

# Mondeuse blanche B

Variedad de uva de vino.







# Origen

Esta variedad originaria de Saboya no se corresponde a la mutación blanca de la Mondeuse. Se trata de una variedad diferente.

#### Usar

Variedad de uva de vino.

#### Nombre de la variedad en Francia

Mondeuse blanche

#### Sinonimia

No existe ningún sinónimo oficialmente reconocido en Francia, ni en los demás países de la Unión Europea para esta variedad.

#### **Datos regulatorios**

En Francia, la Mondeuse blanche está inscrita oficialmente en el «Catalogue des variétés de vigne» en la lista A y está clasificada.

#### Elementos de descripción

La identificación hace referencia:

- a la extremidad del pámpano joven que presenta una densidad media de pelos tumbados,
- a las hojas jóvenes bronceadas,
- a las hojas adultas verde claro, de tamaño medio, orbiculares y de cinco lóbulos, con senos laterales con fondo en V, un seno peciolar abierto con fondo en U, dientes largos en relación a su anchura en la base, de lados convexos, una pigmentación antociánica nula de los nervios, un limbo con hinchazón leve, ligeramente rizado en los bordes y, en el envés del limbo, una densidad nula o muy baja de pelos erguidos y tumbados,
- a las bayas de forma redondeada.

# Evolución de las superficies cultivadas en Francia

Año	1958	1979	1988	1998	2008	2018
ha	1	21	7	5	6	8.1

# Perfil genético

MicrosatelliteVVS2		VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	131	225	239	186	188	252	240	216	239
Allele 2	149	229	260	188	194	260	262	257	261

#### Cultivo y habilidades agronómicas

La Mondeuse blanche posee un porte rastrero.

#### Selección clonal en Francia

El único clon autorizado de Mondeuse blanche lleva el número 1214.

### Fenología

Época de desborre: 5 días después de la variedad Chasselas. Época de maduración: 3ª época, 4 semanas después de la variedad Chasselas.

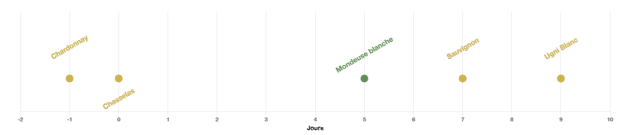
#### Potencial tecnológico

Los racimos y las bayas son de tamaño mediano. La Mondeuse blanche permite la elaboración de vinos vulgares, con grados alcohólicos buenos (buen potencial de acumulación de azúcares) y moderadamente ácidos. Los vinos pueden ser un poco aromáticos si la cosecha se realiza a la madurez.

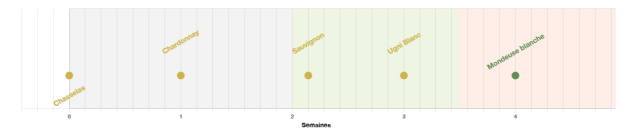
# Susceptibilidad a enfermedades y plagas

Esta variedad es poco sensible a la podredumbre gris.

#### Debourrement



#### Maturité



# Referencias bibliográficas

- Catalogue des variétés et clones de vigne cultivés en France. Collectif, 2007, Ed. IFV, Le Grau-du-Roi, Francia.
- Fondo documental del Centre de Ressources Biologiques de la Vigne de Vassal-Montpellier, INRAE Institut Agro ©2023 Plantgrape, todos los derechos reservados

Montpellier, Marseillan, Francia.

- Dictionnaire encyclopédique des cépages et de leurs synonymes. P. Galet, 2015, Ed. Libre&Solidaire, Francia.
- Traité général de viticulture, Ampélographie. P. Viala y V. Vermorel, 1901-1909, Ed. Masson, París, Francia.











Plantuva, todos los derechos reservados, plantgrape.fr, UMT Géno-Vigne® INRAE - IFV - L'Institut Agro Montpellier