



Výroční
ZPRÁVA²²

ANNUAL REPORT
JAHRESBERICHT

OBSAH CONTENT INHALT

SLOVO ŘEDITELE 6

DIRECTOR'S OPENING WORDS • VORWORT DES DIREKTORS

CHOVATELSKÁ ČINNOST 10

BREEDING PROGRAMME • ZUCHTTÄTIGKEIT

VETERINÁRNÍ PÉČE 27

VETERINARY CARE • TIERÄRZTLICHE BETREUUNG

VÝŽIVA ZVÍŘAT 30

ANIMAL NUTRITION • TIERERNÄHRUNG

PROPAGACE 33

PUBLIC RELATIONS • MEDIALE UNTERSTÜTZUNG

VZDĚLÁVÁNÍ A OCHRANA PŘÍRODY 38

EDUCATION AND NATURE CONSERVATION • AUSBILDUNG UND NATURSCHUTZ

EKONOMIKA 46

FINANCIAL OVERVIEW • WIRTSCHAFTSLAGE

OBČERSTVENÍ V ZOO 51

REFRESHMENTS AT THE ZOO • ERFRISCHUNG IM ZOO

TECHNICKÝ ÚSEK 54

TECHNICAL DEPARTMENT • TECHNISCHE ABTEILUNG

ÚTULEK PRO PSY 57

DOG SHELTER • TIERHEIM FÜR HUNDE

VŠEOBECNÉ INFORMACE

GENERAL INFORMATION

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

ZOOLOGICKÁ ZAHRAHA HODONÍN

ZOOLOGICAL GARDEN HODONÍN • TIERGARTEN HODONÍN

Sídlo Address • Adresse	U Zoo 3529/1 695 01 Hodonín CZECH REPUBLIC
Právní forma Legal Status • Rechtsform	příspěvková organizace Subsidized Organization • Zuschussbetrieb IČ: 44164289 DIČ: CZ699001303
E-mail	info@zoo-hodonin.cz zoolog@zoo-hodonin.cz director@zoo-hodonin.cz
Internet	www.zoo-hodonin.cz
Zřizovatel Founder • Träger	Město Hodonín
Sídlo Headquarters • Sitz	Masarykovo náměstí 1 695 01 Hodonín
Starosta města Hodonína Mayor • Bürgermeister	Libor Střecha
Ředitel Zoo Hodonín Executive Director • Direktor	Mgr. Martin Krug
Telefonní čísla Phone Numbers • Tel. Nummer	+420 518 340 981 +420 724 894 073

VÝROČNÍ ZPRÁVA ZOO HODONÍN 2022

ANNUAL REPORT ZOO HODONÍN 2022 • JAHRESBERICHT ZOO HODONÍN 2022

Vydal Issued by • Herausgegeben von
Zoo Hodonín, příspěvková organizace, U Zoo 3529/1, 695 01 Hodonín

Editor
Ing. Ivo Cencinger

Autoři fotografií Photography Credits • Fotoautoren
Josef Petrica, Mgr. Iva Uhrová, Bc. Šárka Krakovská, Bc. Marie Blahová, Andrea Theimerová, Bohuna Mikulicová,
Bc. Martina Hustak, Mgr. Margita Přikrylová, DiS., Mgr. Jiří Mikoláš, Jan Barcuch, Tomáš Hrdlička, Lukáš Baránek

Překlad do angličtiny English Translation • Englische Übersetzung
Mgr. Radoslav Klepáč

Překlad do němčiny German Translation • Deutsche Übersetzung
Mgr. Radoslav Klepáč

Grafická úprava, DTP a tisk Graphic Editing, DTP and Print • Grafik, DTP und Druck
Tiskárna Lelka, s.r.o., Dolní Bojanovice

Náklad Number of Copies • Auflage
200 ks

PERSONÁLNÍ OBSAZENÍ

SEZNAM ZAMĚSTNANCŮ ZOO HODONÍN KE 31. 12. 2022

LIST OF EMPLOYEES AT THE HODONIN ZOO AS OF DECEMBER 31, 2022

LISTE DER MITARBEITER VOM ZOO HODONIN ZUM 31. 12. 2022

Ředitel Director • <i>Direktor</i>	Mgr. Martin Krug
Ekonom, zástupce ředitele Economist, Vice-Director <i>Ökonom, Direktor-Stellvertreter</i>	Jana Nedůchalová
Účetní Accountant • <i>Buchhaltung</i>	Hana Bernátková
Asistent Assistant	Kateřina Vališová, DiS.
Zootechnik Zootechnician • <i>Zootechniker</i>	Bc. Jiří Ingr
Zoologové Zoologist • <i>Zoologe</i>	Ing. Lenka Štursová, Ing. Zdenka Vavrysová
Tisková mluvčí, kontakt s veřejností PR, Promotions <i>Spokesperson, Pressesprecherin</i>	Bc. Marie Blahová, Bc. Martina Hustak
Lektorky vzdělávacího centra Education • <i>Lehrkraft</i>	Mgr. Iva Uhrová, Bc. Šárka Krakovská
Chovatelé Animal Keepers • <i>Tierzucht</i>	Lukáš Baránek, Bc. Petra Bílková, Martin Dubšík, Mgr. Jitka Ebertová, Vilemína Görlichová, Jiří Hlásenský, Michaela Nejezchlebová, Lenka Pinkavová, Boris Skenderov, Andrea Theimerová, Bc. Jana Vargová, Ing. Petr Martinek, Adéla Křížová, Hana Vlachová, Alena Pavlovičová
Vedoucí gastro provozu Head of Gastronomy <i>Leiter der Gastronomiebetrieb</i>	Lucie Vacenovská
Obsluha gastro provozu Gastro Staff <i>Leiter des Gastronomiebetriebes</i>	Lucie Výmolová, Miriam Hlaváčová, Nikol Mičková
Pokladní Ticket Office	Eva Baladová, Radka Rambousková
Údržba Maintenance • <i>Techniker</i>	Miroslav Jančařík, Ivan Morava, Tomáš Pleša, Tomáš Bartál, Miroslav Šenfeldr, MVDr. Grygoriy Samoilenko
Zahradník Gardener • <i>Gärtner</i>	Blanka Teplíková
Úklid Cleaning Staff • <i>Aufräumung</i>	Alla Samoilenko, Monika Vašková
Noční služba Night Security • <i>Nachdienst</i>	Jaroslav Bábík, Marek Mrlák



SLOVO
ředitelce

Vážení přátelé,

nastal čas poohlédnout se zpět, tentokrát za uplynulým rokem 2022. Každý rok je vždy něčím novým a posléze odchází, hoden zápisu do archivů. Ten loňský byl z mnoha pohledů jiný než ostatní.

Mohli bychom říci, že se nám život pomalu vrací do normálních kolejí. Nic ale už nebude takové jako dřív. Život se mění za pochodu a připravuje situace příjemné, ale i méně příjemné. V souvislosti s rokem 2022 můžeme konstatovat, že se vracíme k normálu alespoň počtem návštěvníků. Zavítalo k nám celkem 180 177 lidí. Je to potěšitelné i proto, že se jedná o historicky druhou nejvyšší návštěvnost od otevření bran Zoologické zahrady v Hodoníně.

Jedno indické moudro praví: „Pokud se vůz a kráva shodnou, je jedno, jaká je cesta“. Proto i my u nás v zoo jsme se snažili v uplynulém roce tahat společně za jeden provaz a jít společnou cestou. Ladili jsme chovatelský úsek a odchovali spoustu už pomalu tradičních druhů, jako jsou velbloudi, zebry, antilopy adax, arabské oryx, puštíky brýlaté, výry velké, poštolky jižní, dokonce opakovaně i arassari a mnohá další zvířata, která nás těší. Věřím, že potěšila i naše příznivce a návštěvníky.

V zoo probíhaly úpravy expozic, spočívající ve výměně poškozených anebo zničených materiálů, vybledlých barev, neaktuálních informací či nebezpečných stavů jednotlivých prohlídkových tras. Technický úsek měl hodně práce po celý rok, když se staral jednak o běžnou údržbu a opravy inventáře, ale také se aktivně podílel na výrobě ptačích budek, jednoduchých chovatelských pomůcek pro welfare zvířat, rovněž zajišťoval pro zoologickou zahradu i technické služby města zimní údržbu. Neméně důležitou rolí bylo zlepšování energetické bilance zoologické zahrady. Snažili jsme se eliminovat finanční dopady na rozpočet, ale zároveň zabezpečit důstojné a vyhovující podmínky pro držení živočichů.

Propagační a vzdělávací oddělení tradičně podávalo výkon, kterým se zoologická zahrada více dostávala do povědomí návštěvníků, a to ve spolupráci se vzdělávacími institucemi, jako jsou školy, univerzity, ministerstva, ale i média. Naše výukové programy pro školy navštívily desítky školních skupin. Tato vzdělávací iniciativa naší zoo se těší stále větší oblibě, o čemž svědčí i zájem škol z celé České republiky.

Gastronomické služby, které jsme v předloňském roce převzali pod vlastní správu, dokazují opodstatněnost tohoto kroku. Stabilizovali jsme celkový provoz a situaci. Jednak zaměstnáváme i s brigádníky dalších zhruba deset pracovníků a snižujeme tak nezaměstnanost na trhu práce Hodonínska, na straně druhé rozšiřujeme sortiment nabídky jídel. Provozní hodiny i pro kolemjdoucí kopírují otevírací dobu zoologické zahrady a zvyšuje se tím i komfort návštěvníků Hodonínské Dúbravy.

Pokračovali jsme také ve sbírce na záchranné projekty zvířat a biodiverzity obecně. Vybrali jsme i díky návštěvníkům naší zoo nádherných 179 512 Kč, které jsme zaslali na účet tří organizací zaměřených na ochranu tygrů, nosorožců, a nakonec outloňů v Indonésii. Moc si pomoci a ochoty návštěvníků vážíme a děkujeme.



Mnozí z vás si ale jistě všimli věcí, které ani nás netěší. Souvisí jednak s tornádem v roce 2021 a jednak s připravovanou výstavbou, vycházející z „Konceptu modernizace Zoo Hodonín“. Rok 2022 se nesl především v přípravě projektových dokumentací, žádostí o dotace na výstavbu a zadávacích podmínek pro výběr zhotovitelů jednotlivých expozic či staveb.

V tomto roce se chystáme zahájit stavby nového vstupu a návštěvníckých toalet, výstavbu nových akvárií, rekonstrukci staré expozice šelem, osázení budov fotovoltaickými panely pro snížení energetické náročnosti zoo, a nakonec výstavbu nové prodejny suvenýrů. Je to začátek budování zcela nové zoo, kterou hodláme zakončit dlouhé období příprav celkové modernizace Zoo Hodonín.

Do vinku nám spadl i provoz městského útulku pro opuštěná zvířata, na kterém se také aktivně pracuje. Přípravuje se celková nová stavba v místech, kde se nacházel útulek původní. V současnosti je odevzdána projektová dokumentace na stavebním úřadě a podána žádost o dotaci na pokrytí větší části investice z ministerské dotace určené na pomoc obcím postiženým tornádem.

Přesto, že nás čeká náročné období budování, výstavby a odříkání, věříme, že všechny novinky povedou ke zvýšení atraktivity zoologické zahrady v povědomí návštěvníků a výsledkem bude krásná a zdravá zoo, která bude pýchou a důstojným zařízením.

Na závěr bych rád poděkoval za pomoc a vstřícnost zřizovateli, kterým je město Hodonín, a jeho vedení. Také je potřeba vyzdvihnout obrovskou pomoc našich partnerů, přátel a nadšenců z řad obyčejných lidí, kteří nám každým dnem vyslovují slova podpory a pochvaly za odváděnou práci. Tímto všem děkujeme a věříme, že je ani v nadcházejících letech nezklameme.

Mgr. Martin Krug

👉 Mladý samec lva jihoafrického
(*Panthera leo krugeri*)

Dear reader,

It's time to look back, this time to the year 2022. Every year always brings something new and then it's gone, consigned to the archives of history. Last year was different in many ways from other years past.

We could say that life is slowly getting back to normal but nothing will ever be the same again. Why is that? Life changes everything as we go along, and it prepares situations both pleasant and not so pleasant.

In the context of 2022, we can say that we are returning to normal at least in terms of the number of visitors: a total of 180 177 people visited us in the past year. This is also gratifying because it is the second highest number of visitors ever since Hodonín Zoo first opened its gates.

A beautiful Indian wisdom says: "If the cart and the cow agree, it doesn't matter what the road is". And that is why we at the zoo have tried to pull together in the past year and go the same way. We have fine-tuned the breeding section and have bred a lot of species that are slowly becoming traditional such as camels, zebras, Adax antelopes, Arabian oryx, Spectacled puffins, Great auks, Southern kestrels, even repeatedly the arassari and many other animals that we enjoy. I believe it has also delighted our supporters and visitors.

Repairs were carried out in each section of the zoo. Exhibits were modified to replace damaged or destroyed materials, faded colours, outdated information or dangerous conditions of individual tour routes. The technical department was very busy throughout the year, taking care of routine maintenance and inventory repairs but also actively involved in the production of birdhouses, simple animal welfare aids, as well as providing winter maintenance for the zoo and the city's utility services department. An equally important role was to improve the balance of energy consumption of the zoo. We tried to eliminate its financial impact on the budget, but at the same time to ensure decent and satisfactory conditions for keeping animals in an appropriate way.

The Promotion and Education Department has traditionally performed well in making the zoo more visible to visitors, in cooperation with educational institutions such as schools, universities, ministries but also the media. Dozens of school groups have visited our educational programmes. This educational initiative of our zoo is becoming increasingly popular, as evidenced by the interest of schools across the Czech Republic.

The catering services that we took under our own management last year prove the validity of this move. We have stabilised the overall operation and situation. On the one hand, we are employing about ten more employees, including temporary workers, thus reducing unemployment on the labour market in Hodonín, and on the other hand, we are expanding

the range of food on offer. Peak hours of passers-by heading for Hodonínská Důbrava coincide with the opening hours of the food walk-up window which makes their journey more comfortable.

However, many of you have certainly noticed things that even we are not satisfied with. This is related on the one hand to the tornado of 2021 and on the other to the upcoming construction, based on the "Concept of the Modernization of the Hodonín Zoo". The year 2022 was mainly devoted to the preparation of project documentation, applications for construction subsidies and conditions for the selection procedure of contractors for individual expositions or buildings.

In the next year we are going to start the construction of a new entrance and visitor toilets, the construction of new aquariums, the reconstruction of the old carnivore exhibit, the fitting of solar panels on our buildings to reduce the energy consumption of the zoo, and finally the construction of a new souvenir shop. It is the beginning of the construction of a completely new zoo, which we intend to start in the second half of next year, ending a long period of preparations for the modernization of Zoo Hodonín.

We have also taken on the operation of the municipal shelter for abandoned animals, which is also being actively worked on. A complete new building is being prepared for the site of the original shelter. At present, the project documentation has been submitted to the planning authority and an application has been made for a subsidy to cover most of the investment from a ministerial grant intended to help municipalities affected by the tornado.

As if that was not enough, we have also continued our fundraising for animal rescue projects and biodiversity in general. Thanks to our zoo visitors, we also raised a wonderful 179,512 CZK, which we sent to the account of three organizations dedicated to the conservation of tigers, rhinos, and the Slow loris in Indonesia. We really appreciate and are thankful for the help and willingness of our visitors.

Although we have a challenging period of building, construction and sacrifice ahead of us, we believe that all the new developments will lead to the zoo becoming more attractive to visitors and the result will be a beautiful and healthy zoo that will be a source of pride and a worthy facility.

In conclusion, I cannot but thank the founder, which is the city of Hodonín and its management, for their help and willingness. It is also necessary to highlight the enormous help of our partners, friends and enthusiasts from the ranks of ordinary people who every day express words of support and praise for the work we do. We would like to thank them all and hope that we will not disappoint them in the years to come.

Mgr. Martin Krug, Executive Director



Liebe Leserinnen und Leser,

Es ist Zeit, zurückzublicken, diesmal auf das Jahr 2022. Jedes Jahr bringt immer etwas Neues und dann ist es verflossen, in den Archiven der Geschichte. Das vergangene Jahr unterschied sich in vielerlei Hinsicht von anderen Jahren.

Wir könnten sagen, dass sich das Leben langsam wieder normalisiert, aber nichts wird jemals wieder so sein wie zuvor. Warum ist das so? Das Leben verändert alles, während wir weitermachen, und es hält sowohl angenehme als auch nicht so angenehme Situationen bereit.

Im Kontext von 2022 können wir sagen, dass wir zumindest in Bezug auf die Besucherzahlen zur Normalität zurückkehren: Im vergangenen Jahr besuchten uns insgesamt 180 177 Personen. Das ist sehr erfreulich, weil es die zweithöchste Besucherzahl seit der Eröffnung des Hodonín-Zoos ist.

Es gibt eine schöne indische Weisheit: "Wenn der Wagen und die Kuh übereinstimmen, ist es egal, wie die Straße ist." Und deshalb haben wir in unserem Zoo im vergangenen Jahr versucht, an einem Strang zu ziehen und einen gemeinsamen Weg zu gehen. Wir haben die Zuchtabteilung abgestimmt und viele traditionelle Arten wie Kamele, Zebras, Addax Antilopen, arabische Oryx Antilopen, Augeneulen, Uhus, südliche Turmfalken, sogar wiederholt Arassari und viele andere Tiere, die unseren Unterstützern und Besuchern und natürlich auch uns Freude bereiten, gezüchtet.

In jedem Bereich des Zoos wurden Anpassungen vorgenommen, und zwar in Form von Reparaturen und Modernisierung oder der Überarbeitung des Informationsangebots, und es wurde in die Sicherheit der Zoowege investiert. Die technische Abteilung kümmerte sich um die routinemäßige Wartung und Instandsetzungen, beteiligte sich aber auch aktiv an der Produktion von Vogelhäusern, einfachen Zuchthilfen für den Tierschutz sowie dem Winterdienst für den Zoo und die Abteilung der technischen Dienste der Stadt. Nicht weniger wichtig war es, die Energiebilanz des Zoos zu verbessern. Wir haben versucht, finanzielle Auswirkungen auf das Budget zu vermeiden, aber gleichzeitig angemessene Bedingungen für die Tierhaltung zu gewährleisten.

Die Abteilung für Förderung und Bildung hat traditionell in Zusammenarbeit mit Bildungseinrichtungen wie Schulen, Universitäten, Ministerien sowie den Medien die Aufmerksamkeit der Besucher auf den Zoo gelenkt. Unsere Bildungsprogramme für Schulen wurden von Dutzenden von Schulgruppen besucht. Diese pädagogische Initiative unseres Zoos trägt zunehmend Früchte, wie das Interesse der Schulen in der ganzen Tschechischen Republik zeigt.

Die gastronomischen Dienstleistungen, die wir im vergangenen Jahr in Eigenregie übernommen haben, belegen die Richtigkeit dieses Schrittes. Wir haben den Gesamtbetrieb und die Situation stabilisiert. Zum einen beschäftigen wir weitere zehn Mitarbeiter mit Zeitarbeitern und schaffen somit Stellen in der Region Hodonín, zum anderen erweitern wir das Speisenangebot. Die Öffnungszeiten des Fenster-Imbisses für Passanten entsprechen

den Öffnungszeiten des Zoos und erhöhen so den Komfort der Besucher von Hodonínská Důbrava.

Aber vielen von Ihnen fallen sicherlich Dinge ein, die auch uns keine Freude bereiten. Einerseits geht es um Folgen des Tornados, der im Jahr 2021 unseren Tiergarten heimgesucht hat, andererseits um den bevorstehenden Bau, der auf dem "Hodonín Zoo Modernisation Concept" basiert. Das Jahr 2022 war vor allem geprägt von der Erstellung von Projektunterlagen, Anträgen auf Bauförderung und Ausschreibungsbedingungen für die Auswahl von Auftragnehmern einzelner Ausstellungen oder Gebäude.

Im nächsten Jahr werden wir mit dem Bau eines neuen Eingangs und Besuchertoiletten, dem Bau neuer Aquarien, der Rekonstruktion der alten Ausstellung von Fleischfressern, der Bepflanzung von Gebäuden mit Photovoltaikmodulen zur Senkung des Energiebedarfs des Zoos und schließlich dem Bau eines neuen Souvenirladens beginnen. Zu guter Letzt ist es der Beginn des Baus eines völlig neuen Zoos, den wir in der zweiten Hälfte des nächsten Jahres beginnen und mit dem wir die lange Vorbereitungszeit für die Modernisierung des Hodonín-Zoos beenden wollen.

Wir haben auch den Betrieb des städtischen Tierheims übernommen, an dem ebenfalls aktiv gearbeitet wird. Ein komplett neues Gebäude wird an der Stelle des ursprünglichen Tierheims entstehen. Derzeit wird die Projektdokumentation an die Baubehörde übergeben und ein Antrag auf einen Zuschuss gestellt, um einen größeren Teil der Investition aus dem Ministerialzuschuss zu decken, der den vom Tornado betroffenen Gemeinden helfen soll.

Wir haben weiters die Geldspende fortgesetzt, durch die Rettungsprojekte für Tiere und Biodiversität im Allgemeinen finanziert werden. Dank der Besucher unseres Zoos sammelten wir 179 512 CZK, die wir auf das Konto von drei Organisationen überwiesen haben, die sich auf den Schutz von Tigern, Nashörnern und schließlich langsamen Loris in Indonesien konzentrieren. Wir schätzen die Hilfe und Bereitschaft der Besucher sehr und möchten uns auch auf diesem Wege bei ihnen bedanken.

Obwohl uns eine herausfordernde Zeit der Bauplanung, Bauarbeiten und der damit zusammenhängenden Reduzierung des Besucherkomforts bevorsteht, sind wir überzeugt, dass alle Innovationen zu einer Steigerung der Attraktivität unseres Zoos führen werden. Das Ergebnis wird eine schöne und moderne Anlage sein, die allen Anforderungen hinsichtlich Attraktivität und Besucherfreundlichkeit entsprechen wird.

Schließlich möchte ich mich bei dem Gründer, der Stadt Hodonín und ihrer Verwaltung, für ihre Hilfsbereitschaft bedanken. Es ist auch notwendig, die große Hilfe unserer Partner, Freunde und aller Enthusiasten hervorzuheben und ihnen Worte der Unterstützung und des Lobes für die jeden Tag geleistete Arbeit zukommen zu lassen. Wir möchten uns bei allen bedanken und glauben, dass wir sie in den kommenden Jahren nicht enttäuschen werden.

