

# Taxon *Vitis vinifera* Chrupka bílá

Název taxonu	<i>Vitis vinifera</i> Chrupka bílá
Vědecký název taxonu	<i>Vitis vinifera</i>
Jména autorů, kteří taxon p...	<a href="#">Linné</a>
Odrůda	´Chrupka bílá´
Český název	réva vinná pravá
Synonyma (zahradnický pou..	Ušlechtilé bílé, Shasla belaja, Gutedel weiss, Chasselas Blanc, Chasselas Doré, Fendant
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 odrůda, její křížení ani původ není přesně známo

## Zařazení

Fytcenologický původ	původní odrůda
Pěstitelská skupina	Liána opadavá
Pěstitelská skupina - pozná..	stolní odrůda révy
Životní forma	Fanerofyt

## Popisné a identifikační znaky

Habitus	má středně bujný růst
Výhony	jednoleté réví je středně silné až silné, tmavě hnědé, dobře vyzrávajících
Pupeny	středně velké, širší, zahrocené
Listy	středně velké, pětilaločnaté, středně až hluboce vykrajované, řapíkový výkrojek je buď uzavřený nebo úzce otevřený; povrch listu lehce vrásčitý, zprohýbaný
Květenství	lata
Květy	oboupohlavné, pětičetné
Opylovací poměry	Samosprašná
Plody	hrozen je středně velký, válcovitě kuželovitý, spíše řidší; bobule je kulatá, středně velká, žlutozelená s hnědým líčkem na osluněné straně
Semena	oválná, středně velká, s krátkým zobáčkem
Kůra a borka	šedé barvy, odlupuje se v pásech
Možnost záměny taxonu (+..	Chrupka červená (má jinou barvu bobulí)
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 dobrá
Faktor vody	příliš suché písčité půdy jsou méně vhodné
Faktor půdy	hlinité či hlinitopísčité půdy, na vápenitých půdách trpí chlorózami
Faktor půdy - vápnomilný	✓
Faktor půdy - poznámka	ovlivňujeme podnoží

## Agrotechnické vlastnosti a požadavky

---

Vhodnost vedení	střední i vysoké vedení
Řez	na dlouhý tažeň, snáší však i krátký řez
Podnož	na chudších půdách Kober 125 AA či CR 2, do hlubších a úrodnějších půd pak SO 4 či T 5C

## Užitné vlastnosti

---

Použití	bílá stolní odrůda - přímý konzum i výroba bílého lehkého vína
Choroby a škůdci	vyšší odolnost k houbovým chorobám, citlivější k virózám
Plodnost	středně raná, pravidelná (výnos 8-12 t/ha)

## Množení

---

Množení	Roubování
Množení - poznámka	dá se množit i hřížením, dřevitými řízkami i mikropropagací
Odrůdy	CHB-2-11, 7-36 ( 238 ), 7-36 ( 283 ), 4211
Popis vína	bobule jsou chruplavé, neutrální chuti, sladší
Doporučená technologie vína	burčák, stolní lehké bílé víno

## Celky sbírek

---

Celky sbírek v areálu ZF	<ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="#">V / ZF - V - vinice (řádek 125)</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

---

