

Muscadelle B

Variedad de uva de vino.







Origen

Con toda probabilidad, esta variedad es originaria del sudoeste. También podemos encontrar vestigios en el centro de Francia (Cher). Según los análisis genéticos publicados, es probablemente una descendiente del Gouais blanc.

Usar

Variedad de uva de vino.

Nombre de la variedad en Francia

Muscadelle

Sinonimia

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

Datos regulatorios

En Francia, la Muscadelle está inscrita oficialmente en el «Catalogue des variétés de vigne» en la lista A y está clasificada. Esta variedad también está inscrita en el registro de Rumanía.

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 con zonas bronceadas,
- a las hojas adultas cuneiformes, enteras o de tres lóbulos, con un seno peciolar en U, abierto, dientes largos en relación a su anchura en la base, de lados rectilíneos, una pigmentación antociánica baja de los nervios, un limbo con bordes hacia el haz y, en el envés del limbo, una densidad media de pelos erguidos y una densidad baja de pelos tumbados,
- a las bayas de forma redondeada.

Evolución de las superficies cultivadas en Francia

Año	1958	1968	1979	1988	1998	2008	2018
ha	6257	5720	3710	2763	2151	1713	1434

Perfil genético

MicrosatelliteVVS2		VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	137	223	239	176	188	238	238	245	261
Allele 2	141	232	239	182	196	252	254	247	271

Cultivo y habilidades agronómicas

Esta variedad vigorosa debe ser empalizada adecuadamente y plantarse en parcelas bien expuestas a fin de limitar los riesgos de podredumbre gris.

Selección clonal en Francia

Los tres clones autorizados de Muscadelle llevan los números 610, 1216 y 1217. Un conservatorio de aproximadamente 90 clones fue instalado en los viñedos de Bergerac (Dordoña) en 1996. En 2006 un otro conservatorio de casi 50 clones fue plantado en Lot y Garona.

Potencial tecnológico

Los racimos y las bayas son de tamaño mediano. Al alcanzar la maduración, la Muscadelle permite obtener vinos de grados alcohólicos medios, poco ácidos y ligeramente aromáticos. En ocasiones, son sensibles a la oxidación.

Susceptibilidad a enfermedades y plagas

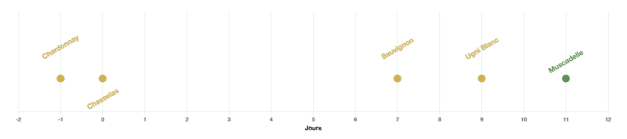
La Muscadelle es sensible al oídio, a las avispas, a las polillas del racimo y muy sensible a la podredumbre gris.

Fenología

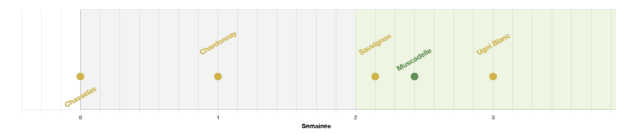
Época de desborre: 11 días después de la variedad Chasselas.

Época de maduración: 2ª época, 2 semanas y media después de la variedad Chasselas.

Debourrement



Maturité



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 Institut Agro Montpellier, Marseillan, Francia.
- Dictionnaire encyclopédique des cépages et de leurs synonymes. P. Galet, 2015, Ed. Libre&Solidaire, Francia.
- Traité général de viticulture, Ampélographie. P. Viala y V. Vermorel, 1901-1909, Ed. Masson, París, Francia.











Plantuva, todos los derechos reservados, plantgrape.fr, UMT Géno-Vigne® INRAE - IFV - L'Institut Agro Montpellier