

ZOO NOVINY



Zoo Hluboká, 373 41 Hluboká nad Vltavou, tel.: 387 002 211, e-mail: info@zoohluboka.cz, www.zoohluboka.cz



Ahoj kluci a holky, ahoj dospěláci!

Dovolte, abych se Vám představil. Jsem poměrně velký pták ze skupiny bahňáků a žiji na pobřeží Eurasie a Afriky, podle toho, jaká je zrovna roční doba. Zespuď jsem bílý, shora černý a mám dlouhé růžové nohy a výrazný červený zobák. S partnerkou se od sebe ve zbarvení moc nelišíme. Díky plochému a silnému zobáku dokážu otevřít ulity a lastury mořských měkkýšů a to jen tak nějaký pták nedokáže. Nepohrdnu ani kraby nebo různými červy, které hledám v písku. Nejlepší je, když přijde odliv, který odkryje spoustu takových dobrot, to je potom panečku hostina. Často se tak na pobřežích setkáváme ve velkých hejnech a dost hlasitě mezi sebou komunikujeme. Při této příležitosti si také můžeme najít partnera, se kterým budeme hnízdit. Hnízdo stavíme na zemi v písku nebo mezi kameny a při sezení na vejcích se střídáme. Mladé se nám líhne zhruba po 25 dnech a my se o něj společně ještě asi měsíc staráme. Kromě zbylých skořápek se potom v místě hnízda nachází spousta prázdných ulit a lastur. Jo a abych nezapomněl, můžu být hrdý na to, že jsem národním ptákem Faerských ostrovů. Ty leží v Atlantickém oceánu mezi Islandem a Norskem. V Zoo Hluboká žijí v expozici bahňáků, do které můžete vstoupit a kromě mě jsou zde k vidění i třeba čekky, racci nebo tenkozobci. Tak nás přijďte omrknout.

Váš ÚSTRČÍČNÍK VELKÝ

novinky ve zkratce

Dvojčata na druhou

Ve stejný den porodily dvě samičky lemura katy dvojčata. Samice tohoto druhu bývají připravené se pářit pouze pár dní v roce a samotná březost trvá kolem 4,5 měsíce. Matka nosí svá mláďata zprvu na bříše, později na hřbetu. Již od narození mají malí lemurové dlouhý proužkovaný ocas. Ten jim bude v dospělosti sloužit zejména ke komunikaci. Při průchodu pralesem ve vysokém porostu se jedinci díky vztyčenému ocasu snadno najdou. Také si ho potřívají výměšky pachových žláz a šviháním kolem sebe dávají najevo svoji přítomnost. Mohou ho použít i při potyčkách v tlupě.

Pozor nebezpečí poranění!

I v letošním roce snesla samice jeřába popelavého 2 vejce. Samec je v tomto období velmi agresivní, protože si svou partnerku bedlivě střeží. Často chodí kolem plotu, nastavuje své červené temeno hlavy a někdy i oky plotu prostrčí zobák až celou hlavu. Pro ochranu rodiny udělá vše. Stůjte tedy raději dál a zbytečně samce neprovokujte. Pokud se zadaří, vyvlíhnu se malí jeřábi během května.

Přijď do zoo, vyfoť a vyhraď!

Od dubna do konce června probíhá v naší zoo jarní fotosoutěž pro každého. Stačí vyfotit kvalitní fotografii a elektronicky nám ji zaslat. Říká vám něco jméno kusu, ústřičník, moko, kladivouš nebo arowana? Tak se na ně přijďte podívat a pěkně je vyfoťte. Soutěžíme ve dvou kategoriích o hodnotné ceny. Více informací naleznete na našich webových stránkách.

Medvěd hnědý je známá medvědovitá šelma, která žije na území Evropy, Asie a Ameriky. Vzhledem k různým prostředím v tomto rozsáhlém areálu se místní populace medvěda hnědého musely přizpůsobit odlišným podmínkám v jiných krajích. Vzniklo tak několik poddruhů tohoto druhu. Mezi největší patří kodiak, který obývá stejnojmenný ostrov u Aljašky a grizzly žijící ve vyšších polohách Severní Ameriky. Známý je také medvěd kamčatský a velmi vzácný medvěd plavý.



