

# Trousseau gris G

Variedad de uva de vino.



## Origen

Esta variedad se corresponde con la mutación gris del Trousseau.

## Usar

Variedad de uva de vino.

## Nombre de la variedad en Francia

Trousseau gris

## Sinonimia

En Francia, esta variedad puede denominarse oficialmente "Chauché gris" por lo que respecta al material vegetal de multiplicación.

## Datos regulatorios

En Francia, el Trousseau gris está inscrito oficialmente en el «Catalogue des variétés de vigne» desde 2011, en la lista A y está clasificado.

---

## Elementos de descripción

La descripción se corresponde a la de la variedad Trousseau, a excepción del color de la epidermis de las bayas al madurar que, en este caso, es gris.

# Evolución de las superficies cultivadas en Francia

Año

2018

ha

3.7

## Perfil genético

	MicrosatelliteVVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	141	236	239	172	188	246	248	233	239
Allele 2	149	236	257	186	188	248	254	247	255

### Cultivo y habilidades agronómicas

El Trousseau gris es una variedad vigorosa que debe plantarse en terrenos bien expuestos. Puede manejarse en poda corta o larga, en función de las condiciones climáticas, velando por ventilar el centro de las cepas y favorecer el microclima de los racimos.

### Selección clonal en Francia

El único clon autorizado de Trousseau gris lleva el número 1259. En 2009 se instaló en Charente un conservatorio de 5 clones.

### Fenología

Época de desborre: 3 días antes de la variedad Chasselas.

Época de maduración: 1ª época, 1 semana y media después de la variedad Chasselas.

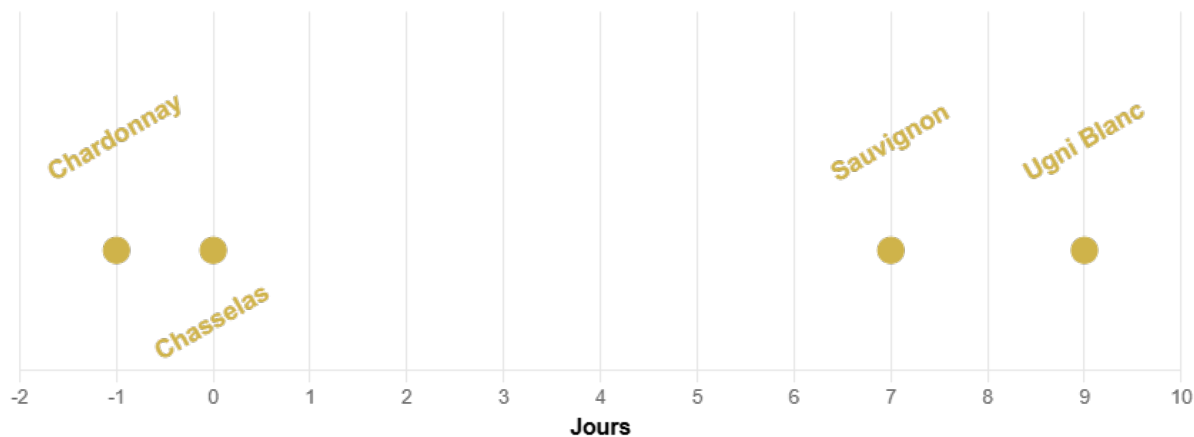
### Potencial tecnológico

Los racimos son pequeños y las bayas son de tamaño mediano. El Trousseau gris permite elaborar unos vinos con carácter, aromáticos y robustos. El potencial de acumulación de azúcares de esta variedad es elevado, por lo que resulta ideal para la elaboración de vinos licorosos o tipo mistela.

### Susceptibilidad a enfermedades y plagas

El Trousseau gris es bastante sensible a las enfermedades, en particular, a la podredumbre gris. También se puede mostrar sensible a los ácaros y a los ataques de las avispas.

### Debourrement



## Maturité



## Referencias bibliográficas

- Fondo documental del Centre de Ressources Biologiques de la Vigne de Vassal-Montpellier, INRAE - Institut Agro 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.
- Wine Grape Varieties in California. L. Christensen et al., 2003, Ed. University of California Agriculture and Natural Resources, Estados Unidos.
- General viticulture. A. J. Winckler et al., 1974, Estados Unidos.
- Revue des Œnologues n°122, 2007. "Prospection et valorisation du cépage Trousseau gris dans les Charentes", Francia.



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