

Přehled zaměstnanců k 31.12.2002

| Jméno | V zoo od |
|---|---------------------------|
| Ing. Lubomír Moudrý, ředitel organizace | 1992 |
| Roman Řehák, vedoucí chovatelsko-technického oddělení a zoolog | 1996 |
| Ingeborg Opavová, vedoucí ekonomického oddělení | 1988 |
| Vasyl Tyrpak, vedoucí technického úseku | 2001 |
| Dita Bendová, asistentka ředitele pro vztahy s veřejností | 2000 |
| Jaroslava Kovařičová, vedoucí osvětově-vzdělávacího oddělení | od 1.3.2002 |
| Kateřina Burešová, lektor vzdělávání 1. přeshraniční Zoo Školy | od 1.9.2002 do 30.11.2002 |
| Bohumila Zimmermannová, lektor vzdělávání 1. přeshraniční Zoo Školy | od 26.9.2002 |
| Ing. Eva Podhorská, asistentka pro informace a vzdělávání | t.č. MD |
| Kateřina Majerová, asistentka pro informace a vzdělávání | t.č. MD |

Ekonomický úsek

| | |
|--|---------|
| Jaroslava Granátová, účetní | 1999 |
| Veronika Doubková, prodavačka v Sulawesi shopu | 1999 |
| Helena Konášová, prodavačka v Sulawesi shopu | 2001 |
| Miloslav Eidrna, pracovník pro úklidové práce | 1998 |
| Vlasta Kopalová, pokladní - vstupné | sezónně |
| Ingeborg Pojkarová, pokladní - vstupné | sezónně |
| Libuše Kindlová, prodavačka občerstvení | sezónně |
| Jana Němečková, prodavačka občerstvení | sezónně |
| Alena Pavlíková, prodavačka v cukrárně | sezónně |
| Irena Čapková, prodavačka v cukrárně | sezónně |
| Milada Danisová, prodavačka suvenýrů | sezónně |
| Iva Fedorjáková, úklid | t.č. MD |

Zoousek

| | |
|--|------|
| Emá Zajíčková, chovatelka zvěře (od 29.1.2002 star.důchod) | 1975 |
| Zuzana Slouková, chovatelka zvěře | 1984 |
| Jiří Doubek, ošetřovatel zvěře | 1992 |
| Sabina Glöcknerová, chovatelka zvěře | 1997 |
| Oldřich Rajchl, chovatel zvěře | 1998 |
| Lenka Richterová, chovatelka zvěře – do 30.6.2003, od 1.7.2002 do 12.9.2002 lektor vzdělávání I. přeshraniční Zoo Školy | 1999 |
| Jiří Chadima, chovatel zvěře | 1999 |
| Miroslava Grunertová, chovatelka zvěře – do 19.9.2002 | 2000 |
| Jitka Fečková, chovatelka zvěře | 2000 |
| Radka Krejčová, chovatelka zvěře – 2.9.2002 nástup po MD | 1992 |
| Renáta Ludvíková, ošetřovatelka zvěře – 20.9.2002 nástup po MD | 1998 |
| Petra Paulová, ošetřovatelka zvěře | 2002 |
| Pavla Chocheřlová, chovatelka zvěře | 2002 |
| Zdeněk Korejtko, asistent vedoucího CHTO – od 25.3.2002 do 24.6.2002 | 2002 |
| Jindřich Zlámal, asistent vedoucího CHTO – od 2.9.2002 | 2002 |

Údržba

| | |
|---|---------|
| Milan Klouda, <i>pracovník pro údržbu a rozvoj</i> | 1999 |
| Eva Fiegerová, <i>zahradnice</i> | 1989 |
| Bohuslav Dusík, <i>pomocný dělník - pomocné technické práce</i> | 1997 |
| Ivan Stodola, <i>řidič</i> | 1995 |
| Jiří Beneš, <i>zedník – do 1.4.2002</i> | 2000 |
| Tomáš Hlaváček, <i>pracovník pro údržbu a rozvoj</i> | 2000 |
| Miroslav Pokorný, <i>zedník – od 1.3.2002</i> | 2002 |
| Iossif Mashek, <i>pracovník pro údržbu a rozvoj – od 3.4.2002</i> | 2002 |
| Karel Hikl, <i>kvalifikovaný dělník - veřejně prospěšné práce</i> | sezónně |
| Zdeněk Kočí, <i>pomocný dělník - veřejně prospěšné práce</i> | sezónně |
| Petr Kindl, <i>veřejně prospěšné práce - hlídač areálu ZOO</i> | sezónně |
| Roman Junek, <i>veřejně prospěšné práce - hlídač parkoviště</i> | sezónně |
| Jan Turnhöfer, <i>veřejně prospěšné práce - hlídač parkoviště</i> | sezónně |
| Václav Knobloch, <i>pomocný dělník - veřejně prospěšné práce</i> | sezónně |
| Roman Kalfář, <i>pomocný dělník - veřejně prospěšné práce</i> | sezónně |
| Vasil Šrámko, <i>pomocný dělník - veřejně prospěšné práce</i> | sezónně |

Rok 2002 očima ředitele

Úvod

Jako v každé výroční zprávě, i v této naleznete komplexní informaci o životě a dění v děčínské zoo za uplynulý rok. Vysoko nade všemi zprávami však nesporně vyčnívá událost, která zasáhla nebo nepřímou ovlivnila osudy i životy miliónů lidí: velká srpnová voda. Kdo zná polohu naší zoo, mávne rukou: co oni vědí o povodni? A přesto i nás nakonec stála nemalé prostředky. Především to byla snížená návštěvnost, která kulminuje právě v období, kdy se korytem Labe valil ničivý proud. Druhá rána přišla na nejbližším zasedání zastupitelstva, které v rámci hledání peněz na likvidaci následků povodně zrušilo položku městského rozpočtu, kde bylo rezervováno 2,5 mil. na další rozvoj zoo. Tyto peníze měly být použity na optimalizaci topného systému zoo a pořízení série tepelných čerpadel, tedy opatření, které výrazně sníží náklady na energii, a měly být uvolněny v případě získání dotace ze Státního fondu životního prostředí. Jelikož se však celá akce pozdržela kvůli přípravě technické dokumentace a bylo zřejmé, že nebude v roce 2002 realizována, požádali jsme zřizovatele, aby byly peníze použity na zahájení výstavby nového hospodářského zázemí, na které zoo čeká již od počátku 90. let. Místo povolení změny účelu tak přišlo úplně jiné rozhodnutí.

Nové expozice, obnova a rozvoj zoo

Nový velký výběh medvědů v roce 1997. Několik dalších nových menších expozic o rok později. Expozice koček rybářských, klokanů a jelenů, část nového návštěvnického zázemí v roce 1999. Zvětšení expoziční části zoo o celou čtvrtinu v roce 2000 a tři nové expozice včetně ptačího pavilonu v roce 2001. To byl maratón, který naše zoo absolvovala během čtyř let, ve kterých se zde postavilo víc než za dvacet předchozích. Nelze však zůstat stát tam, kde jsme se ocitli na sklonku roku 2001. Řada lidí žasne nad postupnou proměnou děčínské zoo, náš personál však ví, že je to zatím jen čtvrtina toho, co je třeba udělat pro to, aby úroveň naší zoo byla srovnatelná s evropským a světovým standardem. Stále zde chybí solidní provozně-technické zázemí, řada expozic je esteticky i funkčně nevyhovujících, zázemí návštěvnického servisu je, zejména v období zvýšené návštěvnosti, naprosto nevyhovující.

K rozvoji však zoo potřebuje vstupní potenciál, kterým jsou nové projekty. A právě na přelomu let 2001 a 2002 jsme zjistili, že i kdybychom měli peníze na nové stavby, nemohli bychom jich využít, neboť by nebylo podle čeho stavět. Jediným projektem, připraveným k realizaci, byla výstavba již zmíněného hospodářského zázemí. Rok 2002 proto pro naši zoo znamenal období relativního klidu: byl to však klid jen navenek. Netrvalo dlouho a příslovečné „šuplíky“ se opět začaly plnit...

Projektová dokumentace, připravená v roce 2002:

Rekonstrukce správní budovy na „zoo-školu“ (projekt ke stavebnímu povolení)

Rekonstrukce nebyt. prostor Teplická 19 – Sulawesi (průzkum stávajícího stavu)

Izolační a odstavné boxy pro zvířata (projekt ke stavebnímu povolení)

Oplocení areálu zoo (projekt stavby)

Centrální plocha před správní budovou (projekt ke stavebnímu povolení)

Rekonstrukce místního vodovodu a napojení na hydrogeologický vrt (projekt ke stavebnímu povolení)

Vytápění objektů v zoo (projekt stavby) včetně energetického auditu

I přes všechny tyto potíže zaznamenal areál zoo několik změn k lepšímu. Především se nám konečně podařilo zlikvidovat staré oplocení výběhů horských kopytníků (kamzíci běláci, lamy), které připomínalo dřevní počátky zoologických zahrad a redefinovat jejich interiéry. Místo 3 nevzhledných kovových ohrad zde vznikly 2 prostornější výběhy, obehnané hradbou z pískovce, opatřené elektrickým ohradníkem a malými vyhlídkami pro návštěvníky. Kamzíci dostali návdavkem objekt, připomínající skálu, poskládaný z velkých pískovcových balvanů, lamy zase přístřešek, opět z pískovcových kamenů a betonu. Celkem jsou tedy v části pro horské kopytníky čtyři výběhy, které budou trvale rezervovány pro vikuni, kamzíky běláky, a pro dva další druhy, na jejichž získání se prozatím pracuje: kamzíky alpské a serau.

Přes počáteční nezdary se na jaře podařilo dokončit průzkumný hydrogeologický vrt včetně nezbytných měření a zkoušek, které prokázaly vysokou kvalitu navrtané vody (celk. hloubka vrtu je 112 m), a vydatnost asi 0,3 l za vteřinu. Akce pokračovala doplněním projektové dokumentace a zahájením procesu, vedoucího ke stavebnímu povolení.

Třetí novinkou, tentokrát určenou ryze návštěvnické veřejnosti, bylo rozšíření dětského areálu o speciální lanovou dráhu, na které si děti i dospělí mohou vyzkoušet svoji fyzickou kondici i obratnost. Pro velký úspěch jsme se rozhodli, že dráhu budeme dále rozšiřovat o další prvky a kombinace.

Zvířata

Vzhledem k absenci nových expozic jsme se v roce 2002 v chovatelské a expoziční práci soustředili především na zaplňování prázdných míst v rámci dlouhodobého plánu obsazení expozic a výběhů, ale i na doplňování stávajících chovných párů a skupin.

Nejvýznamnějšími přírůstky, které znamenaly zapojení do dalších dvou Evropských záchovných programů (EEP), byly druhy kakadu molucký (*Cacatua moluccensis*) a outloň malý (*Nycticebus pygmaeus*), další druh papouška, kakadu brýlový (*Cacatua ophtalmica*), je v rámci evropských zoo sledován formou tzv. Evropské plemenné knihy (ESB) a v českých zoo se objevil vůbec poprvé. Snad nejvzácnější druh jsme však získali počátkem léta: díky Zoo Mulhouse a Zoo Chemnitz jsme konečně sestavili skupinu jednoho z nejohroženějších druhů jelena na světě vůbec, filipínského sambara skvrnitého. Tento druh přežil díky spolupráci filipínské vlády, mezinárodních nadací na ochranu druhů a skupiny významných světových zoo, které utvořily alianci na záchranu tohoto krásného druhu. Mezinárodní chovný program řídí Zoo Mulhouse, zoologické zahrady, zapojené do programu, chovají dnes celkem

jen něco přes 30 sambarů skvrnitých, dalších asi 50 žije v chovných stanicích a v přírodě už jich zbývá jen něco mezi stem a dvěma sty jedinců, žijících na ostrovech Visaya a Panay.

V rámci doplňování chovných jedinců patřil mezi nejvýznamnější dlouho sháněný a očekávaný samec vzácné kočky margay z Amsterdamu, samiči australského lelkouna soviho v naší Noční zoo doplnil samec ze Zoo Chester a Expozice fauny Českosaského Švýcarska byla doplněna o několik tetřevovitých ptáků.

Spolupráce

Naše zoo byla v roce 2002 zapojena do následujících organizací:

Unie českých a slovenských zoo (UCSZ)

Ředitel zoo působil jako člen Rady Unie, editor Ročenky Unie a regionální koordinátor kampaně EAZA Prales 2001-2002. V rámci těchto koordinátorských aktivit bylo zahájeno jednání o užší spolupráci Unie a Rádía Frekvence 1 v oblasti vzájemné prezentace. Bylo dohodnuto, že Rádio Frekvence 1 prostřednictvím své servisní společnosti Regie radio Music připraví rámcovou dohodu, která vymezení možnosti obou stran. Vzhledem k zásadním změnám v programové nabídce rádia se však jednání pozdržela a definitivní závěry bude možné učinit až v dalším roce.

Zaměstnanci zoo byli členy odborných komisí pro chov ptáků, malých i velkých koček, koňovitých a kosmanovitých, komisí pro propagaci a vzdělávání, ekonomiku a krmivářství. Ředitel a vedoucí všech tří oddělení zoo se zúčastnili výroční valné hromady Unie v Plzni.

Ředitel zoo byl rovněž valnou hromadou jmenován do zvláštní komise Unie pro přípravu první verze zákona o zoologických zahradách v historii českých zoo. Zákon byl na sklonku roku 2001 Poslaneckou sněmovnou vrácen vládě k přepracování, v létě se však opět do sněmovny vrátil. Komise se do další fáze jeho projednávání zapojila velice intenzívně a koncem roku vše nasvědčovalo tomu, že schválení zákona je, díky všeobecné politické podpoře, již jen otázkou času. Nutnost přijetí zákona vyplývá z podmínek harmonizace naší legislativy s právem EU.

