

Konference výchovných pracovníků zoo

Hlavním posláním dnešních zoologických zahrad je nejen chov ohrožených zvířat, ale i výchova a vzdělávání obyvatelstva (především nejmladší generace) k ekologickému myšlení. Profesní organizace na evropské i světové platformě slouží výchovně vzdělávacím pracovníkům zoologických zahrad k vzájemné výměně zkušeností, Zoo Brno je členem Světové asociace výchovných pracovníků zoo (IZE) i její evropské odnože EZE od roku 1999.

Dva pracovníci Zoo Brno se účastnili výroční konference EZE, která proběhla ve dnech 28. 3.–1. 4. 2007 v Budapešti. Jejím stěžejním tématem byla spolupráce ve vzdělávání k udržitelnému rozvoji – zoologické zahrady se tak připojily ke kampani UNESCO Desetiletí OSN pro výchovu k udržitelnému rozvoji (2005–2014). Hlavními tématy kampaně jsou: 1) boj proti chudobě 2) rovnoprávnost pohlaví, 3) podpora zdraví (např. boj proti AIDS, malárii atd.), 4) životní prostředí (voda, změny klimatu, biodiverzita, prevence katastrof) a jeho ochrana, 5) rozvoj a vzdělávání venkova, 6) lidská práva, 7) kulturní diverzita, 8) mír a bezpečnost lidí, 9) udržitelná urbanizace a 10) udržitelná spotřeba zdrojů.

Na podporu udržitelného rozvoje by se mělo myslet i při stavbě budov, expozic a infrastruktury v zoo, a sice využíváním vhodných materiálů, obnovitelných zdrojů energie, správným nakládáním s odpady, zachycováním a recyklací vody, ekologickým transportem návštěvníků, prodejem fair-tradeových suvenýrů. K udržitelnému rozvoji dále patří např. plánování záchranných projektů. V blízké budoucnosti se možná se bude soutěžit o to, které zoo je nejvíce „udržitelné“. Měla by též vzniknout určitá síť spolupráce mezi zoo, akvárii, botanickými zahradami, muzei, zábavními parky atd. Při workshopech se účastníci konference rozdělili do pracovních skupin. Každá skupina si vybrala jednu expozici budapeštské zoo a vypracovala návrh na její zlepšení podle zásad udržitelného rozvoje a návrh v oblasti výchovy návštěvníků pro myšlenky udržitelného rozvoje.

Účastníci konference byli též informováni o chystané kampani Evropské asociace zoo „Amphibian Crisis Campaign 07/08“, která se bude zabývat ochranou obojživelníků, kteří jsou ohroženi ničením jejich biotopů, znečištěním prostředí, chemickými postřiky, změnou klimatu, konzumací žabích specialit, silniční dopravou a postupující nákazou chytridiomykózy ve střední Americe.

Velikonoce v zoo

Velikonoční dílnu pořádá Zoo Brno v sobotu 7. 4. od 10 do 16 hod. Na dvou místech v areálu zoo si návštěvníci budou moci uplést pomlázku, pomalovat kraslici či zhotovit tzv. zápich (špejle s obrázkem). Soutěžní Velikonoční stezka je připravena na pondělí 9. 4. od 12 do 16 hod. Ve stejnou dobu proběhne i oblíbená soutěž Hledej velikonoční vajíčko! Do obchodního domu Velký Špalíček zoo připravila velikonoční dílnu už od 4. 4; potrvá do pátku 6. 4. od 14 do 18 hod., k vidění jsou též živá velikonoční zvířátka.

Tygr Dick se zotavuje po operaci

Samec tygra sumaterského podstoupil 29. 3. operaci, při níž mu chirurgové na klinice Veterinární a farmaceutické univerzity v Brně reparaovali zlomeninu levé pažní kosti. Dick se zranil při potyčce se samicí, s níž se pářil. Po rtg. vyšetření odborníci z chirurgické kliniky navrhli, aby byl tygr utracen, zoo se však rozhodla pro operaci. Operatéri vložili do dřeně kosti hřeb z titanu a napravenou zlomeninu fixovali pomocí šroubů a ploténky z ušlechtilé

oceli. Délka zašitého řezu na vnitřní straně levé přední končetiny činí přibližně 30 cm, stehy z biologického materiálu nebude třeba odstraňovat, samy se vstřebají.

V prvních dnech po operaci Dick jenom ležel, ale přijímal potravu, a tedy i léky. Záhy zkoušel i trochu chodit, zprvu jen po třech, poté začal zlehka našlapovat i na zraněnou nohu. Pro tygra budou kritické první dva týdny po operaci, kdy se může stát, že do oslabeného organismu vnikne zvenčí infekce a zvíře jí podlehne. Srůstání kosti potrvá šest až osm týdnů. Během té doby hrozí další nebezpečí: pokud by tygr našlápl na levou přední nohu celou vahou, šrouby ve zlomenině by se posunuly, avšak druhá operace by už nebyla možná. Zvíře by se muselo utratit.

Operace stála přibližně 30 000 Kč, přibudou ještě náklady na další léčbu. Na úhradu operace a následné léčby jsme už obdrželi několik sponzorských darů, jeden z nich ve výši 10 000 Kč. Veškerá snaha o záchranu Dicka není zbytečná. Populace tygrů sumaterských se odhaduje na pouhých několik set jedinců a patrně jich bude ještě ubývat. Za této situace je jakákoliv zkušenost s téměř unikátním chirurgickým zákrokem vždy velmi prospěšná a žádaná. (U zvířat, kterým hrozí vyhynutí, jsou stejně prospěšné i zkušenosti s umělým odchovem.)

Pár tygrů sumaterských žije v Zoo Brno odděleně, zvířata necháváme pospolu jen v době říje, která letos probíhala koncem března. Při šarvátkách, v říji obvyklých, se bohužel tentokrát Dick zranil. To, že samec neuspěl v potyčce se samicí, lze vysvětlit skutečností, že byl – na rozdíl od ní – odchován uměle. Samice Satu pochází z irské zoo Dublin, kde se narodila roku 2004. Dick se narodil v Brně v roce 1996 a má dva bratry a jednu sestru. Ta byla odchována přirozeně a později odeslána do Zoo Tokio v Japonsku. Ze stejného vrhu z roku 1992 je Kampar, který nyní žije v Ústí nad Labem. Wastel, narozený 1995, byl také uměle odchován a v portugalském Zoo Lisabon, kam jsme jej odeslali, zplodil potomstvo.