

Taxon Chlorophytum comosum

Název taxonu	Chlorophytum comosum
Vědecký název taxonu	Chlorophytum comosum
Jména autorů, kteří taxon p...	(Thunb.) Jacques (1862)
Český název	zelenec chocholatý
Synonyma (zahradnický pou..	Anthericum comosum Thunb.; Chlorophytum elatum (Ait ch.) R. Br. ex Ker-Gawl.
Autor	Jiří Martinek (ji_martinek@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Chlorophytum

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Kapská květenná říše a Kapská oblast
Biogeografické regiony - po..	J Afrika: Kapsko, Natal

Zařazení

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

Popisné a identifikační znaky

Habitus	vytrvalá bylina s přizemní růžicí; výška 10 až 50 cm
Kořen	na kořenech se vytvářejí válcovitě ztlustlé hlízky, dlouhé 5-10 cm
Výhony	vytváří postranní žlutavé výhony (délky cca 75 cm) s malými drceřnými růžicemi listů s masitými kořínky
Listy	uspořádané do přizemní růžice; kopinaté a řemenité (20-45 x 0,5-2,5 cm), žlábkovité a obloukovitě prohnuté, v kultivarech panašované; zelenobíle květy
Květenství	hroznovité květenství na postranních výhonech
Květy	pětičetné; květ do 1 cm velký, nálevkovitý. petal 6, po 3 lístcích ve dvou kruzích; tyčinky vyniklé z květu
Plody	tobolka

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Červen
Konec doby kvetení	Srpen

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - stín	✓
Faktor světla - poznámka	světlé stanoviště až stín; zelené formy velmi tolerantní, panašované světlejší stanoviště; ne plný sluneční úpal
Faktor tepla	teplý až studený skleník či interiér; zimní teploty 10-15 °C, poklesy k 8 °C
Faktor vody	substrát trvale vlhký, ne však zamokřený; vhodná vyšší vzdušná vlhkost (70 % RVV); Chlorophytum je přizpůsobivé, snáší zakouřené a suché prostředí; v takovém prostředí však hnědnou špičky a okraje listů
Faktor půdy	směs pařeništní zeminy, rašeliny, dmovky a písku (2:1:1:1), pH 5,8 - 7,0

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického...	leden až prosinec
Použití	závěsné nádoby, okraje sesazovaných nádob, ampule; pěstování na záhonech jako letnička nepravá; možno pěstovat hydroponicky
Choroby a škůdci	mšice, vlnatka, svilušky; hnědé okraje listů při přemokření nebo přeschnutí substrátu; hniloba kořenů při nadměrném vlhku (Erwinia carotovora)

Množení

Množení Vegetativní, Množení oddělků a Množení šlahouny

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

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

Ostatní

Poznámka Také známý pod názvem falangium; "pavouk"

Odkazy

- <http://www.tropicos.org/Name/18400554?tab=references>
- <http://www.tropicos.org/Name/18400554?tab=chromosomecounts>

Grafické přílohy

