



Cabernet-Sauvignon N



Nombre de la variedad en Francia

Cabernet-Sauvignon

Origen

Esta variedad originaria de la región bordelesa procedería, según los análisis genéticos publicados, del cruce entre el Cabernet franc y el Sauvignon.

Sinonimia

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

Datos reglamentarios

En Francia, el Cabernet-Sauvignon está inscrito oficialmente en el «Catalogue des variétés de vigne» en la lista A y está clasificado. Esta variedad también está inscrita en los registros de otros países miembros de la Unión Europea: Alemania, Austria, Bulgaria, Chipre, Eslovaquia, Eslovenia, España, Grecia, Hungría, Italia, Malta, Portugal, República Checa y Rumania.

Uso

Variedad de uva de vino.

Evolución de las superficies cultivadas en Francia

	1958	1968	1979	1988	1998	2008	2018
ha	7841	11882	22992	36468	49393	60385	47751

Elementos de descripción

La identificación hace referencia:

- a las hojas jóvenes de color rojizo, bronceadas,
- a las hojas adultas orbiculares, de siete a nueve lóbulos, con senos laterales con fondo plano o en U, un seno peciolar de lóbulos ligeramente superpuestos y fondo a veces limitado por el nervio cerca del peciolo, dientes medianos a grandes de lados convexos, un limbo con hinchazón y, en el envés del limbo, una densidad baja de pelos tumbados,
- a las bayas de forma redondeada.

Perfil genético

Microsatélite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Alelo 1	137	229	239	172	188	248	238	233	239
Alelo 2	149	238	239	186	194	248	248	235	239

Fenología

Época de desborre: 13 días después de la variedad Chasselas.

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

Aptitudes para el cultivo y agronómicas

El Cabernet-Sauvignon es una cepa de desborre tardío, vigorosa (sarmientos de gran diámetro en condiciones fértiles) que produce pámpanos muy largos (entrenudos alargados) y zarcillos lignificados. Se precisa un empalzamamiento cuidado y la poda, que puede ser larga o corta en la zona meridional, es relativamente lenta. Es preciso evitar las heridas de poda grandes. La retirada de ramas, que son duras, también requiere un tiempo de trabajo importante. El Cabernet-Sauvignon suele ofrecer los mejores resultados en terrenos de grava, drenantes, más bien ácidos y bien expuestos. Esta variedad suele estar sujeta al desecado de los escobajos y este riesgo se incrementa por el uso de determinados portainjertos, como el S04.

Sensibilidad a las enfermedades y a las plagas

El Cabernet-Sauvignon presenta una sensibilidad reducida a la podredumbre gris. Por el contrario, es muy sensible a las enfermedades de madera (eutipiosis, yesca) y al oídio.

Potenciales tecnológicos

Los racimos y las bayas son de pequeño tamaño. El Cabernet-Sauvignon permite obtener unos vinos con una estructura tánica muy interesante y un color sostenido en estado de maduración óptima. Suelen poseer un gran potencial de guarda y adaptarse a la crianza en madera. Los aromas vegetales de esta variedad evolucionan hacia aromas mucho más placenteros y complejos, cuando el nivel de maduración es satisfactorio. Por otra parte, si se vinifica solo, el Cabernet-Sauvignon carece de cualidad grasa y redondez.

Selección de clones en Francia

Los diecinueve clones autorizados de Cabernet-Sauvignon llevan los números 15, 169, 170, 191, 216, 217, 218, 219, 267, 269, 337, 338, 341, 410, 411, 412, 685, 1124 y 1125. Una colección-conservatorio, plantada en el viñedo bordelés, reúne más de 250 clones procedentes de la prospección realizada entre 1966 y 1988.

