



Cinsaut N



Nom de la variété en France

Cinsaut

Origine

Ce cépage méridional semble être d'origine provençale.

Synonymie

En France, cette variété peut officiellement être nommée "Cinsaut" pour ce qui concerne le matériel végétal de multiplication. En Italie, le Cinsaut peut officiellement être nommé "Ottavianello".

Données réglementaires

En France, le Cinsaut est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A et classé. Cette variété est également inscrite aux catalogues d'autres pays membres de l'Union européenne : Bulgarie, Chypre, Grèce, Italie et Portugal.

Utilisation

Variété de raisin de cuve.

Evolution des surfaces cultivées en France

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

Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une forte densité des poils couchés,
- aux feuilles adultes orbiculaires, à cinq lobes, avec des sinus latéraux assez profonds à fond en V, un sinus pétiolaire peu ouvert ou fermé, des dents longues par rapport à leur largeur à la base, à côtés rectilignes ou avec un côté concave et un côté convexe, un limbe légèrement involuté, en particulier au niveau du lobe principal, et à la face inférieure, une densité faible des poils couchés et une densité moyenne des poils dressés,
- aux baies de forme elliptique.

Profil Génétique

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

Phénologie

Epoque de débourrement : 9 jours après le Chasselas.

Epoque de maturité : 2ème époque, 3 semaines après le Chasselas.

Aptitudes culturales et agronomiques

Ce cépage est fertile, productif, très résistant à la sécheresse et peu sensible à la brunissure. En conditions fertiles, les rendements sont trop élevés et les produits obtenus sont alors de moindre qualité. Le Cinsaut doit donc être cultivé préférentiellement dans les terroirs pauvres et secs ; dans ces conditions, il permet d'obtenir une production régulière. C'est un cépage peu vigoureux (bois de faible diamètre), à port retombant qui doit être taillé court. Il a tendance à émettre beaucoup de rejets et de gourmands et doit être ébourgeonné soigneusement. Le vieillissement des souches est assez rapide. En zone calcaire et au printemps, le Cinsaut peut extérioriser assez facilement des symptômes de chlorose.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Cinsaut est sensible aux maladies du bois (esca, eutypiose), aux acariens, aux vers de la grappe (Eudemis) et à la pourriture grise. Par contre, il se montre moyennement sensible à l'oïdium.

Potentialités technologiques

Les grappes sont grosses et les baies sont très grosses. Les rendements en jus sont élevés. Avec ce cépage, il est cependant possible d'obtenir sur de bons terroirs peu fertiles (schistes par exemple) et avec de faibles rendements, des produits fruités, parfois épicés, agréables et souples et notamment d'excellents rosés.

Sélection clonale en France













Les vingt clones agréés de Cinsaut portent les numéros 3, 4, 5, 67, 91, 92, 103, 104, 252, 253, 254, 255, 256, 258, 259, 260, 261, 320, 321 et 322. Un conservatoire d'une centaine de clones a été implanté dans le vignoble des Côtes de Provence (Var) en 2006.

Références bibliographiques

- Catalogue des variétés et clones de vigne cultivés en France. Collectif, 2007, Ed. IFV, Le Grau-du-Roi, France.
- Fonds documentaire du Centre de Ressources Biologiques de la Vigne de Vassal-Montpellier, INRAE - Montpellier SupAgro, Marseillan, France.
- Dictionnaire encyclopédique des cépages et de leurs synonymes. P. Galet, 2015, Ed. Libre&Solidaire, France.
- Traité général de viticulture, Ampélographie. P. Viala et V. Vermorel, 1901-1909, Ed. Masson, Paris, France.

