



Ferradou N



Nom de la variété en France

Ferradou

Origine

Cette variété a été obtenue par l'INRA en 1966 et résulte d'un croisement entre le Merlot N et le Fer N.

Synonymie

Données réglementaires

En France, le Ferradou 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 forte densité de poils couchés,- aux jeunes feuilles vertes ou jaunes,- aux feuilles adultes pentagonales ou cunéiformes, à cinq lobes, avec un sinus pétiolaire fermé à lobes chevauchants, des dents de taille moyennes, courtes par rapport à leur largeur à la base, à côtés convexes ou rectilignes, une pigmentation anthocyanique des nervures faible à moyenne, un limbe tourmenté, légèrement gaufré, des sinus latéraux à fond en plat ou en U avec présence assez fréquente d'une dent au fond, et face inférieure, une densité faible à 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	137	223	239	186	188	246	238	227	239

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 2	137	234	239	188	194	260	238	233	239

Phénologie

Epoque de débourrement : 6 jours après le Chasselas. Epoque de maturité : 2ème époque, 3 semaines après le Chasselas.

Aptitudes culturales et agronomiques

Le Ferradou N est un cépage de vigueur modérée, à port érigé, facile à palisser et avec un potentiel de production moyen. Le Ferradou N présente, au niveau végétatif, une bonne tolérance au stress hydrique mais les baies sont un peu sensibles au flétrissement en surmaturité.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Ferradou N est relativement peu sensible au mildiou, à l'oïdium et à la pourriture grise mais il se montre sensible aux maladies du bois.

Potentialités technologiques

Les grappes du Ferradou N sont de taille et de compacité moyennes et les baies sont petites à moyennes. Le potentiel d'accumulation des sucres est élevé. Le Ferradou N permet d'élaborer des vins cependant équilibrés et colorés.

Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Ferradou N porte le numéro 1148.

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>
1148	Gironde	INRA - CA 11 - IFV				
	2010	Languedoc - Gironde				

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/)

