

Druhé letošní mládě pakoně



Ve stáji u výběhu Safari se 6. září narodilo mládě pakoně. Noc tráví s matkou ve stáji, přes den oba chodí na čerstvý vzduch do odstavného dvorku. Ostatní pakoně přicházejí k plotu mládě si prohlédnout. Od zvířat na Safari musí být mládě odděleno z bezpečnostních důvodů, do společného výběhu se dostane, až trochu zesílí, tedy asi za dva měsíce... Tam se o ně bude matka starat přibližně rok a současně se malý býček zařadí do skupiny, která se skládá z jednoho samce, tří samic a jedné jalovičky, narozené letos v lednu.

Brněnská zoo chová pakoně modré, jeden z pěti poddruhů pakoně žíhaného, který patří do řádu sudokopytníků přežvýkavých, čeledi turovitých a podčeledi buvolců. Tento poddruh v Česku chová jen naše a královédvorská zoo, jinak je ale pakůň v zoologických zahradách častým zvířetem. Do českých zoo se pakoně dostali ze Zoo Dvůr Králové, kam je v roce 1970 dovezl z Afriky Ing. Josef Vágner. Zoo Brno chová pakoně od poloviny 70. let, jedna ze současných brněnských samic je potomkem jedinců z Vágnerova odchytu. Ostatní kusy jsme získali z holadských zoo.

Vzezezení pakoňů je bizarní: hřívu a ocas mají jako kůň, rohy jako buvol, hlava připomíná tura, přitom bývají pakoně řazeni k antilopám. Vyskytují se na africkém

kontinentě od Keni až do Jihoafrické republiky, na západě jejich areál zasahuje do Angoly a Namibie. Tato zvířata, stále se stěhující za vodou a potravou, v jižní Africe vyhubili burští farmáři, později byl ale pakůň reintrodukovan do některých tamních národních parků. Dospělý jedinec dorůstá do délky 240 cm, vážit může až 300 kg. Hlava je velká, nese rohy směřující do stran se špicemi otočenými nahoru, chlupy tvoří na krku dlouhý vous.

Spolu se zebrami jsou pakoně, spásající travnaté porosty, dominantním druhem afrických savan, kterým dodávají typický kolorit. V době hojnosti tvoří skupiny s jedním samcem a 30 až 50 samicemi, při migraci se sdružují do desetitisícových stád. Mládě, pro něž jsou největším nebezpečím lvi, hyeny, psi hyenová a gepardi, se umí do 15 minut po narození postavit na nohy a za dalších 15 minut je schopné následovat matku.

Levhart odcestoval do Ostravy

Levhartího samce Magu jsme dnes odvezli do Ostravy. V tamní zoo bude krátkodobě deponován, aby samice Ruwani měla v Brně klid na porod. Je velice pravděpodobné, že samice je skutečně březí. Chovatelé byli v červnu očitými svědky páření, nyní se samice zdržuje povětšinou v zázemí, v místnosti zvané porodna, kde ji nic neruší a kde si v boudě připravuje doupek. V porodně jsou zabudovány kamery, samice je tak pod stálým dohledem chovatelů. Ještě větší klid bude mít, když nebude cítit blízkost samce a když bude vědět, že může kdykoliv odejít do výběhu (pokud samec zůstává v expozici, musejí se zvířata ve výběhu obden střídat, mimo dobu páření totiž žijí obě pohlaví odděleně).

Mladí přírodovědci v nových klubovnách a s novými skupinami

Stanice mladých přírodovědců se letos přestěhovala ze správní budovy do dvou nových kluboven v budově veterinární ošetrovny. Členové mají nyní k dispozici lepší hygienické zázemí se sprchami a také kuchyňku, která slouží jako přípravná krmiv pro zvířata. Vznikla též nová odborná skupina, nazvaná zooedukátoři. Děti z této skupiny chceme více zapojit do konání akcí pro veřejnost, a to především jako průvodce po zoo. Další nová skupina Petrklíče je zaměřena na poznávání rostlin v přírodě, péči o pokojové květiny, děti navštěvují botanické zahrady, arboreta, zakládají herbáře, aranžují suché květiny, podnikají výlety s poznáváním chráněných rostlin. Stanice nabízí

milovníkům přírody ve věku od 7 do 18 let možnost využít jedinečného prostředí zoologické zahrady a zapojit se do práce ve třinácti odborných skupinách. *Eduard Stuchlík*