

Přehled zaměstnanců k 31.12.2003

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
Bc. Dita Hendlová, asistentka ředitele pro vztahy s veřejností	2000
Jaroslava Kovaříčová, vedoucí osvětově-vzdělávacího oddělení	2002
Bc. Bohumila Zimmermannová, lektor vzdělávání 1. přeshraniční Zoo-Školy	od 26.9.2002 do 30.4.2003
Alena Houšková, lektor vzdělávání 1. přeshraniční Zoo-Školy	1.3. 2003
Ing. Eva Podhorská, lektor vzdělávání 1. přeshraniční Zoo-Školy	návrat z MD 1.10.2003
Ing. Lukáš Vejtruba, lektor vzdělávání 1. přeshraniční Zoo-Školy	od 24.6.2003 (od 13.10.2003 – CS)
Alena Švarcová, lektor vzdělávání 1. přeshraniční Zoo-Školy	1.11.2003
Kateřina Majerová, asistentka pro informace a vzdělávání	t.č. MD
Ekonomický úsek	
Jaroslava Granátová, účetní	1999
Helena Konášová, prodavačka v pobočce Zoo „Sulawesi“ (do 31.3.2003)	2000
Miloslav Eidrna, pracovník pro úklidové práce (do 12.11.2003)	1998
Iva Fedorjáková, uklízečka	návrat z MD 4.10.2003
Vlasta Kopalová, pokladní – vstupné	sezónně
Ingeborg Pojkarová, pokladní – vstupné	sezónně
Jana Němečková, prodavačka občerstvení	sezónně
Alena Pavlíková, prodavačka občerstvení	sezónně
Irena Čapková, prodavačka suvenýrů	sezónně
Marie Bauerová, prodavačka suvenýrů	sezónně
Lidmila Rožboudová, prodavačka v cukrárně	sezónně
Irena Šmejkalová, prodavačka v cukrárně	sezónně
Veronika Doubková, prodavačka v pobočce Zoo „Sulawesi“	t.č. MD
Zoousek	
Zuzana Slouková, chovatelka zvířete	1984
Jiří Doubek, ošetřovatel zvířete	1992
Sabina Glöcknerová, chovatelka zvířete	1997
Oldřich Rajchl, chovatel zvířete	1998
Jiří Chadima, chovatel zvířete	1999
Jitka Fečková, chovatelka zvířete	2000
Radka Krejčová, chovatelka zvířete	1992
Renáta Ludvíková, ošetřovatelka zvířete	1998
Petra Paulová, ošetřovatelka zvířete	2002
Pavla Chocheľová, chovatelka zvířete a obsluha centra Sulawesi	2002
Jindřich Zlámal, asistent vedoucího CHTO	od 2.9.2002 do 23.3.2003
Lenka Richterová, chovatelka zvířete	2003
Eliška Šindelářová, chovatelka zvířete a obsluha centra Sulawesi	2003

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>	od 1997 do 26.10.2003
Ivan Stodola, <i>řidič</i>	1995
Tomáš Hlaváček, <i>pracovník pro údržbu a rozvoj</i>	od 2000 do 10.11.2003
Miroslav Pokorný, <i>zedník</i>	2002
Iossif Mashek, <i>pracovník pro údržbu a rozvoj</i>	2002
Jiří Kopčanský, <i>noční hlídač</i>	1.2.2003
Vasil Šrámko, <i>noční hlídač</i>	27.5. 2003
Pavel Brůža, <i>elektrikář</i>	10.11.2003
Zdeněk Kočí, <i>zástup za dlouhodobě nemocného pracovníka pro údržbu a rozvoj</i>	od 12.5.2003 do 21.11.2003
Pavel Záruba, <i>pomocný dělník – veřejně prospěšné práce</i>	od 17.3.2003 do 18.7.2003
Vladislav Vaněk, <i>denní hlídač</i>	sezónně
Miloslav Viták, <i>denní hlídač</i>	sezónně
Karel Hikl, <i>kvalifikovaný dělník – veřejně prospěšné práce</i>	sezónně
Jan Horáček, <i>pomocný dělník – veřejně prospěšné práce</i>	od 8.9.2003 do 31.12.2003

Rok 2003 očima ředitele

Vážení příznivci a přátelé děčínské zoo, opět se přede mnou otvírá potěšení seznámit vás se všemi důležitými událostmi, kterými naše zoo prošla v roce 2003, případně uvést vás do dalších jejích zákoutí, kde na vás čekají moji kolegové, kteří vás jimi doprovodí až k nejmenším detailům. Ono potěšení může mít vždy dvě roviny: vypravěč se může zcela svobodně zaobírat vším, co se nepovedlo a kdo za to všechno může, a vyloudit si za to slova politování a obdivu, jak po tom všem ještě může sedět na svojí židli. Nepochybně se takto dají popsat celé stohy papíru. Může se ale také, opět zcela svobodně, pustit opačným směrem. Doufejme společně, že to tak bude mnohem záživnější...

Nové expozice, obnova a rozvoj zoo

Jestliže byl rok 2002 rokem přípravy nových stavebních projektů, dalo by se očekávat, že rok 2003 byl rokem jejich realizace. Žel, opak se stal pravdou. Nic z toho, co jsme ve spolupráci s Architektonickou kanceláří Vlastimila Stránského, dvorního architekta naší zoo od roku 1993, připravili, se nedočkalo viditelné podoby. Naopak, po volbách na sklonku roku 2002 přišel jasný signál: peněz je daleko méně, než jste si jen uměli představit, nedělejte si žádné iluze o nových stavbách. A tak to, že „lepší časy“, kdy byl dostatek peněz na investice typu plavecké haly či jiných sportovišť, propluly kolem naší zoo zcela netečně a bez efektu (kromě případů, kdy byly z prostředků zřizovatele doplněny dotace, které naše zoo získala vlastní snahou), nás definitivně přimělo zaměřit svou naději výhradně na pomoc z externích zdrojů. Nutno samozřejmě dodat, že na počátku stála vždy ochota a svolení vedení města k podání žádostí, které se v naprosté většině případů setkaly s kladným přijetím.

Jeden důležitý pozitivní signál jsme však přece jen obdrželi: žádost o schválení zásadního rozvojového dokumentu, nazvaného Program rozvoje Zoo Děčín do roku 2008, se setkala s velice příznivou rezonancí na všech úrovních řízení města a tak se s podporou všech zúčastněných dostal v říjnu do programu jednání Zastupitelstva města Děčína, které ho jednomyslně schválilo, poprvé v období „novodobé historie“ děčínské zoo. Zoo tak dostala

k dispozici dokument, který by jí měl napomoci k dalšímu získávání finančních prostředků na její rozvoj, a to nejen ze státních či regionálních fondů, ale snad i z prostředků Evropského společenství a dlouho očekávaných Strukturálních fondů a programu INTERREG. Abychom se však jen neschovávali za velká slova, najdete tento dokument v příloze méj zprávy.

Již koncem roku 2002 přišlo rozhodnutí o schválení dotace z Fondu regionálního rozvoje Ústeckého kraje na projekt Obnova a rozšíření dětského areálu v Zoo Děčín. Cesta k poskytnutí vlastního podílu a uzavření smlouvy mezi městem Děčín a Ústeckým krajem se ukázala být ještě hodně trnitou, přesto projekt dospěl v červenci 2003 ke kýženému cíli. Tzv. dětský areál se změnil ze soustavy často překotně a nahodile budovaných prolézaček a plastik v komplex, který originálním způsobem kombinuje sportovně-dobrodružné prvky s novým interaktivním pojetím osvětově-vzdělávacího působení naší zoo na veřejnost. Kromě toho si zde všichni uživatelé báječně užijí... Dobrodružná lanová dráha, doplněná netradičními dřevěnými lávkami a lezeckými stěnami a obnovený hrad, který rozohdně stojí za dobývání, to jsou dvě hlavní dominanty celého areálu a atrakce, které dnes nenajdete daleko široko. K tomu řada drobných prvků pro menší děti, hry pro celou rodinu a zastřešený amfiteátr vytvářejí z areálu prostor, který je dnes jedním z hlavních magnetů malých i větších návštěvníků zoo.

Nejsledovanějšími prvky rozvoje jsou ovšem pro každou zoo nové expozice. I přes nulovou možnost zahájení nové výstavby jsem se pokusili udělat pro naše zvířata i jejich obdivovatele co se dá a připravili jsme pro ně alespoň několik malých dárků v podobě nového výběhu pro mývaly severní o rozloze necelé čtvrtiny vedlejší expozice medvědů, a dalších dvou expozic, jejichž vznik byl vymíněn příchodem nových vzácných druhů: kabara pižmového a sysla obecného. Kabara pižmový je velice malým a vzdáleným příbuzným našeho jelena a právě jeho pižmo se mu stalo osudným: dnes se jeho stavy ve volné přírodě nepočítají na desetitisíce, ale možná už ani na tisíce. O důvodech vybití syslů se jistě dočteme ve starých příručkách socialistického zemědělce: tak jako křeček či hraboš byli považováni za úhlavního nepřítele velkých širých rodných lánů a jako takoví hubeni ve velkém. Dnes si jejich chov považuje každá zoo, zajímající se o hlodavce či malé savce obecně a odborníci vymýšlejí cesty, kterými by se sysli mohli vrátit do naší krajiny.

Posledním druhem, který se dočkal malé, leč zajímavé inovace, byl jezevec. Jak to udělat, aby byl tento noční tvor viděn a nemuselo mu to vadit? Odpovědí na tuto otázku je tzv. „Jezevčí doupe“, které se současně stalo předlohou pro další možné úpravy expozic stávajících i nových.

