

Zoo v zimě

Hlavní sezóna v zoo probíhá od jara do podzimu, v zimě návštěvnost pravidelně klesá. Je to způsobeno jednak nízkými teplotami, kdy se lidem nechce ven, jednak představou, že zvířata v zimě spí nebo že se schovávají někde v teple. Představa však skutečnosti zcela neodpovídá. Cedulky s nápisem Zvířata zazimována jsme vyvěsili jen u klece cibetkovitých šelmiček ovíječů skvrnitých a několika klecí s papoušky, umístěnými u správní budovy. Papoušci v pavilonu exotických ptáků jsou k vidění ve vnitřních ubikacích a pokud nemrže, mohou i v zimě do venkovní voliéry. Stejně tak chodí v zimě do výběhu, pokud neudeří silnější mráz, i další zvířata z teplejších krajů, jako jsou tygři, levharti, žirafy či zebry. Délka pobytu venku se řídí počasím, pro zdraví zvířat je rozhodující, že mají vytápěnou ubikaci, kde mohou strávit noc. Procházka zasněženou zoo má neobvyklý půvab. Stromy a keře spí, ale ve výbězích a ubikacích je živo, na návštěvníka čeká neobvyklý zážitek: možné je například spatřit žirafu kráčející po sněhu...

Slavte svátky se zvířátky!

Benefiční projekt na podporu chovu zvířat v Zoo Brno s pracovním názvem Vánoční svátky slavte se zvířátky pořádají Centrum Velký špalíček, metropolitní televize Brněnská jednička a Zoo Brno v přízemí Velkého špalíčku ve dnech 7. až 23. 12. 2005. Cílem akce je zábavnou formou dosáhnout podpory zvířat v brněnské zoo s důrazem na zimní období.

Podpora se zvířatům dostává formou dárcovských SMS. Systém funguje od dubna 2005, jeho prostřednictvím lze přispět 124 druhům zvířat. Dárcovské SMS se posílají ve tvaru DMS ZOOBR (jméno zvířete) na číslo 87777. Cena jedné DMS je 30 Kč, z toho 27 Kč jde na podporu zvířete.

Dospělí i dětská návštěvníci Špalíčku se během projektu nejen pobaví, ale i poučí při účasti na některé ze 14 soutěžních her zaměřených na život zvířat. Soutěže probíhají každý den dopoledne, odpoledne pak moderátor s pracovníkem zoo a s členy Stanice mladých přírodovědců představí živé zvíře, každý den jiné. O víkendech se bude navíc ve Špalíčku zpívat a tancovat, například s taneční skupinou Extreme, nebo poslouchat zajímavé přednášky, třeba s cestovatelem Jiřím Kolbabou. K dispozici vystupujícím bude pódium, špičková zvuková technika, dekorace poskytne zoo. Akci doplní studenti v maskách zvířat, kteří budou rozdávat letáky. Celodenní službu budou mít ve vestibulu Špalíčku hostesky, které například pohlídají a nakrmí zvířátka v ohradce u pódia. Moderovat budou Pavla Racková, Lenka Surovcová, Jiří Filip a patrně i Hana Enžlová. Organizátorem akce za Zoo Brno je Mgr. Miroslava Vitulová (tel. 606 129 749).

Dželady dorazily z Německa

Skupina tří opic druhu dželada přicestovala do Zoo Brno z německé NaturZoo Rheine v pátek 25. 11. 2005 v pět hodin ráno. Opice urazily 1100 km (Rheine leží u holandských hranic) v koňském přívěsu, každá v samostatné bedně, za 14 hodin. Při vykládání v brněnské zoo byla zvířata klidná a tvářila se spokojeně. Transport zvládla bez komplikací, tento druh dobře snáší nízké teploty.

Anton a Helge se narodili v roce 1999, Heiko o rok dřív. V Rheine žili odděleně ve dvou sousedních výbězích, a tak i v brněnské karanténě je dvojice na sebe zvyklá umístěna v jedné kleci a ve vedlejší je třetí jedinec. Do jara si zvyknou na sebe všichni, a pak se vypustí do nově upraveného prostorného výběhu, kde budou žít společně se skupinou paovců. Ty

pocházejí ze stejné geografické oblasti. Kombinaci dželad s paovcemi ve společném výběhu praktikují i jiné zahrady.

Všechny tři dželady jsou samci a mají v Zoo Brno sloužit jako genetická záloha. Rozmnožování těchto ohrožených zvířat, žijících v lidské péči, řídí koordinátor Evropského záchovného programu a podle něj není v současnosti vhodné zakládat nové chovy – proto povolil do Brna odchod pouze samců. Když ale bude skupina dželad v Brně prosperovat, není vyloučeno, že v budoucnu nastane potřeba usilovat o mláďata i v tamní zoo.

Dželady pocházejí z hor Etiopské vysočiny, kde se vyskytují na travnatých svazích a skalách až do výšky 3500 m. Jsou to společenská zvířata, vytvářejí tlupy čítající až 500 jedinců. Živí se trávou, plody rostlin, kořínky a drobnými živočichy. Dorůstají do výšky až 70 cm, nápadní jsou především samci, kterým se při vzrušení objeví na hrudi rudá skvrna. V divočině žije asi 50 000 dželad, které trpí ničením životního prostředí a lovem pro kůži a krásnou hřívu samců.