



DO ZOO OLOMOUC PŘIJEL HŘEBEC ZEBRY CHAPMANOVY

Zebry Chapmanovy, které jsou chovány v českých a slovenských zoo, jsou většinou potomstvo zeber, které před zhruba 50 lety přivezl Ing. Josef Vágner spolu s mnoha dalšími druhy zvířat z Afriky. Zebry Chapmanovy chová olomoucká zahrada od roku 1987. Celkem se v Zoo Olomouc narodilo 28 mláďat. V minulosti jsme je pravidelně odchovávali, ale v posledních 6 letech se tak nedělo. Za problémem stojí nedostatek chovu schopných hřebců, kteří by současně byli vhodní i co do původu. Navíc naše samice jsou ve věku 6 až 20 let, a proto je třeba přiřadit k nim hřebce dospělého. Zoologové ze zoologických zahrad si chov zeber pečlivě sřeží, aby nedošlo ke křížení s jinými poddruhy nebo s jedinci neznámého původu a považují je za „rodinné stříbro“. Ke spolupráci jednotlivých zahrad dochází v rámci Unie českých a slovenských zoo. Z ní vzešlo i zapůjčení zkušeného hřebce ze Zoo Liberec. „Transport zebry představuje určité riziko, a proto jsme požádali zkušené přepravce ze Zoo Dvůr Králové, aby hřebce přivezli. Spojování zeber není vždycky jednoduché a průběh bývá velmi individuální. V případě našich samic a libereckého samce ale nevznikl žádný problém a celé stádo okamžitě začalo fungovat. Pro hřebce bylo jediným překvapením, že sdílí výběh se žirafami, protože se s těmito zvířaty dosud nesetkal. Při březosti trávající zhruba 1 rok můžeme hříbata očekávat pravděpodobně příští rok v létě,“ uvádí zooložka Ing. Eliška Veselá.

NIC NENÍ ČERNOBÍLÉ

Podkladová barva zebry Chapmanovy není bílá, ale **nažloutlá**, mezi černými pruhy má **hnědavé mezipásky** a pruhování sahá i na nohy. Pokud uvidíme v africké krajině jejich stádo **na větší vzdálenost**, přes tetelící se vzduch nebude výrazné vybarvení již tak nápadné, a naopak bude i trochu **splývat s pozadím**. **Střídání kontrastních barev rozostřuje obrys těla**. Lovící šelma si proto předem musí vybrat jedince, který se stane její kořistí. Pokud se jí vyhlédnutý úlovek v nastalém zmatku ztratí mezi stovkami jiných zeber, má podstatně menší šanci na úspěch. **Pruhování**, které je **u každého jedince jiné**, si musí **zapamatovat i samotné mládě**, aby svou matku rozpoznalo mezi všemi ostatními členy stáda.

OBEČNÉ INFORMACE

Zebra Chapmanova je **poddruhem zebry stepní**, nejhojnější ze všech druhů zeber. **Vyskytuje se v částech jižní Afriky**, jižně od řeky Zambezi, kde obývá stepní a křovinaté oblasti. Živí se spásáním travnatých porostů, ale okusuje i listy ze stromů a keřů. Žijí harémovým způsobem, což znamená, že stádo tvoří různý počet samic, které si hlídá a opečovává vždy jen jeden samec. Zbývající samci se vyskytují v okolí a čekají na svoji příležitost. Nově přichozí klisny jsou pak ostatními napadány, hřebec je musí bránit, než agrese ze strany ostatních samic alespoň trochu pomine. **Vůdčí klisna** si udržuje odstup od podřízených, vede skupinu při přesunech. **Při pasení se jednotlivá zvířata volají** a ujišťují navzájem, že jsou v pořádku. Zebry se dožívají **20 let**. Mohou běžet rychlostí až **55 km/h** a jsou **vytrvalejšími běžci než kůň**.

Iveta Gronská

tisková mluvčí, marketing
gronska@zoo-olomouc.cz
+420 608 101 325