Každý, kdo zná naši zoo, ví, že má už několik let svoji „filiálku“ v centru města. Centrum „Sulawesi“, které bylo otevřeno na podzim roku 1999, prošlo pestrým obsahovým vývojem. Z původní prodejny suvenýrů a dárků se pomalu ale jistě stávala zvláštní expozice naší zoo, nejdříve s nočními druhy zvířat (kančil menší, outloň malý, lelkoun soví), k expozici „Noční zoo“ později přibyly malé výstavní prostory, v minulém roce jsme pak v přední části vybudovali první expozice plazů od 70. let, kdy mohli návštěvníci plazy a ryby obdivovat v přízemí dnešní správní budovy zoo na Pastýřské stěně. Expozice „Život plazů“ se stala klenotem, zdobícím vstupní místnost centra, které se na podzim roku 2003 změnilo dokonce v centrum pro podávání turistických informací. Naše plány s centrem však tím v žádném případě neskončily. Už na počátku jsme měli jasnou vizi, co uděláme s nevyužitými nebytovými prostory, které navazují na tři již zprovozněné místnosti. Tato vize se promítla do projektu Středisko environmentální výchovy Zoo Děčín, který vznikal postupně v období 2001 – 2002. Loni jsme zpracovali žádost o jeho finanční podporu a zaslali na Státní fond životního prostředí. Jaké bylo naše překvapení, když nám v listopadu přišlo kladné rozhodnutí, podepsané panem ministrem životního prostředí! Prostory pro výuku, pro klubovou činnost, tolik potřebné zázemí pro práci našeho oddělení pro osvětu a vzdělávání, které v rámci prvních dvou etap projektu „1. přeshraniční Zoo-Škola“ vytvořilo přes dvě

desítky nových programů, vydalo přes sto tisíc výtisků informačních a vzdělávacích tiskovin a vyrobilo řadu interaktivních panelů a expozic a hlavně každoročně pracuje s počtem osob, který převyšuje číslo deset tisíc... Prostory pro nové expozice, nové nejen ve smyslu další, ale především ve smyslu moderní a netradiční...

Na co se tedy můžete v tomto ohledu těšit? Přízemí správní budovy v areálu zoo se promění na moderně zařízenou výukovou místnost s příslušným sociálním zázemím pro školní třídy a jiné organizované skupiny. V levé části přízemí vznikne malá výstavní síň, za budovou bude vytvořeno chovatelské zázemí pro děti, docházející do tematických, odborně zaměřených klubů a kroužků.

V centru Sulawesi vznikne kromě stávajícího vstupního informačního centra další výstavní síň, vybavená interaktivní multimediální technikou. Touto síní projde návštěvník do expoziční části, kde na něj budou čekat 4 odlišné světy v podobě čtyř různých prostředí, obývaných především obojživelníky, rybami a plazy. Setká se i s jinou podobou dnešní „noční zoo“. Poslední část bude pro běžnou veřejnost uzavřena, dostane se do ní ale každý, kdo bude mít zájem účastnit se činnosti tzv. ZooKlubu, který bude nabízet různá setkání lidí, zajímajících se o život v přírodě okolo nás i v dálných zemích, cestopisné přednášky, ale i jinak zaměřená setkání. Možná, že se z takovýchto lidí vytvoří stálé společenství, které už nebude vázané na to, kdy je kdo kam pozve, ale bude si vymýšlet svoje vlastní aktivity. Nu a v neposlední řadě budou prostory sloužit samozřejmě programům pro objednané organizované skupiny, především školní třídy.

Tolik k novinkám v oblasti expoziční práce. Vždycky se mi o nich píše nejlépeji a nejradostněji, věřím však, že nejlepším způsobem, jak vás s novými expozicemi seznámit, bude vaše návštěva děčínské zoo.

Infrastruktura

Ke konci roku se nám podařilo dokončit hydrogeologický vrt včetně technického příslušenství, nezbytného k zahájení využívání tohoto tak dlouho očekávaného zdroje vody. Ačkoli personál i návštěvníci zoo budou nadále obsluhováni vodou ze stávajícího veřejného vodovodu, expoziční a technická část zoo se bude moci začít ubírat jinými cestami než doposud. To, co jsme tiše záviděli jiným zoo v blízkosti řek či jezer, se stalo skutečností i pro nás: při plánování nových expozic budeme moci bez obav, co to bude stát, počítat s efekty různých pojetí potůčků, jezírek či vodopádů, což uvítají především ti, kdo tyto expozice budou obývat.

Poslední důležitou aktivitou, která rovněž přesahuje do dalšího roku, je pokračování procesu optimalizace našeho tepelného hospodářství. Dalším dokumentem, který k nám dorazil v listopadu, bylo druhé rozhodnutí ministra ze Státního fondu životního prostředí, tentokrát o přidělení dotace na projekt Vytápění objektů v Zoo Děčín, který představuje instalaci hned 5 tepelných čerpadel typu vzduch-voda a následnou výraznou úsporu nákladů na energii.

Zvířata

Se všemi přírůstky, ať už za ně vděčíme vlastním chovancům nebo jiným zoo, vás samozřejmě dopodrobna seznámí zoolog. Já se pozastavím u těch nejvzácnějších a nejdůležitějších.

O kabarech pižmových jste si mohli přečíst již výše. V současnosti je na celém světě evidováno v zoologických zahradách okolo 20 exemplářů. Jedním z několika úspěšných chovů se může chlubit Zoo Lipsko, která nám v roce 2002 nabídla dva ze svých odchovanců. Této příležitosti jsme ihned využili a jen o několik měsíců později byl již párek kabarů v nové expozici v Děčíně. Daleko delší a složitější byla cesta dalších dvou druhů: manula a serau. Opět exotické názvy, opět exotické země. Po opakovaném, ale neúspěšném vyjednávání

s japonským chovatelem přišla nabídka nejstarší zoo v novodobé historii světa, Zoo Vídeň, na poskytnutí samičky zvláštního příbuzného našich kamzíků, serau malého, v kombinaci s možností získat samce ze Zoo Magdeburg. Vůbec jsme neváhali a podanou ruku přijali. Tak se pro mne i pro našeho zoologa splnil jeden z největších chovatelských snů a naše zoo se stala první v Čechách, která veřejnosti představila serau.

Poslední z loňských triumfů má jméno manul. Pro ty, co netuší oč kráčí, upřesňuji dle českého zoologického názvosloví: kočka manul. Ano, jedná se o představitele čeledi šelem kočkovitých, pocházejícího z dálné východní Asie, typického obyvatele zdánlivě nehostinných mongolských stepí. Evropská populace manulů v zoologických zahradách se rozvíjela na bázi odchovů, poskytnutých ruskými zoo. Některé evropské zoo, jako Berlín, Vídeň, Praha či Bojnice, se rovněž úspěšně pokusily manuly odchovat. Význam nově přichozích koček z Mongolska je však v přílivu nové krve, neboť se jedná o první generaci, narozenou v zajetí. Jednání s mongolskou chovnou stanicí, spolupracující s univerzitou v Ulánbátaru, byla hodně zdoluhavá, nakonec se však čekání vyplatilo. Počátkem března nám bylo na pražském letišti předáno 6 prvních zvířat, která byla rozdělena do zoo v Děčíně, Jihlavě a Bojnicích, a spolupráce s mongolskou stranou bude i nadále pokračovat.

Klenotem chovatelské práce naší zoo se v závěru roku rozhodně stal první odchov vzácného filipínského druhu jelena sambara skvrnitého na území České republiky. Naplnila se tím naděje, že naše zoo bude schopna podpořit mezinárodní projekt na záchranu tohoto druhu vlastním chovatelským úsilím.

Spolupráce

Naše zoo byla v roce 2003 zapojena do následujících organizací:

Unie českých a slovenských zoo (UCSZ)

Od roku 2000 působím jako člen Rady Unie. Na výroční valné hromadě ve slovenských Bojnicích jsem od ostatních kolegů obdržel daleko větší důvěru, když mne zvolili viceprezidentem tohoto významného profesního sdružení zoologických zahrad, které si od svého vzniku v roce 1990 získalo vysokou prestiž doma i v zahraničí, takže se dokonce stalo partnerem Ministerstvu životního prostředí ČR při přípravě vládního návrhu zákona o zoologických zahradách. Bylo mi velikým potěšením, že byl zákon i po dlouhých peripetiích schválen a nabyl účinnosti v červenci loňského roku. Největší význam zákona je v důrazu na zajištění řádné péče o divoká zvířata, chovaná v lidské péči a na vysokou odbornou úroveň zařízení, které se chce nazývat zoologickou zahradou. Na podzim loňského roku jsem byl spolu s kolegou MVDr. Rabasem, prezidentem Unie a ředitelem Podkrušnohorského zooparku Chomutov, jmenován členem Komise pro zoologické zahrady, jejímž úkolem bude posuzovat odbornou chovatelskou úroveň žadatelů o licenci k provozování zoo. Bude to potěšující, nicméně závažný a časově velice náročný úkol, na druhé straně je to možnost, jak výrazně ovlivnit dodržování vysokého odborného standardu, který v současnosti mají stávající české a slovenské zoo, a motivovat k jeho dosažení i případné nové žadatele.

Stejně potěšující i závažná je práce editora Výroční zprávy Unie, publikace, která začala být velice vyhledávaným zdrojem komplexních informací o všech českých a slovenských zoo. V roce 2003 vyšla již popáté, i tentokrát se však její výroba neobešla bez obrovského nasazení kolegy Ing. Vladislava Jirouška, ředitele Zoo Jihlava a nového Sekretáře Unie, slečny Boženy Šprynarové.

Zaměstnanci zoo byli členy odborných komisí Unie pro chov ptáků, malých i velkých koček, koňovitých a kosmanovitých, komisí pro propagaci a vzdělávání, ekonomiku a krmivářství.

Evropská asociace zoo a akvárií (EAZA)

Zoo byla k 31.12. zapojena do 15 Evropských záchovných programů (EEP), počet druhů, evidovaných formou tzv. Evropských plemenných knih, se zvýšil na 5 díky zahájení chovu zmíněných manulů. Vrchní ošetřovatelka zoo Zuzana Slouková začala již naplno pracovat jako koordinátorka EEP pro kočky rybářské, poté, co v únoru 2003 absolvovala nezbytný instruktážní kurs v ústředí EAZA v Amsterdamu.

