

Taxon *Vitis vinifera Semillon*

Název taxonu	<i>Vitis vinifera Semillon</i>
Vědecký název taxonu	<i>Vitis vinifera</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	<u>Linné</u>
Odrůda	‘Sémillon’ (Se)
Český název	Réva vinná pravá
Synonyma (zahradnický pou..	Semillon, Semillon féher, Boal
Autor	Radek Sotolář (radek_sotol_@unknown.cz)
Kategorie	<u>Odrůda</u>
Vnitrodruhové jednotky	vinifera
Nadřazená kategorie	<u>Vitis</u>

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Kulturní původ
Biogeografické regiony - po..	jde o starobylou odrůdu pocházející pravděpodobně z Francie, křížení není známo

Zařazení

Fytocenologický původ	původní odrůda
Pěstitelská skupina	Moštová odrůda
Životní forma	Fanerofyt

Popisné a identifikační znaky

Habitus	dle vedení, má středně bujný růst
Výhony	jednoleté réví je středně silné, kaštanově hnědé, hůře vyzrává
Pupeny	malé, zašpičatělé
Listy	středně velké, okrouhlé, tří až pět ilaločnaté s hlubšími horními výkroji, bazální výkroj je lyrovitý, otevřený; povrch listu je slabě vrásčitý, vespod plstnatý
Květenství	lata
Květy	oboupolohové, pětičetné
Opylovací poměry	Samosprašná
Plody	středně velký hrozen, kuželovitě válcovitý s křidélky, hustší; bobule je malá až střední, kulatá, žlutozelená, při přezrání s narůžovělým až hnědavým líčkem, ojíněná
Semena	středně velká, hruškovitá, s kratším zobáčkem
Kůra a borka	šedé barvy, odlupuje se v pásech
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	Září
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	příliš suché i těžší vlhké půdy jsou méně vhodné
Faktor půdy	nepříliš suché hlinitopísčité, písčité i kamenité půdy
Faktor půdy - vápnomilný	✓
Faktor půdy - poznámka	ovlivňujeme podnoží

Agrotechnické vlastnosti a požadavky

Vhodnost vedení	střední i vysoké vedení
Řez	na dlouhý tažeň, snáší i krátký řez
Podnož	do vlhčích půd T 5C či SO 4, do sušších CR 2 a Kober 125 AA

Užitné vlastnosti

Použití	bílá moštová odrůda - výroba bílého vína, přímý konzum
Choroby a škůdci	středně odolná k houbovým chorobám, láká obaleče, citlivá na plíseň šedou
Plodnost	pozdní, pravidelná (výnos 7-9 t/ha)

Množení

Množení	Roubování
Množení - poznámka	dá se množit i hřízením, dřevitými řízkami i mikropropagací
Popis vína	vína jsou podobná odrůdě Sauvignon, jen mnohem méně aromatická; lze v nich najít vosk, citrusy, meruňky, pražené mandle či oříšky
Doporučená technologie vína	jakostní a přívlastková bílá vína

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF

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

Grafické přílohy