Mag. Martin Krug, Direktor



chovatelská
ČINNOST

ING. LENKA ŠTURSOVÁ, ZOOLOŽKA
BC. JIŘÍ INGR, ZOOTECHNIK

K 31. 12. 2022 chovala Zoo Hodonín 392 kusů zvířat ve 105 druzích. Nejvíce druhy i kusy byli zastoupeni ptáci, následovali savci, plazi, bezobratlí a obojživelníci.

SAVCI

U lvů jihoafrických (*Panthera leo krugeri*) proběhlo několik změn. Čtyři mláďata byla přemístěna do nových domovů v zahraničních zoo. Samici jsme museli ze zdravotních důvodů utratit. Samec zůstal sám a hledáme mu nové umístění. Chov tohoto druhu plánujeme ukončit a nahradit jej jiným.

U klokani rudokrkých (*Macropus rufogriseus*) jsme odchovali dvě mláďata. Uhynulou samici jsme nahradili mladou ze Zoo Hluboká. I klokani obrovští (*Macropus giganteus*) odchovali po jednom mláďeti od každého pohlaví.

Do skupiny přimorožců arabských (*Oryx leucoryx*) přibylo mládě, jedná se tentokrát o samce. Stádo zeber Chapmanových (*Equus quagga chapmani*) se rozrostlo o hříbě po novém hřebci. Jakmile dovrší mladá klisnička věku deseti měsíců, bude přemístěna do jiné zoo. Zároveň plánujeme přivést další chovnou kobyly.

U alpak (*Vicugna pacos*) se narodila dvě mláďata. Samičku bychom rádi vyměnili za nepříbuznou a rozšířili si tak chovné stádo. Samec v určitém věku odejde do jiné zoo. U sitatung západoafrických (*Tragelaphus speki gratius*) jsme zredukovali stádo na dvě samice. Vzhledem k plánované přestavbě zoo již nebudeme do výběhu doplňovat další zvířata.

Množství přírůstků jsme zaznamenali u našich koz a ovcí, které si mohou návštěvníci pohladit a nakrmit. Pravidelné odchovy máme u ovcí domácích – ouessantských (*Ovis aries aries*), ovcí domácích – valašských (*Ovis aries aries*), koz domácích – kamerunských (*Capra hircus*) a koz domácích – holandských zakrslých (*Capra hircus*). U ovcí Walliserských (*Ovis aries aries*) plánujeme stádo rozšířit. V březnu se páru velblouda dvouhrbého (*Camelus bactrianus*) narodil samec.

U šimpanzů (*Pan troglodytes*) došlo k několika zásadním změnám. Po domluvě s koordinátorem chovu bylo rozhodnuto, že skupina zvířat ze Zoo Brno u nás zůstane natrvalo. Bohužel jsme museli přistoupit k eutanázii u našeho samce Oba. Užíval léky na srdce a k tomu se přidaly i další zdravotní komplikace. Rádi bychom spojili obě skupiny dohromady.

Ukončili jsme chov lemurů černých (*Eulemur macaco macaco*), které jsme přesunuli na doporučení koordinátora do Zoo v Zürichu. Jejich ubikaci plánujeme po drobných opravách



- 👉 Klokani rudokrcí (*Macropus rufogriseus*)
- 👈 Beran ovce domácí – ouessantské (*Ovis aries aries*)
Nejstarší šimpanz – Zuzanka (*Pan troglodytes*)

obsadit novým druhem. Měli jsme domluven chovný pár primátů v rámci programu EEP. Bohužel samice uhynula, a tak hledáme náhradní řešení.

PTÁCI

Rok 2022 byl pro nás úspěšný v historických prvoodchovech, kdy jsme poprvé úspěšně odchovali dva nové druhy: Toka Deckenovy (*Tockus deckeni*) a krasky červenozobé (*Urocissa erythrorhyncha*). Dále jsme v tomto roce poprvé rozmnožili vzácného sojkovce rezavokřídlého (*Dryonastes berthemyi*), ale bohužel nám mládě ve dvou měsících života uhynulo.



- 👉 Tukan pestrý (*Ramphastos dicolorus*)
- 👉 Mandelik hajní (*Coracias garrulus*)
- 👉 Nandu pampový (*Rhea americana*)

U vzácných druhů sov, které chováme pro účely vypouštění do volné přírody, jsme měli také velmi úspěšnou hnízdní sezónu, kdy jsme odchovali sýčky obecné (*Athene noctua*), sovy pálené (*Tyto alba*) a výry velké (*Bubo bubo*), v celkovém počtu 19 mláďat. Všechna tato odchovaná mláďata byla postupně převezena do Záchrané stanice v Bartošovicích na Moravě a do Záchrané stanice a Ekocentra Pasíčka, kde je čekala několikátýdenní příprava na samotné vypuštění do volné přírody. Ze sov jsme dále, jako v předešlém roce, úspěšně odchovali puštíky brýlové (*Pulsatrix perspicillata*). U dravců jsme také navázali na úspěšný odchov z předešlého roku a odchovali jsme 9 mláďat poštolky jižní (*Falco naumanni*). Poštolky jižní by měly být opět převezeny do Bulharska, kde budou vypuštěny do volné přírody na posílení divoké populace.



Z ostatních úspěšných odchovů v roce 2022 můžeme zmínit: Arassari hnědouchý (*Pteroglossus castanotis*), zoborožec šedolící (*Bycanistes brevis*), majna Rothschildova (*Leucopsar rothschildi*), papoušek nádherný (*Polytelis swainsonii*) a satyr Temminckův (*Tragopan temminckii*).

Z nových druhů nám přibyl do kolekce tukan pestrý (*Ramphastos dicolorus*) a bažant paví (*Polyplectron bicalcaratum*). Ukončen chov byl pouze u jednoho druhu, a to u mandelíka hajního (*Coracias garrulus*).

V rámci dlouhodobé koncepce v chovu ptáků jsme se koncem roku 2022 rozhodli, že se budeme v budoucnu více zaměřovat na druhy ptáků žijící na území České republiky. Můžeme tak návštěvníkům přiblížit i ty druhy ptáků, kteří se vyskytují kolem nás, ale málokdy je lidé mají možnost ve volné přírodě spatřit a lépe si je prohlédnout.

OBOJŽIVELNÍCI

Ukončili jsme chov pralesniček harlekýn (*Dendrobates leucomelas*) a nahradili je novým druhem obojživelníků, létavkou ušatou (*Polypedates otilopus*). Skupina žab je k vidění v teráriích v pavilonu šelem. Samice dorůstají kolem 10 centimetrů, samci jsou o něco menší. Pochází z Asie, živí se bezobratlými, mají světle hnědou barvu a tmavé mramorování. Pojmenovány byly podle výrůstků za očima, které připomínají uši. Dalším zástupcem obojživelníků zůstává pralesnička pruhovaná (*Phyllobates vittatus*) v tomtéž pavilonu.

PLAZI

I letos jsme odchovali pár desítek mláďat chameleonů jemenských (*Chamaeleo calypttratus*). Každoročně si necháváme námi odchované samice a doplníme je nepřibuzným samcem.

Prvoodchov jsme zaznamenali u gekonů obrovských (*Gekko gekko*). Samice se vykladla v zázemí, kde jsme byli schopni udržet ideální podmínky pro vývoj zárodku. Nyní čekáme až mláďe dospěje a bude u něj možné určit pohlaví.

Od chovatelky jsme obdrželi samce suchozemské želvy zelenavé (*Testudo hermanni*). Momentálně zimuje v zázemí a na jaře se na něj mohou návštěvníci těšit ve výběhu.

RYBY A PARYBY

V současné době čekáme na demolici starého objektu akvárií. Doufáme, že v roce 2023 by mohly začít práce na novém objektu.

BEZOBRATLÍ

Nadále chováme strašilky ďábelské (*Peruphasma schultei*), strašilky australské (*Extatosoma tiaratum*) a pakobylky rohaté (*Baculum extradentatum*). Všechny se nám daří úspěšně rozmnožovat. Doplnuje je zástupce pavoukocvů, sklípkan kadeřavý (*Brachypelma albopilosum*). Veškeré tyto druhy mohou návštěvníci obdivovat v pavilonu šelem.

Pokračujeme také v chovu včely medonosné (*Apis mellifera*).



👉 Chameleon jemenský (*Chamaeleo calypttratus*)
Mláďe gekona obrovského (*Gekko gekko*)

BREEDING ACTIVITIES

Up to 31. 12. 2022, the Hodonín Zoo bred 392 animals of 105 species. Birds are the most represented species and animals, followed by mammals, reptiles, invertebrates and amphibians.

MAMMALS

There have been several changes in the South African lion enclosure (*Panthera leo krugeri*). Four cubs have been relocated to new homes in zoos abroad. The female had to unfortunately be put down for health reasons.

In the case of the Red kangaroos (*Macropus rufogriseus*), we reared two cubs. We replaced a deceased female with a young female from Hluboká Zoo.

The group of Arabian oryx (*Oryx leucoryx*) have a new chick, this time a male.



- 🟡 Pes hřivnatý (*Chrysocyon brachyurus*)
- 🟡 Tamarín sedlový (*Saguinus fuscicollis*)

The herd of Chapman's zebras (*Equus quagga chapmanni*) grew with a foal by a new stallion.

The alpacas (*Vicugna pacos*) had two new young. We would like to replace the female with a genetically unrelated one and expand our breeding herd.

For the West African sitatunga (*Tragelaphus spekii gratus*) we have reduced the herd to two females.

We have seen many additions to our goats and sheep, which visitors can pet and feed.

In March, a pair of double-humped Bactrian camels (*Camelus bactrianus*) gave birth to a male.

The chimpanzees (*Pan troglodytes*) have seen some major changes this year. After discussion with the breeding coordinator, it was decided that a group from Brno Zoo will stay with us permanently.

We have stopped breeding Black lemurs (*Eulemur macaco macaco*), which were moved to Zurich Zoo on the recommendation of the coordinator. We plan to restock their enclosure with a new species after minor repairs.



BIRDS

The year 2022 was a successful year for us in terms historic first-time breeding, after we successfully bred two new species: the Von der Decken's tock (*Tockus deckeni*) and the Red-billed blue magpie (*Urocissa erythrorhyncha*). We also bred the rare Chesnut-winged Laughingthrush (*Dryonastes berthemyi*) for the first time this year, but unfortunately the chick died at two months of age.

We also had a very successful breeding season for the rare owl species that we breed for release into the wild, producing Little owls (*Athene noctua*), Barn owls (*Tyto alba*) and the Eurasian eagle-owl (*Bubo bubo*). As for raptors, we raised 9 chicks of the Lesser kestrel (*Falco naumanni*). They should soon be transported



to Bulgaria, where they will be released into the wild to strengthen the wild population.

New species added to our collection include the Green-billed toucan (*Ramphastos dicolorus*) and the Gray Peacock-pheasant (*Polyplectron bicalcaratum*). The European Roller (*Coracias garrulus*) is the only species to have been discontinued from the breeding programme

As part of our long-term vision of bird breeding, we decided at the end of 2022 that we will in the coming future focus more on bird species from the Czech Republic.

AMPHIBIANS



We have discontinued the breeding of the Yellow-banded Poison Dart frog (*Dendrobates leucomelas*) and replaced it with a new amphibian species, the File-eared Tree frog (*Polypedates otilophus*). Another representative of amphibians, the Golfoducean poison frog (*Phyllobates vittatus*), remains in the same pavilion.

REPTILES

This year we also reared a couple of dozen juvenile Veiled chameleons (*Chamaeleo calyptratus*). We recorded the first breeding of Tokay geckos (*Gekko gecko*).

FISH AND CARTILAGENOUS FISHES

We are currently awaiting the demolition of the old aquarium building. We hope that work on the new facility will start as early as next year.

INVERTEBRATES

We continue to keep Black Beauty stick insects (*Peruphasma schultei*), Giant Prickly stick insects (*Extatosoma tiaratum*) and Vietnamese Walking Sticks (*Baculum extradentatum*). They are complemented by a representative of the arachnids, the Curly Hair tarantula (*Brachypelma albopilosum*). We also continue to breed the Honey bee (*Apis mellifera*).

- ◀ Mláďata poštolky jižní (*Falco naumanni*)
- Arassari hnědouchý (*Pteroglossus castanotis*)
- ▶ Létavka ušatá (*Pteroglossus castanotis*)

ZUCHTTÄTIGKEIT

Zum 31. 12. 2022 hielt der Zoo Hodonín 392 Tiere von 105 Arten. Die meisten Arten und Exemplare sind durch Vögel vertreten, gefolgt von Säugetieren, Reptilien, Wirbellosen und Amphibien.

SÄUGETIERE

Die südafrikanischen Löwen (*Panthera leo krugeri*) haben mehrere Veränderungen erfahren. Vier Jungtiere wurden in ein neues Zuhause in ausländischen Zoos gebracht. Wir mussten das Weibchen aus gesundheitlichen Gründen einschläfern.



Bei Rothalskängurus (*Macropus rufogriseus*) züchteten wir zwei Junge. Wir ersetzten das tote Weibchen durch ein junges aus dem Zoo Hluboká.

Zur Gruppe der arabischen Oryx (*Oryx leucoryx*) wurde ein Junges hinzugefügt, diesmal ist es ein Männchen.

- 🟡 Mláďata kozy domácí – holandské zakrslé (*Capra hircus*)
Lev jihoafrický, světlá forma (*Panthera leo krugeri*)
- 🟡 Alpaka (*Vicugna pacos*)

Die Herde der Chapman-Zebbras (*Equus quagga chapmanni*) ist von einem Fohlen nach einem neuen Hengst gewachsen.

Zwei Alpaka-Welpen (*Vicugna pacos*) wurden geboren. Wir möchten das Weibchen gegen ein nicht verwandtes Tier austauschen und unsere Zuchtherde erweitern.

Für die westafrikanische Sitatunga (*Tragelaphus spekii gratus*) reduzierten wir die Herde auf zwei Weibchen.

Wir haben eine Reihe von Ergänzungen bei unseren Ziegen und Schafen gesehen, die Besucher streicheln und füttern können.

Im März wurde ein Männchen von einem Paar Baktrischer Kamele (*Camelus bactrianus*) geboren.

Schimpansen (*Pan troglodytes*) haben in diesem Jahr mehrere große Veränderungen erfahren. Nach einer Vereinbarung mit dem Zuchtordinator wurde entschieden, dass eine Gruppe von Tieren aus dem Brünner Zoo dauerhaft bei uns bleiben wird.

Wir haben die Zucht von schwarzen Lemuren (*Eulemur macaco macaco*) beendet. Sie wurde auf Empfehlung des Koordinators in den Zoo Zürich gebracht. Wir planen, ihr Quartier nach kleineren Reparaturen mit einer neuen Art zu besetzen.



VÖGEL

Das Jahr 2022 war für uns mit einer weiteren Erstzucht erfolgreich, als wir erstmals zwei neue Arten erfolgreich züchteten, und zwar Von-den-Decken Toko (*Tockus deckeni*) und Rotschnabelkitta (*Urocissa erythrorhyncha*). Außerdem haben wir in diesem Jahr zum ersten Mal einen seltenen Rotflügelhäher (*Dryonastes berthemyi*) gezüchtet, aber leider ist unser Baby nach zwei Lebensmonaten gestorben.



Für die seltenen Eulenarten, die wir für die Auswilderung züchten, hatten wir auch eine sehr erfolgreiche Brutsaison, als wir Schleiereulen (*Athene noctua*), Schleiereulen (*Tyto alba*) und Uhus (*Bubo bubo*) züchteten. Bei Greifvögeln haben wir 9 junge Turmfalken (*Falco naumanni*) gezüchtet. Südturmfalken sollten wieder nach Bulgarien gebracht werden, wo sie zur Stärkung der Wildpopulation in die Wildnis entlassen werden.

Von den neuen Arten wurden Tukan (*Ramphastos dicolorus*) und Pfauenfasan (*Polyplectron bicalcaratum*) in unsere Sammlung aufgenommen. Nur eine Art, der Specht (*Coracias garrulus*), wurde eingestellt.



Im Rahmen des langfristigen Konzepts in der Vogelzucht haben wir Ende 2022 beschlossen, uns in Zukunft verstärkt auf Vogelarten zu konzentrieren, die in der Tschechischen Republik leben.

AMPHIBIEN

Wir haben die Zucht der Harlekine (*Dendrobates leucomelas*) beendet und durch eine neue Amphibienart, den Ohrschnäpper (*Polypedates ottilopus*), ersetzt. Ein weiterer Vertreter der Amphibien bleibt die gestreifte Waldmotte (*Phyllobates vittatus*) im selben Pavillon.

REPTILIEN

Auch in diesem Jahr haben wir wieder ein paar Dutzend Babys von jemenitischen Chamäleons (*Chamaeleo calypratus*) gezüchtet. Die erste Brut wurde in Riesengeckos (*Gekko-Gecko*) aufgezeichnet.

FISCHE UND KNORPELFISCHE

Wir warten derzeit auf den Abriss des alten Aquariengebäudes. Wir hoffen, dass die Arbeiten am Neubau bereits im nächsten Jahr beginnen können.

WIRBELLOSE

Wir züchten weiterhin Teufelsvogelscheuchen (*Peruphasma schultzei*), australische Vogelscheuchen (*Extatosoma tiaratum*) und gehörnte Heuschrecken (*Baculum extradentatum*). Ergänzt werden sie durch einen Vertreter der Spinnentiere, die lockige Vogelspinne (*Brachypelma albopilosum*). Wir züchten weiterhin Honigbienen (*Apis mellifera*).

📍 Samice poštolky jižní (*Falco naumanni*)

📍 Mládě nandu pampového (*Rhea americana*)



stav k 1. 1. 2022	narození Birth Geburt	příchod Arrival Ankunft	úhyn Death Tod	odchod Departure Gegangen	stav k 31. 12. 2022
-------------------------	-----------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------------	---------------------------

SAVCI MAMMALIA

adax <i>Addax nasomaculatus</i>	1.3			0.1	1.2						
	EEP, ISB, RDB=CR, CITES=I										
alpaka <i>Vicugna pacos</i>	1.2	1.1				2.3					
antilopa jelení <i>Antilope cervicapra</i>	1.0					1.0					
	RDB=LC										
antilopa losí <i>Taurotragus oryx</i>	1.0					1.0					
	RDB=LC										
gibon lar <i>Hylobates lar</i>	1.3					1.3					
	EEP, RDB=EN, CITES=I										
jaguár <i>Panthera onca</i>	0.1					0.1					
	EEP, RDB=NT, CITES=I										
jaguár – černá forma <i>Panthera onca</i>	2.0				1.0	1.0					
	EEP, RDB=NT, CITES=I										
jezek – hybrid <i>Atelerix albiventris x algirus</i>	1.0			1.0							
klokan obrovský <i>Macropus giganteus</i>	2.2	1.1			1.0	2.3					
	ESB, RDB=LC										
klokan rudokrký <i>Macropus rufogriseus</i>	2.2	1.1	0.1	0.1	2.1	1.2					
	RDB=LC										
kočka domácí <i>Felis catus</i>	2.2				1.0	1.2					
kočkodan zelený <i>Chlorocebus sabaesus</i>	2.4					2.4					
	RDB=LC										
koza domácí – holandská zakrslá <i>Capra hircus</i>	2.8	9.4	0.1	0.2	6.6	5.7					
koza domácí – kamerunská <i>Capra hircus</i>	0.6	4.1	1.0	0.1	1.2	4.5					
králík domácí <i>Oryctolagus cuniculus v. edulis</i>	1.2.1					1.2.1					
lemur černý <i>Eulemur macaco</i>	1.1				1.1						
	EEP, ISB, RDB=VU, CITES=I										
lev jihoafrický <i>Panthera leo krugeri</i>	4.2				3.2	1.0					
	EEP, RDB=VU										
morče domácí <i>Cavia porcellus</i>				1.2		1.2					
oryx jihoafrický <i>Oryx gazella</i>	2.0					2.0					
	RDB=LC										
osel domácí – zakrslý <i>Equus asinus</i>	1.0					1.0					

	stav k 1. 1. 2022	narození Birth Geburt	příchod Arrival Ankunft	úhyn Death Tod	odchod Departure Gegangen	stav k 31. 12. 2022
osmák degu <i>Octodon degus</i>	0.3					0.3
	RDB=LC					
ovce domácí – kamerunská <i>Ovis aries aries</i>	0.5	0.1		0.1	0.1	0.4
ovce domácí – ouessantská <i>Ovis aries aries</i>	1.5	0.4		0.1	0.4	1.5
ovce domácí – valašská <i>Ovis aries aries</i>	1.4	3.2			2.2	2.4
ovce domácí – walliská <i>Ovis aries aries</i>	1.1					1.1
pes domácí <i>Canis familiaris</i>	0.1					0.1
přímorožec arabský <i>Oryx leucoryx</i>	1.4	1.0				2.4
	EEP, ISB, RDB=VU, CITES=I					
přímorožec beisa <i>Oryx beisa</i>	1.0					1.0
	ESB, RDB=NT					
rys karpatský <i>Lynx lynx carpathicus</i>	1.0					1.0
	ESB, CROH=SOH, RDB=LC					
rys ostrovid <i>Lynx lynx</i>	1.0					1.0
	ESB, CROH=SOH, RDB=LC					
sitatunga západoafrická <i>Tragelaphus spekii gratus</i>	1.3			2.1		0.2
	ESB, RDB=LC					
surikata <i>Suricata suricatta</i>	1.1			0.1		1.0
	RDB=LC					
šimpanz <i>Pan troglodytes</i>	2.5				1.0	1.5
	EEP, RDB=EN, CITES=I					
tamarín pinčí <i>Saguinus oedipus</i>	1.0					1.0
	EEP, ISB, RDB=CR, CITES=I					
tamarín sedlový <i>Saguinus fuscicollis</i>	4.0					4.0
	RDB=LC					
tygr ussurijský <i>Panthera tigris altaica</i>	1.1					1.1
	EEP, ISB, RDB=EN, CITES=I					
vari červený <i>Varecia rubra</i>	3.0					3.0
	EEP, ISB, RDB=CR, CITES=I					
velbloud dvouhrbý – domácí <i>Camelus bactrianus</i>	1.1	1.0				2.1
veverka obecná <i>Sciurus vulgaris</i>	2.1					2.1
	CROH=OH, RDB=LC					
vlk hřivnatý <i>Chrysocyon brachyurus</i>	2.0					2.0
	EEP, ISB, RDB=NT					
zebra Chapmanova <i>Equus quagga chapmani</i>	1.3	0.0.1			0.2	1.1.1
	RDB=NT					

