užovky ostronosé patří mezi **vzácné chovance zoologických zahrad**. Pochází z **pralesů jihovýchodní Asie**, kde díky svému sytě zelenému zbarvení dokonale splývají s prostředím. Jen špička ocasu je hnědá a pozorný návštěvník si povšimne i **namodralého jazyka**. Je to **silný stromový had**, jehož potravu v přírodě tvoří zejména **ještěři a ptáci**, které chytá za letu. **Samice bývají robustnější než samci**. Zajímavostí je **výhružný postoj** těchto hadů, pokud se cítí ohroženi. **Dokáží nafouknout přední část těla tak, že se zploští a had se tak zdá být větším**.

**Iveta Gronská**

tisková mluvčí, marketing

+420 608 101 325