



HARLEKÝN

Rosničky včelí jsou chovatelsky velmi oblíbené a atraktivní žabky. V Zoo Olomouc je chováme teprve krátce v terarijním zázemí. I přes to jsme se od naší skupiny dočkali již druhé snůšky, přičemž všichni pulci z té první již plně metamorfovali (proměnili se z pulců v žabky). „*Těšíme se tak z malého žabiho nadělení! Vstup do suchozemského života není pro čerstvě proměněnou žabku vůbec jednoduchý, protože se jedná o velmi energeticky náročnou činnost,*“ dodává terarista Bc. Miroslav Vaverka.

CHOV V ZOO OLOMOUC

Olomoucká zahrada chová rosničky od března 2019. Dovezli jsme mláďata odchovaná v jihlavské zoo. Žabky chováme v paludáriu (Paludárium je kombinace terária a akvária) v zázemí zoo. Jakmile rosničky dospěly, dočkali jsme se i vajíček, následně pulců, a pak i malých žabiček. Ty krmíme octomilkami i malými cvrčky, které pro ně množíme ve velkém, neb jsou stále při chuti.

OBECNÉ INFORMACE

Rosnička včelí neboli harlekýn je rozšířena v Jižní Americe, převážně v tropických lesích. V lesích tráví většinu času na stromech v blízkosti pomalu tekoucích vod. Aktivní zůstává především v noci. Samci jsou menší než samice a na krku mají zvukové rezonátory. Těmi lákají samičky v období rozmnožování a označují si své teritorium. Ozývají se silným hlasem slyšitelným až na několik set metrů. Během rozmnožování samci vyhledávají dutiny ve stromech naplněné vodou, kam samice nalákají. Ta zde následně naklade až 2500 vajíček. Z nich se po 3 dnech líhnou pulci, kteří se živí rostlinnými zbytky nebo nevylihnutými vajíčky a přibližně za dva měsíce se přemění v mladé žabky.

ZAJÍMAVOSTI

Pokud se rosničky cítí v ohrožení, vylučují ze žlázek v kůži mléčně zbarvený lepivý jedovatý sekret. Díky němu je pro ně příznačný anglický název Amazon milk frog.

OHROŽENÍ

Počty rosniček klesají v důsledku těžby dřeva, rozšiřování lidských osad a zemědělství. Také za jejich úbytky ve volné přírodě do značné míry může houbové onemocnění chytridiomykóza. Vyskytuje se s výrazným dopadem na jejich populace a má na svědomí masové vymírání desítek druhů obojživelníků vůbec. V roce 2008 byla poprvé zjištěna i v České republice. Po propuknutí chytridiomykózy dochází k poškození kůže a ke ztrátě její funkčnosti. Nadměrně se odlupují zrohovatělé vrstvy pokožky, kůže na bříše, chodidlech a prstech se výrazně prokrvuje. V důsledku toho se zhoršuje schopnost kožního dýchání a vstřebávání vody. Vše může nakonec vést až k srdeční zástavě. Častými projevy nemoci jsou strnulost v nepřírozené poloze, letargické pohyby, ztráta přirozených reflexů, nezdár při hledání úkrytu, neochota k úniku či sezení se zadníma nohama od těla.

Za každou proměnou je dřina, ale ta vaše stojí za to....

Iveta Gronská

tisková mluvčí, marketing

+420 608 101 325