

# Výroční zpráva o činnosti v roce 2013

## Název a sídlo:

**Zoopark Zajezd o.p.s., Zajezd 5, 273 43 Buštěhrad**

**IČ: 275 64 916, DIČ: CZ27564916**

*Telefon: 312250889, e-mail: info@zoopark-zajezd.cz*

**Ředitel:** Jiří Marek

### **Správní rada:**

předseda RNDr. Dana Fraňková CSc, členové Zuzana Macháčková, Mgr. Ing. Zdeněk Janda

### **Dozorčí rada:**

Předseda Ing. Helena Štěpánová, členové Dominik Franěk, Jana Rensová

## **Základní ekonomické údaje:**

Daňové přiznání zpracovala účetní firma: Lada Hanzlíková

### **Hlavní hospodářské činnosti:**

vystavování a chov zvířat v expoziční části zooparku,  
intenzivní chovatelská činnost v chovném zázemí  
výměna a prodej odchovaných zvířat.  
prodej suvenýrů, balených nápojů a zmrzliny.  
prodej služeb pro návštěvníky (prohlídky, různé programy)

V roce 2013 bylo do 31. července vstupné dobrovolné, po zbytek roku jsme zavedli vstupné a to dospělí 50,-Kč děti, senioři a studenti 25,-Kč (děti do 3 let a ZTP zdarma)

**Počet návštěvníků:** V sezoně 2013 přišlo téměř **30000** návštěvníků.

## Náklady a výnosy 2013

Spotřeba materiálu	166561
Spotřeba materiálu - výstavba	129252
Spotřeba materiálu - pořízení zvířat	450013
Spotřeba materiálu - drobný majetek	51341
Spotřeba materiálu -krmení	654048
Spotřeba energie elektřina	282276
Prodané zboží stánek	216637
Cestovné	31289
Náklady na reprezentaci	4845
Ostatní služby	1086410
Ostatní služby-nájem	142469
Ostatní služby - transport	254089
Ostatní služby-odvoz odpadu	66683
Ostatní služby-účetní služby	56550
Ostatní služby-telefony	13572
Ostatní služby-poštovné	1521
Ostatní služby – veterinární péče	92380
Mzdové náklady	1246126
Zákonné sociální pojištění	363786
Ostatní daně a poplatky	16560
Ostatní pokuty a penále	1031
Kursově ztráty	4680
Jiné ostatní náklady -bankovní poplatek	4519
Jiné ostatní náklady-pojištění	2686
Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	28098
Tržby za vlastní výrobky	2472395
Tržby z prodeje služeb	952526
Tržby z prodeje služeb - vstupné	353546
Tržby za prodané zboží	242831
Změna stavu zvířat	437374
Úroky	4
Kursově zisky	6146
Přijaté příspěvky dary od návštěv	605859

## Výstavba a rozvoj:

Nejvýznamnější stavbou roku 2013 byla jistě výstavba nové příjezdové cesty s podélným parkováním pro návštěvníky. V rámci konceptu rozvoje Zooparku Zajezd a jeho postupném přemístění za obec Zajezd jsme vybudovali v letních měsících novou příjezdovou cestu v délce 500 metrů s možností parkování až pro 60 osobních automobilů. Do provozu byla uvedena v roce 2014.

V nové části zooparku se nám podařilo dokončit novou expozici pro skunky, tři voliéry na drobnější druhy ptáků, nový seník a záložní výběh na kopytníky.

V průběhu roku jsme se rovněž věnovali přípravám na změnu územního plánu, který by měl dát konečnou podobu nového Zooparku Zajezd, měl by být schválen do konce roku 2014.

## Seznam chovaných zvířat

Třída: SAVCI		Stav ke dni 1.1.2013	Stav ke dni 31.12.2013
Řád: Dvojitozubci	Klokan parma ( <i>Macropus parma</i> )	2,0	2,0
Řád: Hlodavci	Morče domácí ( <i>Cavia porcellus</i> )	2,4	1,2
Řád: Zajíci	Králík divoký ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> )	2,2	3,4
	Králík domácí ( <i>O.c.f.domesticus</i> )	1,1	1,1
Řád: Šelmy	Karakal ( <i>Caracal caracal</i> )	1,2,	1,2,2
	Rys ostrovid ( <i>Lynx lynx</i> )	1,1	1,2
	Skunk pruhovaný ( <i>Mephitis mephitis</i> )	1,3	1,3,4
	Surikata ( <i>Suricata suricatta</i> )	2,1	4,3
	Ocelot velký ( <i>Leopardus pardalis</i> )		1,1
Řád: Sudokopytníci	Muntžak malý ( <i>Muntiacus reevesi</i> )	0,0	1,0
	Velbloud dvouhrbý ( <i>Camelus bactrianus</i> )	0,1	1,1
	Koza kamerunská ( <i>Capra hircus</i> )		1,3
	Ovce quessantská ( <i>Ovis aries</i> )	1,1	3,4
	Lama alpaka ( <i>Lama g.f.pacos</i> )		2,3
Řád: Primáti	Lemur kata ( <i>Lemur catta</i> )	1,2,2	1,4,
	Lemur vari ( <i>Varecia variegata</i> )	1,1	1,1
	Lemur bělohlavý ( <i>Eulemur fulvus</i> )	2,2	2,2
	Maki trpasličí ( <i>Microcebus murinus</i> )	1,1	1,1
	Komba ušatá ( <i>Galago senegalensis</i> )	1,2,1	1,2,1
	Mandríl rýholící ( <i>Mandrillus sfinx</i> )	1,2	1,3
	Kočkodan talapoin ( <i>Miopithecus talapoin</i> )	2,1	2,1
	Tamarín žltoruký ( <i>Saguinus midas</i> )	1,1	1,1

