

VÝROČNÍ ZPRÁVA

THE ANNUAL REPORT
JAHRES-BERICHT
2015

ZOO
DĚČÍN





medvěd hnědý grizzly
Ursus arctos horribilis

VŠEOBECNÉ INFORMACE

název	Zoologická zahrada Děčín – Pastýřská stěna, p. o.
sídlo	Žižkova 1286/15, 405 02 Děčín 4, Česká republika
právní forma	příspěvková organizace
IČ	00078921
DIČ	CZ00078921
tel.	+420 412 531 164
e-mail	info@zoodecin.cz
www	www.zoodecin.cz
statutární zástupce zoo	Kateřina Majerová, ředitelka
zřizovatel	Statutární město Děčín
sídlo	Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín 4
IČ	IČ: 261238
primátor města	Mgr. Marie Blažková
zoo je členem	UCSZOO Unie českých a slovenských zoologických zahrad EAZA Evropská asociace zoologických zahrad a akvárií WAZA Světová asociace zoo a akvárií IZE Mezinárodní asociace zoo-pedagogů
otvírací doba	hlavní sezóna (květen - srpen) 8.00 - 19.00 hod. vedlejší sezóna (září - říjen, březen - duben) 8.00 - 18.00 hod. zimní sezóna (listopad - únor) 8.00 - 16.00 hod.

VÝROČNÍ ZPRÁVA

ZOO DĚČÍN

THE ANNUAL REPORT
JAHRES-BERICHT
2015



vydala	Zoologická zahrada Děčín – Pastýřská stěna, p. o.
v roce	2016
zpracovali	Vedoucí a odborní pracovníci zoo
autor fotografií	Alena Houšková
grafický návrh	Alena Houšková
tisk	Česká digitální tiskárna, s.r.o.
náklad	100 ks



osel domácí
Equus f. asinus

OBSAH

- 6 **ROK 2015 OČIMA ŘEDITELKY**
DIRECTOR'S REPORT / REPORT DER DIRECTORIN
- 8 **SEZNAM ZAMĚSTNANCŮ**
STAFF STRUCTURE / PERSONAL
- 11 **JUBILEUM 2015**
ANNIVERSARY 2015 / JUBILÄUM 2015
- 14 **ROK 2015 OČIMA ZOOLOGA**
CURATOR'S REPORT / REPORT DES ZOOLOGES
- 17 **SEZNAM ZVÍŘAT**
ANIMAL INVENTORY / TIERLISTE
- 24 **VETERINÁRNÍ ČINNOST**
VETERINARY SERVICE / VETERINÄRWESEN
- 26 **EXPOZICE RAJSKÉ OSTROVY**
THE PARADISE ISLANDS EXHIBIT / DIE EXPOSITION DER PARADIESINSELN
- 30 **EEP – KOČKA RYBÁŘSKÁ**
THE FISHING CAT EEP/ EEP FISCHKATZE
- 33 **NÁVŠTĚVNOST 2015**
ATTENDANCE 2015 / BESUCHERZAHL 2015
- 40 **ADOPCE**
ADOPTION / ADOPTION
- 43 **PODĚKOVÁNÍ**
ACKNOWLEDGEMENT / DANK
- 47 **ZOOŠKOLA**
ZOOSCHOOL / ZOOSCHULE
- 50 **KAMPAŇ EAZA**
THE EAZA CAMPAIGN / KAMPAGNE EAZA
- 51 **SPOLUPRÁCE S MÉDII**
COOPERATION WITH MEDIA / ZUSAMMENARBEIT MIT MEDIEN
- 54 **HOSPODAŘENÍ ZOO**
ECONOMY / ÖKONOMIE

ROK 2015 OČIMA ŘEDITELKY

DIRECTOR'S REPORT
REPORT DER DIRECTORIN



Vážení přátelé, kolegové a drazí příznivci děčínské zoo,

také se vám poslední dobou zdá, že se svět nějak zrychlil? Rok se s rokem sešel a přede mnou je zhodnocení roku s neuvěřitelným číslem 2015, není to tak dávno, co jsme se strachovali, co se stane při přelomu tisíciletí a ono už to je patnáct let ...

Jaký byl tedy pro naši zoo uplynulý rok? Návštěvnicky velmi úspěšný, po druhé v historii se nám podařilo překonat stotisícovou hranici, naši zoo navštívilo konkrétně 103 007 osob. Snažíme se naši zoo neustále vylepšovat, abychom brzo tuto hranici mohli považovat za běžnou, standardní a dali si další vyšší cíle.

Z významných akcí minulého roku zmíním vybudování relaxační louky pro návštěvníky s mnoha aktivitami a knihovničkou, dále jsme pořídili nový automat na mince ve tvaru koníka, pustili jsme se do rekonstrukce expozice pro nový druh – vydry říční, nový kabát dostal Ptačí dům a pro naše zvířátka byla zřízena a vybavena operačním stolem nová veterinární ošetřovna, která nám léta zoufale scházela.

Kolekci našich zvířat jsme rozšířili o sovici krahujovou, pávy korunkaté, kteří se budou v areálu zoo pohybovat na volno tak, jak to bývalo dříve, dovezli jsme samičku rysa ostrovida, dva muntzaky malé, kančilli menší, tamaríny žlutoruké, lamy alpaky a další.

Narodila se nám také mláďata, např. outloni malí, kozorožec kavkazský, výři velcí, kapybary vodní, kosmani bělovoucí a mezi nejzajímavější samozřejmě patřilo mládě mravenečníka velkého a kočky rybářské, které se podařilo odchovat opět po dlouhých letech.

Nejúspěšnější akcí pro veřejnost byla opět

Strašidelná zoo, která tentokrát zavedla malé i velké návštěvníky do tajemného Hotelu Transylvánie.

Nebudu vás dlouho zdržovat, protože moji kolegové si pro vás připravili velmi podrobné zprávy o činnosti svých oddělení a vše zajímavé se dočtete na následujících stránkách.

Děčínská zoo se přidala k Zoo Ostrava, Zoo Liberec, Zooparku Chomutov, Zoo Olomouc a Zoo Hluboká a je členem CCBC (Czech Coalition for Biodiversity Conservation) – České koalice pro ochranu biodiverzity, která se zaměřuje na podporu in-situ projektů po celém světě – www.ccbc.cz.

Závěrem mi dovoluji poděkovat našemu zřizovateli – statutárnímu městu Děčín, za stálou finanční podporu, Ministerstvu životního prostředí ČR za poskytnutí dotace na chov vzácných a ohrožených zvířat a na vytvoření nové naučné stezky „Cesta za medvědem grizzly“, všem sponzorům, větším i drobným dárcům, adoptivním rodičům a těm, kteří nás mají rádi a podporují naše úsilí.

Velký dík patří i zaměstnancům zoo, od chovatelů přes údržbu až po recepční, všichni se snaží odvádět svou práci, jak nejlépe umí, a doufám, že je to na naší zahradě i vidět. Práce je to náročná a musí se dělat s láskou... Tak ať nám ta láska vydrží i v roce 2016!

...a přátelé, návštěvníci, přijďte se k nám podívat, ať se i za rok mohu rozplývat nad tím, jak jste úžasní, že vás opět přišlo tolik.

Kateřina Majerová
ředitelka

katerina.majerova@zoodecin.cz



Dear friends, colleagues and supporters of Děčín Zoo, the world seems to be running faster in the recent years, don't you think? A year has passed and I am going to review a period with an incredible number of 2015. Not so long ago, we were worried what would happen at the turn of the millennium, and it is already fifteen years ago...

Well, what was the past year for our zoo then? A great success in terms of visitor numbers: for the second time in history we managed to surpass the magic line of one hundred thousand; more specifically, our zoo was visited by 103,007 people. We strive to continue improvements so that the threshold can be soon considered normal or standard and we can set new, higher goals.

The important events of the last year to mention include setting a relaxing meadow for visitors with many activities and a small library. A new slot machine was also purchased, taking the shape of a horse. An exhibit was redesigned for the Eurasian otter - a new species - and the Bird House was restyled. There is a new facility for the animals which we really lacked for years: a veterinary room was set up and fitted with an operating table.

The collection was enlarged with a northern hawk owl and Indian peafowl that are to range free throughout the zoo as they once did; we also brought a female European lynx, two Reeve's muntjacs, Javan chevrotains, Golden-handed tamarins, alpacas, and more animals.

Babies were also born - for example, pygmy slow lorises, West Caucasian turs, Eurasian eagle owls, capybaras, and white-tufted-ear marmosets. The most attractive offspring naturally included the baby giant anteater and another fishing cat - this as a result of repetitive breeding attempts which met success after so many years.

Sehr geehrte Freunde, Kollegen und Anhänger der Zoo Děčín, sind Sie auch der Meinung, dass die Welt ein schnelleres Tempo eingeschlagen hat? Einige Jahre sind vergangen und ich stehe vor der Bilanzierung des Jahres 2015. Noch vor kurzem ängstigten wir uns, was zur Jahrtausendwende passiert und schon sind 15 Jahre vergangen ...

Wie war also das vergangene Jahr? Was die Besucherzahl betrifft, war es ein sehr erfolgreiches Jahr, zum zweiten Mal in der Geschichte ging die Besucherzahl über 100 Tsd. (konkret waren es 103 007 Besucher). Wir bemühen uns darum, unseren Zoo laufend zu verbessern, damit wir diese Grenze bald als etwas Normales betrachten und höhere Ziele setzen können.

Zu bedeutenden Aktionen des vergangenen Jahres gehörte die Errichtung einer Entspannungswiese für Besucher, die zahlreiche Aktivitäten und eine kleine Bibliothek anbietet, wir besorgten einen neuen Münzautomat in Form eines Ponys, begangen mit der Rekonstruktion der Exposition für eine neue Tierart - den Fischotter, rekonstruierten von außen das Vogelhaus und errichteten die lang ersehnte tierärztliche Ambulanz samt Operationstisch.

Unsere Tiersammlung wurde um die Sperbereule und Blaue Pfauen erweitert, die sich auf dem Gelände frei bewegen können - so wie es einst üblich gewesen ist, wir importierten ein Luchsweibchen, zwei Zwerkmuntjaks, ein Kleinkantschil, Rothandtamarine, Alpakas und viele andere Tiere.

Wir haben auch Zuwachs bekommen, z.B. bei Zwergloris, Westkaukasischen Steinböcken, Uhus, Wasserschweinen und Weißgesicht-Seidenäffchen. Zum meist interessanten Zuwachs gehörte das Junge des Großen Ameisenbärs und der Fischkatze, das nach vielen Jahren erneut aufgezogen werden konnte.

Besonders erfolgreich war die Aktion „Gespenstischer Zoo“, die kleine sowohl große Besucher in das geheimnisvolle Hotel

The Zoo of Ghosts became once again the most successful event for the public; this time it introduced the young and older visitors to the mysterious Hotel Transylvania.

I am not to hinder any further reading which my colleagues prepared at a very detailed level to guide you through the activities of their departments. Everything of interest can be found on the pages to follow.

The zoo in Děčín joined those in Ostrava, Liberec, Chomutov, Olomouc and Hluboká and became a member of CCBC - Czech Coalition for Biodiversity Conservation, a grouping which aims to support in situ projects around the world (www.ccbc.cz).

In conclusion, let me thank the City of Děčín - the zoo's founder - for their ongoing financial support; the Ministry for the Environment for granting funds to assist the management of rare and endangered animals and to set up a new nature trail called Expedition for the Grizzly Bear; all the supporters and donors - no matter what the amount; „adoptive“ parents; and those who love the zoo and support its efforts.

Thanks also go to the staff members, from animal management and maintenance through to entrance staff; all have been trying to perform their jobs as best as they can and I hope it is visible. Well, the work is challenging and has to be done with love... So let us to keep the love even in 2016!

...And there is one final note: friends, visitors - come to visit us so that I can marvel at how amazing you are and how many of you came to check once again the year after.

Kateřina Majerová
Director

katerina.majerova@zoodecin.cz

Transsilvanien führte.

Ich werde Sie nicht lange aufhalten, denn meine Kollegen erstellten detaillierte Berichte über die Tätigkeit ihrer Abteilungen, sodass Sie alles Interessante auf den folgenden Seiten erfahren.

Der Zoo Děčín schloss sich Zoo Ostrava, Zoo Liberec, Zoopark Chomutov, Zoo Olomouc und Zoo Hluboká an und wurde Mitglied CCBC (Czech Coalition for Biodiversity Conservation) - Tschechische Koalition zum Schutz der Bio-diversität, die sich auf die Unterstützung von in-situ-Projekten auf der ganzen Welt fokussiert - www.ccbc.cz.

Zum Schluss möchte ich unserem Gründer bedanken - der statutarischen Stadt Děčín - für ihre ständige finanzielle Unterstützung, dem Umweltministerium der Tschechischen Republik für die Dotation für die Zucht von seltenen und bedrohten Tierarten und die Errichtung eines neuen Lehrpfades „Der Weg zum Grizzlybär“, allen Sponsoren, größeren oder kleineren Spendern, Adoptiveltern und denjenigen, die uns gerne haben und unsere Bemühungen unterstützen.

Ein großes Danke geht an alle Angestellte der Zoo, egal ob Züchter, Wartungspersonal oder Rezeptionisten, alle bemühen sich darum, ihre Arbeit so gut wie möglich zu machen, was hoffentlich in unserem Garten zu sehen ist. Es ist eine anstrengende Arbeit, die mit Liebe gemacht werden muss... Möge die Liebe auch das Jahr 2016 begleiten!!

...und Freunde, Besucher, kommt uns besuchen, damit ich auch nächstes Jahr vor Glück zerfließen kann, dass so viele Besucher gekommen sind.

Kateřina Majerová
Direktorin

katerina.majerova@zoodecin.cz

SEZNAM ZAMĚSTNANCŮ

Staff structure
Personal

k 31. 12. 2015

KOORDINAČNÍ A ŘÍDÍCÍ CENTRUM

Kateřina Majerová	ředitelka organizace	1997
Roman Řehák	vedoucí chovatelského úseku/zoolog/zástupce ředitelky	1990
Jaroslava Granátová	účetní	1999
Dagmar Kedlesová	ekonomka/manažer návštěvnických služeb	2007
Bc. Dita Hendlová	asistentka ředitelky	2000

CENTRUM NÁVŠTĚVNICKÝCH SLUŽEB

Ing. Dagmar Floriánová	vedoucí Centra návštěvnických služeb/specialistka pro marketing	2006
Alena Houšková	specialistka pro mediální a informační činnost	2003
Alena Šotolová	lektorka ZooŠkoly/specialistka pro návštěvnické služby	2006
Mgr. Tomáš Rus	lektor ZooŠkoly/asistent zoologa	2008
Lenka Tollarová	recepční zoo	2006
Petra Sokolářová	recepční zoo	2006 od 1. 10. 2015 MD
Alena Egrová	recepční Exp. Rajské ostrovy	2006
Ing. Klára Křížková	recepční Exp. Rajské ostrovy	2006 do 31. 7. 2015
Barbora Kočová	recepční Exp. Rajské ostrovy	1. 9. 2015
Miroslava Spilková	recepční zoo	14. 9. 2015

CENTRUM PÉČE O ZVÍŘATA

Zuzana Slouková	chovatelka zvěře	1984
Jiří Doubek	chovatel zvěře	1992

Sabina Petrliková	chovatelka zvěře	1997
Jiří Chadima	chovatel zvěře	1999
Radka Krejčová	chovatelka zvěře	1990
Pavla Cabrnchová	chovatelka zvěře	2002
Lenka Kovářová	chovatelka zvěře	1999 od 20. 1. 2015 MD
Zdeněk Šimek	chovatel zvěře	2006
Nada Malečková	chovatelka zvěře	2006
Šárka Bodláková	chovatelka zvěře	2007 do 27. 10. 2015
Pavel Liška	chovatel zvěře	2007
Jiří Řehák	chovatel zvěře	2012 do 30. 6. 2015
Petr Haberland	chovatel zvěře	2013
Jan Kosík	chovatel zvěře	5. 1. - 31. 10. 2015
Eliška Studená	chovatelka zvěře	1. 7. 2015
Ing. Klára Křížková	chovatelka zvěře	1. 8. 2015
Anna Dvořáková	pomocná chovatelka zvěře	1. 7. - 16. 7. 2015
Miroslav Chrastný	pomocný chovatel zvěře	20. 7. - 31. 7. 2015 17. 8. - 28. 8. 2015
Veronika Krejčová	pomocná chovatelka zvěře	3. 8. - 15. 8. 2015

TECHNICKÝ ÚSEK - ÚDRŽBA AREÁLU

Eva Fiegerová	zahradnice	1989
Ivan Stodola	řidič	1995
Miroslav Pokorný	zedník	2002
Iossif Mašek	pracovník pro údržbu a rozvoj	2002
Pavel Brůža	elektrikář	2003
Rudolf Černý	pracovník pro údržbu a rozvoj	1. 2. 2015
Barbora Kočová	zahradnice (záskok za nemoc)	11. 6. - 30. 6. 2015
Miroslav Rohlík Dis.	zahradník (záskok za nemoc)	1. 7. - 30. 9. 2015

EXTERNÍ VETERINÁRNÍ LÉKAŘI

MVDr. Lýdia Čačková



Údržba areálu zoo
Maintenance of the zoo / Erhaltung des Zoos

JUBILEUM 2015

Anniversary 2015
Jubiläum 2015



15 let v Zoo Děčín

Bc. Dita Hendlová, asistentka ředitelky



20 let v Zoo Děčín

Ivan Stodola, řidič



25 let v Zoo Děčín

Roman Řehák, zoolog



25 let v Zoo Děčín

Radka Krejčová, chovatelka zvěře

PŘÍCHODY A ODCHODY ZAMĚSTNANCŮ V ROCE 2015

Staff arrivals and departures in 2015
Zugänge und Abgänge des Personals im 2015

	PŘÍCHOD	ODCHOD
Řídící a komunikační centrum	0	0
Centrum návštěvnických služeb	2	1
Centrum péče o zvířata	9	8
Celkem	11	9



Kontaktní prasátko Paša
Petting pig / Streichelschwein

PŘEHLED PRACOVNÍCH CEST

Overview of business trips
Übersicht von Arbeitsreisen

PŘEHLED PRACOVNÍCH CEST ZAMĚSTNANCŮ V ROCE 2015

termín	zaměstnanec	místo konání/ účel
21. - 22. 1. 2015	Mgr. Tomáš Rus	Praha / komise obojživelníci a plazi
6.- 8. 2. 2015	Radka Krejčová, Sabina Petřílková	Q Ranch Bezděkov / seminář
6. - 8. 3. 2015	Radka Krejčová, Sabina Petřílková	Q Ranch Bezděkov / seminář
19. - 22. 3. 2015	Mgr. Tomáš Rus	Zoo Attica Atény / Felid Tag
8. - 9. 4. 2015	Roman Řehák	Zoo Hodonín / komise papoušci
16. - 17. 4. 2015	Jiří Řehák, Jan Kosík	Zoo Ostrava / komise šelmy
13. - 14. 5. 2015	Jiří Doubek, Zuzana Slouková	Holandsko / transport zvěře (rys)
19. 6. 2015	Alena Houšková, Alena Šotolová	Rumburk / Koruna pro zoo
27. 6. 2015	Jiří Doubek	Čáslav / zásobování Expozice Rajske ostrovy
15. - 18. 9. 2015	Roman Řehák, Mgr. Tomáš Rus	Polsko / konference EAZA
16. 9. 2015	Iossif Mašek, Rudolf Černý, Pavel Brůža, Ivan Stodola, Miroslav Pokorný	Praha / veletrh For Arch
26. 9. 2015	Jiří Doubek	Čáslav / zásobování Expozice Rajske ostrovy
8. 10. 2015	Mgr. Tomáš Rus, Alena Šotolová	Krásná Lípa / seminář
14. - 16. 10. 2015	Ing. Dagmar Floriánová, Alena Houšková, Bc. Dita Hendlová	Zoo Plzeň / komise marketingu a vzdělávání
25. 11. 2015	Petr Haberland, Ivan Stodola	Berlín / transport zvěře (lama vikuňa)



Rumburk - Koruna pro zoo
Collection: Crown for zoo / Sammlung: Krone für

ROK 2015 OČIMA ZOOLOGA

Curator's report
Report des Zoologes

ODCHOVY

Co se týče odchovů mláďat, mohu rok 2015 zhodnotit jako velmi úspěšný. Nejcennějším pro naši zoo byl zdařilý odchov mravenečníka velkého (*Myrmecophaga tridactyla*). V polovině září se narodilo první mládě tohoto druhu v naší zoo – samička a Zoo Děčín se tak stala teprve třetí zoologickou zahradou v České republice, které se podařilo mravenečnický velký úspěšně odchovat. Již v minulých letech jsme u páru našich mravenečníků očekávali přírůstky, bohužel ani jednou se odchov nepodařil. První mládě se samici Goye narodilo předčasně a nebylo zcela vyvinuté. Druhé narozené mládě bohužel samice roztrhala. Třetí mládě přišlo na svět v noci, nedošlo k přerušení pupeční šňůry a těžká placenta táhla mládě dolů. To nebylo schopné vylézt samici na záda, což je pro přežití mláďat mravenečníků velmi důležité. Teprve v roce 2015 Goya bezproblémově porodila a o zdravou samičku se vzorně starala.

