



VÝROČNÍ ZPRÁVA
THE ANNUAL REPORT 2018

VÝROČNÍ ZPRÁVA

THE ANNUAL REPORT

2018



Hyena skvrnitá (*Crocuta crocuta*)



Gueréza angolská (*Colobus angolensis*)



ÚVODNÍ SLOVO ŘEDITELKY

Vážený přátelé zooparku,

rok 2018 jsme zahájili dne 28.4.2018 akcí s názvem Čarodějnická ZOO. Toto nebyla ani zdaleka poslední akce, která nás v roce 2018 čekala. Na programu byl již tradiční Den dětí, Pohádková ZOO, Strašidelná ZOO, ale třeba i Vánoční ZOO. Všechny tyto akce se setkaly s příznivými ohlasy návštěvníků a my doufáme, že tomu nebude jinak ani v následujících letech. Sezóna roku 2018 byla také druhou, kdy jsme oficiálně fungovali jako licencovaná zoo. V tomto roce jsme se již mohli naplno věnovat propagaci zooparku např. rozmisťováním reklamních ploch, tiskem propagačních letáčků nebo zveřejněním spotu v rádiích. Novinkou v zoo bylo umístění mapy areálu. Dále jsme se věnovali vzdělávací činnosti formou komentovaných prohlídek, nebo pořádáním příměstských táborů. Obě tyto činnosti sklidily velký úspěch. Pro představu, příměstské tábory navštívilo během dvou měsíců bezmála 135 dětí. Ve spolupráci s organizací Česká Kanada jsme byli zapojeni do projektu „přeshraniční spolupráce“, která nás zařadila mezi TOP cíle Jindřichohradecka. V letošním roce navštívilo zoopark bezmála 61 000 návštěvníků. K takto vysoké návštěvnosti přispěly i výše uvedené akce.

V úvodu nemohu samozřejmě opomenout zvířata. V roce 2018 se v zoo narodila např. mláďata kosmanů běločelých, kosmanů zakrslých, tamarinů bělohubých, kosmanů stříbrných, lam krotkých, koček rybářských a oslů domácích. Dále se také pod samci vylíhla kuřata emu hnědých a nandu pampových. Opět jsme se vrátili

k chovu šípových ťab a pro návštěvníky vytvořili 10 druhou kolekci. Do terarijní sbírky nám kromě ťabek přibyl ještě scink šalamounský, anolis rytířský, gekon panenský, chameleon pardálí a jemenský, Otocryptis wiegmanni a mnoho dalších. Od soukromého chovatele jsme dostali dar v podobě páru ar malých. Pro makaky káповé, guerézy angolské a lemury rudočelé jsme vybudovali venkovní výběhy. V listopadu pak oslavila mláďata hyen skvrnitých první narozeniny. V neposlední řadě náš kolektiv obohatili dva noví kolegové na pozicích chovatelů.



Bc. Romana Albrecht Lišková

I přesto, že je naše práce náročná po fyzické i psychické stránce, tak je stále naším koníčkem a posláním. Proto pevně věřím, že nám naše úsilí a odhodlání přinese v příštím roce jak nové přírůstky ve zvířecí říši, tak také nové návštěvníky zooparku.

Mara stepní (*Dolichotis patagonum*)



ORGANIZAČNÍ STRUKTURA

Zřizovatel: Bc. Romana Albrecht Lišková

Zakladatelé: Bc. Romana Albrecht Lišková
a MUDr. Tomáš Albrecht

Horní Pěna 51, 378 31 Horní Pěna

IČ: 74100777

DIČ: CZ8951040505

Udělení licence zoologické zahrady:
listopad 2016

Email: zoonahradecku@seznam.cz

Web: www.zoonahradecku.cz

Tel: 732 353 340

ŘEDITELKA ZOOPARKU

Jméno: Bc. Romana Albrecht Lišková

Datum narození: 4. 1. 1989

Vzdělání: SOŠ Čakovice – chovatel
cizokrajných zvířat, JCU České
Budějovice, ZF

Kontakt: romanaliskova@seznam.cz

ZAMĚSTANANCI ZOO

Bc. Romana Albrecht Lišková –
ředitelka, kurátorka zvěře, PR a marketing,
administrativa a lektorka

Renata Charousková – chovatelka

Simona Zámečnicková – chovatelka

Jana Kůrková – chovatelka, průvodkyně

Ing. Lucie Hrdličková – chovatelka

Eliška Dušková – chovatelka, průvodkyně
a lektorka na DPP

Denisa Rejtharová – chovatelka na DPP

Iva Maříková – chovatelka na DPP

Tomáš Slabý – chovatel

Lukáš Kukačka – vedoucí technického
úseku

V průběhu roku přijímáme dle potřeby
brigádníky na DPP na pozice pokladní,
obsluha občerstvení a údržba areálu.

HLAVNÍ ČINNOST

Vystavování a chov zvířat

Výměna a prodej odchovaných zvířat

Spolupráce se zoologickými zahradami

Spolupráce s organizacemi zabývajícími se ochranou ohrožených druhů zvířat

Vzdělávání široké veřejnosti

Pořádání příměstských táborů

Umístování výukových, informačních materiálů v areálu zoo

Pořádání akcí pro rodiny s dětmi

Propagační činnost

Prodej suvenýrů v obcerstvení

Prodej zážitkových/vzdělávacích programů

V roce 2018 byl zooparkem otevřen pro veřejnost od 28. 4. 2018 do 31. 10. 2018

VSTUPNÉ

Dospělí: 100,-

Děti/studenti/ZTP: 50,-

Senioři: 60,-

Ara zelenokřídlá (*Ara chloroptera*)



NÁVŠTĚVNOST ZOOPARKU

Návštěvnost nás všechny příjemně překvapila. Jen pro představu, v loňském roce nás navštívilo 37 000 lidí. V letošním roce toto číslo porystlo, a to až na téměř 61 000. I díky tomu, že se zoo nachází v turisticky oblíbené destinaci k nám míří stále více návštěvníků z různých koutů

České republiky. Samozřejmě nesmíme opomenout i návštěvníky z jiných zemí, a to zejména z Rakouska. Neustále se snažíme zoo zvelebovat a upravovat tak, aby měla zvířata ty nejlepší podmínky a návštěvníci od nás odcházeli s úsměvem na rtech.

Psík mývalovitý (*Nyctereutes procyonoides*)



PROPAGACE ZOOPARKU NA HRÁDEČKU

I v roce 2018 jsme se aktivně podíleli na propagaci zoo. Po téměř celém Jindřichohradecku jsme rozmístili naše reklamní plachty. Těť jsme měli na 3 místech zaplacené billboardové plochy. V nemalém množství jsme zásobili infocentra, hotely, penziony a některé firmy reklamními letáčky. V neposlední řadě jsme nechali vytvořit reklamní spot, který byl pravidelně hrán na různých

rozhlasových stanicích. Jelikož nejsme zařízení podporované z žádného Evropského fondu, nechali jsme do areálu umístit informační ceduli, která sklídila u návštěvníků velký až nečekaný úspěch. Byli jsme osloveni Waldviertler Sparkasse Bank AG pro spolupráci na tvorbě kalendáře pro klienty této banky. Také o nás napsalo vydavatelství MF Dnes.

Ukázka z kalendáře WSPK





PŘÍBĚH
ÚSPĚCHU



Zoo na vlastní pěst

Nedaleko Jindřichova Hradce u obce Horní Pěna si otevřeli vlastní zoologickou zahradu manželé Albrechtovi. Spojili tak svůj koníček, lásku ke zvířatům, a podnikání

Všechno začalo přes žáby. Kdyby Tomáš Albrecht před jedenácti lety nezareagoval na inzerát Romany Liškové, v němž nabízela několik žab k prodeji, pravděpodobně by dnes bylo Jindřichohradecko stále bez zoologické zahrady.

Dnes jsou manželé a mají spolu dvě dcery předškolního věku. Romana se naplno věnuje zoo a Tomáš stále vykonává svou lékařskou praxi jako chirurg.

Tady vládnou zvířata

Před 35 lety koupil Tomáš polorozbořený dům u Horní Pěny. Postupně jej rekonstruoval, aby se v něm dalo bydlet. Sotva se Romana nastěhovala, začala zaplňovat obývací pokoj v přízemí terarijními zvířaty. Tehdy ještě dokončovala v Praze vysokou

školu, kde studovala obor chovatel cizokrajných zvířat. Nakonec to dopadlo tak, že živočiškové „vypudili“ lidi do podkrovní.

Postupně manželé Albrechtovi začali přikupovat další – velbloudy, drápkaté opice a jiné. A brzy jim začalo být těсно. Jednali rychle. Okolní pozemky, které navzájem neousedily či navazovaly špatným způsobem, se jim podařilo vyměnit, další pozemky dokoupili.

Zatím ale bylo vše, co podnikali kolem zvířat, „neoficiální“. Hlavním impulzem k vybudování opravdové zoologické zahrady byl zájem veřejnosti. Lidé se stále častěji ptali, zda by si mohli zvířata prohlédnout. Na Jindřichohradecku žádná zoo nebyla.

Albrechtovi měli dlouhodobě hobby webové stránky a facebookový profil, kde získali velké množství sledujících. Jednou

Romanu napadlo, že na Facebooku jen tak „z legrace“ vypíše termín komentované prohlídky. Sama byla zvědavá, zda vůbec někdo přijde. V den, kdy se měla akce konat, stálo před branou 50 zájemců.

Papírování a byrokracie

Na bázi komentovaných prohlídek funguje zoo do dnešní doby. Konají se dvakrát denně a není třeba si rezervovat místo. Návštěvníci jsou nadšení, líbí se jim, že se jim někdo osobně věnuje. A postupem času mohli návštěvníci začít do areálu chodit i mimo vyhrazené časy.

To se však nelíbilo úřadům a po Albrechtových požadovali, aby si na provozování zoo zajistili licenci. Zákon o zoologických zahradách jasně říká, že pokud chováte více než dvacet druhů volně žijících zvířat

Skládací letáček (vnitřní informační strana)

O NÁS
VZDĚLÁVÁNÍ
OCHRANA

- Zoopark Na Hrádečku je soukromá zoologická zahrada. V roce 2014 byla otevřena pro veřejnost a v roce 2016 získala statut oficiální registrované zoologické zahrady.
- V areálu rozprostírajícím se na ploše 10 ha naleznete více než 90 druhů zvířat, jako jsou např. lvi, hyeny, vlci, pumy, opice, mnoho druhů plazů a obojživelníků včetně krokodýlů a několika druhů prudce jedovatých tzv. šípových žab. Z ptáků můžete vidět např. 3 druhy papoušků ara a také 3 druhy pštrosů.



