

Taxon *Cyclamen persicum*

Název taxonu	<i>Cyclamen persicum</i>
Vědecký název taxonu	<i>Cyclamen persicum</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	Mill. (1768)
Český název	brambořík perský
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Cyclamen vernale</i> Mill.; <i>Cyclamen latifolium</i> Sibth. et Sm; <i>Cyclaminus persica</i> (Mill.) Asch.
Autor	Jiří Martinek (ji_martinek@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Cyclamen

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše, Mediterránní oblast a Saharsko-arabská oblast
Biogeografické regiony - po..	Evropa: Kréta, Turecko; Střední Východ, Tunisko, Alžírsko

Zařazení

Fytcenologický původ	roste na přistíněných křovinatých stanovištích, v macchii, lesních lemech a na světlinách, nevyhýbá se ani skalnatým svahům, dokáže osídlit i štěrbiny skal
Pěstitelská skupina	Trvalka zatahující, Hlíznatá rostlina, Interiérová rostlina okrasná listem a Interiérová rostlina okrasná květem
Životní forma	Kryptofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	hlíznatá vytrvalá bylina 10-30(-50) cm vysoká
Kořen	kulatá zploštělá hlízka
Listy	v přízemní růžici; dlouze řapíkaté, srdčité, na okraji zubaté; s výraznou stříbrnou kresbou
Květy	okvětní lístky 3-8 cm velké, cípy nazpět stočené; barvy bílá, růžová, červená až nafialovělá; vzpřímené a dlouhé stopky; oplozené semeníky se sklápí k zemi a zavrtávají do země, kde teprve dozrávají (geokarpie); z jedné rostliny může být až 40 květů; květy jsou vonné
Plody	tobolka

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Prosinec
----------------------	----------

Nároky na stanoviště

Faktor světla	světlé stanoviště, nesnese přímé slunce
Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor tepla	vyvarovat se vysokých teplot v období kvetení; chladný skleník či interiér, za květu ideální teplota 12-16°C
Faktor vody	během kvetení nesmí kořenové baly vyschnout; nesmáčet hlízy vodou; preferuje vyšší vzdušnou vlhkost
Faktor půdy	humózní substrát, podíl listovky a zahradní půdy; pH 5,5 - 6,8; 1x za dva roky přesadit do substrátu tak, aby vrchol hlízy vyčníval nad povrch

Užité vlastnosti

Použití	často pěstovaná pokojová rostlina, v teplých interiérech pouze krátkodobá kvetoucí dekorace; po odkvětu rostliny zapustit na celé léto s květináčem do půdy na stinném místě v zahradě
Choroby a škůdci	listové mšice, svilušky a třásněnky v suchém a teplém prostředí; hniloba hlíz a plíseň šedá při nadměrné vlhkosti substrátu; v teple žloutnou a odumírají listy; kořenová hádátka a housenky
Růstové i jiné druhově spec..	jedovatá rostlina

Množení

Množení	Generativní, Předpěstování sadby, Vegetativní a „in vitro“ (mikropropagace)
Množení - poznámka	klíčí ve tmě, teplota substrátu 16-20 °C, semena klíčí asi 4 týdny
Odrůdy	v obchodech se nabízí v mnoha kultivarech, které se od sebe odlišují barvou i stavbou květů, kresbou na listech a celkovou velikostí rostlin; skupiny odrůd: velkokvěté, celokrajné (‘Leuchfeuer’); s třepenitými okraji; plnokvěté (‘Mauve’, ‘Vermillon’); rokoko odrůdy s plným květem a třepenitým okrajem; Viktoria odrůdy (květy s červeným okem a barevným okrajem); drobnokvěté a miniaturní, vonné (‘Sonja’)

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

Odkazy

- <http://www.tropicos.org/Name/26400750>

Grafické přílohy