Další významný přírůstek jsme zaznamenali u koček rybářských (*Prionailurus viverrinus*). Vhodně sestavený pár těchto vzácných koček nás koncem srpna potěšil narozením kocourka. Porod proběhl bez komplikací, samice o kocourka dobře pečovala, zájem projevoval i samec a kotě bez problémů přijal. Návštěvníci tak mohli po dlouhých patnácti letech opět vidět v naší zoo kotě kočky rybářské.

Pozadu nezůstali ani kopytníci. Stádo vzácných kozorožců kavkazských (*Capra caucasica*) se koncem května rozrostlo o malou samičku. Již v posledních dvou letech se kozorožcům narodila mláďata, ta však krátce po porodu bohužel uhynula na napadení clostridii. Po prevakcinaci celého stáda se odchov mláďete podařil.

Bezproblémovým odchovem se může pochlubit i geneticky velmi cenný pár sambarů skvrnitých (*Rusa alfredi*), který jsme získali v roce 2014 z Lucemburska. V polovině prosince tito sambari přivedli na svět samičku.

Stejně jako v roce minulém, i v roce 2015 se podařil odchov ar vojenských (*Ara militaris*). Ani tentokrát nenavštívila samice hnízdní budku a začátkem července snesla 3 vejce do písku na zemi v rohu vnitřní ubikace. Vzorně na nich seděla, po vylíhnutí mláďat je však nenakrmila,

proto jsme museli opět přistoupit k umělému odchovu. Podařilo se nám tak zachránit a odchovat 2 mláďata.

Umělý odchov mláďat jsme museli praktikovat také u kabybar (*Hydrochoerus hydrochaeris*). Samice kabybary přivedla v půli června na svět 2 živá mláďata (1 samečka a 1 samičku), 2 mláďata se narodila mrtvá. Další mládě v ní bohužel uvízlo a samice tak zemřela na sepsi. Přeživší mláďata putovala do rukou ošetřovatele, náhradní lidskou péči přežil pouze sameček.

Svémi přírůstky nás potěšili také klokani rudokrcí (*Macropus rufogriseus*), u kterých se povedl prvoodchov v naší zoo. U kosmanů bělovousých (*Callithrix jacchus*) se v únoru narodila dvojčata, stejně jako u outloňů malých (*Nycticebus pygmaeus*) v Expozici Rajské ostrovy.

TRANSPORTY

V rámci spolupráce EEP jsme podpořili transport stáda vikuní (*Vicugna vicugna*) z Evropy do Ameriky – na posílení nepříbuzné krve. Našeho mladého samce jsme převezli do Zoo Berlín, kde se připojil ke skupině dalších vikuní a společně pak celé toto stádo odcestovalo přes oceán. Místo něj jsme na oplátku ze Zoo Berlín dovezli samce nového.

Na doporučení koordinátora EEP jsme z holandské Zoo Dierenrijk dovezli samici rysa ostrovida karpatského (*Lynx lynx carpathicus*), abychom ji spárovali s naším stávajícím samcem a utvořili chovný pár. Po příjezdu zvířete do naší zoo jsme však zjistili, že došlo k záměně – Holanďané nám poslali samce. Vzniklou situaci nadále řešíme a vyjednáваме výměnu omylem zasláního samce za doporučovanou samici. Do prázdné expozice malých drápkatých opiček, kde uhynul samec kalimika (*Callimico goeldii*), jsme umístili nový pár tamarinů žltorukých (*Saguinus midas*), který jsme získali od soukromého chovatele. Věříme, že se jim bude v naší péči dařit a příští rok nás potěší svými mláďaty.

Další chovný pár jsme doplnili dovezením samice korunáče Sclaterova (*Goura sheepmakeri*) ze Zoo Liberec. Tyto opeřence mohou návštěvníci pozorovat při volném pohybu v Ptačím domě.

Od soukromého chovatele jsme dovezli mladý pár lam alpak (*Lama pacos*).

Jedná se o velmi krotká zvířata, která budou trénována na kontakt s lidmi.

O nová zvířata jsme obohatili také Expozici Rajske ostrovy. V listopadu jsme zde začali s chovem sépií trpasličích (*Sepia bandensis*) a stali jsme se tak úplně první zoo v Čechách, která tyto hlavonožce chová. Druhovú akvária jsme doplnili novými druhy ryb a bezobratlých, například kotoučem okénkovým (*Tectus fenestratus*), hlaváčovcem nádherným (*Nemateleotris decora*) či krevetkou šarlatovou (*Lysmata debelius*).

ÚHYNY

Ani v roce 2015 jsme se nevyhnuli úhynům některých zvířat. Smutnou ztrátu představoval skon samice medvěda malajského Barbie (*Helarctos malayanus*), která zemřela na následky velmi špatného stavu chrupu. I přes veterinární stomatologický zákrok a pokus o její záchranu odmítala přijímat potravu.

Přišli jsme také o samce vzácné kočkovité šelmy margay (*Leopardus wiedii*) bez zjištěných vážných příčin jeho úhynu. Zbyla nám tedy pouze samice, v roce 2016 budeme usilovat o znovu doplnění chovného páru těchto ohrožených koček.

Další malou kočkovitou šelmou, která zahynula, byla stará samice kočky divoké (*Felis silvestris*), která pošla v důsledku vysokého věku.



Velkou škodu v expozici Českosaského Švýcarska napáchali na podzim tchoři z okolní přírody. Zahubili oba krkavce velké (*Corvus corax*), motáka pochopa (*Circus aeruginosus*), sýce rousného (*Aegolius funereus*) a sýčka obecného (*Athene noctua*).

NOVÉ EXPOZICE

V roce 2015 jsme zrealizovali pouze pár změn v expoziční části zoo – expozice oslů domácích a lam alpak zdobí nové dřevěné přístřešky. Po ukončení chovu norků evropských (*Mustela lutreola*) jsme začali jejich expozici rekonstruovat na expozici pro vydry říční (*Lutra lutra*). Součástí tohoto nového expozičního prostoru bude nezbytný bazén a také velká prosklená okna, kterými budou moci návštěvníci vydry pozorovat přímo při jejich vodních hrátkách.

Na závěr své zprávy bych rád poděkoval Lesnímu úřadu Děčín za bezplatné poskytnutí okusu pro zvířata, parkosů či dřeva na výrobu stání a přístřešků pro zvířata, Speciální základní a mateřské školy Děčín a Výchovnému ústavu a dětskému domovu Boletice n. L. za úklid v areálu zoo – hrabání listů a zametání.

Roman Řehák

zoolog

zoolog@zoodecin.cz



Mláďata: kozorožec kavkazský, kapybara vodní, mravenečník velký
Offsprings: West Caucasian tur, Capybara, Giant anteater
Jungtiere: Sibirischer Steinbock, Wasserschwein, Grosser Ameisenbär





klokan rudokrký
Macropus rufogriseus

SEZNAM ZVÍŘAT

Animal inventory
die Tierliste

SAVCI (MAMMALIA)						
	stav k 1. 1. 2015	příchod arrival / Ankunft	odchov birth / Aufzucht	odchod depart. / Abgang	úhyn death / Tod	stav k 31. 12. 2015
alpaka (<i>Lama pacos</i>)	0	1.1				1.1
hutie stromová (<i>Capromys pilorides</i>) RDB=LC	0.2.5					0.2.5
Jaguarundi (<i>Herpailurus yagouaroundi</i>) RDB=LC, CITES=I, EU(A)	1.1					1.1
jezevec evropský (<i>Meles meles meles</i>) RDB=LC	0.1				0.1	0
kabar pižmový (<i>Moschus moschiferus</i>) RDB=VU, CITES=I, EU(A)	1.0					1.0
kalimiko (<i>Callimico goeldii</i>) EEP, ISB, RDB=VU, CITES=I, EU(A)	1.1				1.1	0
kančíl menší (<i>Tragulus javanicus</i>) EEP, RDB=DD	0	2.0			1.0	1.0
kapybara (<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>) RDB=LC	1.1	0.1	1.0.1	1.0	0.1.1	1.1
klokán rudokrký (<i>Macropus rufogriseus</i>) RDB=LC	1.1		0.1			1.2
kočka divoká (<i>Felis silvestris</i>) CROH=KOH, RDB=LC, CITES=II, EU(A)	2.1				1.1	1.0
kočka rybářská (<i>Prionailurus viverrinus</i>) EEP, ISB, RDB=EN, CITES=II, EU(B)	1.1		1.0			2.1
kosman bělovousý (<i>Callithrix jacchus</i>) RDB=LC, CITES=II, EU(B)	1.1		1.1.3		0.0.3	2.2
kosman zakrslý (<i>Callithrix pygmaea</i>) RDB=LC, CITES=II, EU(B)	1.1				1.1	0
kotul veverovitý (<i>Saimiri sciureus</i>) EEP, RDB=LC, CITES=II, EU(B)	3.0				1.0	2.0
koza domácí (<i>Capra hircus</i>)	1.2		1.2	1.1		1.3
koza šrouborohá (<i>Capra falconeri heptneri</i>) EEP, RDB=NT, CITES=I, EU(A)	2.0				1.0	1.0
kozorožec kavkazský (<i>Capra caucasica</i>) ESB, RDB=EN	1.3		0.1		0.1	1.3
králík divoký (<i>Oryctolagus cuniculus</i>) RDB=NT	1.1					1.1
kůň domácí - hucul (<i>Equus caballus</i>)	0.3					0.3
kuna skalní (<i>Martes foina</i>) RDB=LC	0.1	0.0.1			0.1.1	0
lemur vari červený (<i>Varecia rubra</i>) EEP, ISB, RDB=CR, CITES=I, EU(A)	2.0					2.0
levhart obláčkový (<i>Neofelis nebulosa</i>) EEP, ISB, RDB=VU, CITES=I, EU(A)	1.0					1.0
liška obecná (<i>Vulpes vulpes</i>) RDB=LC	1.2					1.2
makak chocholatý (<i>Macaca nigra nigra</i>) EEP, RDB=CR, CITES=II, EU(B)	3.6					3.6
malpa hnědá (<i>Sapajus apella</i>) RDB=LC, CITES=II, EU(B)	7.0					7.0
mangabej černý (<i>Lophocebus aterrimus</i>) ESB, RDB=NT, CITES=II, EU(B)	0.1					0.1
mangusta liščí (<i>Cynictis penicillata</i>) RDB=LC	1.3					1.3
mara stepní (<i>Dolichotis patagonum</i>) RDB=NT	1.1	1.0			1.0	1.1
margay (<i>Leopardus wiedii</i>) EEP, RDB=NT, CITES=I, EU(A)	1.1				1.0	0.1
medvěd hnědý grizzly (<i>Ursus arctos horribilis</i>) RDB=LC, CITES=II, EU(A)	1.1					1.1
medvěd malajský (<i>Helarctos malayanus</i>) ESB, RDB=VU, CITES=I, EU(A)	0.1				0.1	0

	stav k 1. 1.	příchod arrival / Ankunft	odchov birth / Aufzucht	odchod depart. / Abgang	úhyn death / Tod	stav k 31. 12. 2015
mravečnick velký (<i>Myrmecophaga tridactyla</i>) EEP, ISB, RDB=VU, CITES=II, EU(B)	1.1		0.1			1.2
mýval severní (<i>Procyon lotor</i>) RDB=LC	0.1.3		0.0.1			0.1.4
muflon (<i>Ovis aries musimon</i>)	1.1		1.0			2.1
muntžak malý (<i>Muntiacus reevesi reevesi</i>) RDB=LC	0	1.1			1.0	0.1
norek evropský (<i>Mustela lutreola</i>) EEP, RDB=CR	0.1	1.1			1.1	0.1
nutrie (<i>Myocastor coypus</i>) RDB=LC	1.2		0.0.2			1.2.2
osel domácí (<i>Equus asinus</i>)	2.2		1.1	1.0		2.3
outloň malý (<i>Nycticebus pygmaeus</i>) EEP, ISB, RDB=VU, CITES=I, EU(A)	5.2		1.1	1.0	2.0	3.3
ovce domácí - ouessantská (<i>Ovis aries aries</i>)	1.2		1.0	1.0		1.2
pásovec štětinatý (<i>Chaetophractus villosus</i>) RDB=LC	1.1			1.1		0
prase divoké (<i>Sus scrofa</i>) RDB=LC	1.3				0.1	1.2
prase visajanské (<i>Sus cebifrons negrinus</i>) EEP, RDB=CR	1.3					1.3
psoun préríový (<i>Cynomys ludovicianus</i>) RDB=LC	0.0.6					0.0.6
rys ostrovid karpatský (<i>Lynx lynx carpathicus</i>) ESB, CROH=SOH, RDB=LC, CITES=II, EU(A)	1.0	1.0				2.0
sambar skvmitý (<i>Rusa alfredi</i>) ESB, ISB, RDB=EN	1.1		0.1			1.2
takin indický (<i>Budorcas taxicolor taxicolor</i>) ESB, RDB=VU, CITES=II, EU(B)	1.1					1.1
tamarin žlutoruký (<i>Saquinus midas</i>) ESB, RDB=LC, CITES=II, EU(B)	0	1.1				1.1
tapír jihoamerický (<i>Tapirus terrestris</i>) EEP, RDB=VU, CITES=II, EU(B)	1.0					1.0
tur domácí - zebu zakrslý (<i>Bos indicus</i>)	2.5		1.0	2.3		1.2
urzon kanadský (<i>Erethizon dorsatum</i>) RDB=LC	1.0					1.0
veverka obecná (<i>Sciurus vulgaris</i>) CROH=OH, RDB=LC	0.1					0.1
vikúňa (<i>Vicugna vicugna</i>) EEP, ISB, RDB=LC, CITES=I, EU(A)	1.3	1.0		1.0		1.3
vlk hrivnatý (<i>Chrysocyon brachyurus</i>) EEP, ISB, RDB=NT, CITES=II, EU(B)	1.1					1.1
vlk obecný (<i>Canis lupus lupus</i>) CROH=KOH, RDB=LC, CITES=II, EU(A)	0.2					0.2

PTÁCI (AVES)

	stav k 1. 1. 2015	příchod arrival / Ankunft	odchov birth / Aufzucht	odchod depart. / Abgang	úhyn death / Tod	stav k 31. 12. 2015
ara vojenský (<i>Ara militaris mexicana</i>) ESB, ISB, RDB=VU, CITES=I, EU(A)	1.1.1	0.0.2				1.1.3
banánovec obecný (<i>Musophaga violacea</i>) ESB, RDB=LC	1.0					1.0
bažant bělochocholatý (<i>Lophura leucomelanos hamiltonii</i>) RDB=LC, EU(D)	1.1					1.1
bažant lesklý (<i>Lophophorus impejanus</i>) RDB=LC, CITES=I, EU(A)	1.0	1.1				2.1
bažant obecný obojkový (<i>Phasianus colchinus torquatus</i>) RDB=LC	1.5					1.5
berneška kanadská malá (<i>Branta canadensis minima</i>) RDB=LC	1.1					1.1
čája obojková (<i>Chauna torquata</i>) RDB=LC	1.1					1.1
čáp bílý (<i>Ciconia ciconia</i>) CROH=OH, RDB=LC	1.1					1.1
čáp černý (<i>Ciconia nigra</i>) ESB, CROH=SOH, RDB=LC, CITES=II, EU(A)	1.1					1.1
drozd východní (<i>Turdus hortulorum</i>) RDB=LC	1.0					1.0