Evropská asociace zoo a akvárií (EAZA)

Zoo byla k 31.12. zapojena již do 15 Evropských záchovných programů (EEP) a další 4 druhy byly přihlášeny do tzv. Evropských plemenných knih. Nejvýznamnější událostí bylo jmenování vrchní ošetřovatelky zoo Zuzany Sloukové koordinátorkou EEP pro kočky rybářské na základě rezignace dosavadního koordinátora. Paní Slouková se tak stala teprve čtvrtou osobou z celé ČR, jmenovanou do takové funkce.

Výroční konference EAZA a EEP se tentokrát konala v katalánské metropoli Barceloně. Poprvé v historii našeho členství jsme využili příležitosti zúčastnit se také předkonferenční cesty, která byla mimořádně atraktivní – spočívala v návštěvě dvou nesmírně krásných a cenných území – národního parku v deltě řeky Iberu a dalšího chráněného území v pohoří Tortosa y Beseit. První z nich je jedno z nejcennějších mokřadních území v Evropě, druhé je domovem majestátních kozorožců iberských, obě jsou pak učebnicovou ukázkou nejrozličnějších ekosystémů.

V rámci zapojení do Poradní skupiny pro taxony (EAZA TAG) pro malé savce vedla Lenka Richterová monitorovací plemennou knihu veverek Prévostových (*Callosciurus prevosti*) a zúčastnila se jednání skupiny v Zoo Tallinn.

Mezinárodní asociace zoo-pedagogů (IZE)

V roce 2002 se nám naskytl jedinečná příležitost zúčastnit se vůbec poprvé výročního jednání celosvětové asociace osvětových pracovníků, uspořádaného v rámci

výroční konference Světové asociace zoo a akvárií Zoologickou zahradou ve Vídni. Byla to však opět velká voda, která v Děčíně a Ústí kulminovala právě ve dnech odjezdu na konferenci a ochromila dopravu v celém regionu.

Na podzim jsme zaslali oficiální přihlášku do **Světové asociace zoo a akvárií (World Association of Zoos and Aquariums – WAZA)**. Přihláška byla akceptována a naše zoo následně obdržela výzvu předsedy výboru pro členství k zaslání doplňujících informací, aby žádost o přijetí za řádného člena mohla být posouzena z odborného hlediska.

Další instituce, do kterých byla naše zoo zapojena:

ISIS – International Species Information System (Mezinárodní systém evidence zvířat)

FFI – Fauna & Flora International (Mezinárodní nadace na ochranu fauny a flory)

Unie stanic pro handicapované živočichy

Svaz cestovního ruchu DELITEUS

Další instituce, se kterými naše zoo v roce 2002 spolupracovala:

Pedagogická fakulta UJEP Ústí nad Labem – katedra primární výuky – spolupráce v oblasti přípravy diplomových prací 2 studentek pedagogiky v oboru environmentální výchova a osvěta.

Správa CHKO Labské pískovce – společná příprava a vydání informační tiskoviny „Geologie Labských pískovců“.

Národní park České Švýcarsko, Nationalpark-Haus Sächsische Schweiz, Zoo Dresden – spolupráce na projektu „1. přeshraniční Zoo-Škola Děčín – Drážďany“, příprava II. etapy projektu.

Integrovaná střední škola technická a Centrum odborné přípravy Most – spolupráce na rozšíření dětského areálu zoo o 3 nové objekty pro malé děti v rámci odborné výchovy studentů.

Centrum komunitní práce Ústí nad Labem, Y.M.C.A. v Ústí nad Labem – spolupráce na přípravě projektů a podání žádostí o jejich podporu ze zdrojů Evropské unie - Fond rozvoje lidských zdrojů, iniciativa EQUAL

Probační a mediální služba – zahájení spolupráce v oblasti tzv. alternativního výkonu trestu formou obecně prospěšných prací v areálu zoo

Projekty, které zoo připravila nebo realizovala v roce 2002 nad rámec své běžné činnosti

Rok 2002 byl pro zoo prozatím nejúspěšnějším ve vztahu k získávání prostředků ze zdrojů Evropského společenství. Zoo získala dva granty ze Společného fondu malých projektů CBC Phare na realizaci prvních dvou etap pětidílného projektu přeshraniční spolupráce **1. přeshraniční Zoo-Škola Děčín – Drážďany**: na etapu č. 1 přes 49 000,- EUR, na etapu č. 2 přes 45 000,- EUR.

Obsahem projektu je vybudování specializovaného osvětově-vzdělávacího oddělení zoo a stálé programové nabídky pro veřejnost. Náplní etapy č. 1 je zřízení oddělení, odborné stáže zaměstnanců v Zoo Drážďany a vytvoření 11 stálých programů pro různé cílové skupiny včetně následujících výstupů: 12 informačních tiskovin, 1 videokazeta, 10 informačních panelů a 5 interaktivních zařízení, 5 vitrín s výstavami biotopů různých druhů hmyzu, sada pracovních listů včetně vzdělávacích pomůcek a 2 informačně-osvětové výstavy. V roce 2002 byly vydány 2 druhy tiskovin a několik druhů pracovních listů, prostředky Phare byly dále využity především na vybavení kancelářskou technikou a úhradu mezd personálu (3 osoby).

Vzhledem k personálním problémům oddělení bude podstatná část výstupů dokončena v roce 2003.

Realizace projektu znamenala pro zoo neopakovatelnou příležitost plně rozvinout jedno ze základních poslání zoologických zahrad vůbec – osvětovou a vzdělávací práci. Vedle personálních těžkostí (nebylo právě jednoduché sehnat zaměstnance s odpovídající kvalifikací, zkušenostmi, ale především tvůrčími a organizačními schopnostmi) nás však čekaly především problémy technické. Nově vznikající „Zoo-Škola“ měla pouze jedinou pracovnu, prostory pro práci s dětmi chybí v zoo úplně. Vzhledem k tomu bylo nutno rekonstruovat a upravit místnost, která slouží jako jídelna zaměstnanců a vytvořit alespoň zázemí pro děti, které začaly docházet do zájmových kroužků, které zoo založila v rámci projektu. Nejdůležitějším úkolem v této oblasti se tak pro naši zoo stalo vybudování prostor, odpovídajících šíři zaměření projektu. Tento úkol dostal konkrétní název a podobu – projekt „Zoo-Škola – Středisko environmentální výchovy Zoo Děčín“, který jsme začali připravovat na konci roku. Žádost o jeho podporu bude v roce 2003 zaslána na Státní fond životního prostředí.

Bližší o projektu – viz „Škola na obou stranách hranice“

Dalším rozsáhlým projektem byl v roce 2002 projekt **Využití odborného potenciálu ošetřovatelů v zoo pro účely osvětově-vzdělávacích programů pro veřejnost v oblasti ochrany přírody**. V rámci projektu si naši ošetřovatelé ve svém volném čase vyzkoušeli tyto aktivity:

- příprava podkladů pro informační a osvětové tiskoviny (fotografování, texty s vlastními příběhy z historie chovu zvířat)
- obohacování životního prostředí zvířat (úpravy expozic primátů a papoušků)
- vytvoření 26 speciálních tabulek, umístěných u expozic zvířat (s informacemi o konkrétních jedincích - původ, datum narození, zajímavé vlastnosti nebo příběhy)
- návrh 4 interaktivních osvětových zařízení a objektů, na kterých si veřejnost může vyzkoušet některé prvky chování různých druhů zvířat - pohyb, získávání potravy, zrakové schopnosti
- komentáře k ukázkám krmení vybraných druhů zvířat
- obsluha českého počítačového programu evidence zvířat včetně aktivního vkládání dat a obsluha programu ARKS

Některé z těchto aktivit (vytváření informačních tabulek, interaktivní zařízení, obohacování životního prostředí) měly u ošetřovatelů velice pozitivní ohlas a budou v nich tedy pokračovat i nadále.

Přehled žádostí o dotaci různých projektů, které zoo podala nebo připravovala v roce 2002:

- a) úspěšné žádosti (získán grant, v tis. Kč)

1. přeshraniční Zoo-Škola Děčín – Drážďany – etapa č.1

Termín podání: březen 02

Zdroj: Společný fond malých projektů CBC Phare 1999

Celkové náklady projektu: 1 819

Výše grantu/dotace: 1 637

Termín realizace: červen 02 – květen 03

1. přeshraniční Zoo-Škola Děčín – Drážďany – etapa č.2

Termín podání: srpen 02
Zdroj: Společný fond malých projektů CBC Phare 2000
Celkové náklady projektu: 1 637
Výše grantu/dotace: 1 346
Termín realizace: květen 03 – červen 04

Využití odborného potenciálu ošetřovatelů v zoo pro účely osvětově-vzdělávacích programů pro veřejnost v oblasti ochrany přírody*

Termín podání: duben 02
Zdroj: Min. životního prostředí ČR – program Příspěvek zoologickým zahradám
Celkové náklady projektu: 184
Výše grantu/dotace: 170
Termín realizace: červenec – prosinec 02

Obnova a rozšíření dětského areálu v Zoo Děčín*

Termín podání: říjen 02
Zdroj: Ústecký kraj – Program podpory rozvoje sídel
Celkové náklady projektu: 1 136
Výše grantu/dotace: 738
Termín realizace: leden – červen 03

Celkem získáno: 3 891

b) neúspěšné žádosti (grant nezískán)

Promotio

Termín podání: květen 02
Zdroj: Fond rozvoje lidských zdrojů Phare 2000
Celkové náklady projektu: 3 789
Požadovaná výše grantu/dotace: 3 789

Technická infrastruktura pro využití vody z vrtu v areálu Zoo Děčín*

Termín podání: říjen 02
Zdroj: Ústecký kraj – Program podpory rozvoje sídel
Celkové náklady projektu: 414
Požadovaná výše grantu/dotace: 269

Dokončení rekonstrukce areálu Zoo Děčín - dokumentace pro účely podávání žádostí o financování z vnějších zdrojů*

Termín podání: říjen 02
Zdroj: Ústecký kraj – Program podpory rozvoje sídel
Celkové náklady projektu: 609
Požadovaná výše grantu/dotace: 396

Obnova a rozšíření dětského areálu v Zoo Děčín*

Termín podání: duben 02
Zdroj: Min. místního rozvoje ČR - Regionální program podpory rozvoje Ostravského regionu a severozápadních Čech
Celkové náklady projektu: 1 050
Výše grantu/dotace: 735

Projekty, kde zoo vystupovala jako partner:

Evropský dům

Termín podání: květen 02

Zdroj: Iniciativa EQUAL – Evropský sociální fond

Předkladatel: Centrum komunitní práce o.s. Ústí nad Labem

Požadovaná výše grantu/dotace: 22 689

Centrum nezávislé mládeže - sociální podnik typu mládežnické dílny

Termín podání: květen 02

Zdroj: Fond rozvoje lidských zdrojů Phare 2000

Předkladatel: Město Ústí nad Labem

Požadovaná výše grantu/dotace: 5 244

c) podané žádosti (dosud nerozhodnuto)

Hospodářské zázemí pro udržování infrastruktury Zoo Děčín – I. etapa*

Termín podání: duben 02

Zdroj: Min. místního rozvoje ČR - Regionální program podpory rozvoje Ostravského regionu a severozápadních Čech

Celkové náklady projektu: 11 353

Výše grantu/dotace: 7 947

d) připravované žádosti

Vytápění objektů v ZOO*

Předpokládaný termín podání: duben 03

Zdroj: Státní fond životního prostředí – program 3.A (– Investiční podpora environmentálně šetrných způsobů vytápění a ohřevu TUV ve školství, zdravotnictví, v objektech sociální péče a v účelových zařízeních neziskového sektoru)

Celkové náklady projektu: 2 500

Výše grantu/dotace: 1 750

Předpokl. termín realizace: 2004

„ZooŠkola - Středisko environmentální výchovy Zoo Děčín“ *

Předpokládaný termín podání: březen 03

Zdroj: Státní fond životního prostředí – 8.2 Program investiční podpory environmentálního vzdělávání a osvěty

Celkové náklady projektu: 9 890

Výše grantu/dotace: 6 923

Předpokl. termín realizace: 2004 - 2005

**Pozn.: Žadatel - Město Děčín*

Publikační činnost zoo v roce 2002

V rámci projektu **1. přeshraniční Zoo-Škola Děčín – Drážďany – etapa č. 1:**

- 2 vydání zpravodaje **URSUS** s informacemi o novinkách zoo pro širokou veřejnost (2 x 5000 ks)

- skládanka **Geologie Labských pískovců** – vydáno ve spolupráci se Správou CHKO Labské pískovce, koncepčně i technicky navazuje na sérii 4 skládanek z roku 2001, informujících o tom, jak oblast Českosaského Švýcarska inspirovala výtvarné umělce a skladatele a o některých vybraných památkách lidové architektury (2 x 5000 ks)

V rámci projektu **Využití odborného potenciálu ošetřovatelů v zoo pro účely osvětově-vzdělávacích programů pro veřejnost v oblasti ochrany přírody:**

- informační leták **Jak to vidí ošetřovatelé** – jednoduchá pozvánka do zoo s heslovitým výčtem netradičních aktivit ošetřovatelů určených veřejnosti (formát A5, oboustranný, celobarevný, náklad 1 000 ks)
- skládanka **Jak to vidí ošetřovatelé** – nabídka činností ošetřovatelů pro veřejnost (komentované krmení, interaktivní zařízení pro děti, tabulky se zajímavostmi o zvířatech), doplněná o plánek zoo se zakreslenými stanovišti, kde tyto aktivity probíhají (formát A4 s 2 překlady, celobarevná, náklad 5 000 ks)
- brožura **Zvířetiny aneb Co (ne)víte o zvířatech v ZOO** – netradiční a humorné vyprávění ošetřovatelů o zážitcích se zvířaty, doplněné fotografiemi (formát A5, 12 stran, celobarevná, náklad 1 000 ks)

Tiskoviny jsou poskytovány návštěvníkům zoo, dále budou dle zájmu předány ostatním zoo, střediskům ekologické výchovy, školským zařízením a dalším organizacím.

