

# Merlot blanc B

Variété de raisin de cuve.



## Origine

Ce cépage s'est développé dans le vignoble bordelais. D'après les analyses génétiques réalisées à Montpellier, le Merlot blanc serait issu d'un croisement entre la Folle blanche et le Merlot.

## Utilisation

Variété de raisin de cuve.

## Nom de la variété en France

Merlot blanc

## 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 Merlot blanc est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A et classé.

---

## Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une forte densité des poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur verte,
- aux feuilles adultes orbiculaires, à cinq ou sept lobes, avec des sinus latéraux profonds, un sinus pétiolaire ouvert à forme de la base en U, des dents longues par rapport à leur largeur à la base, à côtés rectilignes, une pigmentation anthocyanique des nervures nulle, un limbe involuté, bullé, et à la face inférieure, une densité faible à moyenne des poils dressés et couchés,
- aux baies qui sont de forme arrondie.

# Evolution des surfaces cultivées en France

| Année | 1958 | 1968 | 1979 | 1988 | 1998 | 2008 | 2018 |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|
|-------|------|------|------|------|------|------|------|

|    |      |      |      |     |     |    |    |
|----|------|------|------|-----|-----|----|----|
| ha | 5275 | 3662 | 1905 | 766 | 116 | 71 | 24 |
|----|------|------|------|-----|-----|----|----|

## Profil génétique

| Microsatellite | VVS2 | VMD5 | VMD7 | VMD27 | VRZAG62 | VRZAG79 | VMD25 | VMD28 | VMD32 |
|----------------|------|------|------|-------|---------|---------|-------|-------|-------|
|----------------|------|------|------|-------|---------|---------|-------|-------|-------|

|          |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Allele 1 | 149 | 223 | 239 | 186 | 194 | 252 | 248 | 227 | 239 |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|

|          |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Allele 2 | 149 | 234 | 247 | 188 | 196 | 260 | 248 | 245 | 271 |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|

### Aptitudes culturales et agronomiques

Le Merlot blanc est un cépage très fertile, productif et régulier. Il est sensible à la sécheresse.

### Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Merlot blanc porte le numéro 1182.

### Phénologie

Epoque de débourrement : 2 jours après le Chasselas.

Epoque de maturité : 2ème époque, 3 semaines après le Chasselas.

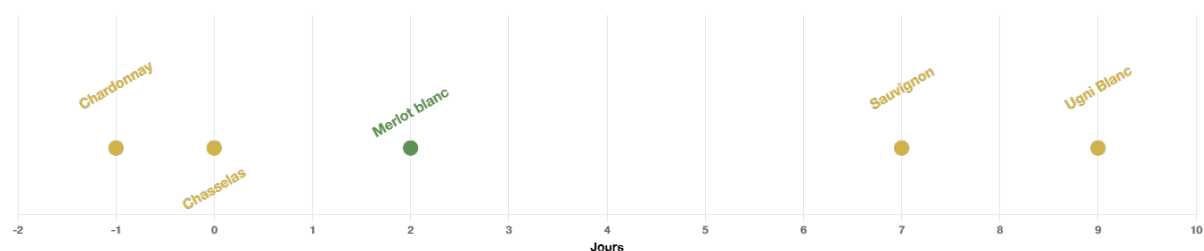
### Potentialités technologiques

Les grappes sont moyennes et les baies petites. Le Merlot blanc donne des vins relativement neutres et de qualité moyenne.

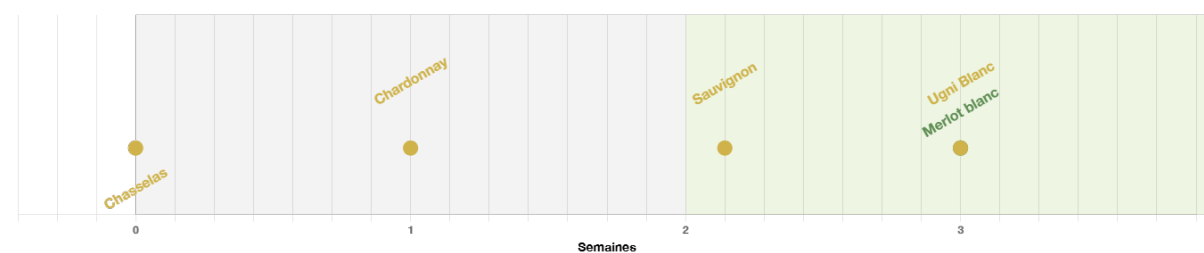
### Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Merlot blanc est très sensible à la pourriture grise. Franc de pied dans les sables, il est également fortement attaqué par les nématodes *Meloidogyne*.

### Debourrement



### Maturité



### Références bibliographiques

- Catalogue des variétés et clones de vigne cultivés en France. Collectif, 2007, Ed. IFV, Le Grau-du-Roi, France.
  - Fonds documentaire du Centre de Ressources Biologiques de la Vigne de Vassal-Montpellier, INRAE - Institut Agro
- ©2023 Plantgrape, tous droits réservés

Montpellier, Marseillan, France.

- Dictionnaire encyclopédique des cépages et de leurs synonymes. P. Galet, 2015, Ed. Libre&Solidaire, France.

---



---

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