Výroční konference EAZA a EEP, která se konala v německém Lipsku, se kromě mne zúčastnili i zoolog Roman Řehák a zmíněná koordinátorka Zuzana Slouková. Lenka Richterová, vedoucí monitorovací plemenné knihy veverek Prévostových (*Callosciurus prevosti*), se v rámci Poradní skupiny pro taxony (EAZA TAG) pro malé savce zúčastnila jejího odděleného jednání, pořádaného pařížskou zoo.

Světová asociace zoo a akvárií (WAZA)

Rok 2003 se stal jakýmsi nultým rokem našeho členství v této nejprestižnější organizaci zoologických zahrad. Po podání přihlášky a doplňujícího „balíčku informací“ jsem byl ředitelem této organizace pozván coby host k účasti na výroční konferenci, která se konala pod záštitou Středoamerické asociace zoologických zahrad v kostarické metropoli San José. Poprvé v historii se tedy název naší zoo objevil na seznamu účastníků takového setkání a také v jeho programu. Jako zástupce nového žadatele o členství jsem byl vyzván k prezentaci děčínské zoo na fóru, které donedávna znalo z českých zoo pouze pražskou a jejího někdejšího dlouholetého ředitele, Prof. Zdeňka Veselovského. Věřím, že to nedopadlo tak špatně, neboť jsem z konference odjížděl s optimistickým sdělením pana ředitele Dollingera, že teď už to bude jen formální záležitost. Žádost byla schválena nadpoloviční většinou, ale protože k novým žadatelům se musí vyslovit úplně všichni členové, i ti nepřítomní, muselo se hlasovat ještě korespondenčně. To pro naši zoo znamenalo počkat si na výsledek do dalšího roku...

Další instituce, do kterých byla naše zoo zapojena:

IZE – International Association of Zoo Educators (Mezinárodní asociace osvětových pracovníků v zoo)

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

Projekty, projekty, projekty...

Více se o nich dozvíte ve zprávě osvětového a vzdělávacího oddělení, které, ačkoli je služebně nejmladším ze všech, se za dobu svojí krátké existence (necelé dva roky) může pochlubit slušnou řádkou vlastních „výrobků“, které udělaly radost nebo obohatily všechny ty, kdo k nám přišli s potřebou zažít něco víc než jen hezkou odpolední procházku. A právě tento postřeh nás přivedl k novému ústřednímu mottu našeho snažení: „Lidé zvířatům – zvířata lidem“. První část vyjadřuje všechno to, co lidé v zoo věnují svým svěřencům: péči, lásku, odříkání, denní dojíždění bez ohledu na počasí, vlastní náladu a stav nebo svátečnost dne. Jsou to však i aktivity jako mezinárodní záchranné a chovatelské programy, kampaně na záchranu vymírající přírody - či na pohled zcela „obyčejné“ sponzorství a adopce zvířat nebo dobrovolná výpomoc ve stavu nouze. Tyto aktivity se mohou jevit jednostrannými, jednosměrnými procesy: o zvířátka je třeba se starat, je třeba je chránit, často až s úzkoprsým až boječtivým nadšením. Není však tomu tak. Všichni Ti, kdo se takovými činnostmi zabývají, dobře vědí, že to není zadarmo. Vědí, že při tom všem na ně přeskakují takové

jiskry energie, které ničím jiným nenahradí. Ano, i zvířata nám mohou dát velice mnoho, a je jen na nás, zda a jak to umíme přijmout. A to je ta druhá část našeho motta. Rozumíme oběma? Odpovězme si každý sám, jen v přítomnosti nějaké šupinaté, opeřené či chlupaté „němé tváře“ ...

A nakonec už jen...

...přehled žádostí o dotaci na realizaci projektů, které zoo podala nebo připravovala v roce 2003:

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

Máme pro ně místo?

(projekt, zaměřený na vysvětlení významu evropských šelem)

Termín podání: duben 03

Zdroj: Ministerstvo životního prostředí ČR – program Příspěvek zoologickým zahradám

Celkové náklady projektu: 169

Výše grantu/dotace: 156

Termín realizace: červenec – prosinec 03

Obnova a rozšíření dětského areálu v Zoo Děčín*

Termín podání: říjen 02

Zdroj: Ústecký kraj – Fond regionálního rozvoje, Program podpory rozvoje sídel

Celkové náklady projektu: 1 136

Výše grantu/dotace: 738

Termín realizace: leden – červen 03

Zvířata lidem

(projekt, zaměřený na průzkum možností zoologických zahrad v oblasti specifického využití některých druhů zvířat pro účely osvětových programů pro handicapované jedince a tzv. zooterapie)

Termín podání: srpen 03

Zdroj: Společný fond malých projektů CBC Phare 2001

Celkové náklady projektu: 39 076 EUR

Výše grantu/dotace: 29 501 EUR

Termín realizace: listopad 03 – březen 05

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

(zpracování studie proveditelnosti na výstavbu série nových expozic v zoo, včetně žádosti o podporu)

Termín podání: září 03

Zdroj: Ústecký kraj – Fond regionálního rozvoje

Celkové náklady projektu: 300

Požadovaná výše grantu/dotace: 120

Vytápění objektů v ZOO*

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: 2 175

Výše grantu/dotace: 1 522

Předpokl. termín realizace: 2004

ZooŠkola - Středisko environmentální výchovy Zoo Děčín*

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

1. přeshraniční Zoo-Škola – etapa č. 3

(projekt je zaměřen na vybavení nově budovaného centra vzdělávacími tiskovinami, interaktivním informačním systémem a zařízením)

Termín podání: březen 03

Zdroj: Státní fond životního prostředí – 8.1 Program investiční podpory environmentálního vzdělávání a osvěty

Celkové náklady projektu: 1 336

Výše grantu/dotace: 935

Předpokl. termín realizace: 2004 - 2005

b) neúspěšné žádosti (grant nezískán)

1. přeshraniční Zoo-Škola Děčín – Drážďany – etapa č. 3

(navázání na první dvě etapy další inovací programů a pilotním ověřením přeshraničního programu pro české a německé školy)

Termín podání: srpen 03

Zdroj: Společný fond malých projektů CBC Phare 2001

Celkové náklady projektu: 50 652 EUR

Výše požadovaného grantu/dotace: 44 552 EUR

Virtuální Zoo-Škola

(příprava nových stránek Zoo Děčín včetně „přeshraniční“ sekce Vivarium Albiae)

Termín podání: srpen 03

Zdroj: Společný fond malých projektů CBC Phare 2001

Celkové náklady projektu: 25 951 EUR

Výše požadovaného grantu/dotace: 23 051

c) podané žádosti (dosud nerozhodnuto)

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

Termín podání: září 03

Zdroj: Ministerstvo místního rozvoje ČR - Regionální program podpory rozvoje severozápadních Čech

Celkové náklady projektu: 11 353

Výše grantu/dotace: 7 947

* žadatelem bylo Město Děčín, zoo pouze zajistila zpracování žádosti

Závěr

Já i mí kolegové se často setkáváme s povzdechy lidí zvenčí: ach, vy tady v té zoo máte takový klid, to vám tak závidíme! Tento pocit se ještě násobí v zimním období, kdy je celá zoo pod sněhem a zdánlivě tu není vidět jiná činnost, než úklid zimní nadílky. Mohu vás ujistit, že zaměstnanci žádné zoo neznají něco jako „zimní spánek“ a že naopak lenošit je možné stejně dobře v létě jako v zimě – tomu, kdo je na lenošení zvyklý. Zažil jsem už tolik hektických jar, lét, podzimů i zim, že už si ani nedovedu představit období, které bych dokázal označit jako klidné.

Nezbývá než si přát, aby to tak zůstalo i nadále, ať už bude na postu ředitele, zoologa, ekonoma či „vrchního učitele“, jak by se dalo říkat vedoucí osvětově-vzdělávacího oddělení, kdokoli. Aby tato zoo, která je dnes uznávaným zoologickým zařízením nejen v Čechách a na Slovensku, ale všude tam, kam proniknou informace o ní, jejích zvířatech, lidech a úspěších, byla trvale zdrojem přínosných informací a inovací, chovatelských úspěchů i cílem všech, kdo mají rádi přírodu, zvířata i lidi. Aby naše nové motto „Lidé zvířatům – zvířata lidem“ nezůstalo jen kombinací dvou slov, ale kombinací mnoha myšlenek, přerůstajících do projektů a činů, prospěšných obou aktérům tohoto hesla.

Ing. Lubomír Moudrý
director@zoodecin.cz

Rok 2003 očima zoologa

Rok uplynul jako voda a během něho přibylo v naší zoo několik nových druhů zvířat. Ze Zoo Lipsko jsme dovezli pár kabarů pižmových (*Moschus moschiferus*) a jsme jediná zoo v ČR, která tento druh chová. Vlastními silami jsme pro ně zbudovali nový výběh. Ve výběhu je umístěna kopie sibiřského srubu, která slouží jako stáj. S tímto výběhem sousedí nový výběh pro jeřáby bělošíjí (*Grus vipio*), které jsme museli přemístit z výběhu sambarů skvrnitých (*Cervus alfredi*), protože se tyto dva druhy ve společné expozici nesnesly. V březnu jsme importovali z Mongolska dva samce a čtyři samice manulů (*Otocobulus manul*), v naší zoo zůstal jeden samec se dvěma samicemi. Jedna samička byla dovezena pro Zoo Bojnice a jeden pár pro Zoo Jihlava. Bohužel tyto malé kočkovité šelmy si návštěvníci naší zahrady ještě prohlédnout nemohli, protože to jsou velmi plachá zvířata. Náš záměr je umístit do expozice přístupné návštěvníkům až jejich odchovaná kořata, která budou lépe adaptovaná. Další v řadě expozic fauny Českosaského Švýcarska je nový, uměle zavlažovaný výběh pro sysly obecné (*Citellus citellus*). Díky zapojení do reintrodukčního programu na puštíka bělavého (*Strix uralensis*) jsme sestavili dva nepříbuzné páry pocházející ze Zoo Ohrada a Chomutov. Své zastoupení u nás mají již i terarijní plazi: krajta zelená (*Morelia viridis*), krajta timorská (*Python timorensis*), užovka ostronosá (*Gonyosoma oxycephalum*) a agama vodní (*Physignatus cocincinus*). Všechna terária s těmito druhy se nacházejí v naší pobočce v centru města „Sulawesi“. Ze Zoo Plzeň jsme dovezli zástupce asijské fauny - hrdličky východní (*Streptopelia orientalis*) a hrdličky čínské (*Streptopelia chinensis chinensis*). Nejzajímavějším dovezeným zvířetem se zajisté stal serau malý (*Capricornis crispus*). Jako čtvrtá zoologická zahrada v Evropě se můžeme pochlubit chovem toho vzácného japonského kamzíka.

