



ASPIDELAPS LUBRICUS LUBRICUS

Kobřík kapský (*Aspidelaps lubricus lubricus*) se postaral o pěknou snůšku! Před nedávnem vylíhnutá mláďata čeká první krmení. „V průběhu října se postupně líhlo 9 jedinců, kteří se začali svlékat. Vše tedy nasvědčuje tomu, že bychom k prvnímu krmení mohli přikročit už tento týden, kdy budou mít kobříci po svleku,“ dodává terarista Mgr. Pavel Javůrek.

CHOV V ZOO OLOMOUC

Zoo Olomouc chová kobříky kapské od roku 2017. Celkem se zde podařilo odchovat 11 mláďat. S rodiči se návštěvníci mohou setkat v pavilonu Kalahari.

OBECNÉ INFORMACE

Kobříci jsou endemickým rodem jedovatých hadů z čeledi Elapidae (korálovcovití - kam patří také kobry) žijících v jižní Africe. V tomto rodě nalezneme dva druhy kobříka kapského (*Aspidelaps lubricus*) a kobříka kaferského (*Aspidelaps scutatus*). Kobřík kapský je menší had, dorůstající do 75 cm délky. Upřednostňuje suché kamenité nebo písčité biotopy s chudou vegetací. Aktivní je za soumraku. Snadno se rozpozná podle kresby, tvořené výrazným červeno-černým pruhováním. Uznávají se dva poddruhy, které se liší geografickým výskytem i zbarvením (někteří mají pruhy černo-oranžové či černo-žluté/šedé). Kobříci dokáží rozšířit krční partii podobně jako kobry, oproti nim však podstatně méně. Chov kobříků i jiných jedovatých plazů spadá pod zvláštní povolení pro "chov zvířat vyžadujících zvláštní péči", toto povolení vydává příslušná krajská veterinární správa na základě předem schváleného chovatelského zařízení a splnění dalších náležitostí. V přírodě není příliš ohrožený, ale často je nalézán přejetý na silnicích.

ZAJÍMAVOSTI

Potravu kobříků tvoří především ještěři a drobní hlodavci, které loví pomocí neurotoxicky působícího jedu. Jed způsobuje ochrnutí dýchacího svalstva. Samice snáší 3-11 vajec, ze kterých se mláďata líhnou po 55 - 65 dnech a už od vylíhnutí disponují jedem. Ačkoliv člověka jejich uštknutí ve většině případů neohrožuje na životě, je na místě opatrnost.

Iveta Gronská

tisková mluvčí, marketing

+420 608 101 325