

Melon B

Variedad de uva de vino.



Origen

Esta variedad originaria de región de Borgoña Franco Condado sería el resultado, según los análisis genéticos publicados, de un cruce entre el Pinot y el Gouais blanc.

Usar

Variedad de uva de vino.

Nombre de la variedad en Francia

Melon

Sinonimia

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

Datos regulatorios

En Francia, el Melon está inscrito oficialmente en el «Catalogue des variétés de vigne» en la lista A y está clasificado. Esta variedad también está inscrita en el registro de Bulgaria.

Elementos de descripción

La identificación hace referencia:

- a la extremidad del pámpano joven que presenta una densidad elevada de pelos tumbados,
- al pámpano con entrenudos de color verde o suaves rayas rojas,
- a las hojas adultas orbiculares, enteras, con un seno peciolar poco abierto o cerrado, dientes de lados rectilíneos, una pigmentación antocianica nula de los nervios, un limbo con hinchazón, bordes hacia el envés y, en el envés del limbo, 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	8516	9517	9482	11346	12988	12844	8605

Perfil genético

Microsatellite	VVS2	VMD5	VMD7	VMD27	VRZAG62	VRZAG79	VMD25	VMD28	VMD32
Allele 1	135	236	239	178	194	240	238	227	239
Allele 2	141	238	249	182	204	244	254	235	249

Cultivo y habilidades agronómicas

Esta variedad, de porte semi-erguido, es relativamente poco fértil en las yemas de la base. Debe manejarse en poda larga moderada o, en algunos casos, en poda corta. El Melon se adapta bien a los terrenos arcilloso-silíceos y a las zonas bastante frescas.

Selección clonal en Francia

Los doce clones autorizados de Melon llevan los números 177, 227, 228, 229, 230, 231, 982, 232, 441, 442, 443, 1057 y 1120. En 1993, se instaló un conservatorio de casi 300 clones en los viñedos de Nantes.

Fenología

Época de desborre: 2 días después de la variedad Chasselas.

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

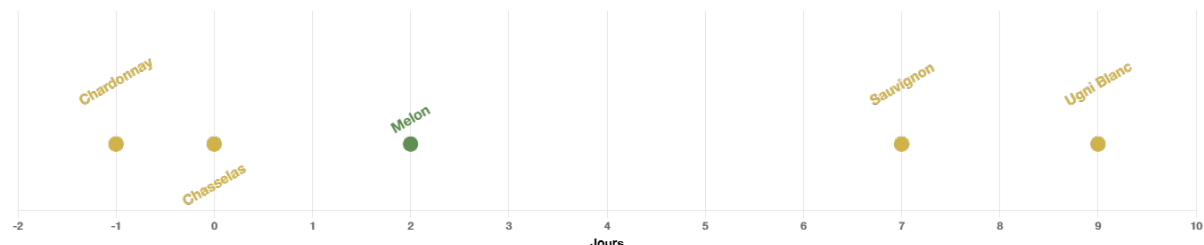
Potencial tecnológico

Los racimos son pequeños a medianos y las bayas son pequeñas. El Melon permite obtener vinos equilibrados, frescos, ligeros, agradables y de aromas discretos. Con una vinificación en blanco seco, presenta una aptitud óptima para la conservación sobre lías.

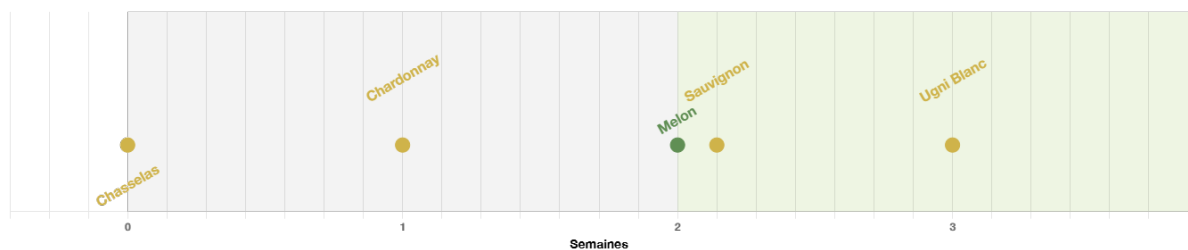
Susceptibilidad a enfermedades y plagas

El Melon es bastante sensible al mildiu y es muy sensible a la podredumbre gris. Por el contrario, es poco sensible al oídio y a la eutipiosis.

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*