- Zoologická zahrada je místem poskytujícím nejen odpočinek a zábavu, ale jsou zde pořádány i komentované prohlídky s odborným výkladem. Pravidelnými návštěvníky jsou kolektivy škol všech výukových stupňů, zároveň zde mají možnost vypracovat studijní práce i studenti vysokých škol.
- Pro širší veřejnost, pro děti i dospělé, pořádáme zážitkové a zábavné akce.



- Na ochraně několika ohrožených druhů zvířat spolupracujeme se zoologickými zahradami u nás i ve světě.
- Mezi druhy chovanými v našem zooparku najdete i hendikepovaná zvířata, kterých jsme se ujali. Několik zvířat bylo zachráněno z nevyhovujících životních podmínek.
- Přispíváme na záchranné programy ohrožených druhů.



Více informací naleznete na našem webu:

↓

WWW.ZOONAHRADECKU.CZ





Mezi návštěvníky oblíbená informační cedule





**NEPODPOŘENO
Z ŽÁDNÉHO
EVROPSKÉHO FONDU**

Název projektu: Zoopark Na Hrádečku

Termín realizace prací: 2011 - ?

Investor: Tomáš a Romana Albrechtovi

Toto zařízení vzniklo BEZ podpory Evropské unie a je financováno pouze ze soukromých peněz, které jsme vydělali poctivou prací a též s Vaším přispěním.



WWW.ZOONAHRADECKU.CZ

Jeden z typů směrovacích cedulí do ZOO



Grafika billboardové plochy





Zoopark
Na Hrádečku



ZOO

- 90 druhů zvířat
- Komentované prohlídky
- Vstup se psy povolen
- Občerstvení

A jaké druhy zvířat u nás uvidíte?

Lvy, hyeny, opice, velbloudy, kajmany, klokany, hady a mnoho dalších...

Otevřeno 7 dní v týdnu

9:00 - 18:00 (květen - říjen 2018)

Komentované prohlídky vždy od 10:00 a 14:00 (červenec, srpen). Ostatní měsíce dle webu.

Tel.: (+420) 732 353 340
Horní Pěna 51, 378 31
(u Jindřichova Hradce)



←
Odkaz
na mapu

www.zoonahradecku.cz



OBSAH

Úvodní slovo ředitelky.....	3
Organizační struktura a zaměstnanci ZOO.....	5
Hlavní činnost.....	6
Návštěvnost ZOO.....	7
Propagace ZOO.....	8
Obsah.....	13
Seznam chovaných druhů zvířat.....	14
Chovatelská činnost v roce 2018.....	20
Veterinární péče.....	27
Vzdělávání.....	31
Projekty.....	43
Účasti na konferencích a v diskuzích.....	49
Program akcí pro rok 2018.....	53
Výstavba areálu.....	70
Chov a odchov šípových ťab.....	79
Zoopark Na Hrádečku ve fotografii.....	88
Poděkování a závěr.....	107

SEZNAM CHOVANÝCH DRUHŮ ZVÍŘAT K 31.12. 2018

Celkem chováno 134 druhů zvířat

Savci (<i>Mammalia</i>)		
Druh	Vědecký název	Počet
Šelmy (<i>Carnivora</i>)		
Surikata vlnkovaná	<i>Suricata suricatta</i>	10 (1,1,8)
Promyka červená	<i>Galerella sanguinea</i>	2 (1,1)
Mýval severní	<i>Procyon lotor</i>	3 (1,2)
Nosál červený	<i>Nasua nasua</i>	2 (0,2)
Psík mývalovitý	<i>Nyctereutes procyonoides</i>	3 (1,2)
Fretka domácí	<i>Mustela putorius furo</i>	0,1
Skunk pruhovaný	<i>Mephitis mephitis</i>	0,1
Lev pustinný	<i>Panthera leo</i>	2(2,0)
Puma americká	<i>Puma concolor</i>	2 (1,1)
Rys kanadský	<i>Lynx canadensis</i>	2 (1,1)
Kočka rybářská	<i>Prionailurus viverrinus</i>	4 (1,1,2)
Hyena skvrnitá	<i>Crocuta crocuta</i>	4 (1,1,2)
Vlk eurasijský	<i>Canis lupus lupus</i>	3 (0,3)
Primáti (<i>Primates</i>)		
Kosman bělovousý	<i>Callithrix jacchus</i>	2 (1,1)
Kosman běločelý	<i>Calithrix geoffroyi</i>	11 (2,2,7)
Kosman zakrslý	<i>Cebuella pygmaea</i>	7 (2,2,3)
Tamarín ělutoruký	<i>Saguinus midas</i>	2 (1,1)
Tamarín bělohubý	<i>Saguinus labiatus</i>	6 (2,2,2)
Tamarín pinčí	<i>Saguinus oedipus</i>	8 (2,2,4)
Kosman stříbřitý	<i>Mico argentatus</i>	3 (1,1,1)
Lemur kata	<i>Lemur catta</i>	3 (1,2)

Lemur rudočelý	<i>Eulemur rufifrons</i>	2 (1,1)
Gueréza angolská	<i>Colobus angolensis</i>	2 (1,1)
Makak kápový	<i>Macaca radiata</i>	2 (2,0)
Sudokopytníci (<i>Artiodactyla</i>)		
Muntřak malý	<i>Muntiacus reevesii</i>	4 (1,2,1)
Velbloud dvouhrbý	<i>Camelus bactrianus</i>	2 (1,1)
Skotský náhorní skot	<i>Bos taurus</i>	4 (1,1,2)
Lama krotká	<i>Lama guanicoe f. glama</i>	6 (1,3,2)
Suffolkská ovce	<i>Ovis aries</i>	3 (1,2)
Ovce quessantská	<i>Ovis aries</i>	7 (3,4)
Koza holandská zakrslá	<i>Capra sp.</i>	7 (3,4)
Lichokopytníci (<i>Perissodactyla</i>)		
Osel domácí	<i>Equus asinus f. domestica</i>	6 (1,3,2)
Shetlandský pony	<i>Equus caballus</i>	3 (1,2)
Hlodavci (<i>Rodentia</i>)		
Morče domácí	<i>Cavia aperea porcellus</i>	8 (2,3,3)
Potkan laboratorní	<i>Rattus norvegicus</i>	<i>Ad lib</i>
Myš domácí	<i>Mus musculus</i>	<i>Ad lib</i>
Dikobraz obecný	<i>Hystrix cristata</i>	1,2
Mara stepní	<i>Dolichotis patagonum</i>	5 (1,2,2)
Klokanovití (<i>Macropodidae</i>)		
Klokan Bennettův	<i>Macropus rufogriseus fruticus</i>	3 (1,1,1)
CELKEM DRUHŮ SAVCI		39

Ptáci (Aves)		
Druh	Vědecký název	Počet
Sovy (Strigiformes)		
Sova pálená	<i>Tyto alba</i>	2 (1,1)
Hrabaví (Galliformes)		
Páv korunkatý	<i>Pavo cristatus</i>	5 (3,2)
Perlička domácí	<i>Numida meleagris f. domestica</i>	8 (3,5)
Krocan divoký	<i>Meleagris gallopavo</i>	3 (1,2)
Pěvci (Passeriformes)		
Krkavec velký	<i>Corvus corax</i>	2 (1,1)
Pštrosi (Struthioniformes)		
Pštros dvouprstý	<i>Struthio camelus</i>	3 (1,2)
Emu hnědý	<i>Dromaius novaehollandiae</i>	2 (1,1)
Nandu pampový	<i>Rhea americana</i>	4 (1,1,2)
Papoušci (Psittaciformes)		
Papoušek královský	<i>Alisterus scapularis</i>	0,1
Papoušek horský	<i>Polytelis anthopeplus</i>	2 (1,1)
Ťako kongo	<i>Psittacus erithacus</i>	5 (1,1,3)
Ťako liberijský	<i>Psittacus erithacus</i>	2 (1,1)
Kakadu růžový	<i>Eolophus roseicapillus</i>	1,0
Kakadu naholíci	<i>Cacatua sanguinea</i>	2 (1,1)
Ara zelenokřídla	<i>Ara chloroptera</i>	4 (2,2)
Ara arakanga	<i>Ara macao</i>	4 (2,2)
Ara ararauna	<i>Ara ararauna</i>	2 (1,1)
Ara malý	<i>Ara severus</i>	2 (1,1)
Nestor kea	<i>Nestor notabilis</i>	2 (2,0)
CELKEM DRUHŮ PTÁKŮ		19

Plazi (<i>Reptilia</i>)		
Druh	Vědecký název	Počet
Ťelvy (<i>Testudines</i>)		
Kajmanka supí	<i>Macrochelys temminckii</i>	2 (0,0,2)
Kajmanka dravá	<i>Chelydra serpentina</i>	2 (1,1)
Ťelva pardálí	<i>Geochelone pardalis pardalis</i>	1,0
Ťelva pardálí	<i>Geochelone pardalis babcocki</i>	4 (1,2,1)
Ťelva ostruhatá	<i>Centrochelys sulcata</i>	3 (1,2)
Ťelva nádherná	<i>Trachemys scripta ssp.</i>	6 (2,4)
Dlouhokrčka červenobřichá	<i>Emydura subglobosa</i>	2 (1,1)
Ťelva podlouhlá	<i>Indotestudo elongata</i>	0,1
Mauremys annamensis	<i>Mauremys annamensis</i>	3 (1,2)
Ťelva Nelsonova	<i>Trachemys nelsoni</i>	3 (0,0,3)
Krokodýli (<i>Crocodylia</i>)		
Kajman trpasličí	<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	4 (2,2)
Krokodýl čelnatý	<i>Osteolaemus tetraspis</i>	2 (1,1)
Ještěři (<i>Sauria</i>)		
Leguán zelený	<i>Iguana iguana</i>	1,0
Pagekon hrbolkohlavý	<i>Rhacodactylus auriculatus</i>	3 (1,2)
Gekon panenský	<i>Lepidodactylus lugubris</i>	3 (1,2)
Gekončik noční	<i>Eublepharis macularius</i>	2 (1,1)
Pagekon řasnatý	<i>Rhacodactylus ciliatus</i>	10 (3,2,5)
Varan stepní	<i>Varanus exanthematicus</i>	1,0
Varan Mertensonův	<i>Varanus mertensi</i>	0,1
Felsuma Standingova	<i>Phelsuma standingi</i>	2 (1,1)
Felsuma madagaskarská	<i>Phelsuma madagascariensis</i>	2 (0,2)
Felsuma klemmeri	<i>Phelsuma klemmeri</i>	0,1
Tilikva obrovská	<i>Tiliqua scincoides chimerae</i>	3 (2,1)
Scink šalamounský	<i>Corucia zebrata</i>	2 (1,1)
Scink přilbový	<i>Tribolonotus gracilis</i>	2 (1,1)

