

## Unikátní pralesničky v Zoo Liberec. Žádná jiná česká zoo je nechová



27. 05. 2026 14:14

Zoo Liberec nově představuje mimořádnou kolekci vzácných pralesniček rodu *Oophaga* a *Ameerega*, která pochází z chovu nedávno zesnulého chovatele Milana Havlíčka. Ten se těmto výjimečným obojživelníkům věnoval s mimořádnou péčí a s libereckou zahradou dlouhodobě spolupracoval. Paní Havlíčková se po smrti svého manžela rozhodla zachovat jeho chovatelský odkaz a jedinečnou kolekci pralesniček svěřila právě Zoo Liberec. Ta pro ně připravila novou expozici v pavilonu ZooExpo. Návštěvníci tak mohou obdivovat jedny z nejvzácnějších druhů pralesniček na světě, z nichž některé nejsou k vidění v žádné jiné zoo.

*„Milan Havlíček se pralesničkám věnoval s velikou pečlivostí a odborností. Jeho chov patřil mezi unikátní nejen druhovou skladbou, ale také důrazem na kvalitu. Velmi si vážíme důvěry rodiny Havlíčkových a je pro nás ctí, že můžeme pokračovat v chovatelově celoživotní práci a tuto mimořádnou kolekci představit veřejnosti právě v Zoo Liberec“* uvádí Petra Hnidová, zooložka a kurátorka chovu plazů a obojživelníků v Zoo Liberec.

Pralesničky rodu *Oophaga* patří mezi nejvýrazněji zbarvené žáby na světě. Jejich sytě červené, oranžové či žluté zbarvení slouží v přírodě jako varování pro potenciální predátory. Jejich kůže totiž obsahuje jedovaté alkaloidy, které žába získává z potravy tvořené drobnými mravenci, brouky a roztoči. V lidské péči však svoji jedovatost ztrácí.

Rodový název *Oophaga* doslova znamená „pojídač vajec“ a odkazuje na specifický způsob péče o mláďata. *„Samice totiž své pulce krmí neoplozenými vajíčky. Pulci se vyvíjejí odděleně v drobných vodních nádržkách, například v paždí bromélií, kam je rodiče po vylíhnutí přenášejí na zádech,“* vysvětluje Hnidová.

Jedním z nejvýraznějších druhů ve výstavě je **pralesnička ohnivá** (*Oophaga histrionica*), známá mimořádnou variabilitou zbarvení. Každý jedinec má originální kresbu a barevnou kombinaci, podle které jej chovatelé bezpečně rozeznají. Zoo Liberec představuje hned několik atraktivních barevných forem, například „Atrato Blue“ nebo „Bullseye black-orange“.

Velkou pozornost budí také **pralesnička Lehmannova** (*Oophaga lehmanni*), která patří mezi nejohroženější pralesničky světa. Ve volné přírodě obývá pouze dva malé fragmenty (10 km<sup>2</sup>) horských a podhorských deštných lesů v kolumbijském regionu Valle del Cauca (údolí řeky Cauca) a Chocó.

**Pralesnička anchicayenská** (*Oophaga anchicayensis*) byla ještě donedávna považována pouze za barevnou formu pralesničky ohnivé. Teprve moderní genetické výzkumy potvrdily, že jde o samostatný druh, který byl vědecky oddělen až v roce 2018.

Také **pralesnička solanenská** (*Oophaga solanensis*) se vyskytuje pouze na velmi malém území západní Kolumbie. Vědce fascinuje výrazná proměnlivost jejího zbarvení, kdy se jednotliví jedinci mohou výrazně lišit kresbou i odstíny barev.

Mezi další raritu patří peruánská forma „**Sisa**“ druhu *Ameerega bassleri*, která je mezi chovateli ceněná pro své atraktivní zbarvení a malý areál výskytu nedaleko vesnice San José de Sisa v Peru, podle které získala i svůj název.

Všechny vystavené druhy dnes čelí vážnému ohrožení. Největší problém představuje úbytek tropických deštných lesů způsobený kácením a rozšiřováním zemědělské půdy. Přetrvávající hrozbou zůstává také nelegální odchyt pro soukromé chovy. Některé z vystavených druhů jsou podle Červeného seznamu IUCN vedeny jako kriticky ohrožené.

**„Mnohé z vystavených druhů návštěvníci neuvidí v žádné jiné české zoologické zahradě. O to více si vážíme možnosti představit kolekci, která vznikala řadu let díky odbornosti, trpělivosti a nadšení Milana Havlíčka. Výstava tak nepředstavuje jen vzácné pralesničky, ale připomíná také příběh člověka, který jejich chovu zasvětil velkou část svého života,“** dodává Hnidová.

zdroj: ZOO Liberec