Loňský úhyn chovného samce makaka chocholatého (*Macaca nigra nigra*) nás přivedl do situace, kdy nám zůstala pouze chovná samice a její dvě mláďata. Bohužel samička

zabřezla se svým potomkem a při komplikovaném porodu uhynula. V Ptačím domě - pavilonu ptačí fauny Indonésie nám uhynul pár ledňáček zelenohlavých (*Chalcyon chloris*), samec zemřel na bakteriální infekci, samice se zabila nárazem. Velkou ztrátou pro naši zoo je úhyn odchovaného samce anoa horského (*Bubalus quarlesi*) na zánět střev. V době rekonstrukce voliéry pro čápy černé (*Ciconia nigra*) a kvakoše noční (*Nycticorax nycticorax*) došlo k úhynu pěti kvakošů nočních, kteří se poranili, když do prostoru náhradní voliéry vnikla škodná. Škodná každoročně způsobuje četné ztráty v naší zoo, letos zabila několik jedinců aguti středoamerických (*Dasyprocta punctata*) a mar stepních (*Dolichotis patagonica*).

Pravidelně odchováváme mláďata sov pálených (*Tyto alba*), a v roce 2004 bychom se chtěli zapojit do reintrodukčního programu pro tento druh. Jako každý rok i letos se nám podařily odchovy u seriem rudozobých (*Cariama cristata*), sýček obecných (*Athene noctua*), lam krotkých (*Lama glama*), malp hnědých (*Cebus apella*), ovcí quessantských (*Ovis aries*). Po několikaletém snažení jsme se dočkali odchovu u tetřevů hluščů (*Tetrao urogallus*) a tetřívků obecných (*Lyrurus tetrix*). Odchov těchto druhů je značně náročný, a proto si této události velmi ceníme. Ke konci roku nás potěšilo narození samečka vzácných anoa horských (*Bubalus quarlesi*) a zejména narození samičky sambara skvrnitého (*Cervus alfredi*). Je to vůbec první mláďe tohoto druhu narozené v České republice.

Snažíme se chovaným zvířatům zajistit co možná nejlepší podmínky, odchovávat vzácné druhy a zapojovat se do reintrodukčních programů. Neopomíjíme ani vzdělávací funkci zoo. To výrazně zlepšuje postavení zoologických zahrad v očích návštěvníků.

Roman Řehák
zoolog@zoodecin.cz

Přehled odchovaných a dovezených zvířat:

- **Odchovy:** 1,1 tetřev hlušec (*Tetrao urogallus*), 0,1 tetřívka obecný (*Tetrao tetrix*), 1 seriema rudozobá (*Cariama cristata*), 5 sova pálená (*Tyto alba*), 2 sýček obecný (*Athene noctua*), 3 malpa hnědá (*Cebus apella*), 1,2 lama krotká (*Lama glama*), 0,1 sambar skvrnitý (*Cervus alfredi*), 1,0 anoa horský (*Bubalus quarlesi*), 3 ovce Ouessantská (*Ovis ammon f. aries*)
*= poprvé v historii ZOO, **= poprvé v ČR
- **Příchody:** 1 agama vodní (*Physignatus cocincinus*), 0,2 krajta zelená (*Chondropython viridis*), 1,1 krajta timorská (*Python timorensis*), 2 užovka ostronosá (*Gonyosoma oxycephalum*), 1,1 berneška kanadská malá (*Branta canadensis minima*), 1,1 kachna laysanská (*Anas laysanensis*), 1,1 hvízdák euroasijský (*Anas penelope*), 3,0 kakadu brýlový (*Cacatua ophthalmica*), 2,2 puštík bělavý (*Strix uralensis*), 2 hrdlička východní (*Streptopelia orientalis*), 4 hrdlička čínská (*Streptopelia chinensis chinensis*), 2 holub hřivnáč (*Columba palumbus*), 1,0 lelkoun soví (*Podargus strigoides*), 1,3 manul (*Otocolobus manul*), 1,0 margay (*Leopardus wiedii*), 0,1 osel domácí (*Equus asinus f. domestica*), 1,1 kabar pižmový (*Moschus moschiferus*), 1,2 serau malý (*Capricornis crispus*)
*= nový druh

Seznam zvířat

Savci – 53 druhů/184 zvířat

Stav	1. 1. 2003	Odchov	Příchod	Úhyn	Odchod	31. 12. 2003
Klokan parma <i>Macropus parma</i>	2.0		3.0	1.0		4.0
Outloň malý <i>Nycticebus pygmaeus</i>	1.1					1.1
Tamarín sedlový <i>Saguinus fuscicollis</i>	0.1		1.0	0.1		1.0
Kotul veverovitý <i>Saimiri sciureus</i>	4.0					4.0
Malpa hnědá <i>Cebus apella</i>	5.2	0.0.1	0.1			5.3.1
Makak medvědí <i>Macaca arctoides</i>	1.0					1.0
Makak tmavý <i>Macaca nigra nigra</i>	1.2			0.1		1.1
Mangabej černý <i>Cercocebus atterimus</i>	4.2					4.2
Kočkodan černolící <i>Cercopithecus ascanius</i>	1.1					1.1
Norek evropský <i>Mustela lutreola</i>	3.2			1.0		2.2
Kuna skalní <i>Martes foina</i>	0.1					0.1
Tchoř tmavý <i>Mustela putorius</i>	0.2					0.2
Jezevec evropský <i>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</i>	3.0					3.0
Margay <i>Leopardus wiedii</i>	1.1					1.1
Kočka divoká <i>Felis silvestris</i>	1.1					1.1
Kočka rybářská <i>Prionailurus viverrinus</i>	2.2					2.2
Manul <i>Otocolobus manul</i>			1.3			1.3
Jaguarundi	4.1				1.0	3.1

Herpailurus yaguarondi						
Rys ostrovid Lynx lynx	1.1					1.1
Levhart perský Panthera pardus saxicolor	1.0					1.0
Veverka obecná Sciurus vulgaris	1.1		0.1			1.2
Veverka Prévostova Callosciurus prevostii	1.3			0.1		1.2
Burunduk páskovaný Tamias sibiricus	3.2					3.2
Hutie – konga Capromys pilorides	3.0		1.0	1.0		3.0
Sysel obecný Citellus citellus			1.1			1.1
Urson kanadský Erethizon dorsatum	1.1				1.0	0.1
Mara stepní Dolichotis patagonum	3.5				1.2	2.3
Kapybara vodní Hydrochaeris hydrochaeris	1.1.1		0.1		0.0.1	1.2
Aguti středoamerický Dasyprocta punctata	5.1		3.1		2.1	6.1
Psoun preriiový Cynomys ludovicianus	2.7	0.0.8	3.0	0.2		5.5.8
Králík divoký Oryctolagus cuniculus	1.1					1.1
Králík domácí Oryctolagus cuniculus v. edulis	4.9					4.9
Zajíc polní Lepus europaeus	0.1					0.1
Kůň domácí – hucul Equus caballus	1.2					1.2
Osel domácí Equus asinus	2.1		0.2			2.3
Babirusa celebeská Babyrousa babyrussa	1.1					1.1
Prase divoké Sus scrofa	1.1					1.1
Lama krotká Lama glama	3.6	1.2			2.2	2.6
Lama vikuňa Vicugna vicugna	1.1					1.1
Kančil menší Tragulus javanicus	1.3			0.2		1.1
Sambar skvrnitý Cervus alfredi	1.2	0.1				1.3
Jelen vepří	1.0			1.0		0.0

Axis porcinus						
Kabar pižmový Moschus moschiferus			1.1			1.1
Serau malý Nemorhaedus crispus			1.2			1.2
Srnec evropský Capreolus capreolus	0.2					0.2
Anoa horský Bubalus depressicornis quarlesi	2.2	1.0		1.0		2.2
Kamzík běláček Oreamnos americanus	1.2	0.1		0.1		1.2
Koza domácí Capra hircus f.d.	0.2					0.2
Ovce ouessantská Ovis aries	1.4	3.0		0.1	1.0	3.3

Ptáci – 66 druhů/171 zvířat

Stav	1. 1. 2003	Odchov	Příchod	Úhyn	Odchod	31. 12. 2003
Nandu pampový Rhea americana	1.1					1.1
Kvakoš noční Nycticorax nycticorax	0.0.8				0.0.4	0.0.4
Čáp bílý Ciconia ciconia	1.1				1.0	0.1
Čáp černý Ciconia nigra	1.1					1.1
Ledňáček zelenohlavý Halcyon chloris	1.1			1.1		0.0
Čája chocholatá Chauna cristata	1.1					1.1
Slípka zelenonohá Gallinula chloropus	0.0.1					0.0.1
Berneška malá kanadská Branta canadensis minima			1.1			1.1
Kachnička mandarínská Aix galariculata	2.4					2.4
Kachnička karolínská Aix sponsa	2.2				1.1	1.1
Čírka žlutozobá Anas flavirostris	1.1					1.1
Ostralka štíhlá Anas acuta	1.1					1.1
Kachna laysanská Anas laysanensis	0.0		1.1			1.1
Kachna bahamská Anas Bahamensis	1.1				1.1	0.0

