



Madeleine angevine Oberlin B



Nom de la variété en France

Madeleine angevine Oberlin

Origine

Cette variété de raisin de table a été obtenue par C. Oberlin au XIX^{ème} siècle en Alsace. D'après les analyses génétiques réalisées à Montpellier, cette variété serait issue d'un croisement entre la Madeleine angevine et le Bouquettraube.

Synonymie

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

Données règlementaires

En France, la Madeleine angevine Oberlin est officiellement inscrite au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A.

Utilisation

Variété de raisin de table.

Evolution des surfaces cultivées en France

	1958	1968	2008	2018
ha	427	167	7	0

Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une forte densité des poils couchés,
- aux jeunes feuilles vertes ou jaunes,
- aux feuilles adultes orbiculaires, entières, avec un sinus pétiolaire fermé ou à lobes chevauchants, à fond en U, souvent limité par la nervure près du point pétiolaire, des dents petites à côtés rectilignes, une pigmentation des nervures nulle, un limbe fortement bullé, tourmenté, gaufré, et à la face inférieure, une densité moyenne des poils couchés et des poils dressés,
- aux baies qui sont de forme elliptique ou ovoïde.

Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	133	234	243	178	188	260	254	227	271
Allèle 2	133	236	247	178	204	260	254	243	271

Phénologie

Epoque de débourrement : 6 jours avant le Chasselas.

Epoque de maturité : précoce, 1 semaine et demie avant le Chasselas.

Aptitudes culturales et agronomiques

La Madeleine angevine Oberlin est moyennement vigoureuse, à port demi-érigé et peut être conduite en taille courte. Cette variété est sensible au millerandage.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

La Madeleine angevine Oberlin est peu sensible à la pourriture grise, à l'oïdium et au mildiou.

Potentialités technologiques

Les grappes sont moyennes et peu compactes. Les baies sont également moyennes avec une pellicule d'épaisseur moyenne et une pulpe juteuse à saveur simple.

Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Madeleine angevine Oberlin porte le numéro 1321.

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		Taille de baies	Sensibilité au Botrytis	Intensité aromatique	Aptitudes oenologiques
1321	Hérault 2019	IFV - INRA				

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/)