	stav k 1. 1. 2015	příchod arrival / Ankunft	odchov birth / Aufzucht	odchod depart. / Abgang	úhyn death / Tod	stav k 31. 12. 2015
hoko proměnlivý (<i>Crax rubra</i>) RDB=VU, CITES=III, EU(C)	1.1				0.1	1.0
holub celebeský (<i>Gallinolumba tristigmata</i>) RDB=LC	1.0					1.0
holub chocholatý (<i>Ocyphaps lophotes</i>) RDB=LC	0	1.1				1.1
hrdička čínská (<i>Streptopelia chinensis chinensis</i>) RDB=LC	1.0					1.0
hrdička jihoasijská (<i>Streptopelia tranquebarica humilis</i>) RDB=LC	1.0				1.0	0
jeřáb bělošijí (<i>Grus vipio</i>) EEP, ISB, RDB=VU, CITES=I, EU(A)	1.1.1					1.1.1
jeřáb mandžuský (<i>Grus japonensis</i>) EEP, ISB, RDB=EN, CITES=I, EU(A)	1.1					2.2
kachnička mandarínská (<i>Aix galericulata</i>) RDB=LC	1.1		0.0.7	0.0.5		1.1
kachnička šedoboká (<i>Calonetta leucophrys</i>) RDB=LC	0	1.1				1.1
kakadu brýlový (<i>Cacatua ophthalmica</i>) ESB, RDB=VU, CITES=II, EU(B)	2.0					2.0
kakadu žltolící sumbský (<i>Cacatua sulphurea citrinocristata</i>) EEP, RDB=CR, CITES=I, EU(A)	2.1					2.1
kalous ušatý (<i>Asio otus</i>) RDB=LC, CITES=II, EU(A)	0.0.3					0.0.3
kolpík bílý (<i>Platalea leucorodia</i>) CROH=KOH, RDB=LC, CITES=II, EU(A)	2.2					2.2
korunáč Sclaterův (<i>Goura sheepmakeri</i>) ESB, ISB, RDB=VU, CITES=II, EU(B)	1.0	0.1				1.1
krkavec velký (<i>Corvus corax</i>) CROH=OH, RDB=LC	1.1	0.0.2		0.0.2	1.1	0
křepelka korunkatá (<i>Rollulus rouloul</i>) RDB=NT	2.1		0.0.1		2.0.1	0.1
kvakoš noční (<i>Nycticorax nycticorax</i>) CROH=SOH, RDB=LC	4.4.1					4.4.1
labuň koskoroba (<i>Coscoroba coscoroba</i>) RDB=LC, CITES=II, EU(B)	1.1					1.1
ledňák obrovský (<i>Dacelo novaeguineae</i>) RDB=LC	1.0					1.0
leskoptev tříbarvá (<i>Spreo superbus</i>) RDB=LC	1.1.2		0.0.2		0.1.1	1.0.3
majna Rothschildova (<i>Leucopsar rothschildi</i>) EEP, RDB=CR, CITES=I, EU(A)	1.1					1.1
moták pochop (<i>Circus aeruginosus</i>) CROH=OH, RDB=LC, CITES=II, EU(A)	0.1					0.1
nandu pampový (<i>Rhea americana</i>) RDB=NT, CITES=II, EU(B)	1.1					1.1
ostralka bělolící (<i>Anas bahamensis</i>) RDB=LC	0	1.1				1.1
papoušek vlnkovaný (<i>Melopsittacus undulatus</i>) RDB=LC	5.5					5.5
páv korunkatý (<i>Pavo cristatus</i>) RDB=LC, CITES=III, EU(C)	2.1	1.1		1.0	0.1	2.1
přízmovka velká (<i>Cairina moschata</i>) RDB=LC, CITES=III, EU(C)	2.5					2.5
puštík bělavý středoevropský (<i>Strix uralensis macroura</i>) CROH=KOH, RDB=LC, CITES=III, EU(A)	2.0					2.0
puštík bradatý (<i>Strix nebulosa lapponica</i>) RDB=LC, CITES=II, EU(A)	1.1					1.1
puštík obecný (<i>Strix aluco</i>) RDB=LC, CITES=II, EU(A)	0.0.3					0.0.3
rarož velký (<i>Falco cherrug</i>) CROH=KOH, RDB=EN, CITES=II, EU(A)	1.1					1.1
seriema rudozobá (<i>Cariama cristata</i>) RDB=LC	1.1.2				0.0.1	1.1.1
slípka zelenonohá (<i>Gallinula chloropus</i>) RDB=LC	0.0.1					0.0.1
sokol stěhovavý (<i>Falco peregrinus</i>) CROH=KOH, RDB=LC, CITES=I, EU(A)	1.0					1.0
sova pálená (<i>Tyto alba</i>) CROH=SOH, RDB=LC, CITES=II, EU(A)	0.1.1				0.0.1	0.1
sovice krahujová (<i>Surnia ulula</i>) RDB=LC, CITES=II, EU(A)	0.1	1.0		0.1		1.0
sovice sněžní (<i>Bubo scandiacus</i>) RDB=LC, CITES=II, EU(A)	1.1.1			0.1		1.1

	stav k 1. 1. 2015	příchod arrival / Ankunft	odchov birth / Aufzucht	odchod depart. / Abgang	úhyn death / Tod	stav k 31. 12. 2015
sýc rousný (<i>Aegolius funereus</i>) CROH=SOH, RDB=LC, CITES=II, EU(A)	0.0.2				0.0.1	0.0.1
sýček obecný (<i>Athene noctua</i>) CROH=SOH, RDB=LC, CITES=II, EU(A)	3.2		0.0.1	0.0.1	1.0	2.2
timálie čínská (<i>Leiothrix lutea</i>) RDB=LC, CITES=II, EU(B)	2.1	1.1			0.1	2.0
včelojed lesní (<i>Pernis apivorus</i>) CROH=SOH, RDB=LC, CITES=II, EU(A)	0.0.2					0.0.2
volavka popelavá (<i>Ardea cinerea</i>) RDB=LC	0.0.1					0.0.1
výr velký (<i>Bubo bubo</i>) CROH=OH, RDB=LC, CITES=II, EU(A)	1.2		0.0.2	0.0.2		1.2
zoborožec vrásčitý (<i>Rhabdotorrhinus corrugatus</i>) EEP, RDB=NT, CITES=II, EU(B)	1.0					1.0

PLAZI (REPTILIA)

	stav k 1. 1. 2015	příchod arrival / Ankunft	odchov birth / Aufzucht	odchod depart. / Abgang	úhyn death / Tod	stav k 31. 12. 2015
agama vousatá (<i>Pogona vitticeps</i>)	1.2		0.0.1	0.0.1	1.2	0
agama Weberova (<i>Hydrosaurus weberi</i>)	1.1				1.1	0
bazilišek páskovaný (<i>Basiliscus vittatus</i>)	2.1					2.1
dvojazyčník haitský (<i>Celestus warreni</i>) RDB=CR	0.0.4				0.0.3	0.0.1
gekon madagaskarský (<i>Paroedura picta</i>) RDB=LC	1.1				1.1	0
gekon obrovský (<i>Gekko gecko</i>)	1.0					1.0
gekončík noční (<i>Eublepharis macularius</i>)	1.1	2.1				3.2
hroznýšovec kubánský (<i>Epicrates angulifer</i>) EEP, RDB=NT, CITES=II, EU(B)	3.1.1			0.0.1		3.1
chameleon jemenský (<i>Chamaeleo calytratus</i>) RDB=LC, CITES=II, EU(B)	1.0	1.3			1.1	1.2
krajta královská (<i>Python regius</i>) RDB=LR, CITES II, EU(B)	1.1				1.1	0
krajta tygrovitá (<i>Python molurus molurus</i>) CITES=I, EU(A)	1.1					1.1
leguán kubánský (<i>Cyclura nubila nubila</i>) ISB, RDB=VU, CITES=I, EU(A)	0.1.2					0.1.2
leguán zelený (<i>Iguana iguana</i>) CITES=II, EU(B)	0.1					0.1
orlicie bornejská (<i>Orlitia borneensis</i>) ESB, RDB=EN, CITES=II, EU(B)	1.0				1.0	0
užovka červená (<i>Elaphe guttata</i>) RDB=LC	1.1					1.1
zmije obecná (<i>Vipera berus</i>) CROH=KOH	1.1.					1.1
želva annámská (<i>Mauremys annamensis</i>) RDB=CR, CITES=II, EU(B)	3.0					3.0
želva bahenní (<i>Emys orbicularis</i>) CROH=KOH, RDB=NT	0.1				0.1	0
želva nádherná (<i>Trachemys scripta elegans</i>) RDB=LC, EU(B)	1.1.5					1.1.5
želva pardálí (<i>Stigmochelis pargalis</i>) RDB=LC, CITES=II, EU(B)	0.0.4					3.1
želva zelenavá (<i>Testudo hermanni</i>) RDB=NT, CITES=II, EU(A)	0.0.1					0.1
želva žlutohnědá (<i>Testudo graeca</i>) RDB=VU, CITES=II, EU(A)	0.0.1				0.0.1	0

OBOŽIVELNÍCI (AMPHIBIA)

	stav k 1. 1. 2015	příchod arrival / Ankunft	odchov birth / Aufzucht	odchod depart. / Abgang	úhyn death / Tod	stav k 31. 12. 2015
mlok skvrnitý (<i>Salamandra salamandra</i>) CROH=SOH, RDB=LC	0.0.2					0.0.2
ropucha obecná (<i>Bufo bufo</i>) CROH=OH, RDB=LC	5.5					5.5

	stav k 1. 1. 2015	příchod arrival / Ankunft	odchov birth / Aufzucht	odchod depart. / Abgang	úhyn death / Tod	stav k 31. 12. 2015
skokan hnědý (<i>Rana temporaria</i>) RDB=LC	0.0.3					0.0.3

RYBY (PISCES)

	stav k 1. 1. 2015	příchod arrival / Ankunft	odchov birth / Aufzucht	odchod depart. / Abgang	úhyn death / Tod	stav k 31. 12. 2015
bodlok běloprsý (<i>Acanthurus leucosternon</i>)	1					1
bodlok olivový (<i>Acanthurus olivaceus</i>)	1					1
bodlok pestrý (<i>Paracanthurus hepatus</i>)	3				1	2
bodlok Vlamingův (<i>Naso vlamingii</i>)	1					1
bodlok žlutý (<i>Zebrosoma flavescens</i>)	2					2
bradáč šupinouploutvý (<i>Pseudanthias squamipinis</i>)	1.9				0.3	1.7
havýš žlutohnědý (<i>Ostracion cubicus</i>)	0	1				1
hlaváčovec nádherný (<i>Nemateleotris decora</i>)	0	3			2	1
klaun očkatý (<i>Amphiprion ocellaris</i>)	2	0				1.1
klaun sedlový (<i>Amphiprion polymnus</i>)	1.1					1.1
klaun tmavý (<i>Amphiprion melanopus</i>)	1.1					1.1
klaun uzdičkatý (<i>Amphiprion frenatus</i>)	1					1
klípka hrotcová (<i>Heniochus acuminatus</i>)	1					1
kněžík srpkovitý (<i>Thalassoma lunare</i>)	1					1
koniček vzpřímený (<i>Hippocampus erectus</i>)	5	4			7	2
králíčkovec vznešený (<i>Siganus magnificus</i>)	1					1
lezec oboživelný (<i>Periophthalmus barbarus</i>)	3					3
ostenec indický (<i>Melichthys indicus</i>)	1					1
ostenec oranžovoproužkatý (<i>Balistapus undulatus</i>)	1					1
ostenec Picassův (<i>Rhinecanthus aculeatus</i>)	1					1
parmovec příčnopruhý (<i>Sphaeamia nematoptera</i>)	4					4
parmovec skvělý (<i>Pterapogon kauderni</i>)	0	6			4	2
perutýn ohnivý (<i>Pterois volitans</i>)	1					1
pomčik ohnivý (<i>Centropyge loricula</i>)	0	2			1	1
pomec císařský (<i>Pomacanthus imperator</i>)	1					1
pomec velkoploutvý (<i>Pomacanthus arcuatus</i>)	1					1
pyskoun rozpúlený (<i>Labroides dimidiatus</i>)	1	1			2	0
sapín zelený (<i>Chromis viridis</i>)	12				4	8
sapínek zlatoočasný (<i>Chrysiptera parasema</i>)	2					2
sapínovec Fridmanův (<i>Pseudochromis fridmani</i>)	0	1			1	0
slízoun pruhovaný (<i>Salarias fasciatus</i>)	0	1			1	0
stříkoun lapavý (<i>Toxotes jaculatrix</i>)	3					3
štětíčkovec obecný (<i>Oxycirrhites typus</i>)	0	1			1	0

BEZOBRATLÍ (VERTEBRATA)

	stav k 1. 1. 2015	příchod arrival / Ankunft	odchov birth / Aufzucht	odchod depart. / Abgang	úhyn death / Tod	stav k 31. 12. 2015
hadice olivovězelená (<i>Ophiarachna incrassata</i>)	1					1
hvězdice modrá (<i>Linckia laevigata</i>)	0	1				1
hvězdice páskovaná (<i>Archaster typicus</i>)	9					9
ježovky diadémová (<i>Diadema setosum</i>)	1					1
ježovka kulovitá (<i>Mespilia globulus</i>)	0	2				2
kotouč okénkuvý (<i>Tectus fenestratus</i>)	0	6				6
krevetka durbanská (<i>Rhynchocinetes durbanensis</i>)	1				1	0
krevetka pruhoaná (<i>Lysmata amboinensis</i>)	2				1	1
krevetka šarlatová (<i>Lysmata debelius</i>)	0	2				2
roumatec pětový (<i>Protula bispiralis</i>)	1				1	0
sépie trpasličí (<i>Sepia bandensis</i>)	0	4				4
sklípkan bělopýřitý (<i>Brachypelma albopilosa</i>) CITES=II, EU(B)	0.1					0.1
sklípkan Smithův (<i>Brachypelma smithi</i>) RDB=NT, CITES=II, EU(B)	0.1					0.1
sklípkan potulný (<i>Brachypelma vagans</i>) CITES=II, EU(B)	0	1.0				1.0
strašek paví (<i>Odontodactylus scyllarus</i>)	1				1	0



Mládě kosmana bělovousého
White-tufted-ear marmoset offspring
Jungtier: Weissbüscheläpfchen



Mládě ovce ouessantské
Ouessant sheep offspring
Jungtier: Ouessant Schaf



Mládě nutrie říční
Nutria offspring
Jungtier: Nutria

	Druhů / Species	Jedinců / Specimens
bezobratlí (Invertebrata)	12	30
Ryby (Pisces)	28	57
Obojživelníci (Amphibians)	3	15
Plazi (Reptiles)	15	42
Ptáci (Birds)	52	132
Savci (Mammals)	49	142
CELKEM (Total)	159	418

Druhy zvířat zapsaných v Evropských záchovných programech (EEP)
European endangered species programmes (EEP)

druhy/species..... **21**
jedinci/specimens..... **56**

3,1	Hroznýšovec kubánský (<i>Epicrates angulifer</i>)
1,1,1	Jeřáb bělošší (<i>Grus vipio</i>)
1,1	Jeřáb mandžuský (<i>Grus japonensis</i>)
2,1	Kakadu žlutolící sumbský (<i>Cacatua sulphurea citrinocristata</i>)
1,0	Kančil menší (<i>Tragulus javanicus</i>)
2,1	Kočka rybářská (<i>Prionailurus viverrinus</i>)
2,0	Kotul veverovitý (<i>Saimiri sciureus</i>)
1,0	Koza šrouborohá (<i>Capra falconeri heptneri</i>)
2,0	Lemur vari červený (<i>Varecia rubra</i>)
1,0	Levhart obláčkový (<i>Neofelis nebulosa</i>)
1,1	Majna Rothschildova (<i>Leucopsar rothschildi</i>)
3,6	Makak chocholatý (<i>Macaca nigra nigra</i>)
1,2	Mravenečník velký (<i>Myrmecophaga tridactyla</i>)
0,1	Margay (<i>Leopardus wiedii</i>)
0,1	Norek evropský (<i>Mustela lutreola</i>)
3,3	Outloň malý (<i>Nycticebus pygmaeus</i>)
1,3	Prase visajanské (<i>Sus cebifrons negrinus</i>)
1,0	Tapír jihoamerický (<i>Tapirus terrestris</i>)
1,3	Vikuňa (<i>Vicugna vicugna</i>)
1,1	Vlk hřivnatý (<i>Chrysocyon brachyurus</i>)
1,0	Zoborožec vrásčitý (<i>Rhabdotorrhinus corrugatus</i>)

Druhy zvířat zapsaných v evropských plemenných knihách (ESB)
European studbook animals (ESB)

druhy/species..... **11**
jedinci/specimens..... **26**

1,1,3	Ara vojenský (<i>Ara militaris mexicana</i>)
1,0	Banánovec obecný (<i>Musophaga violacea</i>)
1,1	Čáp černý (<i>Ciconia nigra</i>)
2,0	Kakadu brýlový (<i>Cacatua ophthalmica</i>)
1,1	Korunáč Sclaterův (<i>Goura sheepmakeri</i>)
1,3	Kozorožec kavkazský (<i>Capra caucasica</i>)
0,1	Mangabej černý (<i>Lophocebus atterimus</i>)
2,0	Rys ostrovid karpatský (<i>Lynx lynx carpathicus</i>)
1,2	Sambar skvrnitý (<i>Rusa alfredi</i>)
1,1	Takin indický (<i>Budorcas taxicolor taxicolor</i>)
1,1	Tamarin žltoruký (<i>Saguinus midas</i>)

Druhy zvířat zapsaných v mezinárodních plemenných knihách (ISB)
International studbook animals (ISB)

druhy/species..... **13**
jedinci/specimens..... **39**

1,1,3	Ara vojenský (<i>Ara militaris mexicana</i>)
1,1,1	Jeřáb bělošší (<i>Grus vipio</i>)
1,1	Jeřáb mandžuský (<i>Grus japonensis</i>)
2,1	Kočka rybářská (<i>Prionailurus viverrinus</i>)
1,1	Korunáč Sclaterův (<i>Goura sheepmakeri</i>)
0,1,2	Leguán kubánský (<i>Cyclura nubila nubila</i>)
2,0	Lemur vari červený (<i>Varecia rubra</i>)
1,0	Levhart obláčkový (<i>Neofelis nebulosa</i>)
1,2	Mravenečník velký (<i>Myrmecophaga tridactyla</i>)
3,3	Outloň malý (<i>Nycticebus pygmaeus</i>)
1,2	Sambar skvrnitý (<i>Rusa alfredi</i>)
1,3	Vikuňa (<i>Vicugna vicugna</i>)
1,1	Vlk hřivnatý (<i>Chrysocyon brachyurus</i>)