📍 Velbloud dvouhrbý – domácí (*Camelus bactrianus*)

stav k 1. 1. 2022	narození Birth Geburt	příchod Arrival Ankunft	úhyn Death Tod	odchod Departure Gegangen	stav k 31. 12. 2022
-------------------------	-----------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------------	---------------------------

PTÁCI AVES

amazoňan haitský <i>Amazona ventralis</i>		1.0			1.0
	RDB=VU				
ara kaninda <i>Ara glaucogularis</i>	1.1				1.1
	EEP, ISB, RDB=CR, CITES=I				
arassari hnědouchý <i>Pteroglossus castanotis</i>	1.2	2.0		2.1	1.1
	RDB=LC				
arassari karminový <i>Aulacorhynchus haematopygus</i>	1.1		1.1		
	RDB=LC				
banánovec chocholatý <i>Musophaga rossae</i>	1.1				1.1
	RDB=LC				
bažant diamantový <i>Chrysolophus amherstiae</i>	1.0	0.1			1.1
	RDB=LC				
bažant paví <i>Polyplectron bicarcatum</i>		1.1			1.1
	RDB=LC				
holoubek diamantový <i>Geopelia cuneata</i>	1.0				1.0
	RDB=LC				
holub nikobarský <i>Caloenas nicobarica</i>	1.1				1.1
	RDB=NT, CITES=I				
holub rudopsý <i>Gallinula crinigera</i>	1.0				1.0
	ESB, RDB=VU				
hrdička čínská <i>Streptopelia chinensis chinensis</i>	0.1		0.1		
	RDB=LC				
hrdička čínská <i>Streptopelia chinensis</i>	0.0.1				0.0.1
	RDB=LC				
jeřáb mandžuský <i>Grus japonensis</i>	1.1				1.1
	EEP, ISB, RDB=EN, CITES=I				
jeřáb panenský <i>Anthropoides virgo</i>	1.0				1.0
	RDB=LC				
kraska červenozobá <i>Urocissa erythrorhyncha</i>	1.1	0.0.2		0.0.2	1.1
	RDB=LC				
křepelka čínská <i>Coturnix chinensis</i>	1.1		1.0		0.1
	RDB=LC				
křepelka korunkatá <i>Rollulus rouloul</i>	1.2		0.0.2		1.2
	RDB=NT				
labuť černá <i>Cygnus atratus</i>	1.1		0.1.3		1.0
	RDB=LC				
ledňák modrokřídý <i>Dacelo leachii</i>	0.1	1.0			1.1
	RDB=LC				
ledňák obrovský <i>Dacelo novaeguineae</i>	1.1				1.1
	RDB=LC				
majna Rothschildova <i>Leucopsar rothschildi</i>	2.2	2.1	0.0.1		4.3
	EEP, RDB=CR, CITES=I				
mandelík hajní <i>Coracias garrulus</i>	1.1		1.1		
	CROH=KOH, RDB=LC				

stav k 1. 1. 2022	narození Birth Geburt	příchod Arrival Ankunft	úhyn Death Tod	odchod Departure Gegangen	stav k 31. 12. 2022
nandu pampový <i>Rhea americana</i>	1.4	0.0.1		0.2	1.2.1
	RDB=NT				
papoušek nádherný <i>Polytelis swainsonii</i>	1.1.3	0.0.3		0.0.3	1.1.3
	RDB=LC				
papoušek různobarvý <i>Ecliptes roratus</i>	0.1				0.1
	RDB=LC				
plameňák růžový <i>Phoenicopterus roseus</i>	16.15		1.0		15.15
	RDB=LC				
poštolka jižní <i>Falco naumanni</i>	3.3	0.0.9			3.3.9
	EEP, RDB=LC				
pušтік bělavý <i>Strix uralensis</i>	0.1		0.1		
	CROH=KOH, RDB=LC				
pušтік bělavý středoevropský <i>Strix uralensis macroura</i>	2.0				2.0
	CROH=KOH, RDB=LC				
pušтік brýlatý <i>Pulsatrix perspicillata</i>	1.2	1.1		1.2	1.1
	RDB=LC				
satyr Temminckův <i>Tragopan temminckii</i>	2.2	0.0.6	0.1	1.0.6	1.1
	RDB=LC				
slípka šedohlavá <i>Porphyrio poliocephalus</i>	1.1		0.0.2		1.1
	RDB=LC				
sojkovec chocholatý <i>Garrulax leucolophus</i>			0.2		0.2
	RDB=LC				
sojkovec chocholatý <i>Garrulax leucolophus diardi</i>	1.1				1.1
	RDB=LC				
sojkovec lesní <i>lanthocinclia ocellata artemisiae</i>	0.1				0.1
	RDB=LC				
sojkovec nádherný <i>Trochopteron formosum</i>	1.1				1.1
	RDB=LC				
sojkovec popelavý <i>lanthocinclia cineraceus</i>	2.3		0.1		2.2
	RDB=LC				
sojkovec popelavý <i>lanthocinclia cineraceus cinereiceps</i>	1.1				1.1
	RDB=LC				
sojkovec rezavokřídý <i>Dryonastes berthemyi</i>	1.1		0.1.1		1.0
	RDB=LC				
sojkovec štetinatý <i>Garrulax lineatus</i>	0.1				0.1
	RDB=LC				
sova pálená <i>Tyto alba</i>	1.1	0.0.6		0.0.6	1.1
	CROH=SOH, RDB=LC				
sýček obecný <i>Athene noctua</i>	4.3	0.0.10	1.0	0.0.1	4.4
	CROH=SOH, RDB=LC				
timálie zlatá <i>Leiothrix lutea</i>	1.1		1.1		2.2
	RDB=LC				
toko Deckenův <i>Tockus deckeni</i>	1.2	1.1			2.3
	ESB, RDB=LC				

stav k 1. 1. 2022	narození Birth Geburt	příchod Arrival Ankunft	úhyn Death Tod	odchod Departure Gegangen	stav k 31. 12. 2022
-------------------------	-----------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------------	---------------------------

traváček modrohlavý <i>Neophema splendida</i>	1.1	0.0.1		0.0.3	1.1.1
	ESB, RDB=LC				
tukan pestrý <i>Ramphastos dicolorus</i>			1.0		1.0
	RDB=LC				
výr velký <i>Bubo bubo</i>	1.1	0.0.4		0.0.4	1.1
	CROH=OH, RDB=LC				
zoborožec šedolící <i>Ceratogymna brevis</i>	1.2	2.0		2.1	1.1
	EEP, RDB=LC				

PLAZI REPTILIA

agama kočičinská <i>Physignathus cocincinus</i>	0.1				0.1
gekon obrovský <i>Gekko gekko</i>	1.1	0.0.1			1.1.1
gekončík noční <i>Eublepharis macularius</i>	1.3		0.2		1.1
	RDB=LC				
hroznýš královský <i>Boa constrictor</i>	0.2				0.2
chameleon jemenský <i>Chamaeleo calyptratus</i>	1.9	0.7.31	0.8.9	0.0.24	1.8.7
	RDB=LC				
krajta královská <i>Python regius</i>	0.1				0.1
	RDB=LC				
leguán kubánský <i>Cyclura nubila nubila</i>	0.1				0.1
	RDB=VU, CITES=I				
teju červenavý <i>Tupinambis rufescens</i>	1.0				1.0
želva nádherná <i>Trachemys scripta elegans</i>	0.0.22		0.0.2		0.0.20
	RDB=LC				
želva uhlířská <i>Chelonoidis carbonaria</i>	1.1				1.1
želva vroubená <i>Testudo marginata</i>	2.0.1		0.0.1		2.0
	RDB=LC				
želva zelenavá <i>Testudo hermanni</i>			1.0		1.0
	RDB=NT				

OBOJŽIVELNÍCI AMPHIBIA

létavka ušatá <i>Polypedates otitophus</i>					0.0.7
pralesnička pruhovaná <i>Phyllobates vittatus</i>					0.0.13
	RDB=EN				

stav k 1. 1. 2022	narození Birth Geburt	příchod Arrival Ankunft	úhyn Death Tod	odchod Departure Gegangen	stav k 31. 12. 2022
-------------------------	-----------------------------	-------------------------------	----------------------	---------------------------------	---------------------------

BEZOBRATLÍ EVERTEBRATA

sklípkan <i>Acanthoscurria</i> sp.					0.0.1
achatina žravá <i>Achatina fulica</i>					0.0.1
včela medonosná <i>Apis mellifera</i>					0.0.3
sklípkan kadeřavý <i>Brachypelma albopilosum</i>					0.0.1
sklípkan Smithův <i>Brachypelma smithi</i>				RDB=NT	0.0.1
strašilka australská <i>Extatosoma tiaratum</i>					0.0.25
pakobyлька rohatá <i>Medauroidea extradentata</i>					0.0.10
strašilka ďábelská <i>Peruphasma schultzei</i>					0.0.10



Vysvětlivky:

RDB Červená kniha ohrožených živočichů
stupně:

EW vyhuben v přírodě

CR kriticky ohrožený

EN ohrožený

VU zranitelný

LR částečně ohrožený

LC slabě ohrožený

DP nedostatek informací

ESB Evropská plemenná kniha

ISB Mezinárodní plemenná kniha

EEP Evropský záchranný program

CITES Mezinárodní konvence o obchodu s ohroženými druhy světové fauny a flóry (stupeň I, II, III, přičemž I znamená nejpřísnější režim obchodování)

CROH Ochrana fauny ČR (stupně: OH - ohrožený, SOH - silně ohrožený druh, KOH - kriticky ohrožený druh)

👉 Končetina leguána kubánského (*Cyclura nubila nubila*)



SPOLUPRÁCE V EVROPSKÝCH ZÁCHOVNÝCH PROGRAMECH EEP

COOPERATION IN EEP
ZUSAMMENARBEIT IN EEP

1	ptáci	toko Deckenův	<i>Tockus deckeni</i>
2		zoborožec šedolící	<i>Ceratogymna brevis</i>
3	savci	adax	<i>Addax nasomaculatus</i>
4	ptáci	ara kaninda	<i>Ara glaucogularis</i>
5	savci	gibon lar	<i>Hylobates lar</i>
6		jaguár	<i>Panthera onca</i>
7		jaguár – černá forma	<i>Panthera onca</i>
8	ptáci	jeřáb mandžuský	<i>Grus japonensis</i>
9	savci	lemur černý	<i>Eulemur macaco</i>
10	ptáci	majna Rothschildova	<i>Leucopsar rothschildi</i>
11		poštolka jižní	<i>Falco naumanni</i>
12	savci	přímorožec arabský	<i>Oryx leucoryx</i>
13		šimpanz	<i>Pan troglodytes</i>
14		tamarin pinčí	<i>Saguinus oedipus</i>
15		tygr ussurijský	<i>Panthera tigris altaica</i>
16		vari červený	<i>Varecia rubra</i>
17		lev jihoafrický	<i>Panthera leo krugeri</i>
18		vlk hřivnatý	<i>Chrysocyon brachyurus</i>

STAVY ZVÍŘAT 2022

CENSUS OF ANIMALS 2022
ANZAHL DER TIERE IN 2022

	1. 1. 2022		31. 12. 2022	
	Species	Specimens	Species	Specimens
Plazi Reptilia	11	49	12	52
Ptáci Aves	44	133	44	142
Savci Mammalia	40	130	39	126
Bezobratlí Invertebrata	8	54	8	52
Obojživelníci Amphibia	2	14	2	20
Celkem Total	105	380	105	392

OHROŽENÉ DRUHY FAUNY ČR

PROTECTED SPECIES OF FAUNA IN CZ
BEDROHTE TIERARTEN

1	ptáci	mandelík hajní	<i>Coracias garrulus</i>	KOH
2	savci	veverka obecná	<i>Sciurus vulgaris</i>	OH
3	ptáci	puštík bělavý	<i>Strix uralensis</i>	KOH
4		puštík bělavý středoevropský	<i>Strix uralensis macroura</i>	KOH
5	savci	rys karpatský	<i>Lynx lynx carpathicus</i>	SOH
6		rys ostrovid	<i>Lynx lynx</i>	SOH
7	ptáci	sova pálená	<i>Tyto alba</i>	SOH
8		sýček obecný	<i>Athene noctua</i>	SOH
9		výr velký	<i>Bubo bubo</i>	OH

🔴 Tygr ussurijský (*Panthera tigris altaica*)

🟡 Mládě přímorožce arabského (*Oryx leucoryx*)

DRUHY VEDENÉ V EVROPSKÝCH PLEMENNÝCH KNIHÁCH – ESB

SPECIES INCLUDED IN THE EUROPEAN STUDBOOK – ESB
TIERARTEN IM EUROPÄISCHEN ZUCHTBUCH – ESB

1	savci	klokán obrovský	<i>Macropus giganteus</i>
2		přímorožec beisa	<i>Oryx beisa</i>
3		sitatunga západoafrická	<i>Tragelaphus spekii gratus</i>
4		rys karpatský	<i>Lynx lynx carpathicus</i>
5		rys ostrovid	<i>Lynx lynx</i>
6	ptáci	holub rudoprsý	<i>Gallicolumba crinigera</i>

DRUHY VEDENÉ V MEZINÁRODNÍCH PLEMENNÝCH KNIHÁCH – ISB

SPECIES INCLUDED IN THE INTERNATIONAL STUDBOOK – ISB
TIERARTEN IM INTERNATIONALEN ZUCHTBUCH – ISB

1	savci	adax	<i>Addax nasomaculatus</i>
2	ptáci	ara kaninda	<i>Ara glaucogularis</i>
3		jeřáb mandžuský	<i>Grus japonensis</i>
4	savci	lemur černý	<i>Eulemur macaco</i>
5		přímorožec arabský	<i>Oryx leucoryx</i>
6		tamarin pinčí	<i>Saguinus oedipus</i>
7		tygr ussurijský	<i>Panthera tigris altaica</i>
8		vari červený	<i>Varecia rubra</i>
9		vlk hřivnatý	<i>Chrysocyon brachyurus</i>



historické PRVOODCHOVY U PTÁKŮ

BC. JIŘÍ INGR, ZOOTECHNIK

TOKO DECKENŮV

(*TOCKUS DECKENI*)

Tento druh obývá křovinaté buše a řídké zalesněné oblasti ve východní Africe, jakými jsou Tanzánie, Keňa, Etiopie nebo Somálsko. Živí se hmyzem, mláďaty a vejci drobných ptáků a různými plody. Patří mezi 44 druhů zoborožců, kteří mají srostlé dva první krční obratle a na každé noze čtyři prsty, jež jsou přizpůsobeny k uchopování větví stromů. Jeden prst směřuje dozadu a tři dopředu, z toho dva jsou navíc rovněž srostlé.



📍 Mládě krasky červenozobé (*Urocissa erythrorhyncha*)

Toko Deckenův je jedním ze dvou ptačích druhů, které se nám v roce 2022 podařilo vůbec poprvé úspěšně rozmnožit. S chovem jsme začali v roce 2017, kdy jsme ze Zoo Dvůr Králové nad Labem přivezli sourozenecký pár. Díky pomoci koordinátora chovu se nám podařilo v roce 2020 přivést z nizozemského Safari Parku Beekse Bergen nepříbuznou a geneticky vhodnou samici k našemu samci. Druhá samice pocházející ze Dvora Králové byla ponechána jako případná chovatelská rezerva. Pár toků je umístěn v pavilonu ptáků, kde má samostatnou vnitřní ubikaci s výletem do prostorné venkovní voliéry. V roce 2021 jsme u toho páru pozorovali první pokusy o hnízdění, ale zatím neúspěšné. Až v roce 2022 pár úspěšně odchoval dvě mláďata. Byla jim odebrána krev na určení pohlaví a jde o samce a samici. V současnosti jsou stále v naší zoo a čekají na rozhodnutí koordinátora chovu, kam budou přesunuti.

KRASKA ČERVENOZOBÁ

(*UROCISSA ERYTHORHYNCHA*)

Kraska červenozobá patří mezi krkavcovité ptáky a její velikost je srovnatelná s evropskou strakou obecnou, ale ocas tohoto druhu je výrazně delší. Tento druh obývá širokou oblast, od západních svahů Himalájí, východně až po Čínu a Vietnam. Vyhovují jí stálezelené lesy v kopcovitých nebo horských oblastech. Často ale obývá také otevřené borovicové lesy. Krasky červenozobé se živí, stejně jako jiní krkavcovití, širokou škálou potravy: bezobratlými, malými obratlovci, vejci, plody a některými semeny. Často vybírají ptačí hnízda, z nichž požírají vejce nebo mláďata.

Chovem krask červenozobých se zabýváme poměrně dlouho. První krasku jsme přivezli ze Zoo Ostrava již v roce 2014. Byl to samec, ke kterému brzy přibyla také samice. Bohužel tento pár nijak neharmonizoval a po několika letech došlo k výměně samice. Nová samice byla přivezena v roce 2019 ze Zooparku Chomutov. Až toto spojení se ukázalo jako vhodné a tento pár spolu začal postupně fungovat i chovatelsky. Byla mu vyhrazena prostorná a zarostlá voliéra v přední části zoo. Pár nám již několik let hnízdil, ale vždy neúspěšně a o snůšku nebo mláďata jsme vždy přišli. Až v roce 2022 nedošlo k žádným komplikacím a pár odchoval dvě mláďata. K radosti našich návštěvníků si krasky vybraly ke hnízdění strom v přední části voliéry, kde si postavily hnízdo. Návštěvníci tak mohli celé hnízdění pozorovat z poměrně krátké vzdálenosti.

HISTORICAL PREMIERE BREEDING OF BIRDS

VON DER DECKEN'S HORNBILL (*TOCKUS DECKENI*)

Von der Decken's hornbill is one of two bird species that we were able to successfully breed for the first time this year. We started breeding them in 2017 when we brought a sibling pair from the Dvůr Králové Zoo. In 2020, thanks to the help of the breeding coordinator, we managed to acquire from the Dutch Safari Park Beekse Bergen an unrelated and genetically suitable female for our male. The second female from Dvůr Králové was kept as a possible breeding reserve. The pair of hornbills are housed in the bird pavilion, where they have separate indoor housing with access to the spacious outdoor aviary. In 2021, we observed the first nesting attempts by the pair, which was unsuccessful. It was not until 2022 that the pair successfully reared two chicks.



RED-BILLED BLUE MAGPIE (*UROCISSA ERYTHORHYNCHA*)

We have been attempting to breed the Red-billed blue magpie for quite a while now. We acquired our first magpie from the Ostrava Zoo in 2014. It was a male, who was soon joined by a female. Unfortunately, this pair did not take to each other and after a few years the female was replaced. The new female was brought in 2019 from Zoopark Chomutov. This combination proved to be suitable and the pair gradually started to breed. A spacious aviary with dense vegetation was reserved for the pair in the front part of the zoo. The pair nested for several years, but always unsuccessfully, each time losing the brood or chicks. The complications stopped in 2022 when the pair reared two chicks. To the delight of our visitors, the magpies chose a tree at the front of the aviary to make their nest. Visitors could therefore observe the entire nesting process from a relatively short distance.

ERSTZUCHT BEI VÖGELN

DECKE-TOKO (*TOCKUS DECKENI*)

Von-der-Decken-Toko ist eine von zwei Vogelarten, die wir in diesem Jahr zum ersten Mal erfolgreich vermehren konnten. Mit der Zucht begannen wir im Jahr 2017, als wir ein Geschwisterpaar aus dem Zoo Dvůr Králové nad Labem zu uns brachten. Dank der Hilfe des Zuchtkoordinators ist es uns gelungen, 2020 ein nicht verwandtes und genetisch geeignetes Weibchen aus dem niederländischen Safaripark Beekse Bergen zu unserem Männchen zu bringen. Das zweite Weibchen, das aus Dvůr Králové stammte, wurde als mögliche Zuchtreserve belassen. Das Paar befindet sich im Vogelpavillon, wo es einen separaten Innenraum mit einem Ausflug zur geräumigen Voliere im Freien haben. Im Jahr 2021 beobachteten wir die ersten Nistversuche in diesem Paar, aber bisher erfolglos. Erst 2022 züchtete das Paar erfolgreich zwei Junge.

ROTSCHNABELKITTA (*UROCISSA ERYTHORHYNCHA*)

Wir züchten seit geraumer Zeit Rotschnabelkitta. Den ersten Vogel dieser Art haben wir im Jahr 2014 aus dem Zoo Ostrava mitgebracht. Es war ein Männchen, zu dem sich bald ein Weibchen gesellte. Leider harmonierte dieses Paar in keiner Weise, und nach ein paar Jahren wurde das Weibchen ersetzt. Ein neues Weibchen wurde 2019 aus dem Zoo Chomutov gebracht. Diese Verbindung erwies sich als geeignet und dieses Paar begann allmählich zusammen zu leben. Es wurde in einer geräumigen Voliere im vorderen Teil des Zoos untergebracht. Das Pärchen nistete seit mehreren Jahren, aber immer erfolglos und wir haben immer das Gelege oder die Jungen verloren. Erst im Jahr 2022 gab es keine Komplikationen und das Paar züchtete zwei Junge. Zur Freude unserer Besucher entschied sich das Pärchen, auf einem Baum im vorderen Teil der Voliere zu nisten. So konnten es die Besucher aus relativ kurzer Entfernung beobachten.



