

Nové terárium na Mniší hoře

Zvířata chovaná v teráriích někteří návštěvníci zoo vnímají s nadšením, jiní však s nezájmem či nelibostí. Přesto zoologické zahrady přisuzují teraristice velký význam. Rozmanitost přírody je výsledkem evoluce a všechny životní formy včetně člověka spolu souvisejí a jsou na sobě závislé.

1956

PROVIZORNÍ VIVÁRIUM – MIMOŘÁDNÁ KOLEKCE HADŮ, KROKODÝLŮ A JEŠTĚŘŮ

Během prvních tří let existence brněnská zoo chovala pouze ptáky a savce. Chov živočichů z vývojově nižších tříd umožnil první pavilon, postavený v roce 1956 poblíž bývalé hájenky a označovaný jako provizorní vivárium. V něm se podařilo sestavit na tu dobu mimořádnou teraristickou kolekci. Během pár let bylo vivárium prodlouženo o trakt pro rozměrné nádrže krokodýlů a pro terária velkých ještěřů. V pavilonu se zabydleli nejedovatí hadi-škrtiči, např. krajty tmavé či anakondy žluté, ale i jedovatí hadi, jako je zmije růžkatá či kobra indická. Také tam byla zřízena expozice pro velmi vzácné želvy obrovské, pocházející ze Seychelských ostrovů.

1970

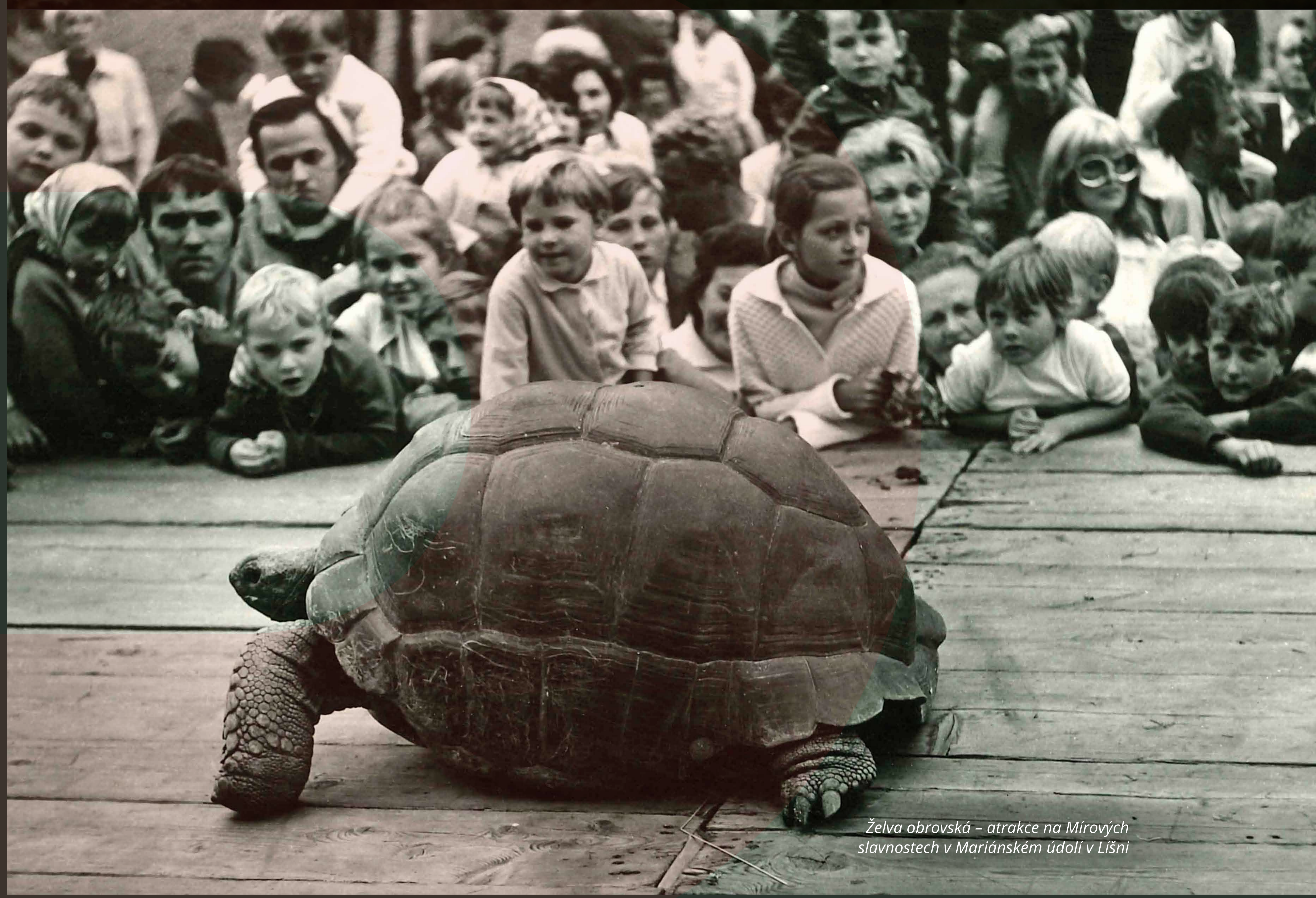
ANAKONDA VELKÁ – CHLOUBA TROPICKÉHO KRÁLOVSTVÍ