V rámci ostatních aktivit:

- společně se Zoo Ústí n/L a Podkrušnohorským zooparkem Chomutov vydání další ročenky Krajského zoologického klubu „**Fauna Bohemiae Septentrionalis**“
- zajištění přípravy a editace podkladů pro **Ročenku Unie českých a slovenských zoo 2001**

Závěr

Z výše uvedených informací je zřejmé, že termíny „zimní spánek“ či „hibernace“ pro naši zoo jako celek evidentně neplatí. I přes extrémní útlum návštěvnosti po srpnové povodni nebo v zimním období byli naši zaměstnanci přímo zahlceni činnostmi nejrozmanitějšího druhu, obsahu, intenzity a profesionální náročnosti. Péče o více než 350 zvířat ve více než 110 druzích, o údržbu a rozvoj více než 70 staveb, voliér a výběhů různých velikostí a účelů, o potřeby, spokojenost a bezpečnost více než 60 000 návštěvníků z nejrůznějších věkových i sociálních vrstev a skoro 40 zaměstnanců více než 10 různých profesí zabere víc než jen běžnou pracovní dobu. Účetní knihy zoo – to už dávno není jednoduchý přehled výdajů a příjmů, ale složitá spleť čísel a operací, řídicí se nejen běžnými českými účetními předpisy, ale i požadavky několika různých poskytovatelů finančních prostředků, včetně zahraničního, jimž všem je třeba vyhovět – bez toho můžeme na vidinu dalších peněz zapomenout. Zoo již dávno není jen jakýmsi koutkem oddechu a kultury, ale zařízením spravujícím majetek v hodnotě desítek miliónů korun a hospodařícím každoročně s rozpočtem 13 – 17 miliónů. K tomu je třeba maximálního nasazení, obětavosti a odříkání všech zaměstnanců, ale i pochopení a vstřícnosti všech osob i institucí, na kterých závisí existence a další rozvoj zoo. Je jich každým rokem více – a to mne naplňuje uspokojením a přesvědčením, že jdeme správným směrem.

Na konci výroční zprávy najdete, jako vždy, seznam těch, kdo nám pomohli nejvíce. Při nejlepší vůli zde neobsáhneme úplně všechny, neboť řada velkých věcí se často skládá

z nespočetného množství drobných pomocí a třeba jen vliďných pohledů a podaných rukou. Všem těm, o nichž se zmiňujeme, ale i těm, kteří nejsou vidět, na tomto místě patří velké

DĚKUJEME !!!

Ing. Lubomír Moudrý
director@zoodecin.cz

Rok 2002 očima zoologa

V ptačím pavilonu došlo k několika změnám. Z této expozice, kde ptáci mají volný pohyb, jsme museli odchytil jediný pár papoušků a to lorie čárkované (*Eos reticulata*), neboť silně ničili veškerou zeleň. Ptačí skladbu v tomto paviloně jsme proto doplnili pouze drobnými pěvci a to drozdcem červenouchým (*Pynonotus jococus*) a sykavkou modrokřídrou (*Chloropsis cichinsinensis*). Pokus o začlenění jednoho páru iren purpurových (*Irena puella*) nedopadl dobře. Samec se utopil v bazénu a samice se pravděpodobně zabila úderem o zeď. V přílehlých třech klecích zůstal pouze pár kakadu žlutolících sumbských (*Cacatua sulphurea citrinocristata*), kde pár dvakrát zahnízil, ale snůška byla neoplozena. Samec pak na podzim uštípl samičce spodní část zobáku, samici se nám naštěstí podařilo úspěšně zachránit od jisté smrti. Usoudili jsme, že tento pár již nebudeme znovu dávat dohromady. Pár ar vojenských (*Ara militaris*) jsme umístili do expozice jižní Ameriky a prázdnou klec obsadili třemi samci kakadu brýlových (*Cacatua ophthalmica*), dovezených ze Zoo Chester. Ze Zoo Bristol jsme dovezli 1,1 kakadu molucký (*Cacatua moluccensis*), které jsme umístili místo dvou samců ar rudobříchých (*Ara manilata*). Tento pár byl příbuzný a proto jsme dovezli jednoho samce ze Zoo Plzeň a samec ze Zoo Chester byl deponován do Zoo Ústí nad Labem.

Expozice Českosaského Švýcarska se po loňských úhynech tetřevovitých doplnila o 1,1 tetřev hlušec (*Tetrao urogallus*), 0,1 tetřívka lesní (*Tetrao tetrix*) a 1,1 jeřábek lesní (*Bonasa bonasia*), dovezených od privátní chovatelky se SRN. Z dravých ptáků byl dovezen 1,0 sokol stěhovavý (*Falco peregrinus*) od privátního chovatele. Po dlouhé době se nám podařil odchov krkavců velkých (*Corvux corax*), ale také pravidelný odchov sýček obecných (*Athene noctua*) a sov pálených (*Tyto alba*).

Největší přestavba v loňském roce byla úprava výběhů kopytníků a lam. Ze čtyř výběhů jsme vybudovali pouze dva velké. Ke dvěma samicím lam vikuň (*Vicugna vicugna*) jsme dovezli samce ze Zoo Lodž. Bohužel jedna samička uhynula na poranění míchy, pravděpodobně způsobené samcem. Při pitvě bylo zjištěno, že byla březí. Za nejvzácnější dovoz kopytníků do naší zoo považuji dovoz dvou samic sambara skvrnitého (*Cervus alfredi*) ze Zoo Mulhouse, Francie, a jednoho samce ze Zoo Chemnitz, Německo.

U páru jaguarundi (*Herpailurus yagouarundi*) nám uhynula samička, kterou jsme nahradili nově dovezenou samicí ze Zoo Budapešť, Maďarsko. Po spojení nového páru jsme se dočkali prvního odchovu v naší zoo. Dovezli jsme také samce margaye (*Leopardus wiedii*) ze Zoo Amsterdam, Holandsko, ale s odchovem u těchto vzácných kočkovitých šelem již nepočítáme, neboť samička je již stará a předpoklad reprodukce je téměř nulový.

Ubikaci po uhynulém kalimiku (*Callimico goeldii*) jsme obsadili deponovaným párem tamarinů sedlových (*Saguinus fuscicollis*) ze Zoo Ústí nad Labem. Úhyn samce po několika měsíčním chovu byl další nepříjemnou událostí. Naopak příjemně nás však překvapily malpy hnědé (*Cebus apella*), u kterých jsou již pravidelné odchovy. Úhyn samce makaka tmavého (*Macaca nigra nigra*) nás opět přivedl do situace, kdy sestavená skupina těchto primátů zůstane nějaký čas bez nepřibuzného samce ke dvou samicím.

V expozici bažantů nám přibyl jeden pár satyrů obecných (*Tragopan satyra*) ze Zoo Praha.

Poprvé se nám podařilo odchovat bažanta Edwardsova (*Lophura edwardsi*) a bažanta tibetského, což není velká chovatelská rarita, ale přesto považují tento odchov za velmi úspěšný z hlediska chovatelské práce.

V Noční Zoo Sulawesi se podařil odchov nejmenšího jelínka na světě a to dvou samiček kančila menšího (*Tragulus javanicus*). Do těchto prostor přibyl samec lelkouna soviho (*Podargus strigoides*) ze Zoo Bristol a doplnil tak pár a dále vzácné zvíře zapojené do Evropského chovného programu (EEP) 1,0 outloň malý (*Nycticebus pygmaeus*) od privátního chovatele.

Každým rokem způsobí škodná zvěř nemalé ztráty na rybníku a v letošním roce dokonce zakousla samičku sovice krahujové (*Surnia ulula*) a úplně zlikvidovala chov výřečka malého (*Otus scops*). Není jednoduché zabraňovat těmto šelmičkám při vstupu do expozic, pokud chceme budovat výběhy bez mříží, plotů, betonových bariér a pletiva. Snaha nás všech je podílet se na vytvoření co nejlepších životních podmínek pro chovaná zvířata a zpříjemňovat jim pobyt trávený v zoo s šancí zpětného vypuštění do volné přírody. Těmto lidem bych chtěl poděkovat.

Roman Řehák

zoolog@zoodecin.cz

Seznam zvířat

Savci

49 druhů/166 zvířat

| Stav | 1. 1. 2002 | Odchov | Příchod | Úhyn | Odchod | 31. 12. 2002 |
|--|------------|--------|---------|------|--------|--------------|
| Klokán parma <i>Macropus parma</i> | 1.1 | | 2.1 | 1.0 | 0.2 | 2.0 |
| Outloň malý <i>Nycticebus pygmaeus</i> | 0.0 | | 1.1 | | | 1.1 |
| Tamarín sedlový <i>Saguinus fuscicollis</i> | 0.0 | | 1.1 | 1.0 | | 0.1 |
| Kotul veverovitý <i>Saimiri sciureus</i> | 4.0 | | | | | 4.0 |
| Malpa hnědá <i>Cebus apella</i> | 4.2 | 2.0 | | | 1.0 | 5.2 |
| Makak medvědí <i>Macaca arctoides</i> | 1.0 | | | | | 1.0 |
| Makak tmavý <i>Macaca nigra nigra</i> | 2.2 | | | 1.0 | | 1.2 |
| Mangabej černý <i>Cercocebus aterimus</i> | 4.2 | | | | | 4.2 |
| Kočkodan černolící <i>Cercopithecus ascanius ascanius</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Tchoř tmavý <i>Mustela putorius</i> | 0.2 | | | | | 0.2 |
| Kuna skalní <i>Martes foina</i> | 0.1 | | | | | 0.1 |

| | | | | | | |
|---|-----|--------|-----|-----|--------|-------|
| Norek evropský <i>Mustela lutreola</i> | 3.2 | | | | | 3.2 |
| Jezevec evropský <i>Meles meles meles</i> | 0.1 | | | | | 0.1 |
| Mýval severní <i>Procyon lotor</i> | 1.3 | | | | | 1.3 |
| Medvěd grizzly <i>Ursus arctos horribilis</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Liška obecná <i>Vulpes vulpes</i> | 1.1 | | | | 1.0 | 0.1 |
| Vlk evropský <i>Canis lupus lupus</i> | 3.0 | | | | | 3.0 |
| Margay <i>Leopardus wiedii</i> | 0.1 | | 1.0 | | | 1.1 |
| Kočka divoká <i>Felis silvestris silvestris</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Kočka rybářská <i>Prionailurus viverrinus</i> | 2.2 | | | | | 2.2 |
| Jaguarundi <i>Herpailurus yaguaroundi</i> | 1.0 | 3.0 | 0.1 | | | 4.1 |
| Rys ostrovid <i>Lynx lynx lynx</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Levhart perský <i>Panthera pardus saxicolor</i> | 1.0 | | | | | 1.0 |
| Veverka obecná <i>Sciurus vulgaris</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Veverka Prévostova <i>Callosciurus prevostii raflesi</i> | 1.3 | | | | | 1.3 |
| Burunduk páskovaný <i>Tamias sibiricus</i> | 1.1 | 2.1 | | | | 3.2 |
| Hutie - konga <i>Capromys pilorides</i> | 3.1 | | | 0.1 | | 3.0 |
| Urson kanadský <i>Erethizon dorsatum</i> | 1.0 | | 0.1 | | | 1.1 |
| Mara stepní <i>Dolichotis patagonum</i> | 2.4 | 1.1 | | | | 3.5 |
| Kapybara vodní <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> | 2.3 | 0.0.1 | | | 1.1 | 1.1.1 |
| Aguti středoamerický <i>Dasyprocta punctata punctata</i> | 3.1 | | 2.0 | | | 5.1 |
| Psoun preriový <i>Cynomys ludovicianus</i> | 2.3 | 2.4 | | | 2.0 | 2.7 |
| Králík divoký <i>Oryctolagus cuniculus</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Králík domácí <i>Oryctolagus cuniculus v. edulis</i> | 4.9 | 0.0.25 | | | 0.0.25 | 4.9 |
| Zajíc polní | 0.1 | | | | | 0.1 |

| | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| <i>Lepus europaeus</i> | | | | | | |
| Kůň domácí – hucul <i>Equus caballus</i> | 1.2 | | | | | 1.2 |
| Osel domácí <i>Equus asinus</i> | 2.1 | | | | | 2.1 |
| Babirusa celebeská <i>Babirusa babirusa</i> | 1.2 | | | | 0.1 | 1.1 |
| Prase divoké <i>Sus scrofa scrofa</i> | 1.0 | | 0.1 | | | 1.1 |
| Lama krotká <i>Lama glama</i> | 3.5 | 1.1 | | | 1.0 | 3.6 |
| Lama vikuňa <i>Vicugna vicugna</i> | 0.2 | | 1.0 | 0.1 | | 1.1 |
| Kančil menší <i>Tragulus javanicus</i> | 2.1 | 0.2 | | | 1.0 | 1.3 |
| Sambar skvrnitý <i>Cervus alfredi</i> | | | 1.2 | | | 1.2 |
| Jelen vepří <i>Axis porcinus</i> | 1.0 | | | | | 1.0 |
| Srnec evropský <i>Capreolus capreolus</i> | 0.2 | | | | | 0.2 |
| Anoa horský <i>Bubalus depressicornis quarlesi</i> | 2.2 | | | | | 2.2 |
| Kamzík běláč <i>Oreamnos americanus</i> | 1.2 | | | | | 1.2 |
| Koza domácí <i>Capra hircus f.d.</i> | 0.2 | 1,1 | | | 1,1 | 0.2 |
| Ovce ouessantská <i>Ovis aries</i> | 1.4 | 2.1 | | | 2.1 | 1.4 |

