



Clarín B



Nom de la variété en France

Clarín

Origine

Cette variété a été obtenue par l'INRA en 1953. D'après les analyses génétiques réalisées à Montpellier, elle serait issue d'un croisement entre le Carignan et le Cinsaut.

Synonymie

Aucun synonyme n'est officiellement reconnu en France, ni dans les autres pays de l'Union européenne pour cette variété.

Données réglementaires

En France, le Clarín est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A et classé.

Utilisation

Variété de raisin de cuve.

Evolution des surfaces cultivées en France

	1988	2000	2008	2018
ha	4	8	8	4.4

Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une forte densité des poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur jaune,
- aux feuilles adultes orbiculaires, de grande taille, à sept ou neuf lobes, avec un sinus pétiolaire à fond parfois limité par la nervure près du point pétiolaire, des dents moyennes à côtés convexes, une pigmentation anthocyanique des nervures nulle, un limbe bullé, gaufré, et à la face inférieure, 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	239	176	188	252	240	227	251
Allèle 2	143	223	243	182	188	256	248	247	261

Phénologie

Epoque de débourrement : 9 jours après le Chasselas.

Epoque de maturité : 3ème époque, 4 semaines et demie après le Chasselas.

Aptitudes culturales et agronomiques

Cette variété fertile, productive et possède un port érigé. Elle peut ainsi être taillée court et conduite en gobelet.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Clarin est parfois un peu sensible à la pourriture grise.

Potentialités technologiques

Les grappes et les baies sont grosses. Les vins obtenus avec cette variété sont relativement neutres.

Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Clarin porte le numéro 761.

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 - Institut Agro | Montpellier, Marseillan, France.
- Dictionnaire encyclopédique des cépages et de leurs synonymes. P. Galet, 2015, Ed. Libre&Solidaire, 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
761	1982	INRA Languedoc				

ENTAV  INRA®



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/)