



NEJPOČETNĚJŠÍ SKUPINA KLOKANŮ V REPUBLICĚ HLÁSÍ DALŠÍ PŘÍRŮSTKY.

Stádo klokanů rudých doznalo v uplynulém roce řadu změn. Několik mladých samců odcestovalo do různých destinací v Evropě a do Olomouce naopak přijel nepříbuzný samec ze Zoo Overloon v Holandsku. U některých samic se po kratší přestávce opět objevila mláďata, z nichž jedna samička už vak opustila a další dvě se k tomu chystají v nejbližších dnech. „Klokani rudí jsou obyvatelé suchých oblastí australského vnitrozemí a naše vlhké chladné zimy sice dobře snášejí, ale toto počasí se jim příliš nelíbí. Většinu času tráví tak, že se vyhřívají na teplé podlaze své vnitřní ubikace, nebo konzumují chutnou zeleninu, kterou jim ošetřovatelé připravují“, uvádí zoolog Ing. Eliška Veselá. Skupina klokanů rudých v olomoucké zoo je při svém počtu 19 jedinců tou nejpočetnější v republice. Chov ve větší skupině je pro klokany rudé přirozený, v přírodě se sdružují do velmi početných stád a v podmínkách chovu v zoo je na první pohled zřejmé, že se ve větší skupině cítí dobře a že jim je vzájemný přímý kontakt velmi příjemný. Jejich výběh je navíc velmi atraktivní tím, že je průchozí pro návštěvníky.

KLOKAN RUDÝ

Klokani rudí ve své domovské **Austrálii** žijí v počtu **několika milionů**. Olomoucká zoo je chová od roku **1997**. Svůj český název získali podle rudého **barviva** vylučovaného speciální žlázou **na hrudi především při vzrušení**. Klokani dosahují rychlosti **50 až 70 km/h**, rekordní **skoky** mohou být až **10 m dlouhé a 2 až 3 m vysoké**. Svůj mohutný **ocas** přitom používají jako **kormidlo**. Pokud se pohybují vpřed, pomáhají si rovněž ocasem, tento pohyb je označován jako **chůze po pěti končetinách**. Když je ve skupině více samců, **perou se**, přičemž protivníci jeden druhého drží předními končetinami a současně zadními nohama proti sobě **kopou**, takže v určité fázi tohoto pohybu klokan doslova **stojí na ocase**. V zadních nohách mají obrovskou sílu. V případě setkání se s agresivním klokanem se doporučuje zakleknout na všechny „čtyři“ a tvářit se, že žerete trávu. **Aktivní** bývají převážně **nad ránem a za soumraku**, kdy se živí **spásáním trávy, žerou i různé výhonky, byliny a listy**. Nejteplejší část dne tráví obvykle **odpočinkem ve stínu stromů**.

ZÁRODEK NA SVŮJ DALŠÍ VÝVOJ ČEKÁ V DĚLOZE, NEŽ JEHO SOUROZENEC OPUSTÍ VAK

Mládě se rodí ve stádiu **embrya, velké okolo 2 cm**, a musí se vlastní silou vyšplhat **do vaku na břiše**, v němž probíhá další vývoj jako v inkubátoru. Samice se ihned po porodu **páří**. Vzniklé **embryo má pozastavený vývoj** do doby, **než předchodí mládě opustí vak**. Pak ve svém vývoji pokračuje, a po porodu se přesouvá do vaku. Samice tak může mít **současně 3 mláďata – jedno skáče okolo ní, druhé je ve vaku a třetí v embryonálním stádiu v děloze**.

Iveta Gronská

tisková mluvčí, marketing

+420 608 101 325