



Carmenère N



Nom de la variété en France

Carmenère

Origine

Ce cépage est originaire du vignoble bordelais.

Synonymie

Aucun synonyme n'est officiellement reconnu en France, ni dans les autres pays de l'Union Européenne.

Données réglementaires

En France, la Carmenère N est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne". Cette variété est également inscrite aux Catalogues d'autres pays membres de l'Union Européenne : Bulgarie, Malte et Italie.

Utilisation

Variété de raisin de cuve

Evolution des surfaces cultivées en France

	1958	1968	1979	1988	2000	2008	2016
ha	15	10	16	11	7	15	75

Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une forte densité de poils couchés, - aux jeunes feuilles brillantes, révolutes, de couleur rouge-orangé à plages bronzées,
- aux filaments des étamines qui sont froissés lors de la floraison,
- aux feuilles adultes brillantes, orbiculaires, à cinq lobes, avec un sinus pétiolaire à lobes légèrement chevauchants, des sinus latéraux avec à la base présence assez fréquente d'une dent, des dents moyennes à côtés rectilignes, une pigmentation anthocyanique des nervures faible, un limbe révoluté et à la face inférieure, une faible densité des poils dressés et couchés,
- aux baies qui sont de forme arrondie.

Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	137	223	239	172	188	248	238	235	239
Allèle 2	145	236	262	186	204	248	254	247	239

Phénologie

Epoque de débourrement : 9 jours après le Chasselas. Epoque de maturité : 2ème époque, 2 semaines après le Chasselas.

Aptitudes culturales et agronomiques

La Carmenère N est un cépage vigoureux, peu fertile sur les yeux de la base et qui doit donc être taillé long. Ce cépage peut s'avérer très sensible à la coulure si les conditions climatiques durant la floraison sont mauvaises.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

La Carmenère N ne semble pas présenter de sensibilité particulière aux maladies.

Potentialités technologiques

Les grappes sont petites et les baies moyennes. La Carmenère N permet d'élaborer des vins assez riches, très colorés, tanniques (avec parfois un peu d'amertume), mais manquant souvent d'acidité. Au niveau aromatique, le caractère végétal est généralement dominant sauf si l'on parvient à une bonne maturité.

Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Carmenère N porte le numéro 1059.

Références bibliographiques


- Catalogue des variétés et clones de vigne cultivés en France. Collectif, 2007, Ed. IFV, Le Grau-du-Roi.
- Documentation interne du Domaine de Vassal. 1949-2011, INRA, Marseillan-plage.
- Cépages et vignobles de France, tome 2. P. Galet, 1990, Ed. Dehan, Montpellier.
- Ampélographie. P. Viala et V. Vermorel, 1902-1910, Ed. Masson, Paris.

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		Taille de baies	Sensibilité au Botrytis	Intensité aromatique	Aptitudes oenologiques
1059	Gironde	CA 33 - ENTAV		inférieur à moyen	moyenne à supérieure	moyen
	2002	Bordelais			moyenne	moyenne
			inférieure à moyenne			vins typiques du cépage

ENTAV 

1235	Gironde	Pépinières Mercier - IFV	moyenne	moyen à inférieur	moyenne à supérieure	moyen à supérieur
	2017	Bordelais	moyen à inférieur	moyenne	moyenne	moyenne à supérieure
			inférieure à moyenne	moyenne à inférieure	supérieure	Vins aromatiques avec un bon équilibre général

ENTAV  Production régulière et inférieure à la moyenne avec grappes petites et aérées. Bonne résistance au Botrytis. Vins colorés, aromatiques et bonne structure tannique. Apprécies en dégustation



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/)

