

# Taxon *Acalypha hispida*

Název taxonu	<i>Acalypha hispida</i>
Vědecký název taxonu	<i>Acalypha hispida</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">Burm. f. (1768)</a>
Český název	palnice, "kočičí ocásek"
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Acalypha sanderi</i> N.E. Br.; <i>Caturus spiciflorus</i> L.; <i>Ricinocarpus hispidus</i> (Burm. f.) Kuntze
Autor	Jiří Martinek (ji_martinek@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Druh</a>
Vnitrodruhové jednotky	<i>Acalypha hispida</i> var. <i>sanderi</i> (N.E. Br.) J.J. Sm.
Nadřazená kategorie	<a href="#">Acalypha</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Paleotropická květenná říše, Malesijská oblast a Malesijská oblast
Biogeografické regiony - po..	Malajské souostroví, přesný původ nejasný. Celosvětově pěstována jako okrasná rostlina v tropických oblastech, kde zplaňuje.

## Zařazení

Pěstitelská skupina	Interiérová rostlina okrasná květem a Listnatý keř stálezelený
Životní forma	Fanerofyt

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	vzpřímený, široce a řidce větvený keř, výšky 30-50(-200) cm a šířky 1-2 m
Listy	střídavé; oválné až dlouze srdčité, 10-25 x 10-15 cm velké, na okraji pilovité; sytě zelené
Květenství	hroznovitá květenství v úžlabí listů, 25-50 cm dlouhá; bílé nebo karmínově červené barvy

## Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Leden
Konec doby kvetení	Říjen

## Nároky na stanoviště

Faktor světla	světlá stanoviště až rozptýlené světlo; pro optimální kvetení umístit na světle, ale ne přímé slunce
Faktor světla - slunce	✓

Faktor světla - polostín	✓
Faktor tepla	teplý skleník či interiér; teploty v létě 18-20 °C, v zimě 16-18 °C
Faktor vody	kořenový bal udržovat stále rovnoměrně mírně vlhký; vysoká vzdušná vlhkost; postříkovat měkkou vodou o pokojové teplotě
Faktor půdy	humózní substrát s příměsí zahradní zeminy; pH 6,2 - 6,8

## Užitné vlastnosti

---

Období hlavního estetickéh...	leden až prosinec
Použití	teplé skleníky a zimní zahrady: na okraje sesazovaných nádob a závěsných košíků, solitérní kvetoucí keř; v otevřeném interiéru je krátkověká
Choroby a škůdci	molice, listové mšice a svilušky na příliš suchém vzduchu; plíseň šedá při přemokření
Růstové i jiné druhově spec..	jedovatá rostlina

## Množení

---

Množení	Vegetativní, Řízkování, Vrcholové řízky a Osní řízky
Množení - poznámka	vrcholové řízky na jaře, při velmi vysoké vlhkosti 20-25 °C
Odrůdy	‘Alba’ - bílé kvetoucí kultivar

## 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/12800112>
- <http://www.tropicos.org/Name/12800112?tab=references>

## Grafické přílohy

---

