

Taxon Vitis vinifera Nitra

Název taxonu	Vitis vinifera Nitra
Vědecký název taxonu	Vitis vinifera
Jména autorů, kteří taxon p...	Linné
Odrůda	´Nitra´ (Ni)
Český název	Réva vinná pravá
Synonyma (zahradnický pou..	CAAB 3/8
Autor	Radek Sotolář (radek_sotol_@unknown.cz)
Kategorie	Odrůda
Vnitrodruhové jednotky	vinifera
Nadřazená kategorie	Vitis

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Kulturní původ
Biogeografické regiony - po..	jedná se o slovenskou odrůdu, vznikla křížením odrůd ´Castets´ x ´Abouriou noir´

Zařazení

Fytcenologický původ	původní odrůda
Pěstitelská skupina	Mošťová odrůda
Životní forma	Fanerofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	dle vedení, má středně bujný růst
Výhony	jednoleté réví je středně silné, tmavě hnědé, dobře vyzrávající
Pupeny	středně velké, tupé
Listy	středně velké až velké, pětilaločnaté, hluboce vykrajované, bazální výkroj je otevřený ve tvaru písmene V; povrch listu je tmavě zelený, vrásčitý
Květenství	lata
Květy	oboupohlavné, pětičetné
Opylovací poměry	Samosprašná
Plody	středně velký hrozen, křídlatý, spíše hustší; má středně velké kulaté bobule, tmavě modré barvy
Semena	středně velké, hruškovité, s krátkým zobáčkem
Kůra a borka	šedé barvy, odlupuje se v pásech
Možnost záměny taxonu (+..	Hron (Nitra má tmavší barvu výhonů)
Vytrvalost	ano
Dlouhověkost	ano
Doba rašení	Na jaře rašící (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 dobrá
Faktor vody vhodné jsou sušší i kamenité půdy
Faktor půdy hlinité, hlinitopísčité půdy
Faktor půdy - vápnomilný ✓
Faktor půdy - poznámka ovlivňujeme podnoží

Agrotechnické vlastnosti a požadavky

Vhodnost vedení střední vedení
Řez na dlouhý tažeň
Podnoží na chudších půdách Kober 125 AA, do hlubších a úrodnějších půd pak CR 2 nebo SO 4

Užitné vlastnosti

Použití modrá moštová odrůda - výroba červeného vína
Choroby a škůdci odolnost proti houbovým chorobám je střední, citlivější je na padlí a plíseň réвовou, obaleči
Plodnost pozdní, pravidelná (výnos 10-15 t/ha)

Množení

Množení Roubování
Množení - poznámka dá se množit i hřížením, dřevitými řízkami i mikropropagací
Popis vína víno je tmavočervené barvy, s jemnou příjemnou kabinetovou chutí
Doporučená technologie vína jakostní a přívlastková červená vína i rosé

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

- [V / ZF - V - vinice \(řádek 114\)](#)

Ostatní

Odkazy

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

Grafické přílohy

