

**Nouveauté**

# Rossula bianca B

Variété de raisin de cuve.

**Origine**

Ce cépage serait originaire de Corse du Sud.

**Utilisation**

Variété de raisin de cuve.

**Nom de la variété en France**

Rossula bianca

**Synonymie**

Aucun synonyme n'est officiellement reconnu en France, ni dans les autres pays de l'Union Européenne pour cette variété.

**Données réglementaires**

En France, le Rossula bianca est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" depuis 2020 sur la liste A et classé.

**Éléments de description**

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau de couleur blanche, qui présente une forte densité des poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur verte à plages bronzées, qui présentent une forte densité des poils couchés,
- aux rameaux herbacés avec des entre-nœuds à stries rouges,
- aux feuilles adultes pentagonales, entières ou à trois lobes avec un sinus pétiolaire en V fermé ou à lobes chevauchants avec parfois présence d'une dent sur le bord, des dents petites à moyennes, assez longues par rapport à leur base, à côtés rectilignes, une pigmentation anthocyannique des nervures nulle, un limbe vert foncé, involuté et légèrement révoluté sur les bords, ondulé entre les nervures, bullé, et à la face inférieure, une forte densité des poils couchés et une densité nulle des poils dressés,
- aux baies qui sont de forme arrondie ou légèrement elliptique.

# Profil génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	137	223	239	178	194	248	238	235	249
Allele 2	149	232	249	188	200	250	248	257	251

## Aptitudes culturales et agronomiques

La Rossula bianca est vigoureuse et fertile. Ce cépage a un port demi-érigé à érigé et il est un peu sensible au vent ainsi qu'à la sécheresse.

## Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

La Rossula bianca ne semble pas présenter de sensibilité particulière au mildiou et à l'oïdium. Elle est également peu sujette à la pourriture grise. En revanche elle s'avère sensible à l'esca.

## Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Rossula bianca porte le numéro 1334.

Un conservatoire de 14 clones a été planté en Corse.

## Références bibliographiques

- Fonds documentaire du Centre de Ressources Biologiques de la Vigne de Vassal-Montpellier, INRAE - Institut Agro Montpellier, Marseillan, France.
- Les cépages insulaires ou le Riacquistu des cépages corses. CRVI de Corse, 2016, San Giuliano, France.

Publications CIVAM Corse : Lexique des noms corses de cépages, novembre 1989, réactualisé en décembre 1992 ; Caractéristiques générales et aptitudes des cépages corses, mai 1995.



*Plantgrape, tous droits réservés,  
plantgrape.fr, UMT Géno-Vigne@  
INRAE - IFV - L'Institut Agro Montpellier*