

Chasselas Muscat B

Variedad de uva de mesa.



Origen

Esta variedad es la mutación con sabor a moscatel del Chasselas.

Usar

Variedad de uva de mesa.

Nombre de la variedad en Francia

Chasselas Muscat

Sinonimia

En Croacia, el Chasselas muscat es oficialmente denominado "Plemanka muskatna". Este sinónimo está oficialmente reconocido en Francia por lo que respecta al material vegetal de multiplicación.

Datos regulatorios

En Francia, el Chasselas Muscat está inscrito oficialmente en el «Catalogue des variétés de vigne» en la lista A.

Elementos de descripción

La descripción se corresponde a la de la variedad Chasselas, con excepción del sabor de las bayas maduras que, en este caso, tiende ligeramente al moscatel.

Evolución de las superficies cultivadas en Francia

Año

2018

ha

0

Perfil genético

	MicrosatelliteVVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	131	225	239	182	194	252	240	216	239
Allele 2	141	234	247	186	204	260	254	267	239

Cultivo y habilidades agronómicas

Las cualidades del Chasselas Muscat son comparables a las de la variedad Chasselas.

Selección clonal en Francia

Todavía no existe un clon autorizado de esta variedad.

Fenología

Época de desborre: 2 días antes de la variedad Chasselas B.

Época de maduración: 1ª época, como la variedad Chasselas B.

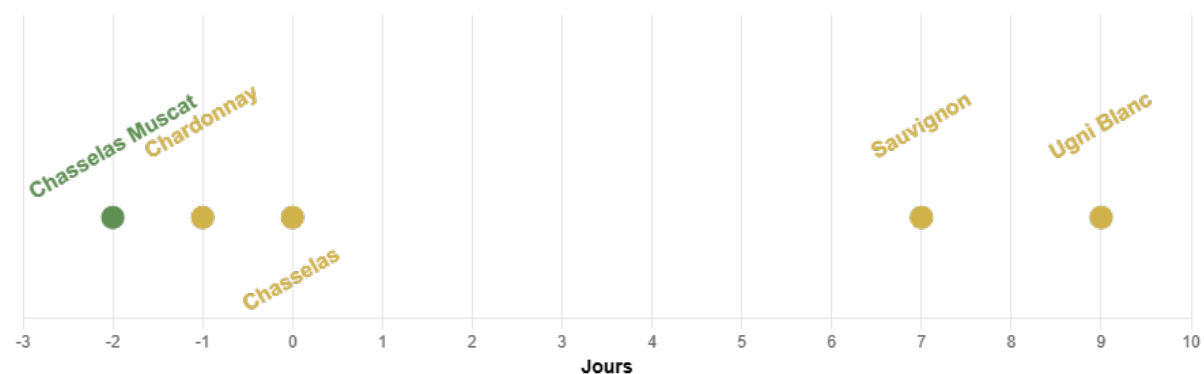
Potencial tecnológico

Los racimos y las bayas son pequeños a medianos.

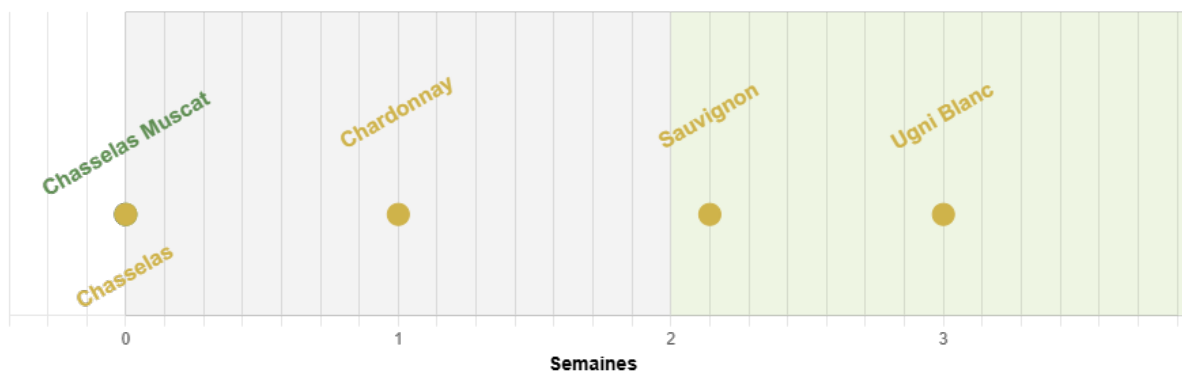
Susceptibilidad a enfermedades y plagas

La respuesta de esta variedad a las enfermedades es comparable a la 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*