



V PŘÍRODĚ JICH ŽIJE POSLEDNÍCH 3000. ZOO OLOMOUC PATŘÍ MEZI NEJVĚTŠÍ CHOVATELE SVĚTA A SVÉ STÁDO POSÍLILA O DALŠÍ SAMCE!

Tento týden do zoo přicestovali dva nadějní samci kozorožce kavkazského. „*Oba přijeli ze Zoo Bojnice, transport proběhl bez komplikací, dnes jsou již začleněni do stáda a doufáme, že se jim u nás bude líbit,*“ dodává zooložka Ing. Jitka Vokurková.

CHOV V ZOO OLOMOUC

Olomoucká zoo chová kozorožce kavkazské od roku **1987**. K dnešnímu dni se zde narodilo **156 mláďat**. Zoo Olomouc patří momentálně mezi **největší chovatele tohoto druhu** nejen v Evropě, ale i **na celém světě**. V roce **1996** na konferenci **EAZA** (Evropská asociace zoologických zahrad a akvárií) byla pověřena **vedením jejich plemenné knihy**. Vedoucí plemenné knihy eviduje chov tohoto druhu v rámci Evropy, úzce **spolupracuje** se všemi **chovateli**, sleduje **genetickou** variabilitu chovu, dává doporučení k **přesunům** zvířat, vyhledává **nové chovatele**, pravidelně vydává plemennou knihu a na výročním zasedání EAZA prezentuje chov tohoto druhu. **Od konce roku 2020 Zoo Olomouc vede chovný program pro tento druh v rámci EAZA.**

OBECNÉ INFORMACE

Tento druh je **na Kavkaze endemitem** (nikde jinde na světě se nevyskytuje), konkrétně ho můžeme spatřit pouze v pohořích Gruzie a Ruska, kde žije vzácně v místech o rozloze pouhých **4500 km²**. Během kruté zimy se sdružuje **na slunných svazích**. Kozorožci jsou úžasní **akrobaté**. Dokážou šplhat s neuvěřitelnou jistotou i **po strmých skalních srázech**. Je známo, že se na hraně srázů po prudkých skalních stěnách pohybují už **od útlého věku**. Matku následují velmi brzy po narození. Živí se zejména **trávou a listím**. V přírodě spásají během léta až **100 druhů rostlin** včetně mnoha **léčivých**, nepohrdnou **houbami** (holubinkami). **V zimě** se velmi těžko dostávají k travinám díky až **35 cm** vysoké **vrstvě sněhu**. Mezi jejich **predátory** patří **vlci a rysy**. K pohybu po kamenitém podkladu mají kozorožci **přizpůsobené paznehty s ostrou ale pružnou hranou a vnitřní měkkou částí**. **Při došlápnutí** se tak **vytvoří podtlak a paznehty se „přisají“ ke skalnatému povrchu**. Kozorožci jsou mimořádně **ostrážiti**. **Zorničky** mají **tvár vodorovné štěrbiny**, čímž zajišťují **široké zorné pole**. Jejich **rohy** mohou dosahovat délky až **80 cm**, **váhy až 1,8 kg** každý a jsou nejtlustší za všech druhů kozorožců. Vokalizují **ostrým střídavým pískáním**.

ZAJÍMAVOSTI

Jejich stavy v přírodě se snižují následkem **nelegálního lovu** a odhadují se na **3000 jedinců**. Klesají tedy v důsledku činnosti člověka, který loví **trofejní samce** (rohy dospělých samců dosahují délky až **106 cm**). Také ale díky narůstajícímu **chovu domácích zvířat**. Ta kozorožcům **konkurují při spásání trávy** v době, kdy se kozorožci na určitou část roku odeberou do **nižších oblastí**. Zároveň se od domácích zvířat mohou nakazit **chorobami**.

Iveta Gronská

tisková mluvčí, marketing
+420 608 101 325