Description des clones agréés en France

N° de Clone	Identité et disponibilités		Données Agronomiques		Données Technologiques	
	Origine	Sélection	Fertilité	Niveau de production	Richesse en sucre	Potentiel couleur
	Année d'agrément	Références Agronomiques	Poids des grappes	Vigueur	Acidité totale	Structure tannique
	Surface en multiplication (année)		Taille de baies	Sensibilité à la pourriture grise	Intensité aromatique	Aptitudes œnologiques
3	Gard	ENTAV	supérieure	supérieur	moyenne	
	1971	Languedoc	supérieur	supérieure		
	3.79 ha					vins typiques du cépage
4	Gard	ENTAV	moyenne	moyen	inférieure à moyenne	
	1971	Languedoc	moyen			
	0.25 ha					vins typiques du cépage

N° de Clone	Identité et disponibilités		Données Agronomiques		Données Technologiques	
	Origine	Sélection	Fertilité	Niveau de production	Richesse en sucre	Potentiel couleur
	Année d'agrément	Références Agronomiques	Poids des grappes	Vigueur	Acidité totale	Structure tannique
	Surface en multiplication (année)		Taille de baies	Sensibilité à la pourriture grise	Intensité aromatique	Aptitudes œnologiques
5	Gard	ENTAV	supérieure	moyen à supérieur	moyenne	
	1971	Languedoc	moyen	supérieure		
	5.03 ha					vins typiques du cépage
ENTAV  INRA®						
67	Gard	ENTAV	inférieure à moyenne	inférieur à moyen	supérieure	
	1971	Languedoc	inférieur à moyen			
	0.22 ha					vins typiques du cépage
ENTAV  INRA®						
91	Gard	ENTAV	inférieure à moyenne	inférieur à moyen	moyenne	
	1971	Languedoc	moyen	inférieure		
						vins typiques du cépage
ENTAV  INRA®						
92	Gard	ENTAV	inférieure	inférieur	supérieure	
	1971	Languedoc	moyen	inférieure		
	0.65 ha					vins typiques du cépage
ENTAV  INRA®						
103	Haute-Garonne	ENTAV	inférieure à moyenne	inférieur à moyen	supérieure	
	1971	Languedoc	moyen			
	2.61 ha					vins typiques du cépage
ENTAV  INRA®						
104	Gard	ENTAV	supérieure	moyen	moyenne	
	1971	Languedoc	inférieur à moyen			
	0.80 ha					vins typiques du cépage
ENTAV  INRA®						
252	Aude	INRA		supérieur	supérieure	
	1973	Languedoc	supérieur			
	0.83 ha					vins typiques du cépage
ENTAV  INRA®						
253	Non précisée	INRA				
	1973					
ENTAV  INRA®						
Clone peu diffusé.						
254	Aude	INRA	supérieure	supérieur	moyenne	
	1973	Languedoc	supérieur			
						vins typiques du cépage
ENTAV  INRA®						
255	Aude	INRA	inférieure	inférieur	supérieure	
	1973	Languedoc	inférieur			
	0.42 ha					vins typiques du cépage
ENTAV  INRA®						
256	Aude	INRA	moyenne	moyen à supérieur	inférieure	
	1973	Languedoc	supérieur			
						vins typiques du cépage
ENTAV  INRA®						
258	Non précisée	INRA				
	1973					
ENTAV  INRA®						
Clone peu diffusé.						
259	Non précisée	INRA				
	1973					
ENTAV  INRA®						
Clone peu diffusé.						
260	Aude	INRA	moyenne	moyen à supérieur	inférieure	
	1973	Languedoc	supérieur			
						vins typiques du cépage

N° de Clone	Identité et disponibilités		Données Agronomiques		Données Technologiques	
	Origine	Sélection	Fertilité	Niveau de production	Richesse en sucre	Potentiel couleur
	Année d'agrément	Références Agronomiques	Poids des grappes	Vigueur	Acidité totale	Structure tannique
	Surface en multiplication (année)		Taille de baies	Sensibilité à la pourriture grise	Intensité aromatique	Aptitudes œnologiques

ENTAV  INRA®

261	Aude	INRA	moyenne	moyen à supérieur	moyenne	
	1973	Languedoc	supérieur			
	0.46 ha					vins typiques du cépage

ENTAV  INRA®

320	Aude	INRA	moyenne	moyen	supérieure	
	1975	Languedoc	moyen			
	0.38 ha					vins typiques du cépage

ENTAV  INRA®

321	Aude	INRA	moyenne	moyen	supérieure	
	1975	Languedoc	moyen			
	0.26 ha					vins typiques du cépage

ENTAV  INRA®

322	Non précisée	INRA				
	1975					

ENTAV  INRA®

Clone peu diffusé.



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/)