Hvízdák euroasijský <i>Anas penelope</i>			1.1		1.0	0.1
Husice liščí <i>Tadorna tadorna</i>	1.1					1.1
Hohol severní <i>Bucephala clangula</i>	3.3				0.2	3.1
Křepel korunkatý <i>Rollulus roulroul</i>	3.0					3.0
Tetřev hlušec <i>Tetrao urogallus</i>	1.1	1,1				2.2
Tetřívěk obecný <i>Tetrao tetrix</i>	1.1	0.1				1.2
Jeřábek lesní <i>Bonasa bonasia</i>	2.1			1.1		1.0
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			1.0		0.1
Bažant tibetský <i>Crossoptilon crossoptilon</i>	1.1					1.1
Páv bílý korunkatý <i>Pavo cristatus</i>	0.2					0.2
Raroh velký <i>Falco cherrug</i>	1.1					1.1
Sokol stěhovavý <i>Falco peregrinus</i>	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>	1.2	0.0.1			0.1	1.1.1
Holub domácí pávík <i>Collumba livia f. domestica</i>	3.3					3.3
Hrdlička vínorudá <i>Streptopelia tranguebarica</i>	1.1					1.1
Hrdlička východní <i>Streptopelia orientalis</i>			0.0.2			0.0.2
Hrdlička čínská <i>Streptopelia chinensis chinensis</i>			0.0.4			0.0.4
Holub celebeský <i>Gallicolumba tristigmata</i>	1.1		0.1			1.0
Holub hřivnáč <i>Columba palumbus</i>			0.0.2			0.0.2
Lori červený <i>Eos bornea cyanonothus</i>	1.0					1.0

Lori čárkovaný <i>Eos reticulata</i>	1.1					1.1
Ara rudobřichý <i>Ara manilata</i>	2.0				1.0	1.0
Ara vojenský <i>Ara militaris</i>	1.1					1.1
Kakadu žlutolící sumbský <i>Cacatua sulphurea</i> <i>citrinocristata</i>	1.1					1.1
Kakadu molucký <i>Cacatua moluccensis</i>	1.1					1.1
Kakadu brýlový <i>Cacatua ophtalmica</i>	3.0					3.0
Papoušek vlnkovaný <i>Melopsittacus undulatus</i>	7.5					7.5
Sova pálená <i>Tyto alba</i>	3.2	0.0.7				3.2.7
Kalous ušatý <i>Asio otus</i>	0.2					0.2
Sýček obecný <i>Athene noctua</i>	4.4	0.0.2	0.0.3		2.2	2.4.3
Výr velký <i>Bubo bubo</i>	1.1					1.1
Sovice sněžná <i>Nyctea scandiaca</i>	1.1					1.1
Puštík bělavý <i>Strix uralensis</i>			2.2			2.2
Puštík obecný <i>Strix aluco</i>	0.0.3					0.0.3
Sýc rousný <i>Aegolius funereus</i>	1.0					1.0
Sovice krahujová <i>Surnia ulula</i>	1.0		0.1			1.1
Lelkoun soví <i>Podargus strigoides</i>	1.1					1.1
Dlask tlustožobý <i>Coccothraustes cannabina</i>	1.0					1.0
Drozdovec červenouchý <i>Pycnonotus jocosus</i>	2.2					2.2
Sykavka modrokřídlá <i>Chloropsis cichinsinensis</i>	1.0		0.1			1.1
Drozdovec dvousvrtný <i>Pycnonotus bimaculatus</i>	1.0					1.0
Sojkovec zrcadlový <i>Garrulax mitratus</i>	1.1					1.1
Zvonek zelený <i>Carduelis chloris</i>	2.2					2.2
Čížek lesní <i>Carduelis spinus</i>	2.2					2.2

Strnad zahradní Emberiza citrinella	0.1					0.1
Majna Rothschildova Leucopsar Rothschildi	1.1.3					1.1.3
Kavka obecná Corvus monedula	1.1					1.1
Ořešník kropenatý Nucifraga caryocatactes	1.0				1.0	0.0
Krkavec velký Corvus corax	1.1.1		1.1	1.1	0.0.1	1.1

Obojživelníci a plazi – 10 druhů/33 kusů

Stav/Status/der Stand	1. 1. 2003	Odchov Birth <u>Aufzucht</u>	Příchod Arrival <u>Ankunft</u>	Úhyn Death <u>Tod</u>	Odchod Depart. <u>Abgang</u>	31. 12. 2003
Mlok skvrnitý Salamandra salamandra	0.0.2					0.0.2
Ropucha obecná Bufo bufo	5.5					5.5
Skokan hnědý Rana temporaria	0.0.3					0.0.3
Agama vodní Physignatus cocincinus			1.0			1.0
Želva nádherná Trachemys scripta elegans	1.1.5					1.1.5
Užovka červená Elaphe guttata	1.1					1.1
Užovka ostronosá Gonyosoma oxycephalum			1.1			1.1
Krajta zelená Morelia viridis			0.2			0.2
Krajta timorská Python timorensis			1.1			1.1
Zmije obecná Vipera berus	1.1					1.1

Celkem: 130 druhů/391 zvířat

Ohrožené druhy zvířat, zapojené do Evropských záchranných programů

- 2,2 Anoa horský (Bubalus depressicornis quarlesi)
- 1,1 Babirusa celebeská (Babyrousa babyrussa)
- 0,1 Bažant Edwardsův (Lophura edwardsi)
- 1,1 Jeřáb bělošijí (Grus vipio)
- 1,1 Kakadu molucký (Cacatua moluccensis)
- 1,1 Kakadu žlutolící sumbský (Cacatua sulphurea citrinocristata)
- 1,1 Kančil menší (Tragulus javanicus)
- 1,1 Kočka rybářská (Prionailurus viverrinus)

- 1,1 Majna Rothschildova (*Leucopsar rothschildi*)
- 1,1 Makak chocholatý (*Macaca nigra nigra*)
- 1,1 Margay (*Leopardus wiedii*)
- 1,0 Levhart perský (*Panthera pardus saxicolor*)
- 2,2 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*)
- 3,0 Kakadu brýlový (*Cacatua ophthalmica*)
- 4,0 Klokán parma (*Macropus parma*)
- 4,2 Mangabej černý (*Cercocebus atterimus*)
- 1,3 Manul (*Otocobulus manul*)
- 1,1 Rys ostrovid (*Lynx lynx*)

Druhy zvířat zapsané v Mezinárodních plemenných knihách

- 1,1 Ara vojenský (*Ara militaris*)
- 1,2 Serau malý (*Nemorhaedus crispus*)

Další významné ohrožené druhy – Červená kniha IUCN

- 1,1 Kachna laysanská (*Anas laysanensis*)
- 1,1 Bažant tibetský (*Crossoptilon crossoptilon*)
- 1,1 Satyr obecný (*Tragopan satyra*)
- 3,0 Křepelka korunkatá (*Rollulus roulroul*)
- 1,1 Lori čárkovaný (*Eos reticulata*)
- 1,0 Maka medvědí (*Macaca arctoides*)
- 2,3 Mara stepní (*Dolichotis patagonum*)
- 1,1 Nandu pampový (*Rhea americana*)
- 2,3,4 Psoun prériový (*Cynomys ludovicianus*)
- 1,1 Kabar pižmový (*Moschus moschiferus*)
- 1,1,5 Želva nádherná (*Trachemys scripta elegans*)

Druhy zvířat chráněné dle zákona č. 16/1997 Sb. (CITES)

- 4,1 Jaguarundi (*Herpailurus yaguarondi*)

Ohrožené druhy fauny ČR

- 0,1 Čáp bílý (*Ciconia ciconia*)
- 3,1 Hohol severní (*Bucephala clangula*)
- 1,0 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 (*Corvus corax*)
- 0,0,4 Kvakoš noční (*Nycticorax nycticorax*)
- 0,0,2 Mlok skvrnitý (*Salamandra salamandra*)
- 1,1 Ostralka štíhlá (*Anas acuta*)
- 2,2 Puštík bělavý (*Strix uralensis*)
- 1,1 Raroh velký (*Falco cherrug*)
- 1,1 Rys ostrovid (*Lynx lynx*)
- 5,5 Ropucha obecná (*Bufo bufo*)
- 2,2,7 Sova pálená (*Tyto alba*)
- 1,0 Sýc rousný (*Aegolius funereus*)
- 2,4,3 Sýček obecný (*Athene noctua*)

1,0 Sokol stěhovavý (Falco peregrinus)
 2,2 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 Výr velký (Bubo bubo)
 1,2 Veverka obecná (Sciurus vulgaris)
 1,1 Zmije obecná (Vipera berus)

ZOO očima ekonoma

Rozpočet ZOO

Provoz	
Příjmy	Kč
Dotace MÚ Děčín – provoz	11 200 000,--
Dotace MŽP	1 254 000,--
Dotace ÚP – VPP	242 000,--
Příspěvek PHARE	1 597 000,--
<i>Vlastní výkony:</i>	
Vstupné	2 224 000,--
Prodej upomínkových předmětů	431 000,--
Prodej občerstvení	939 000,--
Prodej zvířete	98 000,--
Reklama	74 000,--
Ostatní příjmy	412 000,--
Celkem příjmy	18 471 000,--
Adopce zvířat (z účtu 914)	345 000,-
Výdaje	
Materiál	2 016 000,--
z toho Phare	358 000,--
Krmivo	1 339 000,--
Energie	725 000,--
Vodné a stočné	163 000,--
Nákup zvířete	408 000,--
Náklady na zboží	894 000,--
Mzdy	6 249 000,--
z toho Phare	665 000,--
Zdrav. a soc. pojištění	2 094 000,--
z toho Phare	162 000,--
Zákonné soc. náklady	213 000,--
Ostatní soc. náklady	91 000,--
Opravy a udržování	1 040 000,--
Cestovné	179 000,--
z toho Phare	35 000,--
Služby	2 319 000,--
z toho Phare	728 000,--
Odpisy	302 000,--
Ostatní náklady	362 000,--
Celkem	18 394 000,--

z toho Phare	1 948 000,--
Zlepšený hospod. výsledek	77 000,--
Celkem výdaje	18 471 000,--
Investice 2003	
Zdroje	Kč
Odpisy DHM	302 000,--
Převod zůstatku zdrojů z r. 2002	645 000,--
Zdroje celkem	947 000,--
Čerpání	
Na pořízení investic	592 000,--
Převod zdrojů na rok 2004	355 000,--
Čerpání celkem	947 000,--

Výsledkem hospodaření naší zoologické zahrady je zlepšený hospodářský výsledek 77 161,53 Kč.