Ptáci

62 druhů/175 zvířat

| Stav | 1. 1. 2002 | Odchov | Příchod | Úhyn | Odchod | 31. 12. 2002 |
|--|------------|--------|---------|------|--------|--------------|
| Nandu pampový <i>Rhea americana</i> | 1.1 | | 1,0 | 1,0 | | 1.1 |
| Kvakoš noční <i>Nycticorax nycticorax</i> | 0.0.3 | | 0.0.5 | | | 0.0.8 |
| Čáp bílý <i>Ciconia ciconia</i> | 1.1 | 0.0.1 | | | 0.0.1 | 1.1 |
| Čáp černý <i>Ciconia nigra</i> | 1.0 | | 0.1 | | | 1.1 |
| Ledňáček zelenohlavý <i>Halcyon chloris</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Čája chocholatá <i>Chauna cristata</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Slípka zelenonohá | 0.0.1 | | | | | 0.0.1 |

| | | | | | | |
|--|-------|-------|-----|-----|-------|-------|
| <i>Gallinula chloropus</i> | | | | | | |
| Kachnička mandarínská <i>Aix galericulata</i> | 2.4 | | | | | 2.4 |
| Kachnička karolínská <i>Aix sponsa</i> | 2.2 | | | | | 2.2 |
| Čírka žlutozobá <i>Anas flavirostris</i> | 1.1 | | 0.1 | | | 1.1 |
| Ostralka štíhlá <i>Anas acuta</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Kachna laysanská <i>Anas laysanensis</i> | 1.1 | | 1.1 | | 2.2 | 0.0 |
| Kachna bahamská <i>Anas bahamensis</i> | | | 1.1 | | | 1.1 |
| Husice liščí <i>Tadorna tadorna</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Hohol severní <i>Bucephala clangula</i> | 3.3 | | | | | 3.3 |
| Křepel korunkatý <i>Rollulus roulroul</i> | 1.0 | 3.0 | | | 1.0 | 3.0 |
| Tetřev hlušec <i>Tetrao urogallus</i> | 0.0 | | 1.1 | | | 1.1 |
| Tetřívek obecný <i>Tetrao tetrix</i> | 1.0 | | 0.1 | | | 1.1 |
| Jeřábek lesní <i>Bonasa bonasia</i> | 1.1 | | 1.1 | 0.1 | | 2.1 |
| Koroptev polní <i>Perdix perdix</i> | 2.0 | | | | | 2.0 |
| Satyr obecný <i>Tragopan satyra</i> | | | 1.1 | | | 1.1 |
| Bažant Edwardsův <i>Lophura edwardsi</i> | 1.1 | 0.1 | | | 0.1 | 1.1 |
| Bažant tibetský <i>Crossoptilon crossoptilon</i> | 1.1 | 0.0.1 | | | 0.0.1 | 1.1 |
| Páv bílý korunkatý <i>Pavo cristatus</i> | 0.2 | | | | | 0.2 |
| Raroh velký <i>Falco cherrug</i> | 0.1 | | 1.0 | | | 1.1 |
| Sokol stěhovavý <i>Falco peregrinus</i> | 0.0 | | 1.0 | | | 1.0 |
| Včelojed lesní <i>Pernis apivorus</i> | 0.0.2 | | | | | 0.0.2 |
| Jeřáb bělošíjí <i>Grus vipio</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Seriema rudozobá <i>Cariama cristata</i> | 0.2 | | 1.0 | | | 1.2 |
| Holub domácí pávík <i>Collumba livia f. domestica</i> | 3.3 | | | | | 3.3 |
| Hrdlička vínorudá <i>Streptopelia tranguebarica</i> | | | 1.1 | | | 1.1 |

| | | | | | | |
|--|-------|-------|-----|-----|-------|-------|
| Holub celebeský <i>Gallinula tristigmata</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Lori červený <i>Eos bornea cyanonothus</i> | 1.0 | | | | | 1.0 |
| Lori čárkovaný <i>Eos reticulata</i> | 1.2 | | | | 0.1 | 1.1 |
| Lori žlutohřbetý <i>Lorius garrulus</i> | 1.1 | | | | 1.1 | 0.0 |
| Lori zelenopáskový mnohobarvý <i>Trichoglossus haematodus</i> | 1.1 | | | 0.1 | 1.0 | 0.0 |
| Ara rudobřichý <i>Ara manilata</i> | 2.0 | | | | | 2.0 |
| Ara vojenský <i>Ara militaris</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Kakadu žlutolící sumbský <i>Cacatua sulphurea</i> <i>citricristata</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Kakadu molucký <i>Cacatua moluccensis</i> | | | 2.1 | | 1.0 | 1.1 |
| Kakadu brýlový <i>Cacatua ophthalmica</i> | | | 3.0 | | | 3.0 |
| Papoušek vlnkovaný <i>Melopsittacus undulatus</i> | 7.5 | | | | | 7.5 |
| Papoušek senegalský <i>Poicephalus senegalensis</i> | 1.1 | | | 1.1 | | 0.0 |
| Sova pálená <i>Tyto alba</i> | 2.2 | 0.0.1 | 1.0 | | 0.0.1 | 3.2 |
| Kalous ušatý <i>Asio otus</i> | 0.2 | | | | | 0.2 |
| Sýček obecný <i>Athene noctua</i> | 4.3 | 2.2 | 0.1 | | 2.2 | 4.4 |
| Výr velký <i>Bubo bubo bubo</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Sovice sněžná <i>Nyctea scandiaca</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Výreček malý <i>Otus scops</i> | 2.2 | | | 1.1 | 1.1 | 0.0 |
| Puštík obecný <i>Strix aluco</i> | 0.0.3 | | | | | 0.0.3 |
| Sýc rousný <i>Aegolius funereus</i> | 0.1 | | 1.0 | | | 1.1 |
| Sovice krahujová <i>Surnia ulula</i> | 1.1 | | | 0.1 | | 1.0 |
| Lelkoun soví <i>Podargus strigoides</i> | 0.1 | | 1.0 | | | 1.1 |
| Dlask tlustožobý <i>Coccothraustes cannabina</i> | 1.0 | | | | | 1.0 |

| | | | | | | |
|---|-----|-------|-----|-----|-------|-------|
| Drozdovec červenouchý <i>Pycnonotus jocosus</i> | 2.2 | | 1.0 | 1.0 | | 2.2 |
| Sykavka modrokrídlá <i>Chloropsis cichinsinensis</i> | | | 1.1 | 0.1 | | 1.0 |
| Drozdovec dvouskvrný <i>Pycnonotus bimaculatus</i> | 1.0 | | | | | 1.0 |
| Sojkovec zrcadlový <i>Garrulax mitratus</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Stehlík obecný <i>Carduelis carduelis</i> | 3.3 | | | | | 3.3 |
| Zvonek zelený <i>Carduelis chloris</i> | 2.2 | | | | | 2.2 |
| Čížek lesní <i>Carduelis spinus</i> | 2.2 | | | | | 2.2 |
| Hýl obecný <i>Pyrhulla pyrhulla</i> | 2.2 | | | | | 2.2 |
| Strnad zahradní <i>Emberiza citrinella</i> | 0.1 | | | | | 0.1 |
| Majna rothschildova <i>Leucopsar Rothschildi</i> | 1.3 | 0.0.3 | | | 0.2 | 1.1.3 |
| Kavka obecná <i>Corvus monedula</i> | 1.2 | | | 0.1 | | 1.1 |
| Ořešník kropenatý <i>Nucifraga caryocatactes</i> | 1.1 | | | | 0.1 | 1.0 |
| Krkavec velký <i>Corvus corax</i> | 1.1 | 0.0.2 | | | 0.0.1 | 1.1.1 |

**Obojživelníci a plazi
6 druhů/26 kusů**

| Stav | 1. 1. 2002 | Odchov | Příchod | Úhyn | Odchod | 31. 12. 2002 |
|--|---------------|--------|---------|------|--------|-----------------|
| Mlok skvrnitý <i>Salamandra salamandra</i> | 0.0.2 | | | | | 0.0.2 |
| Ropucha obecná <i>Bufo bufo</i> | 5.5 | | | | | 5.5 |
| Skokan hnědý <i>Rana temporaria</i> | 0.0.3 | | | | | 0.0.3 |
| Želva nádherná <i>Trachemys scripta elegans</i> | 1.1.5 | | | | | 1.1.5 |
| Užovka červená <i>Elaphe guttata</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |
| Zmije obecná <i>Vipera berus</i> | 1.1 | | | | | 1.1 |

Celkem: 117 druhů, 367 zvířat

Ohrožené druhy zvířat, zapojené do Evropských záchovných programů
2,2 Anoa horský – *Bubalus depressicornis quarlesi*

- 1,1 Babirusa celebeská – *Babyrousa babyrussa*
- 1,1 Bažant Edwardsův – *Lophura edwardsi*
- 1,1 Jeřáb bělošijí – *Grus vipio*
- 2,1 Kakadu molucký – *Cacatua moluccensis*
- 1,1 Kakadu žlutolící sumbský – *Cacatua sulphurea citrinocristata*
- 1,3 Kančil menší – *Tragulus javanicus*
- 2,2 Kočka rybářská – *Prionailurus viverrinus*
- 1,1,3 Majna Rotschildova – *Leucopsar rotschildi*
- 1,2 Makak chocholatý – *Macaca nigra nigra*
- 1,1 Margay – *Leopardus wiedii*
- 1,0 Levhart perský – *Panthera pardus saxicolor*
- 3,2 Norek evropský – *Mustela lutreola*
- 1,1 Outloň malý – *Nycticebus pygmaeus*
- 1,1 Lama vikuňa – *Vicugna vicugna*

Druhy zvířat zapsané v Evropských plemenných knihách

- 1,1 Čáp černý – *Ciconia nigra*
- 2,0 klokan parma – *Marcopus parma*
- 4,2 Mangabej černý – *Cercocebus aterimus*

Druhy zvířat zapsaných v Mezinárodních plemenných knihách

- 1,1 Ara vojenský – *Ara militaris*

Další významné ohrožené druhy zvířat – Červená kniha IUCN

- 1,1 Bažant tibetský – *Crossoptilon crossoptilon*
- 3,0 Křepelka korunkatá – *Rollulus roulroul*
- 1,1 Lori čárkovaný – *Eos reticulata*
- 1,0 Makak medvědí – *Macaca arctoides*
- 3,5 Mara stepní – *Dolichotis patagonum*
- 1,1 Nandu pampový – *Rhea americana*
- 2,3,4 Psoun prériový – *Cynomys ludovicianus*
- 1,1 Veverka obecná – *Sciurus vulgaris*

Ohrožené druhy fauny ČR

- 1,1 Čáp bílý – *Ciconia ciconia*
- 3,3 Hohol severní – *Bucephala clangula*
- 2,1 Jeřábek lesní – *Bonasa bonasia*
- 1,1 Kavka obecná – *Corvus monedula*
- 1,1 Kočka divoká – *Felis silvestris*
- 2,0 Koroptev polní – *Perdix perdix*
- 1,1,1 Krkavec velký – *Corvix corax*
- 0,0,8 Kvakoš noční – *Nycticorax nycticorax*
- 1,0 Ořešník kroupnatý – *Nucifraga caryocatactes*
- 1,1 Ostralka štíhlá – *Anas acuta*
- 1,1 Raroh velký – *Falco cherrug*
- 1,1 Rys ostrovid – *Lynx lynx*
- 3,2 Sova pálená – *Tyto alba*
- 1,0 Sýc rousný – *Aegolius funereus*
- 4,4 Sýček obecný – *Athene noctua*
- 1,1 Tetřev hlušec – *Tetrao urogallus*

1,1 Tetřívka obecná – *Tetrao tetrix*
 0,0,2 Včelojed lesní – *Pernis apivorus*
 3,0 Vlk obecný – *Canis lupus*
 1,1 Vůr velký – *Bubo bubo*

Zoo očima ekonomy

Rozpočet ZOO

| PROVOZ | |
|--|----------------------------------|
| Příjmy | Kč |
| Dotace MÚ Děčín – provoz | 10 200 000,- |
| Dotace MŽP | 1 130 000,- |
| Dotace ÚP – VPP | 542 000,-- |
| Příspěvek PHARE | 582 000,- |
| <i>Vlastní výkony:</i> | |
| Vstupné | 1 797 000,-- |
| Prodej upomínkových předmětů | 489 000,-- |
| Prodej občerstvení | 670 000,-- |
| Prodej zvířete | 85 000,-- |
| Reklama | 153 000,-- |
| Ostatní příjmy | 175 000,-- |
| Zúčtování fondů | 197 000,- |
| Dary – naturální | 62 000,- |
| Celkem | 16 082 000,-- |
| Adopce zvířat (na účtu 914) | 455 000,-- |
| Celkem příjmy | 16 537 000,-- |
| | |
| Výdaje | |
| Materiál (z toho Phare) | 1 614 000,-- (198 000,-) |
| Krmivo | 1 284 000,-- |
| Energie | 1 016 000,-- |
| Vodné a stočné | 197 000,-- |
| Nákup zvířete | 118 000,-- |
| Náklady na zboží | 831 000,-- |
| Mzdy (z toho Phare) | 5 234 000,-- (194 000,-) |
| Zdrav. a soc. pojištění (z toho Phare) | 1 847 000,-- (57 000,-) |
| Zákonné soc. náklady | 186 000,-- |
| Ostatní soc. náklady | 62 000,-- |
| Opravy a udržování | 344 000,-- |
| Cestovné (z toho Phare) | 80 000,-- (2 000,-) |
| Služby (z toho Phare) | 2 547 000,-- (116 000,-) |
| Odpisy | 310 000,-- |
| Ostatní náklady | 387 000,-- |
| Celkem | 16 057 000,-- (567 000,-) |
| Rezervní fond | 455 000,-- |
| Zlepšený hospod. výsledek | 25 000,-- |
| Celkem výdaje | 16 537 000,-- |

| INVESTICE 2002 | |
|----------------------------------|---------------------|
| Zdroje | Kč |
| Odpisy DHM | 310 000,-- |
| Převod zůstatku zdrojů z r. 2001 | 847 000,-- |
| Zdroje celkem | 1 157 000,-- |
| | |
| Čerpání | |
| Na pořízení investic | 512 000,-- |
| Převod zdrojů na rok 2003 | 645 000,-- |
| Čerpání celkem | 1 157 000,-- |

Hospodaření zoologické zahrady vykázalo zlepšený hospodářský výsledek 25 342,- korun.

