

Piquepoul gris G

Variedad de uva de vino.



Origen

Esta variedad se corresponde con la mutación gris del Piquepoul noir.

Usar

Variedad de uva de vino.

Nombre de la variedad en Francia

Piquepoul gris

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, el Piquepoul gris está inscrito oficialmente en el «Catalogue des variétés de vigne» en la lista A y está clasificado.

Elementos de descripción

La descripción se corresponde a la de la variedad Piquepoul blanc, a excepción del color de la epidermis de las bayas al madurar que, en este caso, es gris. Por lo que respecta a los pámpanos, la pigmentación antocianica de los entrenudos parece ser también un poco más marcada que en el Piquepoul blanc.

Evolución de las superficies cultivadas en Francia

Año	1958	1968	2000	2008	2018
ha	42	49	6	5	2.9

Perfil genético

Microsatellite	VVS2	VMD5	VMD7	VMD27	VRZAG62	VRZAG79	VMD25	VMD28	VMD32
Allele 1	131	223	239	176	188	252	240	233	239
Allele 2	131	229	243	186	188	252	248	235	261

Cultivo y habilidades agronómicas

El Piquepoul gris presenta las mismas características que el Piquepoul blanc, con una producción ligeramente superior.

Selección clonal en Francia

Los dos clones autorizados de Piquepoul gris llevan los números 71 y 293.

Fenología

Época de desborre: 6 días después de la variedad Chasselas.

Época de maduración: 3ª época, 4 semanas y media después de la variedad Chasselas.

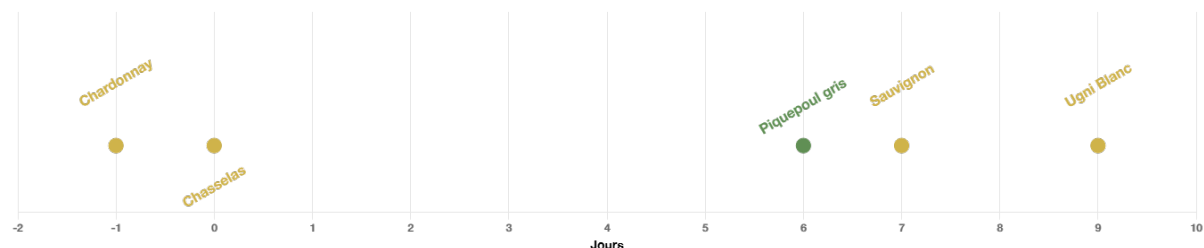
Potencial tecnológico

Los racimos son grandes y las bayas de tamaño mediano. Generalmente vinificado en blanco, el Piquepoul gris produce vinos con una acidez óptima.

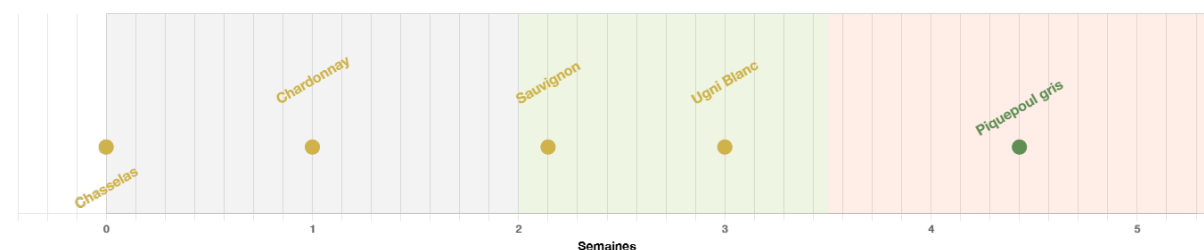
Susceptibilidad a enfermedades y plagas

El Piquepoul gris es muy 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.
©2023 Plantgrape, todos los derechos reservados

- 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.



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