Druhy zvířat zapsaných v Červeném seznamu IUCN
Red Data Book of IUCN

druhy/species..... **107**
jedinci/specimens..... **295**

1,1,3	Ara vojenský (<i>Ara militaris mexicana</i>)
1,1	Bažant bělochocholatý (<i>Lophura leucomelanos hamiltonii</i>)
2,1	Bažant lesklý (<i>Lophophorus impejanus</i>)
1,5	Bažant obecný obojkový (<i>Phasianus colchicus torquatus</i>)
1,0	Banánovec obecný (<i>Musophaga violacea</i>)
1,1	Berneška kanadská malá (<i>Branta canadensis minima</i>)
1,1	Čája obojková (<i>Chauna torquata</i>)
1,1	Čáp bílý (<i>Ciconia ciconia</i>)
1,1	Čáp černý (<i>Ciconia nigra</i>)
1,0	Drozd východní (<i>Turdus hortulorum</i>)
0,0,1	Dvojjazyčník haitský (<i>Celestus warreni</i>)
1,0	Hoko proměnlivý (<i>Crax rubra</i>)
1,0	Holub celebeský (<i>Gallinula tridactyla</i>)
1,1	Holub chocholatý (<i>Ocyphaps lophotes</i>)
1,0	Hrdlička čínská (<i>Streptopelia chinensis chinensis</i>)
3,1	Hroznýšovec kubánský (<i>Epicrates angulifer</i>)
0,2,5	Hutie stromová (<i>Capromys pilorides</i>)
1,2	Chameleon jemenský (<i>Chamaeleo calyptatus</i>)
1,1	Jaguarundi (<i>Herpailurus yagouaroundi</i>)
1,1,1	Jeřáb bělošší (<i>Grus vipio</i>)
1,1	Jeřáb mandžuský (<i>Grus japonensis</i>)
1,0	Kabar pižmový (<i>Moschus moschiferus</i>)
2,2	Kachnička mandarínská (<i>Aix galericulata</i>)
1,1	Kachnička šedoboká (<i>Callonetta leucophrys</i>)
2,0	Kakadu brýlový (<i>Cacatua ophthalmica</i>)
2,1	Kakadu žlutolící sumbský (<i>Cacatua sulphurea citrinocristata</i>)
0,0,3	Kalous ušatý (<i>Asio otus</i>)
1,0	Kančil menší (<i>Tragulus javanicus</i>)
1,1	Kapybara (<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>)
1,2	Klokan rudokrký (<i>Macropus rufogriseus</i>)
1,0	Kočka divoká (<i>Felis silvestris</i>)
2,1	Kočka rybářská (<i>Prionailurus viverrinus</i>)
2,2	Kolpík bílý (<i>Platalea leucorodia</i>)
1,1	Korunáč Sclaterův (<i>Goura sheepmakeri</i>)
2,2	Kosman bělovousý (<i>Callithrix jacchus</i>)
2,0	Kotul veverovitý (<i>Saimiri sciureus</i>)
1,0	Koza šrouborohá (<i>Capra falconeri heptneri</i>)
1,3	Kozorožec kavkazský (<i>Capra caucasica</i>)
1,1	Králík divoký (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)
0,1	Křepelka korunkatá (<i>Rallulus rullouli</i>)
4,4,1	Kvakoš noční (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
1,1	Labuť koskoroba (<i>Coscoroba coscoroba</i>)
1,0	Ledňák obrovský (<i>Dacelo novaeguineae</i>)
0,1,2	Leguán kubánský (<i>Cyclura nubila nubila</i>)
2,0	Lemur vari červený (<i>Varecia rubra</i>)
1,0,3	Leskoptev tříbarvý (<i>Spreo superbus</i>)
1,0	Levhart obláčkový (<i>Neofelis nebulosa</i>)
1,2	Liška obecná (<i>Vulpes vulpes</i>)
1,1	Majna Rothschildova (<i>Leucopsar rothschildi</i>)
3,6	Makak chocholatý (<i>Macaca nigra nigra</i>)
7,0	Malpa hnědá (<i>Sapajus apella</i>)
0,1	Mangabej černý (<i>Lophocebus atterimus</i>)
1,3	Mangusta liščí (<i>Cynictis penicillata</i>)
1,1	Mara stepní (<i>Dolichotis patagonum</i>)
0,1	Margay (<i>Leopardus wiedii</i>)
1,1	Medvěd hnědý grizzly (<i>Ursus arctos horribilis</i>)
0,0,2	Mlok skvrnitý (<i>Salamandra salamandra</i>)
0,1	Moták pochop (<i>Circus aeruginosus</i>)
1,2	Mravenečník velký (<i>Myrmecophaga tridactyla</i>)

0,1	Muntžak malý (<i>Muntiacus reevesi reevesi</i>)
0,1,4	Mýval severní (<i>Procyon lotor</i>)
1,1	Nandu pampový (<i>Rhea americana</i>)
0,1	Norek evropský (<i>Mustela lutreola</i>)
1,2,2	Nutrie (<i>Myocastor coypus</i>)
1,1	Ostralka bělolící (<i>Anas bahamensis</i>)
3,3	Outloň malý (<i>Nycticebus pygmaeus</i>)
5,5	Papoušek vlnkovaný (<i>Melopsittacus undulatus</i>)
2,1	Páv korunkatý (<i>Pavo cristatus</i>)
2,5	Pižmovka velká (<i>Cairina moschata</i>)
1,2	Prase divoké (<i>Sus scrofa</i>)
1,3	Prase visajanské (<i>Sus cebifrons negrinus</i>)
0,0,6	Psoun prériový (<i>Cynomys ludovicianus</i>)
2,0	Puštík bělavý středoevropský (<i>Strix uralensis macroura</i>)
1,1	Puštík bradatý (<i>Strix nebulosa lapponica</i>)
0,0,3	Puštík obecný (<i>Strix aluco</i>)
1,1	Raroh velký (<i>Falco cherrug</i>)
5,5	Ropucha obecná (<i>Bufo bufo</i>)
2,0	Rys ostrovid karpatský (<i>Lynx lynx carpathicus</i>)
1,2	Sambar skvrnitý (<i>Rusa alfredi</i>)
1,1,1	Seriema rudozobá (<i>Cariama cristata</i>)
0,1	Sklípkan Smithův (<i>Brachypelma smithi</i>)
0,0,3	Skokan hnědý (<i>Rana temporaria</i>)
0,0,1	Slípka zelenonohá (<i>Gallinula chloropus</i>)
1,0	Sokol stěhovavý (<i>Falco peregrinus</i>)
0,1	Sova pálená (<i>Tyto alba</i>)
1,0	Sovice krahujová (<i>Surnia ulula</i>)
1,1	Sovice sněžní (<i>Bubo scandiacus</i>)
0,0,1	Sýc rousný (<i>Aegolius funereus</i>)
2,2	Sýček obecný (<i>Athene noctua</i>)
1,1	Takin indický (<i>Budorcas taxicolor taxicolor</i>)
1,1	Tamarín žltoruký (<i>Saguinus midas</i>)
1,0	Tapír jihoamerický (<i>Tapirus terrestris</i>)
2,0	Timálie čínská (<i>Leiothrix lutea</i>)
1,0	Urzon kanadský (<i>Erethizon dorsatum</i>)
1,1	Užovka červená (<i>Pantherophis guttatus</i>)
0,0,2	Včelojed lesní (<i>Pernis apivorus</i>)

0,1	Veverka obecná (<i>Sciurus vulgaris</i>)
1,3	Vikuňa (<i>Vicugna vicugna</i>)
1,1	Vlk hřivnatý (<i>Chrysocyon brachyurus</i>)
0,2	Vlk obecný (<i>Canis lupus lupus</i>)
0,0,1	Volavka popelavá (<i>Ardea cinerea</i>)
1,2	Výr velký (<i>Bubo bubo</i>)
1,0	Zoborožec vrásčitý (<i>Rhabdotorrhinus corrugatus</i>)
3,0	Želva annámská (<i>Mauremys annamensis</i>)
3,1	Želva pardálí (<i>Stigmochelys pardalis</i>)
1,1,5	Želva nádherná (<i>Trachemys scripta elegans</i>)
0,1	Želva zelenavá (<i>Testudo hermanni</i>)

Ohrožené druhy fauny ČR / Native fauna endangered species

druhy/species..... 20

jedinci/specimens..... 54

1,1	Čáp bílý (<i>Ciconia ciconia</i>)
1,1	Čáp černý (<i>Ciconia nigra</i>)
1,0	Kočka divoká (<i>Felis silvestris</i>)
2,2	Kolpík bílý (<i>Platalea leucorodia</i>)
4,4,1	Kvakoš noční (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
0,0,2	Mlok skvrnitý (<i>Salamandra salamandra</i>)
0,1	Moták pochop (<i>Circus aeruginosus</i>)
2,0	Puštík bělavý středoevropský (<i>Strix uralensis macroura</i>)
1,1	Raroh velký (<i>Falco cherrug</i>)
5,5	Ropucha obecná (<i>Bufo bufo</i>)
2,0	Rys ostrovid karpatský (<i>Lynx lynx carpathicus</i>)
1,0	Sokol stěhovavý (<i>Falco peregrinus</i>)
0,1	Sova pálená (<i>Tyto alba</i>)
0,0,1	Sýc rousný (<i>Aegolius funereus</i>)
2,2	Sýček obecný (<i>Athene noctua</i>)
0,0,2	Včelojed lesní (<i>Pernis apivorus</i>)
0,1	Veverka obecná (<i>Sciurus vulgaris</i>)
0,2	Vlk obecný (<i>Canis lupus lupus</i>)
1,2	Výr velký (<i>Bubo bubo</i>)
1,1	Zmije obecná (<i>Vipera berus</i>)

VETERINÁRNÍ ČINNOST

Veterinary service
Veterinärwesen

PŘEHLED VETERINÁRNÍ ČINNOSTI ZA ROK 2015	Počet
vyšetření	24
vyšetření s léčbou	48
Imobilizace s léčbou	42
RTG	3
USG	2
odčervení skupiny	6
odčervení jednotlivce	28
vakcinace	51
aplikace čipu	11
korekce kopyt, paznehtů	24
chirurgické ošetření	11
dezinfekce, dezinfekce, deratizace	12
úprava krmné dávky	19
odběr vzorků	19
parazitologické vyšetření	62

pitva	4
eutanázie	4
administrativní činnost	5



Kastrace osla domácího
Castration of Domestic ass
Kastration des Hausesels

MVDr. Lýdia Čáčková
externí veterinář
mvd.cackova@seznam.cz



V roce 2015 se podařilo zřídit veterinární ošetřovnu.
In 2015 we managed to set up a room for veterinary treatments.
In dem Jahr 2015 gelang es uns die tierärztliche Ambulanz zu errichten.

EXPOZICE RAJSKÉ OSTROVY

The Paradise Islands Exhibit
die Exposition der Paradiesinseln

Rajské ostrovy jsou oddělenou expozicí děčínské zoo, která se nachází v centru města Děčína na Teplické ulici (cca 700 m od zoo). Vznikla na místě bývalé Noční zoo zvané Sulawesi. Z původních dvou místností se rozrostla do mnohem větších rozměrů. Vystoupala do čtyř pater a návštěvníkům nabízí unikátní pohled na vybrané světové oblasti a druhy živočichů a rostlin. Příchozí zde mají možnost poznat faunu i floru mořského korálového útesu, živočichy tropických pralesů, polopouští či mangrovových pobřeží. Expozice Rajské ostrovy byla slavnostně otevřena 17. října 2006. V roce 2015 tak oslavila své deváté narozeniny. Celá expozice je bonusem pro každého návštěvníka zoo na Pastýřské stěně. Po předložení vstupenky se do Rajských ostrovů může vydat zcela zdarma (platí pouze v den zakoupení vstupenky v zoo).

CHOVANÁ ZVÍŘATA K 31. 12. 2015 / CENSUS OF ANIMALS BY 31. 12. 2015

	Druhů / Species	Jedinců / Specimens
bezobratlí (Invertebrata)	12	30
ryby (Pisces)	28	57
obojživelníci (Amphibians)	0	0
plazi (Reptiles)	13	38
ptáci (Birds)	0	0
savci (Mammals)	1	3
CELKEM (Total)	54	128

Přízemí expozice je stylizované do podoby staré lodi a přibližuje návštěvníkům život na korálovém útesu. Do mořského světa je možné nahlédnout prostřednictvím několika malých druhových akvárií a jednoho velkého, které je v současné době největším v celém Ústeckém kraji. V malých druhových akváriích umístěných v trupu lodi se můžete setkat například se zástupci žahavců, ostnokožců, hlavonožců, korýšů a ryb. Velké mořské akvárium pak přibližuje život na korálovém útesu. Obývají ho organismy nejrozličnějších tvarů i barev. Asi nejpozoruhodnějšími obyvateli korálového útesu jsou samotní koráli. Vidět zde můžete také sasanky, které symbioticky poskytují úkryt klaunům. Rybí rodinu doplňuje několik druhů bodloků, sapínků, králíčkovců, pyskounů či klipek.

Zajímaví živočichové z druhových akvárií:

sépie trpasličí (*Sepia bandensis*), koníček vzpřímený (*Hippocampus erectus*), havýš žlutohnědý (*Ostracion cubicus*), krevetka šarlatová (*Lysmata debelius*), krevetka pruhovaná (*Lysmata amboinensis*), perutýn ohnivý (*Pterois volitans*),

klaun očkátý (*Amphiprion ocellaris*), hadice olivovězelená (*Ophiarachna incrassata*), ježovka štětinatá (*Diadema setosum*), ostenec Picasův (*Rhinecanthus aculeatus*)

Obyvatelé velkého mořského akvária:

bodlok běloprsý (*Acanthurus leucosternon*), králíčkovec vznešený (*Siganus magnificus*), bodlok žlutý (*Zebrasoma flavescens*), pomec velkoploutvý (*Pomacanthus arcuatus*), bodlok olivový (*Acanthurus olivaceus*), pomec císařský (*Pomacanthus imperator*), bodlok pestrý (*Paracanthurus hepatus*), pomčik ohnivý (*Centropyge loricula*), bodlok Vlamingův (*Naso vlamingii*), pyskoun rozpúlený (*Labroides dimidiatus*), klaun tmavý (*Amphiprion melanopus*), sapín zelený (*Chromis viridis*), klaun sedlový (*Amphiprion polymnus*), sapínek zlatoocasý (*Chrysiptera parasema*), klaun uzdičkatý (*Amphiprion frenatus*), sapínek žlutomodrý (*Chrysiptera hemicyanea*), klipka hrotcová (*Heniochus acuminatus*), kněžík srpkovitý (*Thalassoma lunare*)

Seznam importovaných druhů:

- 1x pomčlík ohnivý (*Centropyge loricula*)
- 2x ježovka kulovitá (*Mespilia globulus*)
- 1x hlaváčovec nádherný (*Nemateleotris decora*)
- 1x sapínovec Fridmanův (*Pseudochromis fridmani*)
- 3x slizoun pruhovaný (*Salarias fasciatus*)
- 1x štětičkovec obecný (*Oxycirrhites typus*)
- 4x kotouč okénkový (*Tectus fenestratus*)
- 2x krevetka šarlatová (*Lysmata debelius*)
- 6x parmovec skvělý (*Pterapogon kauderni*)
- 5x koníček vzpřímený (*Hippocampus erectus*)
- 2x sapínek žlutomodrý (*Chrysiptera hemicyanea*)
- 2x sapínek zlatoocasý (*Neopomacentrus azysron*)
- 4x krevetka pruhovaná (*Lysmata amboinensis*)
- 5x lezec obožživelný (*Periophthalmus barbarus*)
- 4x sépie trpasličí (*Sepia bandensis*)
- 1x havýš žlutohnědý (*Ostracion cubicus*)
- 1x hvězdice modrá (oranžová forma) (*Echinaster*)
- 6x želva nádherná (*Trachemys scripta elegans*)
- 3x chameleon jemenský (*Chamaeleo calyptatus*)
- 1x sklípkan potulný (*Brachypelma vagans*)

Seznam uhynulých zvířat:

- 1x sapínovec Fridmanův (*Pseudochromis fridmani*)
- 3x slizoun pruhovaný (*Salarias fasciatus*)
- 4x parmovec skvělý (*Pterapogon kauderni*)
- 9x koníček vzpřímený (*Hippocampus erectus*)
- 1x krevetka durbanská (*Rhynchocinetes durbanensis*)
- 1x bodlok pestrý (*Paracanthurus hepatus*)
- 5x lezec obožživelný (*Periophthalmus barbarus*)
- 3x krevetka pruhovaná (*Lysmata amboinensis*)
- 1x parmovec příčnopruhý (*Sphaeamia nematoptera*)
- 1x sépie trpasličí (*Sepia bandensis*)
- 2x agama vousatá (*Pogona vitticeps*)
- 3x dvojjazyčník haitský (*Celestus warreni*)
- 1x sklípkan potulný (*Brachypelma vagans*)
- 3x outloň malý (*Nycticebus pygmeus*)

Jiří Doubek

chovatel Expozice Rajske ostrovy
tic@zoodecin.cz

Při údržbě mořských akvárií a ostatních expozic bylo v roce 2015 spotřebováno 554 m³ vody, 756 kg mořské soli, 25 kg chloridu vápenatého, 25 kg manganu hořečnatého, 15 kg sody bicarbonaty. Vyrobeno bylo 23.400 l reverzní osmózy. V rámci zlepšování zázemí bylo zakoupeno chlazení vody pro mořské koníky. Podařilo se také získat významného sponzora – firmu ASAN - CZ s.r.o. – která po celý rok dodávala ekologickou podestýlku pro outloně malého Bědu a další živočichy zcela zdarma.

Zajímavost:

- | | |
|-------------------------------------|---------------|
| Spotřeba cvrčků banánových/domácích | 45 litrů/rok |
| Spotřeba sarančat stěhovavých | 4000 kusů/rok |

Nejoblíbenější živočichové dle návštěvníků:

- Perutýn ohnivý
- Klaun očkátý (Nemo z filmu Hledá se Nemo)
- Bodlok pestrý (Dori z filmu Hledá se Nemo)
- Mořští koníci
- Sépie trpasličí (Sépiák z filmu SpongeBob)
- Hvězdice red-orange (Patrik z filmu SpongeBob)
- Outloň malý (uměle odchovaný samec)



Vstup do Expozice Rajske ostrovy
The entry to the Paradise Islands Exhibit.
DE: Der Eintritt in die Exposition Paradiesinseln.



Leguán kubánský
Cuban ground iguana
Kuba Wirtelschwanzleguan



klaun očkatý
Amphiprion ocellaris



outloň malý
Nycticebus pygmaeus

EEP - KOČKA RYBÁŘSKÁ

The Fishing cat EEP
EEP Fischkatze

V rámci programu EEP je populace koček rybářských stabilní. Na konci roku 2015 bylo evidováno 85 jedinců (36,49) ve 32 institucích. Podobně jako v předchozích letech byla zaznamenána téměř 50% úmrtnost mláďat, tj. z 19 jedinců, narozených v roce 2015, jich přežilo pouze 10. Úspěšné odchovy byly zaznamenány v Zoo Děčín, Nesles, Novosibirsk, Rotterdam a Tamworth.

V Zoo Děčín se po dlouhé odmlce podařilo tento ohrožený druh znovu odchovat. V srpnu se narodil jeden kocourek a jeho matka se o něj příkladně starala. Nebyly pozorovány ani konflikty ze strany otce.

V minulém roce jsme se v rámci programu EEP setkali s problémem klesajícího počtu institucí, které chtějí a mohou kočky rybářské chovat v lidské péči. Tento trend přetrvává, nicméně se podařilo i některé instituce získat. Nováčkem v EEP je Zoo Nürnberg a Taronga Zoo Sydney. Navíc v přehledech nebyly zobrazeny instituce Jurques a Headcorn. Může se tedy zdát, že počet institucí v roce 2015 zdánlivě stoupl, nicméně zoo v Lisabonu, Trotters a Ústí nad Labem program opustí. Probíhají však jednání o připojení dalších institucí, jmenovitě Zoo Munkholm, chovné centrum Al Mayya a Zoo Hamilton na Novém Zélandu. Poslední zmíněná bude pro program velkým přínosem, neboť chovají kočky rybářské původem ze Srí Lanky, které jsou nepříbuzné jedincům chovaným v EEP. I přesto bude nezbytné po nějaký čas omezit růst populace, dokud nebude do programu zařazeno mnohem více institucí. I nadále se budou v EEP držet odděleně populace z pevniny a ze Srí Lanky.

Zpráva o situaci v EEP koček rybářských byla přednesena na jednání Mid-year Felid TAG meetingu v Zoo Attica v Aténách.

Mgr. Tomáš Rus

koordinátor EEP pro kočky rybářské
vyuka@zoodecin.cz



Mláďě kočky rybářské narozené v Zoo Děčín.
A cub of Fishing cat born at the Decin Zoo.
DE:





Koupel tapíra jihoamerického
South American Tapir's bath
Baden des Flachlandtapirs



V Zoo Děčín
- to je jízda!

