

Taxon *Pilea nummulariaefolia*

Název taxonu	<i>Pilea nummulariaefolia</i>
Vědecký název taxonu	<i>Pilea nummulariaefolia</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	(Swartz) Weddell
Český název	kanonýrka penízkolistá
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Pilea klugii</i> Killip
Autor	Jiří Uher (ji_uher@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Urticaceae

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Neotropická květenná říše, Karibská oblast a Orinocká oblast
Biogeografické regiony - po..	Z Guatemaly a Antill po Peru a Venezuelu

Zařazení

Fytcenologický původ	petrochtofyt - na stinných vlhkých skalách a zdech, do 1500 m n.m.
Pěstitelská skupina	Interiérová rostlina okrasná listem
Životní forma	Chamaefyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	plazivá - převisající, výhony až 1.0 m dlouhé
Kořen	adventivní z nodů
Výhony	převisající, s krátkým bočním větvením, měkce pýřité
Listy	vstřícné, v páru podobné, okrouhlé, vroubkované, oboustranně štětinkatě pýřité; palisty široce vejčité, blanité, přetrvávající
Květenství	stopečkaté, axilární chomáčky samčích kvítků a s několika samičími při bázi
Květy	nenápadné, různopohlavné, haplochlamydeické
Plody	drobné vejčité nažky
Semena	neoddělitelná od nažek
Možnost záměny taxonu (+..	velkolisté formy zaměnitelné s antillskou <i>Pilea repens</i> Wedd., celkově robustnější s listy téměř lysými, puchýřnatě svraskalými, a peruánskou <i>Pilea strigosa</i> Wedd., rezavě chlupatou s různopohlavnými květenstvími
Dlouhověkost	krátkověká - rychle stárne, nutno přemnožovat

Doba kvetení

Doba kvetení - poznámka kvete nepravidelně, příležitostně celoročně

Nároky na stanoviště

Faktor světla - polostín	✓
Faktor světla - poznámka	30-40 klux
Faktor tepla	18°C-22°C množení, poté 16°C-18°C (v závěru kultivace i 14°C)
Faktor vody	vlhkomilná
Faktor půdy	baltská rašelina, pH 6.0-7.0, EC do 1.2 mS.cm

Množení

Množení	Řízkování, Vrcholové řízky a Osní řízky
Konečné hrnky	8-10 cm (8-12 řízků)
Doba kultivace	v 9-10 cm hrnkách asi 10 týdnů, závěsné košíky 12-16 týdnů
Odrůdy	‘Šárka’ (nejspíše hybrid s <i>Pilea fasciata</i> Wedd., stříbřitě značený list)

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

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

Ostatní

Odkazy

- Killip E.P.(1935): The Andean species of *Pilea*. Contributions U.S. Nat. Herbarium 26 (8): 367-394; Stahn B.& al. (1987): Grunpflanzen in Tabellen und Übersichten. VEB Deutscher Landwirtschaftsverlag, Berlin

Grafické přílohy



