

Nuevo

Négret de la Canourgue N

Variedad de uva de vino.



Origen

Esta variedad es probablemente originaria de Occitania (sur de Francia) y se cultiva tradicionalmente en Lozère y en los altos valles del Tarn y del Lot, en Aveyron.

Usar

Variedad de uva de vino.

Nombre de la variedad en Francia

Négret de la Canourgue

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 Négret de la Canourgue está inscrito oficialmente en el "Catalogue des variétés de vigne" desde 2025 en la lista A, pero todavía no está clasificado.

Elementos de descripción

[Redacción in curso]

Perfil genético

	MicrosatelliteVVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	137	229	239	172	233	239	238		
Allele 2	149	234	249	178	247	248	247		

Cultivo y habilidades agronómicas

El Négret de la Canourgue posee un porte semi-erguido, un vigor medio y un aspecto deshojado. Su producción puede ser irregular. Sus racimos son compactos y tiende a producir gran cantidad de rebuscos. Esta variedad es poco susceptible al corrimiento, pero es bastante sensible al estrés hídrico y a las altas temperaturas. Antiguamente se cultivaba en zonas con climas rigurosos.

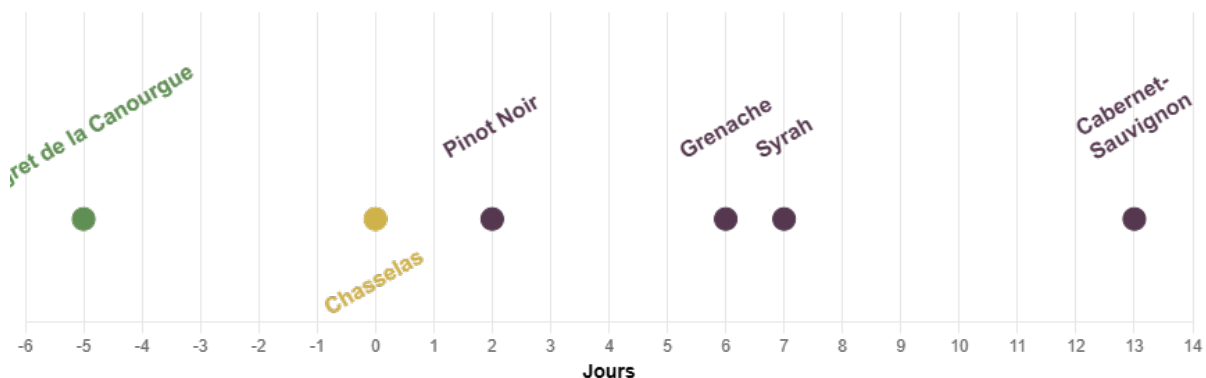
Selección clonal en Francia

Todavía no existe un clon autorizado de esta variedad.

Fenología

Época de desborre: 5 días antes de la variedad Chasselas.

Debourrement



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.
- Le Négret de la Canourgue. B. Rande, 1957, Progrès Agricole et Viticole (74) 20-21 p289-294.
- Cépages du Sud-Ouest, 2000 ans d'histoire. G. Lavignac, 2001, Ed. Rouergue/INRA, France.
- Le Négret de la Canourgue : revue bibliographique, J.C. Boulet et O. Yobrégat, 2025, France.



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