

Taxon *Crocus vernus*

Název taxonu	<i>Crocus vernus</i>
Vědecký název taxonu	<i>Crocus vernus</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	(L.) Hill
Český název	krokus jarní
Synonyma (zahradnický pou..	syn. <i>C. sativus</i> var. <i>vernus</i> L., <i>C. duplex</i> Weston, <i>C. purpureus</i> Weston, <i>C. obovatus</i> Haw., <i>C. vernalis</i> Billb., <i>C. reineggeri</i> Opiz, <i>C. latifolius</i> Stokes, <i>C. nervifolius</i> Rchb., <i>C. banaticus</i> Heuff., <i>C. longiflorus</i> Hegetschw., <i>C. grandiflorus</i> Hegetschw., <i>C. pictus</i> (Sabine) Steud., <i>C. nivigena</i> Herb., <i>C. heuffelianus</i> Herb., <i>C. uniflorus</i> Schur, <i>C. discolor</i> Reuss, <i>C. heuffelii</i> Körn., <i>C. candidus</i> Schloss. & Vuk., <i>C. vittatus</i> Schloss. & Vuk., <i>C. indivisus</i> J.A.Richt., <i>C. exiguus</i> Schur, <i>C. multiflorus</i> Schur, <i>C. sylvester</i> Bubani, <i>C. babiogorensis</i> Zapal., <i>C. parviflorus</i> (J.Gay) E.H.L.Krause
Autor	Stanislav Vilím (stanislav_vil_m@unknown.cz)
Kategorie	Druh
Nadřazená kategorie	Crocus

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Holartická květenná říše a Atlanticko-eurosibiřská oblast
Biogeografické regiony - po..	domácí v evropských horách (v Pyrenejích a Alpách - přes Polsko a Rusko, jižní Sicílii a Albánii)

Zařazení

Fytocenologický původ	horské louky, prostor mezi keři nebo v řídkých lesích
Pěstitelská skupina	Trvalka zatahující a Hlíznatá rostlina
Životní forma	Kryptofyt
Životní forma - poznámka	vytváří cibulovou hlízu o průměru 20 mm, obalové listy hlízy jsou světle hnědé, síťkované
Zařazení podle původu, nár...	Diza - divoce rostoucí trvalka záhonového charakteru

Popisné a identifikační znaky

Habitus	trs úzkých trávovitých listů, kdy ze středu vyrůstá květ
Kořen	kořeny jsou jemné svazčité
Výhony	nevytváří
Pupeny	ukryty na vrchní straně hlízek
Listy	listy úzké, trávovité, raší zároveň s květy
Květenství	nevytváří

Květy	jednotlivé, v různých barvách dle odrůdy, nejčastěji žlutá, bílé, fialová
Plody	nevýznamné
Semena	drobná, nevýznamná
Vytrvalost	na vhodném stanovišti je vytrvalý bez nutnosti přesazování
Dlouhověkost	dlouhověký, 15 a více let
Doba rašení	Brzy na jaře rašící (II-III)

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Březen
Konec doby kvetení	Duben
Remontování - poznámka	neremontuje

Doba zrání

Začátek doby zrání	Duben
Konec doby zrání	Květen

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - polostín	✓

Užitné vlastnosti

Období hlavního estetického..	v době kvetení
Použití - pro trvalky	VP - Volné plochy (otevřené, slunné, bez souvislého porostu dřevin), VPP - Volné plochy přírodě blízkého charakteru, VPz - Volné plochy záhonového charakteru, VPs - Volné plochy stepního charakteru (živné půdy s vysokým obsahem Ca), KSss - Kamenitá stanoviště - skalnatá step (štěrk, suť, skalnatý záhon), A - Alpinum a Z - Záhon
Použití - pro trvalky - pozná..	do trvalkových záhonů na exponovaná místa pro vytvoření jarního efektu, skalky, štěrkové záhony, použít se dá do trávníku se specifickou formou údržby trávníku, vyžaduje propustný substrát
Růstové i jiné druhově spec..	po odkvetení zatahuje

Množení

Množení	Generativní a Vegetativní
Množení - poznámka	semenem, dceřinými hlízkami