

## Zoo Brno: letošních vlčat je šest a mají čipy!

Celkem šest mlád'at vlka arktického dnes napočítali chovatelé brněnské zoologické zahrady. Vlčata, kterým je zhruba osm týdnů, dostala svou řádnou očkovací dávku a k ní i nezbytný čip. Čtyři samci a dvě samičky se poté vrátili do své smečky. Tu tvoří alfa samec, který má k sobě alfa a beta samici. Dále jsou v ní i jejich mlád'ata, některá už dospělá.



**Zajímavost:** „Čím vyš zvíře v žebříčku stojí, tím vyš nosí ocas a vypíná i svůj trup“!

Vlci arktičtí se v brněnské zoo množí od roku 2008 a každoročně se narodí okolo šesti až deseti mlád'at. Ve volné přírodě žijí tato zvířata v arktické oblasti Aljašky a

Kanady. Chladnému podnebí je vlk arktický dobře přizpůsoben, na rozdíl od jiných druhů vlků má hustší srst a kratší čumák, končetiny i uši. Vlci žijí v přísně organizovaných společenských skupinách. Díky tomu mohou společně lovit a také se bránit území náležící smečce. Jejich úspěch při lovu spočívá ve vytrvalosti! Když je třeba, pronásledují kořist po celý den a noc.

### **Proč čipy?**

Čipování je nedílnou součástí prvních týdnů života zvířat narozených v zoologických zahradách. Je tomu tak z důvodu možnosti jejich celoživotní identifikace. Jde vlastně o takový elektronický průkaz totožnosti, který si zvíře nosí stále u sebe.

Čip je váleček z biokompatibilního materiálu se zalisovaným "elektronickým srdcem", které v sobě nese numerickou informaci. Toto číslo je jedinečné, na světě neexistují dva číselně shodné čipy. Pro jejich implantaci jsou navíc přesně

Zoo Brno, která má za sebou více jak půlstoletí existence, nabízí návštěvníkům na ploše 38 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 centrem oddechu a poznání, je také odborným 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.

stanovená a mezinárodně uznávaná pravidla, která říkají, že umístění čipu by mělo být na levé straně těla zvířete. K zavedení čipu pak slouží jednorázová sterilní dutá jehla, ze které se čip do podkoží vytlačí.

Více informací:

Lucie Kapounová

tisková mluvčí

tel: +420 608 738 325

+420 725 505 376

e-mail: [kapounova@zoobrnno.cz](mailto:kapounova@zoobrnno.cz)