



PAMATUJÍ VYHYNUTÍ DINOSAURŮ. NOVĚ JE CHOVÁ ZOO OLOMOUC

Nepravděpodobné zvíře, prastarý podivuhodný tvor, želvožežkokrálík... Pod těmito neobornými názvy si asi málokdo představí naše nové obyvatele. Olomoucká zoo rozšířila kolekci chovaných zvířat o pravěké živočichy, jejichž historie spadá do paleocénu, do doby před 55 miliony lety. Není jimi nikdo jiný než pásovcí kulovití. „*Samec pochází ze Zoo Opole, kde se v roce 2018 narodil. Do olomoucké zoo přicestoval koncem roku 2020. Samička narozená v Zoo Jihlava v roce 2020 přicestovala až v těchto dnech. Jejich odchovy v zajetí jsou natolik vzácné, že pokud se nám podaří, budeme pyšní,*“ dodává zooložka Ing. Jitka Vokurková.

OBECNÉ INFORMACE

Ve volné přírodě bychom tohoto výjimečného tvora mohli spatřit **v oblastech Jižní Ameriky**. K jeho pozorování je však nutné posečkat, až padne tma, neboť se jedná o **noční zvíře**, které během dne aktivuje jen výjimečně. Obývá **travnaté oblasti a mokřady v blízkosti lesa**. Tam **žije samotářsky, odpočívá v opuštěných norách** jiných zvířat. Pásovec kulovitý náleží k menším druhům pásovců. Váží kolem **jednoho a půl kila**. Kdežto třeba pásovec velký může vážit i přes 50 kg. Jako **jediný savec na světě má tělo kryté pevnými kostěnými pláty**. Tento hřbetní **pancíř** mu slouží jako dokonalá **ochrana před predátory**. Břicho chrání tuhé štětiny. **Dokáže se svinout** do těsné koule a zranitelné měkké části těla ukrýt nedobytně uvnitř. Ani kočkovité šelmy si s ním v tu chvíli neporadí. To stejné svede i **mládě**, jen **kulička** doznává průměru zhruba **5 cm**. **Vzhledem** může připomínat **želvu, ježka i králíka**, ale k těm má na hony daleko. Jeho **příbuzní** náleží do skupiny **chudozubých** (mravenečníci, lenochodi), ze které byli pásovcí vyčleněni. Na rozdíl od bezzubého mravenečníka je pásovec kulovitý savcem, který **má nejvyšší počet zubů**. Dopočítali bychom se až **stovky**. V průběhu života se mu obnovují, každý je **stejně velikosti a postrádá kořeny**. **Mocné drápy** na předních nohou mu slouží k **rozhrabávání termitišť**, jejichž obyvateli se živí. Nepohrdne ale ani **larvami brouků** nebo nejrůznějšími **zralými plody**. **Orientuje se čichem, zrak** má natolik **slabý**, že si občas ani nevšimne případné překážky v cestě a může do ní narazit. Dožívá se až **36 let**.

ZAJÍMAVOSTI

Jedná se o **jediný druh pásovice**, který je **schopný stočit** se do kompletní koule za účelem obrany. **Tři pásy**, které mu kryjí hřbet, umožňují dostatečnou **flexibilitu**, aby se mu ocas a hlava vešly dohromady a chránil si tak břicho, končetiny a hlavu před predátory. **Rohovité pláty** pokrývají celé tělo. Jejich vnější vrstvu **tvorí keratin**, stejný protein, který se podílí na tvorbě **lidských nehtů**.

Iveta Gronská

tisková mluvčí, marketing

+420 608 101 325