

# Sérénèze N

# Variedad de uva de vino.



# Origen

Esta variedad originaria de Isère sería, según los análisis genéticos realizados en Montpellier, el resultado de un cruce entre el Gouais blanc y el Chatus.

#### Usar

Variedad de uva de vino.

# Nombre de la variedad en Francia

Sérénèze

#### 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 Sérénèze 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 a elevada de pelos tumbados,
- a las hojas jóvenes con zonas bronceadas,
- a las hojas adultas orbiculares, de cinco lóbulos, con un seno peciolar en U abierto, dientes pequeños a medianos, de lados rectilíneos o con un lado convexo y uno cóncavo, una pigmentación antociánica nula o baja de los nervios, un limbo con bordes hacia el haz y alabeado, con hinchazón leve y, en el envés del limbo, una densidad baja a media de pelos erguidos y una densidad nula o muy baja de pelos tumbados,
- a las bayas de forma redondeada o ligeramente achatada.

# Evolución de las superficies cultivadas en Francia

Año 2018
ha 0.2

# Perfil genético

MicrosatelliteVVS2		VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	131	223	249	178	188	244	238	235	271
Allele 2	131	232	249	191	204	252	240	245	271

### Cultivo y habilidades agronómicas

La Sérénèze es una variedad de vigor moderado, generalmente manejada en poda larga. Es bastante resistente a las heladas invernales y el porte de los pámpanos es semi-erguido a erguido.

### Selección clonal en Francia

El único clon autorizado de Sérénèze lleva el número 1300.

Época de desborre: 4 días después de la variedad Chasselas.

Época de maduración: 2ª época, 3 semanas después de la variedad Chasselas.

Los racimos y las bayas de Sérénèze son de tamaño mediano. Esta variedad permite elaborar unos vinos ligeros y afrutados, pero de color deficiente y relativamente ácidos.

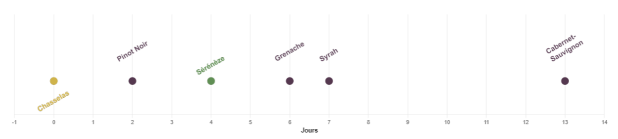
## Susceptibilidad a enfermedades y plagas

Potencial tecnológico

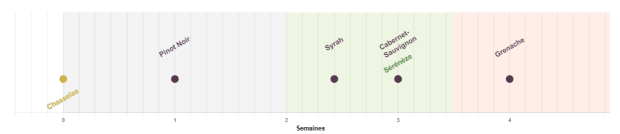
La Sérénèze es muy sensible al mildiu y también es sensible a la podredumbre gris.

#### Debourrement

Fenología



### 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.











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