



ZAKVÁKAL A VYLÍHNUL SE. V POŘADÍ 20. KROKODÝL!

Do tří let a téměř do dne se na svět podívala další mláďata v rodině krokodýla čelnatého. Ve dnech 23. 9. - 27. 9. přibyla celkem tři. „*Ve volné přírodě matka vzorně hlídá hnízdo, které si staví ze zetlelého materiálu. Jakmile slyší zvuky podobné žabímu kvákání, začne pomáhat mláďatům při líhnutí. U nás tuto péči zastává ošetřovatel a líheň,*“ popisuje první dny krokodýlů ošetřovatel plazů Mgr. Pavel Javůrek.

CHOV V ZOO OLOMOUC

Prvním zástupcem v olomoucké zoo byl **krokodýl americký**, který sem přišel s ostatními plazy z **Kuby** v roce **1966**. Na krokodýly **čelnaté** si zahrada počkala až do roku **1992**, ve kterém ze Dvora Králové získala dospělý pár, z něhož samec je v zoo doposud. V roce **2013** vyměnil samici a **od roku 2015** k dnešnímu dni úspěšně odchovali **20 mláďat**. Jména rodičů jsou příznačná pro oblast výskytu ve volné přírodě - **Siera a Leone**.

OBECNÉ INFORMACE

Krokodýl čelnatý obývá **pralesní bažinaté oblasti západní a části střední Afriky**. Tam se skrývá **v doupatech mezi kořeny stromů** zanořenými do vody. Dorůstá maximální délky pouhé **2 m**. Ve volné přírodě **nežije** rodičovský pár **společně** a o hnízdo se stará pouze samice. Společnost vyhledává pouze **v období páření**. O český název tohoto pomalého plaza s **noční aktivitou** se zasloužilo pro něj typické **vystouplé čelo**. Svou **potravu loví v noci** u břehu prudkým pohybem tlamy do strany. Coby **masožravé zvíře** nepohrdne rybami, plazy, korýši, drobnými savci, případně mršinami. Nejvíce je ohrožen **lovem** místních **domorodců pro maso** a ztrátou přirozeného biotopu, v důsledku masivního **odlesňování**.

ZAJÍMAVOSTI

Na počátku **období dešťů** (květen) staví samice v blízkosti vody **kopcovitá hnízda**. Ta jsou tvořena vlhkou, rozpadající se vegetací, která produkuje **teplo v důsledku tlení** a vejce jsou tak jakoby v **inkubátoru**. Samice kladou nejčastěji kolem **10 vajec**. V tomto období bývá samice velmi **agresivní**. Před vylíhnutím vydávají mláďata ve vejcích **kvákové zvuky**. Po vylíhnutí je bere samice do vody, kde je hlídá. Matka svá mláďata střeží jak v období inkubace, tak i nějakou dobu po narození. Krokodýl čelnatý má pod kůží mnoho kostěných štítků (osteodermů), proto se kůže **nehodí pro průmyslové zpracování**.

U nás se budete mít dobře, tady vás nesníme.

<https://www.youtube.com/watch?v=ze2YpmrJPUg>

Iveta Gronská

tisková mluvčí, marketing
+420 608 101 325