



Cinsaut N



Nombre de la variedad en Francia

Cinsaut

Origen

Esta variedad meridional parece ser de origen provenzal.

Sinonimia

En Francia, esta variedad puede denominarse oficialmente «Cinsault» por lo que respecta al material vegetal de multiplicación. En la Unión Europea, el Cinsault puede denominarse oficialmente «Ottavianello» en Italia.

Datos reglamentarios

En Francia, el Cinsault 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: Bulgaria, Chipre, Grecia, Italia y Portugal.

Uso

Variedad de uva de vino.

Evolución de las superficies cultivadas en Francia

	1958	1968	1979	1988	1998	2008	2018
ha	10915	18188	51643	48184	32955	24773	18711

Elementos de descripción

La identificación hace referencia:

- a la extremidad del pámpano joven que presenta una densidad elevada de pelos tumbados,
- a las hojas adultas orbiculares, de cinco lóbulos, con senos laterales bastante profundos con fondo en V, un seno peciolar poco abierto o cerrado, dientes largos respecto a su ancho en la base, de lados rectilíneos o con un lado cóncavo y uno convexo, un limbo con bordes ligeramente hacia el haz, en particular, al nivel de lóbulo principal y, en el envés del limbo, una densidad baja de pelos tumbados y una densidad media de pelos erguidos,
- a las bayas de forma elíptica.

Perfil genético

Microsatélite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Alelo 1	131	223	243	176	188	256	238	227	255
Alelo 2	131	223	247	178	204	260	248	233	261

Fenología

Época de desborre: 9 días después de la variedad Chasselas.

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

Aptitudes para el cultivo y agronómicas

Esta variedad es fértil, productiva, muy resistente a la sequía y poco sensible al pardeado. En condiciones fértiles, los rendimientos son demasiado elevados y, en consecuencia, los productos obtenidos son de menor calidad. El Cinsaut debe cultivarse preferentemente en terrenos pobres y secos; en estas condiciones, permite obtener una producción regular. Es una variedad poco vigorosa (ramas y tronco de pequeño diámetro), de porte rastrero que debe podarse en corto. Tiene tendencia a producir muchos chupones y esperguras de la parte subterránea y debe desyerparse con cuidado. El envejecimiento de las cepas es bastante rápido. En zonas calcáreas y en la primavera, el Cinsaut puede exteriorizar con bastante facilidad síntomas de clorosis.

Sensibilidad a las enfermedades y a las plagas

El Cinsaut es sensible a las enfermedades de madera (yesca, eutipiosis), a los ácaros, a las polillas del racimo (Eudemis) y a la podredumbre gris. Por el contrario, se muestra medianamente sensible al oídio.

Potenciales tecnológicos

Los racimos son grandes y las bayas muy grandes. Los rendimientos en mosto son elevados. Con esta variedad, no obstante, suele ser posible obtener en terrenos adecuados poco fértiles (esquistos, por ejemplo) y con rendimientos bajos, unos productos afrutados, a veces especiados, agradables y suaves y, en especial, unos vinos rosados excelentes.

Selección de clones en Francia

Los veinte clones autorizados de Cinsaut llevan los números 3, 4, 5, 67, 91, 92, 103, 104, 252, 253, 254, 255, 256, 258, 259, 260, 261, 320, 321 y 322. En 2006, se instaló un conservatorio de una centena de clones en los viñedos de Côtes de Provence (Var).

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
3	Gard	ENTAV	superior	superior	medio	
	1971	Languedoc	superior	superior		
	3.79 ha					vinos típicos de la variedad
4	Gard	ENTAV	media	medio	inferior a medio	
	1971	Languedoc	medio			

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
0.25 ha					vinos típicos de la variedad	

ENTAV  INRA®

5	Gard	ENTAV	superior	medio a superior	medio	
	1971	Languedoc	medio	superior		
	5.03 ha					vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

67	Gard	ENTAV	inferior a media	inferior a medio	superior	
	1971	Languedoc	inferior a medio			
	0.22 ha					vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

91	Gard	ENTAV	inferior a media	inferior a medio	medio	
	1971	Languedoc	medio	inferior		
						vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

92	Gard	ENTAV	inferior	inferior	superior	
	1971	Languedoc	medio	inferior		
	0.65 ha					vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

103	Haute-Garonne	ENTAV	inferior a media	inferior a medio	superior	
	1971	Languedoc	medio			
	2.61 ha					vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

104	Gard	ENTAV	superior	medio	medio	
	1971	Languedoc	inferior a medio			
	0.80 ha					vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

252	Aude	INRA		superior	superior	
	1973	Languedoc	superior			
	0.83 ha					vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

253	Non précisée	INRA				
	1973					

ENTAV  INRA®

El clon no está ampliamente distribuido.

254	Aude	INRA	superior	superior	medio	
	1973	Languedoc	superior			
						vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

255	Aude	INRA	inferior	inferior	superior	
	1973	Languedoc	inferior			
	0.42 ha					vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

256	Aude	INRA	media	medio a superior	inferior	
	1973	Languedoc	superior			
						vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

258	Non précisée	INRA				
	1973					

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

ENTAV  INRA®

El clon no está ampliamente distribuido.

259	Non précisée	INRA				
	1973					

ENTAV  INRA®

El clon no está ampliamente distribuido.

260	Aude	INRA	media	medio a superior	inferior	
	1973	Languedoc	superior			
						vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

261	Aude	INRA	media	medio a superior	medio	
	1973	Languedoc	superior			
	0.46 ha					vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

320	Aude	INRA	media	medio	superior	
	1975	Languedoc	medio			
	0.38 ha					vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

321	Aude	INRA	media	medio	superior	
	1975	Languedoc	medio			
	0.26 ha					vinos típicos de la variedad

ENTAV  INRA®

322	Non précisée	INRA				
	1975					

ENTAV  INRA®

El clon no está ampliamente distribuido.



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/)

