



Plant de brunel N



Nom de la variété en France

Plant de Brunel

Origine

Cette variété est issue d'un semis naturel découvert par M. René Brunel en 1982. D'après les analyses génétiques réalisées à Montpellier, elle est issue d'un croisement entre le Grenache et le Jurançon noir N.

Synonymie

Données règlementaires

En France, le Plant de Brunel N est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne".

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 densité moyenne à forte de poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur verte jaune,
- aux feuilles adultes orbiculaires, à cinq, sept ou neuf lobes, avec un sinus pétiolaire fermé, des dents moyennes, à côtés rectilignes, une pigmentation anthocyanique des nervures faible, un limbe faiblement bullé, et face inférieure, une densité moyenne des poils couchés et dressés,
- aux baies qui sont de forme arrondie.

Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	143	236	243	188	188	258	240	243	249

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 2	149	238	262	191	202	260	248	245	251

Phénologie

Epoque de débourrement : 10 jours après le Chasselas. Epoque de maturité : 2ème époque, 3 semaines et demie après le Chasselas.

Aptitudes culturales et agronomiques

Le Plant de Brunel N est un cépage de vigueur moyenne, de bonne fertilité, à port demi-érigé à érigé, bien adapté à la taille courte.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Plant de Brunel N n'est pas trop sensible au mildiou et il est moyennement sensible à la pourriture grise.

Potentialités technologiques

Les grappes du Plant de Brunel N sont moyennes, compactes et avec pédoncule très court. Les baies sont également moyennes. Le potentiel d'accumulation des sucres est élevé. Le Plant de Brunel N permet d'élaborer des vins chaleureux, peu acides, puissants et bien colorés.

Sélection clonale en France

Le seul clone agréé du Plant de Brunel N porte le numéro 1123.

Références bibliographiques

- Documentation interne du Domaine de Vassal. 1949-2011, INRA, Marseillan-plateau.

Description des clones agréés en France

N° de Clone	Identité et disponibilités		Données Agronomiques		Données Technologiques	
	<i>Origine</i>	<i>Sélection</i>	<i>Fertilité</i>	<i>Niveau de production</i>	<i>Richesse en sucre</i>	<i>Potentiel couleur</i>
	<i>Année d'agrément</i>	<i>Références Agronomiques</i>	<i>Poids des grappes</i>	<i>Vigueur</i>	<i>Acidité totale</i>	<i>Structure tannique</i>
	<i>Surface en multiplication</i>		<i>Taille de baies</i>	<i>Sensibilité au Botrytis</i>	<i>Intensité aromatique</i>	<i>Aptitudes oenologiques</i>
1123	Ardèche	CA 07 - IFV				
	2009	Ardèche				

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/)