Trnorep skalní	<i>Uromastix acanthinura</i>	3 (1,2)
Anolis barakojský	<i>Anolis baracoae</i>	4 (2,2)
Anolis rytířský	<i>Anolis equestris</i>	3 (1,2)
Agama vousatá	<i>Pogona vitticeps</i>	2 (1,1)
Otocryptis wiegmanni	<i>Otocryptis wiegmanni</i>	7 (1,0,6)
Chameleon pardálí	<i>Fucifer pardalis</i>	2 (1,1)
Chameleon jemenský	<i>Chamaeleo calyptratus</i>	1,0
Chameleolis vousatý	<i>Chameleolis barbatus</i>	4 (2,2)
Gastropholis prasina	<i>Gastropholis prasina</i>	2 (1,1)
Korovec mexický	<i>Heloderma horridum</i>	3 (1,2)
Krajta zelená	<i>Morelia viridis</i>	1,0
Krajta královská	<i>Python regius</i>	0,0,1
Krajta tmavá	<i>Python morulus bivittatus</i>	0,1
Krajta angolská	<i>Python anchietae</i>	2 (1,1)
Krajta koberecová	<i>Morelia spilota harrisoni</i>	0,0,1
Krajta skvrnitá	<i>Antaresia childreni</i>	3 (0,3)
Krajta skvrnitá	<i>Antaresia maculosa</i>	3 (1,2)
Krajta skvrnitá	<i>Antaresia stimsoni orientalis</i>	2 (1,1)
Anakonda ř lutá	<i>Eunectes notaeus</i>	1 (0,0,1)
Korálovka sedlatá	<i>Lampropeltis triangulum</i>	2 (0,0,2)
Uř ovka amurská	<i>Elaphe schrenckii</i>	1 (0,0,1)
Hroznýř madagaskarský	<i>Acrantophis madagascariensis</i>	3 (0,0,3)
Hroznýř Dumerilův	<i>Acrantophis dumerili</i>	3 (0,0,3)
Hroznýřek pestrý	<i>Eryx colubrinus loveridgei</i>	4 (2,2)
Hroznýřek pestrý	<i>Eryx colubrinus rufescens</i>	2 (1,1)
Hroznýřek východní	<i>Eryx miliaris</i>	4 (2,2)
Hroznýřek turecký	<i>Eryx jaculus</i>	4 (2,2)
Hroznýřek africký	<i>Gongylophis muelleri</i>	2 (1,1)
Hroznýřek tatarský	<i>Eryx tataricus</i>	4 (2,2)
Hroznýřek skvrnitý	<i>Eryx conicus</i>	2 (1,1)
Hroznýřek třípruhý	<i>Lichanura trivirgata trivirgata</i>	2 (1,1)

Hroznýšek třípruhý	<i>Lichanura trivirgata roseofusca</i>	1,0
Hroznýšek třípruhý	<i>Lichanura trivirgata saslowi</i>	2 (1,1)
Hroznýšek třípruhý	<i>Lichanura trivirgata gracia</i>	2 (1,1)
Psohlavec orinocký	<i>Corallus hortulanus</i>	3 (1,1,1)
Psohlavec hnědý	<i>Corallus ruchsensbergerii</i>	0,0,1
Psohlavec grenadský	<i>Corallus grenadensis</i>	1,0
CELKEM DRUHŮ PLAZŮ		62

Obojživelníci (<i>Amphibia</i>)		
Druh	Vědecký název	Počet
Ďáby (<i>Anura</i>)		
Ropucha obrovská	<i>Bufo marinus</i>	2 (1,1)
Drsnokořka kornatá	<i>Theloderma corticale</i>	5 (2,3)
Drápatka vodní	<i>Xenopus laevis</i>	8 (0,0,8)
Rosnice siná	<i>Litoria caerulea</i>	5 (1,4)
Pralesnička harlekýn	<i>Dendrobates leucomelas</i>	4 (2,2)
Pralesnička batiková	<i>Dendrobates auratus</i>	3 (1,2)
Pralesnička azurová	<i>Dendrobates tinctorius azureus</i>	5 (2,3)
Pralesnička barvířská	<i>Dendrobates tinctorius</i>	4 (1,3)
Pralesnička drobná	<i>Oophaga pumilio</i>	4 (1,3)
Pralesnička Anthonyova	<i>Epipedobates anthonyi</i>	6 (2,4)
Pralesnička pruhovaná	<i>Phyllobates vittatus</i>	4 (1,3)
Pralesnička benedikta	<i>Ranitomeya benedicta</i>	5 (1,4)
Pralesnička Vanzoliniova	<i>Ranitomeya vanzolini</i>	5 (2,3)
Pralesnička klamavá	<i>Ranitomeya imitator varadero</i>	4 (1,3)
CELEKM DRUHŮ OBOJŽIVELNÍKŮ		14

CHOVATELSKÁ ČINNOST V ROCE 2018

Díky pokračujícím, rozsáhlým stavebním pracím, opravám a výstavbám nových expozic, jsme v tomto roce náš chov výrazně o nové druhy nerozšířili, avšak nových přírůstků jsme se dočkali. V roce 2018 přišli na svět jako první mláďata surikat. U drápkatých opiček se nám podařilo odchovat mláďata tamarinů bělohubých, kosmanů běločelých,

kosmanů stříbřitých a kosmanů zakrslých. Dále také přišla na svět dvě koťata koček rybářských. Emu hnědý a nandu pampový úspěšně vylušili vejce. U lam krotkých a oslů domácích se narodila dvě mláďata. U skotského náhorního skotu byl přírůstek v podobě malého býčka. Největší událostí byl odchov ťaků šedých, kdy jsme po roce předali 3 samice do zoo Tbilisi do Gruzie.

Surikata vlnkovaná (<i>Suricata suricatta</i>)	4,4
Osel domácí (<i>Equus asianus f.domestica</i>)	2,0
Kočka rybářská (<i>Prionailurus viverrinus</i>)	0,2
Lama krotká (<i>Lama glama</i>)	0,2
Kosman zakrslý (<i>Cebuella pygmaea</i>)	0,0,2
Kosman stříbřitý (<i>Mico argentatus</i>)	0,0,4
Kosman běločelý (<i>Callithrix geoffroyi</i>)	0,0,7
Tamarin bělohubý (<i>Saguinus labiatus</i>)	1,1
Pralesnička pruhovaná (<i>Phyllobates vittatus</i>)	0,0,3
Pralesnička batiková (<i>Dendrobates auratus</i>)	0,0,3
Pagekon řasnatý (<i>Correlophus ciliatus</i>)	0,0,5
Emu hnědý (<i>Dromaius novaehollandiae</i>)	0,0,7
Nandu pampový (<i>Rhea americana</i>)	0,0,3
Mara stepní (<i>Dolichotis patagonum</i>)	0,0,2
Muntjak malý (<i>Muntiacus reevesii</i>)	0,0,2
Skotský náhorní skot (<i>Bos taurus</i>)	1,0
Klokan Bennettův (<i>Macropus rufogriseus fruticus</i>)	0,1
Holandská zakrslá koza (<i>Capra aeagrus hircus</i>)	3,2
Ovce ouessantská (<i>Ovis aries</i>)	3,1

Pagekon řasnatý (*Corelophus cilliatus*)



Kosman běločelý (*Callithrix geoffroyi*)



Skotský náhorní skot (*Bos taurus*)



Lama krotká (*Lama glama*)



Kosman stříbřitý (*Mico argentatus*)



Tamarín bělohuby (*Saguinus labiatus*)



Surikata vlnkovaná (*Suricata suricatta*)



Kočka rybářská (*Prionailurus viverrinus*)



Osel domácí (*Equus asianus f. domestica*)



Āako ředý (*Psittacus erithacus*)



Příprava mladých papoušků k transportu



VETERINÁRNÍ PÉČE

Veterinární péče je zajištěna smluvně s klinikou Vetpoint z Třeboně. V roce 2018 jsme řešili tyto případy:

- Ťelva pardálí přestala přijímat potravu. Nasazen B-komplex + 2% roztok Quifloxu. Pozitivní nález v trusu. Nasazen Panacur po dobu 5 dní.
- U velbloudů dvouhrbých byla provedena koprologie s pozitivním nálezem. Nasazen Panacur.
- Čipování, vakcinace a odčervení mláďat koček rybářských.
- Trťná rána na levé zadní noze mladého samce lamy krotké. Rána sešita. Injekčně podán Norostep. Zranění denně omýváno roztokem Betadiny a mazáno mastí.
- Chirurgické odstranění nekrotizující části ocasu chameleona jemenského. Injekčně podána ATB.
- Čipování a vakcinace mláďat hyen skvrnitých.
- Seškrab z vylisálých míst na těle osla domácího. Injekčně podán Duphafraal ADE. Bez nálezu.
- Pohublost kosmana zakrslého způsobena bolestivostí zubů. Při narkóze byl zub odstraněn a podána ATB.
- Dušnost, srdeční obtíže, nechut k příjmu potravy u nosála červeného. Vzhledem k vysokému věku zvířete jsme přistoupili k eutanázii.
- Vyhřeznutí střeva dikobraza. Díky postupující nekróze jsme byli donuceni zvíře uspat.
- Extrakce cizího tělesa (tríska?) z lícni oblasti u kosmana stříbřitého. Injekčně byla aplikována ATB.
- Vakcinace koňovitých.
- U lvů byla provedena koprologie s pozitivním nálezem. Následně bylo provedeno odčervení.
- Ručně dokrmované mládě maryl stepní (samice nejevila zájem). Po týdnu od narození se zhoršil zdravotní stav. Perorálně byl podán RodiCare Instant, IG-PRO DC PASTA, Catosal a injekčně podáno Acidum ascorbicum.
- U krajty královské zjištěny dýchací obtíže. Injekčně podán 5% roztok Enroxilu. Dále pomocí přípravku Frontline bylo provedeno ošetření ektoparazitů.

Pokud by čtenáře zajímaly bližší informace k jednotlivým případům, tak jsme otevřeni veškerým dotazům.