Celkový pohled na hospodářský výsledek naší organizace za uplynulý rok 2003 je následující:

Náklady jsme přečerpali o 1,8%, což představuje překročení plánu o 329 tisíc korun. Z toho náklady na projekt s podporou Phare „Zvířata lidem“, který nebyl součástí plánu na tento rok, pokryl 86 tisíc korun. Zbývajících 243 tisíc korun, o které byl plán nákladů překročen, bylo pokryto z různých vlastních příjmů.

Nejvýraznější navýšení nákladů se projevilo například u účtu 501/050 Spotřeba materiálu-nákup DDHM, kde jsme plán přečerpali o 463 tisíc korun. Na vrub tohoto účtu jsme pořídili např. ozvučovací techniku pro propagaci a vzdělávání (pořady pro veřejnost), elektronický vstupní systém vč. vjezdové závory, důležitý pro bezpečný pohyb návštěvníků u vchodu do areálu ZOO. Dále dveřní interkom vč. bezpečnostních zámků, kamerový systém na pozorování zvířat v ubikaci s přenosem do PC, čerpadla na vodu do expozic syslů, mývalů a babirus, kontejnery na odpad atd. Další překročenou položkou je účet 501/100-140 Spotřeba krmiva, kde jsme plán překročili o 96 tisíc korun. Navýšení se projevilo hlavně u nákupu masa, kdy podle nového veterinárního zákona nesmíme vykupovat levnější maso od soukromých zemědělců, ale musíme jej pořizovat od veterinárně schválených jatek, kde je cena masa vyšší. Další navýšení je u účtu 504/020 Prodané zboží-občerstvení a 504/031 Prodané zboží-suvénýry, kde se v nákladech projevil vyšší nákup atraktivního zboží, žádaného návštěvníky, který se však vrátil vyššími tržbami. U účtu 518/010 Ostatní služby činí navýšení oproti plánu 111 tisíc korun, 518/080 Ostatní služby-tisky o 102 tisíc korun, 518/090 Ostatní služby-Phare o 90 tisíc korun, toto navýšení je však kryto z příspěvku Phare. Účet 518 Ostatní služby je celkově přečerpán o 80 tisíc korun proti plánu.

Mzdové náklady organizace, bez nákladů na mzdy pracovníků z Úřadu práce a z projektů Phare, jsme vyčerpali na 96,0%, což znamená úsporu mzdových prostředků o 216 tisíc korun. Důvodem úspory byla neobsazená místa 2 pracovníků pro údržbu a rozvoj ve čtvrtém čtvrtletí tohoto roku a zvýšená nemocnost a fluktuace zaměstnanců. Mzdy zaměstnanců z Úřadu práce (VPP) jsme přečerpali o 110 tisíc korun, což bylo způsobeno postavením plánu. Mzdové náklady na projekty Phare jsme vyčerpali na 100,0 %.

Vlastní výkony jsme překročili o 406 tisíc korun proti plánu a to např. u tržeb za vstupné o 224 tisíc korun, což způsobila vyšší návštěvnost naší ZOO, za reklamu o 24 tisíc korun, za prodané zboží v občerstvení o 59 tisíc korun, za prodané suvenýry o 31 tisíc

korun. U účtu Jiné ostatní výnosy jsme překročili plán o 194 tisíc korun. Důvodem bylo vrácení DPH z projektu Phare a neplánovaný prodej DDHM.

Dotaci MěÚ Děčín na provoz jsme vyčerpali na 100%. Od Úřadu práce jsme dostali o 12 tisíc korun více proti plánu, který činil 230 tisíc korun a to na základě vyúčtování odpracovaných směn zaměstnanců. Účelovou dotaci na provoz od MŽP jsme vyčerpali na 100%.

Zvýšenou činností našeho propagačního oddělení a častou prezentací ve státních i regionálních médiích má naše zoologická zahrada vyšší návštěvnost v porovnání se stejným obdobím loňského roku o 3 417 návštěvníků, z celkového počtu 64 092 osob. Z toho navštívilo expozici Sulawesi na Teplické ulici 2 736 návštěvníků a areál ZOO 61 356 osob. Pokud srovnáme návštěvnost pouze areálu ZOO s rokem 2002, můžeme konstatovat nárůst návštěvníků o 5 495 osob, oproti počtu 55 861 návštěvníků v roce 2002.

Celkový přepočtený stav všech zaměstnanců jsme dodrželi na 89,9%. Plánovaný počet zaměstnanců 43,5 osob jsme splnili na 39,1. Stanovený plán přepočtených zaměstnanců jsme nemohli dodržet, protože nám Úřad práce neposkytl požadovaný počet osob. Z celkového přepočteného stavu zaměstnanců 39,1 osob je přepočtených na VPP z ÚP 1,5 zaměstnanec a z projektu Phare 1,7 zaměstnanec, to znamená, že na ZOO připadá 35,9 přepočtených zaměstnanců.

Skutečná roční průměrná mzda všech zaměstnanců 12 294,- Kč převyšuje plánovanou průměrnou mzdu o 1 056,- korun. Plánovaná průměrná mzda byla 11 238,- korun. Navýšení je způsobeno nižším počtem přepočtených zaměstnanců, než stanovil plán. Celková průměrná mzda všech zaměstnanců bez VPP z ÚP a bez projektů Phare činí 11 236,- korun.

Ingeborg Opavová
ekonom@zoodecin.cz

Příchody a odchody zaměstnanců v roce 2003

	Příchod	Odchod
Ekonomické oddělení	11	13
Chovatelsko-technické odd.	9	7
Oddělení pro informace a vzdělávání	6	4
Ostatní/Other/Anderes	8	5
Celkem	34	29
Veřejně prospěšné práce	3	3

Zoo a veřejnost

V roce 2003 jsme pokračovali v realizaci projektu 1. přeshraniční Zoo-Škola Děčín – Drážďany, který je financován Společným fondem malých projektů Evropské unie Phare CBC.

V lednu jsme ve spolupráci s Městskou knihovnou Děčín uspořádali besedu o Sýrii z cyklu Z Čech na různé konce světa. Přednášejícím byl reportér časopisu Koktejl Topí Pigula. Zúčastnilo se 35 osob.

12.2. jsme v centru Sulawesi slavnostně otevřeli výstavu „**Stop – zvířata značky neznají**“. Prostřednictvím fotografií jsme se snažili ukázat, že na silnicích pod koly aut bezohledných řidičů končí mnoho životů zvířat. Výstavu navštívilo 1806 osob.

26.2 se uskutečnila další beseda z cyklu Z Čech na různé konce světa o Španělsku, průvodci byli Ing. Lubomír Moudrý, ředitel Zoo Děčín, a Roman Řehák, zoolog.

V únoru a březnu jsme absolvovaly (Bc. Bohumila Zimmermannová, Alena Houšková, Jaroslava Kovaříčová) odbornou stáž v Zoo Drážďany, kde jsme se účastnily výukových programů.

Hlavní sezónu jsme zahájili akcí pro veřejnost **Vítání jara aneb Den tradičních řemesel**, které se zúčastnilo rekordních 2000 návštěvníků. Chtěli jsme široké veřejnosti ukázat, jak žili naši předkové, jak lidé kdysi respektovali přírodu a její zákony. Během odpoledne jsme představili tradiční řemesla, výrobky a velikonoční zvyky. Návštěvníci shlédli a vyzkoušeli si kovářství, ruční výrobu šperků, vazbu květin, výrobu keramiky a viděli žongléřské a šermířské vystoupení. Atmosféru časů dávno minulých dokreslila dobová kapela Řemdih. Nechybělo množství soutěží o přírodě. Proběhlo vyhlášení výsledků výtvarné soutěže **Příroda u nás doma**.

27.3. jsme ve spolupráci s Městskou knihovnou realizovali další besedu na téma Indie, přednášel pracovník Zoo Praha František Šusta. Přednášku vyslechlo 29 osob.

V dubnu jsme se účastnili odborných stáží. Shlédli jsme vzdělávací programy pro školy, pořádané Národním parkem Saské Švýcarsko.

V areálu zoo, v expozici Českosaského Švýcarska, jsme instalovali sérii 5 naučně-osvětových vitrín **Ze života hmyzu**, představující život v různých biotopech v regionu.

Koncem dubna proběhla oslava **Dne Země**. Veřejnost jsme informovali o stavu ohrožení zvířat na naší planetě a možnostech nápravy a úloze zoo v tomto procesu. Během odpoledne prezentovaly svoji činnost tyto organizace: Ekocentrum Meluzína RCAB, CHKO Labské pískovce, Agentura Populus. Hostem byl zpěvák Karel Zich. Účastnilo se 925 osob.

Začátkem května jsme vítězná díla výtvarné soutěže **Příroda u nás doma** dlouhodobě vystavili v organizacích, působících v sociální oblasti a zdravotnictví – Domov důchodců Česká Kamenice, Domov důchodců Děčín, Hospic sv. Štěpána Litoměřice, dětské oddělení Nemocnice Děčín. Obrázky zachycující vztah zvířat a dětí mají tak význam i dál a výtvarná soutěž dostala nový rozměr. Sešlo se nám 758 prací.

6.5. jsme slavnostně zahájili nový program pro skupiny i jednotlivce – návštěvníky zoo, kdy účastníci za pomoci pracovníků plní nejrůznější úkoly, zaměřené na poznávání zvířat chovaných v zoo, a to výhradně zábavnou formou, přístupnou nejširší veřejnosti. Program je vypracován ve třech verzích – Cesty kopýtky vyšlapané, Ptákoviny, Zemí šelem. Pro návštěvníky jsme vyrobili nové informační panely (9 ks), obsahující interaktivní prvky. Každý může vnímat zvíře prostřednictvím všech smyslů.