	Tamarín bělohubý ( <i>Saguinus labiatus</i> )	2,2,1	3,1
	Tamarín pinčí ( <i>Saguinus oedipus</i> )	1,1	2,2
	Kosman bělovousý ( <i>Callithrix jacchus</i> )	1,1,2	0,0
Třída: PTÁCI			
Řád: Dravci	Káně Harrisova ( <i>Parabuteo unicinctus</i> )	2,2	2,2
	Orel stepní ( <i>Aquila nipalensis</i> )		0,1
	Orel savanový ( <i>Aquila spilogaster</i> )	1,1	1,1
Řád: Pěvci	Zebříčka pestrá ( <i>Taeniopygia guttata</i> )	5,5	4,4
	Rýžovník šedý ( <i>Padda oryzivora</i> )	2,2	2,2
Řád :Sovy	Pušťík bradatý ( <i>Stryx nebulosa</i> )	0,0	1,0
	Výreček malý ( <i>Otus scops</i> )	0,0	2,0
Řád: Papoušci	Amazoňan kubánský ( <i>Amazona leucocephala</i> )	1,1	1,1
	Žako šedý ( <i>Psittacus erithacus</i> )		0,1
Třída: PLAZI			
Řád: Želvy	Želva barmská ( <i>Geochelone platynota</i> )	2,0,6	2,0,6
	Želva žlutohnědá ( <i>Testudo graeca terrestris</i> )	5,7,9	5,4
	Želva pardálí ( <i>Geochelone pardalis</i> )	2,4	0,2
	Želva ostruhatá ( <i>Geochelone sulcata</i> )	3,1	3,1
Řád: Šupinatí	Leguán modrý ( <i>Cyclura nubila lewisi</i> )	1,1,6	1,2,3
	Chameleon Mellerův ( <i>Chamaeleo melleri</i> )	2,1	0,0,4
	Chameleon obrovský ( <i>Chamaeleo oustaleti</i> )	3,3	2,4
	Chameleon pardálí ( <i>Furcifer pardalis</i> )	4,12	3,9
	Chameleon trpasličí ( <i>Bradypodion thamnobates</i> )	2,2,8	1,2
	Chameleon Parsonův ( <i>Calumma parsonii</i> )	1,3,6	2,2,8
	Chameleon tupohlavý ( <i>Calumma globifer</i> )	1,2	1,2,
	Chameleon čtyřrohý ( <i>Chamaeleo quadricornis</i> )	2,3,14	2,3
	Chameleon Johnstonův ( <i>Chamaeleo johnstoni</i> )	3,4	1,3

	Chameleon deremenský ( <i>Chamaeleo deremensis</i> )	1,2	1,3
Třída: obojživelníci			
Řád: žáby	<i>Pralesnička azurová</i> ( <i>Dendrobates azureus</i> )	2,1	2,1
	<i>Pralesnička harlekýn</i> ( <i>Dendrobates leucomelas</i> )	1,1	1,1
	Mantela zlatá ( <i>Mantella aurantiaca</i> )	4,3	4,3
	Mantela madagaskarská ( <i>Mantella madagascariensis</i> )	0,0,5	0,0,5

**Ke 31. 12. 2013 byl počet druhů volně žijících savců a ptáků: 46**

**Celkový počet druhů: 51**

**Celkový počet jedinců: 217**

### **Chovatelství:**

V roce 2013 došlo k navýšení na celkem 51 chovaných druhů zvířat.

Za nejvýznamnější odchov roku považujeme vylíhnutí 18 mlád'at druhu chameleona *Calumma parsonii*.