Extrakce cizího tělesa z lící oblasti u kosmana stříbřitého



Rosnice siná (*Litoria caerulea*)



Krajta angolská (*Python anchietae*)



Ara malý (Ara severus)



Nosál červený (Nasua nasua)



VZDĚLÁVÁNÍ

I v letošním roce probíhaly v létě 2x denně komentované prohlídky. Návštěvníci oceňují především to, že se dozvídají zajímavé informace a naši zaměstnanci se jim aktivně věnují po celou dobu návštěvy. V roce 2018 proběhlo přes 230 komentovaných prohlídek. V sezóně také nabízíme večerní verzi komentovaných prohlídek, a to každý pátek. Ve večerních hodinách zažijí návštěvníci atmosféru usínající, ale zároveň probouzející se zoo. Na závěr celé večerní komentované prohlídky se společně posadíme kolem ohně a opěeme si burty.

Nezapomněli jsme ani na vzdělávání škol, školek a táborů. Při těchto prohlídkách je brán ohled na věk dětí a je tomu přizpůsoben i výklad. V roce 2018 nás navštívilo 26 škol a školek na objednávku (s výkladem).

I v letošním roce jsme pořádali vzdělávací akci s názvem „Mladý biolog“. Na výběr bylo ze dvou typů této akce (jednodenní a pětidenní). Celkový počet účastníků se pohyboval okolo 135. Pro děti jsme měli připravené různé činnosti týkající se zvířecí říše. Vyzkoušeli si např. jaké je to být včelařem. Dále jsme vyráběli hračky pro různá zvířata, která můžete spatřit v zoo. Několikrát jsme taky vyrazili do terénu, a to i k nedalekému rybníku, ve kterém se mohly děti v horkých letních dnech osvěžit a zde jsme chytali i hojně vyskytující se úťovky obojkové. Samozřejmě nechyběly ani testy, ve kterých si děti ověřily své znalosti.

V neposlední řadě nás navštívil s lesní pedagogikou pan Ing. Václav Hanzal z Lesů České republiky, který dětem představil vybavení potřebné pro práci pro lesníka. Děti si jej též mohly vyzkoušet v praxi. Všechny kurzy jsme vřdy zakončili rozděváním certifikátů pro účastníky o absolvování.

Mimo návštěvníckou sezónu stále pokračujeme ve vzdělávacím programu pro školy a školky s názvem „Učení hrou“, kdy po domluvě s učiteli připravíme vzdělávací program pro danou věkovou skupinu dětí na různá témata.

Jelikož nám často chodily dotazy typu: jestli je možné se nějakým způsobem dostat k některým druhům zvířat blíže, vymysleli jsme akci s názvem „Nakrmte si mě“. K těmto účelům jsme vybrali: surikaty, ary, plazy a obojživelníky, drápkaté opičky a lvy. Opět se jedná o vzdělávací činnost, kdy má zájemce možnost s ošetřovatelem dostat se k daným druhům zvířat blíže a společně nakrmit. I přesto, že se osoby nachází v těsné blízkosti zvířat, je zakázán kontakt a jakýmkoliv způsobem omezovat welfare. Denně je umožněn přístup pouze jedné osoby společně s ošetřovatelem a to v pravidelnou dobu krmení. V roce 2018 tuto akci využilo téměř 90 lidí.

Se všemi výše zmiňovanými akcemi plánujeme pokračovat i do budoucna.

Zážitky a vzdělávání jsou skvělou kombinací. I proto nadále pořádáme akci s názvem „Den ošetřovatelem“. V průběhu celého dne se dotyčná osoba účastní vybraných prací s ošetřovateli, při nichž se dozví i mnoho informací o zvířatech.

Nezapomněli jsem ani na vzdělávání zaměstnanců. Z toho důvodu jsme koncem října roku 2018 vyslali dvě z našich ošetřovatelek na stáž do zoologické zahrady v Plzni. Ošetřovatelky se zde přiučily mnoho nových věcí. Taktéž byly nabitě novými dojmy a spoustou nápadů.

Adopce zvířat v zoologických zahradách není již nic neobvyklého a není tomu jinak ani u nás. Takovým adoptivním rodičům naše zoo nabízí možnost setkání s adoptovaným zvířetem, při kterém je poskytnut odborný výklad. Dále získání adopční listiny, zveřejnění jména „rodičů“ u výběhu konkrétního druhu a za každých 500,- Kč z ceny adopce obdrží vstupenku zdarma. U adopcí nad 5000,- Kč obdrží celoroční vstupenku zdarma.



*Staňte se adoptivním rodičem
v Zooparku Na Hrádečku!*

NAVÍC ZÍSKÁTE:

- VSTUPENKU DO ZOOPARKU ZDARMA
- CERTIFIKÁT O ADOPCI
- ZVEŘEJNĚNÍ VAŠEHO JMÉNA U VYBRANÉHO DRUHU



Máte konkrétního oblíbence a rádi byste podpořili jeho chov?

Seznam zvířat k adopci naleznete na našich webových stránkách.

Dále nás můžete kontaktovat na naší e-mailovou adresu zoonahradecku@seznam.cz nebo telefonicky na číslo +420 732 353 340.

Více informací na našem webu: www.zoonahradecku.cz

NAKRMTE SI MĚ!

Chcete udělat radost nějakému z Vašich oblíbenců v naší zoo? Kupte mu krmení, osobně se s ním poznejte a nakrmte ho!



Surikaty.....	09:30.....	200,-
Lvi.....	11:30.....	400,-
Ary.....	12:00.....	200,-
Plazi/obojživelníci.....	13:00.....	200,-
Drápkaté opičky.....	13:30.....	200,-

Rezervace krmení možná na webu:

www.zoonahradecku.cz

či na tel.: 732353340

Krmení probíhá vždy v dané časy.

Cena krmení nezahrnuje vstupné.



- Každý den **pouze 1 rezervující osoba** pro konkrétní druh
- Délka krmení 15 - 20 min. **s odborným personálem**
- **Není povoleno se zvířat dotýkat, nebo jakkoliv narušovat jejich pohodu!**

Tato akce má vzdělávací a zážitkový charakter a má podpořit chod ZOO

Ukázka voucherů, které obdržíte po nakrmení Vámi vybraného druhu



Ošetřovatelky na státi v plzeňské zoo (Renata Charousková a Simona Zámečníková)





Návštěva dětí ze ZŠ Jindřichův Hradec



Komentovaných prohlídek využil i Klub chovatelů zlatých retrívřů



MLADÝ BIOLOG 2018









Večerní komentovaná prohlídka



Projekty

Druhým rokem propagujeme **The Kukang Rescue program**, kdy návštěvníci v našem areálu mohou nalézt informační ceduli zabývající se využitím volně žijících zvířat k focení. Při komentovaných prohlídkách se snažíme další informace návštěvníkům předat i ústně.

V tomto roce jsme se zapojili jako jedni z prvních do projektu **Ukradená divočina**, díky kterému je veřejnost informována o využití chráněných živočichů a částí jejich těl za účelem výroby např. suvenýrů, afrodiakiat atd. Do areálu jsme na vlastní náklady nechali vyrobit informační cedule, jejichž grafika nám byla poskytnuta samotnou organizací. Vzhledem k velice dobré grafice a fotografiím, cedule opravdu zaujmou a většina návštěvníků studuje, o co se jedná.

Třetím rokem je v areálu vystavena vzdělávací plocha s informacemi ohledně **palmového oleje**. Připojili jsme se k ostatním zoo a nabízíme produkty neobsahující palmový olej.

Před třemi lety jsme se spojili s firmou **Eko-kom**, která nám nechala do areálu nainstalovat vzdělávací panely zabývající se tříděním odpadu. V tomto roce jsme obdrželi na 2 měsíce tzv. WIFI kontejnery. V těchto kontejnerech návštěvníci měli možnost posezení a zároveň připojení k síti wifi. Před připojením k síti zájemci vyplňovali online dotazník týkající se ekologie. V příštím roce plánujeme přidat další informační produkty od této společnosti.

Společnost **AVE** nám na naši žádost bezplatně poskytla do areálu třídící popelnice, které jsme designově polepili a díky nim jsme získali možnost lépe třídit odpady v areálu zoo.

V roce 2019 jsme se rozhodli podpořit projekt **Gorilla doctors**. Část výtěžku ze vstupného plánujeme v srpnu 2019 osobně předat ve Rwandě. Tento projekt podporujeme nyní 3. rokem, avšak do této chvíle byla podpora pouze zprostředkovaná díky prodeji kávy Mountain gorilla. Firma M.G.C. Trade, s.r.o., která kávu dováží, část výtěžku z prodeje předává každoročně právě projektu Gorilla doctors.

Česká asociace pro chov a ochranu krokodýlů, jejíž jsme zakládajícími členy, měla i v tomto roce 2 schůze. Finance asociace získané z příspěvků členů a z pořádaných dražeb, jsou od roku 2008 odesílány na projekt ochrany krokodýlů siamských do Kambodži. Na tuto činnost bylo přispěno celkovou částkou 10.500 USD. Mimo to v tomto roce proběhla dražba, při které byl výtěžek více jak 10 000 Kč darován na projekt **Mořské želvy**, jehož zakladatelkou je Mgr. Hana Svobodová. Již v průběhu roku 2018 jsme se snažili tento projekt podpořit propagací v areálu naší zoo, avšak díky nedostatku času obou stran bychom spolupráci rádi zahájili v roce následujícím.

Remembering Wildlife je projekt založený na fotografiích těch nejlepších fotografií přírody a divokých zvířat. Díky těmto snímkům vznikly tematické knihy, z jejichž prodeje je výtěžek použit k podpoře různých ochranných projektů. Na propagaci se v ČR podílí Vladimír Čech se synem, jejichž snímek byl v jedné z knih použit. Tento projekt jsme velice rádi podpořili, jak koupí, tak propagací.

Vratné kelímky na nápoje bychom rádi zavedli od roku 2019.

Ukradená divočina



Palmový olej

OMEZENÍ PALMOVÉHO OLEJE JE VÝZVA NAŠEHO ŽIVOTA
Palmový olej je zřídka vlnitý, ale jeho spotřeba je zárukou za osud tropických pralesů jako dnes

Proč?
Palmový olej je získáván z palmového oleje, která je pěstována na místech, kde byly zničeny tropické pralesy. Jedná se především o jihovýchodní Asii.
Palmový olej je obsažen ve zhruba polovině balených výrobků našich obchodů a v řadě nebaleného pečiva (např. tuky na pečeni a smažení, většina sušenek, sladkých pochutin, některé čokolády, pečivo, cereálie, polotovary, dále běžná mydla, lampóny, prací prášky a čisticí prostředky).
Nadbytečné používání palmového oleje a tuků v potravinách může mít na naše zdraví neblahé následky. Přitom jej můžeme nahradit kvalitním olejem evropského původu. Například slunečnicový a řepkový olej z vysoce čistých odrůd lze využít i na smažení.