Náklady jsme přečerpali o 16,4%, což představuje překročení oproti plánu o 2 257 tisíc Kč, z toho dotace MŽP na podporu zoologických zahrad pokryla 1 130 tisíc korun, příspěvek Phare na projekt 1. přeshraniční Zoo-Škola Děčín – Drážďany činil 567 tisíc Kč. Na pokrytí neplánovaných nákladů neinvestiční povahy jsme využili prostředků rezervního fondu ve výši 197 tisíc korun. Zbývajících 363 tisíc korun, o které byl plán nákladů překročen, bylo pokryto z různých vlastních příjmů.

Nejvýraznější navýšení nákladů se projevilo například u účtu 501/600 Spotřeba materiálu - vlastní údržba – přečerpání o 349 tisíc korun. Další významnou překročenou položkou je účet 501/050 Spotřeba materiálu -100% odpis DHM, kde jsme plán překročili o 180 tisíc korun, které byly vynaloženy na vybavení místnosti pro osvětovou činnost (související s realizací projektu s podporou Phare), dále na výměnu nefunkční chladicí vitríny do občerstvení, zhotovení nové pracovní desky v občerstvení apod. Další navýšení je u účtu 504/040 Prodané zboží vlivem vyřazení dlouhodobě neprodejného zboží ve výši 60 tisíc korun. U účtu 512/000 Cestovné činí navýšení oproti plánu 30 tisíc korun a bylo pokryto z příspěvku Phare a dotace MŽP. Účet 518 Ostatní služby je přečerpán o 957 tisíc korun proti plánu, z toho náklady na projekt s podporou Phare činily 116 tisíc korun, dále zde byly vynaloženy výdaje na přepravu a manipulaci (rekonstrukce oplocení výběhů kopytníků), instalaci nové atraktivní lanové dráhy pro děti v dětském koutku, propagaci, tisky, ostrahu areálu a další.

Vlastní výkony jsme překročili o 1 110 tisíc korun proti plánu a to např. u tržeb za vstupné o 197 tisíc korun, za reklamu o 53 tisíc korun, za prodané zboží v občerstvení o 170 tisíc korun, za prodané suvenýry o 60 tisíc korun. Dále se v našich výkonech projevilo proúčtování Rezervního fondu na neplánované provozní neinvestiční potřeby ve výši 197 tisíc korun, příjem příspěvku od CBC Phare na projekt 1. přeshraniční Zoo-Škola Děčín – Drážďany ve výši 582 tisíc korun, o 13 tisíc vyšší výnosy z finančních investic (přijaté úroky z bankovních účtů) a o 13 tisíc vyšší tržby z prodeje materiálu, což představuje prodej starého kovového odpadu apod. proti plánu.

Dotaci zřizovatele na provoz jsme vyčerpali na 100 %. Dotace Úřadu práce Děčín byla o 42 tisíc korun vyšší oproti plánu, který činil 500 tisíc korun a to na základě skutečně odpracovaných směn zaměstnanců. S účelovou dotací na provoz od MŽP jsme v plánu nepočítali, proto obdržení 1 130 tisíc korun nám navýšilo naše celkové výkony a umožnilo realizovat především akce v oblasti údržby a oprav, na které v plánu nebyl prostor vzhledem k tomu, že zoo nevytváří odpisy staveb a budov.

Kvalitnější činností našeho propagačního oddělení a častou prezentací ve státních i regionálních médiích měla naše zoo vyšší **návštěvnost** v porovnání se stejným obdobím loňského roku o 1 868 návštěvníků. Je zřejmé, že nebýt srpnové povodně, bylo by toto číslo

daleko vyšší, neboť povodeň snížila návštěvnost v samotném závěru hlavní sezóny (srpen, září). Zároveň s návštěvností vzrostly i tržby za občerstvení a prodej suvenýrů, jehož objem jsme zvýšili díky mírnému rozšíření prodejních prostor.

Přepočtený stav zaměstnanců jsme překročili o 8,7 %, což představuje navýšení o 3,1 přepočtených osob. Dva zaměstnanci byli přijati na osvětové a vzdělávací oddělení na realizaci projektu 1. přeshraniční Zoo-Škola Děčín – Drážďany a 1 přepoč. osoba navíc byla využita v sezóně v nově otevřené prodejničce se suvenýry.

Výši **průměrné mzdy** jsme dodrželi na 98,3 %, což představuje finančně částku 11 270,- korun.

Ingeborg Opavová
ekonom@zoodecin.cz

ZOO a veřejnost

Sezónu 2002 jsme zahájili březnovou akcí pro veřejnost „Jak se budí jaro?“. Konala se 31. března a zúčastnilo se jí 1046 lidí. Hlavním tématem celého odpoledne byly svátky jara - Velikonoce. Každý návštěvník si mohl vyzkoušet velikonoční zvyky a obyčeje našich předků, nechyběla tvořivá dílna pro nejmenší, kde si i předškoláčky zhotovili nejrůznější zajíčky, slepičky, vajíčka či beránky. Svými dílky pak ozdobili zoologickou zahradu nebo jimi obdarovali své maminky. Starší děti si změřily své znalosti o zvířatech ve velké stanovištní soutěži. Součástí akce byly křtiny malé lamy krotké, kterých se ujal herec a moderátor Petr Rychlý. Atmosféru dokreslila kapela Juwel Folk.

Ve dnech 7. - 12. dubna jsme se zúčastnily s kolegyní Ditou Bendovou poznávacího zájezdu po vzdělávacích centrech holandských zoologických zahrad. Byla to cenná zkušenost a inspirovala nás pro naše další pracovní aktivity.

21. duben patřil oslavě svátku naší modré planety - Dni Země. Byl apelem na nejrůznější ekologické problémy, možnosti jejich řešení, a tím zachování příp. obnovení křehké biologické rovnováhy nezbytné pro přežití všeho živého na Zemi. Svoji prezentaci a činnost představily organizace zabývající se touto tematikou: Městský útulek pro opuštěná zvířata, Správa Chráněné krajinné oblasti Labské pískovce, Střední zahradnická a zemědělská škola A. E. Komerse Děčín - Libverda. Veřejnosti jsme se snažili vysvětlit roli zoologických zahrad při záchraně ohrožených živočišných druhů a za pomoci sourozenců Gondíkových jsme se slavnostně připojili ke kampani EAZA „Deštný prales“. Nechyběly ani křtiny mláďat samečka mangabeje černého a beránka ovce ouessantské.

11. května uspořádala v Zoo velkou propagační akci firma Walmark. V soutěžním klání o pitný režim v hodnotě 10 000,- Kč se utkaly tři děčínské základní školy. O muziku pro mladé návštěvníky se postarala kapela Lunetic. Křtil se papoušek Relaxák – kakadu molucký. Soutěže se zúčastnilo 1903 návštěvníků.

30. května jsme již tradičně uspořádali ve spolupráci s Městskou knihovnou Děčín besedu z cyklu z Čech na různé konce světa na téma Příroda Austrálie. Přednášejícím byl ředitel Podkrušnohorského zooparku Chomutov MVDr. Rabas.

Oslava Dne dětí byla orientována na naše nejmladší návštěvníky, kteří si opravdu přišli na své. Připravili jsme nejrůznější soutěže, vystoupila skupina historického šermu Malchus, děti shlédly vystoupení herců z Docela velkého divadla Most. Kmotrem krkavce velkého se stala Petra Černocká. Každý dětský návštěvník dostal sladký dárek od Algidy. Slavit do ZOO přišlo 1522 návštěvníků.

Jako každý rok jsme 8. června zorganizovali Den adoptivních rodičů. Tento den byl poděkováním těm, kdo finančně přispívají na chov zvířat. Naše pozvání přijalo přibližně 40

lidí. Akci zahájil a všechny přivítal ředitel ZOO Ing. Lubomír Moudrý. Následovala neformální společná prohlídka zoologické zahrady spojená s poslechem hudby produkované Českokamenickým triem. Součástí programu bylo malé občerstvení.

Poslední červnový den jsme odměnili děti s nejlepšími studijními výsledky. Ty, které v pokladně ukázaly vysvědčení se samými jedničkami, měly vstup do ZOO zdarma.

Společně s dalšími místními organizacemi jsme se 14. července zúčastnili Děčínských slavností Labe na Smetanově nábřeží v Děčíně, kde jsme si připravili prezentaci o aktivitách Zoo.

Poslední akcí pro veřejnost v roce 2002 se stala Mikulášská se ZOO, pořádaná ve spolupráci s Městským divadlem Děčín. Kromě křtin, písniček a soutěží shlédli především ti nejmenší divadelní příběh Byla cesta byla ušlapaná v podání divadla Studna z Hosína.

1. přeshraniční Zoo-Škola Děčín – Drážďany

U příležitosti zahájení projektu jsme 27. června uspořádali tiskovou konferenci pro sdělovací prostředky. V ten den jsme s pomocí hostů z agentury ARR Euroregionu Labe, o. p. slavnostně otevřeli nově rekonstruovaný výběh z pískovcových kamenů pro horské kopytníky. Malí návštěvníci si také přišli na své, neboť právě jim patřila nová lanová dráha v dětském areálu.

Zorganizovali jsme výběrové řízení na nově vytvořená místa lektorů a následně přijali 2 pracovníky. Oddělení propagace se po personální stránce transformovalo a rozrostlo, což byl první a základní předpoklad pro realizaci širokého spektra aktivit projektu. Později se ukázalo, že i nejproblémovější.

V polovině srpna, 13.8., jsme v naší Noční zoo Sulawesi slavnostně otevřeli fotografickou výstavu ke kampani Deštný prales.

Týden od 26. do 30. srpna patřil v ZOO dětem. Pořádali jsme pro ně příměstský tábor Prázdniny v ZOO, scházeli jsme se od 9 do 17 hodin. Program byl pestrý, děti nahlédly do zákulisí zoo, hrály celotáborovou hru, ve spolupráci s partnery projektu jsme organizovali celodenní výlety. Zúčastnilo se ho 40 dětí.

Konec prázdnin, 2. září, jsme zpřijemnili dětem akcí I zvířata musí do školy. Formou soutěží si děti vyzkoušely procesy, které se mláďata musí ve volné přírodě naučit, aby mohla přežít. Naše pozvání přijal imitátor a moderátor Vladimír Hron a pokřtil malou lamu krotkou. Následovalo kouzelnické vystoupení Duo Fernando. Vzhledem k faktu, že se akce konala pouhých několik dní po povodni, zúčastnilo se jí 200 osob.

Září opět patřilo dětem. Pro žáky základních škol a studenty osmiletých gymnázií jsme připravili již tradiční výtvarnou dílnu Barevný týden. Ve dnech 16. až 20. září celkem 470 žáků v doprovodu svých pedagogů v ZOO malovalo, kreslilo či modelovalo z hlíny. V sobotu 21. září jsme uspořádali výstavku nejlepších prací a ocenili jejich autory.

V říjnu jsme pokračovali v aktivitách pro mladší z nás. V ZOO vznikly celkem 3 zájmové útvary (kroužky), v nichž se pravidelně schází 40 dětí, které mají hlubší zájem o přírodu a zvířata. První z nich je zaměřený na zoologii a ekologii, druhý z nich se orientuje na poznávání přírody přímo v terénu. Třetí se zabývá péčí o domestikovaná zvířata, nejčastěji oslíky a koně. Členové se schází jednou týdně a přibližně jednou měsíčně realizují společné celodenní exkurze všech dětí z kroužků a navštíví zajímavá místa, kde se věnují praktickým úkolům. Starší děti rovněž pomáhají při akcích pro veřejnost.

Jako dokumentace o činnosti kroužků vznikne v roce 2003 videokazeta „Zoo očima dětí“.

Světový den zvířat jsme oslavili s veřejností dne 6. října během akce s názvem I zvířata mají svátek. Hlavním tématem bylo ohrožení živočišných druhů. Na realizaci odpoledne se podíleli klienti ÚSP Skalice, kteří si připravili a přednesli básničky a písničky. Nechyběly

soutěže pro děti a face painting. Své jméno dostala malpa hnědá a pokřtil ji herec a moderátor Vladimír Čech. O dobrou náladu 200 zúčastněných se postarala kapela U-Style.