V červnu jsme nabídli školám nový terénní vzdělávací program **Do pískovců se ZOO**, který se pod vedením lektora realizuje na území Národního parku České Švýcarsko, v lokalitě Dolský mlýn. Program obsahuje 2 verze – pro 1. stupeň ZŠ **Za zvířátky do pohádky** a 2. stupeň ZŠ **Expedice do neznáma**.

1.6. jsme u příležitosti Mezinárodního dne dětí uspořádali akci pro veřejnost s názvem **Děti slaví se zvířaty**, při níž se děti seznámily s tím, jak jsou v přírodě chráněna mláďata a jak o ně rodiče pečují. Svou činnost zde také představily 4 organizace, které se v regionu zabývají prací s dětmi a mládeží se zaměřením na ekologickou výchovu (Skautský oddíl Stopa, DDM Děčín – Březiny, MC Bělásek, Turistický oddíl Severka). Hosty byli Oldřich Vízner a Vendulka Křížová, kteří pokřtili mláďata sovy pálené. Akce se zúčastnilo 1230 osob.

Nezaháleli jsme ani o prázdninách. Pro děti jsme připravili **příměstský tábor Prázdniny v ZOO**. Proběhl ve dvou termínech 7. – 11. a 21. – 25.. Motivací byla celotáborová hra, zaměřená na fiktivní záchranu manula. Hlavní náplní bylo poznávání života zvířat a zákulisí zoo, tvořivá činnost a jednodenní výlety, při kterých děti poznávaly přírodu Českosaského Švýcarska a zvířata, chovaná v zoologických zahradách regionu.

V prostorách centra Sulawesi jsme uspořádali další fotografickou výstavu **Kampaň TYGR 2002/2003**, doplněnou texty s informacemi o stavech a ochraně tygrů ve volné přírodě. Podpořili jsme tak osvětovou kampaň pořádanou Evropskou asociací zoo a akvárií (EAZA).

21.8. jsme prezentovali zoo a výstupy projektu na akci **Ochrana přírody a dobrovolná angažovanost v Nationalparkhaus Sachsische Schweiz**. Hlavním hostem byl ministr životního prostředí a zemědělství Sasko pan Steffen Flath.

Dětem jsme zpřijemili konec prázdnin akcí **I zvířata musí do školy** (31.8.). Celé odpoledne bylo zaměřené na vysvětlování procesů, kterým je podřízen růst a vývoj mláďat různých druhů zvířat. Děti si zábavnou formou vyzkoušely řadu modelů chování typických pro mláďata. Hlavním hostem se stal moderátor Pavel Pouliček. Akce se zúčastnilo 497 osob.

Začátek školního roku byl ve znamení malování. Pro školní třídy jsme uspořádali již tradiční **Barevný týden aneb Výtvarnou dílnu pod širým nebem**. Zúčastnilo se 379 žáků základních škol a osmiletých gymnázií v doprovodu pedagogů. Na téma „Náš les“ děti kreslily, malovaly a modelovaly z keramické hlíny.

20.9. jsme uspořádali akci „**Soutěžíme s norkem**“, při níž jsme odměnili autory nejlepších dílek Barevného týdne. Veřejnosti jsme představili kriticky ohroženou evropskou šelmou – norka evropského. Jako host se akce zúčastnila zpěvačka Nikola Šobichová. Akce se zúčastnilo 420 dětí.

V říjnu (5.10.) jsme u příležitosti Světového dne zvířat uspořádali akci **I zvířata mají svátek**, hlavním tématem bylo ohrožení živočišných druhů. Znalosti o kunovitých šelmách si mohly děti ověřit při soutěži Na jezevčí stezce. Herec Jan Čenský pokřtil mláďata seriemy rudozobé a malpy hnědé. Vzhledem k nepříznivému počasí se zúčastnilo 279 osob.

Již tradičně se milovníci zvířat z řad dětí mohli přihlásit do třech zájmových útvarů (kroužků) – zoologického, přírodovědného, péče o zvířata.

V listopadu byla vytvořena nová verze programu **Zvířata a my** určená mateřským školám. Na premiérovou prezentaci programu „**Dobrodružství papouška Artura**“, která se konala 21.11. v MŠ Riegrova v Děčíně, jsme pozvali zástupce médií. Základem programu je hraný příběh o papouškovi Arturovi, děti společně s ním plní nejrůznější úkoly. Seznamují se s domácími i volně žijícími zvířaty a vztahy mezi nimi. Dynamiky programu je dosaženo střídáním několika výukových metod – demonstrace na živých zvířatech, hra, zpěv, poslech audionahrávek, poznávání přírodnin, dramatizace.

V prosinci jsme se zaměřili na klienty ústavů sociální péče se středním až těžkým mentálním postižením. Nový komponovaný zážitkově-vzdělávací program „**Zvířata v náručí**“ přispívá k obohacení života klientů ÚSP, k jejich osobnostnímu rozvoji prostřednictvím přímého kontaktu s vybranými jedinci různých druhů zvířat. Ve vzdělávací složce se klienti seznamují s jednotlivými zástupci druhů zvířat, jejich základními vlastnostmi a potřebami. Program je sestaven s ohledem k psychickým zvláštnostem lidí s mentálním postižením, jsou vybrány vhodné výukové i komunikační metody. Na první prezentaci dne 10.12. v ÚSP Stará Oleška jsme pozvali zástupce médií.

Ve spolupráci s Městskou knihovnou Děčín jsme uspořádali další z cyklu cestopisných přednášek **Z Čech na různé konce světa - Toulky Jetřichovickem**. Podvečerem provázela Mgr. Nataša Belisová, pracovnice NP České Švýcarsko. Zúčastnilo se 25 osob.

Dny před Vánoci patřily další kampani, ukazující na problémy spojené s obchodem se zvířaty. Výstavu fotografií a předmětů, tematicky zaměřenou na nelegální obchod se zvířaty a jeho následky, s názvem „**Ukradené životy zvířat**“ jsme umístili do prostor centra Sulawesi na Teplické ulici. Doplnující texty upozorňují návštěvníky na existenci zmiňovaných problémů a seznamují je s možnostmi jejich řešení.

Tiskoviny, vydané v roce 2003, které podpořily aktivity projektu Zoo-Škola:

Průvodce po ZOO

Leták s nabídkou Zoo-Školy

Leták s nabídkou zoo

Pracovní listy Poznáváme zvířata

Anketní letáky

URSUS

Zpravodaj Zoo-Škola

Návraty do Českého Švýcarska

Realizovali jsme také projekt „**Máme pro ně místo?**“, který byl zaměřen na zdůvodnění významu evropských druhů šelem ve volné přírodě a na nutnost jejich ochrany. Projekt byl realizován díky finančnímu příspěvku Ministerstva životního prostředí ČR v období srpen 2003 až prosinec 2003.

Během realizace projektu vznikl následující seznam informačně-vzdělávacích tiskovin a panelů:

- informační brožurka o historii a současném výskytu šelem na území CHKO Labské pískovce
- leporelo s fotografiemi a slovní charakteristikou známých i méně známých šelem České republiky, s důrazem na oblast CHKO Labské pískovce
- série 8 samolepek s portréty vybraných druhů evropských šelem
- výroba 3 panelů tématicky korespondujících s kampaní EAZA Tygr 2002/2003
- výroba 1 soupravy (5 informačních panelů) s podrobnou charakteristikou 4 vybraných šelem (rys ostrovid, vlk euroasijský, jezevec lesní, norek evropský), obsah jednoho panelu přináší obecné poznatky o společných znacích šelem

Od listopadu realizujeme za podpory Evropské unie nový projekt **Zvířata lidem**, který je zaměřen na obohacení života lidí s různými druhy a rozsahem psychického, fyzického nebo sociálního znevýhodnění za využití vybraných druhů zvířat. Ve spolupráci s odborníky vznikne řada zážitkových a vzdělávacích programů. Partnery projektu jsou CJDChemnitz/Heidenau, Tierpark Chemnitz, Centrum sociální pomoci Litoměřice, YMCA Ústí nad Labem.

Ve dnech 24. – 25.11. jsme se zúčastnily (Kovařičová, Seidlová) odborného semináře Pravda o zooterapii, kde zaznívaly příspěvky odborníků z různých zařízení.

V říjnu 9. – 11.10. jsme přijaly (Podhorská, Kovařičová) pozvání na konferenci Asociace vzdělávacích a propagačních pracovníků českých a slovenských zoo v Zoo Brno. Vyslechly jsme různé příspěvky kolegů z ostatních zoo a navštívily jsme ekologické centrum Rozmarýnek.

Spolupráce se sdělovacími prostředky byla velmi intenzivní, bylo napsáno 311 článků, odvysíláno 23 televizních a 19 rozhlasových relací.