Můžeme pralesům pomoci, aby tu zůstaly i pro další generace?

- Sledujme **SLOŽENÍ** na obale výrobků.
- Omezme nákup **PRODUKTŮ S PALMOVÝM OLEJEM** nebo výrobky nekupujeme vůbec.
- Dejme přednost **MÍSTNÍM POTRAVINÁM**.
- Sdíme tyto **INFORMACE** širokému okruhu lidí.

Proč je vypalování pralesů nebezpečné?
Při vypalování pralesů se do prostředí uvolňuje obrovské množství skleníkových plynů. Dochází také k narušení koloběhu vody. Strany již nezdědí a palmy naopak jejich vysokou spotřebou jejich vytrhávají vypařena krajiny. Očistěním je navíc ztráta živých druhů a jejich zaplavy.

Nové zakládání plantáží palmů olejné vyřadí místní obyvatelé z jejich domovů a zruší jim pěstování plodin pro vlastní obživu. Chemikálie z palmových plantáží navíc silně znečišťují životní prostředí.

Umělé zakládání požáru vede ke ztrátě vzácných rostlin a živočichů tropických pralesů. Na těchto plochách jsou pak založeny ohromné plantáže palmů olejných. Po této ztrátě již není možná obnova původního ekosystému.

Jak najít výrobky bez palmového oleje a další informace?
www.StopPalmovemuOleji.cz

The Kukang Rescue program a plastové popelnice pro třídění odpadu



Na projekt Gorilla doctors poputuje v roce 2019 z naší zoo část výtěžku ze vstupného



Projekt Mořské želvy Mgr. Hany Svobodové



Podporovaný projekt na ochranu krokodýlů siamských



FAUNA & FLORA
INTERNATIONAL

The Siamese Crocodile Captive Breeding Programme



The future of the Siamese crocodile is in our hands

ÚČASTI NA KONFERNCÍCH A V DISKUZÍCH

Situace kolem současné legislativy na ochranu zvířat proti týrání nás nenechává klidnými stejně, jako mnohé z Vás. Proto jsme se účastnili 22.2.2018 konference v Brně, kde se probíraly návrhy změn ohl. zákonu na ochranu zvířat. Měli jsme tu možnost se k tomuto tématu vyjádřit. Naše prezentace se týkala zvířat vyžadující

zvláštní péči a jsme šťastni, že ohlasy byly tak kladné a snad i díky této konferenci se dočkáme potřebných změn! Byli zde přítomni zaměstnanci ČIŤP, ŤP, KVS, ministerstva zemědělství, PČR, právníci, zástupci obcí a krajů, členové politických stran, majitelé/provozovatelé útulků, spolků atd.



Dne 23.10.2018 jsme se účastnili konference CITES v Českých Budějovicích, kde jsme měli možnost přispět na téma „Problematika chovu kočkovitých šelem v ČR.“ Naše zoologická zahrada se začala touto

problematikou zabývat od roku 2016, kdy jsme osobně navštívili dvě soukromá zařízení, ve kterých byla zvířata držena v naprosto nevyhovujících podmínkách a ze kterých jsme zvířata i odvezli.



Dále jsme se této zúčastnili zasedání České asociace pro chov a ochranu krokodýlů, jejíž členy jsme skoro 11 let. Tato schůze se nyní konala v zoo Ústí nad Labem. Při této příležitosti byla uspořádána i každoroční aukce, při níž i

naše zoo finančně přispěla na záchranný projekt siamských krokodýlů v Kambodži a nově i na projekt ochrany mořských želv v oblasti Berau na severovýchodním Borneu (www.morskezelyvy.cz).



Vzhledem k událostem, které nastaly v roce 2018 a v letech předchozích, kdy například ze soukromých chovů utekly kočkovité šelmy, se začala řešit současná legislativa i na úrovni poslanecké. Ing. Jan Bartošek předseda poslaneckého klubu KDU-ČSL veřejně prohlásil v návaznosti na tyto události, že by byl pro zrušení zoologických zahrad a zooparků, jejichž vlastníky nejsou obce, města či stát. Na tuto informaci jsme ihned reagovali

pozváním Ing. Jana Bartošky k nám, abychom s ním osobně probrali aktuální dění a vysvětlili mu, že i soukromá zoologická zahrada může fungovat a ubírat se správným směrem. Tato debata byla příjemná a byli jsme ubezpečeni, že další diskuze se povede s odborníky na danou problematiku a legislativu i v otázkách týrání zvířat.



PROGRAM AKCÍ PRO ROK 2018

I v roce 2018 jsme uspořádali několik akcí, které sklízí u široké veřejnosti velký úspěch.

Sezónu 2018 jsme zahájili Dětským dnem. Na tuto akci jsme pozvali orchestr S(w)inging saxophones ze ZUŠ Vítězslava Nováka v Jindřichově Hradci. Ten nám zahrál k poslechu i tanci výběr jazzových písní, jak ze současné, tak z hudby 20. století. V tento den slavili lví kluci Tom a Leo druhé narozeniny. Jako dárek obdrželi dort a papírovou antilopu. Při této akci jsme opět spolupracovali s velbloudářkou Ťanetou Krátoškovou. Novinkou byla Škola práskání bičem.

Během léta jsme uspořádali Pohádkovou zoo a také Pohádkové divadelní dopoledne v zoo, které zajistilo Divadlo KK. Při Pohádkové zoo nás navštívil i sám kouzelník. Během celého odpoledne jste se mohli potkat s králem a královnou, šaškem, rytířem, Dlouhým, Širokým a Bystrozrakým, ale také třeba s jeřábkem z Perníkové chaloupky.

8. září jsme se rozloučili s létem. Při této akci jsme opět využili spolupráce se ZUŠ V. Nováka. Tentokrát nás navštívil literárně - dramatický soubor.

Další oblíbenou akcí, kterou jsme nemohli vynechat byla Strašidelná zoo. Po zoo se celé odpoledne potulovala strašidla a odvážlivci, kteří se nebáli obdrželi po

předložení soutěžní kartičky malý dárek. Na strašení se také podíleli komedianti ze společnosti Chůdadlo. Ten, kdo se bál, mohl se schovat v tvořivé dílničce. Zde si mohl vydlabat dle své fantazie a šikovnosti dýni, popřípadě vytvořit dýňového pavoučka.

V zimních měsících nás čekaly ještě tři akce. První z nich byla Podzimní dílnička, při které si děti nazdobily vlastní krmítko a dozvěděly se, proč je dobré v zimních měsících ptáčky přikrmovat. Druhou v pořadí byla Čertovská zoo. Při této akci se po zoo rozběhli pekelníci a vodili hříšníky do pekla samotnému Luciferovi, který si je na pekelné váze převátíl a usoudil, zda si je nechá v pekle. Naštěstí naši zoo navštěvují samí vzorní a slušní lidé, proto Lucifer odcházel s prázdnou.

Poslední akcí v roce 2018 byla Vánoční zoo. Celé dopoledne byla otevřena tvořivá dílnička a také prodejní stánky s rukodělnou výrobou. S dětmi jsme společně nazdobili vánoční stromeček, pod který mohli po celý den přinášet dárečky pro zvířata.

Touto akcí jsme se oficiálně rozloučili s návštěvnickou sezónou 2018 a zoo se uložila k zimnímu spánku.

PROGRAM AKCÍ 2018



27. 5. 2018 **Dětský den**
17. 6. 2018 **Den otců**
Tatínkové v doprovodu dítěte vstup za 1 Kč.
29. 6. 2018 **Vysvědčení**
Děti s vyznamenáním mají vstup za 1 Kč.
14. 7. 2018 **Pohádková ZOO**
11. 8. 2018 **Pohádková ZOO**
8. 9. 2018 **Loučení s létem**
1. 10. 2018 **Mezinárodní den seniorů**
Senioři mají vstup za 1 Kč.
4. 10. 2018 **Mezinárodní den zvířat**
Návštěvníci se zvířecím příjmením vstup za 1 Kč.
20. 10. 2018 **Strašidelná ZOO**
9. 11. 2018 **Podzimní dílnička**
Na pomoc ptáčkům v zimě.
2. 12. 2018 **Čertovská ZOO**
15. 12. 2018 **Vánoční ZOO**



WWW.ZOONAHRADECKU.CZ

DĚTSKÝ DEN 27.5.2018







POHÁDKOVÁ ZOO 14.7.2018





POHÁDKOVÁ DIVADELNÍ ZOO 11.8.2018



LOUČENÍ S LÉTEM 8.9.2018





STRAŠIDELNÁ ZOO 20.10.2018







PODZIMNÍ DÍLNIČKA 9.11.2018





ČERTOVSKÁ ZOO 2.12.2018



VÁNOČNÍ ZOO 15.12.2018



VÝSTAVBA V AREÁLU

Největší událostí ve výstavbě areálu bylo vyasfaltování příjezdové cesty do zoo. Tím se zjednodušil život všem přijíždějícím. Dále se nám podařilo vystavět venkovní výběhy pro makaky káповé, guerézy angolské, lemury rudočelé a lemury kata. K výběhu lemurů rudočelých pak následně přibyla vnitřní ubikace. Díky neustálému zájmu návštěvníků o možnost krmení zvířat jsme vybudovali tzv. krmící altán u výběhu koz a ovcí. Ke lvům jsme nechali nainstalovat nový „šubr“. Na dvou místech v zoo jsme nechali umístit mapu areálu, kterou nám vytvořil malíř Daniel Kyncl. V terarijní části jsme vybudovali expozici

šípových ťab a započali s přípravou expozice krokodýlů. V neposlední řadě jsme také vystavěli venkovní výběh pro kočky rybářské s navazující ubikací. Po celém areálu jsme před začátkem sezony obnovili zábradlí, které odděluje návštěvníky od přímého kontaktu se zvířaty. Celý areál se také snažíme ozelenit, a proto ve spolupráci se ZC Jindřichův Hradec a Zahradnictvím Mottl osazujeme areál trvalkami, ale hlavně vzrostlými stromy. Myslíme také na zaměstnance, a proto jsme pořídili nové pracovní oděvy.