V říjnu jsme se obrátili na základní školy s nabídkou prvního interaktivního výukového programu Zoohrátky se zvířátky. Program se odehrává pod vedením lektora na vybrané trase přímo v ZOO. Ve verzích pro mladší děti převládají hry, u starších to jsou poznávací úkoly pokrývající zoogeografii, systematiku, ekologii za použití přírodnin. Děti zapisují poznatky do pracovních listů. Program poskytujeme ve třech verzích:

1. „Domácí zvířata v ZOO“ 1.- 4. ročník, děti se seznamují s životem domácích zvířat, péčí o ně, poznávají rozdíly mezi domácími a divokými zvířaty
2. „Rekordmani světa zvířat“ 3.- 6. ročník, program je zaměřen na specifika různých živočišných druhů
3. „Patenty a vynálezy“ 7.-9. ročník, děti jsou seznámeny s různými způsoby adaptace živočišných druhů, pokrývá rovněž systematiku

Za rok 2002 ho vyzkoušelo 401 žáků.

Ve dnech 10. až 12.října se pracovníci oddělení pro informace a vzdělávání zúčastnili konference Unie vzdělávacích pracovníků zoologických zahrad Čech a Slovenska (UCSZ) v Zoo Jihlava, kde jsme prezentovaly projekt.

V listopadu jsme vyhlásili výtvarnou soutěž pro veřejnost na téma Příroda u nás doma. Ceny pro vítěze věnovala firma Euromedia group. Soutěž byla ukončena začátkem roku 2003 a v ZOO se sešlo téměř 800 děl. Vítězné obrázky jsme věnovali těm nejpotřebnějším – babičkám a dědečkům z DD Děčín, DD Česká Kamenice, HOSPIC Litoměřice a dětem v dětském oddělení Nemocnice Děčín.

Navštívili jsme Zoo Leipzig, kde jsme se seznámili s vedoucím tamní zoo-školy, panem Werenmannem. Ten nám přiblížil organizaci a zaměření výše uvedeného oddělení.

Aktivity projektu jsme 15. listopadu prezentovali na veletrhu ekologické výchovy Kapradí v Litoměřicích, kde jsme učitelům předvedli ukázky našich vzdělávacích programů.

V prosinci, několik dnů před Vánoci, jsme zahájili realizaci dalšího interaktivního vzdělávacího programu Zvířata a my, který se odehrává ve školách. Trvá 1 vyučovací hodinu – 45minut a poskytujeme ho v 5 verzích dle věku dětí. Zájem škol převyšuje naše možnosti, atraktivnost programů je zaručena střídáním netradičních pedagogických metod a forem za použití přírodnin a živých zvířat.

Témata:

1. „Zvířata a jejich mláďata“ 1.-3. ročník ZŠ, program je zaměřen na sociální vztahy a chování zvířat ve skupinách, péči o mláďata
2. „Stopy zvířat“ 3.-5. ročník ZŠ, tématem je pozorování zvířat ve volné přírodě a pochopení souvislostí mezi nimi a okolím
3. „Mezi vlky“ 5.-7. ročník ZŠ, program je postaven na poznání rozdílů a shod v etologii psa, vlka a člověka, sociálních vztahů psovitých šelem a potřeby ochrany šelem obecně
4. „Zvířata ve stínu člověka“ 7.-9. ročník ZŠ, dětem se představí synantropní zvířata, poznají roli přirozené přírodní rovnováhy a uvědomí si, jak ji zásahy člověka ovlivňují.
5. „Ohrožená zvířata“ 8. – 9. ročník ZŠ, děti se seznámí s různými způsoby ochrany přírody, s rolí zoologických zahrad při záchraně živočišných druhů

Pro veřejnost jsme ve spolupráci s Městskou knihovnou Děčín uspořádali další dvě cestopisné besedy z cyklu Z Čech na různé konce světa. První byla na téma národní parky

Ameriky (24. 10.), přednášel ředitel Střední zahradnické a zemědělské školy A.E.Komerase – Libverda Libor Kunte, dalším přednášejícím se stal Radomír Zajíček a představil veřejnosti přírodu Albánie.

Nelze přesně specifikovat a hodnotit všechny aktivity projektu, které se realizovaly v roce 2002. U mnohých z nich se přípravné práce uskutečnily v roce 2002 a vlastní realizace proběhla až v roce následujícím.

Tiskoviny Zoo-Školy vydané v roce 2002, které podpořily aktivity projektu:

- pracovní listy k programu „Zoohrátky se zvířátky“
- skládanka Geologie Labských pískovců
- zpravodaj o aktuálním dění v ZOO - URSUS

Všechny publikace jsou poskytovány v české i německé verzi.

Publikační činnost Zoo

Spolupráce se sdělovacími prostředky byla velmi intenzivní. O ZOO se napsalo za rok 2002 nejméně 196 článků v tisku, vysílalo se 16 relací televizních a 17 rozhlasových.

Jaroslava Kovařičová

propagace@zoodecin.cz

Škola na obou stranách hranice

Do roku 2002 naše zoo neměla specializované oddělení pro specifickou práci s veřejností, zejména dětmi. Ve spolupráci se Zoo Drážďany, která má dostatek zkušeností k tomu, jsme se rozhodli takovéto oddělení, neboli „zoo-školu“, zřídit v Děčíně, s cílem poskytnout dostatek informací a vzdělání v oblasti živé přírody pro všechny skupiny návštěvníků a obyvatel města a regionu a co nejúčinněji využít bohatý informační potenciál naší zoo.

Projekt bude realizován v 5 etapách. Kolegové ze Zoo Drážďany budou pomáhat s proškolením našich zaměstnanců. V roce 2002 se pokusili získat na svou část realizace grant z programu INTERREG IIIa, žádosti však nebylo vyhověno. Prozatím tedy spolupracují v rámci svých stávajících možností.

Pro účely bližšího seznámení s naším doposud nejrozsáhlejším osvětovým projektem uvádíme přehled hlavních cílů, popisy jednotlivých programů a výstupů. Protože ucelené informace o výsledcích projektu nejsou dosud k dispozici, vycházíme z původního návrhu, který byl obsažen v naší žádosti o grant ze zdrojů Evropské unie. V případě bližšího zájmu o projekt nebo cokoli s ním spojeného podá více informací naše osvětové a vzdělavací oddělení.

Hlavní obecné cíle naší Zoo-Školy:

podpora kladného vztahu k přírodě, rozvoj schopnosti vnímavě sledovat život kolem sebe, rozvoj základních vědomostí o přírodě a vztazích, které v ní existují, podpora a rozvoj rozšířené výuky přírodovědných oborů, podchycení a rozvoj dětí s hlubším zájmem o přírodu, rozšíření a ověření možností poskytování informací a znalostí z oblasti přírodních věd (zoologie, botanika, ekologie) a environmentální výchovy a osvěty návštěvníkům a obyvatelům regionu, povzbuzení aktivního přístupu veřejnosti k ochraně životního prostředí.

Specifické cíle 1. etapy:

položení organizačních a personálních základů pro zřízení Zoo-Školy v Zoo Děčín, inovace a rozvoj stávajících programů zoo, vytvoření a pilotní ověření nových programů a aktivit,

vybudování sítě institucí, poskytujících programy ekologické výchovy a osvěty v oblasti ochrany ohrožených druhů živočichů a rostlin a jejich životního prostředí, výběr programů partnerů pro vytvoření společné nabídky partnerů, podchycení a práce s dětmi s hlubším zájmem o přírodu, maximální zapojení veřejnosti do osvětových programů.

Specifické cíle 2. etapy:

další rozvoj a budování organizačních, personálních a technických kapacit Zoo-Školy v Zoo Děčín, inovace a marketing programů, vytvořených v etapě 1, vytvoření, marketing a pilotní ověření nových programů a aktivit, příprava, vytvoření a marketing společné programové nabídky partnerů pro veřejnost v daném přeshraničním prostoru, pokračování realizace koncepce Zoo Děčín v oblasti práce se zájemci s hlubším zájmem o přírodu, oslovení nových cílových skupin a jejich zapojení do příslušných programů, příprava odborných zadání a grafických návrhů tiskovin, které budou vydány v dalších etapách projektu.

Programy 1. etapy:

B1. Programy pro organizované skupiny

B1.1. Program Zvířata a my

Komponovaný vzdělávací program pro kolektivy všech typů škol realizovaný ve školách, který bude nabízen v několika verzích, přizpůsobených věku dětí a realizován přímo ve školách. Program doplní učební osnovy prvouky, přírodopisu a přírodovědy zejména o zajímavosti a vztahy ze života zvířat, především druhů, žijících v našem regionu. Děti se budou aktivně podílet na výuce. Atraktivnost programu bude podpořena promítáním diapozitivů a jiného obrazového materiálu a videoprojekce, ukázek živých zvířat a fotografií.

Předpokládaný počet účastníků: 1 800.

B1.2. Program „Zoohrátky se zvířátky“

Komponovaný vzdělávací program pro kolektivy všech typů škol, realizovaný v areálu zoo, jehož náplní bude prohlídka ZOO, vedená lektorem, který za pomoci pracovních listů a ekoher seznámí děti se světem zvířat a vztahů mezi nimi. Poutavý výklad bude proložen soutěžemi. Program bude realizován v několika verzích dle věku účastníků. U starších dětí se zaměří na poznávací úkoly, u mladších dětí budou tvořit základ smyslové hry. Lekce budou dle potřeby doplněny promítáním diapozitivů a přehráváním zvukových i obrazových záznamů. V rámci přípravy budou vyrobeny tzv. demonstrační balíčky, obsahující různé výukové pomůcky (živočišné relikty, přírodniny aj.) a používané lektorem.

Předpokládaný počet účastníků: 700.

B1.3. Program „Do pískovců se ZOO“

Sezónní terénní vzdělávací program pro dětské kolektivy, zaměřený na poznávání oblasti Českosaského Švýcarska. Program bude obsahovat organizaci jednodenních výletů, zaměřených na poznávání přírody, historie a kultury oblasti Českosaského Švýcarska, po předem připravené trase a s předem připraveným programem, s výkladem, přizpůsobeným místním podmínkám a proloženým hrou a aktivitami, zaměřenými na bezprostřední vnímání přírody přímo v terénu, včetně např. možnosti dětí pozorovat dalekohledy lokality a jevy, na které je lektor upozorní. V rámci 1. etapy bude připravena metodika, která bude použita v dalších etapách..

B1.4. Program „Přírodovědné zájmové útvary (kroužky)“

Celoroční vzdělávací program pro skupiny dětí se zájmem o přírodu, jehož předmětem

bude založení dvou odborných kroužků pro práci s dětmi s hlubším zájmem o přírodu v areálu zoo. Děti se dozvědí zajímavosti ze života zvířat, nahlédnou do zákulisí zoo, naučí se pečovat o zvířata, pozorovat je a třídit poznatky o nich pomocí různých metod. Naučí se ovládat výzkumné a pozorovací metody, jako jsou práce s dalekohledem, sběr a zpracování vzorků přírodnin, práce s binokulární lupou a mikroskopem a zachycení poznatků a výsledků (fotografie, audio) a třídění pro další využití ve výukových programech. Součástí programu bude kreativní zapojení dětí, exkurze, besedy i pobyty v terénu přibližně jednou za měsíc, kde si děti ověří své teoretické znalosti, a dále promítání a přehrávání zvukového i obrazového materiálu. Členové se rovněž budou podílet na přípravě a realizaci různých akcí pro veřejnost a výstupy z tohoto programu budou použity v rámci realizace dalších etap víceletého projektu. Předpokládaný počet účastníků: 30

B2. Programy pro neorganizované děti a mládež bez rozdílu věku

B2.1. Program „Prázdniny v zoo“

Příměstský tábor - pětidenní prázdninový program pro děti s náplní poznávání života zvířat a zákulisí zoo, soutěže a tvořivá činnost. Děti se za pomoci vedoucích budou věnovat aktivitám, zaručujícím zajímavé bezprostřední prožitky a získávání zkušeností. Součástí pobytu budou jednodenní výlety, zaměřené na poznávání regionu. Předpokládaný počet účastníků: 15.

B2.2. Program „Příroda u nás doma“ - tématická výtvarná soutěž, jejímž smyslem bude pochopení souvislostí mezi lidmi a přírodou, uvědomění si vztahů mezi jednotlivými složkami životního prostředí a primární potřeby člověka být v kontaktu s ostatními živými organismy. Součástí soutěže budou tyto aktivity: propagace, sběr děl, vyhodnocení porotou.

Předpokládaný počet účastníků: 150.

B2.3. Program „Poznáváme zvířata“

Náplní programu bude samoobslužná soutěž pro skupiny (rodiny) i jednotlivce v areálu zoo. Děti budou během prohlídky zoo plnit různé úkoly, uvedené na zvláštních pracovních listech a zábavnou formou se dozvídat nejrůznější informace o zvířatech. Jednotlivá stanoviště, určená k plnění úkolů, budou ideově propojena označenými trasami (např. „Zemí šelem“, „Po horských stezkách“, Putování Českosaským Švýcarskem“, „Ptákoviny“ apod.), s nejrůznějšími informačními panely. Pracovní listy budou k dispozici u vchodu do zoo bez omezení a předchozí rezervace. Při odchodu děti odevzdají pracovní listy, které budou vyhodnoceny a slosovány a následně použity pro vyhodnocení projektu.

Předpokládaný počet účastníků: 2000.

