

# Villard blanc B

Variedad de uva de vino.



## Origen

El Villard blanc es un híbrido interespecífico que resulta de un cruce con el Subéreau (6905 Seibel).

## Usar

Variedad de uva de vino.

## Nombre de la variedad en Francia

Villard blanc

## Sinonimia

En Francia, esta variedad puede denominarse oficialmente "12375 Seyve-Villard" por lo que respecta al material vegetal de multiplicación.

## Datos regulatorios

En Francia, el Villard blanc está inscrito oficialmente en el «Catalogue des variétés de vigne» en la lista A y está clasificado. Esta variedad también está inscrita en el registro de Hungría.

---

## Elementos de descripción

La identificación hace referencia:

- a la extremidad del pámpano joven que es semi-abierta, con una densidad baja de pelos tumbados,
- a las hojas jóvenes rojizas y muy brillantes,
- a los pámpanos herbáceos brillantes, con entrenudos de color rojo,
- a las hojas adultas orbiculares o ligeramente reniformes, enteras o de tres lóbulos, con senos laterales poco profundos, un seno peciolar en U abierto, a veces limitado por el nervio cerca del peciolo, dientes grandes, largos en relación a su anchura en la base, de lados rectilíneos o convexos, una pigmentación antocianica baja a media de los nervios, un limbo liso y brillante y, en el envés del limbo, una densidad nula o muy baja de pelos erguidos y tumbados,
- a las bayas de forma ovoide o elíptica larga.

# Evolución de las superficies cultivadas en Francia

Año	1958	1968	1998	2008	2018
ha	19199	21397	1129	439	133

## Perfil genético

	MicrosatelliteVVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	131	229	237	178	178	256	240	233	239
Allele 2	141	234	251	186	194	262	254	235	255

### Cultivo y habilidades agronómicas

El Villard blanc es una variedad vigorosa, bastante fértil con un porte semi-erguido u horizontal. Se puede manejar en poda corta o larga moderada y es preferible la colocación en tutores.

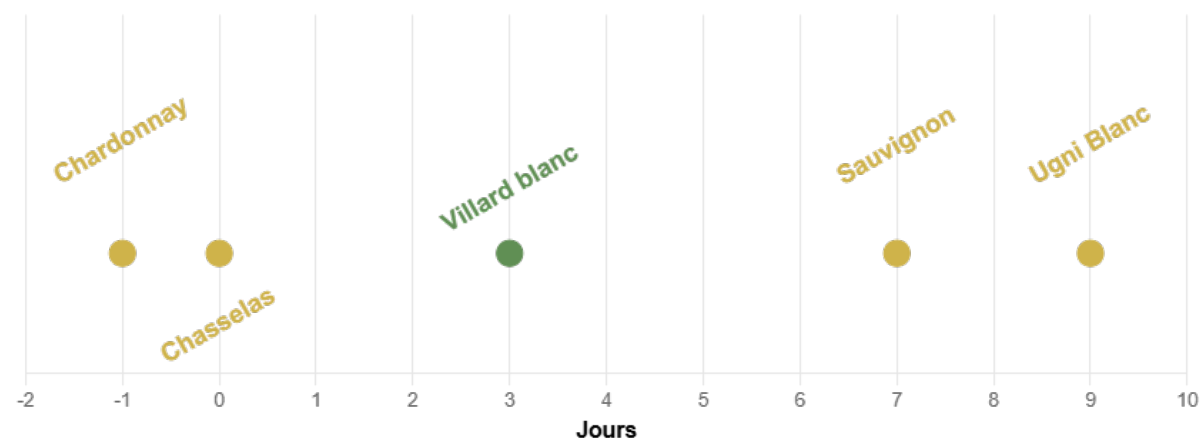
### Selección clonal en Francia

El único clon autorizado de Villard blanc lleva el número 1304.

### Fenología

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

### Debourrement



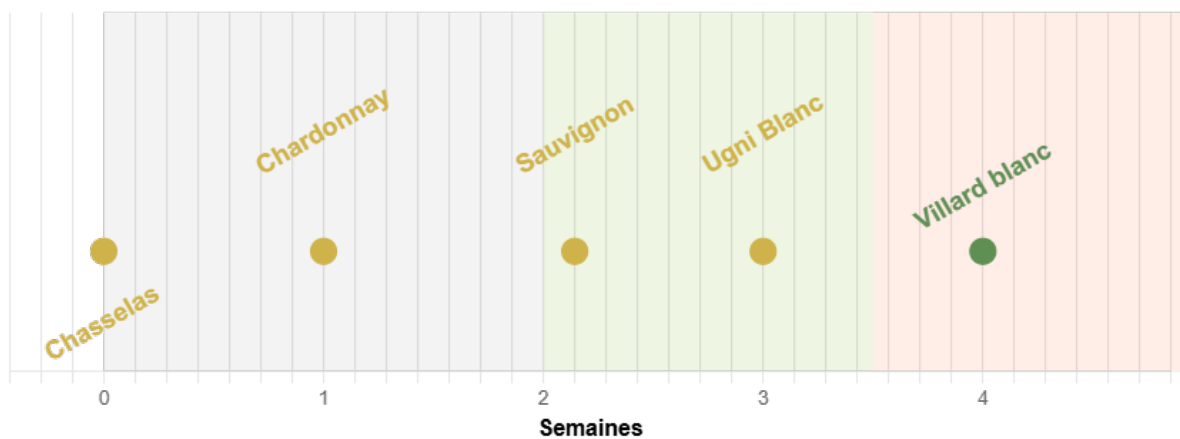
### Potencial tecnológico

Los racimos son medianos a grandes, poco compactos y las bayas también son de medianas a grandes. El Villard blanc permite elaborar unos vinos de calidad corriente.

### Susceptibilidad a enfermedades y plagas

El Villard blanc tolera bien el mildiu y la podredumbre gris, pero es un poco sensible al oídio y a la antracnosis. Siempre que sea posible, debe injertarse. A pesar de las tolerancias descritas, es necesaria una protección fungicida mínima para proteger adecuadamente la vegetación y la vendimia, especialmente en las cosechas en las que la presión de las enfermedades es elevada.

## 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 Montpellier, Marseillan, Francia.
- Cépages et vignobles de France, tomo 1. P. Galet, 1988, Ed. Dehan, Montpellier, Francia.



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