Nová příjezdová cesta do zoo



Venkovní výběh gueréz angolských



Venkovní výběh lemurů rudočelých



Venkovní výběh makaků kápových



Nově vybudované zábradlí se síťovou zábranou



Instalace nového „šubru“ ve lví ubikaci



Prvopočátky výstavby expozice šípových ťab



Konečná verze expozice šípových ťab



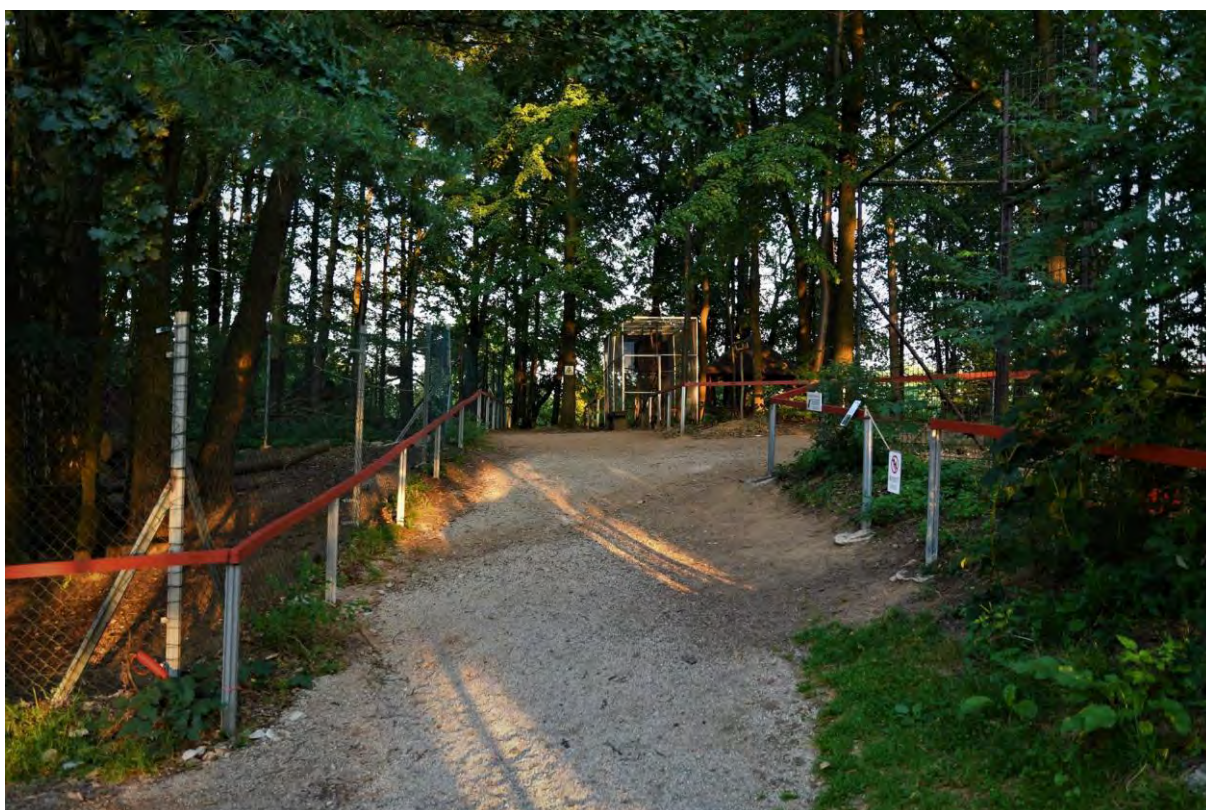
Budování krmícího altánu ve výběhu koz, ovcí a lam



A takto jsme využili krmící altán při Pohádkové zoo



Lesní část zoo s novým zábradlím



Nové pracovní oděvy pro zaměstnance



CHOV A ODCHOV ŠÍPOVÝCH ŤAB

K chovu šípových ťab jsme se vrátili asi po 10 - leté přestávce. Původně jsme začínali na 4 druzích. Jenže tyto ťabky Vás učarují natolik, že musíte mít jednoduše další. Proto u nás v současné době naleznete 10

druhů. V poměrně krátkém časovém intervalu se nám podařilo i některé ťabky odchovat např. *Phyllobates vitattus*, *Dendrobates auratus* a *Epipedobates anthonyi*.

Pralesnička harlekýn (*Dendrobates leucomelas*)



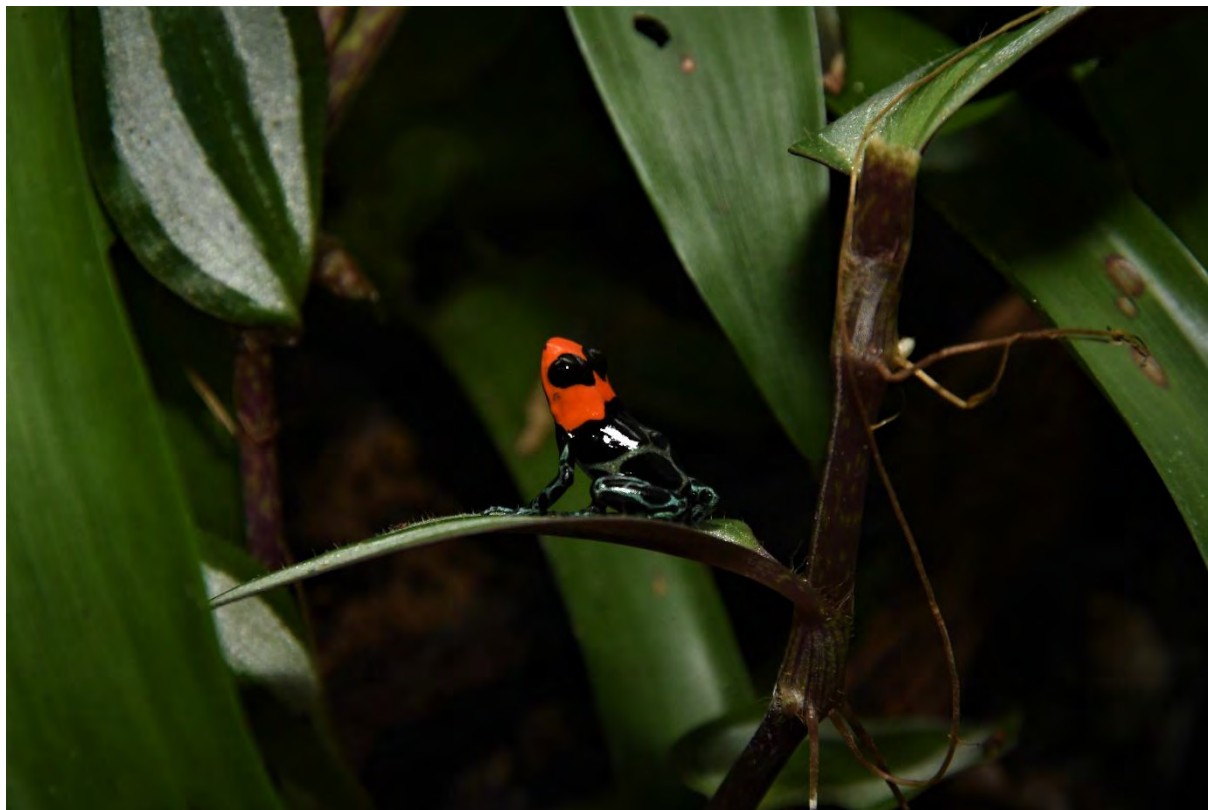
Pralesnička Anthonyova (*Epipedobates anthonyi*)



Pralesnička barvířská (*Dendrobates tinctorius*)



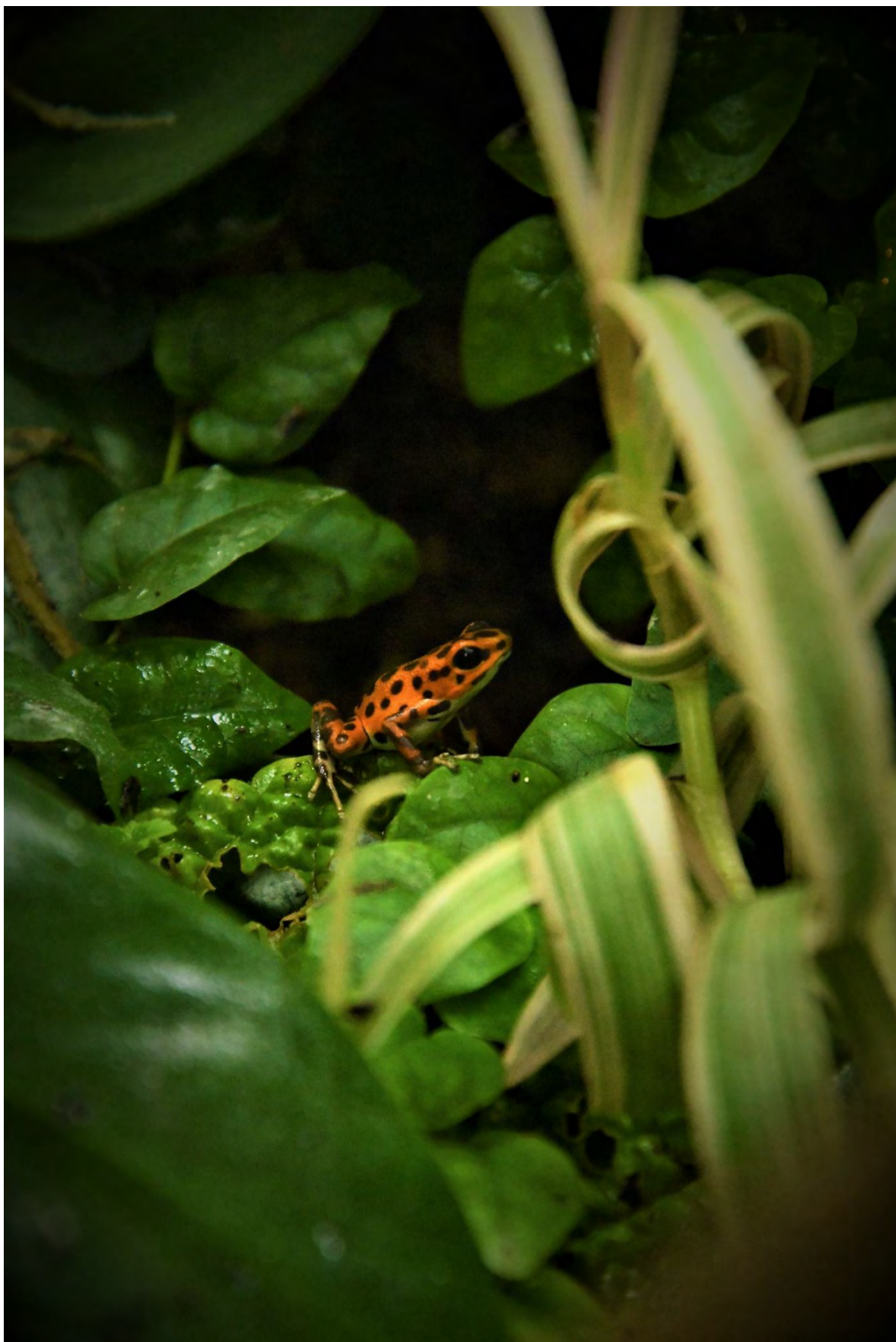
Pralesnička benedicta (*Ranitomeya benedicta*)