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

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
15	Gironde	ENTAV	superior	superior	medio	medio
	1971	Bordelés Languedoc Provenza Sudoeste	medio a superior	medio	media	media
	39.07 ha		medio a superior			vinos equilibrados y estructurados

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
169	Gironde	ENTAV	inferior a media	inferior a medio	superior	medio a superior
	1972	Bordelés Languedoc Sudoeste	inferior a medio		media	media a superior
	46.38 ha		inferior a medio			vinos equilibrados y bien estructurados con taninos redondos

ENTAV  INRA®

170	Val-de-Loire	ENTAV	media	medio	medio	medio
	1972	Bordelés Languedoc Provenza Valle-del-Loira	medio		media	media
	5.39 ha		medio			vinos equilibrados y típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

191	Gironde	INRA	inferior a media	inferior	superior	superior
	1973	Bordelés Sudoeste Languedoc Provenza Valle-del-Loira	inferior	inferior	media	superior
	14.04 ha		inferior a medio			vinos bien estructurados y con una buena color

ENTAV  INRA®

216	Val-de-Loire	ENTAV	superior	superior	inferior a medio	
	1973	Languedoc Provenza Valle-del-Loira	medio		media	
	0.30 ha					vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

217	Val-de-Loire	ENTAV	media	superior	medio	
	1973	Languedoc Provenza Valle-del-Loira	medio		media	
	1.16 ha					vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

218	Gironde	ENTAV	media a superior	medio a superior	medio	
	1973	Bordelés	medio			
						vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

219	Val-de-Loire	ENTAV	media	medio	inferior a medio	
	1973	Languedoc Valle-del-Loira	medio		media	
	0.42 ha					vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

267	Gironde	ENTAV	media a superior	superior	inferior a medio	
	1973	Valle-del-Loira	medio a superior		inferior a media	
						vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

269	Gironde	ENTAV	superior	superior	medio	
	1973	Valle-del-Loira	medio		media	
						vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

337	Gironde	INRA	media	medio	medio a superior	medio a superior
	1975	Bordelés	medio		media	media a superior
	28.39 ha		medio			vinos ricos y estructurados

ENTAV  INRA®

338	Gironde	INRA	media	medio	medio	medio a superior
-----	---------	------	-------	-------	-------	------------------

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	Bordelés Languedoc	medio a superior		media	media a superior	
9.68 ha		medio			vinos equilibrados y típicos de la variedad	

ENTAV  INRA®

341	Gironde	INRA	inferior a media	inferior a medio	superior	medio a superior
	1975	Bordelés	inferior		media	media a superior
	8.25 ha		medio			vinos equilibrados y estructurados

ENTAV  INRA®

410	Gironde	ENTAV	media	medio	medio	
	1976	Bordelés	medio		media	
						vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

411	Gironde	ENTAV	media	medio	medio	
	1976	Bordelés	medio		media	
						vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

412	Gironde	ENTAV	inferior a media	inferior	superior	medio a superior
	1976	Bordelés Languedoc Provenza	inferior a medio		media	media a superior
	0.59 ha		inferior a medio			vinos equilibrados y estructurados

ENTAV  INRA®

685	Pyrénées-Atlantiques	ENTAV	superior	superior	medio	medio
	1980	Bordelés Provenza Sudoeste	superior		media	media
	19.68 ha		medio			vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

1124	Gironde	CA 33 - IFV	media	medio	medio a superior	superior
	2009	Bordelés	medio	medio a superior	media	superior
			inferior a medio	media		vinos bien estructurados y con una buena color

ENTAV  INRA®

Clon apreciado por sus características agronómicas y su aptitud para producir vinos de guarda.
mayor vigor que el clon 191

1125	Gironde	CA 33 - IFV	media	medio	medio a superior	superior
	2009	Bordelés	medio	medio	media	media a superior
			medio	media		vinos apreciados por su calidad organoléptica y en particular por su equilibrio, color y estructura

ENTAV  INRA®

Clon apreciado por sus características agronómicas y su aptitud para producir vinos de guarda.
un poco más precoz



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/)