

# V muzeu budou masožravé špirlice i dračí krev



**DOMINANTOU SKLENÍKU** Jiřího Jandy jsou letos šedesáticentimetrové, mimořádně pestře vybarvené listy masožravé rostliny „špirlice“ (*Sarracenia*). Jak popisuje pěstitel, bývají u menších rostlin i z poloviny plné hmyzu, na který dovnitř chodí hodovat také pavouci. Velký efekt listy získají poté, kdy se pokropí vodou. Na výstavě v muzeu uvidí návštěvníci i množství barevných sukulentů.

Foto: Jiří Varhaník

**JIHLAVA (Jv)** – Už pojedenácté budou moci příznivci exotických rostlin zavítat s koncem léta na výstavu do Muzea Vysokého. Manželé Jandovi z Pávova tu budou vystavovat a radit s pěstováním po celý zbytek týdne.

Od 7. do 11. září se koná prodejní výstava exotických rostlin v jihlavském muzeu. Z prostoru u vnitřního dvorku se letos stěhuje do výstavní síně za vrátnici. Z botanických zajímavostí návštěvníci uvidí např. sukulentní fíkusy s tlustými vodozásobnými kmeny, původem z mexického poloostrova Baja California a z jihu Afriky.

„Mají málo listů, tlustý kmen a jsou schopny bez problémů přežít i velice dlouhá období sucha, na rozdíl od ostatních fíkusu, které se běžně pěstují v bytech a opadají po prvním opomenutí pravidelné zálivky,“ popisuje Jiří Janda. Nejstarší *Ficus palmeri* vyséval někdy v roce 1987–1988. Dnes je 65 cm vysoký a obvod jeho nepraví-

## Začíná jedenáctá výstava exotických rostlin

delného kmene je 55 centimetrů.

Další „atrakcí“ budou tzv. „lidožravé stromy“ rodu *Uncaria* z ostrova Madagaskar. Jejich plody opatřené zpětnými háčky jsou v přírodě schopny rozpárat zvířatům kůži, a ta pak vykrvácejí. „Pověření Malgaši proto pod témito stromy nacházejí často hromady sluncem vybělených kostí, které neváhají vydávat za lidské,“ vysvětluje Janda původ zlovesné přezdívky této rostliny. Při pěstování v byte jde prý ale o normální menší rostliny, kvetoucí často již v prvním roce.

Další rostlině se zajímavým názvem se říká „strom dračí krve“ kvůli červené tekutině vytékající z kmene při poranění a v minulosti hojně používané jako výrazné antiseptikum i barvivo. Jde o rostlinu *Dracaena cinnabari* z ostrova Sokotra,

která je podle Jandy v tamních pustinách dominantním stromem s deštníkovitou korunou. Výstava představí poprvé mladé rostliny z tohoto izolovaného přírodního ráje nalezejícího k Jemu.

Tradičně budou k vidění sukulenty z pávovské sbírky, včetně 40 let staré tlustice, hojně nakvetlých „pouštních růží“ *Adenium obesum*, pestrobarvných sukulentních zahrádek vysázených ve vytryskaných kamenech, pískovcích i keramických miskách. Vystaveny budou i živé kamínky *Lithops*, sukulentní bonsaje a ministrovečky v miskách o rozměrech 25x25 milimetrů!

Vedle sukulentů nemají scházení kaktusy, tilandsie a masožravé „špirlice“ *Sarracenia*. „Jejich listy letos narostly u nás v zimní zahradě do úctyhodné výšky šedesáti centimetrů a slunce je úžasné zbarvilo,“ zve Janda na jeden z nejatraktivnějších expozit výstavy. Ta bude otevřena vždy od 9 do 17 hodin, včetně poradenské služby.

**In:** *Jihlavské listy* 70/2011, 6. 9., s. 10