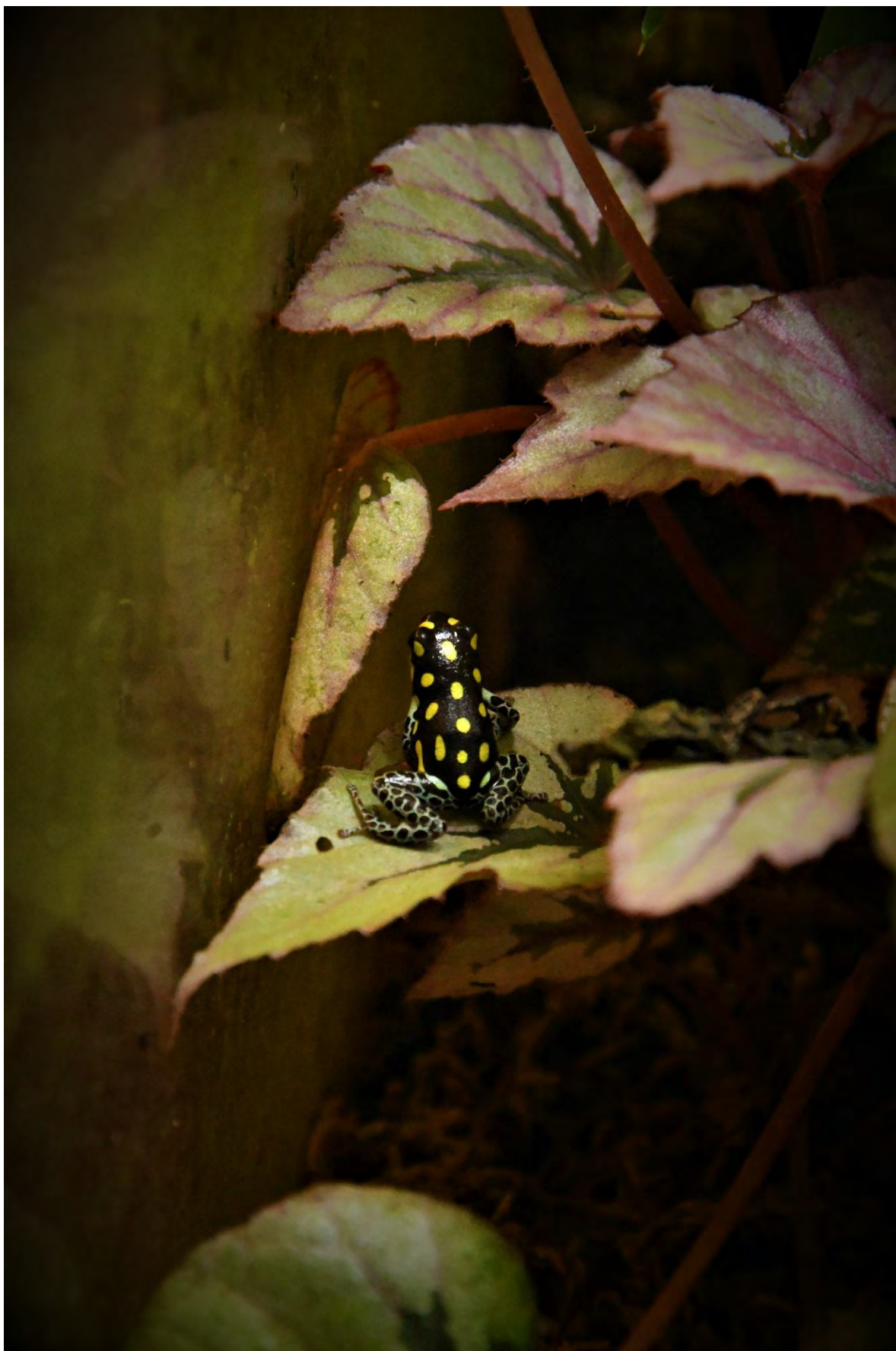
Pralesnička azurová (*Dendrobates tinctorius azureus*)



Pralesnička drobná (*Oophaga pumilio*)



Pralesnička Vanzoliniova (*Ranitomeya vanzolinii*)



Pralesnička batiková (*Dendrobates auratus*)



Pralesnička pruhovaná (*Phylllobates vittatus*)



Pralesnička klamavá (*Ranitomeya imitator varadero*)



Pralesnička batiková (*Dendrobates auratus*)



Pralesnička pruhovaná (*Phyllobates vittatus*)



Pralesnička Anthonyova (*Epipedobates anthonyi*)

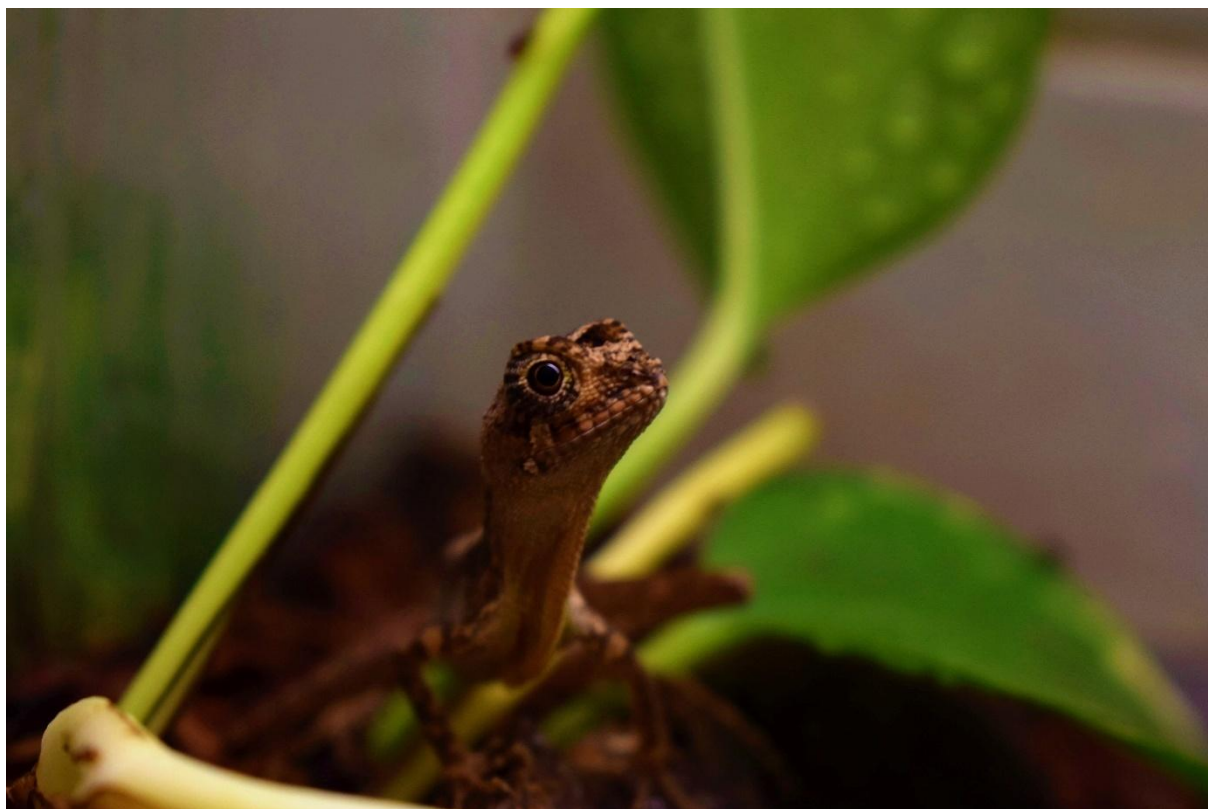


ZOOPARK NA HRÁDEČKU VE FOTOGRAFII

Anolis barakojský (Anolis baracoae)



Otocryptis wiegmanni



Trnorep skalní (*Uromastyx acanthinura*)



Agama vousatá (*Pogona vitticipes*)



Scink šalamounský (*Corucia zebrata*)



Felsuma madagaskarská (*Phelsuma madagascariensis grandis*)



Krajta tmavá – albín (*Phyton bivittatus*)



Chameleolis vousatý (*Chameleolis barbatus*)



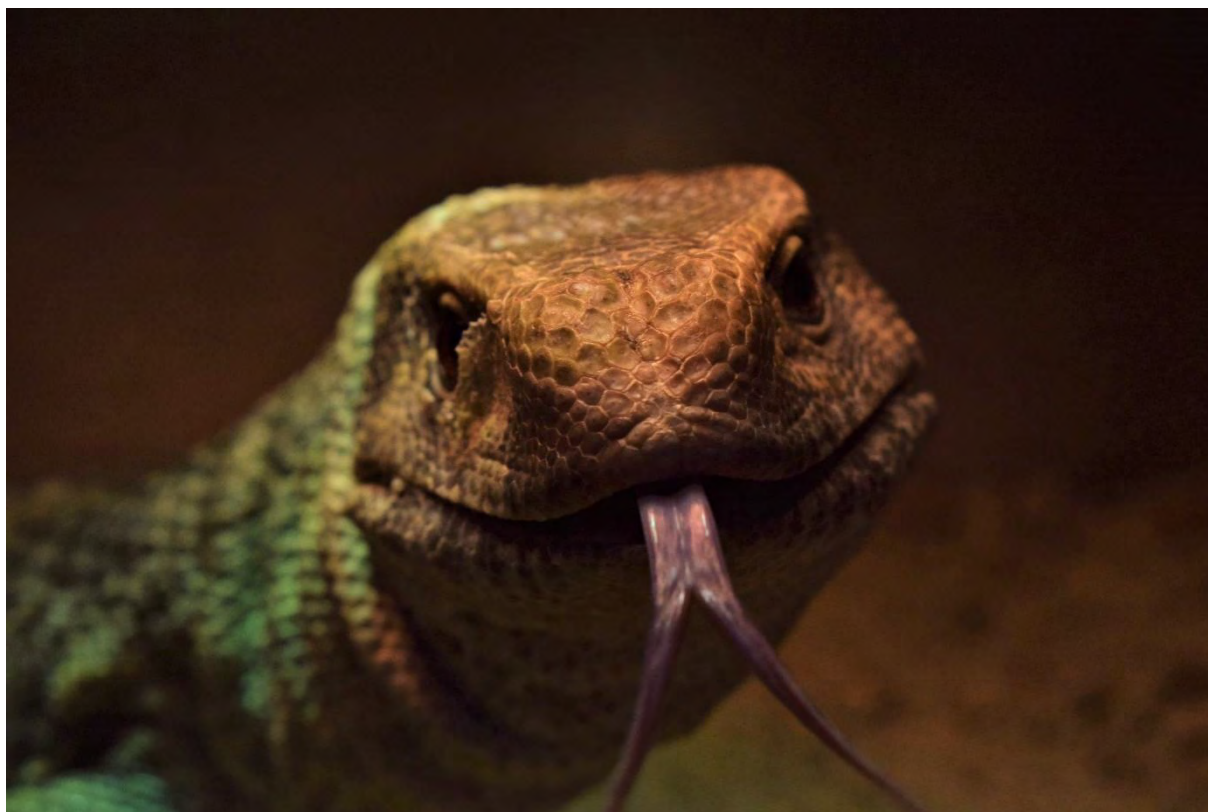
Kajman hladkočelý (*Paleosuchus palpebrosus*)



