

# Taxon Begonia x ricinifolia

Název taxonu	Begonia x ricinifolia
Vědecký název taxonu	Begonia x ricinifolia
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">A. Dietr. (1847)</a>
Český název	kysala ricinolistá
Autor	Jiří Martinek (ji_martinek@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Begoniaceae</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Kulturní původ
Biogeografické regiony - po..	rodičovské druhy: Begonia heracleifolia Schltdl. et Cham. x Begonia peponifolia Brongn. ex Cels

## Zařazení

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

## Popisné a identifikační znaky

Výhony	bazální stonek ztlustý, plazivý, vzácně vystoupavý; výška do 50 cm
Listy	čepele okrouhlé, velké, do 30 cm v průměru, 5-7laločnaté, na líci tmavě zelené, lesklé, krátce chlupaté, rub purpurově červený; řapíky výrazně štětinaté, 30-50 cm dlouhé, štětiny barvy vínově červené až bělavé
Květenství	květenství do 70 cm délky
Květy	četné, malé, bílorůžové
Plody	tobolka

## Nároky na stanoviště

Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - stín	✓
Faktor světla - poznámka	polostinné až stinné stanoviště
Faktor tepla	teplý až poloteplý skleník; zimní teploty 10-18 °C
Faktor vody	celoročně vyrovnaná vlhkost substrátu
Faktor půdy	humózní substrát s příměsí zahradní zeminy; pH 5,5 - 6,5

## Užitné vlastnosti

---

Období hlavního estetického...	leden až prosinec
Použití	rostlina okrasná listem, do podrostů ve sklenících
Choroby a škůdci	listové mšice a háďátka; třásněnky

## Množení

---

Množení Vegetativní, Listové řízky a Dělení trsů

## Celky sbírek

---

Celky sbírek v areálu ZF

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

## Grafické přílohy

---