B3. Programy pro širokou veřejnost

B3.1. Program „Vítejte v ZOO“

Program pro každého návštěvníka

U vchodu do zoo obdrží návštěvníci v pokladně zoo informační publikace, (průvodce, letáky aj.), ze kterých budou moci v průběhu prohlídky čerpat zajímavosti a podrobnosti o chovaných druzích a jednotlivých expozicích a tím obohatit vlastní prohlídku zoo. Kromě toho budou moci využít potenciál informačních panelů a doplňků expozic – zařízení, které budou interaktivní formou veřejnost seznamovat s vlastnostmi chovaných zvířat.

Specifickou aktivitou tohoto programu bude zapojení chovatelského personálu do osvětově-vzdělávacích akcí zoo formou tzv. ukázek krmení zvířat, které budou provozovány v pevně stanovených časech denně v období hlavní návštěvnické sezóny (duben – září).

Předpokládaný počet účastníků: 6 000.

B3.2. Program „Z Čech na různé konce světa“ Cyklus přírodovědných a cestopisných diskusních večerů

Tematické série 5 diskusních večerů pořádá naše zoo již několik let ve spolupráci s děčínskou Městskou knihovnou. Jejich předmětem je vystoupení přírodovědců a cestovatelů, kteří prezentují své zajímavé cestopisné projekty. Vystoupení je zakončeno diskusí se zapojením přítomných posluchačů. Stejná série proběhne v období září 2002 – duben 2003.

Předpokládaný počet účastníků: 100.

B3.3. Program „Zoo-škola pro všechny“

Program obsahuje 5 tematických populárně-naučných pořadů pro širokou veřejnost pro období červenec 2002 – duben 2003.

Předpokládaný počet účastníků: 1 200 v r. 2002, 800 v roce 2003.

B3.4. Program „Osvětově-vzdělávací výstavy“

V období realizace projektu vytvoří naše zoo technické podmínky k instalaci pravidelných i jednorázových výstav na téma ochrana přírody, jež budou využitelné rovněž k informovanosti veřejnosti o kampaních EAZA. K tomuto účelu budou přizpůsobeny prostory tzv. Noční zoo Sulawesi – detašované expozice Zoo Děčín v Teplické ulici č. 19 v centru města a dále prostory vstupního zádveří expozice Ptačí dům. Kromě toho budou v případě potřeby a vhodných klimatických podmínek využity k výstavní činnosti i volná prostranství pod širým nebem v areálu zoo.

Předpokládaný počet účastníků: 32 000.

Přehled plánovaných výstupů projektu – 1. etapa

1) Pracovní dokumenty a realizační zprávy

2) Tiskoviny:

- Zpravodaj Zoo Děčín URSUS – 3 vydání po 5 000 výtiscích, česko-německá verze. Dvě vydání budou obsahovat informace o nabídce pro širokou veřejnost, třetí se zaměří na nabídku pro organizované skupiny
- 1 skládanka „Zoo-Škola“, obsahující údaje o stávající programové nabídce partnerů pro veřejnost – formátem a vlastnostmi odpovídající Zpravodaji URSUS, náklad: 5 000 ks česky, 5 000 ks německy
- soubor pracovních listů pro program B1.2. – 1000 ks
- soubor pracovních listů pro program B2.3. – 2000 ks v české verzi a 500 ks v německé verzi
- Průvodce po Zoo Děčín – program B3.1. – plnobarevná publikace formátu A5, 1500 výtisků, česko-německá verze, 60 stran
- 2 skládky o významu CHKO Labské pískovce a obou NP – program B3.1., náklad: každá skládanka 5 000 ks česky, 5 000 ks německy

- informační skládanka a leták s kontakty a nabídkou činností zoo pro širokou veřejnost – program B3.1., skládanka – 10000 ks česky, 5000 ks německy, 1000 ks anglicky, leták – 10000 ks česky, 5000 ks německy, 1000 ks anglicky.
- anketní list – programy B3.1, B3.4., B3.5. - leták A5, náklad 5 000 ks, text česky i německy
- průběžné zpravodajství v českých i německých sdělovacích prostředcích, na www stránkách zoo a v rámci elektronického info-servisu zoo
- videokazeta „Zoo očima dětí“ – program B1.4, výstup z činnosti zájmových kroužků, náklad: 100 ks česká verze, 100 ks německá verze
- expozice „Ze života hmyzu“ – program B1.4 - série 5 vitrín, ve kterých budou aranžovány ukázky míst výskytu některých druhů hmyzu na území Labských pískovců. Vitríny budou součástí Naučné stezky Expozice Českosaského Švýcarska
- modelový demonstrační balíček – program B1.2 - soubor předmětů, sloužících jako pomůcky k výukovým účelům (rohý, kosti, zuby, kůže aj.)
- série nových informačních panelů a interaktivních zařízení – program B1.2, 2.3, 3.1

Programy 2. etapy:

B1. Programy pro organizované skupiny

B1.1. Program Zvířata a my

Komponovaný vzdělávací program pro kolektivy všech typů škol realizovaný ve školách. Program bude rozšířen o 2 nové verze a bude v plném rozsahu realizován na školách, a nově i školkách a ústavech sociální péče. Děti se budou aktivně podílet na výuce, program bude doplňován promítáním diapositivů a jiného obrazového materiálu a videoprojekcí, ukázkami živých zvířat, nebo alespoň nahrávkami jejich hlasových projevů a fotografiemi. Za tímto účelem budou pořízeny živé nahrávky a poté digitalizovány.

Předpokládaný počet účastníků: 2000.

B1.2. Program „Zoohrátky se zvířátky“

Komponovaný vzdělávací program pro dětské kolektivy v areálu zoo.

Program bude oproti etapě 1 rozšířen o 2 témata a přizpůsoben pro další cílovou skupinu, děti předškolního věku. Základ budou opět tvořit smyslové hry. Pro účely realizace programu bude zřízena „Zoo-třída“ - učebna „pod širým nebem“, ohraničené a zastřešené prostranství, vybavené stolkami, sedačkami a dalším příslušenstvím ze dřeva a přírodních materiálů. Toto prostranství bude sloužit i k realizaci jiných programů. Pro každé téma budou vyrobeny demonstrační balíčky, obsahující různé výukové pomůcky (živočišné reliky, přírodniny aj.).

Předpokládaný počet účastníků: 1800.

B1.3. Program „Do pískovců se ZOO“

Sezónní terénní vzdělávací program pro dětské kolektivy, zaměřený na poznávání oblasti Českosaského Švýcarska

Bude se jednat o pilotní realizaci metodiky, vytvořené v rámci etapy 1.

Na realizaci programu bude zoo spolupracovat se Správou NP České Švýcarsko a Domem Národního parku Saské Švýcarsko. Správa NP České Švýcarsko poskytne za tímto účelem prostory, ve kterých budou dle aktuálního a individuálního zájmu probíhat naučné přednášky, vytvořené a realizované pracovníky správy, tématicky zaměřené na přírodu Českosaského Švýcarska a její terénní ochranu.

Předpokládaný počet účastníků: 250.

B1.4. Program „Přírodovědné zájmové útvary (kroužky)“

Celoroční vzdělávací program pro skupiny dětí se zájmem o přírodu.

Předmětem programu je založení nového odborného kroužku pro práci s dětmi se zájmem o přírodu a zvířata, který naváže na činnosti stávajících dvou, založených v rámci etapy 1. Kroužek bude probíhat v odpoledních hodinách a bude zaměřen na chov domestikovaných a tzv. hobby zvířat. Děti se pod vedením odborníků naučí správné péči o vybraná zvířata. Kroužek bude rozdělen do dvou skupin dle úrovně pokročilosti.

Dále bude pokračovat i činnost 2 přírodovědných kroužků, založených v rámci etapy 1 s tím, že se prohloubí stupeň odborné práce s dětmi, a dále jim bude poskytnuta možnost setkávání s podobně zaměřenými kroužky, provozovanými ostatními partnery. Všechny děti budou také aktivně zapojeny do některých činností v rámci programů B1.5 a B3.3.

Předpokládaný počet účastníků: 40.

B1.5 Program „Zvířata lidem“

Komponovaný vzdělávací program pro děti a mládež, různým způsobem handicapované (fyzicky, mentálně, sociálně) v areálu zoo.

Náplní programu bude zprostředkování úzkého kontaktu účastníků s vybranými druhy nebo plemeny zvířat v areálu zoo, včetně krátkého úvodního seznámení s jejich životem a potřebami. Program bude doprovázen soutěžemi, bude mít výrazně hravý odlehčený charakter, maximálně přizpůsobený stavu a možnostem dětí. Kontakt dětí se zvířaty bude s pomocí příslušných odborníků využito jako podpůrného efektu v psychologických procesech. V rámci přípravy budou vyrobeny tzv. demonstrační balíčky, obsahující různé výukové pomůcky (živočišné relikty, přírodniny aj.). Na přípravě i realizaci programu bude zoo spolupracovat s různými odborníky, zabývajícími se možnostmi využití zvířat pro léčbu různých psychických i somatických poškození (zooterapie).

Předpokládaný počet účastníků: 70

B1.6 Program Barevný týden aneb Výtvarná dílna pod širým nebem

Předpokládaný počet účastníků: 800.

B2. Programy pro neorganizované děti a mládež bez rozdílu věku

B2.1. Program „Prázdniny v zoo“

Příměstský tábor

Předpokládaný počet účastníků: 40.

B2.2. Program „Poznáváme zvířata“

Tematické interaktivní soutěže pro děti v areálu zoo

Program bude inovován a budou vytvořeny další 2 trasy včetně pracovních listů a informačních panelů.

Předpokládaný počet účastníků: 3000.

B3. Programy pro širokou veřejnost

B3.1. Program „Vítejte v ZOO“

Individuálně pojatý program pro každého návštěvníka

Program bude formálně odpovídat obdobné aktivitě, zahrnuté již do etapy 1 – jedná se o vytvoření možnosti co nejintenzivnějšího využití informačního potenciálu Zoo Děčín individuálními návštěvníky zoo, a to s pomocí informačních publikací, panelů a jiných

doplňků expozic, ze kterých budou v průběhu prohlídky čerpat informace o chovaných druzích a jednotlivých expozicích.

V rámci tohoto programu budou vydány a vyrobeny informační tiskoviny a pomůcky, uvedené v odd. 2.2 Publikace a výstupy a 2 speciální naučné stezky. První z nich bude sloužit k tomu, aby se děti seznámily s typickými pohyby a aktivitou některých druhů zvířat, zejména šelem, a bude tvořena různými objekty ze dřeva a přírodních materiálů. V rámci druhé stezky budou děti zjišťovat nejzajímavější „rekordy“ živočišné říše (nejdelší skok, nejvyšší skok, nejrychlejší běh atp.) a budou s nimi poměřovat svoje fyzické schopnosti.

Dále bude realizační tým pracovat také na přípravě stálého souboru populárních i odborných publikací a informačních panelů, které budou později využity při realizaci dalších etap víceletého projektu.

Předpokládaný počet osob, které využijí všech nebo alespoň vybraných částí tohoto programu: 18 000.

B3.2. Program „Z Čech na různé konce světa“

Cyklus přírodovědných a cestopisných diskusních večerů

Program, který naše zoo pořádá již několik let ve spolupráci s děčínskou Městskou knihovnou, bude obsahovat 5 diskusních večerů, se zaměřením na prezentaci zajímavých cestopisných a ochránářských projektů.

Předpokládaný počet účastníků: 100.

B3.3. Program „Zoo-škola pro všechny“

Program bude obsahovat sérii 6 tematických populárních pořadů s osvětovým podtextem pro širokou veřejnost v období květen 2003 – květen 2004. Součástí pořadů bude vždy kulturní program za účasti populárních osobností a atraktivní přírodovědné soutěže pro děti.

Předpokládaný počet účastníků: 6000.

Přehled pořadů:

Děti slaví se zvířaty

Akce u příležitosti Mezinárodního dne dětí, při níž se děti seznámí s tím, jak jsou v přírodě chráněna mláďata, co všechno si mohou dovolit a jaké by mohly mít důvody k oslavě.

I zvířata musí do školy

Akce bude zaměřená na vysvětlení procesů, kterým je podřízen růst a vývoj mláďat různých druhů zvířat. Děti si zábavnou formou budou moci vyzkoušet řadu modelů chování, typických pro mláďata.

I zvířata mají svátek

Akce u příležitosti Světového dne zvířat, zaměřená na zdůraznění potřeby ochrany živočišných druhů, ale i správné péče o zvířata, chovaná v lidské péči, ať už to jsou zvířata divoká nebo domácí.

Vítání jara

Během akce se veřejnost seznámí s tradičními řemesly a výrobky, včetně tradičních velikonočních zvyků.

Den Země

Prostřednictvím oslavy tohoto svátku bude široká veřejnost informována o stavu a ohrožení zvířat na naší planetě a možnostech nápravy, včetně role zoo při nápravě těchto problémů a záchraně živočišných druhů. Akce bude rovněž využita k upozornění široké veřejnosti na ekologické problémy našeho regionu, význam ochrany přírody a možnosti každého občana přispět k řešení těchto problémů.

Zoo-Party

Akce u příležitosti Mezinárodního dne dětí, zaměřená na problematiku ochrany mláďat ohrožených druhů zvířat v tropických oblastech světa. Termín: 30.5. 2004 .

B3.4. Program „Osvětově-vzdělávací výstavy“

V období realizace etapy 2 budou instalovány dvě výstavy, první se bude týkat nové kampaně Evropské asociace zoo a akvárií na téma ochrana tygrů, druhá se tématicky dotkne lokálních ochrannářských problémů.

Předpokládaný počet účastníků: odpovídá předpokládané návštěvnosti zoo za dané období, tj. cca 50 000 osob.