- 👉 Samec a mláděta toka Deckenova (*Tockus deckeni*)
- 👉 Kraska červenožobá (*Urocissa erythrorhyncha*)

Chov ohrožených sov PRO REINTRODUKČNÍ ÚČELY

BC. JIŘÍ INGR, ZOOTECHNIK



Stejně jako v předchozích letech jsme i v roce 2022 pokračovali v úspěšném chovu ohrožených druhů sov – sovy pálené (*Tyto alba*), sýčka obecného (*Athene noctua*) a výra velkého (*Bubo bubo*). Při záchranném chovu těchto vzácných druhů sov úzce spolupracujeme se Záchranou stanicí a Domem přírody Poodří v Bartošovicích na Moravě a nově také se Záchranou stanicí a Ekocentrem Pasička. Obě záchranné stanice pro tyto druhy uskutečňují dlouhodobě reintrodukční programy, kdy jsou mladí ptáci po několikátý denní intenzivní přípravě vypouštěni do volné



- 👉 Mládě výra velkého (*Bubo bubo*)
- 👉 Mláďata sýčka obecného (*Athene noctua*) v zázemí
- 👉 Chovatel drží končetinu uspané lvice při veterinárním zákroku

přírody do velmi pečlivě vybraných a vhodných lokalit. Naše odchovaná mláďata byla v těchto stanicích přidána k dalším mláďatům a spolu s nimi připravována na vypuštění. V roce 2022 jsme úspěšně odchovávali celkem 19 mláďat – 6 mláďat sovy pálené (*Tyto alba*), 9 mláďat sýčka obecného (*Athene noctua*) a 4 mláďata výra velkého (*Bubo bubo*).

Také v roce 2023 hodláme nadále pokračovat v chovu těchto druhů sov, abychom mohli i v následujících letech předávat do spřátelených záchranných stanic co nejvíce odchovaných mláďat pro účely vypouštění do volné přírody.

BREEDING OF ENDANGERED OWLS FOR REINTRODUCTION PURPOSES

As in previous years, we continued to successfully breed endangered owl species in 2022 – the Barn owl (*Tyto alba*), the Little owl (*Athene noctua*) and the Eurasian eagle-owl (*Bubo bubo*). In the conservation breeding of these rare owl species, we closely cooperate with the Poodří animal rescue station and House of Nature in Bartošovice na Moravě and now also with the Pasička animal rescue station and ecocentre. Our chicks reared at these stations were added to other chicks and prepared for release together with them. In 2022, we successfully reared a total of 19 chicks for these programs – 6 Barn owl (*Tyto alba*) chicks, 9 Little owl (*Athene noctua*) chicks, and 4 Eurasian eagle-owl (*Bubo bubo*) chicks.

ZUCHT GEFÄHRDETER EULEN ZUR WIEDERANSIEDLUNG

Wie in den Vorjahren haben wir auch 2022 die vom Aussterben bedrohten Eulenarten – Schleiereule (*Tyto alba*), Eule (*Athene noctua*) und Uhu (*Bubo bubo*) – erfolgreich gezüchtet. Bei der Rettungszucht dieser seltenen Eulenarten arbeiten wir eng mit der Rettungsstation und dem Naturhaus Poodří in Bartošovice in Mähren und seit kurzem auch mit der Rettungsstation und dem Ökozentrum Pasička zusammen. Unsere aufgezogenen Jungen wurden in diesen Stationen zu anderen Jungen hinzugefügt und auf die Freilassung mit ihnen vorbereitet. Im Jahr 2022 haben wir insgesamt 19 Eulen für diese Programme erfolgreich gezüchtet – 6 Schleiereulen (*Tyto alba*), 9 Steinkäuze (*Athene noctua*) und 4 Uhus (*Bubo bubo*).



veterinární.
PÉČE

ING. LENKA ŠTURSOVÁ, ZOOLOŽKA
ING. ZDENKA VAVRYSOVÁ, ZOOLOŽKA
MVDr. KATEŘINA JEDLIČKOVÁ
MVDr. JANA NEUGEBAUEROVÁ

Pravidelnými rutinními úkony v oblasti veterinární péče v hodonínské zoo jsou vakcinace, preventivní rozbory trusu nebo krve, odčervení zvířat, vyšetření před transportem a jiné. Samozřejmostí je také čipování zvířat kvůli nezaměnitelnému označení jedince. Někdy ovšem řešíme i úrazy nebo onemocnění zvířat.



Rozhodli jsme se spojit dvě skupiny šimpanzů, které chováme. Spojení proběhlo v pondělních ranních hodinách poměrně v klidu. Bohužel v pátek se situace vyhorčila a došlo k napadení nejstarší samice Zuzany samcem. Zranění byla natolik závažná, že jsme se rozhodli zvíře oddělit, uspat a ošetřit. Rána na lýtku byla největší, v podstatě měla vykousnutý kus o velikosti asi 10x10 cm. Další hlubokou ránu měla na chodidle a drobnější oděrky pak na rukou a obličej.

Zhruba za hodinu a půl od usnutí byla samice umístěna do ložnice kompletně ošetřená. Vzhledem k pokročilé době jsme ji nechali dospát v ložnici a ke skupině připojili až ráno. I přes vysoký věk padesáti let se ze zranění překvapivě rychle zotavila a užívá si pozornost návštěvníků i chovatelů. K naší radosti nedošlo k porušení šlach a vazů, takže nemá omezenou hybnost pravé končetiny.

V roce 2022 jsme ze zdravotních důvodů museli přistoupit k eutanázii několika velkých zvířat. Bohužel, i to je součástí naší práce a pokud to pro daného jedince znamená ukrácení trápení, je to smutná, ale jasná volba.

V červenci začaly problémy se šimpanzím samcem Obem. Od podzimu předchozího roku užíval léky na srdce a potravinové

doplňky na podporu funkce jater a ledvin. Čas od času bylo třeba medikaci upravit. Jeho stav se pak většinou rychle vrátil do normálu a samec ve skupině fungoval bez problémů dál. Tentokrát bohužel nikoli. V pondělí zůstala asi polovina jeho krmné dávky netknutá, léky si ale vzal. V úterý už pozřel jen banán a léky. Ve středu se situace trochu zlepšila. Léky přijal bez problémů a dokonce si vzal více ovoce. Zato ve čtvrtek už odmítal nejen krmení, ale i léky, začínal být dezorientovaný a apatický. V pátek ráno už bylo jasné, že jeho stav se nevratně zhoršil, jen ležel a nereagoval na chovatele ani ostatní členy tlupy. Přistoupili jsme k eutanázii.

Občas jsme u samice zebry Chapmanovy pozorovali namáhavější dýchání, ale zvíře jinak dobře prospívalo a nejevilo známky únavy. Protože zebře nebylo možné vyšetřit jinak než v celkové anestezii, kdy naměřené hodnoty dýchání, srdeční frekvence a tělesné teploty by byly zkreslené, přistoupili jsme rovnou k podání preparátů na podporu dýchání, které se běžně dávají dýchavičným koním. Když se zdravotní stav dále zhoršoval, přidali jsme kortikoidy, diuretika a medikamenty na podporu srdeční činnosti. Bohužel bez odezvy a zebra musela být z humanitních důvodů utracena.

Na konci července potratila lvice, ale stále měla zvětšené břicho a těžce dýchala. Ihned se přistoupilo k diagnostice, v anestezii jsme provedli vyšetření krve, srdce a ultrazvuk. Na ultrazvuku bylo zjištěno velké množství tekutiny, následně provedena probatorní laparotomie. Vypustili jsme velké množství tekutiny. Vše nasvědčovalo na selhání srdce. Dýchání se upravilo, ale lvice nepřijímala potravu, což komplikovalo podávání léků. Přes veškerou snahu lvice stále hubla a téměř nepřijímala potravu. Na konci srpna jsme museli přistoupit k eutanázii. Následnou pitvou byla stanovena kardiomyopatie.

Na zdravotní stav zvířat v zoo dohlíží stejně jako v předchozích letech MVDr. Kateřina Jedličková z Mutěnic a MVDr. Jana Neugebauerová ze Strážnice. Kooperujeme také s VFU v Brně ať už formou konzultací, různých rozběrů nebo vyšetření. Úzce spolupracujeme se Státní veterinární správou, zejména pak s Inspektorátem v Hodoníně, která zároveň provádí v zoo pravidelné kontroly. Většina vzorků k vyšetření posíláme do SVÚ Jihlava a SVÚ Olomouc, některá vyšetření však provádí pouze SVS Praha. Likvidaci kadáverů a kafilerního odpadu pro zoo zajišťuje společnost Agris spol. s.r.o. v Medlově. V oblasti deratizace spolupracujeme s firmou CHAVET s.r.o.

VETERINARY CARE

Regular routine veterinary care at the Hodonín Zoo includes vaccinations, preventive faecal or blood tests, deworming, pre-transport examinations as well as other procedures. Of course, animals are also chipped for identification. We sometimes inevitably also deal with injury or illness of animals.

👉 Veterinární lékařka odebírá biologický materiál adaxe nubijského

We decided to combine the two groups of chimpanzees that we keep. Unfortunately, the situation escalated and the oldest female, Zuzka, was attacked by a male. The injuries were so severe that we decided to separate, put to sleep and treat the animal. She recovered from her injuries surprisingly quickly and is now enjoying the attention of visitors and her keepers.

Due to health reasons, we had to resort to euthanizing several large animals in 2022. In July, problems began with a male chimpanzee, Obe. He had been on heart medication and dietary supplements to support liver and kidney function since the previous fall. He gradually refused not only food but also medication, becoming disoriented and apathetic. It was clear that his condition had deteriorated irreversibly; he was just lying down and not responding to the handlers or other members of the group. We proceeded to euthanize him.

Occasionally we observed labored breathing in the female Chapman's zebra, but the animal was otherwise thriving and showed no signs of fatigue. We proceeded to administer respiratory support medication. When the condition deteriorated further, corticosteroids, diuretics and cardiac support medications were added. Unfortunately, there was no response and the zebra had to be euthanized for humane reasons.

At the end of July, the lioness miscarried, her abdomen was still enlarged and she was breathing heavily. An ultrasound revealed a large amount of fluid, further checked by an exploratory laparotomy. Everything pointed to heart failure. In spite of all efforts, the lioness was still losing weight and hardly taking food. At the end of August we had to euthanize her. A subsequent autopsy revealed that she had cardiomyopathy.

TIERÄRZTLICHE VERSORGUNG

Regelmäßige Routineaufgaben im Bereich der tierärztlichen Versorgung im Zoo Hodonín sind Impfungen, vorbeugende Analysen von Kot oder Blut, Entwurmung von Tieren, Untersuchung vor dem Transport und andere. Selbstverständlich ist auch das Chippen zur unverwechselbaren Kennzeichnung von Tieren. Manchmal haben wir es aber auch mit Verletzungen oder Tierkrankheiten zu tun.

Wir haben uns entschieden, zwei Gruppen von Schimpansen zu kombinieren, die wir züchten. Leider eskalierte die Situation und das älteste Weibchen Zuzka wurde von einem Männchen angegriffen. Die Verletzungen waren schwerwiegend und wir mussten das Tier einschläfern und behandeln. Sie erholte sich überraschend schnell von der Verletzung und genießt die Aufmerksamkeit von Besuchern und Züchtern gleichermaßen.

Aus gesundheitlichen Gründen mussten wir im Jahr 2022 mehrere Großtiere einschläfern. Im Juli begannen Probleme mit dem männlichen Schimpansen Ob. Seit Herbst des Vorjahres hatte er Herzmedikamente und Nahrungsergänzungsmittel zur

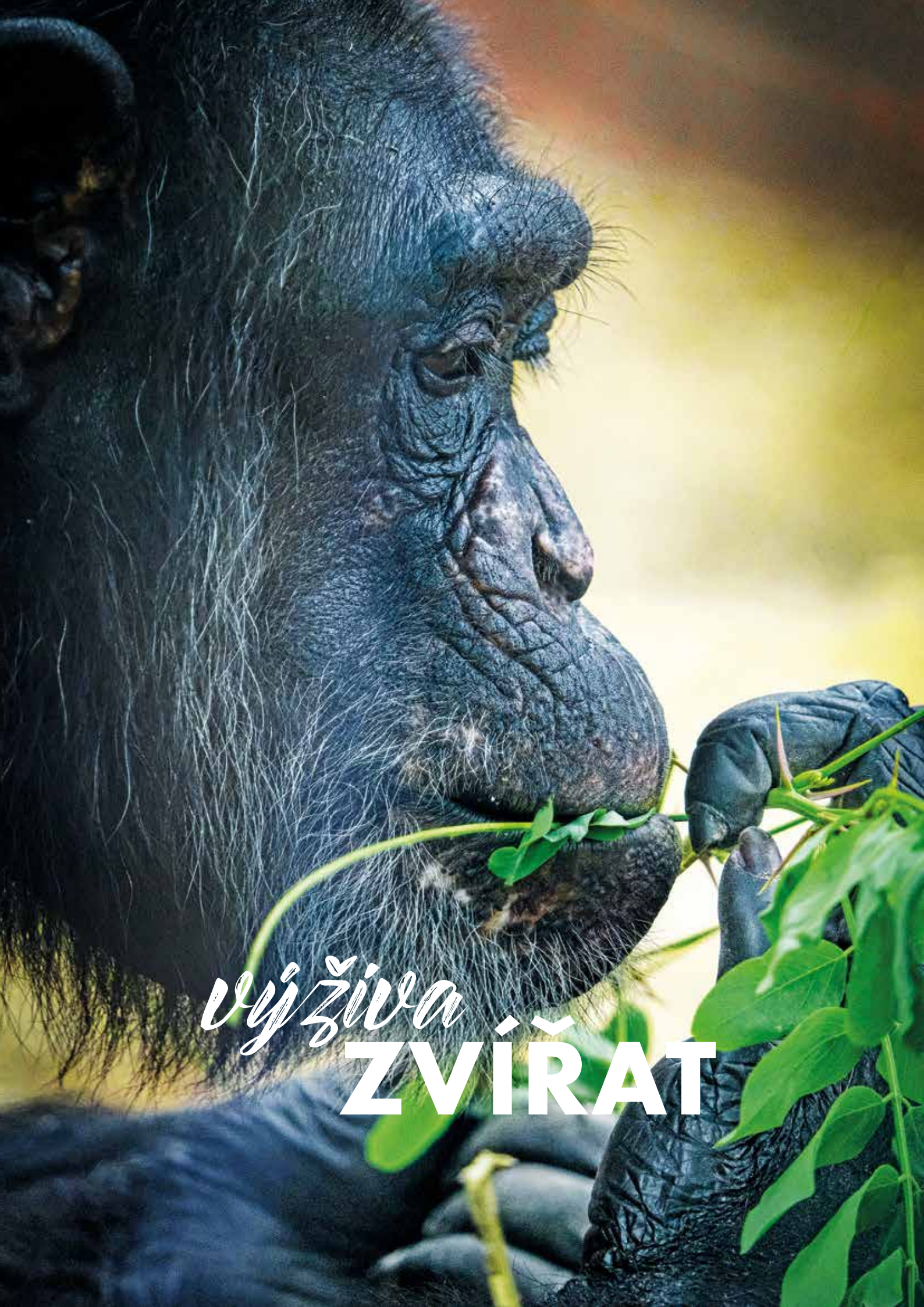


Unterstützung der Leber- und Nierenfunktion eingenommen. Allmählich weigerte er sich, Futter und Medikamente zu sich zu nehmen, er begann desorientiert und apathisch zu sein. Es war klar, dass sich sein Zustand irreversibel verschlechtert hatte, er lag einfach da und reagierte nicht auf den Züchter oder andere Tiere. Wir gingen zur Euthanasie über.

Gelegentlich beobachteten wir bei einem weiblichen Chapman-Zebra mühsame Atmung, aber ansonsten gedieh das Tier und zeigte keine Anzeichen von Ermüdung. Wir fuhren fort, Präparate zu verabreichen, um die Atmung zu unterstützen. Als sich sein Gesundheitszustand weiter verschlechterte, wurden Kortikosteroide, Diuretika und die Herzfunktion unterstützende Medikamente hinzugefügt. Leider ohne Erfolg und das Zebra musste eingeschläfert werden.

Ende Juli hatte eine Löwin eine Fehlgeburt, ihr Bauch war vergrößert und sie atmete schwer. Im Ultraschall wurde eine große Menge Flüssigkeit nachgewiesen, gefolgt von einer probatorischen Laparotomie. Alles deutete auf Herzinsuffizienz hin. Trotz aller Bemühungen verlor die Löwin an Gewicht und nahm fast kein Futter zu sich. Ende August mussten wir zur Euthanasie übergehen. Eine anschließende Autopsie ergab eine Kardiomyopathie.

👉 Veterinární zákrok u samice lva jihoafrického

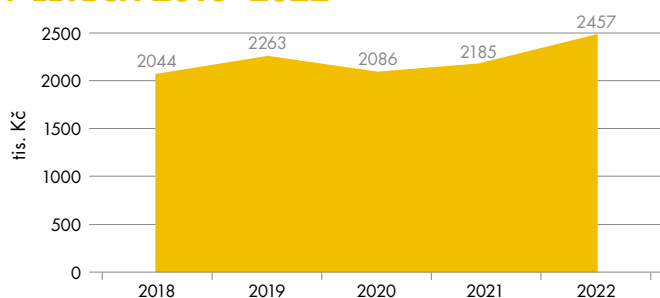


Výživa
ZVÍŘAT

ING. ZDENKA VAVRYSOVÁ, ZOOLOŽKA

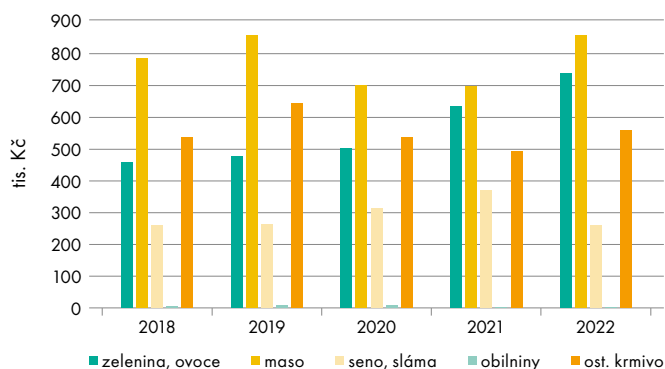
Celkové roční náklady na krmení v roce 2022 v Zoo Hodonín činily 2 457 tis. Kč, z toho bylo 478 tis. Kč bylo hrazeno z dotace MŽP.

CELKOVÉ ROČNÍ NÁKLADY NA KRMENÍ V LETECH 2018–2022



Při meziročním srovnání došlo ke zvýšení celkových nákladů o 272 tis. Kč, na čemž se podílely jednotlivé kategorie krmiv podle následujícího grafu:

SPOTŘEBA KRMIV V LETECH 2018–2022

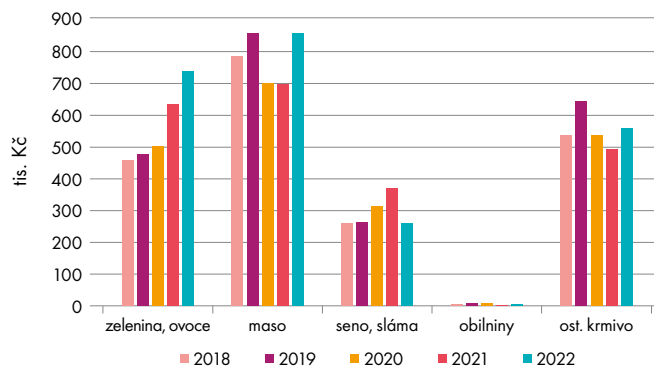


NÁKLADY NA KRMENÍ (V TIS. KČ)

	2018	2019	2020	2021	2022
zelenina, ovoce	457	482	506	630	737
maso	784	857	704	695	858
seno, sláma	261	264	319	367	261
obilniny	4	8	12	2	5
ost. krmivo	538	651	545	491	560
CELKEM	2044	2263	2086	2185	2457

U zvýšení v kategoriích *maso, ovoce a zelenina a ostatní* bylo jediným důvodem nárůst nákupních cen krmných komodit. Naopak u *seno a slámy* nám náklady klesly, protože jsme do srpna zkrmovali loňské seno nakoupené za nižší cenu.

KATEGORIE KRMIV V LETECH 2018–2022

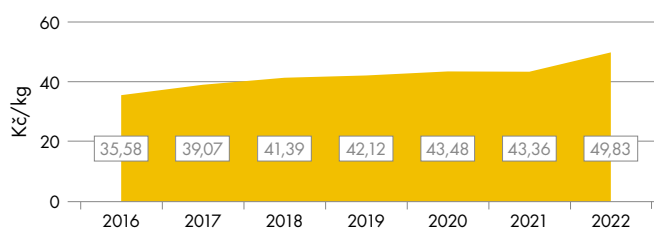


TABULKA NÁKUPNÍCH CEN A SPOTŘEBY KRMNÉHO MASA V LETECH 2021 A 2022

	2021		2022	
	cena Kč/kg	množství kg	cena Kč/kg	množství kg
hovězí maso	43,36	8958	49,83	6766*
vepřové maso	41,58	2669	51,99	2028*

* spotřeba klesla odchodem čtyřčat lva jihoafrického (květen 2022) a úhyнем lvice (srpen 2022)

CENY KRMNÉHO HOVĚZÍHO MASA V LETECH 2016–2022



Novinkou pro nás roce 2022 bylo pořízení kontejnerového mrazicího boxu o objemu 50 m³. Dosud jsme ke skladování zmrazeného krmení měli k dispozici pouze pultové mrazáky, jejich kapacita však již byla nedostatečná. Během roku potřebujeme v mraženém stavu uchovávat řadu krmiv. Mražené hovězí, vepřové a drůbeží maso pro šelmy slouží jako rezerva při výpadku dodávky masa chlazeného. Biologické krmení (ryby, myši, potkani,

👉 Šimpanz učenlivý (*Pan troglodytes*)

králíci, křepelky, morčata, jednodenní kohoutci, myší holátka apod.) sovám a dravcům plně pokrývá krmnou dávku, zatímco menším šelmám doplňuje biologicky prospěšné látky.

Pro fruktivní ptactvo, které nesmí přijímat citrusy a ovoce s vyšším obsahem železa, je obtížné zajistit pestrost krmné dávky. Proto je nutné mít v mrazicím boxu neustále k dispozici sezónní a některé druhy exotického ovoce v náležitě kvalitě (papája, broskve, fíky, třešně). Během období vegetačního klidu největší objem mrazicího boxu zabírá mražený okus pro primáty.



ANIMAL NUTRITION

The total annual cost of feeding in 2022 at Zoo Hodonín was 2,457,000 CZK, of which 478,000 CZK was covered by the Ministry of the Environment. In a year-on-year comparison, total costs increased by 272,000 CZK in 2022. The increase in money spent on the categories of meat, fruit, vegetables and other was solely due to an increase in the purchase price of feedstuffs. On the other hand, our costs for hay and straw fell because we used last year's hay, bought at a lower price, to feed until August.

