



## Grolleau N



### Nombre de la variedad en Francia

Grolleau

### Origen

Esta variedad es, sin duda, originaria de Touraine y, según los análisis genéticos publicados, es probablemente una descendiente del Gouais blanc.

### Sinonimia

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

### Datos reglamentarios

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

### Uso

Variedad de uva de vino.

### Evolución de las superficies cultivadas en Francia

	1958	1968	1979	1988	1998	2008	2018
ha	11409	9725	5869	3837	2488	2406	2070

### Elementos de descripción

La identificación hace referencia:

- a la extremidad del pámpano joven que presenta una densidad elevada de pelos tumbados,
- a las hojas jóvenes de color amarillo con zonas bronceadas,
- al pámpano con entrenudos de color rojo,
- a las hojas adultas de gran tamaño, de tres o cinco lóbulos, con un seno peciolar abierto, dientes grandes de lados rectilíneos, un limbo con bordes hacia el haz, con hinchazón, en ocasiones abultado, y, en el envés del limbo, una densidad baja de pelos erguidos y tumbados,
- a las bayas de forma redondeada.

## Perfil genético

Microsatélite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
<b>Alelo 1</b>	131	236	247	172	204	244	240	243	239
<b>Alelo 2</b>	141	238	249	178	204	252	254	245	271

## Fenología

Época de desborre: 1 día antes de la variedad Chasselas.

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

## Aptitudes para el cultivo y agronómicas

Esta variedad fértil y sensible al pardeado debe manejarse en poda corta y con una carga reducida. Los pámpanos jóvenes resisten mal el viento. Garantiza una producción adecuada, incluso tras una helada primaveral.

## Sensibilidad a las enfermedades y a las plagas

El Grolleau es sensible a la podredumbre peduncular y a la excoriosis.

## Potenciales tecnológicos

Los racimos y las bayas son de tamaño mediano. El Grolleau produce vinos ligeros, carentes de color y poco alcohólicos. Se utiliza principalmente para la elaboración de vinos rosados (o grises) o espumosos. También permite elaborar vinos tintos suaves y afrutados cuando el rendimiento está perfectamente controlado.




## Selección de clones en Francia

Los cinco clones autorizados de Grolleau llevan los números 226, 288, 364, 365 y 366. Un conservatorio de casi 200 clones fue plantado en Anjou en 1996.

## 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 - Montpellier SupAgro, 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.

## Descripción de clones autorizados en Francia

Nº de Clon	Identidad y disponibilidad		Datos agronómicos		Datos tecnológicos	
	Origen	Selección	Fertilidad	Nivel de producción	Contenido en azúcares	Potencial de color
	Año de autorización	Referencias agronómicas	Peso de los racimos	Vigor	Acidez total	Estructura tánica
	Superficie de multiplicación (año)		Tamaño de las bayas	Sensibilidad a la podredumbre gris	Intensidad aromática	Aptitudes enológicas
<b>226</b>	Maine-et-Loire	ENTAV				
	1973	Valle-del-Loira				
	0.24 ha					
ENTAV  INRA®						
Poca diferencia entre los clones 226, 288 y 365 que mostraron un alto nivel de producción.						
<b>288</b>	Indre-et-Loire	ENTAV				
	1973	Valle-del-Loira				
	0.56 ha					
ENTAV  INRA®						
Poca diferencia entre los clones 226, 288 y 365 que mostraron un alto nivel de producción.						
<b>364</b>	Indre-et-Loire	ENTAV				
	1975	Valle-del-Loira				
ENTAV  INRA®						
El clon no está ampliamente distribuido.						
<b>365</b>	Indre-et-Loire	ENTAV				

N° de Clon	Identidad y disponibilidad		Datos agronómicos		Datos tecnológicos	
	Origen	Selección	Fertilidad	Nivel de producción	Contenido en azúcares	Potencial de color
	Año de autorización	Referencias agronómicas	Peso de los racimos	Vigor	Acidez total	Estructura tánica
	Superficie de multiplicación (año)		Tamaño de las bayas	Sensibilidad a la podredumbre gris	Intensidad aromática	Aptitudes enológicas
1975	Valle-del-Loira					
0.24 ha						

ENTAV  INRA®

Poca diferencia entre los clones 226, 288 y 365 que mostraron un alto nivel de producción.

366	Indre-et-Loire	ENTAV		medio	medio a superior	
	1975	Valle-del-Loira				
	0.46 ha					

ENTAV  INRA®



Cette œuvre est mise à disposition selon les termes de la [Licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Partage dans les Mêmes Conditions 4.0 International](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)