B3.5. Program „Virtuální Zoo-Škola“

Program naváže na projekty „Virtuální zoo“ a „Naučná stezka“, které naše zoo realizovala s podporou Phare v roce 2001, a které zahrnovaly jednak překlad a přepis naší www prezentace do němčiny, jednak vydání průvodce naučnou stezkou Expozice fauny Českosaského Švýcarska. V rámci této etapy bude vytvořena definice, odborné zadání, koncept a grafický návrh www stránek, odpovídajících obsahově programové nabídce Zoo Děčín pro veřejnost, včetně virtuální verze výše uvedeného průvodce v podobě multimediálních www stránek, které budou určeny především dětem a specifickou formou poskytnou návštěvníkům stránek stejné nebo podobné informace. V této etapě projektu není z časových a finančních důvodů zahrnuta výroba stránek.

Přehled plánovaných výstupů projektu – 2. etapa

- odborná zadání a grafické návrhy stálého souboru populárních a odborných publikací Zoo Děčín
- „Virtuální Zoo-Škola“ – grafický návrh www stránek
- podrobná metodika a vzdělávací texty k programům – pracovní dokument v elektronické i tiskové podobě, který bude poskytnut partnerům projektu
- zpráva o realizaci programů pro veřejnost včetně organizovaných skupin, fotodokumentace, videodokumentace
- zpravodaj Zoo Děčín URSUS – 3 vydání po 5 000 výtiscích, česko-německá verze. Dvě vydání budou obsahovat informace o nabídce pro širokou veřejnost, třetí s názvem „Zoo-Škola“ se zaměří na společný programový produkt partnerů.
- soubor pracovních listů pro program B1.2. – 3600 ks
- soubor pracovních listů pro program B2.2. – 2000 ks v české verzi a 1000 ks v německé verzi
- průběžné zpravodajství v českých i německých sdělovacích prostředcích, na www stránkách zoo a v rámci elektronického info-servisu zoo
- modelový demonstrační balíček – programy B1.2 a B1.4 - soubory předmětů, sloužících jako pomůcky k výukovým účelům (rohý, kosti, zuby, kůže aj.), počet 10 ks
- série 10 nových informačních panelů a 2 naučných stezek, obsahujících celkem 20 objektů – program B1.2, 2.2, 3.1 - počet panelů: 10
- 2 výstavy na téma ochrany přírody a přírodních stanovišť v prostorách Zoo Děčín

Ing. Lubomír Moudrý
director@zoodecin.cz

Příchody a odchody zaměstnanců v roce 2002

| | Příchod | Odchod |
|--|----------------|---------------|
| Ekonomické oddělení | 8 | 8 |
| Chovatelsko-technické oddělení | 2 | 3 |
| Oddělení pro informace a vzdělávání | 5 | 3 |
| Ostatní | 18 | 18 |

Pracovní cesty zaměstnanců ZOO v roce 2002

| Místo | Termín | Účastníci | Účel cesty |
|--|-------------|--|--|
| Zoo Dresden (D) | 17.1. | Moudrý | projekt Zoo-Škola |
| Zoo Praha | 7.3. | Moudrý | Mimoř. valná hromada Unie č. a sl. zoo |
| Zoo Jihlava | 9.4. | Moudrý | zasedání Rady UCSZ |
| Zoo Rotterdam, Zoo Apenheul, Burger's Zoo, Zoo Emmen | 7.-12.4. | Kovařičová, Bendová | poznávací zájezd po vzdělávacích centrech holandských zoo |
| Zoo Plzeň | 22. – 24.5. | Moudrý, Řehák, Opavová, Kovařičová | Valná hromada UCSZ |
| Zoo Mulhouse (F) | 19.-20.6. | Moudrý, Řehák | transport samic sambarů skvrnitých |
| Zoo Basel (SW) | 20.6. | Moudrý, Řehák | návštěva zoo v rámci transportu sambarů skvrnitých |
| Zoo Bojnice | 25.6. | Řehák | otvírání pavilonu opic |
| Zoo Chemnitz | 26.6. | Moudrý, Řehák | transport samce sambara skvrnitého |
| Zoo Dresden | 27.8. | Moudrý | projekt Zoo-Škola |
| Zoo Tallinn, Riga | | Řehák, Richterová, Doubek | jednání EAZA Small Mammals TAG, návštěva zoo |
| Zoo St-Martin-la-Plaine | 13.9. | Moudrý, Řehák | návštěva zoo |
| Reserve Africaine de Sigean | 14.9. | Moudrý, Řehák | návštěva zoo |
| Zoo Barcelona | 18.- 21.9. | Moudrý, Řehák | návštěva zoo v rámci jednání výroční konference EAZA a EEP |
| Aquarium Barcelona | 22.9. | Moudrý, Řehák | návštěva v rámci jednání výroční konference EAZA a EEP |
| Zoo Jihlava | 10.-12.10. | Moudrý, Kovařičová, Bendová, Burešová, Zimmermannová | setkání komise pro osvětu a propagaci UCSZ |

Návštěvy v ZOO Děčín

30.5. – MVDr. Rabas, Podkrušnohorský zoopark Chomutov – přednáška

22.-23.8. - Kako Yoshi Yonetani z Japonska

Sponzoři, adoptivní rodiče v roce 2002

| <u>DÁRCE</u> | <u>HODNOTA DARU /Kč/</u> |
|--|--------------------------|
| Silisan s.r.o., Děčín | 3 471,90 |
| Izopol, Dolní Poustevna | 10 000,-- |
| Dopravní podnik města Děčína | 10 000,-- |
| Euromedia Group k.s., Praha | 19 845,-- |
| SaM silnice a mosty Děčín a.s. | 10 000,-- |
| RNDr. Jana Knápková, Olomouc | 14 840,-- |
| RNDr. Vladimír Knápek, Olomouc | 2 500,-- |
| Dokom Final, Boletice nad Labem | 30 000,-- |
| Design – reklamní agentura, Děčín | 10 000,-- |
| ZK s.r.o., Jinočany | 10 980,-- |
| Nowaco, Praha | 10 000,-- |
| Zdeněk Vrba – umělecká a P.R. agentura, Kladno | 30 000,-- |
| Lovochemie, Lovosice | 12 590,-- |
| Martin Rosulek – Rosservis, Děčín | 8 590,-- |
| Michal Burda – Hudy sport, Hřensko | 4 060,-- |
| Miloslava Jánská, Benešov n.Pl. | 500,-- |
| Rodina Granátova, Děčín | 1 230,-- |
| PhDr. Jan Benda, Ústí nad Labem | 3 450,-- |
| Základní škola Na Stráni, Děčín | 1 500,-- |
| Vladimír Beran, Děčín | 6 250,-- |
| MUDr. Jitka Kreuterová, Děčín | 9 160,-- |
| Ing. Pavel Panenka, Děčín | 2 550,-- |
| Karate klub Děčín – Jan Steklý | 1 510,-- |
| Zaměstnanci správy NP ČŠ, Krásná Lípa | 7 480,-- |
| Jan Havel, Hřensko | 4 930,-- |
| Studenti Gymnázia Děčín, třída C1A | 500,-- |
| Studenti Gymnázia Děčín, třída C2B | 2 500,-- |
| Studenti Gymnázia Děčín, třída V3A | 870,-- |
| Studenti Gymnázia Děčín, třída V4A | 870,-- |
| Klub českých turistů, Krásná Lípa | 1 510,-- |
| Ing. Roberto Mattiello, Praha | 1 960,-- |
| Základní škola Vojanova, Děčín | 10 360,-- |
| Děčínský deník, Děčín | 3 450,-- |
| Veronika a Jan Giurgovi, Česká Lípa | 2 000,-- |
| Kristýnka Donátová, Děčín | 670,-- |
| Základní škola Míru, Děčín | 1 640,-- |
| Irena a Aleš Volešákovi, Děčín | 1 000,-- |
| Stap Vilémov | 6 590,-- |
| World Courier ČR, Praha | 4 930,-- |
| DeCe Computers, Děčín | 4 930,-- |
| DeCe Consult, Děčín | 4 930,-- |
| Hans-Peter Reinhardt, Heiligenstadt | 6 110,-- |
| Skapnak, Jílové u Děčína | 9 880,-- |
| Bedding Corporation International, Benešov n.Pl. | 7 410,-- |
| František Zachula, Arnoltice | 8 220,-- |
| Hotel Faust, Děčín | 3 090,-- |
| Dinnbier Elektronik, Děčín | 11 070,-- |

| | |
|--|-------------------|
| Jana Krupka, Dresden | 805,10 |
| Rabat ČR, Česká Lípa | 20 000,-- |
| Dansk-Tjekkisk Forening, Roskilde | 6 201,-- |
| Ing. Erhard Rasch, Rosenthal | 1 230,-- |
| Základní škola Máchovo nám., Děčín | 500,-- |
| Tomáš Holub, Děčín | 500,-- |
| Společnost pro přepravu roč. období, Děčín | 1 340,-- |
| Petra Skalská, Děčín | 520,-- |
| Základní škola Jílové u Děčína | 3 790,-- |
| Jonáš a Matěj Písaříkovi, Děčín | 520,-- |
| Školní družina při ZŠ Máchovo n., Děčín | 1 750,-- |
| Základní škola Školní ul., Děčín | 670,-- |
| MUDr. Mahulena Čejková | 1 000,-- |
| Mgr. Anna Kalousová, Děčín | 1 400,-- |
| Pavel Trnka – Intop, Děčín | 1 000,-- |
| Základní škola Máchovo nám., třída 4.A | 500,-- |
| Romanka Březovská, Děčín | 670,-- |
| Rodina Bendova, Děčín | 1 340,-- |
| ZVŠ Benešov n.Pl. | 670,-- |
| Sokoláři, Děčín | 2 220,-- |
| Nikola Ponížilová, Děčín | 6 590,-- |
| MUDr. Jarmila Staňková, Jílové u Děčína | 15 310,-- |
| Václav Drozda a Petra Skalská, Děčín | 1 000,-- |
| Dana Skalská, Děčín | 870,-- |
| Rada města Děčín | 4 930,-- |
| Mateřská škola Májová, Děčín | 670,-- |
| Studenti Gymnázia Děčín, třída V2A | 1 020,-- |
| Alfred Godau, Berlín | 7 826 |
| Eva Zajícová, Děčín | 670,-- |
| Mateřská škola K.H.Borovského, Děčín | 3 220,-- |
| Firma Martin Šebor, Krásná Lípa | 6 250,-- |
| Hana Pánková, Děčín | 1 500,-- |
| Architektonická kancelář Děčín | 2 450,-- |
| Studenti Gymnázia Děčín | 670,-- |
| CELKEM | 419 529,-- |

Občané města Pirny a okolí v rámci akce „Initiative für ZOO Děčín“

| DÁRCE | HODNOTA DARU /Kč/ |
|--|-------------------|
| Holger Schwan, Dresden | 3 590,-- |
| Egon und Christine Flade, Dresden | 3 060,-- |
| Thoralf Böser, Bautzen | 3 341,-- |
| Henning Hübener, Pirna | 3 310,-- |
| Christel Gröger, Pirna | 1 093,-- |
| Eva Switala, Pirna | 1 093,-- |
| Christine und Hans-Peter Bohrig, Pirna | 8 900,-- |
| Dieter Eule, Pirna | 1 874,-- |
| Ingeborg Eule, Pirna | 1 874,-- |
| Klaus Hensel, Pirna | 2 186,-- |
| Daniel Schill, Pirna | 531,-- |
| CELKEM | 30 852,-- |

Zvláštní poděkování

| Instituce - sponzor | Důvod |
|---|---|
| Město Pirna | zajištění organizace adopce zvířat na německé straně |
| Evropská Unie | dotace z programů Phare CBC 1999 a 2000 (Společný fond malých projektů) |
| Ministerstvo životního prostředí ČR | poskytnutí dotace na podporu chovu vzácných a ohrožených druhů zvířat světové a naší fauny, ekologické výchovy a osvěty veřejnosti a zapojení zoo do mezinárodní spolupráce |
| Sdělovací prostředky | celoroční podpora propagace zoo |
| Úřad práce Děčín | dotace na zřízení veřejně prospěšných pracovních míst |
| Rádio Děčín | celoroční bezplatné zveřejňování inzerátů |
| Unilever ČR (Algida) | bezplatné poskytnutí cen do soutěží pro děti |
| Obec Libouchec | prominutí poplatku za reklamu |
| Lesní úřad Děčín | bezplatné poskytování materiálu pro účely úprav expozic v zoo |
| Pískovna Česká Kamenice – Sedláček & Čermák | pomoc při dodávce materiálu (pískovcové kameny) pro úpravy výběhů horských kopytníků |
| Pila Dobkovic – Zajíček | bezplatné poskytnutí dřevomateriálu |
| Autodoprava Rousek | poskytnutí slevy 10.000,- Kč při odvozu biologického odpadu |
| Integrovaná střední škola technická a Centrum odborné přípravy Most | spolupráce na rozšíření dětského areálu zoo o 3 nové objekty pro malé děti v rámci odborné výchovy studentů |
| Zoo Chester (UK) | poskytnutí 3 samců kakadu brýlového a 1 samce lelouna soviho |
| Zoo Hunnebostrand (S) | poskytnutí 1,1 kakadu molucký |
| Zoo Bristol (UK) | poskytnutí 1 samice outloně malého |
| vláda Filipínské republiky | zapůjčení 1,2 sambar skvrnitý |
| Zoo Amsterdam (NL) | poskytnutí 1 samce kočky margay |
| Zoo Poznaň (PL) | poskytnutí 1 samce lamy vikuni |

