

Taxon *Codiaeum variegatum*

Název taxonu	<i>Codiaeum variegatum</i>
Vědecký název taxonu	<i>Codiaeum variegatum</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	(L.) Rumph. ex A. Juss. (1824)
Odrůda	‘President’
Český název	kroton
Synonyma (zahradnický pou..	<i>Codiaeum variegatum</i> (L.) Blume; <i>Codiaeum variegatum</i> var. <i>pictum</i> (Lodd.) Müll. Arg.; <i>Croton pictus</i> Lodd.; <i>Croton variegatus</i> L.
Autor	Jiří Martinek (ji_martinek@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Codiaeum

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Paleotropická květenná říše, Indická oblast, Indočínská oblast a Malesijská oblast
Biogeografické regiony - po..	Indie, Srí Lanka, Malajské souostroví, Sundské ostrovy

Zařazení

Pěstitelská skupina	Interiérová rostlina okrasná listem, Listnatý strom stálezelený a Listnatý keř stálezelený
Životní forma	Fanerofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	stálezelený, vzpřímený, chudě větvený a lysý keř či malý stromek, výška 1-2(-5) m
Výhony	lysé, s vyniklými listovými jizvami, listnaté kmínky 3-10 cm tlusté; palisty chybí
Listy	střídavé; (tence) kožovité, lesklé, velmi proměnlivé ve velikosti a tvaru, zbarvené červeně, růžově, oranžově, purpurově nebo žlutě, vejčité až čárkovité, (vejčitě) podlouhlé, eliptické nebo lopatkovité či obvejčitě podlouhlé, celokrajné nebo laločnaté, 5-35 x 0,5-10 cm velké, řapíky 1-3,5 cm, báze klínovitá, špičatá nebo tupá
Květenství	úžlabní hrozen, 8-40 cm dlouhý, obvykle vzpřímený, lysý; rostlina jednodomá
Květy	samčí květy bílé - 5 volných kališních lístků, 5 volných korunních lístků, které jsou poněkud kratší než kalich, 20-30 tyčinek; samičí květy žlutavé - 5 na bázi srostlých kališních lístků, koruna chybí, gyneceum srůstá ze 3 plodolistů, blizna je trojlaločná

Opylovací poměry	Samosprašná
Plody	tobolky téměř kulovité, mírně zploštělé, lysé, asi 9 mm v průměru
Semena	semena asi 6 mm
Dlouhověkost	ano

Nároky na stanoviště

Faktor světla	celoročně velmi světlé, bez přímého slunce
Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓
Faktor tepla	teplý skleník či interiér; v létě 18-25 °C; v zimě 16-18 °C, při nižších teplotách shazuje listy, nesnáší poklesy teploty pod 10 °C; chránit před průvanem a chladem od kořenů
Faktor vody	pravidelná a rovnoměrná zálivka, nesnese dlouhodobě vyschlý substrát
Faktor půdy	humózní substrát s trochou zahradní zeminy; pH 5,0 - 6,0

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického...	leden až prosinec
Použití	výrazná barevná solitéra v bytech; rovněž využíván lidovým léčitelstvem, mimo jiné jako prostředek k zastavení krvácivosti
Choroby a škůdci	vlnatky, puklice, třásněnky, při suchém vzduchu svilušky
Růstové i jiné druhově spec..	rostlina vytváří bezbarvý latex; jedovatá

Množení

Množení	Vegetativní, Vrcholové řízky a Osní řízky
Množení - poznámka	kultivary s výrazně barevnými listy většinou nekvetou a množí se výhradně vegetativně: vrcholové řízky - teplota substrátu 25-30 °C, vysoká vzdušná vlhkost; stonkové řízky se 3-4 listy
Odrůdy	pěstuje se mnoho kultivarů odlišných zbarvením listů, např.: 'Veitchii'; 'Punctatum Aureum' - výrazná žlutá kresba listů; 'Aucobefolium'; 'Goldfinger' - úzké, žlutě panašované listy, atd.

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

Poznámka také známý pod názvem podivec pestrý

Odkazy

- <http://www.tropicos.org/Name/12805421?tab=references>
- <http://databaze.dendrologie.cz/index.php?menu=5&id=14682>

Grafické přílohy