New for us this year was the purchase of a 50 m³ freezer container. Until then we only had counter freezers to store frozen feed, but their capacity was already insufficient. We need to keep a number of feedstuffs frozen during the year. Frozen beef, pork and poultry meat for carnivores serves as a reserve in case of a shortfall in the supply of chilled meat. Biological feed for owls and raptors fully covers the ration, while we supplement the feed of smaller carnivores with biologically beneficial substances.

For frugivorous birds, which may not accept citrus fruits and fruits with a higher iron content, it is difficult to ensure a varied diet. It is therefore necessary to keep seasonal and certain exotic fruits of the right quality (papaya, peaches, figs, cherries) in the freezer at all times.

📍 Teju červenavý (*Tupinambis rufescens*)

📍 Veverka obecná (*Sciurus vulgaris*)

Účastnice zážitkového programu při krmení variho červeného



TIERERNÄHRUNG

Die jährlichen Gesamtkosten für die Fütterung im Jahr 2022 im Zoo Hodonín beliefen sich auf 2 457 tausend CZK, davon 478 tausend CZK wurde durch einen Zuschuss des Umweltministeriums abgedeckt. Im Vergleich zum Vorjahr stiegen die Gesamtkosten um 272 tausend CZK, an dem einzelne Futtermittelkategorien teilnahmen. Der einzige Grund für den Anstieg bei Fleisch, Obst und Gemüse und anderen Kategorien war ein Anstieg der Einkaufspreise für Futtermittelrohstoffe. Auf der anderen Seite sind unsere Kosten für Heu und Stroh gesunken, weil wir bis August das Heu des letzten Jahres zu einem niedrigeren Preis gefüttert haben.

Ein Novum für uns in diesem Jahr war die Anschaffung eines Container-Gefrierschranks mit einem Volumen von 50 m³. Bisher hatten wir nur Tiefkühltruhen für die Lagerung von Tiefkühlfutter zur Verfügung, deren Kapazität jedoch bereits nicht ausreichte. Im Laufe des Jahres müssen wir eine Reihe von Futtermitteln in einem gefrorenen Zustand aufbewahren. Gefrorenes Rind-, Schweine- und Geflügelfleisch für Fleischfresser dient als Reserve im Falle eines Ausfalls der Versorgung mit gekühltem Fleisch. Die biologische Fütterung von Eulen und Raubtieren deckt die Ration vollständig ab, während kleinere Fleischfresser mit biologisch nützlichen Substanzen ergänzt werden.

Für fruchtfressende Vögel, die keine Zitrusfrüchte und Früchte mit einem höheren Eisengehalt essen dürfen, ist es schwierig, eine Vielzahl von Rationen zu gewährleisten. Daher ist es notwendig, saisonale und einige exotische Früchte von geeigneter Qualität (Papaya, Pfirsiche, Feigen, Kirschen) jederzeit im Gefrierschrank zur Verfügung zu haben.



PROPA *grace*

BC. MARIE BLAHOVÁ, TISKOVÁ MLUVČÍ ZOO

V roce 2022 zaznamenala hodonínská zoologická zahrada druhou nejvyšší návštěvnost ve své historii. Branami zoo během roku prošlo celkem 180 177 návštěvníků, což bylo jen o 15 226 méně než v návštěvnicky rekordním roce 2019.

V průběhu roku se nám v zoo podařilo realizovat 28 větších či menších akcí pro veřejnost, jak ukazuje následující přehled:

31. 1.	Den zeber	21	návštěvníků
14. 2.	Valentýnské krmení kočkovitých šelem	83	návštěvníků
25. 2. – 6. 3.	Virtuální Běh pro tygry	584	návštěvníků
20. 3.	Den žab	1311	návštěvníků
3. 4.	Den ptactva	439	návštěvníků
24. 4.	Den Země	501	návštěvníků
8. 5.	Den oslů	1491	návštěvníků
22. 5.	Den biodiverzity	2074	návštěvníků
25. 5.	Den Afriky	466	návštěvníků
31. 5.	Den papoušků	651	návštěvníků
2. 6.	Dreamnight – akce pro hendikepované	288	návštěvníků
11. 6.	Den rysů	1531	návštěvníků
22. 6.	Den velbloudů	564	návštěvníků
30. 6.	S vysvědčením do zoo zdarma	384	návštěvníků
14. 7.	Den šimpanzů	1011	návštěvníků
29. 7.	Den tygrů	1350	návštěvníků
5. 8.	Den plameňáků	588	návštěvníků
15.–21. 8.	Týden pro pralesy	6738	návštěvníků
24.–25. 9.	Výstava obrazů Petra Přikryla	1566	návštěvníků
30. 9.	Den seniorů	396	návštěvníků
2. 10.	Den zvířat a Den zdraví	708	návštěvníků
24. 10.	Den gibbonů	46	návštěvníků
29. 10.	Den lemurů	864	návštěvníků
30. 10.	Dýňové odpoledne v zoo	151	návštěvníků
29. 11.	Den jaguárů	41	návštěvníků
4. 12.	Adventní odpoledne v zoo	151	návštěvníků
9. 12.	Den lam	30	návštěvníků
24. 12.	Štědrodenní krmení zvířat	634	návštěvníků

SPOLUPRÁCE SE SDĚLOVACÍMI PROSTŘEDKY

Zoo po celý rok spolupracovala s regionálními i celostátními médii, zejména s měsíčníkem Hodonínské listy, Hodonínským deníkem Rovnost, týdeníky Slovácko, Nové Slovácko, 5plus2 a s oblastní Televizí TVS. Z celostátních médií stojí za zmínku spolupráce s deníky MF Dnes nebo Právo. Již druhým rokem probíhala pravidelná spolupráce s měsíčníkem Naše rodina. Nově byla navázána součinnost se slovenskými regionálními novinami MY a portálem I love Jižní Morava. Neodmyslitelnou součástí propagace zoo je spolupráce s agenturou ČTK. Reklamní spoty zvoucí k návštěvě zoo odvysílala rádia Jih a Blaník. Informace o dění v zoo ale zazněly i z rádií Krokodýl, Český rozhlas Brno, Radiožurnál a dalších médií.

REKLAMA A DALŠÍ PROPAGACE ZOO

Také v roce 2022 byly vydávány nové propagační tiskoviny a předměty a probíhala jejich průběžná distribuce do informačních center. Jednou měsíčně byl zaslán soupis plánovaných akcí pro hodonínské infocentrum. Samozřejmostí je zpracování výroční zprávy zoo za předchozí rok, zpracování podkladů pro výroční zprávu Unie českých a slovenských zoologických zahrad a pro výroční zprávu zřizovatele zoo, kterým je město Hodonín.

V průběhu roku byla navázána spolupráce s hodonínskou Střední školou průmyslovou a uměleckou. Během ní vzniklo celkem 14 grafických vizuálů vytvořených studenty školy, z nichž byl formou hlasování na sociálních sítích zoo vybrán jeden vítězný. Ten následně posloužil jako podklad pro výrobu limitované edice propagačních předmětů zoo, kterou bylo možné následně zakoupit v jejím areálu. Autorkou vítězného návrhu byla Eliška Vránová.

Další významný projekt v loňském roce vznikl ve spolupráci se Zdravotnickou záchrannou službou Jihomoravského kraje. Z její iniciativy vznikl charitativní nástěnný kalendář s fotografiemi zdravotníků a jejich zvířat. Výtěžek z prodeje kalendářů, který ještě v roce 2022 nebyl znám, se ZZS JMK rozhodla věnovat zoologické zahradě, za což jí patří velký dík.

V měsíci září byly spuštěny nové webové stránky zoologické zahrady, které jsou plně v souladu se zákonem 99/2019 o přístupnosti internetových stránek. Kromě webových stránek byly informace o dění v zoo rovněž k dohledání na sociálních sítích (Facebook, Instagram).

ZÁŽITKOVÉ PROGRAMY

Větší zájem jsme zaznamenali o zážitkové programy. Práci ošetřovatele si v rámci programu Jeden den ošetřovatelem v zoo vyzkoušelo celkem 14 zájemců, hodinový zážitkový program Exkurze do zázemí pro 1–2 osoby se uskutečnil pětkrát.

ADOPCE, SPONZOŘI A PODPORA PO TORNÁDU

Adoptivní rodiče, sponzoři a dárci přispěli v uplynulém roce na chov zvířat a provoz zoo celkovou částkou 405 549 Kč. Jsme vděční všem podporovatelům včetně drobných dárců, kteří v loňském roce přispěli jakoukoliv částkou, materiálním darem nebo pomocí.

Zvláštní poděkování za podíl na propagaci patří také fotografům Josefu Petricovi, Jiřímu Mikolášovi, Jakobovi Barcuchovi, Tomáši Hrdličkovi, malíři Petru Přikrylovi a všem organizacím a dobrovolníkům, kteří pomáhali se zajištěním akcí v zoo.

V následujícím přehledu uvádíme dárcce a sponzory, jejichž příspěvek překročil částku 2 000 Kč.

ČSAD Hodonín a.s.

Tovaryšstvo Rožmberské růže Třeboň

Turistické známky s.r.o.

FOODEX s.r.o.

Petříková Eva

MěSOŠ Klobouky u Brna

ROKsmart s.r.o.

Hrdlička Radek

F-Dental s.r.o. (GIGALÉKÁRNA)

Zookroužek Plameňáci

Florbal Hodonín - Wolves Hodonín

AXIVA CZ s.r.o.

Havránková Jiřina

Žbáňková Pavla

Zálešáková Věra

Plotnářek Martin

Rodina Grinova

Sběráček - Daruj, Sdílej, Pomáhej, z.s.

Šedová Marie, Clean service, o.p.s.

Fosfa a.s., tým prodeje derivátů

Raušová Růžena

Mašková Štěpánka

Dufková Nelly

Rodina Lesovská

Sekanina Ivo

Holíková Otilie

Hamouzová Pavla

Rychlíková Josefína



Zookroužek Sovičky

Krabička Vojtěch

Hanák Antonín

Vít a Katka Kyjovští

Šimková Anna

Věra a Jiří Ouještí

Rodina Lejskova

Rodina Drutarovských

Viktoria Šárka Pavůčková

Třída Marťáci ZŠ Břeclav

Hříbek Tomáš

Blahová Gabriela

Emma a Mia Netušilovy

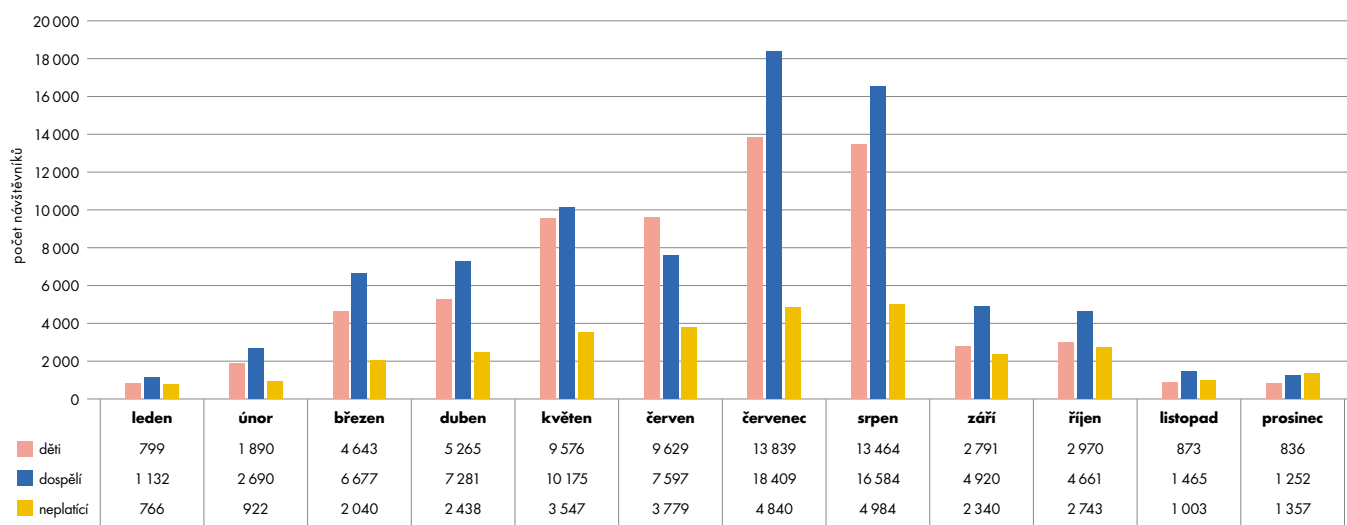
Pospěchová Věra

Bursík Petr

Stehlíková Kristýna

👉 Výtvarná dílna na Dnu biodiverzity
Žáci ZŠ Kupkova Břeclav přebírají od mluvčí zoo adopční certifikáty

POMĚR NÁVŠTĚVNÍKŮ ZOO HODONÍN V ROCE 2022



PUBLIC RELATIONS

In 2022, the Hodonín Zoo recorded the second highest number of visitors in its history. A total of 180,177 visitors passed through the zoo's gates during the year, which was only 15,226 fewer

than in the record year of 2019. During 2022, we held a total of 28 public events at the zoo.

ADVERTISING AND PROMOTION OF THE ZOO

The Zoo worked with regional as well as national media throughout the year. Newspapers, radio stations and regional television covered events at the zoo. The zoo's new website was launched in September. In addition to the website, all information about what is happening at the zoo can be found on social media.

Also in 2022, new promotional items and printed materials were published and distributed to information centres. Of course, the annual report of the zoo is prepared and the documents for the annual report of the Union of Czech and Slovak Zoological Gardens and the annual report of the zoo's founder, the city of Hodonín, are processed.

EXPERIENCE PROGRAMMES

We have noticed a relatively high interest in experience programmes. The One Day as a Zookeeper programme was attended by a total of 14 people, while the one-hour experience programme Excursion to the Facilities for 1-2 people was held a total of 5 times.

ADOPTION, SPONSORS AND OTHER SUPPORT FOR THE ZOO

In the past year, adoptive parents, sponsors and donors contributed a total of CZK 405,549 to animal breeding and/or zoo operations.

We are very grateful to all the supporters who supported us last year with any amount of money or help.



👤 Účastník zážitkového programu u velbloudů

MEDIALE UNTERSTÜTZUNG

Im Jahr 2022 verzeichnete der Zoo Hodonín die zweithöchste Besucherzahl in seiner Geschichte. Insgesamt 180.177 Besucher passierten im Laufe des Jahres die Tore des Zoos, das waren nur 15.226 weniger als im Rekordjahr 2019. Im Jahr 2022 haben wir im Zoo insgesamt 28 Veranstaltungen für die Öffentlichkeit organisiert.



WERBUNG UND PROMOTION

Der Zoo kooperierte das ganze Jahr über mit regionalen und überregionalen Medien. Zeitungen, Rundfunk und Regionalfernsehen berichteten über die Ereignisse im Zoo. Die neue Website des Zoos wurde im September lanciert. Neben der Website sind alle Informationen zu Veranstaltungen im Zoo in den sozialen Netzwerken zu finden.

Auch im Jahr 2022 wurden neue Werbeartikel und Drucksachen veröffentlicht und ihre Verteilung an Informationszentren gewährleistet. Es versteht sich von selbst, dass die Erstellung des Jahresberichts des Zoos und die Erstellung von Dokumenten für den Jahresbericht des Verbands der tschechischen und slowakischen Zoos und für den Jahresbericht des Gründers des Zoos, der Stadt Hodonín planmäßig erfolgt.

ERLEBNISPROGRAMME

Wir haben ein großes Interesse an experimentellen Programmen bemerkt. Insgesamt 14 Personen haben sich im Rahmen des Programms „Krankenpfleger im Zoo für einen Tag“ als Krankenschwester versucht. Ein stündliches Erlebnisprogramm „Was passiert im Zoo hinter den Kulissen“ für 1–2 Personen wurde 5 Mal wiederholt.

ADOPTION, SPONSOREN UND SONSTIGE ZOO-UNTERSTÜTZUNG

Adoptivelttern, Sponsoren und Spender haben im vergangenen Jahr insgesamt 405.549 CZK zur Tierzucht oder zum Betrieb des Zoos beigetragen.



Ein wichtiges Projekt entstand im vergangenen Jahr in Zusammenarbeit mit dem Südmährischen Kreisgesundheitsdienst. Auf seine Initiative hin entstand ein Charity-Wandkalender mit Fotos des Pflegepersonals und der Tiere. Die Organisation beschloss, den Enderlös aus dem Verkauf der Kalender in Höhe von 130.000 Kronen dem Zoo von Hodonín zu spenden, wofür sie ein großes Dankeschön verdient.

Ein großes Dankeschön an alle Unterstützer, die uns letztes Jahr mit Geld oder Hilfe unterstützt haben.

- 📌 Výtvarná soutěž na Dnu biodiverzity
Kreslení v rámci Dne ptactva
- 📌 Velký zájem dětí je vždy o krmení ovcí a koz
Výroba rekvizit na Dýňovém odpoledni

A black bird with a large, light-colored beak is perched on a branch. The bird has a distinctive white patch on its forehead and a blue eye. The background is dark and out of focus.

vzdělávání
**A OCHRANA
PŘÍRODY**

MGR. IVA UHROVÁ,
LEKTORKA VZDĚLÁVACÍHO CENTRA

OCHRANA PŘÍRODY

Zoo Hodonín i v roce 2022 podporovala projekty, jejichž cílem je ochrana přírody, zvláště ohrožených druhů zvířat, a spolupracovala s řadou ochránářských organizací. Mezi ně patří především The Kukang Rescue Program na záchranu outloňů váhavých v Indonésii, Altaica – projekt na záchranu tygrů ussurijských, International Rhino Foundation pro záchranu nosorožců, dále Česká koalice na ochranu biodiverzity, Agentura ochrany přírody a krajiny, Český svaz ochránců přírody, Hnutí Brontosaurus nebo společnost NaZemi

I v roce 2022 pokračovala finanční podpora záchranných projektů formou sbírky ZOO 2NATURE. Z každé prodané vstupenky putovaly na tuto sbírku dvě koruny. Částka 179 512 Kč, kterou se v roce 2022 podařilo vybrat, se rovnocenně rozdělila mezi tři projekty – The Kukang Rescue Program, projekt Altaica a projekt International Rhino Foundation.

Kromě přímé finanční podpory se Zoo Hodonín snaží propagovat téma ochrany přírody formou výukových aktivit, environmentální osvětou v areálu zoo i na sociálních sítích a informovat i o konkrétních projektech, které mohou lidé podpořit.



SPOLUPRÁCE S ČESKOU KOALICÍ NA OCHRANU BIODIVERZITY

Zoo Hodonín spolupracuje s touto platformou sdružující ochránářské projekty především v oblasti vzdělávacích aktivit a programu CCBC (České koalice na ochranu biodiverzity) do škol. Naše vzdělávací centrum se v roce 2022 opět zapojilo do vytváření výukových programů a materiálů, natáčení vzdělávacích videí, realizovalo výukové programy pro školy a účastnilo se také akcí pro

veřejnost. V rámci dubnových oslav Dne Země to byla například přednáška v Pražské městské knihovně nebo akce Den Země na Kraví hoře v Brně. Zoologická zahrada Hodonín dále propagovala činnost CCBC a jednotlivých projektů formou vzdělávacích akcí pro školy, pro veřejnost, formou informačních materiálů, a to jak v areálu zoo, tak na sociálních sítích zoo či v tisku.



SPOLUPRÁCE SE ZÁCHRANNOU STANICÍ PASÍČKA

Záchranná stanice Pasíčka, jejímž partnerem je Zoo Hodonín od roku 2020, je zařízení pro záchranu zraněných a jinak handicapovaných zvířat z naší volné přírody. Spolupráce fungovala v oblasti nejrůznějších ochránářských programů, ale především v rámci environmentálního vzdělávání široké veřejnosti. Zoologická zahrada propagovala činnost záchranné stanice a obecně ochranu volně žijících živočichů v ČR. Toto téma zoo začlenila do řady výukových aktivit a také akcí pro veřejnost. Ta nejvýznamnější proběhla v říjnu v rámci oslav Dne zvířat. Tématu záchranu handicapovaných zvířat byla věnována přednáška a další doprovodné aktivity, jako vědomostní kvíz, soutěže nebo výtvarné workshopy.

Poslední srpnový týden pořádalo vzdělávací centrum ve spolupráci s Hnutím Brontosaurus akci s názvem KIMURI. Celkem 26 dobrovolníků pomáhalo na Záchranné stanici pro volně žijící zvířata Pasíčka. Věnovali se především péči o zvířata, úklidu expozic a přípravě prostor pro nově přijaté pacienty. Dále údržbě areálu, sečení trávy, čištění rybníčků nebo stavbě zídky pro ještěrky. Součástí programu byly také aktivity s environmentální tematikou.

Ve spolupráci se záchrannou stanicí proběhla také repatriace čtveřice mláďat výra velkého, odchovaných v Zoo Hodonín na jaře roku 2022. V červnu byla odrostlá mláďata převezena do záchranné stanice, kde se připravovala na život ve volné příro-

- 📍 Zoborožec šedolící (*Ceratogymna brevis*)
Poznávací soutěže na Dni zvířat
- 📍 Enrichment, výroba hraček pro zvířata

dě. Své letecké a lovecké schopnosti trénovali výři v rozletové adaptační voliéře, ve které strávili více než 3 měsíce. Po pečlivém sledování a posouzení jejich samostatnosti a soběstačnosti se mohlo přistoupit k finálnímu přesunu do přírody. S ohledem na potřebné životní podmínky i možnost budoucího hnízdění byla vybrána vhodná lokalita v blízkosti Žďárských vrchů. Vypouštění proběhlo za účasti médií a také České koalice na ochranu biodiverzity, která využila získané materiály ke vzdělávacím účelům.

I v roce 2022 se Zoo Hodonín účastnila několika významných konferencí a odborných setkání v oblasti ochrany přírody, a to výročního setkání CCBC v Liberci 8.–9. září. Dále In situ komise a komise ochrany fauny a flory ČR a SR UCSZOO ve dnech 2.–4. listopadu v Zoo Bojnice. A především Mezinárodní ochránářské komise EAZA Conservation forum, která se konala v Záhřebu v Chorvatsku 17.–21. května.



