

# Kolem světa za pár hodin

## ZOO PLZEŇ NABÍZÍ NOVÉ GEOGRAFICKY PESTRÉ EXPOZICE

Plzeňská zoo v současné době zažívá období rozvoje. Nové expozice se v posledních letech objevují i ve svazích lemujících centrum zahrady. Znamená to sice, že se tam návštěvníci musejí vyšplhat, rozlehlé a členité svahové expozice s novými druhy živočichů jim však nabízejí víc než dostatečnou odměnu za vynaloženou námahu. Za návštěvu stojí rovněž nové pavilony otevřené na sklonku loňského roku.



V nově otevřeném Madagaskarském pavilonu se návštěvníkům představí zástupci denní i noční fauny čtvrtého největšího ostrova světa.

Výstup do horní části plzeňské zoo představuje zejména v letním horku menší fyzický výkon, ta trocha zdravého potu však zcela jistě stojí za to. Před necelým rokem přibyl do sbírky místních pavilonů další vybroušený kousek – expozice Sonorské pouště. Stojí v sousedství Dinoparku a návštěvníci v něm mohou obdivovat nejrůznější živočichy obývajících suché a teplé oblasti jihu Spojených států či severu Mexika. Při průchodu kolem dvou desítek akvárií, terárií i větších expozic obydlených několika druhy živočichů si uděláte zajímavý obrázek o tom, jak tito tvorové sdílejí společné životní prostředí i ve volné přírodě. Navzdory poměrně drsným podmínkám ožívuje poušť a polopoušť amerického jihozápadu značné množství osobitých živočichů, kteří tvoří pestrý základ místní expozice.

Kukačka kohoutí jako by tak trochu pozapomněla na ptačí zvyky, protože raději běhá po zemi, než létá. Není se však co divit – se svou nejvyšší rychlostí dvaatřiceti kilometrů v hodině by snadno předběhla i světového rekordmana ve sprintu na sto metrů. Takové schopnosti by bylo jistě škoda nevyužít k přežití v suchých pláních.

Zavalitý růžovočerný korovec jedovatý patří, jak napovídá jeho jméno, mezi několik málo jedovatých ještěřů světa a v poušti přežívá i díky své schopnosti přečkat řadu měsíců bez potravy. Své nepřátele varuje výstražným zbarvením a každý jen trochu rozumný tvor se jeho silným čelistem s jedovými zuby zdaleka vyhne.

Chřestýš západní při varování vsadil spíše na hudební produkci ve stylu chrástítek vyrobených z dutých tykví. Jako nástroj mu

slouží chřestidlo z kroužků staré svlečené pokožky na konci ocasu, při jehož zvuku přechází pouštní živočichy chuť na bližší seznámení s tímto hadem.

V pavilonu najdeme i největšího suchozemského ocasatého obojživelníka Ameriky axolotla tygrovaného či slepé jeskynní tetru rodu *Astyanax*. Několik forem těchto prazvláštních ryb obývá podzemní vodní nádrže v celé oblasti jihu Severní Ameriky.

### Pokladnice druhů za mořem

Madagaskar je pro přírodovědce zemí zaslíbenou. Moře tento čtvrtý největší ostrov světa odřízlo od africké pevniny už asi před 165 miliony let a vývoj zdejší fauny se začal ubírat zcela jiným směrem než na kontinentu. Dnes proto rozličné biotopy Madagaskaru obývají živočichové, se kterými se nesetká-