



César N



Nom de la variété en France

César

Origine

Ce cépage est cultivé dans l'Yonne.

Synonymie

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

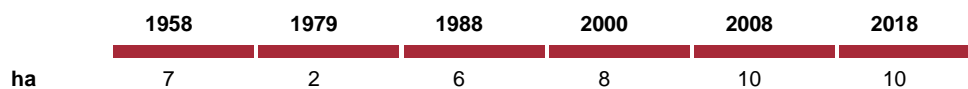
Données réglementaires

En France, le César 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



Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une forte densité des poils couchés,
- aux jeunes feuilles à plages bronzées,
- aux rameaux herbacés avec des entre-nœuds de couleur rouge à surface côtelée,
- aux feuilles adultes à cinq ou sept lobes avec des sinus latéraux profonds, un sinus pétiolaire à lobes chevauchants, un limbe involuté, bullé, et à la face inférieure, une densité moyenne à forte des poils dressés et une densité faible des poils couchés,
- aux baies qui sont de forme arrondie.

Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	141	225	243	182	192	240	248	216	263
Allèle 2	149	225	253	191	194	252	254	259	271

Phénologie

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

Aptitudes culturales et agronomiques

Le César est un cépage vigoureux qui doit être palissé. Au printemps, les rameaux sont très sensibles au vent.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le César est assez sensible au mildiou et à l'oïdium.

Potentialités technologiques

Les grappes sont petites et les baies moyennes. Le César permet d'élaborer des vins fruités (arômes de fruits rouges, de cerise), tanniques et aptes au vieillissement.

Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de César porte le numéro 1102. Il est issu de prospections menées dans l'Yonne.

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
1102	Yonne 2005	ENTAV				

ENTAV  INRA®

Clone conforme aux caractéristiques de la variété.



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/)