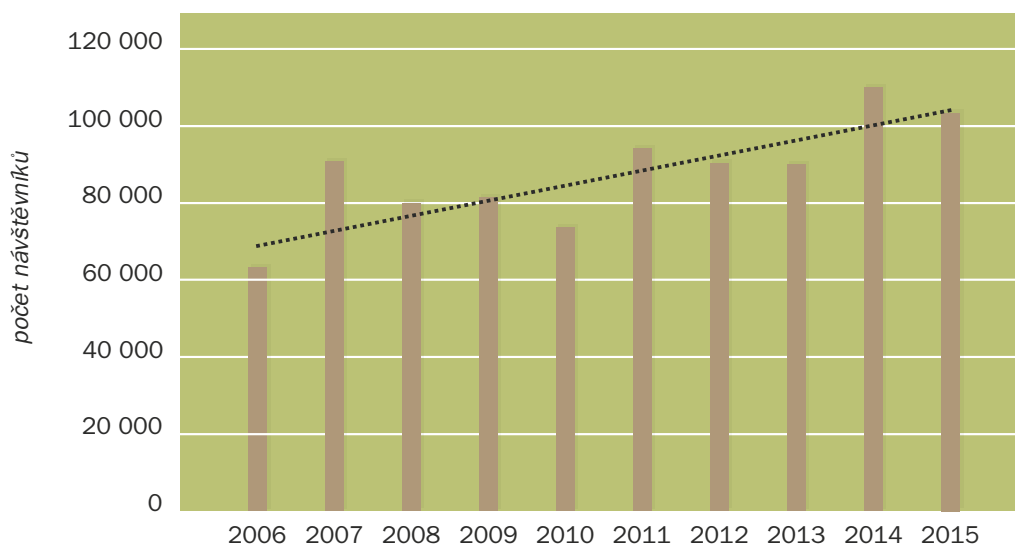
NÁVŠTĚVNOST 2015

Attendance 2015
Besucherzahl 2015

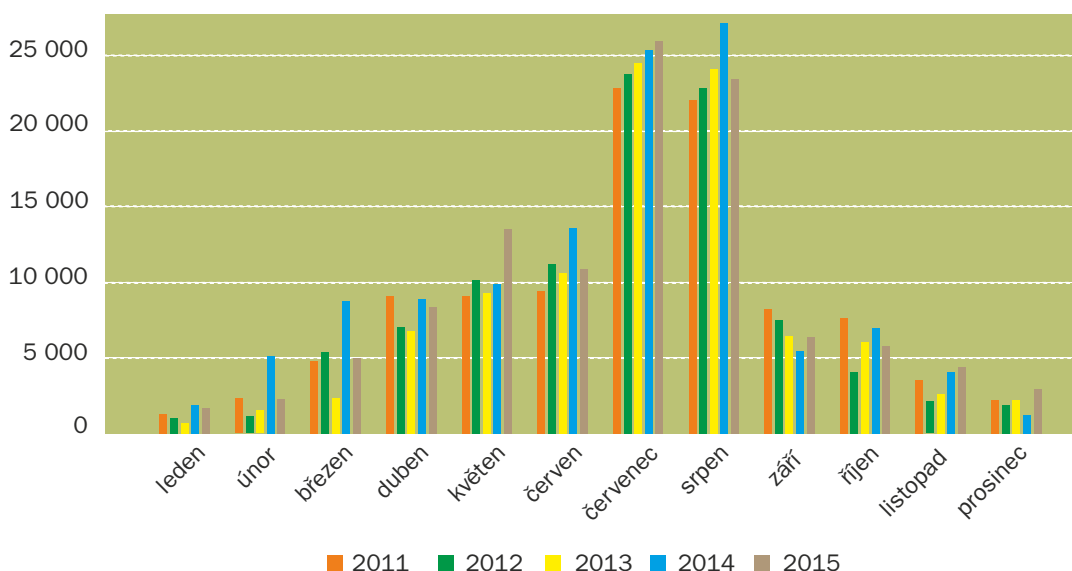
Do nové sezóny roku 2015 jsme vstupovali s vědomím, že nebude jednoduché obhájit historicky významnou návštěvnost z předchozího roku, kdy branou zoo prošlo více než stotisíc návštěvníků. Rok 2014 nás totiž posunul za hranici návštěvnosti, o které jsme léta snili a zařadil nás tak mezi jedny z nejnavštěvovanějších turistických destinací v okolí. Což je pro nás stále zavazující.

Dlouhodobé statistické údaje a zkušenosti potvrzují, že růst návštěvnosti nespočívá pouze ve zvyšování komfortu, ale záleží hlavně na přízni počasí. To se projevilo ihned v prvních měsících, kdy návštěvnost byla nižší. V pololetí jsme již byli skeptičtí, zda naše aktivity opět překročí stotisícovou návštěvnost. Začali jsme více přemýšlet o našich marketingových počinech a vyplatilo se! Návštěvnost opět překročila magickou hranici 100.000.

Graf: Vývoj návštěvnosti zoo v posledních 10 letech



Graf: Srovnání návštěvnosti v letech dle měsíců



ČINNOST CENTRA NÁVŠTĚVNICKÝCH SLUŽEB

AKCE POŘÁDANÉ PRO ŠIROKOU VEŘEJNOST				
DATUM	NÁZEV AKCE	ÚČAST	SPOLUPRÁCE / SPONZOŘI	POPIS AKCE
1. 1. 2015	VSTUP DO ZOO ZDARMA	300		odhad
31. 1. - 1. 2. 2015	JEDNIČKÁŘI DO ZOO ZDARMA	331		Za samé jedničky vstup zdarma.
únor 2015	EKOKINO	149	MŽP ČR, Ekofilm	Ohlédnutí za 40. ročníkem Ekofilmu - Ozvěny Ekofilmu
14. 2. 2015	MASOPUST ZE ZOO NA ZÁMEK	228	Město Děčín, Zámek Děčín, KUBO, Valdemar Grešík - Natura s.r.o., Dům dětí a mládeže Děčín, Kozi dráha, Tupperware, Restaurace Radnice, Bubble Tea Děčín, Inpeko, Restaurace U růžové zahrady, HOKA, ZUŠ, ZŠ Vojanova, ZŠ Kamenická, o.s., Křesťanské společenství Jonáš, ShS Exitus in Dubio, MC Rákosníček, Libverda	Akce je spoluprací mezi děčínskými organizacemi a podnikateli, kterou organizuje Zoo Děčín. Tradiční možnost zakoupení společného vstupného za výhodnou cenu. V zoo soutěž O nejchutnější koblihu a soutěž O nejhezčí masku. Vítěz soutěže jede v čele masopustního průvodu na oslíkovi. Cesta na zámek je doplněna o různá zastavení a taškařice zakončené soudem s medvědem.
28. 2. - 8. 3. 2015	JARNÍ PRÁZDNINY	2.487		Stanovištní soutěž pro děti.
8. 3. 2015	OSLAVTE S NÁMI MDŽ	822		
18. 4. 2015	STARTUJEME!	595	Andělé bez křídel o.s., Support Black Shadows MC Czech, Adrenalin park Jedlová, Ice 'n' go!, Bubble Tea Děčín, ČČK, Elektrowin	Zahájení 66. sezóny v duchu Route 66 – motorkáři, cesty, adrenalin, výlety,... Akce byla věnována na podporu Andělů bez křídel o.s. Tradičně nechyběla akce za vysloužilý elektrospotřebič do zoo zdarma.
20. - 24. 4. 2015	BAREVNÝ TÝDEN	160		Tradiční výtvarná dílna pod širým nebem pro ZŠ a ÚSP na téma kampaně EAZA
30. 4. 2015	SLET ČARODĚJNIC	240		Novinka mezi akcemi. Jednalo se o klasické pálení čarodějnic s opékáním buřtů u tábora doplněné o vystoupení kouzelníka.
květnové víkendy a svátky	KOMENTOVANÉ KRMENÍ			Medvěd hnědý grizzly 2x denně, skupina makaků chocholatých, mravenečníci velcí, mangusty liščí
30. 5. - 1. 6. 2015	ZOO DĚTEM	1.624		Děti měly vstup za symbolických 10 korun.
červnové víkendy	KOMENTOVANÉ KRMENÍ			Medvěd hnědý grizzly 2x denně, skupina makaků chocholatých, mravenečníci velcí, mangusty liščí
5. 6. 2015	NOC SNŮ	335	RABINA s.r.o., Envirocont, ZUŠ, Balconi, DeCe COMPUTERS, EasyComp, Ing. Daniel Florián, VZP ČR, Dum tisku, TESCO, Ovoce – zelenina Jaroslav Suchý, Cukrárna EXPRES, Hračky Barvíř, Agrokompex spol. s.r.o., GPD a.s., SČVK, HOKA, CHKO Labské pískovce, Police ČR, Andělé bez křídel o.s., SLŠ Šluknov	Tradiční mezinárodní akce pro zdravotně znevýhodněné osoby. Akce pouze pro zvané hosty. Bližší informace na www.dreamnight.cz .
21. 6. 2015	OSLAVTE S NÁMI DEN OTCŮ	390	Restaurace Radnice	Tátové s dětmi obdrželi slevu 50% a poukázku na pivo.
30. 6. 2015	HURÁ PRÁZDNINY!	363		Jedničkáři do zoo zdarma.
červenec denně	KOMENTOVANÉ KRMENÍ	nevidováno		Medvěd hnědý grizzly 2x denně, skupina makaků chocholatých, mravenečníci velcí, mangusty liščí
červenec pracovní dny	SETKÁNÍ SE ZVÍŘATY			Setkání s kontaktními zvířaty, focení a hlazení dovoleno. Jednalo se o povídání o chovu v domácích podmínkách.
3. 7. 2015	VEČERNÍ PROHLÍDKA PRO DĚTI	10		Prohlídka zoo s hrami pro děti po zavírací době. Omezená kapacita, nutno objednat předem.
17. 7. 2015	VEČERNÍ PROHLÍDKA PRO DĚTI	24		Prohlídka zoo s hrami pro děti po zavírací době. Omezená kapacita, nutno objednat předem.
17. 7. 2015	VEČERNÍ PROHLÍDKA	9		Prohlídka zoo s odborným komentářem. Omezená kapacita, nutno objednat předem.
24. 7. 2015	NOC V ZOO	14	Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje - Děčín	Akce pro děti školního věku s přespaním v zoo a s doprovodným programem. Omezená kapacita, velmi oblíbená akce.
27. - 31. 7. 2015	PŘÍMĚSTSKÝ TÁBOR	25		Děti pasovány do rolí ošetřovatelů a ostatních pracovníků zoo formou soutěží mezi pěti družstvy. Téma tábora: Veterinářem v zoo.
31. 7. 2015	NOC V ZOO	14		Akce pro děti školního věku s přespaním v zoo a s doprovodným programem. Omezená kapacita, velmi oblíbená akce.
srpen denně	KOMENTOVANÉ KRMENÍ			Medvěd hnědý grizzly 2x denně, skupina makaků chocholatých, mravenečníci velcí, mangusty liščí

AKCE POŘÁDANÉ PRO ŠIROKOU VEŘEJNOST				
DATUM	NÁZEV AKCE	ÚČAST	SPOLUPRÁCE / SPONZOŘI	POPIS AKCE
srpen pracovní dny	SETKÁNÍ SE ZVÍŘATY			Setkání s kontaktními zvířaty, focení a hlazení dovoleno. Jednalo se o povídání o chovu v domácích podmínkách.
7. 8. 2015	VEČERNÍ PROHLÍDKA PRO DĚTI	17		Prohlídka zoo s hrami pro děti po zavírací době. Omezená kapacita, nutno objednat předem.
7. 8. 2015	VEČERNÍ PROHLÍDKA	19		Prohlídka zoo s odborným komentářem. Omezená kapacita, nutno objednat předem.
21. 8. 2015	VEČERNÍ PROHLÍDKA PRO DĚTI	8		Prohlídka zoo s hrami pro děti po zavírací době. Omezená kapacita, nutno objednat předem.
29. 8. 2015	FARMÁŘSKÁ ZOO	773	Centrum Pivovar Děčín, Ovoce – zelenina Jaroslav Suchý, Dum tisku, Country Road	Odpoledne plné zábavy a soutěží na téma „Jak to chodí na farmě/statku“. Děti soutěžily v dojení krávy, sbírání brambor, výrobě tlačanky,...
zářijové víkendy	KOMENTOVANÉ KRMENÍ			Medvěd hnědý grizzly 2x denně, skupina makaků chocholatých, mravenečníci velcí, mangusty liščí
12. 9. 2015	DEN ADOPTIVNÍCH RODIČŮ A PŘÁTEL ZOO	74	Ovoce – zelenina Jaroslav Suchý	Akce pouze pro zvané hosty - sponzory, adoptivní rodiče a přátele zoo jako poděkování za spolupráci.
3. 10. 2015	I ZVÍŘATA MAJÍ SVÁTEK	863	Město Děčín, DDM, CHKO Labské pískovce, CCBC, SLŠ Sluknov	Oslava svátku zvířat. Představení zvířat chovaných v naší zoo, mimořádné komentované prohlídky, křtiny... V roce 2015 doplněno o aktivity pro seniory v rámci městského projektu Týden pro seniory.
12. - 16. 10. 2015	DEN BÍLÉ HOLE	70		Možnost vyzkoušet si, jak zoo vnímají nevidomí lidé během speciálního programu.
28. 10. - 1. 11. 2015	PODZIMNÍ PRAZDNINY	1.948		Stanovištní soutěž pro děti na téma Biodiverzita - to jsme my.
7. 11. 2015	STRAŠIDELNÁ ZOO	935		Nejoblíbenější akce v zoo se strašidly, dýněmi a lampionovým průvodem. Ústředním motivem roku 2015 byl Hotel Transylvánie.
16. 11. 2015	PODVEČERNÍ PROHLÍDKA PRO DĚTI	32		Prohlídka zoo se soutěží, omezená kapacita, nutno objednat předem.
29. 11. 2015	DÁREČKOVÁNÍ	40		Každou adventní neděli mohli návštěvníci přinést dáreček pro zvířata v podobě krmení. Odměnou za tento dar jim byla sleva 50% na vstupném.
5. 12. 2015	ČERTOVSKÝ REJ	527	Balconi, FH system, Agrokomplex Bio-jatka Verneřice, Ovoce – zelenina Jaroslav Suchý, Valdemar Grešík – Natura	Akce určena k oslavě Mikuláše. Děti si prošly peklem za svým dárkem od Mikuláše.
6. 12. 2015	DÁREČKOVÁNÍ	68		Každou adventní neděli mohli návštěvníci přinést dáreček pro zvířata v podobě krmení. Odměnou za tento dar jim byla sleva 50% na vstupném.
13. 12. 2015	DÁREČKOVÁNÍ	46		Každou adventní neděli mohli návštěvníci přinést dáreček pro zvířata v podobě krmení. Odměnou za tento dar jim byla sleva 50% na vstupném.
20. 12. 2015	DÁREČKOVÁNÍ	68		Každou adventní neděli mohli návštěvníci přinést dáreček pro zvířata v podobě krmení. Odměnou za tento dar jim byla sleva 50% na vstupném.
24. 12. 2015	VSTUP DO ZOO ZDARMA	550		odhad

PŘEDNÁŠKY PRO VEŘEJNOST V RÁM CYKLU „PROCESTUJETE S NÁMI SVĚT“ VE SPOLUPRÁCI S MĚSTSKOU KNIHOVNOU DĚČÍN

DATUM	NÁZEV AKCE	ÚČAST	PŘEDNÁŠEJÍCÍ
8. 1. 2015	ISLAND	89	Stanislav Daniš
5. 2. 2015	MONAKO	92	Jiří Kašpar
5. 3. 2015	KANADA	98	Vít Slezák
2. 4. 2015	INDIE	169	Luboš Stria
1. 10. 2015	POVODEŇ V TBILISI	30	Jan Javůrek
5. 11. 2015	SKÓTSKO	89	Jiří Kašpar
3. 12. 2015	PO STOPÁCH ESKYMO WELZLA	67	Stanislav Honzík

Přednášející Luboš Stria. Public talk with L. Stria. Vortragende L. Stria.



VÝSTAVY V ZOO

DATUM

NÁZEV AKCE

ÚČAST

leden - říjen 2015

OD PÓLU K PÓLU

nevidováno



VÝBĚR NEJLÉPE HODNOCENÝCH AKCÍ

1.
Strážidelná zoo
7. listopadu 2015
935 návštěvníků

Jedná se již o tradiční podvečer se strašidly. Zvolili jsme osvědčený model rozdělit akci na dvě části. V amfiteátru probíhala výroba strašidel z dýní za doprovodu kapely U-Style. V areálu se současně konaly strašidelné soutěže tentokrát na téma pohádky Hotel Transylvánie.



2.
I zvířata mají svátek
3. října 2015
863 návštěvníků

Toto odpoledne bývá již tradičně věnováno obyvatelům naší zahrady. Zvířata veřejnosti představujeme takřka v jiném světle. Jedná se například o komentovanou krmení zvířat, která běžně nekomentujeme, představení nové narozených mláďat, křtiny nových zvířat atd. Na akci jsou zváni i patroni některých zvířat jako jsou děčínští hokejisté či DDM Děčín. Nechybí samozřejmě bohatý program v amfiteátru. Tentokrát se jednalo o kapelu U-Style a mnoho zvířecích soutěží.



3.
Farmářská zoo
29. srpna 2015
773 návštěvníků

Každoročně věnujeme konec prázdnin akci na principu „Pohádkový les“. Akce se nesla v duchu farmy a života na ní. Hravou formou si děti mohly vyzkoušet dojení krávy, moštování jablek, sběr brambor na poli, zadělávání těsta, porážku prasete... Nasbírané body si na konci své cesty vyměnili na trhu za štěstíčko (tašku s překvapením).



PREZENTACE MIMO AREÁL ZOO		
AKCE	POŘADATEL	POPIS
Veletrhy cestovního ruchu	Destinační fond Českého Švýcarska	Prezentace zoo v rámci spolupráce s o.p.s. České Švýcarsko na výstavách v ČR a zahraničí.
Svatý Jiří pod zámekem	Sojčáci Děčín	Prezentace zoo formou kontaktních zvířat a soutěží.
Veletrh Podřípské nemocnice	Centrum sociálních služeb	Prezentace zoo formou kontaktních zvířat a rozdávání informačních materiálů.
Koruna pro zoo	DDM Rumburk	Poděkování dětem z Rumburku, které mezi sebou každoročně vybírají peníze na adopci medvěda hnědého grizzly.
Domov pro seniory Děčín	Domov pro seniory Děčín	Výukově - zážitkový program pro klienty domova pro seniory.
Afrika a hmyzí speciality	OC Pivovar	Prezentace zoo formou kontaktních zvířat a soutěží.
Městské slavnosti Jílové	Město Jílové	Prezentace zoo formou kontaktních zvířat a soutěží.
Dětský den v České Kamenici	CDM Česká Kamenice	Prezentace zoo formou kontaktních zvířat a soutěží.
Mladé Labe, Dětský den v DDM Březiny a na hřišti FK Řezuz Děčín	DDM Děčín	Prezentace zoo formou kontaktních zvířat a soutěží.
Dětský den v zámeckém parku	Státní zámek Benešov nad Ploučnicí	Prezentace zoo formou kontaktních zvířat a soutěží.
Konference pro environmentální pracovníky	Krajský úřad	Prezentace zoo, distribuce informačních letáků s nabídkou.
Stezka odvahy	MC Sovička Jílové	Prezentace zoo hravou formou pomocí pavouků a hadů na jednom stanovišti.
Turistická burza Bad Schandau	Destinační fond Českého Švýcarska	Prezentace zoo a představení kontaktních zvířat.
Rockfest Růžová	Andělé bez křídel	Charitativní akce pro Valinku.
Procházka s mapou	Klub orientačního běhu Děčín	Mapa pro stezku Pastýřanda se rozdává na pokladně zoo, pronájem prostor na vzájemnou reklamu.

