

## V Zoo Brno se narodila mláďata vlků arktických



*(Ilustrační foto)*

V předchozích týdnech se v Zoo Brno narodila dvojčata vlčat vlků arktických. Podle odhadu zoologů mohou být stará cca 5 týdnů. Doposud byla před pozorností pracovníků zoo ukryta v brlohu, který si březí vlčice vytvořila mimo uměle připravenou noru. Tímto milým překvapením tak vyvrcholilo dlouhodobé úsilí chovatelského týmu brněnské zoo o odchov tohoto vzácného druhu vlků.

V loňském roce se podařilo pro brněnskou zoo získat samce vlka arktického, který byl do Brna dopraven 21. 12. 2007. Čtyřletý vlk pocházející z maďarské zoo v Sóstó a dvě čtyřleté vlčice, které Brno získalo v listopadu 2007 z francouzského Amneville, tak vytvořili novou chovnou skupinu. Dvojice vlčat jsou prvními mláďaty vlka arktického, která se v ČR podařilo odchovat.

Vlci arktičtí žijí převážně na ostrovech kanadské části Arktidy a severním pobřeží Grónska. Dosahují hmotnosti 45 - 80 kg, kohoutková výška 64 – 78 cm, samice jsou o něco menší a lehčí než samci. Jejich barva je téměř čistě bílá a u tohoto druhu nemá maskovací funkci. Vyskytují se totiž i černí vlci žijící a lovící v tundře, nebo bílí jedinci na černých půdách v centrálním Rusku. Vlci arktičtí žijí v přírodě v rodinách či malých smečkách o 7 až 25 jedincích. Velikost smečky je dána mimo jiné i charakterem způsobu lovu a maximálním počtem jedinců, kteří se nasýtí z kořisti. Pro funkci smečky je nutností, aby každý jedinec měl vyvinuty se všemi ostatními sociální vazby. Smečka má výrazně hierarchické uspořádání se složitou sociální strukturou, která se projevuje nejen vyvinutou spoluprací při lovu, ale např. i v péči o štěňata pomáhají samice v nižším postavení. Zvířata jsou schopná najednou pozřít až 9 kg masa. Jako průměrná spotřeba se udává cca 2kg za den. Živí se především savci od hraboše, lumíka, zajíce po pižmoně a karibu, část potravního spektra tvoří ptáci, část mršiny. K větší kořisti se smečka vrací a hájí ji před jinými jedinci stejného druhu. V podmínkách zoo jsou krmeni hovězím, koňským vepřovým masem, střídavě s drůbežím a rybami.

V brněnské zoo mají vlci arktičtí k dispozici výběh o ploše 3500 metrů čtverečních, který obdržel prestižní ocenění „Bílý slon“ za nejlepší expozici roku 2006. Modelace terénu a jeho osazení se přibližuje geografickým oblastem jejich přirozeného výskytu. Součástí výběhu jsou i tři pedoky s boudami o ploše 70, 60, 20 metrů čtverečních. Jsou vzájemně propojeny a umožňují oddělení zvířat v případě potřeby. Na přelomu ledna a února 2008 byla expozice dovybavena doupětem odpovídajících parametrů umístěným cca 60 metrů od vjezdové brány mezi pahorky tak, aby vchod byl krytý před pohledem návštěvníků, ale zároveň umožňoval ve směru od vjezdové brány za pomoci dalekohledu kontrolu stavu. Byl tak napodoben „převís pod ledovcem“ severovýchodně od okna indiánské chýše. Základní chovnou skupinu vlků arktických v brněnské zoo tvoří samice Alex a Clair a samec Atila. Tato skupina nahradila do té doby v zoo žijící pár vlků kanadských.

