

Taxon *Vitis vinifera* Veltlinske cervene

Název taxonu	Vitis vinifera Veltlinske cervene
Vědecký název taxonu	Vitis vinifera
Jména autorů, kteří taxon p...	Linné
Odrůda	‘Veltlínské červené’ (VČ)
Český název	Réva vinná pravá
Synonyma (zahradnický pou..	Roter Veltliner, Crvena Valtelina, Tarant červený, Ryvola červená
Autor	Radek Sotolář (radek_sotol_@unknown.cz)
Kategorie	Odrůda
Vnitrodruhové jednotky	vinifera
Nadřazená kategorie	Vitis

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Kulturní původ
Biogeografické regiony - po..	původ odrůdy je pravděpodobně rakouský, křížení však není známo

Zařazení

Fytcenologický původ	původní odrůda
Pěstitelská skupina	Moštová odrůda
Životní forma	Fanero fy t

Popisné a identifikační znaky

Habitus	dle vedení, má středně bujný až bujný růst
Výhony	jednoleté réví je středně silné, žlutavě hnědé, občas hůře vyžívající
Pupeny	středně velké, zahrocené
Listy	středně velké až velké, výrazně pětilaločné s hlubokými výkroji, bazální výkroj je lyrovitý, úzce otevřený; povrch listu je tmavě zelený, velmi jemně vrásčitý, vespod plstnatý
Květenství	lata
Květy	oboupohlavné, pětičetné
Opylovací poměry	Samosprašná
Plody	středně velký, kuželovitý, hustší hrozen s křídélky; bobule kulatá, středně velká, šedočervené barvy, ve stínu nazelenalá
Semena	velká, hruškovitá, s delším zobáčkem
Kůra a borka	šedé barvy, odlupuje se v pásech
Možnost záměny taxonu (+..	‘Veltlínské červené rané’ (VČ má však pozdější zrání)
Vytrvalost	ano
Dlouhověkost	ano
Doba rašení	Na jaře raší (IV)

Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Květen
----------------------	--------

Konec doby kvetení Červen

Doba zrání

Začátek doby zrání Zář
Konec doby zrání Říjen

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce ✓
Faktor světla - poznámka vyžaduje kvalitní oslunění (mírné svahy s jižní expozicí)
Faktor tepla teplé polohy (kukuřičná oblast), mrazuvzdornost slabší
Faktor vody snáší dobře i půdy kamenité a suché
Faktor půdy lépe vlhčí hlinité a hlinitopíščité půdy
Faktor půdy - vápnomilný ✓
Faktor půdy - poznámka ovlivňujeme podnoží

Agrotechnické vlastnosti a požadavky

Vhodnost vedení střední i vysoké vedení
Řez na dlouhý tažeň, snáší dobře i krátký řez
Podnoží do hlubších humóznějších půd SO 4, CR 2 i T 5C, do sušších podmínek bujněji rostoucí podnože LE-K/1, Kober 125 AA i 5 BB

Užitné vlastnosti

Použití bílá moštová odrůda - výroba bílého vína
Choroby a škůdci nižší až střední odolnost k houbovým chorobám, napadána obaleči
Plodnost středně pozdní, pravidelná (výnos 8-12 t/ha)

Množení

Množení Roubování
Množení - poznámka dá se množit i hřížením, dřevitými řízkami i mikropropagací
Popis vína víno má jemnou charakteristickou odrůdovou vůni i chuť, avšak bez zvláštního výraznějšího buketu
Doporučená technologie vína jakostní a přívlastková bílá vína, cuvée

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [V / ZF - V - vinice \(řádek 132\)](#)

Ostatní

Odkazy

- http://tilia.zf.mendelu.cz/ustavy/556/ustav_556/atlas_reva/atlas_reva.pdf

Grafické přílohy