AKTIVITY NA PROPAGACI ZOO	
POPIS AKTIVITY	UMÍSTĚNÍ
Compedium s.r.o.	TOP 50 – distribuce letáků
České Švýcarsko o. p. s.	PR článek v turistickém magazínu Zázitky v Českosaském Švýcarsku
Děčínská sportovní, p. o. - plavecký areál + Pivovar OC	umístění stojanů s letáky zoo
Dopravní značení (Walli)	informační dopravní značky – Děčín
Enter (zpravodaj o kulturním dění v Děčíně)	měsíční přehled akcí
EUROCARD s. r. o., Praha	propagační vizitky do infocenter
Inform Data a. s.	Obchodní adresář 160 na www.inform.cz
Mladá fronta - speciální příloha	Inzerce PF
Nadační fond CCBC Praha	Partnerství, reklama, propagace
Princip	inzerce PF
Vitava - Labe - Press, a. s.	Kampaň Lufták RPS – inzerát (Deník Severní Čechy). Kampaň DPŽ Můj domov – inzerát (Deník Severní Čechy)
Výlep letáků	na sloupech osvětlení apod. / bus
Zlaté stránky	inzerce
Zpravodaj (děčínský čtrnáctideník)	informace o dění v zoo
Zámek Děčín - informační centrum	informace o dění v zoo
Živé firmy	registrace na internetovém portálu
Bannery	Zimní stadion, BK Hala Maroldova, Babylon Liberec, Tyršova ulice – parkoviště, areál restaurace Pastýřská stěna, Sportovní areál Jedlová, oplocení DDM Teplická Děčín, 2x přístaviště Labská plavební
Voucher	místní hotely mohou nabízet svým hostům zvýhodněné rodinné poukazy

Na zvýšení povědomí o děčínské zoo jsme během roku používali reklamní tiskoviny, kterými byl např. obecný leták o zoo, leták o Expozici Rajske ostrovy, leták Akce 2015. Do soutěží a pro významné příležitosti byly zhotoveny butony s různými druhy zvířat, mačkáč figurka medvěd, dřevěné jo-jo, korálková zvířátka, deštníky, dřevěné hrací kostky, propisky apod.



NÁVŠTĚVNOST AREÁL ZOO DĚČÍN	
	POČET
dospělí	43018
děti	27411
neplatící	9499
CELKEM	79928
NÁVŠTĚVNOST EXPOZICE RAJSKÉ OSTROVY	
	POČET
dospělí	3701
děti	2714
neplatící	775
neplatící ze zoo	15889
CELKEM	23079
NÁVŠTĚVNOST CELKEM: ZOO DĚČÍN A EXPOZICE RAJSKÉ OSTROVY	
dospělí	46719
děti	30125
neplatící	26163
CELKEM	103007



makak chocholatý
Macaca nigra nigra



Čertovský rej v zoo
The Devil's Ball at the Zoo / Teufelreigen im Zoo

ADOPCCE

Adoption
Adoption

Návštěvníkům, kteří by si rádi pořídili zvířátko a přitom si uvědomují, kolik starostí je s jeho chovem, umožňuje děčínská zoo zvíře adoptovat. Adoptivní rodič se tak určitou finanční částkou spolupodílí na chovu vybraného zvířete a jeho peníze pomáhají zkvalitnit život tohoto tvora v expozici.

Kromě dobrého pocitu získá adoptivní rodič možnost mít u expozice adoptovaného zvířete svoje jméno (firma logo), adopční listinu, s kterou se může pochlubit a drobný dárek. Získá také volnou vstupenku, aby mohl „své“ zvířátko navštívit. Dále je uveden na internetových stránkách, obdrží výroční zprávu a je zván na Den adoptivních rodičů a přátel zoo.

Zájemce o adopci si může zvíře buď vybrat na internetových stránkách, nebo při návštěvě zoo, kdy se může rovnou v kanceláři domluvit a na pokladně uhradit danou částku. Adoptivní smlouva se uzavírá na jeden rok ode dne platby.

Symbolická adopce je vhodná i jako dárek. Čehož hodně využívají partnerské dvojice k různým výročím anebo jako dárek pod vánoční stromeček. Mezi nejčastěji sponzorované druhy patří: želva nádherná (5x), kvakoš noční a medvěd hnědý grizzly (4x). Tři adoptivní tabulky můžete nalézt u těchto zvířat: koza domácí, krkavec velký, mravenečník velký, outloň malý, papoušek vlnkovaný, psoun preriiový a sýc rousný. Žádného sponzora nemá třeba lemur vari červený, mangabej černý, rys ostrovid, zebu, takin indický, koza šrouborohá, kabar pižmový, vlk hřivnatý, atd.

Zajímavostí může být, že ačkoliv zatím nechováme vydru říční, dlouholetý adoptivní rodič si ji již adoptoval s tím, že peníze budou použity na výstavbu expozice.

V roce 2015 adoptovalo rovných 104 osob 119 zvířat a bylo sepsáno 121 adopčních smluv. Celková částka za adopci činila 255.251,30 Kč. (Halře jsou způsobeny zahraniční platbou na účet. Do přehledu adopcí pro rok 2015 jsou započítány pouze adopce, které byly v daném roce uhrazeny.)

Nejvíce peněz, dá-li se to takto říci, obdržel mrave-

nečník velký 18.150 Kč od firmy Labuta s.r.o. Následován je medvědem grizzly a částkou 14.414, kterou mezi sebou vybraly „Rumburské děti“. Pětimístnou částku 10.387 Kč taktéž poslaly děti ze Základní školy na Komenského náměstí na adopci kalimiko. Obvykle však adoptivní rodiče posílají částky nižší a velmi často využívají možnost věnovat minimální částku, která je stanovena na 600 Kč. Celkem tuto možnost využilo 25 rodičů, následovala platba 1.000 Kč, kterou využilo 23 z nich.

Během roku jsme našim sponzorům předali 474 volných vstupů, pro školy 14 x slevu na vstupném 30% a 2 x slevu na vstupném 50%. Mají tak možnost navštívit svá „adoptovaná“ zvířátka. Dále jsme rozdali 121 drobných předmětů (pohledů, magnetek). Bez ohledu na výši věnované částky každý sponzor získal originální adopční listinu s barevným fotem svého svěřence.

Podíváme-li se pouze na odloučenou Expozici Rajské ostrovy, přehled je následující: 8 adoptivních rodičů adoptovalo 10 různých zvířat (8 druhů – 2x je adoptovaný outloň malý a chameleon jemenský) a bylo sepsáno 10 adopčních smluv. Celková částka za adopci na tomto odděleném pracovišti činila 12.500 Kč.

Jako poděkování zveme též adoptivní rodiče na jejich setkání s námi a s „jejich“ zvířátky. Každoroční setkání se stala již dobrou tradicí. Ani rok 2015 tento zvyk tedy neporušil a 12. září jsme se setkali v areálu děčínské zoo již po dvacáté čtvrté. K naší velké radosti je zájem o tuto akci velký, a tak jsme mezi sebou mohli přivítat 74 adoptivních rodičů. Během připraveného programu si mohli zasoutěžit v „dojení krávy“, prohlédnout areál a seznámit se s novinkami z úst ředitelky zoo, zoologa a veterinářky, shlédnout komentované krmení tapíra a na závěr jsme si poseděli u dobré hudby a občerstvení.

Zoo Děčín děkuje všem níže uvedeným sponzorům za jejich dary, které nám v roce 2015 významně pomohly udržet rozpočet zoo zejména v rámci rostoucích cen za krmiva a energie.

PŘEHLED FINANČNÍCH PROSTŘEDKŮ PLYNOUCÍCH Z ADOPCÍ V LETECH OD ZAVEDENÍ (v tis. Kč)

ROK	ČÁSTKA	ROK	ČÁSTKA	ROK	ČÁSTKA	ROK	ČÁSTKA	ROK	ČÁSTKA
1991	324	1996	404	2001	238	2006	234	2011	237
1992	549	1997	156	2002	283	2007	356	2012	288
1993	433	1998	258	2003	300	2008	258	2013	258
1994	340	1999	219	2004	297	2009	247	2014	324
1995	152	2000	339	2005	241	2010	250	2015	255

ADOPTCE V LETECH 2011 – 2015 (v Kč)

ROK	MĚSÍC												CELKEM
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	
2011	4490	5300	30200	16979	9522	16566	26781	56909	5400	21900	14943	30293	239282
2012	9316	28017	25162	5000	20781	42000	17575	43536	9500	41944	31524	15578	289935
2013	10225	23588	7000	275000	24267	3632	34604	33650	6750	50218	22835	16300	260569
2014	24280	9600	12975	22200	13900	57025	40609	51728	9911	14785	33840	33004	323857
2015	13692	15586	3000	8424	24500	37223	13330	36981	6700	36529	23300	36050	255251

PŘEHLED POČTU UZAVŘENÝCH SMLUV V LETECH

ROK	DÁRCI ČEŠTÍ	DÁRCI ZAHRANIČNÍ	CELKEM
1991	26	70	96
1992	19	58	77
1993	21	107	128
1994	24	65	89
1995	17	68	85
1996	23	69	92
1997	36	62	98
1998	21	49	70
1999	26	45	71
2000	46	40	86
2001	53	37	90
2002	81	11	92
2003	75	38	113
2004	75	35	110
2005	50	39	89
2006	55	38	93
2007	64	33	97
2008	87	36	123
2009	98	27	125
2010	134	14	148
2011	102	9	111
2012	105	15	120
2013	129	9	138
2014	112	9	121
2015	110	11	121



Den adoptivních rodičů / Day for animal fosters and supporters / Tag der Adoptiveltern

PŘEHLED NEJVÝZNAMNĚJŠÍCH DÁRCŮ

JMÉNO/NÁZEV SPOLEČNOSTI	SÍDLO	PODPORA OD ROKU	FORMA PODPORY
Familie Rasch	Rosenthal, BRD	1991 - 2009	soustavná adopce
Barbara Niklas	Pirna, BRD	1991 - doposud	soustavná adopce
Klaus Hensel	Pirna, BRD	1991 - 2010	soustavná adopce
Hans-Peter Bohring	Pirna, BRD	1991 - 2009	soustavná adopce
MUDr. Mahulena Čejková	Děčín	1991 - doposud	soustavná adopce
Eva Switala	Pirna, BRD	1992 - 2009	soustavná adopce
Ingeborg Knöckel	Moritzburg	1992 - doposud	soustavná adopce
MUDr. Jitka Kreuterová	Děčín	1993 - doposud	soustavná adopce
Katrin Schramm	Pirna, BRD	1993 - 2009	soustavná adopce
Ingeborg Eule	Pirna, BRD	1993 - 2012	soustavná adopce
MŠ K. H. Borovského	Boletice nad Labem	1993 - doposud	soustavná adopce
Klub českých turistů	Krásná Lípa	1994 - doposud	soustavná adopce
Stap Vilémov, a. s.	Vilémov u Šluknova	1995 - doposud	soustavná adopce
AK Děčín	Děčín	1995 - 2014	soustavná adopce
ZŠ Máchovo nám.	Děčín	2001 - 2009	adopce různých zvířat různými třídami
Jana Hrdličková - oční optika	Děčín	2003 - doposud	soustavná adopce 3 kakadu brýlových - vyšší částka
SoŠ a SOU Ruská	Děčín	2003 - 2014	adopce - vyšší částka a soustavná spolupráce
DeCe COMPUTERS	Děčín	2004 - doposud	adopce - vyšší částka a soustavná adopce
DeCe CONSULT	Děčín	2004 - doposud	adopce - vyšší částka a soustavná spolupráce
Bc. Martin Svoboda	Děčín	2005 - doposud	adopce - vyšší částka
Radim Novák	Lovosice	2006 - 2015	adopce - vyšší částka
RUMBURSKÉ DĚTI	Rumburk	1994 - doposud	adopce medvěda grizzly - vyšší částka - soustavná adopce



Město Benešov nad Ploučnicí sponzorovalo medvědy grizzly. Adopční cedulku přidal sám starosta.
 Grizzly bears were supported by Benešov nad Ploučnicí town. The plate was installed personally by the Mayor.
 Die Stadt Bensen wurde zum Paten der Grizzlybären. Die Tafel wurde vom Herrn Bürgermeister selbst angemacht.

PODĚKOVÁNÍ

Acknowledgement
Danke

ZVLÁŠTNÍ PODĚKOVÁNÍ

Statutární město Děčín
Ministerstvo životního prostředí
Agrokomplex spol. s r.o. Verneřice
Andělé bez křídel o.p.s.
Black Shadows MC
Bubble Tea Děčín
Centrum Pivovar Děčín
Cukrárna Expres
Česká koalice pro ochranu biodiverzity
Česká průmyslová zdravotní pojišťovna
Český červený kříž
DDM Děčín
DeCe Computers s.r.o.
Dobrovolníci
Dům tisku
EasyComp s.r.o.
Elektrowin a.s.
Envirocont s.r.o.
FM system s.r.o.
Hasičský záchranný sbor Ústec. kraje – Děčín
GPD a.s.
HC Děčín
HOKA
Hračky a dárkové zboží Ing. Jiří Barviř
CHKO Labské pískovce
Ice'n'go!
Ing. Daniel Florián – projekce
Inpeko s.r.o.
Jedlová – adrenalin park
Klub orientačního běhu
Kozí dráha
KUBO – Petr Kudrhalt
Lesní úřad Děčín, p. o.
Libverda Děčín
MC Rákosníček
Městská knihovna Děčín
Městská policie Děčín
Milan Figedi
MŽP ČR, odbor propagace
o. s. Křesťanské společenství Jonáš
Ovoce – zelenina Jaroslav Suchý
Policie České republiky
Rabina s.r.o.
Restaurace Radnice
Restaurace u Růžové zahrady
Rodinní příslušníci zaměstnanců zoo
SČVK, a.s.
SHŠ Exitus in Dubio
Silisan s.r.o. – Balconi
SŠŘS Děčín
Střední lesnická škola Šluknov
Školní družina Vojanova, Děčín
Taneční skupina Country Road Česká Lípa
Tesco Stores ČR

poskytnutí příspěvku na provozování zoo
poskytnutí příspěvku na provozování zoo
podpora 12. ročníku Noc snů a dalších akcí
spolupráce při akcích
spolupráci při akci
dodání cen do soutěží
dodání cen do soutěží
podpora 12. ročníku Noc snů
spolupráce při akcích
dodání cen do soutěží
spolupráce při akcích
podpora 12. ročníku Noc snů, spolupráce při soutěžích
podpora 12. ročníku Noc snů
spolupráce při akcích
podpora 12. ročníku Noc snů
podpora 12. ročníku Noc snů
podpora 12. ročníku Noc snů
podpora 12. ročníku Noc snů
dodání cen do soutěží
zápůjčka vojenského stanu – zdarma
podpora 12. ročníku Noc snů,
spolupráce při akcích
podpora 12. ročníku Noc snů, spolupráce při soutěžích
podpora 12. ročníku Noc snů
spolupráce při akcích
spolupráce při akcích
podpora 12. ročníku Noc snů a dalších akcí
podpora 12. ročníku Noc snů
spolupráce při akcích
spolupráce při akcích
spolupráce při akcích
spolupráce při akcích
bezplatné poskytování materiálu pro úpravu expozic
spolupráce při akci
podpora 12. ročníku Noc snů
bezplatný pronájem sálu na přednášky
spolupráce při akcích
za vstřícnost při výlepu plakátů
poskytnutí filmů na akci "EkoKino a EkoHrátky"
spolupráce při akcích
podpora 12. ročníku Noc snů a dalších akcí
spolupráce při akcích
podpora 12. ročníku Noc snů a při dalších akcích
spolupráce při akcích
spolupráce při akcích
spolupráce při akcích
podpora 12. ročníku Noc snů
spolupráce při akcích
podpora 12. ročníku Noc snů a dalších akcí
spolupráce při akci
ukázky sokolnictví během akcí
spolupráce při akci
spolupráce při akci
poskytnutí cen do soutěží

Tupperware – Simona Vrabcová
Václav Šedivý
Valdemar Grešík – Natura s.r.o. Děčín

VZP ČR
Zámek Děčín
ZŠ Kamenická, Děčín
ZUŠ Děčín

PODĚKOVÁNÍ ZA POSKYTNUTÉ DARY

Agrokomplex spol. s r.o. Verneřice
Cukrárna Expres
Město Benešov nad Ploučnicí
Unilever ČR, spol. s r.o.
Valdemar Grešík – Natura s.r.o.

spolupráce při akcích
zapůjčování dekorací a pomoc při ozvučení akcí
dodání cen do soutěží a podpora při rekonstrukcích
expozic
podpora Noci snů a dodání cen do soutěží
spolupráce při akcích
spolupráci při akci
malování na obličej při akcích

masné výrobky v hodnotě 3.000 Kč
cukrářské výrobky v hodnotě 1.170 Kč
finanční částka 9.100 Kč
čisticí prostředky v hodnotě 30.214,60 Kč
čaje a cukrovinky v hodnotě 2.035 Kč

Ing. Dagmar Floriánová
vedoucí Centra návštěvnických služeb
marketing / akce pro veřejnost / sponzoři / adopce
marketing@zoodecin.cz







Pestrou nabídku ZooŠkoly využily v roce 2015 stejně jako v roce předchozím více jak tři tisícovky osob. Konkrétně je to číslo 3047. Zájemci o služby střediska environmentální výchovy tak tvoří bezmála 3 % z celkové návštěvnosti Zoo Děčín za rok 2015.

ZooŠkola nabízí celoročně bohatou škálu stálých programů, do které průběžně řadí i novinky a speciální aktivity. Vším, co nabízí, oslovuje cíleně školy a další instituce pracující s dětmi a mládeží, ovšem nezapomíná ani na aktivity pro rodiny nebo handicapované osoby.

Ze stálé nabídky programů střediska, uváděných tradičně už několik let, nejvíce lákal v roce 2015 program Domácí zvířata v zoo, který jako zpestření výuky vyhledávají pro své žáky pedagogové 1. a 2. tříd základních škol. Určitě zde hraje roli i úprava metodiky, zařazení nových her a rozšíření procházkové trasy. Tímto počinem lektori ZooŠkoly program oživil už v roce 2013. Prvenství obsadil ihned po té, v roce 2014.

Druhé místo v zájmu škol získal program pro stejnou věkovou skupinu a to Lesní zvířátka.

