

# Taxon *Guzmania lingulata*

Název taxonu	Guzmania lingulata
Vědecký název taxonu	Guzmania lingulata
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">(L.) Mez (1896)</a>
Český název	guzmánie jazýčkovitá
Synonyma (zahradnicky pou..	Guzmania lingulata var. splendens (C.D. Bouché) Mez; Guzmania cardinalis (André) Mez; Tillandsia lingulata L.
Autor	Jiří Martinek (ji_martinek@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Vnitrodruhové jednotky	var. lingulata
Nadřazená kategorie	<a href="#">Guzmania</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Neotropická květenná říše, Karibská oblast, Orinocká oblast, Amazonská oblast, oblast Guyanské vysočiny, oblast temperátních jihoamerických lesů, Paleotropická květenná říše a Indická oblast
Biogeografické regiony - po..	Střední Amerika, západní Indie, Kolumbie, Brazílie, Bolívie

## Zařazení

Pěstitelská skupina	Trvalka stálezelená, Interiérová rostlina okrasná listem a Interiérová rostlina okrasná květem
Životní forma	Epifyt

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	nálevkovité růžice; široká nálevka až 70 cm v průměru, zadržující vodu
Výhony	zkrácený stonek
Listy	přízemní růžice dlouhých, kopinatých až čárkovitých, lesklých listů; zelené, hladké bez šupin, u báze hnědé, někdy s hnědými podélnými proužky, na konci zúžené do špičky
Květenství	jednoduchý nebo větvený klas s růžicovitě uspořádanými listeny; květenství vysunuto z nálevky na silném, až 30 cm dlouhém stonku s velikými svítivě červenými listeny
Květy	korunní plátky bílé; rostlina po odkvetení odumírá
Plody	tobolka
Semena	chmýřířtá
Možnost záměny taxonu (+..	Guzmania lingulata var. concolor Proctor et Cedeno-Mald. (syn.

## Nároky na stanoviště

---

Faktor světla	světlé až polostinné stanoviště
Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor tepla	teplý skleník; celoročně teplota 18 až 25 °C
Faktor vody	celoročně stejnoměrná vlhkost substrátu, vysoká vzdušná vlhkost; zálivka měkkou odstátou nebo dešťovou vodou do nálevky a časté rosení
Faktor půdy	hrubý rašelinný substrát s přídavkem zahradní zeminy; pH 5,0 - 5,5

## Užitné vlastnosti

---

Období hlavního estetického...	leden až prosinec
Použití	větší okenní vitríny, vlhké a teplé skleníky a zimní zahrady, epifytní kmeny; krátkodobá dekorace okrasná květem do otevřeného interiéru
Choroby a škůdci	štítěnky, svilušky, kořenoví červci

## Množení

---

Množení	Generativní, Předpěstování sadby, Vegetativní a Množení oddělky
Množení - poznámka	oddělením dceřiných rostlin; výsev při teplotě substrátu 22-25 °C, semena nezakrývat, klíčí na světle

## Celky sbírek

---

Celky sbírek v areálu ZF

- [Park - Palmový skleník / Zámecký park v Lednici](#)
- [S 1: přední pravá loď... / ZF - S - Experimentální zahrada - skleník \(teplý skleník\)](#)

## Ostatní

---

Odkazy

- <http://www.tropicos.org/Name/4300559?tab=references>

## Grafické přílohy

---

