



Madeleine angevine Oberlin B



Nombre de la variedad en Francia

Madeleine angevine Oberlin

Origen

Esta variedad de uva de mesa fue obtenida por C. Oberlin en el siglo XIX, en Alsacia. Según los análisis genéticos realizados en Montpellier, esta variedad sería el resultado de un cruce entre la Madeleine angevine y el Bouquettraube.

Sinonimia

No existe ningún sinónimo oficialmente reconocido en Francia, ni en los demás países de la Unión Europea.

Datos reglamentarios

En Francia, la Madeleine angevine Oberlin está inscrita oficialmente en el «Catalogue des variétés de vigne» en la lista A.

Uso

Variedad de uva de mesa.

Evolución de las superficies cultivadas en Francia

	1958	1968	2008	2018
ha	427	167	7	0

Elementos de descripción

La identificación hace referencia:

- a la extremidad del pámpano joven que presenta una densidad elevada de pelos tumbados,
- a las hojas jóvenes de color verde o amarillo,
- a las hojas adultas orbiculares, enteras, con un seno peciolar cerrado o de lóbulos superpuestos, con fondo en U y frecuentemente limitado por el nervio cerca del peciolo, dientes pequeños con lados rectilíneos, una pigmentación antocianica nula de los nervios, un limbo con hinchazón intensa, alabeado, abultado y, en el envés del limbo, una densidad media de pelos erguidos y tumbados,
- a las bayas de forma elíptica u ovoide.

Perfil genético

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

Fenología

Época de desborre: 6 días antes de la variedad Chasselas.

Época de maduración: precoz, 1 semana y media semanas antes de la variedad Chasselas.

Aptitudes para el cultivo y agronómicas

La Madeleine angevine Oberlin es una variedad moderadamente vigorosa, de porte semi-erguido y que se puede manejar en poda corta. Esta variedad es sensible al millerandaje.

Sensibilidad a las enfermedades y a las plagas

La Madeleine angevine Oberlin es poco sensible a la podredumbre gris, al oídio y al mildiu.

Potenciales tecnológicos

Los racimos son medianos y poco compactos. Las bayas también son medianas con piel de grosor medio y pulpa jugosa de sabor simple.

Selección de clones en Francia

El único clon autorizado de Madeleine angevine Oberlin lleva el número 1321.

Referencias bibliográficas

- Catalogue des variétés et clones de vigne cultivés en France. Collectif, 2007, Ed. IFV, Le Grau-du-Roi, Francia.
- Fondo documental del Centre de Ressources Biologiques de la Vigne de Vassal-Montpellier, INRAE - Montpellier SupAgro, Marseillan, Francia.
- Dictionnaire encyclopédique des cépages et de leurs synonymes. P. Galet, 2015, Ed. Libre&Solidaire, Francia.

Descripción de clones autorizados en Francia

N° de Clon	Identidad y disponibilidad		Datos agronómicos		Datos tecnológicos	
	Origen	Selección	Fertilidad	Nivel de producción	Contenido en azúcares	Potencial de color
	Año de autorización	Referencias agronómicas	Peso de los racimos	Vigor	Acidez total	Estructura tánica
	Superficie de multiplicación (año)		Tamaño de las bayas	Sensibilidad a la podredumbre gris	Intensidad aromática	Aptitudes enológicas
1321	Hérault 2019	IFV - INRA				

ENTAV INRA®



Esta obra está puesta a disposición según los términos de la [Licencia Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Partage dans les Mêmes Conditions 4.0 International](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)