

Taxon *Vitis vinifera* Muskat Ottonel

Název taxonu	Vitis vinifera Muskat Ottonel
Vědecký název taxonu	Vitis vinifera
Jména autorů, kteří taxon p...	Linné
Odrůda	´Muškát Ottonel´ (MO)
Český název	Réva vinná pravá
Synonyma (zahradnický pou..	Muscat Ottonel, Ottonel Muskotály, Muscadel Ottonel
Autor	Radek Sotolář (radek_sotoI_@unknown.cz)
Kategorie	Odrůda
Vnitrodruhové jednotky	vinifera
Nadřazená kategorie	Vitis

Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Kulturní původ
Biogeografické regiony - po..	pochází nejspíše z Francie, jedná se pravděpodobně o křížence mezi ´Chrupkou´ (Chasselas) s muškátovou odrůdou ´Muscat de Saumur´ (Muškát žlutý)

Zařazení

Fytocenologický původ	původní odrůda
Pěst itelská skupina	Moš tová odrůda
Životní forma	Fanero fy t

Popisné a identifikační znaky

Habitus	dle vedení, má slabší až středně bujný růst
Výhony	jednoleté réví je středně silné, tmavohnědé, dobře vyžívající
Pupeny	středně velké, širší, zašpičatělé
Listy	středně velké, okrouhlé, pět ilaločnat é s výraznými horními výkroji, bazální výkroj je lyrovitý, otevřený; povrch list u je jemně vrásčitý, spodní strana hladká, na žilnatině slabě št ětinat á
Květenství	lata
Květy	oboupohlavné, pět ičetné
Opylovací poměry	Samosprašná
Plody	malý až středně velký, kuželovitý, středně hustý hrozen, s krátkou stopkou; bobule kulatá, středně velká, žlutozelená
Semena	středně velká, hruškovitá, s krátkým zobáčkem
Kůra a borka	šedé barvy, odlupuje se v pásech
Možnost záměny taxonu (+..	´Muškát moravský´ (M.Ottonel má na listech výrazné horní výkroje)
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	Září

Nároky na stanoviště

Faktor světla - slunce	✓
Faktor světla - poznámka	vyžaduje kvalitní oslunění (mírné svahy s jižní expozicí)
Faktor tepla	teplé polohy (kukuřičná oblast), mrazuvzdornost střední až dobrá
Faktor vody	suché půdy jsou méně vhodné
Faktor půdy	lépe vlhčí hlinité či hlinitopísčité půdy
Faktor půdy - vápnomilný	✓
Faktor půdy - poznámka	ovlivňujeme podnoží

Agrotechnické vlastnosti a požadavky

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

Užitné vlastnosti

Použití	bílá moštová odrůda - výroba bílého vína, přímý konzum
Choroby a škůdci	středně odolná k houbovým chorobám, napadána hmyzem
Plodnost	ranější, pravidelná (výnos 5-10 t/ha)

Množení

Množení	Roubování
Množení - poznámka	dá se množit i hřížením, dřevitými řízký i mikropropagací
Odrůdy	klony PE-1/10, PE-2/1, PE-4/15 a PE-5/4
Popis vína	víno vůně muškátové; chuť také jemně muškátová až citrusová, s nižším obsahem kyselin, v dochuti s lehkou hořčinkou
Doporučená technologie vína	burčák, jakostní a přívlastková bílá vína, cuvée

Celky sbírek

Celky sbírek v areálu ZF	<ul style="list-style-type: none">V / ZF - V - vinice (řádek 122)
--------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------

Ostatní

Odkazy	<ul style="list-style-type: none">http://tilia.zf.mendelu.cz/ustavy/556/ustav_556/atlas_reva/atlas_reva.pdf
--------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

