



## SOBI MAJÍ 4 MLÁĎATA A SPRCHUJÍ SE

Zoo Olomouc otevřela poslední etapu safari, konkrétně arktickou část. Na otevření se náležitě připravili její hlavní obyvatelé - sobi polární. Návštěvníkům představili hned několik mláďat. Od počátku května do sobotního dne se narodila 4. „*Mláďata prospívají a daří se jim dobře. Tito zarytí seveřané, pocházející z arktických oblastí, čelí ve své domovině teplotám blížícím se padesáti stupňům pod nulou. Proti jim během letního období pobyt ve výběhu zpřijemňujeme stále puštěnou sprchou.*“ uvádí zooložka Ing. Eliška Veselá. Soby chováme od roku 1994, kdy jsme přivezli zakládající skupinu ze Zoo v Kolmardenu ve Švédsku. V Zoo Olomouc přišlo na svět už 122 mláďat.

### V ZIMĚ ZHUBNE AŽ O 30 KG

Parohy náleží **oběma pohlavím**. Samci je shazují po říji, která začíná v srpnu, samice po porodu. V tuto dobu samci projevují velkou **agresivitu, nepřijímají potravu**. Následně využijí příznivých podmínek, aby se **vykrmili** do kondice, která jim umožní přečkat krutou zimu. V přírodě **během zimy** mohou **sobi** přijít až o **30 %** hmotnosti a mnozí z nich i o život.

### NÁROČNÝ STRÁVNÍK

Chov sobů není jednoduchý z důvodu **náročnosti** těchto kopytníků **na složení potravy**. Na jaře, když jsou **samice březí**, i **v létě**, kdy **kojí** svá mláďata a kdy **samcům rychle roste paroží**, se v **přírodě pasou na množství rozmanitých druhů bylin a výhonků dřevin (cca 300 druhů)**, které jsou velmi výživné a obsahují množství **vitaminů, minerálů a proteinů**. V zimě se živí hlavně **lišejníky**. Jejich potrava v zoo tedy musí být rovněž bohatá. Potřebují velké množství **okusu, kvalitního sena, zeleného krmení, granulí**, které se svým složením podobají granulím pro žirafy nebo pro dostihové koně v zátěži.

### OBECNÉ INFORMACE

Je odhadováno, že na světě žije okolo **7 milionů** jedinců soba polárního, z toho **3 miliony** domestikovaných a **4 miliony** **divoce žijících zvířat**. Některé **poddruhy** divoce žijících sobů jsou velmi vzácné a **ohrožené vyhoubením**. Žijí všude kolem severního polárního kruhu, v **Severní Americe na Aljašce, v Kanadě a Grónsku, ve Skandinávii a v severní části Ruska**, v místech, kde teploty mohou sahát až k **-50 °C**. Jejich výskyt však lze určit třemi typy oblastí. Sobi obývající tundru na pevnině se vydávají na náročné **migrační cesty mezi zimními a letními stanovišti**, z nichž nejznámější je **tah sobů z Aljašky**, kdy přes dané místo může za den přejít až **200 000** jedinců. Táhne-li v blízkosti sobí stádo, je slyšet **praskavé zvuky** jejich pohyblivých **kloubů**. Sobi obývající **ostrovy** pobývají naopak téměř stále **na místě**. Stejně jako **sobi v lesích**, ti však mohou putovat dál, je-li jejich **revír vypasen**. Sobi mají **široká kopýtka** umožňující **chůzi na ledu, sněhu i v bahnu**, které se tvoří tím, že **v létě** do hloubky několika decimetrů **roztají** oblasti **permafrostu** (trvale zmrzlé půdy). Barva kožesiny kolísá od světlehnědé přes tmavohnědou, u některých sobů až k černé. **Sobi grónští**, mají zbarvení zejména u starých samců téměř **stříbřité**. Sobí **kožesina** chrání před mrazem je **hustá** natolik, že se její jednotlivé chlupy ani nedají od sebe oddělit, aby bylo vidět kůži. Hlavními predátory sobů jsou vlci.

#### Iveta Gronská

tisková mluvčí, marketing

+420 608 101 325