O něco starší děti pak s chutí vstupovaly do pomyslného světa zvířecích rekordů. Program pro žáky 3. až 6. tříd základních škol s názvem Rekordmani světa zvířat se co do počtu realizací umístil v roce 2015 v pořadí jako třetí nejvyhledávanější.

Ve výběru toho správného programu pro své žáky hraje roli z pohledu pedagogů především téma a jeho souvislost s osnovami výuky nebo školními plány a projekty. Dalším kritériem, podle kterého je vždy konkrétní program ze strany objedávajících vybírán, je místo realizace, jeho délka a v neposlední řadě i finanční dostupnost. Pokud vezmeme v úvahu tato hlediska, tak výukově-zážitkový program ZooŠkoly je možné zrealizovat jako procházku po areálu zoo přímo u expozic se zvířaty, v učebně, která se nachází v areálu zoo na Pastýřské stěně, anebo v klubovně v Expozici Rajske ostrovy. Po dohodě je možné přijet i přímo do místa sídla zájemce. Časová náročnost u většiny programů činí jednu až dvě hodiny. Co se týká ceny, tak zájemci z řad školních institucí zaplatí v hlavní návštěvnické sezóně při využití služeb střediska stejnou částku, jaká je za běžný vstup do areálu zoo.

Po celou dobu existence ZooŠkoly je pravid-

lem, že její nabídky nevyužívají jen místní. Jako zájemci o služby environmentálního střediska figurují i v roce 2015 školy a instituce z měst i městeček celého Ústeckého kraje.

Mezi nabízenými aktivitami si stále více získávají oblibu ty mimořádně zvýhodněné nebo časově omezené. V únoru to bylo tradiční Eko-Kino pro starší a EkoHrátky pro mladší zájemce. Ve spolupráci s Ministerstvem životního prostředí proběhlo v rámci Ozvěn Ekofilmu promítání snímků s ekologickou tematikou z 40. ročníku festivalu Ekofilm. Zájem projevilo a aktivity se zúčastnilo 149 osob.

Na podporu kampaně EAZA, jejímž tématem byla ochrana přírodní rozmanitosti, pořádala ZooŠkola v předposledním dubnovém týdnu výtvarnou dílnu. Barevný týden, jak zní název akce, byl školami vítán a využíván i s ohledem na termín připomenutí si svátku Dne Země. Tvoření zvířátek z papíru se zúčastnilo 160 osob. Jednalo se převážně o žáky základních škol, zájem projevili a ruku k dílu přiložili i dospělí klienti z domova pro osoby zdravotně postižené.

V září ZooŠkola uvedla do života zajímavou novinku - Hurvínkovy cesty do přírody. Projekt vznikl za podpory Evropské unie a Německé spolkové nadace pro životní prostředí a zaměřuje se na pět silně ohrožených druhů zvířat České republiky: rýsa ostrovida, netopýra velkého, lososa atlantského, modráška očkovaného a tetřívka obecného. Uvedení programů v Zoo Děčín předcházela účast na odborných seminářích a školeních, kde došlo i k osobnímu setkání lektorky ZooŠkoly se spoluautorkou projektu Mgr. Janou Modrou, která se zabývá environmentální výchovou dětí předškolního a mladšího školního věku. Právě návrhy této pedagožky se staly podkladem pro zrod nových programů ZooŠkoly. Pro své účely ZooŠkola vytvořila metodiky pěti hodinových programů pro předškolní děti z mateřských škol a mladší děti z prvního stupně základních škol, kde nechybí diskuze s dětmi o daném zvířeti, zapojení interaktivní tabule, hry ani výtvarná činnost. Nedílnou součástí programů jsou také nové, pro tento účel natočené loutkové filmy z dílny Divadla Spejbla a Hurvínka. Oproti známým studiovým večerníčkům byly natočeny ve volné přírodě, v přirozeném prostředí zvířat. Jednotlivé názvy filmů i programů korespondují s

druhy zvířat, na ochranu kterých jsou zaměřeny:

*Po stopách rysa
Netopýří jeskyně
Dlouhá cesta lososa
Na křídlech modráska
Tetřívkův taneček*

V září byl školám a školkám nabídnut první z nich a to s ohledem na to, že právě rys ostrovid je jedním z chovaných zvířat v Zoo Děčín. Po absolvování programu si zájemci nenechali ujít možnost pozorovat tuto šelmu naživo přímo v areálu zoo.

Další čtyři programy pak byly uvedeny do nabídky v měsících listopad a prosinec. Návštěvnost všech programů z cyklu Hurvínkovy cesty do přírody v roce 2015 dává celkové číslo 422 příchozích. Zooškola je pro velký zájem plánuje realizovat i v následujících letech, ovšem vždy pouze jako časově omezenou nabídku.

Z dalších mimořádných nabídek Zooškoly v roce 2015 jmenujme říjnovou aktivitu ke Dni bílé hole. Program, při němž je cílem zprostředkovat zrakově postiženým lidem přírodu skrze jiné smysly a lidem se zdravýma očima umožnit vnímat svět zvířat tak, jak jej vnímají nevidomí, využilo během jednoho říjnového týdne 70 osob. Mimo jiné zájemce je nabídka vyhledávaná opakovaně i ze strany střední zdravotnické školy, kdy pro studentky a studenty zdravotnických oborů jde o zajímavý zážitek, který je v jejich nadcházející profesi může ledasčím inspirovat.

Prosinec v Zooškole byl věrný tématu obdarování a tak se pod názvem Děti zvířatům – zoo dětem, realizovala aktivita, mající premiéru v roce předešlém. Školní kolektivy za dárek pro zvířata, kterým byly například suché lesní plody, suché pečivo, ovoce, zelenina a jiné dobroty, dostaly od zoo na oplátku volný výběr programu Zooškoly se slevou. Darujících, kteří potěšili zdejší zvířata a zároveň i obdarovaných ze strany Zooškoly, tak bylo téměř 200 žáků a studentů se svými pedagogy.

Kromě vedení výukově-zážitkových programů byla prací Zooškoly i průvodcovská činnost. Ta zahrnuje prohlídky zoo s komentářem pro předem objednané skupiny kdykoliv během roku i speciální průvodcovské prohlídky, jakými jsou večerní prohlídky, prohlídky zoo pro seniory nebo pro rodiny s dětmi. V roce 2015 lektori Zooškoly zoologickou zahradou provedli a komentářem o zvířatech obohatili více jak stovku návštěvníků.

Dalšími aktivitami, ve kterých v roce 2015 hrálo středisko Zooškola více či méně významnou roli, jsou výpomoc při velkých sobotních akcích pro veřejnost, při chodu příměstského tábora pro děti, organizace a náplň činnosti při nocování v zoo, zapojení se do zprostředkování

realizace cestovatelských přednášek nebo do prázdninového setkávání návštěvníků s kontaktními zvířaty.

Zooškola také zpracovávala podklady pro nové vzdělávací tiskoviny. Tou první je interaktivní skládačka, sloužící současně jako průvodce pro děti s názvem Máme rádi zvířata. Cílem vytvoření podkladů pro vznik této tiskoviny je plně nahradit delší dobu používaný Sešit pro malé školáky. V druhém případě jde o přepracování stávajícího sešitu pro předškoláky s názvem Opičiny. Návrhy změn ve stávající verzi sešitu byly konzultovány přímo s pedagogy ve školských zařízeních a dávají tak možnost vzniku nového, potřebám předškoláků odpovídajícího, pracovního sešitu pro nejmenší.

Ve výčtu činnosti Zooškoly není možné zapomenout ani na výjezdy mimo zoo. Se zvířátky, soutěžemi a další programovou činností vyjížděli lektori po Děčíně i okolí k oslavám u příležitosti svátku dětí, za seniory do domova pečovatelské služby nebo za klienty agentury domácí péče.

Vzdělávání dětí a podpora jejich lásky ke zvířatům je také náplní odpoledních zájmových klubů. Kroužky jezdecký a péče o koně a osly, ZooKlub a ZooKroužek navštěvovaly v roce 2015 více jak tři desítky dětí. Své znalosti o zvířatech si mohly některé z nich ověřit anebo doplnit při celodenním výletu v sousedním Zooparku Chomutov. Všechny děti se pak kromě běžné práce v kroužcích zúčastnily organizace a chodu velké sobotní akce pro širokou veřejnost u příležitosti oslav svátku zvířat.

Alena Šotolová

*specialistka pro vzdělávání
lektorka Zooškoly
zooskola@zoodecin.cz*





Gekončík noční
Eublepharis macularius

KAMPAŇ EAZA

The EAZA Campaign
Kampagne EAZA



V rámci asociace EAZA probíhala i v roce 2015 kampaň s názvem Od pólu k pólu (Pole to Pole Campaign), jejímž cílem je bojovat proti globálním změnám klimatu. V naší zoo jsme se opět zaměřili na zvyšování povědomí návštěvníků v oblasti ochrany přírody a životního prostředí a celá kampaň se nesla v duchu „i malé činy každého z nás mohou mít velký efekt na přírodu“. V rámci kampaně jsme připravili:

Výstavu s názvem Od pólu k pólu. Stejně jako v minulém roce se návštěvníci ve výstavní síni seznamovali s informacemi o ničení životního prostředí, a jaké drobné činy mohou provést, aby přispěli ke zlepšení tohoto stavu. Spolu s tištěnými informacemi mohli návštěvníci shlédnout spot s názvem „Biodiverzita, to jsme MY!“. V něm jsou obsaženy informace, jakou úlohu

hrají jednak zoologické zahrady světa pro zachování biodiverzity, ale především jakou úlohu hrajeme my, lidé a co pro zachování biodiverzity můžeme sami udělat, neboť jsme nedílnou součástí tohoto celku. Díky spotu CITES se návštěvníci seznámili s informacemi o nelegálním obchodu s ohroženými druhy živočichů. Pro děti zde byly připraveny aktivity, pomocí nichž se seznámily s tradičním životem či hrami Inuitů.



Během akce EkoKino byly školním kolektivům promítány ekologické dokumentární filmy a děti z mateřských škol se mohly zúčastnit výukově-zážitkového programu EkoHrátky. Při něm se děti dozvěděly o šetrném chování k přírodě.

V rámci kampaně proběhla v dubnu výtvarná dílna pod širým nebem s názvem Barevný týden. Během této akce jsme žáky seznámili s kampaní a s činnostmi, kterými mohou sami ovlivnit dopad na přírodu kolem nás. Během výtvarné části si poté děti vyrobily zvířata z papírových talířů.

Kampaní byly také inspirované stanovištní soutěže Jarní a Podzimní prázdniny.

Mgr. Tomáš Rus
specialista CNS / asistent zoologa
vyuka@zoodecin.cz



SPOLUPRÁCE S MÉDII

Cooperation with media
Zusammenarbeit mit Medien

Spolupráce děčínské zoo s médii se již mnoho let drží na slušné úrovni. Daří se prosazovat novinky jak na okresní, krajské, tak celorepublikové rovině. Jednotlivá média jsou o veškerém dění v zahradě informována prostřednictvím elektronické pošty. Kromě tiskových zpráv dostávají i kvalitní obrazový materiál jak v podobě fotografií, tak zpracovaných videoreportáží. Spolupráce s médii si velmi ceníme, výrazně přispívá k propagaci naší zoo.

Televize

Zajímavé reportáže ze Zoo Děčín odvysílala především TV Nova (celkem 7), se svými kamerami ale jezdila za zvířaty i TV Prima, TV Barandov nebo ČT 1. Novinky ze zoo si samozřejmě nenechaly ujít ani místní internetové televize. Zájem regionálních, ale i republikových televizních stanic vzbuzovaly v roce 2015 především zajímavé odchovy, dovezená zvířata, akce pro veřejnost, ale také nemilá témata jako porušení zakázaného krmení zvířat. Pro účely propagace si Zoo Děčín nechala v roce 2015 zpracovat videoklip, který nyní využívá při nejrůznějších prezentacích. Hlavní roli v něm hrají dvě malé děti, které se vydají na „rande“ do zoo. Návštěvu si užívají ve stylu dlouholetého sloganu děčínské zoo „U nás zdivočíte i vy!“.

Odkazy na všechna videa je možné si prohlédnout na webových stránkách zoo v sekci Aktuality/Nenechte si ujít nebo na Youtube profilu Zoo Děčín.

Rozhlas

Zpravodajství o dění v zoo přebírá mnoho rádiových stanic. Nejčastěji to v roce 2015 byla regionální rádia – Hitrádio FM, Český rozhlas Sever, Rádio Impuls a další. Velmi nás těší spolupráce s rádiem, která ve svých reportážích využívají mluveného slova pracovníků zoo. Několikrát do roka se naši zaměstnanci zúčastňují také živých vysílání v pořadu Svět zvířat Českého rozhlasu Sever. V roce 2015 tak posluchači měli možnost slyšet zajímavé povídání ošetřovatelů zvířat Petra Haberlanda a Zuzany Sloukové nebo Aleny Houškové – mluvčí zoo. Milým počinem byla výhra Zoo Děčín v soutěži o snídani od Hitrádia FM.

Tisk

Největším mediálním partnerem byl i pro tento rok Deník. Nejčastěji pak samozřejmě jeho

děčínská odnož a další nejbližší okresní deníky. Dle monitoringu médií vyšlo v Deníku za rok 2015 více než stovka článků, fotografií, anket, pozvánek a dalších materiálů. Velkou podporu zajišťují také deníky MF Dnes, Právo, Hospodářské noviny, Blesk, Aha nebo Metro. Mnoho zpráv a novinek ze zoo pravidelně zpracovává Česká tisková kancelář, která je poskytuje dalším médiím. Informace z děčínské zoo přinášely v roce 2015 také mnohé časopisy – Koktejl, Vlasta, Betyňka, Květy, Moje rodina, Blesk pro ženy, Překvapení a další. Obyvatelům Děčína a okolí zprostředkovává pravidelné informace o akcích a novinkách týdeník Princip, Zpravodaj města Děčína, ale také měsíčník s kulturním přehledem Enter nebo Ústecké přehledy.

Internet

Kromě pravidelných aktualizací na vlastních stránkách zoo (www.zoodecin.cz, www.rajskeostrovy.cz, www.dreamnight.cz) se informace o dění v zoologické zahradě objevují také na dalších nejrůznějších webových portálech, ať už se zaměřením na turistiku, kulturní akce, rodiny s dětmi, zoologii. Zoo využívá možnosti internetové prezentace také prostřednictvím webových stránek www.zoo.cz, které jsou společným dílem zoologických zahrad sloučených v Unii českých a slovenských zoo a na kterých tak návštěvník najde kompletní přehled dění ze zahrad jak z ČR, tak SR.

Stále větší oblibu si získává prezentace zoo a poskytování informací prostřednictvím sociální sítě Facebook. Počet fanoušků stránky pomalu stoupá, zatímco na konci roku 2014 se zastavil na čísle 5.392, o rok později to bylo již 5.921 lidí. Během roku 2015 založila zoo nově své profily na dalších sociálních sítích - Youtube a Instagram.

Jaké zprávy média nejvíce zaujaly?

Lednové zpravodajství se točilo především kolem statistiky návštěvnosti za rok 2014, kdy se poprvé v historii zoo podařilo překonat stotisícovou hranici návštěvnosti.

Únor patří v děčínské zoo vždy masopustnímu veselí v průvodu ze zoo na zámek. Zoo opět vyhlásila soutěž O nejchutnější masopustní koblihu, O nejhezčí masku a připravila veselý prů-

vod maškar městem. TV Nova zaujali naši mývalové, kteří se usídlili v korunách stromů. Zájem byl i o malého outloně Emila, o kterého se samice přestala po porodu starat a tak musel do péče ošetřovatelů. Hvězdami televizních obrazovek se stala i čerstvě narozená dvojčata kosmanů bělovousých.

Velkou **březnovou** zajímavostí se stala pedikúra tapíra jihoamerického. Radost však přinesla i zpráva o mláděti klokana rudokrkého, které konečně začalo vykukovat z matčina vaku.

V **dubnu** zahájila zoo 66. návštěvnickou sezónu. Na akci Startujeme! představila novinky roku 2015 a kromě toho řešila i nezodpovědné chování návštěvníků, kteří i přes přísný zákaz krmení zvířat v zoo nakrmili makaky chokolaté. Jedna z opic za toto jednání málem zaplatila životem. Nebýt včasného zásahu veterinářky, zoo by o samici přišla. Radostnějšími zprávami byly ty o narození oslíka a beránka ovce ouessantské. Poprvé jsme si také s návštěvníky poslední dubnový den užili Slet čarodějnic, na kterém nechyběl ani kouzelník a opékání buřtů.

V **květnu** zahájila zoo oblíbené komentované krmení zvířat a vypravila se se zvířaty na spousty dětských dnů, aby udělala radost nejmenším k jejich svátku. TV Barrandov se ještě jednou vrátila k tématu překrmené samice makaka chokolatého a odvysílala reportáž s prosbou, aby lidé zvířata v zoologických zahradách opravdu nekrmili.

Začátek **června** patřil v zoo handicapovaným a chronicky nemocným, pro které jsme připravili další ročník charitativní akce s názvem Noc snů. VIP večer si při ní užilo několik stovek klientů ústavů sociální péče z celého Ústeckého kraje i nemocní z rodin. Po zoologické stránce nám udělal radost velmi vzácný odchov kozorožce kavkazského. Novináře zaujala také sbírka dětí ze základních a mateřských škol v Rumburku, které mezi sebou každoročně vybírají příspěvek na adopci medvědů grizzly. Letos se jim podařilo nashromáždit neuvěřitelných více než 14 tisíc korun.

V **červenci** u novinářů jednoznačně vedly zprávy z příměstského tábora v zoo, na kterém si děti hrály na veterináře. Kromě toho pečovaly o spoustu zvířat a užívaly si dobrodružství při celotáborové hře. Zajímavý příběh přineslo narození dvou kapybařích mláďat, kterým druhý den po porodu zemřela matka a ta tak musela do péče ošetřovatele. Novináři si nenechali ujít ani oblíbenou prázdninovou aktivitu s názvem Setkání se zvířaty. Šlo o prezentaci kontaktních zvířat, která si návštěvníci mohli hladit i fotit.

V měsíci **srpnu** se zájem novinářů stočil k po-

slední prázdninové akci, při které se zoo proměnila ve velkou farmu, na které si děti mohly vyzkoušet nejrůznější činnosti z venkova. Našel se prostor i pro statistiku návštěvnosti, která již v srpnu dávala tušit, že rok 2015 bude z hlediska návštěvnosti velmi úspěšným rokem. Jen během července totiž zoo navštívilo více než 21 tisíc lidí. V tomto měsíci se média zajímala také o podvodníka, který se rozhodl přivydělat si vybíráním poplatku za parkování u zoo.

Záříjové objektivy novinářských fotoaparátů a kamer přitáhly dva superúspěšné odchovy. Narodilo se dlouho očekávané mládě mravenečnicka velkého a po dlouhých 15 letech i kotě vzácné kočky rybářské. Zájem byl i o Den adoptivních rodičů a přátel zoo, který je každoročně pořádán jako poděkování příznivcům zoo, kteří přispívají na chov zvířat. Školáci měli možnost po celé září vyzkoušet si nový program ZooŠkoly – Po stopách rysa.