Poprvé jsme v tomto roce odchovali 1 kotě od Rysů ostrovidů a k výčtu mlád'at se dále zařadili již pravidelně se u nás množící druhy jako Lemur kata, Lemur bělohlavý, Tamarín bělohubý, Karakal, Surikaty, Lama alpaka, Skunk pruhovaný, Koza kamerunská, Ovce quesantská, Želva žlutohnědá, Mantely zlaté, Pralesnička azurová, Chameleon deremenský, Ch. trpasličí, Ch. pardálí, Ch. jemenský, Ch. obrovský, Ch. koberecový, Čukvala.

### **Podpora výzkumu a vědy v roce 2013**

V roce 2013 probíhala rešerže k připravovanému projektu, který bude probíhat ve spolupráci s

Týmem Doc. Mgr. Lukáše Kratochvíla Phd. Z UK Praha, přírodovědecké fakulty, katedry etologie.

Jehož obsahem je na základě analýzy DNA :

**„Výzkum pohlavních chromozomů u jednotlivých rodů a druhů čeledi Chameleonidae a potvrzení**

**vývoje speciace u forem druhu *Furcifer pardalis*“**

Prakticky to znamenalo pořídit a začít s chovem dalších druhů chameleonů a chybějících forem druhu

*Furcifer pardalis*.

### **Zapojení se do školení v ochranářských dovednostech**

V roce 2013 se náš pracovník a kurátor zvěře Jiří Marek ml. zúčastnil následujících školení

11-12.10.2013 **“Sledování netopýrů pomocí ultrazvukového detektoru“** (pořadatel: ZO ČSOP Nyctalus ve spolupráci s ČESON a PŘF UK) Seminář byl určen pro členy ČSOP, ČESON, AOPK ČR, záchranných stanic, pro studenty vysokých škol a další zájemce zapojené do monitoringu netopýrů na území celé ČR.

12.11.2013 **“Přírodě blízké hospodaření a ochrana netopýrů v lesích“** (Pořadatel: Česká společnost pro ochranu netopýrů, Pro Silva Bohemica a FSC Česká republika) Seminář je určen vlastníkům lesů, zástupcům lesních správ a odborným lesním hospodářům, pracovníkům úřadů a orgánů ochrany přírody i všem dalším zájemcům o tuto problematiku.

11/2013 **“Rysí a vlčí hlídky“** (pořadatel: Hnutí DUHA) Absolventi tohoto školení pomáhají při monitoringu výskytu Rysa ostrovida a dalších velkých šelem na území ČR a tím pomáhají k jejich ochraně.

### **EVVO – environmentální výchova, vzdělávání a osvěta 2013**

V roce 2013 jsme v našem zooparku pořádali sérii akcí pro naše návštěvníky se zaměřením na ochranu přírody a vzděláváním v oblasti zoologie a poznání přírody všeobecně. A abychom, naše návštěvníky co nejvíce zaujali, protože naší cílovou skupinou jsou hlavně ti nejmenší návštěvníci, tak jsme akce a programy pojali tradičně zábavnou formou a spojili to s divadelními představeními, sokolnickými ukázkami, pořádáním křtů se známými osobnostmi.

### **Seznam akcí v roce 2013 pořádaných v Zooparku Zaježd:**

28. března – *povídání o Ovcí quessantské + křest beránka*

13. dubna – *„Po stopách Monomaxe“ – hry a soutěže s přírodní a ochranářskou tematikou (zajišťuje dětský oddíl Jestřábi)*

11. května – *„Lovecká sezóna“ – hry a soutěže s přírodní tematikou (zajišťuje dětský oddíl Jestřábi)*

1. června – *Den dětí – proběhla zkouška interaktivní dobrodružné hry „Malý výzkumník“ zaměřena na pozorování zvířat v naší zoo, dále proběhlo komentované krmení lemurů, karakalů, velbloudů a surikat*

29. června – *Ukázky dravých ptáků a sov – povídání o dravých ptácích a sovách v našich krajinách, o práci sokolníků, historie sokolnictví a letové ukázky*

3. července – *spuštěna přírodovědná interaktivní hra „Malý výzkumník“ pro žáky ZŠ*

7. srpna – *nová informační mapa u vchodu do zooparku pro návštěvníky*

22. září – *„Loučení s létem, zpět do zimních peřin“ – komentovaná krmení pro návštěvníky, povídání o karakalech a křest jejich koťat, hry a soutěže pro děti a dospělé*

---

**Co jsme v rámci EVVO v roce 2013 nabízeli našim návštěvníkům:**

- pravidelná komentovaná krmení zvířat
  - prohlídka s průvodcem – zaměřena na věkové kategorie (v rozpětí MŠ-střední školy)
  - zábavně naučné hry pro děti
- (Malý výzkumník, poznávání stop zvířat a stromů a didaktická hra pro 1. ročník ZŠ)

**Co bylo v roce 2013 ve fázi přípravy pro naše návštěvníky:**

- příprava na vytvoření naučné stezky podél nové přístupové cesty do naší zoo – velká část práce se udělala v roce 2013, dokončení bude v 2014

**Na čem se podílíme:**

Od 1. června se podílíme na projektu s názvem „ Mámo, táto, pojd'te se hýbat“. Projekt je zaměřen na využití volného času zejména pro rodiče s dětmi tzn. společné trávení času rodičů s dětmi při sportu, hrách, kulturních akcích, vzdělávacích aktivitách a jiné.

