

# Taxon *Vitis vinifera* Tramin bílý

Název taxonu	Vitis vinifera Tramin bílý
Vědecký název taxonu	Vitis vinifera
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">Linné</a>
Odrůda	‘Tramin bílý’ (TB)
Český název	Réva vinná pravá
Synonyma (zahradnický pou..	Traminer weiss, Savagnin blanc, Tramini feher, Prinč bílý, Bronišť bílý
Autor	Radek Sotolář (radek_sotol_@unknown.cz)
Kategorie	<a href="#">Odrůda</a>
Vnitrodruhové jednotky	vinifera
Nadřazená kategorie	<a href="#">Vitis</a>

## Biogeografické regiony

Biogeografické regiony	Kulturní původ
Biogeografické regiony - po..	starobylá evropská odrůda, původ ani křížení není přesněji známo

## Zařazení

Fytocenologický původ	původní odrůda
Pěst itelská skupina	Mošť ová odrůda
Životní forma	Fanero fy t

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	dle vedení, má střední až bujnější růst, tvoří mnoho fazochů
Výhony	jednoleté réví je středně silné až silné, hnědé až červenohnědé, dobře vyžívající
Pupeny	malé, širší, zahrocené
Listy	středně velké, okrouhlé, tři až pět ilaločnaté listy s mělkými výkroji, bazální výkroj je lyrovitý, úzce otevřený; povrch listu je silně puchýřnatý, vespod mímě ochlupený
Květenství	lata
Květy	oboupohlavné, pětičetné
Opylovací poměry	Samosprašná
Plody	malý, hustý, válcovitý hrozen, křídlatý s krátkou stopkou; bobule je malá, vejčitě oválná, zelenožluté barvy
Semena	menší, elipsoidní s krátkým obáčkem
Kůra a borka	šedé barvy, odlupuje se v pásech
Vytrvalost	ano
Dlouhověkost	ano
Doba rašení	Na jaře rašící (IV)

## Doba kvetení

Začátek doby kvetení	Červen
Konec doby kvetení	Červen

## Doba zrání

---

Začátek doby zrání	Říjen
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 vlhké, jílovité a silněji vápenité půdy jsou méně vhodné
Faktor půdy	nejlépe úrodnější hlinité až hlinitopísčité půdy
Faktor půdy - vápnomilný	✓
Faktor půdy - poznámka	ovlivňujeme podnoží

## Agrotechnické vlastnosti a požadavky

---

Vhodnost vedení	střední i vyšší vedení
Řez	na tažně, snáší dobře i krátký řez
Podnož	pro úrodné půdy SO 4, Teleki 5C, méně úrodné půdy Kober 125AA, pro těžší půdy T 8B

## Užitné vlastnosti

---

Použití	bílá moštová odrůda - výroba bílého vína
Choroby a škůdci	střední odolnost k houbovým chorobám, častěji sprchává
Plodnost	pozdní, pravidelná (výnos 5-7 t/ha)

## Množení

---

Množení	Roubování
Množení - poznámka	dá se množit i hřížením, dřevitými řízkami i mikropropagací
Popis vína	víno má vyšší kyseliny, odrůdově květnatou až kořenitou vůni i chuť
Doporučená technologie vína	jakostní a přívlastková bílá vína, cuvée

## Celky sbírek

---

Celky sbírek v areálu ZF	<ul style="list-style-type: none"><li><a href="#">V / ZF - V - vinice (řádek 103)</a></li></ul>
--------------------------	---

## Ostatní

---

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

## Grafické přílohy

---