Vzácné mládě medvěda plavého je na světě



Medvěd plavý přirozeně obývá horské oblasti Střední Asie například Kazachstán, Nepál, Čínu, Indii a Pákistán a proto je také v angličtině nazýván medvěd himalájský. Jedná se o nejmenší poddruh medvěda hnědého. Samci dosahují maximální hmotnosti 200 kg a velikosti kolem 2 metrů. Jsou mnohem mohutnější než samice, které váží kolem 90 kg. Obě pohlaví mají pískovou až červenohnědou barvu srsti, která je velmi hustá. Typické jsou výrazně dlouhé bílé drápy na předních tlapách. V ruštině je proto také nazýván medvěd bělodrápý. Tak jako ostatní medvědi je i tento poddruh všežravý a rostlinná složka představuje až 90 % jeho jídelníčku. Složení potravy závisí na ročním období. Po zimním spánku medvěd potřebuje rychle doplnit ztracenou energii a loví především hlodavce, ojediněle i domácí zvířata například ovce. V létě je naopak dostatek spoustu travin, bylin a bobulí, na kterých si medvěd rád pochutná a občas do toho spolkně i nějaký ten hmyz. Medvědi po sobě v přírodě zanechávají stopy v podobě otisku tlap, trusu nebo chomáčů chlupů na kmenech stromů, o které se otírají a značkují si tak svá teritoria. Dříve si lidé tyto znaky vykládali jinak a vymysleli si mýtus o sněžném muži - yettim. Medvěd také často stojí na zadních nohách pravděpodobně proto, aby lépe vnímal podněty z okolí. Pokud tedy lidé v dále viděli stojící chlupatou siluetu patrně ji zaměnili právě s neexistujícím sněžným mužem.

Medvěd plavý je řazen mezi kriticky ohrožené poddruhy. Jeho početnost se odhaduje na 3000 jedinců, ale vzhledem k těžko přístupným vysokohorským oblastem a špatné politické situaci v místě výskytu nemáme o tomto poddruhu přesné zprávy. Jedinců ubývá zejména z důvodu změn v krajině a také kvůli nadměrnému lovu. Medvědi jsou loveni pro trofeje nebo pro tradiční čínskou medicínu. Části jejich těl se používají při výrobě léků, ale účinky těchto preparátů nejsou vědecky

dokázány. Místní pastevci je také zabíjejí pro ochranu svých stád.

Prvního medvěda plavého začala Zoo Hluboká chovat v roce 2014. Stal se jím samec Altaj, který byl letecky přepraven ze Zoo Jekatěrinburg v Rusku. Tam se narodil chovnému páru a jeho původ tak byl přesně znám. Poddruhy medvěda hnědého se totiž mezi sebou mohou snadno křížit a proto najít čistého nekříženého medvěda plavého není vůbec jednoduché. Často medvědi pocházejí z cirkusů nebo od soukromých chovatelů, kteří nemohou zaručit původ těchto zvířat. V roce 2015 k Altajovi přibýly 2 samice - Gul a Zuchro. Ty urazily dlouhou cestu kamionem ze Zoo Dušanbe v Tádžikistánu, kde se narodily. Altaj jevil o obě samičky velký zájem, ale Zuchro tolik přátelská nebyla. Často Altaje od sebe odstrkovala a nakonec museli být od sebe odděleni. Zato se samičkou Gul si Altaj padl do oka natolik, že jsme se 1. 1. 2018 dočkali prvního mláděte. Délka březosti u medvědu trvá kolem 7 až 8 měsíců, ale samotný vývoj mláděte probíhá pouze asi 2,5 měsíce. Jedná se o utajenou březost. Páření probíhá na jaře, ale poté se vývoj mláděte pozastaví a pokračuje opět na podzim. Porod je tak načasován do období zimního spánku, kdy je matka schovaná v bříhu. Mláďata se rodí velmi malá, jsou hluchá a slepá a váží pouze kolem půl kilogramu. Na rozdíl od rodičů mají na hrudi bílý límeček. Matka je kojí 6 měsíců a osamostatňují se ve 2. roce života. Gul se o mládě od samého začátku velmi vzorně stará. Aby nebyla zbytečně rušena, panoval v medvědí zázemí velmi přísný režim. Chodil k nim jen jeden ošetřovatel a to na nezbytně dlouhou dobu. S mládětem v prvních měsících nebylo nijak manipulováno a proto jsme dlouho neznali jeho pohlaví. Děj uvnitř byl sledován pouze prostřednictvím kamer. Teď již víme, že je to zdravý kluk a s matkou v polovině