**BC. ŠÁRKA KRAKOVSKÁ, MGR. IVA UHROVÁ,
LEKTORKY VZDĚLÁVACÍHO CENTRA**

VZDĚLÁVÁNÍ

Celoročně nabízí Vzdělávací centrum Zoo Hodonín širokou škálu aktivit pro žáky všech stupňů škol, školek i veřejnost. Stěžejní činnosti zůstaly i v roce 2022 výukové programy a komentované prohlídky zoo, které centrum realizuje během školního roku, v menší míře i během letních prázdnin.

Nabídka výukových programů je obměňována vždy se začátkem školního roku. V prvním pololetí roku 2022 bylo v nabídce 13 výukových programů pro MŠ a první stupeň ZŠ, a 9 programů pro druhý stupeň ZŠ a střední školy. Pro školní rok 2022/2023 byla připravena nová nabídka jedenácti programů pro mladší kategorii a jedenácti pro starší kategorii žáků. U mladších dětí byla nejoblíbe-

nějším programem Expedice do Afriky, u starších to pak byla Zvířata v ohrožení. V průběhu roku se do stále nabídky začleňovaly další tematické výukové programy: Na program „Den země“ přišlo 20 tříd, na program nazvaný „Pestrý svět“ pak 5 tříd. Oba programy byly věnovány tématu biodiverzity a její ochrana. Programu „Zdobení vánočních stromků pro zvířátka“ se v prosinci zúčastnilo 17 tříd.

V roce 2022 se realizovalo celkem 151 výukových programů pro 3130 dětí, což je dvakrát více než v předešlém roce, kdy byla po část roku výuka omezena covidovými opatřeními.

Děti i dospělí měli také možnost při prohlídce areálu využít nabídku deseti různých variant samoobslužných pracovních listů. Této možnosti využilo 22 převážně školních kolektivů, jež dohromady vyplnily přes 400 pracovních listů.

Nabídku komentovaných prohlídek zoo využívaly i v roce 2022 hojně školy či jiné organizované skupiny, a to i dospělých návštěvníků. Během celého roku se tak zrealizovalo celkem 37 prohlídek pro 620 dětí a 148 dospělých. Uskutečnilo se i 5 půldenních projektových dnů, sestavených na míru podle požadavků škol.

O letních prázdninách jsme pro velký zájem uspořádali hned pět turnusů příměstských táborů. Tedy o dva více, než v předešlých letech. Program čtyř z nich byl zaměřen na práci chovatelů zoo, kterou si děti mohly samy vyzkoušet. Poslední tábor byl tematicky zaměřen na ochránářské projekty. Děti získávaly informace o ohrožených druzích zvířat, připravovaly informační plakátky a propagační předměty, pomocí kterých představovaly jednotlivé projekty návštěvníkům v areálu zoo. Mimo to čekaly na účastníky všech pěti turnusů i zábavné hry a soutěže. Táborů se v roce 2022 zúčastnilo celkem 115 dětí.

V roce 2022 fungovaly u nás tři zookroužky. Přírodovědný kroužek navštěvovalo 18 dětí, kroužek Plameňáci 17 dětí a 12 dětí se účastnilo kroužku Sovičky, který zajišťovali chovatelé primátů. V září 2022 se zvýšil počet dětí ve všech kroužcích a pro velký zájem jsme otevřeli jeden nový. Celkem tak v prvním pololetí školního roku 2022/2023 navštěvovalo kroužky 87 dětí.

Kromě škol a dětských skupin byla realizována environmentální osvěta i pro širší veřejnost všech věkových kategorií v průběhu celého roku. A to pomocí programů na větších i menších akcích v zoo, vzdělávacích a informačních cedulí, nástěnek a panelů. Dále pomocí sociálních sítí, webových stránek či článků v tisku. V roce 2022 bylo v areálu umístěno několik nových vzdělávacích panelů a interaktivních výukových prvků.

Na období jarních prázdnin, kdy je v zoo tradičně zvýšená návštěvnost, byl připraven každodenní bohatý program. Komentovaná krmení, setkání s kontaktními zvířaty ve výukovém centru, hry, přírodovědné aktivity i 8 druhů soutěžních kvízů se setkala s pozitivním ohlasem. Celkem se těchto aktivit zúčastnilo více než 300 návštěvníků.

V měsíci dubnu byly vzdělávací aktivity zaměřeny především na připomenutí svátku Dne Země. Kromě akce v zoo „Den

👉 Projekt repatriace výřů ve spolupráci se Záchranou stanicí Pasička

Země - Lesohra" a tematického výukového programu pro školy byla vyhlášena soutěž pro jednotlivce i dětské kolektivy „Dobrý skutek pro přírodu“. Cílem bylo aktivně zapojit děti do péče o přírodu a zároveň zvýšit biodiverzitu v okolí. Do soutěže se zapojily desítky dětí z mateřských, základních i středních škol Hodonína i okolí. Vytvářely například úkryty pro hmyz nebo ještěrky, budky pro hnízdící ptáky či netopýry, zapojily se do úklidu přírody nebo přišly s nápady na znovuvyužití odpadů. Odměnou pro vítězné školní kolektivy byla speciální VIP prohlídka zoo.

Vzdělávací centrum také spolupracovalo na přípravě a realizaci okresního kola Biologické olympiády, a to obou věkových kategorií pro základní školy, jejichž kola proběhla v Hodoníně 11. a 22. dubna.

O letních prázdninách vedla jedna z lektorek odborný přírodovědný kurz pro vedoucí dětských oddílů a organizátory akcí, součástí kterého byla teoretická část i praktický odchyt a determinace organismů.

V srpnu proběhla už tradiční akce „Týden pro pralesy“. Na programu byla komentovaná krmení pralesních druhů zvířat v zoo, hry, soutěže, fotovystava „Indonéska džungle“ a novinkou bylo i zapojení dětí z příměstského tábora do páteční akce v areálu zoo, na které představovaly návštěvníkům projekty na záchranu ohrožených druhů zvířat.

V říjnu byla k vidění v areálu zoo výstava nazvaná Na stromech, organizovaná společností NaZemi. Celorepublikový výstavní happening zaměřený na globální témata týkající se podmínek výroby a pěstování, ale hlavně dopadů na lidi a životní prostředí, byl tentokrát zaměřen na téma pěstování kávy.

V roce 2022 se vzdělávací centrum zapojilo do pracovní skupiny zoologických zahrad „Krizový management zoo“, která se zaměřuje na komunikaci některých složitěji uchopitelných témat s veřejností. Lektorky se zúčastnily několika setkání prezenční i online formou a zapojily se do spoluvytváření vzdělávacích materiálů, dokumentů, informačních panelů i komunikace tématu na sociálních sítích.

Z důvodu umístění zvířete odebraného z nelegálního chovu v areálu zoo bylo potřeba vhodně komunikovat tuto informaci s veřejností. V průběhu podzimu tak spustilo vzdělávací centrum novou kampaň „Mazlení k týrání“, zaměřenou na osvětu v oblasti nelegálního chovu a černého trhu s exotickými zvířaty. Byl vytvořen informační panel v zoo a představeny nové výukové programy pro základní i střední školy na dané téma. Kampaň byla představena na setkání vzdělávacích pracovníků zoo a nabídnuta k dalšímu využití ostatním zoologickým zahradám.

Lektorky vzdělávacího centra se v průběhu roku účastnily také odborných konferencí a setkání, v rámci skupiny pracovníků zoologických zahrad to byla Komise marketingu a vzdělávání UCSZOO v Ostravě 12.-14. října.

NATURE CONSERVATION

The Hodonín Zoo supports projects aimed at the protection of nature, especially endangered species, and cooperates with a number of conservation organisations. Among them are The Kukang Rescue Program for the rescue of the Sunda slow loris in Indonesia, Altaica – a project for the rescue of tigers, the International Rhino Foundation for the rescue of rhinos, the Czech Biodiversity Coalition, the Agency for Nature and Landscape Conservation, the Czech Union of Nature Conservationists, the Brontosaurus Movement and the NaZemi Society.

Financial support for rescue projects continued in 2022 in the form of the ZOO 2NATURE collection. Two crowns from every ticket sold go to this collection. The amount of 179,512 CZK that was raised was then divided equally between three projects - The Kukang Rescue Program, the Altaica project and the International Rhino Foundation project.

COOPERATION WITH THE CZECH COALITION FOR BIODIVERSITY CONSERVATION (CCBC)

In 2022, our Education Centre was again involved in creating educational programmes and materials, filming educational videos, delivering educational programmes for schools and participating in public events. The Hodonín Zoo further promoted the activities of the CCBC and individual projects through educational events for schools, for the public, and through information materials, both on the zoo premises and the zoo's social media as well as in the press.

COOPERATION WITH THE PASÍČKA ANIMAL RESCUE STATION



The Pasíčka Animal Rescue Station, to which the Hodonín Zoo has been a partner since 2020, is a facility for rescuing injured and otherwise handicapped animals from the wild. The zoo promotes

👉 Dobrovolnická akce v Záchrané stanici Pasíčka



the activities of the animal rescue station and the protection of wildlife in the Czech Republic in general. In cooperation with the rescue station the reintroduction of four Eurasian eagle-owl chicks, raised at the Hodonín Zoo, took place in the spring of 2022.

In 2022, the Hodonín Zoo also participated in several important conferences and professional meetings in the field of nature conservation, especially the International EAZA Conservation Forum, which took place in Zagreb, Croatia, on 17-21 May.

👉 Setkání s kontaktními zvířaty během příměstského tábora v Zoo Hodonín
Děti na příměstském táboře si mohly vyzkoušet i práci s oslem

EDUCATION

Throughout the year, the Hodonín Zoo Education Centre offers a wide range of activities for students of all educational levels from kindergarten up, as well as to the general public. Educational programmes and guided tours of the zoo remained the core activities in 2022.

In the first half of the school year 2022, 13 educational programmes were offered to nursery schools and the first stage of primary schools, and 9 programmes for the second stage of primary and secondary schools. For younger children, the most popular program was "An Expedition to Africa," whilst for older children it was "Endangered Animals."

In 2022, a total of 151 educational programmes were implemented for 3,130 children, which is twice as many as in the previous year when teaching was restricted by coronavirus pandemic measures for part of the year.

The zoo's offer of guided tours continued to be widely participated in by schools or other organised groups in 2022, including by adult visitors. A total of 37 tours for 620 children and 148 adults took place during the year.

During the summer holidays, we organised five summer camps. This was two more than in previous years, due to high demand. A total of 115 children attended the camps in 2022.

In 2022, we operated three zoo clubs. A total of 87 children attended the clubs in the first half of the 2022/2023 school year. In addition to schools and children's groups, environmental education was also conducted for the wider community of all ages throughout the year. This was through programmes at large and small events at the zoo, educational and informational signs, notice boards and panels. Awareness was also raised through social media, websites and press articles.

In the month of April, educational activities were mainly focused on the commemoration of Earth Day. The Education Centre also collaborated in the preparation and implementation of the district round of the Biology Olympiad, with two age categories for primary schools.

In August, the traditional "Rainforest Week" event took place. The programme included commented feeding of rainforest species in the zoo, games, competitions, an "Indonesian Jungle" photo exhibition and a novelty was the involvement of children from the summer camp, where they presented projects to visitors on how to save endangered species.

In 2022, the Education Centre joined the "Zoo Crisis Management" working group as part of a network of zoos. Teachers participated in several meetings both in person and online. The lecturers also participated in professional conferences and meetings during the year, within the zoo staff group this was the Marketing and Education Commission in Ostrava on 12-14th October.

NATURSCHUTZ

Der Zoo Hodonín unterstützt Projekte, deren Ziel ist es, die Natur und insbesondere gefährdete Tierarten zu schützen, und arbeitet auch mit einer Reihe von Naturschutzorganisationen zusammen. Zu diesen zählen vor allem das Kukang Rescue Program zur Rettung der Sunda Plumpori in Indonesien, Altaica – das Projekt zur Rettung von Tigern, die International Rhino Foundation zur Rettung von Nashörnern, sowie die Tschechische Koalition zum Schutz der Biodiversität, der Natur, die Agentur für Landschaftsschutz, die Tschechische Union der Naturschützer, die Brontosaurus-Bewegung oder die Gesellschaft NaZemi.

2022 wurde die finanzielle Unterstützung von Rettungsprojekten in Form der ZOO 2NATURE-Sammlung fortgesetzt. Von jedem verkauften Ticket gehen zwei Kronen an diese Sammlung. Der Betrag von 179.512 CZK, der im Jahr 2022 gesammelt wurde, wurde dann zu gleichen Teilen auf drei Projekte aufgeteilt – das Kukang-Rettungsprogramm, das Altaica-Projekt und das International Rhino Foundation Projekt.

ZUSAMMENARBEIT MIT DER TSCHECHISCHEN KOALITION ZUM SCHUTZ DER BIODIVERSITÄT (CCBC)

Auch im Jahr 2022 war unser Bildungszentrum an der Erstellung von Bildungsprogrammen und -materialien, Bildungsvideos, der Durchführung von Bildungsprogrammen für Schulen und der Teilnahme an Veranstaltungen für die Öffentlichkeit beteiligt. Der Zoo Hodonín förderte die Aktivitäten des CCBC und einzelner Projekte in Form von Bildungsveranstaltungen für Schulen und die Öffentlichkeit, in Form von Informationsmaterialien sowohl auf dem Zoogelände als auch in den sozialen Netzwerken des Zoos und in der Presse.

ZUSAMMENARBEIT MIT DER RETTUNGSSTATION PASÍČKA

Die Rettungsstation Pasička, deren Partner seit 2020 der Zoo Hodonín ist, ist eine Einrichtung zur Rettung verletzter und anderweitig behinderter Tiere aus unserer wilden Natur. Der Zoo fördert die Aktivitäten der Rettungsstation und den Schutz der Wildtiere in der Tschechischen Republik im Allgemeinen. In Zusammenarbeit mit der Rettungsstation erfolgte im Frühjahr 2022 die Rückführung von vier jungen Uhus, die im Zoo Hodonín aufgezogen wurden.

Auch im Jahr 2022 nahm der Zoo Hodonín an mehreren wichtigen Konferenzen und Fachtreffen im Bereich Naturschutz teil, insbesondere am Naturschutzforum der Internationalen Naturschutzkommission EAZA, das vom 17. bis 21. in Zagreb, Kroatien, stattfand.

BILDUNG

Das Bildungszentrum Zoo Hodonín bietet das ganze Jahr über ein breites Spektrum an Aktivitäten für Schüler aller

Schulstufen, Kindergärten und die Öffentlichkeit. Im Jahr 2022 blieben Bildungsprogramme und Führungen durch den Zoo die Kernaktivität.

In der ersten Hälfte des Schuljahres 2022 gab es 13 Unterrichtsprogramme für Kindergärten und Schulkinder der ersten Grundschulklassen sowie 9 Programme für die zweite Klasse der Grundschule und des Gymnasiums. Das beliebteste Programm für jüngere Kinder war „Expedition nach Afrika“ und für ältere Kinder „Tiere in Gefahr“. Im Jahr 2022 wurden insgesamt 151 Bildungsprogramme für 3.130 Kinder durchgeführt, doppelt so viel wie im Vorjahr, als die Bildungsmaßnahmen aufgrund von Covid-Maßnahmen für einen Teil des Jahres eingeschränkt war.

2022 nutzten Schulen und andere organisierte Gruppen, darunter auch erwachsene Besucher, unser Angebot an Zooführungen. Während des ganzen Jahres wurden insgesamt 37 Besuche für 620 Kinder und 148 Erwachsene durchgeführt.

In den Sommerferien organisierten wir aufgrund des großen Interesses fünf Runden von Daily Camps. Das waren zwei mehr als in den Vorjahren. 2022 nahmen insgesamt 115 Kinder an den Camps teil.

2022 haben wir drei Kindergruppen betreut. In der ersten Hälfte des Schuljahres 2022/2023 nahmen an der Tätigkeit der Kindergruppen insgesamt 87 Kinder teil. Neben der Betreuung von Schulen und Kindergruppen wurden das ganze Jahr über Aktivitäten zur Umweltbildung für die breite Öffentlichkeit und jedes Alter durchgeführt. Und dies mit Hilfe von Programmen bei größeren und kleineren Veranstaltungen im Zoo, Aufklärungs- und Hinweisschildern, Anschlagtafeln und Tafeln. Darüber hinaus sind die Nutzung sozialer Netzwerke und Websites sowie Veröffentlichungen in der Presse zu erwähnen.

Im Monat April konzentrierten sich die Bildungsaktivitäten hauptsächlich auf die Erinnerung an den Tag der Erde. Das Bildungszentrum beteiligte sich auch an der Vorbereitung und Durchführung der Bezirksrunde der Biologie-Olympiade in zwei Altersklassen für Grundschulen.

Im August fand die traditionelle Veranstaltung „Woche des Waldes“ statt. Auf dem Programm standen ein Vortrag zur Fütterung von Waldtieren im Zoo, Spiele, Wettbewerbe, eine Fotoausstellung mit dem Titel „Indonesischer Dschungel“ und als Neuigkeit die Beteiligung des City Camp an der Vorstellung der Projekte zur Rettung bedrohter Tierarten.

2022 trat das Bildungszentrum dem Arbeitskreis Zoos „Zoo-Krisenmanagement“ bei. Unsere Mitarbeiterinnen nahmen an mehreren Treffen sowohl persönlich als auch online teil. Im Laufe des Jahres nahmen sie ferner an Fachkonferenzen und Treffen teil, und für die Gruppe der Zoomitarbeiter fand das Marketing- und Bildungskomitee in Ostrava vom 12. bis 14. Oktober statt.

SPOLEK *Altaica*

JURA HLÁSENSKÝ, ZAKLADATEL SPOLKU

Rok 2022 byl pro náš spolek určený původně pro záchranu tygrů ussurijských velmi těžkým v mnoha ohledech. Po dvou letech covidu a tornádu v roce 2021 jsme si vnitřně ani nepřipouštěli, že by se mohly v budoucnu objevit okolnosti, které by nás ještě více ovlivňovaly.



Opak byl však pravdou, neboť cíl naší stěžejní podpory se nachází na území Ruska. Komunikace s naším ruským protějškem vázla od počátku rusko-ukrajinského konfliktu a nyní již funguje pouze sporadicky. Není také možné odeslat podporu jim určenou (je stále na našem transparentním účtu 19191919/0100), neboť finanční tok z EU do Ruska je zastaven.

Byli jsme vystaveni polemice, zda tak činit za současné situace a uvnitř spolku hlasovali, zda peníze poslat či neposlat. Nakonec jsme odeslání finančních prostředků schválili, protože jsme

přesvědčeni, že ochrana přírody by měla zůstat věcí apolitickou. V praxi však již nebylo možné převod realizovat. Čekáme tedy a pevně doufáme ve zlepšení situace i za naše kolegy na Dálném východě, neboť jejich situace je v důsledku mnoha faktorů vyplývajících z onoho konfliktu složitější než kdy dříve.

Od Zoo Hodonín jsme za rok 2021 obdrželi ze vstupného v rámci projektu ZOO 2NATURE krásných 37 500 korun. Jsme rádi nejen za příspěvek, ale především za vizi dlouhodobého partnerství s hodonínskou zoologickou zahradou. Na přelomu měsíců února a března se uskutečnil Běh pro tygry a podpora byla plánována také pro Rusko. Bohužel bylo ironií osudu, že hned druhý den po začátku tohoto závodu začala ruská invaze. Běh jsme nechali dospět do cíle, zastavili jsme však s ohledem na vzniklou situaci veškerou propagaci a reklamu. I tak činil zisk z Běhu pro tygry 40 050 korun. Díky za uspořádanou akci patří opět tradičnímu partnerovi Virtuální Běh.

Dne 29. 7. 2022 jsme oslavili společně s našimi příznivci a návštěvníky Zoo Hodonín mezinárodní Den tygrů. Na akci se uskutečnilo komentované krmení tygrů, soutěžní kvízy, dílničky pro děti, malování na obličej a další aktivity.

Nechtěli jsme ale zůstat sedět s rukama v klíně. Dobře si uvědomujeme, jaká je situace i jinde ve volné přírodě, kde žijí ostatní poddruhy tygrů. Rozhodli jsme se proto pomoci konkrétně tygrovi sumaterskému. Podařilo se nám kontaktovat Esther Conwayovou z organizace Wild Cats, což je projekt londýnské zoo. Společně s mladým nadějným muzikantem Jarym Tauberem jsme v září uspořádali Benefiční koncert pro tygry v Hard Rock Cafe Praha. Akce se zúčastnilo osm známých osobností české populární hudby a kultury, například Petr Janda, Leona Machálková, Věra Martinová, Standa Hložek a také hodonínská rodačka, herečka a naše patronka Petra Hřebíčková, která pro nás nejen zazpívala píseň z muzikálu ve kterém účinkuje, ale také prodávala tombolu. Poděkování za celý večer patří především Jardům Tauberovi a Nyklovi, agentuře Aurora jako generálnímu partnerovi a dalším partnerům, díky za mediální produkci opět Patriku Biegunovi a Noubodiez. Zisk z této benefice pro spolek Altaica činil 33 370 korun. Peníze jsme odeslali na podporu zachování tygra sumaterského ve volné přírodě prostřednictvím výše zmíněné organizace Wild Cats. Práci pro nejmenší poddruh tygra (*tygr sumaterský – Panthera tigris sumatrae*) se chceme nyní věnovat i nadále. Ve hře je nyní několik možností spolupráce s indonéskými ochránci přírody a my pevně věříme, že v roce 2023 budeme mít partnerské zařízení v místě výskytu této kočkovité šelmy a budeme moci opět pomáhat napřímo.

📍 Zakladatel spolku Altaica Jura Hlásenský během přednášky

ANNUAL REPORT OF THE ALTAICA SOCIETY 2022

It has in many ways been a very difficult year for our charity dedicated to tiger conservation. After two years of coronavirus measures and a tornado in 2021, we did not allow for any more negative circumstances.

The opposite in fact happened, as the target of our core support is located in Russia. Communication with our Russian counterpart has been stagnant since the beginning of the Russian-Ukrainian conflict and is now only very sporadic. It is also not been possible to send them aid, as the flow of funds from the EU to Russia has been stopped.

In 2021, we received 37,500 CZK from the Hodonín Zoo from admission fees under the ZOO 2NATURE project. We are grateful not only for the contribution, but especially for the vision of a long-term partnership with the Hodonín Zoo.

At the turn of February to March, the Run for Tigers took place and support was also planned for Russia. We let the run reach its course, but stopped all promotion and advertising in view of the situation. Even so, the profit from the Run for the Tigers was 40,050 CZK.