Zde odkaz na spolupráci: [www.mamotatopojdtesehybat.cz/o-projektu](http://www.mamotatopojdtesehybat.cz/o-projektu)

Už několikátým rokem spolupracujeme na projektu „Přineste starý mobil“ společnosti REMA systém a Zoo Praha. Cílem projektu je ochrana goril nížinných.

Zde odkaz na projekt: [www.remasystem.cz/index.php/cz/projekty/pomahame-gorilam.html](http://www.remasystem.cz/index.php/cz/projekty/pomahame-gorilam.html)

---

Od začátku roku spolupracujeme s panem Janem Holečkem a jeho týmem (pedagogové a specialisté na volnočasové aktivity) na didaktických hrách. Cílem je vytvořit hry pro děti od věku začátku mateřské školy po konec základní školy a nabízet je školám v rámci návštěvy v naší zoo.

Zde odkaz na spolupráci: [www.honzaholecek.wordpress.com/hrajeme-si/hry-pro-deti-a-mladez/hra-pro-deti-v-zooparku-zaježd-cerven-2013/](http://www.honzaholecek.wordpress.com/hrajeme-si/hry-pro-deti-a-mladez/hra-pro-deti-v-zooparku-zaježd-cerven-2013/)

---

Vypracoval:



**Jiří Marek, ředitel**

V Zaježdě dne: 14. 7. 2014

## Didaktická hra pro 1. ročník ZŠ

 Putování svěťadily - didaktická hra pro 1. ročník ZŠ 

### 1. Ocelot – Jižní Amerika



Ahoj, tak Tě vítám v zooparku Zájezd. A mám pro tebe úkoly, jsou z tvé první zastávky v Jižní Americe, krásného svěťadily, který obývá OCELOT VELKÝ.

A jaké to jsou úkoly? Takové, které mají něco společného s ocelotem.



1. Každá kočkovitá šelma tedy i ocelot je mrštný, hbitý a ostražitý a já chci zjistit, jestli jste i vy? Takže Vaším úplně prvním úkolem je dotknout se s nataženými nohama (nekrčit kolena) celými dlaněmi země. A vydržet tak aspoň než napožitáš do 15. Náповědou jak provést je obrázek.

2. Nyní už víme nějaké vlastnosti, ale nevíme, čím by se ocelot mohl živit, porad' proto ošetřovatelům, co ocelot rád jí. Skrtni to, co by ocelotům nechutnalo.



© 2010 Zoopark Zájezd o.p.s

©HaMaJaMaR;-)  
www.holecck.cz

Hana Marešová  
pedagog volného času  
mareshana@gmail.com

## Pozvánka na Den dětí



**1. června**

**Den dětí**

**Zooparku Zájezd**

**Program**  
od 10.00 do 17.00 hod

- Verunčina hra pro malé výzkumníky - procvičte si svůj postřeh, důvtip a vytrvalost
- ovečka Shaun s balonky + focení
- povídání o zvířátkách a ukázky krmení

**Možnost občerstvení**  
(grilované klobásy a párky, pivo, limo).

## Rema systém – podpořte gorily



## Projekt – Mámo, táto, pojd'te se hýbat

**mámo!táto!**  
**pojd'te se hýbat!**

**23. listopadu 2013 9:00 - 17:00**  
možnost registrace po celý den

**NC OAZA Kladno**

akce probíhá za podpory Komise Rady města pro rodiny s dětmi



Registrace rodiny / skupiny  
zákupem Rodinného času - ZOC, Kč/rodina

V ceně:  
Drobné občerstvení během akce  
Průhy měřem  
Těplé občerstvení  
zařazení do sbírky a hodnotné ceny

**program**  
Ukázky sportovních a tělesných aktivit  
inzer pro rodiny s dětmi  
Nerudě Walking  
Sokolská věstevnost  
Geocaching - hled' si svůj poklad!  
Ukázky outdoorových sportů  
Ukázky tělesných sportů  
Logické soutěže, deskové hry  
Akce!  
Ukázky první pomoci  
a mnohá další.

LESYČR, MOUNTFIELD, OAZA, Kladno, Concept, GARMÍN, Sokolská župa Budečská, www.zoozajezd.cz

**více informací na www.pojd'tesehybat.cz**