dubna poprvé navštívili venkovní výběh. Mladé tedy už můžete vidět i vy.

Kromě několika zoologických zahrad v Asii, zejména v místech jejich původu, jsou medvědi plaví chováni jen v několika zoologických zahradách v Rusku a na Ukrajině. Od této hranice na západ je v žádné zoo (ani na americkém kontinentě, v Austrálii či v Africe), kromě Zoo Hluboká, nenajdete. Proto je narození tohoto kriticky ohroženého druhu pro nás obrovským úspěchem.



kalendář akcí 2018

Zoo není jen procházka mezi zvířaty. Přijďte se k nám také dozvědět něco nového, zajímavého, hrát si a bavit se.

Změna programu vyhrazena.

V případě nepříznivé počasí může být akce zrušena, nebo přesunuta na jiný termín. Sledujte, prosím, aktuální informace na našich webových stránkách www.zoohluboka.cz. Informace o akcích na telefonních číslech: 387 002 211, 724 113 797 nebo 724 846 142.

KVĚTEN

- 1. 5. - MAY DEN
- 23. 5. Kamarád, nebo šelma
- 28. 5. - 31. 5. - Dětské divadelní hry
- Zábavné víkendy pro děti

ČERVEN

- 1. 6. - 8. 6. - Dětské divadelní hry
- 9. 6. - Vydfí den
- 14. 6. a 22. 6. - Kamarád, nebo šelma

ČERVENEC

- Večerní komentované prohlídky
- termíny 3., 6., 9., 13., 17., 20., 24., 27., 31.
- (nutná rezervace)
- 4. 7. - Večerní pohádková zoo

SRPEN

- Večerní komentované prohlídky
- termíny 3., 7., 10., 14., 17., 21., 24., 28., 31.
- (nutná rezervace)
- 17. 8. - Večerní pohádková zoo

ZÁŘÍ

- 8. 9. - Mravenčí den
- Zábavné víkendy pro děti

ŘÍJEN

- 6. 10. - Den zvířat

LISTOPAD

- 3. 11. - Strašidelná zoo

PROSINEC

- 6. 12. - 6. 1. 2019 - Vánoční nasvícená zoo
- 24. 12. - Štědrý den v zoo

školní výpravy do zoo

Hraj si, bav se, poznávej - zoo ti v tom pomáhej!

Zpěstřete si hodiny přírodopisu, biologie či ekologie nejen návštěvou zoo, ale i některým z našich vzdělávacích programů. Programy nabízíme pro všechny typy škol.

Není plaz jako plaz

Že nejsou všichni plazi stejní si názorně ukážeme na našich kamarádech z říše plazů. Dozvíme se mnoho zajímavostí o jejich způsobu života a jakou roli v jejich životech hraje člověk. Zjistíme také, jak se o ně správně starat. A která zvířata sem vlastně patří?

Program je určen pro MŠ, 1. a 2. stupeň ZŠ a SŠ.

Celou nabídku vzdělávacích programů a bližší informace naleznete na www.zoohluboka.cz. Pro objednání programů můžete využít elektronický formulář nebo kontaktovat naše vzdělávací oddělení na telefonním čísle 387 00 22 12 nebo 602 390 355.