At the end of July, we celebrated International Tiger Day together with our supporters and visitors of the Hodonín Zoo. The event featured guided tiger feeding, a quiz competition, workshops for children, face painting and other activities.

We are well aware of the situation elsewhere in the wild where other subspecies of tigers live. We have therefore decided to help the Sumatran tiger in particular. We managed to get in touch with Esther Conway from Wild Cats, a project of London Zoo. Together with a young up-and-coming musician Jary Tauber, we organized a benefit concert for the tigers at the Hard Rock Cafe in Prague in September. The event was attended by well-known personalities in Czech popular culture. The profit from this fundraiser for the Altaica association amounted to 33 370 CZK. The money was sent to support the conservation of the Sumatran tiger in the wild through the aforementioned Wild Cats organization.

We now want to continue our work for the smallest subspecies of tiger (*the Sumatran tiger – Panthera tigris sumatrae*). There are now several opportunities in play to work with Indonesian conservationists. We hope to be able to help directly again.

ALTAICA VEREIN ALTAICA JAHRESBERICHT 2022

Dieses Jahr war es für unseren Verein sehr schwierig, Tiger in vielerlei Hinsicht zu retten. Nach zwei ungünstigen Jahren, die durch Coronavirus-Maßnahmen und dem verheerenden Tornado in 2021 gekennzeichnet wurden, haben wir uns keine weiteren negativen Umstände vorstellen können.

Das Gegenteil war der Fall, denn das Ziel unserer Kernunterstützung liegt in Russland. Die Kommunikation mit unserem russischen Amtskollegen ist seit Beginn des russisch-ukrainischen

Konflikts festgefahren und erfolgt momentan nur sehr sporadisch. Es ist auch nicht möglich, Unterstützung an die Kollegen zu senden, da der finanzielle Fluss von der EU nach Russland gestoppt wurde.

Im Rahmen des ZOO 2NATURE-Projektes haben wir letztes Jahr 37.500 Kronen vom Zoo Hodonín für das Jahr 2021 erhalten. Wir sind nicht nur für den Beitrag dankbar, sondern vor allem für die Vision einer langfristigen Partnerschaft mit dem Zoo Hodonín.

Ende Februar/März fand der Run for Tigers statt, auch für Russland war eine Unterstützung geplant. Wir haben das Rennen bereits ins Ziel laufen lassen, aber angesichts der Situation jegliche Promotion und Werbung eingestellt. Trotzdem betrug der Gewinn von Running for Tigers 40.050 Kronen



Ende Juli feierten wir zusammen mit unseren Unterstützern und Besuchern des Zoos von Hodonín den Internationalen Tag des Tigers. Die Veranstaltung umfasste eine geführte Tigerfütterung, ein Wettbewerbsquiz, Workshops für Kinder, Kinderschminken und andere Aktivitäten.

Wir kennen die Situation anderswo in freier Wildbahn, wo andere Unterarten von Tigern leben. Wir haben uns daher entschieden, dem Sumatra-Tiger gezielt zu helfen. Es ist uns gelungen, mit Esther Conway von Wild Cats, einem Projekt des Londoner Zoos, in Kontakt zu treten. Zusammen mit dem vielversprechenden jungen Musiker Jary Tauber organisierten wir im September ein Benefizkonzert für Tiger im Hard Rock Cafe Prag. An der Veranstaltung nahmen bekannte Persönlichkeiten der tschechischen Popmusik und -kultur teil. Der Gewinn aus dieser Benefizveranstaltung für den Verein Altaica belief sich auf 33.370 Kronen. Wir haben das Geld über die oben genannte Organisation Wild Cats zur Unterstützung des Schutzes des Sumatra-Tigers in freier Wildbahn verwendet.

An der kleinsten Unterart des Tigers (*dem Sumatra-Tiger – Panthera tigris sumatrae*) wollen wir nun weiterarbeiten. Mittlerweile gibt es mehrere Möglichkeiten der Zusammenarbeit mit indonesischen Naturschützern. Wir glauben, dass wir wieder direkt helfen können.

👉 Jura Hlásenský přebírá charitativní šek pro Altaicu na benefičním koncertu v Hard Rock Cafe Praha



EKO *onomika*

Rok 2022 se do celosvětové historie zapíše napadením suverénního státu Ukrajiny Ruskem. Tato událost se neblaze podepsala i na životě občanů České republiky a to nejenom po stránce emoční. Během krátké doby byla zaznamenána historická hodnota inflace, kdy došlo k prudkému růstu cen energií, potravin, veškerého materiálu. Všechny tyto ekonomické dopady samozřejmě pocítila i naše organizace a i z tohoto důvodu se v roce 2022 uchýlila k navýšení cen vstupného v průměru o 10 Kč. V této nelehké době se zoo také stala azylem ukrajinských uprchlíků a za participace Města Hodonína také jejich zaměstnavatelem. Zoo se také podílela na podpoře uprchlíků formou volných a zvýhodněných vstupů.

Rok 2022 znamenal pro Zoo Hodonín ovšem také návrat k ničím nerušené celoroční otevírací době, bez covidových a tornádových uzávěrek. I přes expoziční i chovatelský deficit (způsobený jak tornádem, tak připravovanou rekonstrukcí celé zoo) a výše zmíněné ekonomické dopady do domácností naše zahrada zaznamenala historicky druhý návštěvníkový rekord.

Díky přízni návštěvníků, zvýšenému vstupnému, pořádání oblíbených příměstských táborů, dalším darům, aktivitou zaměstnanců, značnými úsporami, provozováním ekonomické činnosti a samozřejmě také příspěvkem na provoz od našeho zřizovatele, se naší organizaci podařilo zvládnout toto ekonomicky nestabilní a turbulentní období dokonce s nemalým ziskem.

V roce 2020 převzala naše zoo gastro zařízení, které si od roku 2021 provozuje ve vlastní režii. Prodej občerstvení může probíhat jak uvnitř zahrady, tak vně pro kolemjdoucí. V roce 2022 se naši zaměstnanci gastro zařízení snažili o zkvalitnění a zefektivnění prodeje občerstvení. Myslím, že i přes sezónní náročnost (hlavně personální) se snaha provozu vyplatila a do budoucna by tak mohl zisk z gastru přispět k rozvoji zahrady.

Hlavním zdrojem financování zahrady je neinvestiční příspěvek zřizovatele, jímž je Město Hodonín. V roce 2022 nám byl poskytnut provozní příspěvek ve výši 16 993 tis. Kč, tato částka obsahuje i příspěvek ve výši 50% nákladů na zaměstnávání ukrajinských uprchlíků. Tento příspěvek pokrývá 46% celkových neinvestičních nákladů organizace.

Dalším zdrojem financování zoo je příspěvek od Ministerstva životního prostředí ČR (MŽP) ve výši 478 tis. Kč, jenž je určen na chov ohrožených druhů světové fauny v českých zoo a k zapojení zoo do systému ochrany přírody ČR. Tento příspěvek byl řádně vyčerpán a plně využit. V roce 2022 dále naše organizace obdržela účelovou dotaci na výsadbu stromů 168 tis. Kč. V roce 2022 byl ještě dočerpán příspěvek Ministerstva práce a sociálních věcí, jak v programu Antivirus, tak v programu Outplacement.



Celkové výnosy zoo v roce 2022 dosáhly výše 46 619 tis. Kč. V procentuálním vyjádření se meziročně zvýšily o 20%, tento nárůst je oproti letům minulým způsoben vlastními příjmy zoo – především z provozu vlastního gastro zařízení. Výnosy jsou tvořeny neinvestičním příspěvkem zřizovatele (16 993 tis. Kč – tato částka obsahuje i 205 tis. Kč na podporu UA), příspěvkem MŽP (720 tis. Kč včetně dotace na výsadbu stromů 168 tis. Kč), výnosy z transferů (965 tis. Kč), a vlastními výnosy (27 941 tis. Kč).

📍 Mincový automat na krmivo pro kozy a ovce

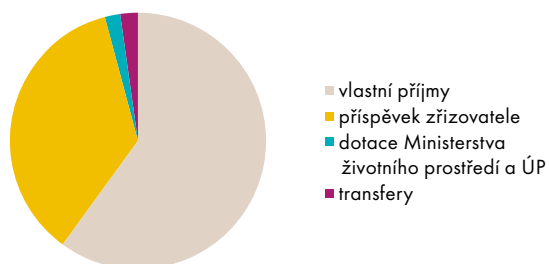
📍 Přímorožec arabský s mládětem (*Oryx leucoryx*)

Vlastní výnosy jsou příjmy získané vlastní činností – tržby ze vstupného, nově v roce 2022 i celoroční provoz gastru ve vlastní režii, prodeje suvenýrů, prodeje zvířat, příjmy z pronájmů, poplatky přijaté za psy v útulku a použití vlastních finančních prostředků z fondů zoo (investiční fond, rezervní fond). Vlastní výnosy dosáhly v roce 2022 výše 27 941 tis. Kč.

Soběstačnost zoologické zahrady (včetně ekonomické činnosti) za rok 2022 byla 59,93%.

Celkové náklady zoo v roce 2022 dosáhly výše 46 044 tis. Kč. Meziročně byly o 18% vyšší. Náklady na krmiva jsou ve výši 2 922 tis. Kč, náklady na energie a vodu 3 346 tis. Kč, náklady na opravy ve výši 2 443 tis. Kč, náklady na spotřebu materiálů 2 408 tis. Kč, zboží 3 230 tis. Kč, služby 2 881 tis. Kč. Osobní náklady (mzdy, zákonné zdravotní a sociální pojištění, náhrady za nemocenskou, příspěvek na obědy, ochranné pracovní pomůcky, zákonný přiděl do FKSP, kurzy, školení) představují nejvýznamnější objem nákladů organizace. V roce 2022 dosáhly výše 23 454 tis. Kč.

VÝNOSY ZA ROK 2022



NÁKLADY A VÝNOSY ZA ROK 2022 V TIS. KČ

	Hlavní činnost		Doplňková činnost	
	2022	2021	2022	2021
Náklady celkem	36 929	31 416	9 116	7 322
Z toho:				
Spotřeba materiálů a zboží	4 565	3 436	3 971	1 865
Spotřeba energie	2 684	1 619	662	264
Opravy a udržování	2 278	1 078	164	68

Ostatní služby	2 420	1 897	461	74
Mzdové náklady	14 049	13 417	2 729	2 498
Zákon. sociální pojištění	4 572	4 421	865	717
Zákon. sociální náklady	1 151	1 047	88	87
Daně a poplatky				
Odpisy DHM, DNM	4 633	3 857		
Ostatní náklady	577	644	176	1749

Výnosy celkem	37 228	31 366	9 390	7 387
Z toho:				
Výnosy ze vstupného	16 637	10 295	0	0
Výnosy z nájemného	0	0	477	383
Výnosy z prodeje zvířat	69	0	161	123
Výnosy z prodeje zboží	2	0	8 477	4 840
Výnosy z prodeje služeb	366	170	29	152
Výnosy ostatní	1 476	1 320	246	224
Dotace na provoz celkem	17 713	19 581	0	1 665
Z toho:				
• přísp. MŽP + ÚP	552	2 155		
• přísp. zřizovatel	16 993	16 527	0	1 665
• MŽP stromy	168			
Rozpouštění transferů	965	899		
HV před zdaněním	300	-50	275	65
HV po zdanění	300	-50	225	65

INVESTICE V ZOO V ROCE 2022 V TIS. KČ

Investiční akce z vlastních zdrojů	553
Pořízení dlouhodobého majetku	553
Opravy majetku	0

STAV ZAMĚSTNANCŮ OD ROKU 2018

	2018	2019	2020	2021	2022
Přepoč. stav	36	36	38	41	41
Prům. mzda	31 611	27 386	28 502	28 181	31 053

Za ekonomický úsek zoologické zahrady bych chtěla poděkovat našim návštěvníkům za přízeň.

FINANCIAL OVERVIEW

The year 2022 will go down in history with the invasion of the sovereign state of Ukraine by Russia. Within a short period of time there was a sharp rise in the prices of energy, food and all materials. All of these economic impacts were felt by our organization. It is for this very reason that we have increased the price of admission by an average of 10 CZK in 2022. Our organization has also become a shelter for Ukrainian refugees and, with the participation of the City of Hodonín, their employer. We have also participated in supporting refugees through free and discounted admissions.

The year 2022 also marked a return to year-round opening hours for our organization, without covid measures and closures due to the tornado. Despite exhibit and breeding deficits, our garden had its second all-time visitor record. Thanks to the goodwill of our visitors, the hosting of our popular summer camps, other donations, staff activities, substantial savings, operating expenses, and of course the running contribution from our founder, we were even able to make it through this economically unstable period with a sizable profit.

In 2020, our zoo took over the catering facilities, which it has been running since 2021. The sale of refreshments can take place both inside the garden and outside for passers-by. In the future, the profit from the gastro could contribute to the development of the garden.

The main source of funding for the garden is the non-investment contribution of the founder, which is the City of Hodonín. In 2022, we were granted an operating contribution of 16 993 000 CZK. This amount includes a contribution of 50% of the cost of employing Ukrainian refugees. This contribution covers 46% of the total non-investment costs of the organisation.

Another source of funding for the zoo is a contribution from the Ministry of the Environment of the Czech Republic in the amount of 478 000 CZK. It is intended for the breeding of endangered species of the world's fauna in Czech zoos and for the zoo's involvement in the Czech nature conservation system.

The total income of the zoo in 2022 amounted to CZK 46 619 000 CZK. In terms of percentage, they increased by 20% year-on-year. This increase is accounted for by the zoo's own income.

Own revenues are revenues generated by own activities - admission fee revenues, and now in 2022 also the year-round operation of the self-directed gastro, souvenir sales, animal sales, rental income, fees received for shelter dogs and the use of the zoo's own funds (investment fund, reserve fund). Own revenues amounted to 27 941 000 CZK in 2022.

The self-sufficiency of the zoo (including economic activities) for the past year was 59.93%.

The total costs of the zoo in 2022 amounted to 46 044 000 CZK. They were 18% higher than the previous year. The most significant volume of the organisation's costs is represented by personnel costs (wages, statutory health and social insurance, compensation for sick leave, lunch allowance, protective working aids, statutory allocation to the FKSP, courses, training). In 2022, they amounted to 23 454 000 CZK. The zoo employed 41 employees, with an average salary of 31,053 CZK.



👉 Mládě velblouda dvouhrbého (*Camelus bactrianus*)

WIRTSCHAFTSLAGE

Das Jahr 2022 wird mit dem Einmarsch Russlands in den souveränen Staat Ukraine in die Geschichte eingehen. Innerhalb kurzer Zeit stiegen die Preise für Energie, Lebensmittel und alle Materialien stark an. Auch unsere Organisation bekam all diese wirtschaftlichen Auswirkungen zu spüren. Auch aus diesem Grund haben wir im Jahr 2022 den Eintrittspreis um durchschnittlich 10 CZK erhöht. Unsere Organisation wurde zur Asylstelle für ukrainische Flüchtlinge und unter Beteiligung der Stadt Hodonín auch ihr Arbeitgeber. Wir beteiligten uns an der Unterstützung von Flüchtlingen auch in Form von freiem und ermäßigtem Eintritt.



Das Jahr 2022 bedeutete für unsere Organisation auch eine Rückkehr zu ganzjährigen Öffnungszeiten ohne Schließungen, die zuvor aufgrund von Covid und den Folgen des Tornados vorgenommen werden mussten. Trotz des Ausstellungs- und Zuchtdefizits verzeichnete unser Garten den zweiten Besucherrekord in der Geschichte. Dank der Schirmherrschaft von Besuchern, der Organisation beliebter Vorstadtcamps, anderer Spenden, der Aktivität von Mitarbeitern, erheblichen Einsparungen, dem Betreiben einer Wirtschaftstätigkeit und natürlich dem Betriebsbeitrag unseres Gründers gelang es uns, diese wirtschaftlich instabile Verwaltung zu bewältigen, seither sogar mit einem beträchtlichen Gewinn.

2020 hat unser Zoo die Gastroanlage übernommen, die er seit 2021 in Eigenregie führt. Erfrischungen können sowohl im Garten als auch draußen für Passanten verkauft werden. In Zukunft könnte der Gewinn aus der gastronomischen Einrichtung zur weiteren Entwicklung des Tiergartens beitragen.

Die Hauptfinanzierungsquelle des Zoos ist der Nichtinvestitionsbeitrag des Gründers, der Stadt Hodonín. Im Jahr 2022 wurde uns eine Betriebskostenpauschale in Höhe von 16.993 Tausend CZK

gewährt. Dieser Betrag enthält auch einen Beitrag in Höhe von 50 % der Kosten für die Beschäftigung ukrainischer Flüchtlinge und deckt 46 % der gesamten Nichtinvestitionskosten der Organisation ab.

Eine weitere Finanzierungsquelle für den Zoo ist ein Beitrag des Umweltministeriums der Tschechischen Republik in Höhe von 478.000. CZK. Er dient der Zucht gefährdeter Arten der Weltfauna in tschechischen Zoos und der Einbindung des Zoos in das Naturschutzsystem der Tschechischen Republik.

Die Gesamteinnahmen des Zoos im Jahr 2022 erreichten die Höhe von 46.619 Tausend. CZK. Prozentual stiegen sie im Jahresvergleich um 20 %. Diese Steigerung gegenüber den Vorjahren ist auf die Eigeneinnahmen des Zoos zurückzuführen.

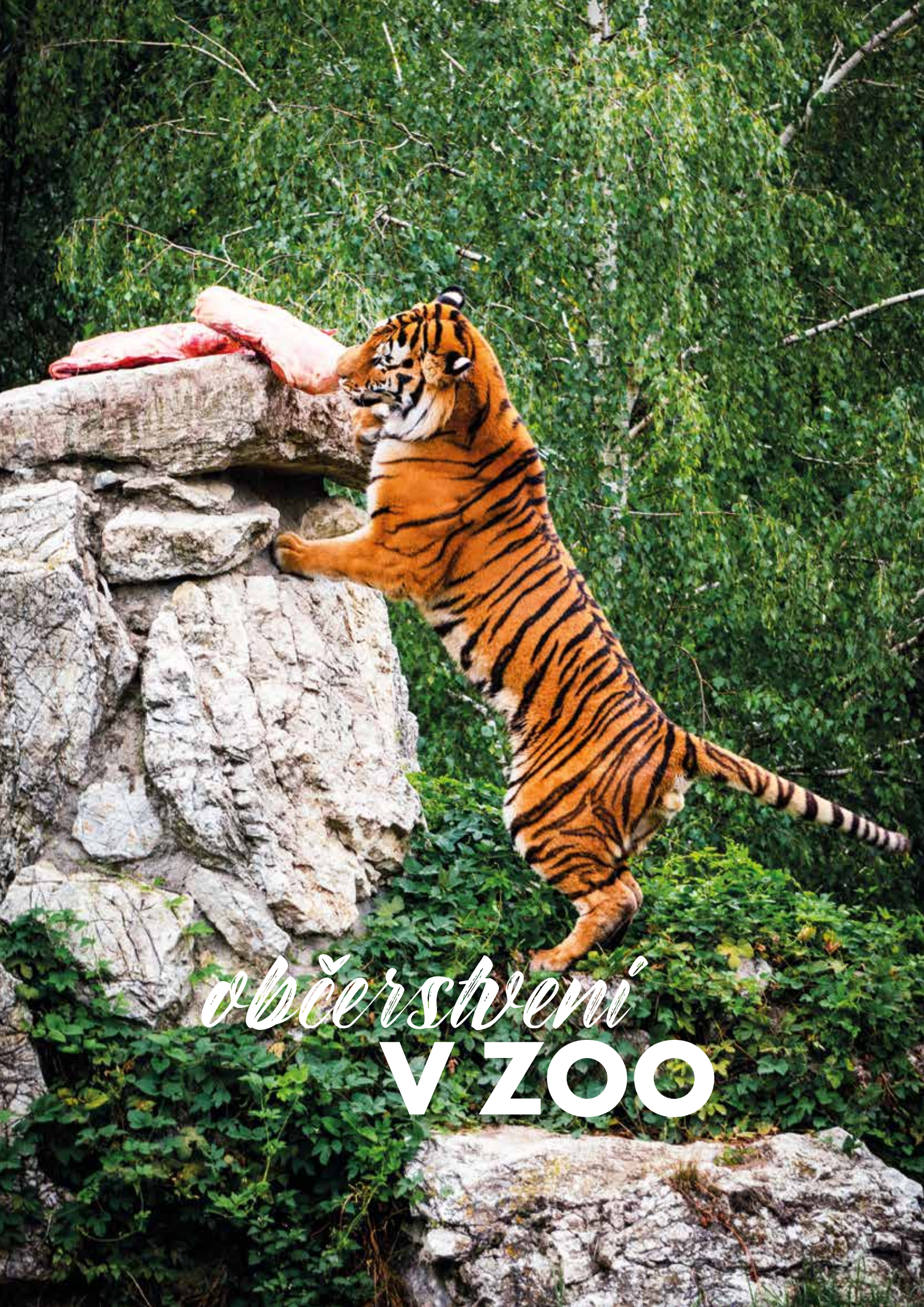
Eigeneinnahmen sind Einnahmen aus eigener Tätigkeit – Einkünfte aus Eintrittsgeldern, neu ab 2022 auch aus dem ganzjährigen Betrieb einer eigenen gastronomischen Einrichtung, dem Verkauf von Souvenirs, dem Verkauf von Tieren, Einnahmen aus Vermietungen, erhaltenen Gebühren für die Unterbringung von Hunden und der Verwendung eigener Mittel aus Zoo-Fonds (Investmentfonds, Reservefonds). Die Eigeneinnahmen erreichten 2022 27.941.000 CZK.



Der Selbstversorgungsgrad des Zoos (einschließlich Wirtschaftstätigkeit) lag im vergangenen Jahr bei 59,93 %.

Die Gesamtkosten des Zoos im Jahr 2022 erreichten die Höhe von 46.044 Tausend CZK. Sie lagen um 18 % höher als im Vorjahr. Der größte Teil der Organisationskosten entfällt auf Personalkosten (Gehälter, gesetzliche Kranken- und Sozialversicherung, Krankengeld, Verpflegungspauschalen, Arbeitsschutzmittel, gesetzliche Zuweisung an FKSP, Kurse, Schulungen). Im Jahr 2022 erreichten sie 23.454.000 CZK. 41 Angestellte arbeiteten im Zoo, der Durchschnittslohn betrug 31.053 Kronen.

