



## Rostliny v teráriích pro leguány zelené

Copyright © 2006 Ondřej Kulič  
Klub chovatelů leguánů zelených  
www.leguanzeleny.cz

Drtivá většina chovatelů leguánů zelených, avšak i teraristů obecně má snahu se při zařizování terária co nejvíce blížit přirozenému biotopu svého chovance. Kromě nepřeberného množství dekorací jako pozadí, dekorativní nádrže s vodopády, větví apod. je vhodné umístit do terária floristickou dekoraci. Na Vás je volba, zda se rozhodnete pro umělé květiny, které jsou schopny odolat nájezdům leguáních drápů, nepotřebují téměř žádnou péči (snad jen kromě pravidelné desinfekce a oprašování), či pro rostliny živé, jejichž jediná, byť marginální, výhoda je, že jsou živé a dávají tak teráriu jiný vizuální rozměr.

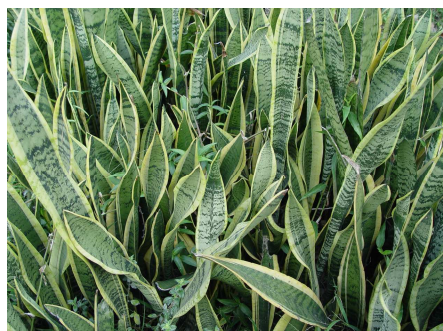
Zdáleka ne všechny pokojové a běžně dostupné rostliny jsou schopné ve zdraví přežít dlouhodobou expozici vysokým teplotám a vlhkosti a být zároveň neškodné při případném požití. Zde se hodí malá poznámka ohledně životnosti květin. Většina leguánů si s velkou chutí a šibalským výrazem pochutná na pracně zasazovaných, pravidelně opečovávaných živých rostlinách, existují ale i výjimky (např. můj leguán), které se jich ani nedotknou. Lepší je však předpokládat, že žádná rostlina si nemůže být jista před leguáním nájezdem, proto se snažte umisťovat rostliny tak, aby k nim měl Váš ještěr co nejnepříjemnější přístup – i když chápu, že je to velmi složitý úkol.

Cílem tohoto článku je poskytnout seznam rostlin, které je možno v tropickém teráriu pěstovat (některé rostliny neodpovídají výskytem přirozeným stanovištím leguánů).

**Scindapsus aureus (potos)** – Jedná se o popínavou rostlinu se vzdušnými kořeny, některé odrůdy mají listy žluté se zelenými skvrnami nebo bílé se zelenými skvrnami. Pěstuje se jako popínavá rostlina pnoucí se po kmínku u nebo nějaké konstrukci nebo jako rostlina převislá. Při dobré péči může dorůst do délky i několika metrů.



**Sansevieria trifasciata (tenura trojžilná)** – Notoricky známá nenáročná rostlina, která, pokud není přemokřena, přežije takřka v jakýchkoliv podmínkách. Nejznámější je *Sansevieria trifasciata* s příčnými pruhy, čistě zelená, nebo se žlutým okrajem – též jako „tchynin jazyk“. Listy mohou dosáhnout délky přes 1m.



**Nephrolepis exaltata (ledviník ztepilý)** - *Nephrolepis* je kapradina, která se hojně pěstuje po celé Evropě. Má vícenásobně zpeřené listy, které mohou být zvlněné se zkadeřenými okraji. Ze spodní strany listu má *nephrolepis* malé hnědé tečky - výtrusy.



**Tillandsia usnoides (tilandsie šedá)** – epyfitický mech, známý též jako Louisianský mech. Velmi odolná a dekorativní rostlina.



**Abelia grandiflora (Amélie velkokvětá)** – opadavý keř střední velikosti.



**Saintpaulia ionantha** – při vhodných podmínkách celoročně kvetoucí, notoricky známá africká fialka



**Aster (hvězdnice)** – druhově velmi variabilní „kopretina“



**Soleirola Soleioli (helxinie)** – dekorativní květina, velmi dobře se jí daří v chladnějším částech terária



**Asplenium nidus (sleziník ptačí hnízdo)** – epyfitická pralesní kapradina



**Bromélie:** *Aechmea*; *Bilbergia*; *Cryptanthus*; *Guzmania* – běžně dostupné tropické rostliny, pro něž jsou terarijní hodnoty naprosto ideální. Zelenými mazlíky velmi oblíbené kvůli vysokému obsahu cukrů



**Camellia japonica (kamélie)** – biotopem neodpovídá přirozenému prostředí leguánů, ale dobře snáší vlhkost



**Coleus („africká kopřiva“)** – nenáročná dekorativní rostlina, ne nepodobná hluchavce



**Dracaena (dračinec)** – u nás jsou běžně dostupné mnohé druhy (*congesta*, *marginata*, *sanderiana*, *fragrans*,...). Všechny jsou vhodné do terárií.



**Pelargonium (pelargónie - muškát)** – druhově velmi bohatý rod, nevýhodou může být nepříjemné aroma květů – odpuzuje však hmyz



**Echeveria (dužnatka)** – krásná rostlina se sukulentními listy



**Hibiscus rosa (ibišek)** – keříková rostlina s trubkovitými květy



**Areca catechu (palma areková)** – tenká palma s až 20 metrovým kmenem



**Beaucarnea recurvata ("sloní noha")** – velmi vhodný obyvatel terária pro leguány



**Orchideje** – je možné v teráriu pěstovat, ALE orchidejový substrát leguány velmi vábí k pozření, což může skončit i velmi nepříjemnou noční návštěvou veterináře s dusícím se leguánem v náručí (vlastní, nemilá zkušenost)

Výše uvedený seznam rostlin by měl postačit pro zařízení dekorativního terária, které bude alespoň do určité míry zpříjemňovat leguánovi život a Vám pohled na jeho ubikaci. Rád bych podotkl, že existují ještě další stovky, ba dokonce tisíce dalších rostlin, které je možné v tropickém teráriu pěstovat.

Zároveň bych případné zájemce o konkrétní rostliny odkázal na příslušné zdroje, kde jsou přesně popsány podmínky, které jsou pro danou rostlinu optimální – uvádět v tomto článku podrobný popis životních podmínek rostlin jsem považoval za bezpředmětné.

*Ondřej Kulič*

## **Použitá literatura:**

*Haberer, Martin; Atlas okrasných rostlin; Brázda*

*Kubát, Karel: Botanika; Scientia*

*Kolektiv autorů: Rostliny; Euromedia Group*

*Novák, Jan : Jedovaté rostliny kolem nás; Grada*

## Internet:

[www.celysvet.cz](http://www.celysvet.cz)

[www.jiho.ceskestavby.cz](http://www.jiho.ceskestavby.cz)

[www.severo.ceskestavby.cz](http://www.severo.ceskestavby.cz)

[www.biolib.cz](http://www.biolib.cz)

[www.biotox.cz](http://www.biotox.cz)