

# Taxon *Kalanchoe tomentosa*

Název taxonu	<i>Kalanchoe tomentosa</i>
Vědecký název taxonu	<i>Kalanchoe tomentosa</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">Baker (1882)</a>
Český název	kolopejka
Autor	Jiří Martinek (ji_martinek@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Nadřazená kategorie	<a href="#">Kalanchoe</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Paleotropická květenná říše a Madagaskarská oblast
Biogeografické regiony - po..	střední Madagaskar

## Zařazení

Pěstitelská skupina	Interiérová rostlina okrasná listem a Polokeř stálezelený
Pěstitelská skupina - pozná..	rostlina sukulentní
Životní forma	Fanerofyt

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	trsnatý polokeř výšky 10-50 cm
Listy	vstřícné; kopinaté 6-8 x 2-3 cm, dužnaté a hustě bílé plstnaté s hnědými znaky na okrajích; barva listů se mění podle intenzity oslunění od bílé v polostínu až po hnědou na slunci
Květenství	koncové vrcholičnaté laty
Květy	kalich 4dílný, kratší než koruna, koruna řepcovitá, lem rozložený a 4dílný, žlutohnědá až žlutozelená
Plody	mnohosemenné měchýřky

## Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Duben
Konec doby kvetení	Červenec

## Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	velmi světlé stanoviště, plné slunce
Faktor tepla	studený až poloteplý skleník či interiér; teploty v létě 18-25 °C, v zimě 12-15 °C

Faktor vody	zálivka omezená během zimy
Faktor půdy	propustný, středně těžký substrát s podílem zahradní zeminy a písku; pH 6,0 - 6,8

## Užitné vlastnosti

---

Období hlavního estetickéh... leden až prosinec

## Množení

---

Množení	Vegetativní, Listové řízky a Vrcholové řízky
Odrůdy	'Chocolate Solider' - hnědě zbarvený list; 'Nigromarginatas' - výrazně hnědý okraj listu

## Celky sbírek

---

Celky sbírek v areálu ZF

- [S 3: přední levá loď... / ZF - S - Experimentální zahrada - skleník \(studený skleník\)](#)

## Ostatní

---

Poznámka Známé také pod lidovým názvem "kočičí ouško".

Odkazy

- <http://www.tropicos.org/Name/8901492?tab=references>