Jaroslava Kovařičová
propagace@zoodecin.cz

Pracovní cesty zaměstnanců ZOO v roce 2003

Místo	Termín	Účastníci	Účel cesty
Zoo Košice, Spišská Nová Ves (SR)	10. – 11. 6.	Moudrý, Řehák, Opavová, Kovaříčová	pracovní návštěva v rámci cesty na valnou hromadu UCSZ
Zoo Bojnice (SR)	11. – 13.6.	Moudrý, Řehák, Opavová, Kovaříčová	valná hromada UCSZ
Zoo Dresden (D)	9.7.	Moudrý, Kovaříčová	jednání s vedením zoo o pokračování projektu Zoo-Škola
Zoo Leipzig (D)	18.9. a 21.9.	Moudrý, Řehák	výroční konference EEP a EAZA
Tierpark Cottbus (D)	30.10.	Moudrý, Řehák	pracovní návštěva
Tierpark Zittau, Zoo Hoyerswerda (D)	6.11.	Moudrý, Řehák	pracovní návštěva
Schönbrunner Tiergarten Wien (A)	11.11.	Řehák	transport zvíře – serau malý
San José, Costa Rica	16.-20.11.	Moudrý	výroční konference WAZA
Nacional Zoo Simon Bolívar San José (CR)	18.11.	Moudrý	pracovní návštěva v rámci konference WAZA
Conservation Centre Santa Ana (CR)	20.11.	Moudrý	pracovní návštěva v rámci konference WAZA
Serpentarium a Ranarium Monteverde	24.11.	Moudrý	post-conference tour
Tierpark Chemnitz (D)	11.12.	Moudrý, Kovaříčová	jednání s vedením zoo o spolupráci na projektu Zvířata lidem
Zoo Magdeburg (D)	18.12.	Řehák	transport zvíře – serau malý

Návštěvy v ZOO Děčín v roce 2003

23. – 24.5. Zástupci Zoo Poznań, Opole a Kraków, Polsko
24.7. Alexandr Prokofjev, Zoo Surgut, Sibiř, Rusko
15. – 16. 9. Vladimír Šrank a Peter Lupták, Zoo Bojnice, Slovensko
18. – 19. 9. Andrej Kotkin, zoolog a zoožurnalista, Velkij Novgorod, Rusko

Sponzoři, adoptivní rodiče v roce 2003

DÁRCE	HODNOTA DARU /Kč/
Izopol, Dolní Poustevna	10 000,--
Dopravní podnik města Děčína	10 000,--
Lovochemie, Lovosice	12 590,--
Překladačský servis Skřivánek s.r.o., Ústí nad Labem	3 450,--
Veletržní správa Terinvest spol. s r.o., Praha	1 600,--
Martin Rosulek – Rosservis, Děčín	8 590,--
DeNas Děčín s.r.o.	5 430,--
AZ – Olymp, Ústí nad Labem	1 838,60
Karel Horyna, Děčín	5 000,--
Ing. Zdeněk Soukal, Pardubice	4 155,--
Miloslava Janská, Benešov nad Ploučnicí	1 200,--
Základní škola Prácheň	500,--
Vladimír Beran, Děčín	6 250,--
MUDr. Jitka Kreuterová, Děčín	9 160,--
Karate klub Děčín – Jan Steklý	1 510,--
Základní škola Na Stráni, Děčín	1 500,--
SOŠ a SOU Ruská, Děčín	5 165,--
Ing. Pavel Panenka – PRINCIP, Děčín	2 550,--
Rodina Granátova, Děčín	1 230,--
Klub českých turistů, Krásná Lípa	1 510,--
Irena a Aleš Volešákovi, Děčín	1 000,--
SKIP, s.f., Děčín	5 430,--
Jana Hrdličková – Oční optika, Děčín	10 350,--
DeCe COMPUTERS, Děčín	4 930,--
DeCe CONSULT, Děčín	4 930,--
Stap Vilémov	6 590,--
Petra Postupová, Děčín	670,--
Kristýnka Donátová, Děčín	670,--
Děčínský deník, Děčín	3 450,--
Ing. Martin Kuchař, Litoměřice	670,--
Zaměstnanci Správy NP ČŠ, Krásná Lípa	7 410,--
PhDr. Jan Benda, Ústí nad Labem	3 450,--
Jan a Veronika Giurgovi, Česká Lípa	1 000,--
SKANPAK, Jílové u Děčína	9 880,--
World Courier CR, Praha	4 930,--
Dinnbier elektronik, Děčín	11 070,--
Rodina Moudrých a Wünschových, Ústí nad Labem	3 450,--
Základní škola Máchovo nám., Děčín	650,--
Společnost pro přepravu ročních období, Děčín	1 340,--
Základní škola Gen. Svobody, Nový Bor	1 095,--
Petra Skalská, Děčín	520,--
Dansk-Tjekkisk Forening, Roskilde	6 590,--
Základní škola Jílové u Děčína	3 790,--
Základní škola Dobkovice u Děčína	670,--
Oldřich Vízner, Praha	1 230,--
MUDr. Mahulena Čejková, Děčín	1 000,--
Rabat ČR, Česká Lípa	20 000,--

Ing. Zdeněk Jeřábek, Praha	1 630,--
Pavel Trnka – INTOP, Děčín	1 000,--
Monika a Davídek Palacovi, Děčín	670,--
Romanka Březovská, Děčín	670,--
Mgr. Anna Kalousová, Jílové u Děčína	1 600,--
Základní škola Markvartice	2 550,--
Základní škola Máchovo náměstí, Děčín	500,--
Rodina Bendova, Děčín	1 630,--
ZVŠ Benešov nad Ploučnicí	670,--
Jan Čenský, Pyšely	1 000,--
Pavel Pouliček, Praha	1 260,--
Základní škola Dubnice	870,--
Základní škola Boletice nad Labem	870,--
Nikola Ponížilová, Děčín	6 590,--
Markéta Seidlová, Trutnov	1 000,--
MUDr. Jarmila Staňková, Jílové u Děčína	15 310,--
Václav Drozda a Petra Skalská, Děčín	1 000,--
Dana a Milan Skalských, Děčín	870,--
Sokoláři, Děčín	2 220,--
Mgr. Karel Ungermann, Prostějov	1 230,--
Eva Zajícová, Česká Lípa	670,--
Mateřská škola Májová, Boletice nad Labem	670,--
Mateřská škola K.H.Borovského, Boletice nad Labem	2 260,--
Jana Poklopová, Děčín	2 000,--
Hana a Václav Sedláčkovi, Rumburk	1 200,--
JUDr. Jan Červenka, Roudnice nad Labem	2 500,--
Architektonická kancelář Děčín	2 450,--
Ing. Erhard Rasch, Rosenthal	1 230,--
Ingeborg Knöckel, Moritzburg	2 017,60
Hans-Peter Reinhardt, Heiligenstadt	6 162,--
Familie Klauß, Altenberg	4 960,--
Alfred Godau, Berlín	8 215,--
Christian Roman, Berlín	1 657,80
CELKEM	289 126,--

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

DÁRCE	HODNOTA DARU /Eur/
Arbeitsgruppe SPD-CSSD Pirna	153,--
Simone Roth, Pirna	21,--
Doris Dünnebier, Pirna – zvonek zelený	100,--
Städtischer Jugendtreff „Wild East“, Pirna	16,--
Steffen Martin, Heidenau	16,--
Kathrin Schramm, Pirna	21,--
Albrecht Dietzel, Pirna	67,--
Dieter Wünsche, Pirna	28,--
Dora Wünsche, Pirna	28,--
Jana Krupka, Pirna	28,--
Städtischer Jugendtreff DORO, Pirna	16,--
H. und R. Ahlswede, Pirna	16,--

Ralf Ahlswede, Pirna	16,--
Silke Schreier, Heidenau	20,--
Eva Switala, Pirna	35,--
Ingeborg Knöckel, Moritzburg	65,--
Barbara Niklas, Pirna	48,--
Kerstin Löbel, Pirna	48,--
Doreen Medger, Pirna	156,--
Markus Ulbig, Pirna	313,--
Johannes Koll, Pirna	105,--
Thoralf Böser, Bautzen	118,--
Henning Hübener, Pirna	118,--
Günter Stransky, Pirna	81,--
Kindertagesstätte Knirpsenland, Pirna	70,--
Ch. und H.P. Bohrig, Pirna	285,--
Helmut Banas, Pirna	55,--
Klaus Hensel, Pirna	70,--
Ingeborg Eule, Pirna	60,--
Christel Gröger, Pirna	35,--
Dieter Eule, Pirna	60,--
Dr. Barbara Schulze, Dresden	150,--
Jugendclub „RIO“, Pirna	72,50
CELKEM	2 490,50 Eur

Zvláštní poděkování

Instituce - sponzor	Důvod
Město Pirna	zajištění organizace adopce zvířat na německé straně
Evropská Unie	dotace z programů Phare CBC 1999, 2000 a 2001 (Společný fond malých projektů) na projekty 1. přeshraniční Zoo-Škola Děčín – Drážďany a Zvířata lidem
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
Ústecký kraj – Program podpory rozvoje sídel	dotace na projekty Obnova a rozšíření dětského areálu a Dokončení rekonstrukce areálu Zoo Děčín
Sdělovací prostředky	celoroční podpora propagace zoo
Mladá Fronta Dnes	spolupráce v rámci projektu „Máme pro ně místo?“
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

Ústecký dětský sbor	bezplatné vystoupení na dni adoptivních rodičů
Alkan Děčín	bezplatná dodávka materiálu pro účely úpravy voliér pro velké papoušky
Sublima Březnice	za výbornou spolupráci v rámci realizace projektu Obnova a rozšíření dětského areálu
Václav Sojka	bezplatné poskytnutí fotografií
Martin Adamec	bezplatné poskytnutí fotografií
Zoo Vídeň (A)	poskytnutí 0,1 serau malý
Zoo Magdeburg (D)	poskytnutí 1,0 serau malý
Zoo Amsterdam (NL)	poskytnutí 1,0 margay
Zoo Lipsko (D)	poskytnutí 1,1 kabar pižmový
Hoco Děčín	bezplatné poskytnutí skel do nových terárií v centru Sulawesi
Pila Dobkovice – Rostislav Zajíček	bezplatné poskytnutí dřeva na provoz zoo

Závěrečné zvláštní poděkování patří všem zaměstnancům institucí, které nám poskytly nebo zprostředkovaly finanční a materiální pomoc za vstřícnost, pochopení a dobrou spolupráci v rámci administrativních procesů.

Povinné informace

Provozovatel zoo:

Zoologická zahrada Děčín – Pastýřská stěna

Příspěvková organizace

Žižkova 1286/15

405 02 Děčín IV

IČO: 00078921

Tel./fax: +420 412 531 164, +420 412 531 626

E-mail: info@zoodecin.cz

Internet: www.zoodecin.cz

Ředitel zoo: Ing. Lubomír Moudrý

Vztahy s veřejností: Bc. Dita Hendlová

Zpracovatel výroční zprávy:

Text: Zoo Děčín

Layout: Michal Wein

Tisk: PrintActive s.r.o.

Zřizovatel zoo:

Město Děčín

Mírové náměstí 1175/5

405 38 Děčín IV

IČO: 261238

Starosta města: Ing. Vladislav Raška