**Pohlaví vlčat ani jejich fotografie nejsou zatím k dispozici.**

### ***Další chovatelské novinky***

- ✚ Dne 5. 6. 2008 se v Zoo Brno narodilo mládě ovce kamerunské.
- ✚ Dne 10. 6. se narodila samička zebry Chapmannovy. Malá zebra se za matčina doprovodu už od prvního dne pohybuje ve společném výběhu Safari, kde se kromě čtyř dospělých zeber nacházejí i žirafy, pakoně a pštrosi. Zebra Chapmannova je jedním z 5 poddruhů zebry stepní. Zebry stepní jsou rozšířeny po celé východní a jihovýchodní Africe a patří k typickým, poměrně běžným kopytníkům tohoto kontinentu. Zeber Chapmannových žije v Africe pouze asi 20 000 a jsou zapsány na Mezinárodním červeném seznamu ohrožených živočichů. Zebra Chapmannova má na rozdíl od ostatních stepních zeber mezi širokými černými pruhy vyznačeny ještě tmavohnědé mezipásky.
- ✚ Koncem května bylo ve výběhu klokanů nalezeno opuštěné živé mládě klokana Bennetova, jehož stáří je odhadováno na cca 6 týdnů. V současné době je odchováváno uměle a jeho stav je dobrý. Zoo Brno chová celkem deset klokanů Bennetových. Mládě tohoto druhu klokanu váží po narození pouze 1 gram. Samice je ve vaku nosí 9 měsíců. Mají hustý kožíšek po celém těle a na ocase, díky kterému snesou i chladnější podnebí. V Anglii v roce 1940 zdivočel a na dvou místech žije ve volné přírodě dosud. Na přelomu 19. a 20. století byl chován i u nás v oboře u Poděbrad.

### **Letní prázdniny v Zoo Brno**

Týdenní prázdninové pobyty v brněnské zoo měly poprvé premiéru v létě roku 1997 a v současné době patří k nejoblíbenějším dětským programům. Týdenní turnusy pro cca 25 dětí ve věku od 7 do 12 let probíhají po celou dobu letních prázdnin. Program zajišťují ve spolupráci se zaměstnanci zoo studenti z Pedagogické fakulty a z Přírodovědné fakulty MU v Brně. Pro děti je připraven velmi pestrý program: pozorování zvířat přímo v areálu zoo, soutěže, hry, zábavné kvízy, soutěžní stezka o zvířatech, děti se mají možnost projevit i v různých výtvarných disciplínách. V přednáškovém sále mohou sledovat nejen přírodopisné filmy z vydavatelství National Geographic, které jim přiblíží život zvířat všech světadílů, ale ty menší i populární kreslené pohádky o zvířatech. Během týdne se děti seznámí s celou zahradou a nahlédnou i do jejího zákulisí. Prohlédnou si např. přípravu krmiv, kde je pracovníci zoo seznámí s přípravou krmení pro zvířata atd. Děti se také seznámí s prací chovatelů, kteří jim umožní účastnit se krmení například lachtanů, opic, kajmanů, tapírů, sobů či bobrů. Do týdenního programu je zahrnut i celodenní výlet. Pobyty v zoo jsou u rodin z Brna a okolí tak populární, že se k nám děti každým rokem vracejí. V roce 2007 se letních prázdnin v zoo účastnilo 264 dětí, z toho 22 dětí bylo z Dětského domova v Řečkovcích a 14 dětí bylo ze Speciální školy ELPIS pro žáky s více vadami. Tento rok jsme přihlášky přijímali 2. května od 8.00 hod., kdy rodiče měli možnost děti na tábor přihlásit pomocí webu. Již během hodiny byly všechny turnusy zcela obsazeny.

**Mgr. Pavel Hrazdíra**  
press manager Zoo Brno  
tel.: +420 546 432 364  
fax: +420 546 210 000  
mobil: +420 725 505 376  
e-mail: [hrazdira@zoobrno.cz](mailto:hrazdira@zoobrno.cz)  
[www.zoobrno.cz](http://www.zoobrno.cz)

---

Zoo Brno, která má za sebou více jak půlstoletí existence, nabízí návštěvníkům na ploše 62 hektarů jedinečnou příležitost setkat se s cca patnácti stovkami zvířat přibližně 300 druhů. V současné době představuje ideální místo pro odpočinek, relaxaci a poznání v hektickém prostředí velkoměsta - a přesto uprostřed nádherné přírody lesoparku Mniší hory v Brně-Bystrci. Brněnská zoologická zahrada je však nejenom zábavním střediskem plným fauny a flóry. Je také výzkumným pracovištěm a součástí Národní sítě záchranných stanic. V jejím rámci pečuje o zraněná zvířata z okolní přírody, která po vyléčení a rekonvalescenci vrací opět na místo nálezu. Zoo Brno rovněž provozuje záchranné CITES-centrum, které přijímá zvířata zadržovaná celníky nelegálními obchodníky. Spolu se Stanicí mladých přírodovědců brněnská zoo již dlouhá desetiletí pěstuje v dětech a mladých lidech vztah a úctu k přírodě, životu i sobě navzájem. Množství odborných i laických přednášek, kulturních akcí, výstav i programů pro handicapované děti – to vše dotváří činnost organizace, která je od roku 1953 nedílnou součástí jihomoravské metropole.