V **říjnu** odhalila zoo pohlaví mláďat kočky rybářské a mravenečnicka velkého. Na akci I zvířata mají svátek dostala tato mláďata svá jména. Z kotěte kočky rybářské se vyklubal samec, který dostal jméno Mikeš. U mravenečnicků šlo naopak o samičku, která získala jméno Olí. Novináři nám v tomto měsíci také pomohli shánět dýně pro velkou listopadovou akci s názvem Strašidelná zoo.

Listopad odstartoval velmi oblíbenou akcí – Strašidelná zoo, která přilákala spousty návštěvníků i zájem novinářů. Velkou pozornost vzbudila také informace o sépiích trpasličích, s jejichž chovem začala Zoo Děčín v Expozici Rajské ostrovy a stala se tak první českou zoologickou zahradou, která tento druh sépií chová. Další novinkou bylo zahájení chovu tamarínů žlutorukých.

V **prosinci** se uskutečnila poslední velká akce roku – Čertovský rej. Areál zahrady se již tradičně proměnil v peklo, děti plnily úkoly a učily se čertovskému řemeslu. V den konání akce dorazil do zoo i jubilejní stotisíc návštěvník. Zoo mu jako poděkování věnovala rodinnou permanentní vstupenku a spoustu dalších cen. Tento měsíc přinesl jako již tradičně řadu vánočních slev, volných vstupů do zoo a možnost přinést dárečky pro zvířata.

Alena Houšková
specialistka CNS pro mediální
a informační činnost
media@zoodecin.cz



Rozhovor dětí z příměstského tábora s redaktorem Českého rozhlasu

An interview between children, attending a summer camp at the zoo, and the moderator from the Czech Radio.
Die Kinder vom Ferienlager machen ein Interview mit dem Redakteur der Rundfunkstation Český rozhlas.

HOSPODAŘENÍ ZOO

Economie
Ökonomie

HLAVNÍ ČINNOST	
UKAZATEL	ČÁSTKA (v tic. Kč)
Vlastní výkony celkem	5512,471
- vstupné	5114,264
- parkovné	232,860
- ostatní výkony	165,347
Zúčtování fondů	130,752
Príspevek zřizovatele - provoz	12500,000
Príspevek MŽP	376,586
Výnosy celkem	18519,809
Náklady celkem	18507,962
Výsledek hospodaření	11,847
VEDLEJŠÍ ČINNOST	
Výnosy celkem	1200,497
Náklady celkem	752,058
Výsledek hospodaření	448,439
VÝNOSY CELKEM	19720,306
NÁKLADY CELKEM	19260,020
VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ	460,286
MZDY	
Mzdové náklady celkem	7494,000
z toho mzdové náklady bez OON	7345,000
OON	1490,000
Prepočtený stav pracovníků	32,380
Průměrná mzda 1 zaměstnance	18903,000

NÁVŠTĚVNOST AREÁL ZOO DĚČÍN	
	POČET
dospělí	43018
děti	27411
neplacící	9499
CELKEM	79928
NÁVŠTĚVNOST EXPOZICE RAJSKÉ OSTROVY	
	POČET
dospělí	3701
děti	2714
neplacící	775
neplacící ze zoo	15889
CELKEM	23079
NÁVŠTĚVNOST CELKEM: ZOO DĚČÍN A EXPOZICE RAJSKÉ OSTROVY	
dospělí	46719
děti	30125
neplacící	26163
CELKEM	103007
FINANČNÍ HODNOTA ZVÍŘAT	
stav k 1. 1. 2015	627 667,80 Kč
stav k 31. 12. 2015	627 693,40 Kč
FINANČNÍ HODNOTA DEPONOVANÝCH ZVÍŘAT	
deponace ze zoo	38 500 Kč
deponace do zoo	1 200 500 Kč

ROČNÍ ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ

Tato zpráva o hospodaření podává komplexní přehled o hospodaření Zoologické zahrady Děčín – Pastýřská stěna, příspěvkové organizace v průběhu kalendářního roku 2015. Statistické a účetní výkazy a jiné informace použité v této zprávě jsou uvedeny ke dni 31. 12. 2015.

Plnění věcných ukazatelů

Celková návštěvnost Zoo Děčín – Pastýřská stěna, p. o. za rok 2015 činila 103 007 osob, tj. 147 % plánu pro rok 2015 (celkem plán činil 70 000 návštěvníků). V roce 2014 činila návštěvnost zoo 109 756 osob. Rok 2015 tedy přinesl mírný pokles návštěvnosti o 6 751 osob. Návštěvníci děčínské zoo mají vstup do Expozice Rajské ostrovy i nadále zdarma, s platnou vstupenkou ze zoo, této možnosti využilo 15 889 osob.

Úkoly dle Hmotné zainteresovanosti 2015:

1. Zajistit vyrovnané hospodaření, termín: 31. 12. 2015 - splněno
2. Podat žádost o nenárokovou dotaci z programu Ministerstva životního prostředí „Příspěvek zoologickým zahradám“ na rok 2015, termín: 30. 04. 2015 - splněno
3. Uspořádat 12. ročník mezinárodní akce pro zdravotně znevýhodněné a chronicky nemocné Noc snů – Dreamnight at the Zoo 2015, termín: 05. 06. 2015 - splněno
4. Průběžně zajišťovat financování organizace z vnějších zdrojů, termín: 31. 12. 2015 – průběžně plněno.

Bylo řešeno mnoho havarijních a nevyhovujících stavů na expozicích zvířat, zrealizovány projekty ke zlepšení podmínek pro návštěvníky i zaměstnance. Financování proběhlo z provozních prostředků či s využitím fondů organizace.

Některé z realizovaných akcí:

- bylo provedeno vodorovné značení na parkovišti pro návštěvníky
- pořízení nového nápojového automatu v Expozici Rajské ostrovy
- vybudování relaxační louky pro návštěvníky s mnoha aktivitami

- zřízení venkovní knihovničky
- pořízení nového automatu na pamětní mince, s rosením v parných dnech – koník
- rekonstrukce výběhu pro zcela nový druh v děčínské zoo – vydry říční
- nové zavlažování a výsadba u expozice sambarů
- průběžné opravy a výměny oplocení expozic, opravy a výstavba dřevěných přístřešků pro zvířata, výroba odpadkových košů, laviček a stolů pro návštěvníky atd.
- oprava mostu nad expozicí prasat divokých
- oprava a nátěr fasády Ptačího domu
- zřízení veterinární ošetřovny, včetně nákupu operačního stolu, PC Kč 94.138,-, vč. příslušenství (schváleno usnesením RM 15 09 34 06)

Chovatelská oblast:

IMPORTY	
JMÉNO ZVÍŘETE	POČET ks
sovice krahujová / <i>Surnia ulula</i>	1
páv korunkatý / <i>Pavo cristatus</i>	2
kachnička šedoboká / <i>Callonetta leucophrys</i>	2
ostralka bělolící / <i>Anas bahamensis</i>	2
krkavec velký / <i>Corvus corax</i>	2
rys ostrovid / <i>Lynx lynx carpathicus</i>	1
muntžak malý / <i>Muntiacus reevesi</i>	2
kuna skalní / <i>Martes foina</i>	1
korunáč Sclaterův / <i>Goura Sheepmakeri</i>	1
kančil menší / <i>Tragulus javanicus</i>	2
holub chocholatý / <i>Ocyphaps lophotes</i>	2
bažant lesklý / <i>Lophophorus impejanus</i>	2
tamarín žlutoruký / <i>Saguinus midas</i>	2
lama alpaka / <i>Lama pacos</i>	2
lama vikuňa / <i>Vicugna vicugna</i>	1
kapybara vodní / <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>	1
norek evropský / <i>Mustela lutreola</i>	2
CELKEM	28

ODCHOVY	
JMÉNO ZVÍŘETE	POČET ks
leskoptev tříbarvá / <i>Spreo superbus</i>	2
outioň malý / <i>Nycticebus pygmaeus</i>	2
koza domácí / <i>Capra hircus</i>	3
nutrie říční / <i>Myocastor coypus</i>	2
ovce ouessantská / <i>Ovis aries</i>	1
osel domácí / <i>Equus asinus</i>	2
křepel korunkatý / <i>Rollulus roulol</i>	1
mýval severní / <i>Procyon lotor</i>	3
kachnička mandarínská / <i>Aix galericulata</i>	8
muflon / <i>Ovis aries musimon</i>	1
kozorožec kavkazský / <i>Capra caucasica</i>	1
výr velký / <i>Bubo bubo</i>	2
sýček obecný / <i>Athene noctua</i>	1
zebu zakrslý / <i>Bos indicus</i>	1
kapybara vodní / <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>	2
kosman bělovousý / <i>Callithrix jacchus</i>	5
mravenečník velký / <i>Myrmecophaga tridactyla</i>	1
kočka rybářská / <i>Prionailurus viverrinus</i>	1
sambar skvrnitý / <i>Rusa alfredi</i>	1
ara vojenský / <i>Ara militaris mexicana</i>	2
CELKEM	42

PERSONÁLNÍ ZABEZPEČENÍ ČINNOSTI PŘÍSP. ORG. (dle náplně práce)	
NÁPLŇ PRÁCE	POČET PRACOVNÍKŮ
ředitelka	1
asistentka	1
zoolog	1
chovatel	13
ekonom	1
mzdová účetní	1
pracovník recepcce	5
pracovník údržby	6
pracovník Centra návštěvnických služeb	4
CELKEM	33

Přepočtený stav zaměstnanců organizace je 32,38.

PERSONÁLNÍ ZABEZPEČENÍ ČINNOSTI PŘÍSP. ORG. (dle struktury pracovníprávních vztahů)	
PRACOVNĚPRÁVNÍ VZTAH	POČET PRACOVNÍKŮ
pracovní poměr - plný úvazek	33
pracovní poměr - zkrácený úvazek	0
dohoda o provedení práce	0
dohoda o pracovní činnosti	4

PRŮMĚRNÁ MĚSÍČNÍ MZDA			
	2014	2015	index
CELKEM	18750	18903	1,01

Hospodaření příspěvkové organizace – ekonomické ukazatele

Výsledek hospodaření

Hospodaření organizace se v roce 2015 řídilo určeným finančním plánem. Tento finanční plán byl sestaven na základě skutečnosti za rok 2014 s ohledem na předpokládané změny v roce 2015, které byly známy k datu jeho sestavení. Finanční plán byl na základě pokynů zřizovatele průběžně aktualizován.

VYKÁZANÝ VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ		
	2014	2015
náklady celkem	19 100 510	19 260 020
výnosy celkem	19 834 544	19 720 306
+zisk / - ztráta	734 034	460 286

Výsledek hospodaření v roce 2015 je zisk ve výši 460 286,- Kč (v hlavní činnosti 11 847,- Kč, v doplňkové činnosti 448 439,- Kč). Ve srovnání s rokem 2014 je HV nižší o 273 748,- Kč. Z hospodaření roku 2015 bude vyčíslena a zaúčtována daň z příjmu právnických osob k 30. 6. 2016, zoo využívá služeb daňového poradce, dle nařízení ve zřizovací listině.

Struktura jednotlivých nákladových a výnosových položek

VYBRANÉ NÁKLADY A VÝNOSY PŘÍSPĚVKOVÉ ORGANIZACE (v tis. Kč)				
UKAZATEL	SKUTEČNOST 2014	SCHVÁLENÝ ROZPOČET	SKUTEČNOST 2015	INDEX (SKUTEČNOST 2015/2014)
účet - náklady				
501 - materiál	3 703	2 800	3 430	0,93
502 - energie	1 364	1 700	1 312	0,96
511 - opravy a udržování	657	650	625	0,95
512 - cestovné	48	100	47	0,98
513 - náklady na reprezentaci	18	15	16	0,89
518 - ostatní služby	1 733	1 300	1 881	1,09
521 - mzdové náklady	7 283	7 700	7 494	1,03
524 - sociální pojištění	2 456	2 700	2 563	1,04
527 - zák. soc. náklady	366	350	455	1,24
547 - manka a škody	299	0	2	0,007
549 - ostatní náklady	277	250	329	1,19
551 - odpisy	33	55	60	1,82
558 - nákup DDHM a DDNH	319	100	401	1,26
účet - výnosy				
602 - služby	5 835	4 300	5 449	0,93
603 - pronájem	147	150	131	0,89
604 - prodané zboží	911	600	916	1,01
648 - čerpání fondů	230	500	131	0,57
649 - ostatní výnosy	154	50	207	1,34
PŘÍSPĚVEK CELKEM	12 000	12 500	12 500	1,04

Zdůvodnění odchylek oproti skutečnosti roku 2014

Celkové náklady v roce 2015 byly ve srovnání s rokem 2014 vyšší o 159 510,- Kč. Celkové výnosy v roce 2015 byly ve srovnání s rokem 2014 nižší o 114 238,- Kč.

Zdůvodnění rozdílu u nákladů:

Spotř. materiálu je nižší o 273 tis. Kč (nižší spotř. masa, kanc. potřeby, propagační materiál, spotř. materiál na údržbu), nižší náklady na spotřebu energií, náklady na ostatní služby jsou oproti loňskému roku vyšší o 147 tis. (inzerce, údržba - hlídací agentura), mzdové náklady jsou vyšší o 211 tis. Kč, od toho se odvíjí soc. pojištění, vyšší jsou i zák. soc. náklady (oblečení pro zaměstnance THP, školení bezpečnosti práce), vyšší jsou i odpisy o nákladní automobil IVECO.

Zdůvodnění rozdílu u výnosů:

Výnosy z prodeje služeb jsou nižší o 386 tis. Kč, nižší návštěvnost a reklama. Výnosy z pro-

nájmu o 16 tis. nižší (ukončení nájmu občerstvení). Vyšší jsou naopak ostatní výnosy o 53 tis. Kč – pořádání příměstského tábora, Noc v zoo, vyšší dotace od Magistrátu města Děčína.

Položkové čerpání investičního fondu

AKCE	ČERPÁNÍ V KČ
-	0

Výše investičního fondu k 31. 12. 2015: 71452,- Kč

Pohledávky a závazky

POHLEDÁVKY	DO SPLATNOSTI	PO SPLATNOSTI
za odběrateli	58 196	0
krátkodobé poskytnuté zálohy	1 194 530	0
jiné pohledávky z hlavní činnosti	168 041	3 754
krátkodobé pohledávky celkem	1 420 767	3 754

Pohledávky vymáhané soudně: 0

Pohledávky prominuté: 0

Pohledávky odepsané: 0

ZÁVAZKY	DO SPLATNOSTI	PO SPLATNOSTI
za dodavatele	186 419	0
krátkodobé přijaté zálohy	0	0
krátkodobé závazky celkem	186 419	0

Bankovní úvěry a půjčky

Organizace nemá k 31. 12. 2015 žádné úvěry ani půjčky.

Leasing

Organizace nemá k 31. 12. 2015 žádný leasing.

Veřejné zakázky

VÍTĚZNÁ FIRMA	PŘEDMĚT VZ	CENA BEZ DPH
Tomáš Simurník	oprava vzduchotechniky v objektu občerstvení v zoo	49 342,-
Grimed s.r.o.	Zhotovení veterinárního operačního stolu	77 800,-

Vyhodnocení ukazatelů hmotné zainteresovanosti / Stanovené závazné ukazatele

ZÁVAZNÝ UKAZATEL	SCHVÁLENÁ HODNOTA	HODNOTA PO ZMĚNÁCH	SKUTEČNOST NA KONCI ROKU	PLNĚNÍ (%)
provozní příspěvek celkem	12 500	12 500	12 500	100
objem prostředků na platy	7 700	7 700	7 494	97
investiční příspěvek celkem	0	0	0	0
přepočtený počet pracovníků	32	32	32,38*	101,2
hospodářský výsledek	0	0	460,3	-
plánované tržby	4 500	4 500	5 512	122
limit mzdových prostředků	7 400	7 400	7 345	99,3

* přepočtený stav pracovníků je překročený z důvodu zřízení dotovaného pracovního místa na pozici údržbáře. Bylo nutno navýšit počet pracovníků údržby, protože zoo má v posledních dvou letech velkou návštěvnost a je tedy nutno stále něco opravovat. Údržbáři byli jen tři a v případě, že jeden dlouhodobě onemocněl či si vybírali řádnou dovolenou, nebylo možné zvládnout všechny nutné opravy. Přepočtený stav pracovníků je dále ovlivněn počtem brigádníků v letních měsících, či potřebou dočasně zaměstnat 3 pracovníky, jako náhradu za dlouhodobě nemocné, kteří jsou ale také stále ve stavu.

Čerpání účelových dotací

NEINVESTIČNÍ DOTACE			
POSKYTOVATEL	ÚČEL	VÝŠE DOTACE	ČERPÁNO
Magistrát města Děčín	dotace na provoz	12 500 000	12 500 000
Ministerstvo ŽP ČR	dotace na chov ohrožených zvířat	376 586	376 586
Úřad práce	zřízení pracovního místa	100 000	100 000

INVESTIČNÍ DOTACE			
POSKYTOVATEL	ÚČEL	VÝŠE DOTACE	ČERPÁNO
0	-	0	0

Všechny poskytnuté neinvestiční dotace byly v plné výši v souladu s účelem a jejich přidělení vyřazeno.

Návrh na rozdělení zlepšeného výsledku hospodaření do fondů

VYPOŘÁDÁNÍ HOSPODÁŘSKÉHO VÝSLEDKU ZA ROK 2015 DLE NÁVRHU ORGANIZACE	
výsledek hospodaření	460 286,-
návrh na rozdělení do fondů organizace (§ 29 a násl., zák. č. 250/2000 Sb.)	
rezervní fond	360 286,-
fond odměn	100 000,-
odvod do rozpočtu zřizovatele (dle § 28 zákona)	0,-

Výsledky kontrol

Veřejnosprávní kontrola č. 23/2015, prováděná zřizovatelem, proběhla ve dnech 22. – 24. 7. 2015, jejímž předmětem bylo nakládání a hospodaření s veřejnými prostředky. Zjištěné nedostatky: žádné nedostatky

Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím.

INFORMACE DLE ZÁKONA Č. 106/1999	POČET PODANÝCH INFORMACÍ	POZNÁMKA
Počet podaných žádostí o informace (§ 18 odst. 1 písm. a)	1	žádost odvolána
Počet podaných odvolání proti rozhodnutí (§ 18 odst. 1 písm. b)	0	
Opis podstatných částí každého rozsudku soudu (§ 18 odst. 1 písm. c)	0	
Výčet poskytnutých výhradních licencí, včetně odůvodnění nezbytnosti poskytnutí výhradní licence (§ 18 odst. 1 písm. d)	0	
Další informace vztahující se k uplatňování zákona o svobodném přístupu k informacím (§ 18 odst. 1 písm. e)	0	



leguán kubánský
Cyclura nubila



koza domácí
Capra hircus

**ZOOLOGICKÁ ZAHRA DA DĚČÍN
- PASTÝŘSKÁ STĚNA, P. O.**

Žižkova 1286/15

405 02 Děčín 4

Czech republic

tel.: +420 412 531 164

e-mail: info@zoodecin.cz

www.zoodecin.cz