



Villard noir N



Nombre de la variedad en Francia

Villard noir

Origen

El Villard noir (híbrido interespecífico) procede del cruce entre el Chancellor (7053 Seibel) y el Subéreux (6905 Seibel).

Sinonimia

En Francia, esta variedad puede denominarse oficialmente "18315 Seyve-Villard" por lo que respecta al material vegetal de multiplicación.

Datos reglamentarios

En Francia, el Villard noir 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	1998	2008	2018
ha	27174	30375	7785	3245	1679	960

Elementos de descripción

La identificación hace referencia:

- a la extremidad del pámpano joven que es semi-abierta, con una densidad baja de pelos tumbados,
- a las hojas jóvenes verdes brillantes con zonas bronceadas,
- a las hojas adultas de pequeño tamaño, orbiculares o cuneiformes, enteras, con un seno peciolar en U o V poco abierto o de lóbulos ligeramente superpuestos, dientes medianos a largos en relación a su anchura en la base, de lados rectilíneos, una pigmentación antocianica baja de los nervios, un limbo con bordes hacia el haz, plegado en canalón, muy abultado y, en el envés del limbo, una densidad nula o baja de pelos erguidos,
- a las bayas de forma elíptica u ovoide.

Perfil genético

Microsatélite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Alelo 1	137	223	237	184	178	250	242	235	255
Alelo 2	141	232	260	186	202	262	254	237	271

Fenología

Época de desborre: 2 días antes de la variedad Chasselas.

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

Aptitudes para el cultivo y agronómicas

El Villard noir es una variedad moderadamente vigorosa, muy fértil, con un porte semi-erguido que puede manejarse en poda larga moderada.

Sensibilidad a las enfermedades y a las plagas

El Villard noir es resistente al mildiu y bastante resistente al oídio. Por el contrario, es un poco sensible antracnosis, a la podredumbre gris y debe injertarse.

Potenciales tecnológicos

Los racimos y las bayas son de tamaño mediano. El potencial en azúcares de esta variedad es óptimo y el Villard noir permite elaborar vinos de calidad corriente, de color correcto y con presencia de antocianinas diglucósidas.

Selección de clones en Francia

El único clon autorizado de Villard noir lleva el número 1202.

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 - Institut Agro | Montpellier, Marseillan, Francia.
- Cépages et vignobles de France, tomo 1. P. Galet, 1988, Ed. Dehan, Montpellier, Francia.

Descripción de clones autorizados en Francia

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
1202	Hérault	IFV - INRA				
	2013	Languedoc-Rosellón				
						vinos típicos de la variedad

ENTAV INRA®



Esta obra está puesta a disposición según los términos de la [Licencia Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Partage dans les Mêmes Conditions 4.0 International](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)