Varan Mertensův (*Varanus mertensi*)



Varan stepní (*Varanus exanthematicus*)



Chameleon pardálí (*Furcifer pardalis*)



Leguán zelený (*Iguana iguana*)



Krocán divoký (*Meleagris gallopavo*)



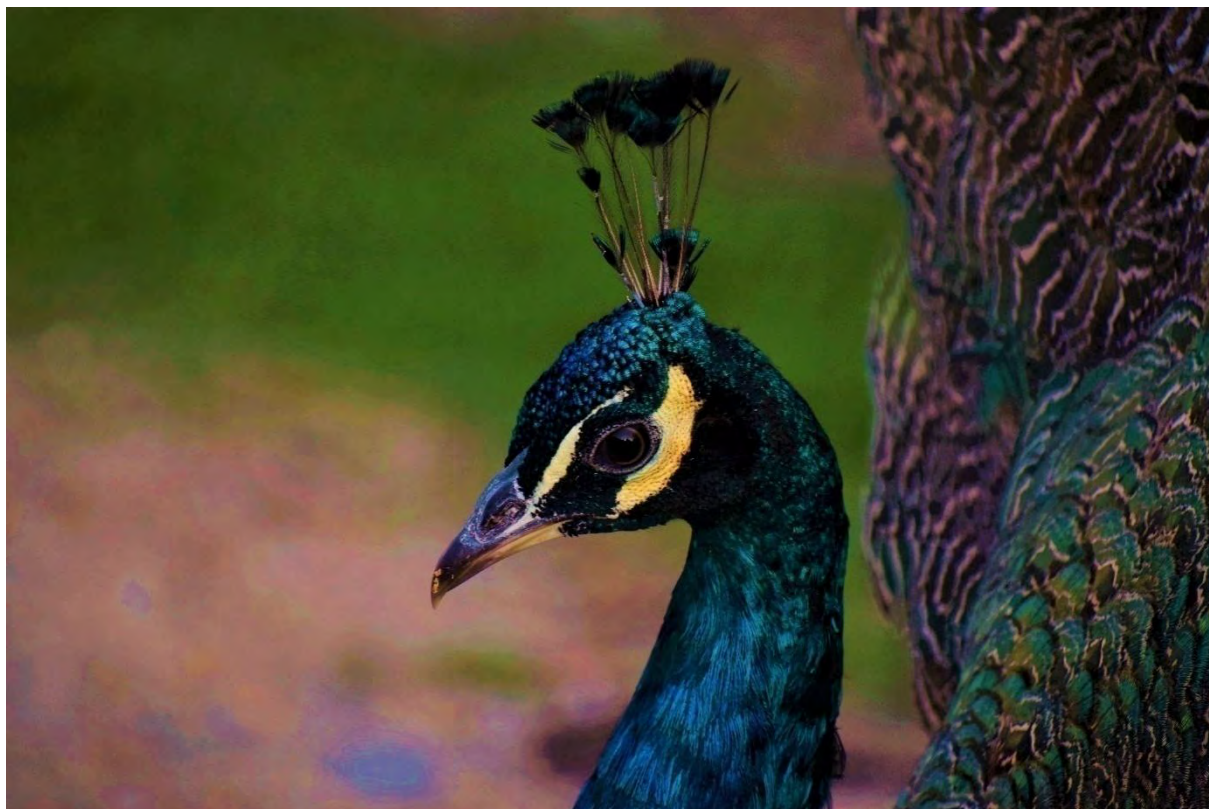
Nandu pampový (*Rhea americana*)



Pštros africký (*Struthio camelus*)



Páv korunkatý (*Pavo cristatus*)



Lev (*Panthera leo*)



Hyena skvrnitá (*Crocuta crocuta*)



Kočka rybářská (*Prionailurus viverrinus*)



Puma americká (*Puma concolor*)



Vlk eurasijský (*Canis lupus lupus*)



Rys kanadský (*Lynx canadensis*)



Surikata vlnkovaná (*Suricata suricatta*)



Velbloud dvouhrbý (*Camelus bactrianus*)



Nestor kea (*Nestor notabilis*)



Skotský náhorní skot (*Bos taurus*)



Makak káповý (*Macaca radiata*)



Lemur kata (*Lemur catta*)



Lemur rudočelý (Eulemur ruffifrnos)



Kosman běločelý (Callithrix geoffroyi)



Tamarín pinčí (*Saguinus oedipus*)



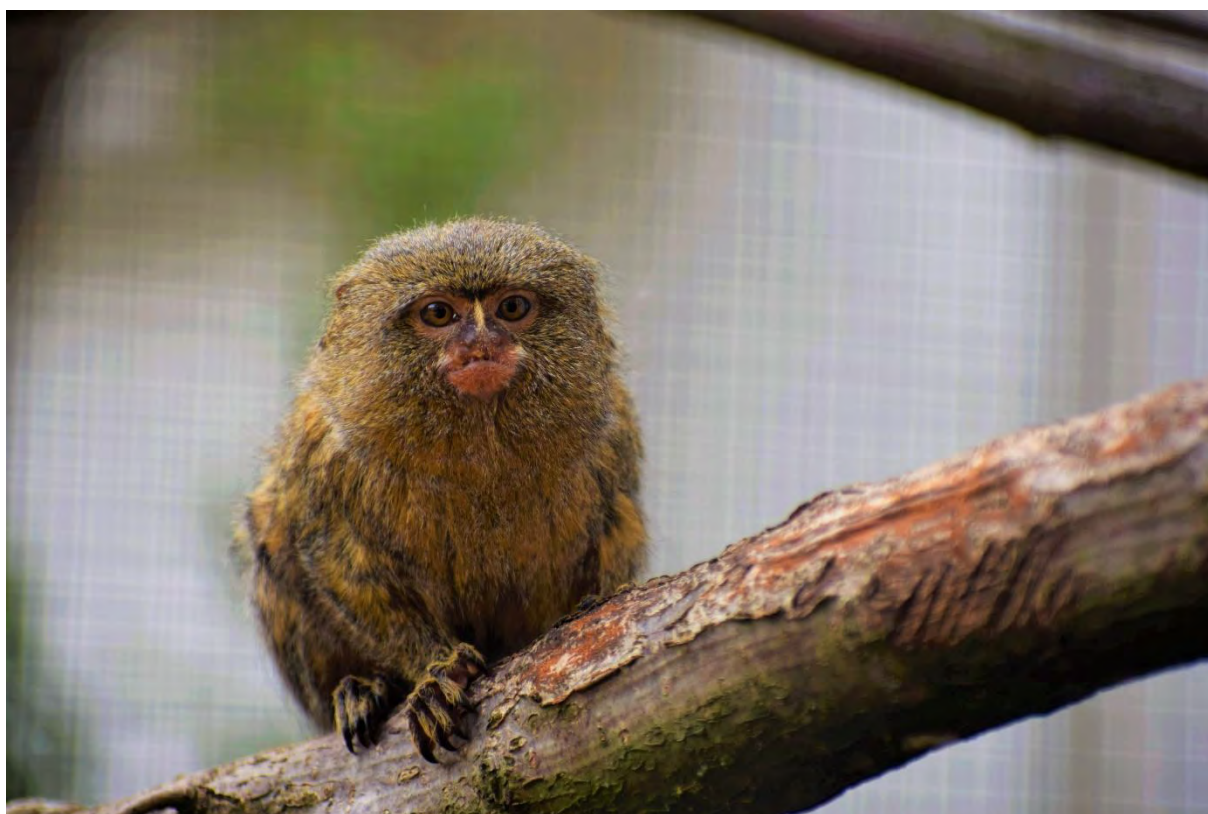
Tamarín bělohuby (*Saguinus labiatus*)



Kosman stříbřitý (*Mico argentatus*)



Kosman zakrslý (*Cebuella pygmaea*)



Návštěva ředitele ZOO Chleby Ing. Reného Fraňka a jeho manželky



PODĚKOVÁNÍ A ZÁVĚR

Každý rok je pro nás náročnější, jak po stránce personální, tak i díky snaze o zvyšující se úroveň služeb pro návštěvníky a život našich svěřenců. V této chvíli již dokážeme říct, že jsme vytvořili schopný tým, který posouvá naši zoo kupředu. Jako každý rok patří velké poděkování našim sponzorům, díky kterým se můžeme rozšiřovat a péče o zvířata je kvalitnější. Taktéž musíme poděkovat MTP, které přispělo částkou 147 649,- Kč na zakoupení krmiv pro druhy zvířat řazených v CITES A a B. Rozšířili jsme řady

adoptivních rodičů, kteří přispěli na chov daného druhu, což je pro nás též velkou podporou. Díky pořádaným akcím, jejichž přípravy nejsou jednoduché, se nám podařilo získat mnoho nových návštěvníků a přátel zoo. Letošní návštěvnost pro nás byla nečekaná a byla impulsem pro další činnosti a rozvoj.

Jsme malé a mladé zařízení, které se snaží svou práci dělat co nejlépe. Ne vždy je to jednoduché, ale díky lidem, které máme kolem sebe a kteří nás navštěvují a podporují, je vše mnohem snazší.

Část týmu ošetřovatelů

zleva (Renata Charousková, Ing. Lucie Hrdličková, Lukáš Kukačka, Simona Zámečnicková a Eliška Dušková)



Text výroční zprávy: Eliška Dušková, Bc. Romana Albrecht Lišková

Tisk: Tiskárna Epika Jindřichův Hradec

Obálka výroční zprávy: firma Dastax

Grafická úprava: Eliška Dušková

Foto: Eliška Dušková, Bc. Romana Albrecht Lišková, Josef Böhm



WWW.ZOONAHRADECKU.CZ