Anakonda velká žije v mokřadech jihoamerických tropů, kde se pohybuje jak ve vodním prostředí, tak na březích toků či jezer. Loví nejen drobné živočichy, ale i větší savce, např. pekari či kapybary. Kořist tráví několik týdnů i měsíců, přitom vydrží až rok bez další potravy. Zprávy o tom, že anakonda velká ulovila lidské mládě, jsou nepotvrzené.

Již od počátku existence provizorního vivária bylo zřejmé, že toto zařízení bude nutné nahradit novou stavbou. Pro uskutečnění tohoto záměru byl vybrán jižní vrchol Mniší hory. Nové terárium, dokončené v roce 1970, se skládalo ze dvou provozních celků – přízemního traktu a vysoké haly se sedlovou střechou, zvané Áčko. Další dva roky poté trvalo, než se bohatě prosklenou halu podařilo zateplít. Přízemní trakt zahrada v roce 1998 přestavěla na pavilon **Tropické království**.

Při vstupu do pavilonu upoutají pozornost především jihoameričtí kajmánci trpasličí, patřící k nejmenším druhům krokodýlů. S různými druhy tropických ryb a plazů je zoo chová v největším akvateráriu tohoto pavilonu. Druhé největší akvaterárium v pavilonu Tropické království obývaly v roce 2018 tři anakondy velké. Byly dovezeny od soukromého chovatele v roce 2004 a v brněnském pavilonu byly ještě jako mláďata dočasně umístěny do menší nádrže. Když za tři roky hadi zesílili, s jejich stěhováním do většího akvaterária museli pomoci brněnští hasiči z oddílu Přehrada. Aby chovatelé a hasiči zjistili skutečné rozměry anakond, museli třikrát zopakovat stejnou operaci: hada zvedli nad hladinu nádrže, vložili ho do plachty, a tu pak zavěsili na váhu a hada zvážili. Poté anakundu položili na zem, změřili délku jejího těla, znovu ji uložili do plachty a opatrně vykloupili do nádrže v nově upravené expozici.

Váha anakond velkých, nejtěžších hadů světa, se pohybuje v rozmezí 180 až 200 kg, ojediněle může být o něco větší. Obvod jejich těla lze v jeho nejširším místě srovnat s hrudníkem dospělého muže. Spolu s krajtami mřížkovanými jsou anakondy velké též nejdelšími hady světa (zatím se však nenašla ani anakonda, ani krajta delší 10 metrů).



Želva obrovská – atrakce na Mirových slavnostech v Mariánském údolí v Líšni



Tilíkva obrovská je ještěř v dospělosti připomínající spíše hada. Dorůstá až 60 cm a její exotičnost podtrhuje mohutný modře zbarvený jazyk.

**ZOO
BRNO
70**

Díky nám víte o přírodě víc.