- Arassari hnědouchý (*Pteroglossus castanotis*)
- Zebra Chapmanova (*Equus quagga chapmani*)
- Tygr ussurijský (*Panthera tigris altaica*) při krmení



občerstvení
V ZOO

LUCIE VACENOVSKÁ, VEDOUCÍ GASTRO ZAŘÍZENÍ

Rok 2022 můžeme vyhodnotit jako plnohodnotný rok, ve kterém nás nezastihlo žádné omezení a pro veřejnost bylo gastro zařízení otevřeno celých 365 dnů.

První tři měsíce byly z těch slabších, ale čtvrtým dubnovým už nám začalo přibývat zákazníků. Proto jsme museli zvyšovat objednávky zboží, které bylo zapotřebí uskladnit do odpovídajících mrazicích prostorů. Ty jsme si pronajali od firmy Titan Containers na několik měsíců, čímž vznikly nepředpokládané náklady v provozu. Se zvyšující návštěvností bylo zapotřebí posílit obsluhující personál. V dubnu jsme proto přijali obsluhu na dobu určitou a v květnu kuchařku na dobu neurčitou. V červnu se nám situace trochu zkomplikovala, když jedna zaměstnankyně podala výpověď. Zbytek jsme se snažili pokrýt pomocí brigádníků, byť jejich výběr není vůbec snadný, velmi nás totiž limitují jejich zkušenosti a časové možnosti, především u studentů.



V roce 2022 jsme zakoupili myčku s odpadovým čerpadlem a pokladnu, která je určena na vracení záloh za kelímky, poněvadž jedna pokladna je nedostačující. I v roce 2022 jsme používali vratné zálohované kelímky od firmy Nick Nack ve třech velikostech (0,2 l, 0,3 l a 0,5 l). Zákazníci si je mohou zakoupit na památku nebo jako dárek. Tato ekologická varianta kelímků se setkává vesměs s pozitivním ohlasem.

Gastro zařízení nabízí celoročně občerstvení jak návštěvníkům zoo, tak cyklistům, turistům nebo jen kolemjdoucím přes výdajové okno.

Během zimních měsíců jsme s dodavatelem nanuků, firmou Algida domlouvali pořízení nového dřevěného stánku, který nám byl

s menší časovou prodlevou dodán v dubnu. Nachází se u pavilonu šelem. Určitý čas nám zabralo jeho vybavení a začátkem května jsme ho pro naše návštěvníky mohli otevřít. Ve stánku bylo možné koupit chlazené nápoje, kávu, ledovou tříšť, nanuky, tlačenou zmrzlinu, párek v rohlíku anebo různé druhy zapékanek. S chodem tohoto stánku nám taktéž vypomáhali brigádníci.

Do poloviny roku 2022 jsme odebírali kávu od dvou dodavatelů, firem Delikommat a Foodex. Po vzájemné dohodě jsme odstoupili od Delikomatu, tudíž není možné vyhodnotit prodej kávy od této firmy. Kávu připravujeme také do vratných zálohovaných kelímků. V chladném počasí je u dětí velmi oblíbená horká čokoláda (celkem prodáno 691 ks), kterou nám dodává taktéž fa Foodex.

V letních měsících nabízíme návštěvníkům od Algidy ledovou tříšť různých příchutí ve dvou velikostech: 0,5 l (4716 porcí) a 0,3 l (1848 porcí), dále mnoho druhů nanuků, z nichž nejprodávanějším byl nanuk Callippo (3206 ks), také máme v nabídce tlačenou zmrzlinu Softie (7758 ks) a od firmy Prima byl nejprodávanějším nanukem Mrož (1418 ks). Dále se návštěvníci při procházce po zoo mohou občerstvit ledovou kávou, kterou pro ně rádi připravíme a dozdobíme šlehačkou. Prodáno bylo 990 porcí.

I v zimních měsících se rádi o naše návštěvníky postaráme, proto pro ně máme připraven svařák (1042 ks), který je zahřeje při prohlídce zoo. Dále jsou v nabídce různé druhy ochucených nápojů v plechovkách, ale i pitíčka pro děti.

Nejprodávanější sortiment za rok 2022:

- 1) párek v rohlíku (24073 porcí)
- 2) hranolky (13504 porcí)
- 3) smažený sýr s hranolky (4862 porcí)
- 4) kuřecí hamburger (4510 porcí)
- 5) sýr v bulce (4265 porcí)

V letní sezoně připravujeme pro naše návštěvníky zeleninové saláty (948 porcí), které jsou velmi oblíbené. Celoročně připravujeme různé druhy domácích polévek (2821 porcí). Dále nabízíme několik druhů pizzy (1591 porcí), rybí filé (952 porcí) a pro milovníky sladkých jídel výborné kynuté jahodové knedlíky (426 porcí) nebo belgické vafle se šlehačkou (1284 porcí). Za zmínku stojí prodej hovězích burgerů (1513 porcí).

Nejprodávanější čepované nápoje za rok 2022:

- 1) Starobrno medium 0,5 l (6344 ks)
- 2) Kofola 0,5 l (5432 ks)
- 3) Kofola 0,3 l (3415 ks)
- 4) Zulu limonáda 0,5 l (3196 ks)
- 5) Zlatopramen radler 0,5 l (2632 ks)
- 6) Zulu limonáda 0,3 l (1940 ks)

Nápoje čepujeme do zálohovaných vratných kelímků od fy NICK NACK.

📍 Venkovní posezení v areálu zoo před gastro provozem

REFRESHMENTS AT THE ZOO

In 2022, no pandemic restrictions affected us and the catering facilities were open to the public for a full 365 days. The catering facility offers year-round refreshments to zoo visitors, cyclists, tourists or just passers-by through the ticket window.

In the spring, we had to increase orders for items that needed to be stored in adequate freezer space. We rented these from the company Titan Containers for several months, incurring unforeseen costs in operations. With the increase in visitors, we also needed to reinforce the number of service staff.

In 2022 we purchased a dishwasher as well as a cash register to return deposits for organic cups from Nick Nack. Customers can also purchase them as a keepsake or gift.

We arranged with our popsicle supplier, Algida, to purchase a new wooden stand. From this stand, it is now possible to buy chilled drinks, coffee, ice chips, popsicles, ice cream, hot dogs and various kinds of cakes. We had help with the running of this stall from our temporary workers.

Until mid-2022, we bought coffee from two suppliers, Delikomat and Foodex. By mutual agreement, we withdrew from Delikomat. We also prepare our coffee in returnable back-up cups. In cold weather, hot chocolate is very popular with children.



Best-selling product range for 2022:

- 1) Hot Dogs (24073 portions)
- 2) French Fries (13504 portions)
- 3) Fried Cheese and Chips (4862 portions)
- 4) Chicken Burger (4510 servings)
- 5) Cheese in a Bun (4265 servings)

In the summer season we prepare vegetable salads for our visitors and all year round we prepare various types of homemade soups. We also offer several types of pizza, fish fillets and for lovers of sweet food we offer strawberry yeast dumplings or Belgian waffles with whipped cream. It is worth mentioning that we also sell beef burgers.

The best-selling draught drinks for 2022:

- 1) Starobrno medium 0,5 l (6344 pcs)
- 2) Kofola 0,5 l (5432 pcs)
- 3) Kofola 0,3 l (3415 pcs)
- 4) Zulu lemonade 0,5 l (3196 pcs)
- 5) Zlatopramen radler 0,5 l (2632 pcs)
- 6) Zulu lemonade 0,3 l (1940 pcs)



ERFRISCHUNG IM ZOO

Im Jahr 2022 gab es keine Einschränkungen und die gastronomische Einrichtung war 365 Tage lang für die Öffentlichkeit zugänglich. Die gastronomische Einrichtung bietet das ganze Jahr über Erfrischungen sowohl für Zoobesucher als auch für Radfahrer, Touristen oder einfach nur Passanten durch das Ausgabefenster.

Im Frühjahr mussten wir Bestellungen für Waren erhöhen, die in entsprechenden Tiefkühlräumen gelagert werden müssen. Wir haben sie für mehrere Monate von Titan Containers gemietet, was zu unvorhergesehenen Betriebskosten führte. Mit den steigenden Besucherzahlen war es auch notwendig, das Servicepersonal zu verstärken.

Im Jahr 2022 haben wir eine Spülmaschine und auch eine Geldrückgabe-Kasse angeschafft, die Pfand für umweltfreundliche Nick Nack Becher zurückgibt. Die Becher können auch als Andenken oder als Geschenk gekauft werden.

Das meistverkaufte Sortiment für 2022 waren Pommes Frites, Hot Dogs, gebratener Käse mit Pommes, Chicken Burger und Käse im Brötchen. Zu den Getränken gehören Starobrno-Bier, Kofola, Zulu-Limonade und Zlatopramen-Radler.

- 👉 Čepování nápojů do vratných kelímků
- 👈 Návštěvníci zoo před gastro zařízením



technický
ÚSEK

BC. JIŘÍ INGR, ZOOTECHNIK

Provoz technického úseku v roce 2022 zajišťovalo celkem 6 pracovníků (údržbáři, zahradnice). Během uplynulého roku bylo zapotřebí průběžně řešit vzniklé závady, u některých staveb byla nutná částečná rekonstrukce.

Důkladně jsme se zaměřili za možnosti úspor v oblasti spotřeby energie. Došlo k postupné výměně osvětlení a také k optimalizaci jeho používání.

Během roku bylo mimo jiné provedeno:

- malování zázemí v pavilonu kočkovitých šelem a v pavilonu ptáků
- nákup dvou nových přívěsů za malotraktor pro chovatelský úsek
- výměna dřevěného zábradlí v návštěvnické části zoo
- oprava omítek ve vnitřních ubikacích v pavilonu opic
- oprava skály ve venkovním výběhu surikat
- nátěry venkovních výběhů v pavilonu opic
- úprava vnitřních ubikací pro psy hřivnaté, rekonstrukce topného systému
- čištění a nátěry laviček, stolů, zábradlí, druhových a směrových cedulí
- čištění a nátěr venkovních výběhů kopytníků
- terénní úpravy areálu „U Červených domků“
- rekonstrukce mostku přes vodní plochu u plameňáků
- navezení zhutnitelné zeminy Fereto do venkovních výběhů kopytníků
- výsadba 52 ks stromů podél oplocení zoo
- realizace nové elektrovlěty z trafostanice směrem do areálu „U Červených domků“
- montáž nových voliér pro ptáky v zázemí zoo
- pavilon opic – průběžná oprava omítek ve vnitřních ubikacích
- průběžná obnova expozic ve venkovních voliérách ptáků
- čištění vodní plochy ve výběhu plameňáků

V oblasti dopravní a přepravní techniky jsme zajišťovali technické prohlídky vozidel, cejchování tachografů a zajištění pravidelných servisních prohlídek. U zahradní techniky byly provedeny práce ve smyslu přípravy techniky na sezonu.

Součástí technického úseku jsou také zahradnice. Pracovnice během celého roku zajišťovala sečení trávníků, péči o rostliny, úklid listů a péči o celkový vzhled areálu zoo. Provedli jsme také pravidelný bezpečnostní ořez stromů. Dále technický úsek v rámci spolupráce s organizací Tespra Hodonín zajišťoval zimní údržbu komunikací.

Během roku byly také provedeny periodické kontroly, jakými jsou například revize elektrického zařízení, revize objektů, revize tlakových nádob, revize hasičských přístrojů a podobně. Zaměstnanci zoo se účastnili každoročního školení BOZP a požární ochrany. Někteří pracovníci navíc absolvovali školení řidičů referentů, profesní školení řidičů a školení na obsluhu motorové pily a křovinořezu.



TECHNICAL DEPARTMENT

In 2022, a total of 6 employees (maintenance workers, gardeners) were responsible for the operation of the technical section.

During the year we dealt with any faults that arose with some buildings, for instance, requiring partial reconstruction. We also provided technical and periodic vehicle service inspections. We focused thoroughly on energy saving opportunities. Lighting was gradually replaced and its use optimised.

- 🔧 Bezpečnostní ořez stromů v areálu zoo
- 🔧 Oprava mostku přes vodní plochu ve výběhu plameňáků
Při tvorbě expozic byly využívány přírodní materiály

Throughout the year, the horticulturist provided lawn mowing, plant care, leaf clearance and care for the overall appearance of the zoo grounds. Regular safety tree trimming was also carried out. The technical department, in cooperation with Tespra Hodonín, provided winter road maintenance.

Zoo employees also participated in annual safety training.



During the year the technical department, among other things, took care of the:

- painting of the facilities in the feline pavilion and the bird pavilion
- purchase of two new trailers for a small tractor for the breeding department
- replacement of wooden railings in the visitor section of the zoo

- Terénní úpravy ve výběžích antilop
- Uskladňování sena v zázemí zoo

- Kříženec amerického pitbulteriéra z útulku v novém domově

- repair of the rock in the outdoor meerkat enclosure
- painting of the outdoor enclosures in the monkey pavilion
- refurbishment of the indoor accommodation for the Maned wolves, reconstruction of the heating system
- cleaning and painting of benches, tables, railings, species and directional signs
- cleaning and painting of the Ungulate outdoor enclosures
- reconstruction of the bridge over the water area by the flamingos
- planting of 52 trees along the zoo fence
- installation of new aviaries in the zoo
- cleaning of the water area in the flamingo enclosure

TECHNISCHE ABTEILUNG

Im Jahr 2022 wurde die technische Abteilung von insgesamt 6 Mitarbeitern (Wartungspersonal, Gärtner) betrieben.

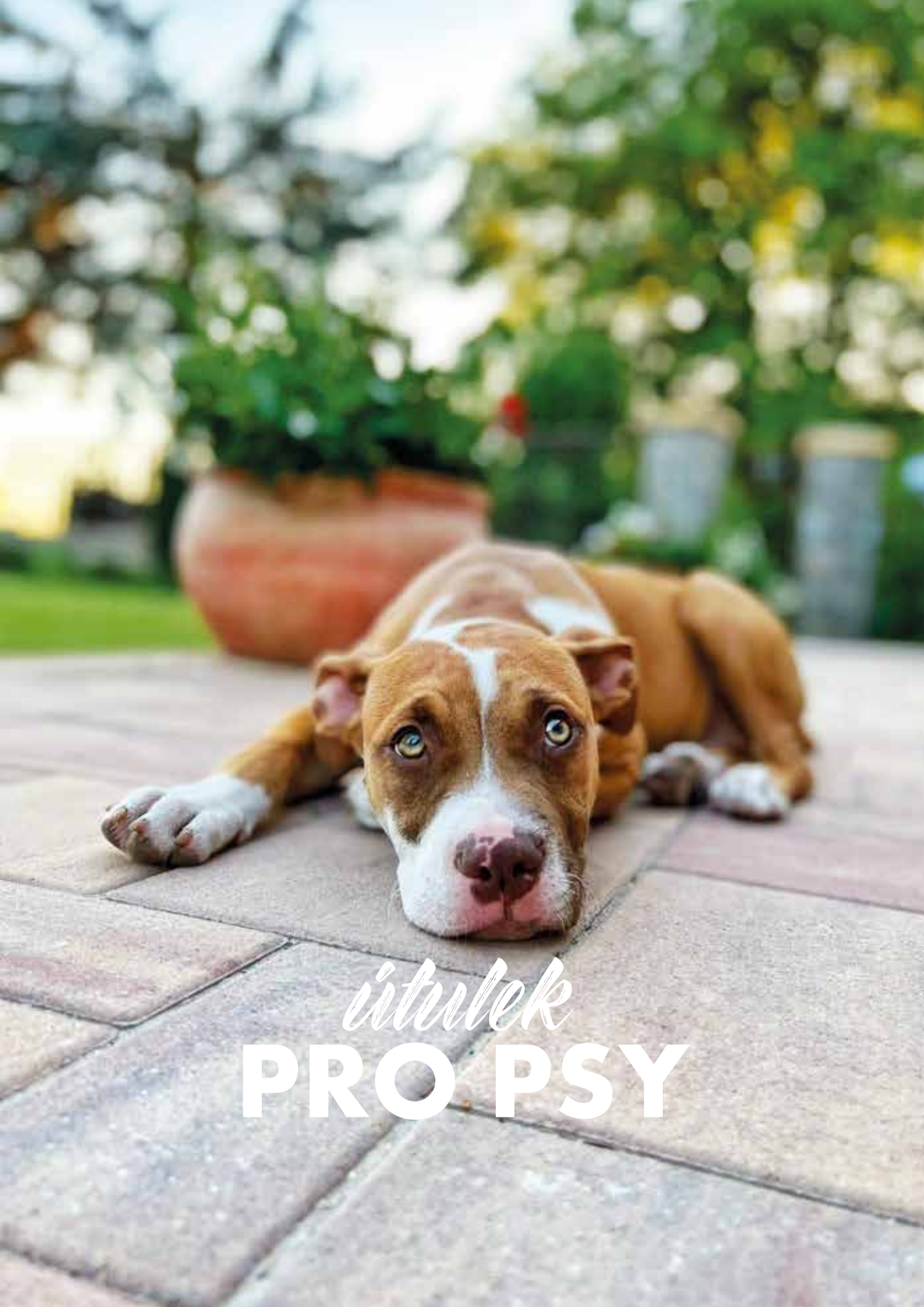
Im Laufe des Jahres haben wir uns mit aufgetretenen technischen Problemen auseinandersetzen müssen. Einige Gebäude mussten teilweise saniert werden. Wir haben auch technische und regelmäßige Inspektionen von Fahrzeugen durchgeführt und Energieeinsparung in den Fokus genommen. Auch die Beleuchtung wurde schrittweise erneuert und ihre Nutzung optimiert.

Das ganze Jahr über sorgte die Gärtnerin für Rasenmähen, Pflanzenpflege, Laubreinigung und Pflege für das Gesamtbild des Zoos. Wir haben auch regelmäßige Sicherheitsschnitte von Bäumen durchgeführt. Die technische Abteilung sorgte in Zusammenarbeit mit der Organisation Tespra Hodonín für den Winterdienst.

Die Mitarbeiter des Zoos nahmen auch an jährlichen Sicherheitsschulungen teil.

Im Laufe des Jahres wurden unter anderem folgende Maßnahmen durchgeführt:

- Bemalung der Einrichtungen im Katzen- und im Vogelpavillon
- Anschaffung von zwei neuen Traktoranhängern für die Zucht Abteilung
- Ersatz von Holzgeländern im Besucherbereich des Zoos
- Reparatur von Gestein im Freigehege von Erdmännchen
- Bemalung von Außengehegen im Affenhaus
- Umbau der Innenräume für Wölfe, Rekonstruktion der Heizungsanlage
- Reinigung und Lackierung von Bänken, Tischen, Geländern und Informationsschildern
- Reinigung und Lackierung von Freigehegen mit Huftieren
- Rekonstruktion der Brücke über die Wasseroberfläche bei den Flamingos
- Pflanzung von 52 Bäumen entlang des Zoozaunes
- Einbau neuer Volieren für Vögel im Zoothintergrund
- Reinigung der Wasseroberfläche im Flamingo-Gehege



üdvölk
PRO PSY

ADÉLA KŘÍŽOVÁ, OŠETŘOVATELKA

Provoz psiho útulku v roce 2022 stále nahrazovaly záchytné kotce v zázemí zoo. Protože jejich kapacita je bohužel omezená, přijímali jsme jen pejsky odchycené Městskou policií Hodonín. I tak jsme přijali do péče celkem 34 chlupáčů - dva jsme našli přímo u zoo, zbývajících 32 se potulovalo po Hodoníně.

Naprostá většina odchycených psů se vrátila zpět ke svým majitelům, konkrétně jich bylo 27. Osmi pejskům jsme po uplynutí karanténní lhůty našli nové domovy.

Stále častěji se však v našich kotcích objevují kříženci bull plemen, ke kterým se jejich majitelé neznají. Vůči těmto psům má mnoho lidí předsudky, proto je také obtížnější najít jim nový domov. Proto jsme za ty, kteří jsou ochotni vzít si do péče „bulíka“, velmi vděční.

Ke konci roku 2022 jsme evidovali tři psy v naší péči, z toho jeden byl stále umístěn v útulku v Bulharech, který poskytl prostor pro naše svěřence po úderu ničivého tornáda v červnu 2021. Veterinární péči v našich záchytných kotcích zajišťují MVDr. Kateřina Jedličková a MVDr. Jana Neugebauerová.

Zvláštní poděkování patří Městské střední odborné škole Klobouky u Brna, která v roce 2022 věnovala pro náš útulek finanční dar 16 876 korun.



- 📍 Kříženec rotvajlera
- 📍 Chovatelka Adéla Křížová s křížencem argentinské dogy a ovčáka u záchytných kotců

DOG SHELTER

The running of the dog shelter in 2022 was still being substituted by the holding pens in the zoo's facilities, after the tornado destroyed it in 2021. Because their capacity is unfortunately limited, we only accepted dogs captured by the Hodonín Municipal Police. Even so, we have taken in a total of 34 dogs.

The vast majority of the captured dogs were returned to their owners, a total of 27. We found new homes for eight dogs after the expiry of the quarantine period.

As of the end of 2022, we recorded three dogs in our care, one of which was still housed at the shelter in Bulhare, which provided space for our trustees after the devastating tornado struck in June 2021.



TIERHEIM

Der Betrieb des Tierheims wurde im Jahr 2022 immer noch durch Haltegehege im Hintergrund des Zoos ersetzt. Da ihre Kapazität leider begrenzt ist, akzeptieren wir nur Hunde, die von der Stadtpolizei Hodonín gefangen werden. Trotzdem haben wir insgesamt 34 Hunde in unsere Obhut aufgenommen.

Die überwiegende Mehrheit der gefangenen Hunde kehrte zu ihren Besitzern zurück, insgesamt 27 von ihnen. Nach Ablauf der Quarantänezeit fanden wir ein neues Zuhause für acht Hunde.

Ende 2022 haben wir drei Hunde in unserer Obhut registriert, von denen einer im Tierheim in Bulhary untergebracht war, das nach dem verheerenden Tornado im Juni 2021 Platz für unsere Tiere angeboten hat.

ZOO HODONÍN JE ČLENEM



UCSZOO
UNIE ČESKÝCH A SLOVENSKÝCH
ZOOLOGICKÝCH ZAHRAD



**SPECIES
360**

Global information
serving conservation.

