



Muscat Bleu N



Nom de la variété en France

Muscat Bleu

Origine

Le Muscat Bleu ou 83/2 Garnier est un hybride interspécifique obtenu dans les années 1930 par M. Garnier à Genève en Suisse. D'après les analyses génétiques réalisées à Montpellier, il proviendrait d'un croisement entre le 15/6 Garnier (Villard noir x Müller-Thurgau) et le Muscat de Saint-Vallier (20473 Seyve-Villard).

Synonymie

En Autriche, cette variété est officiellement dénommée "Muskat bleu". Ce synonyme est officiellement reconnu en France pour ce qui concerne le matériel végétal de multiplication.

Données réglementaires

En France, le Muscat Bleu est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" depuis 2013 sur la liste A. Cette variété est également inscrite au catalogue de l'Autriche.

Utilisation

Variété de raisin de table.

Evolution des surfaces cultivées en France



Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une densité des poils couchés nulle ou très faible,
- aux jeunes feuilles à plages bronzées, avec une densité nulle des poils couchés,
- aux rameaux herbacés avec des entre-nœuds de couleur rouge ou à stries rouges,
- aux feuilles adultes entières ou à trois lobes, avec un sinus pétiolaire en V ou en U ouvert, des dents grosses, longues par rapport à leur base, à côtés rectilignes ou convexes, une faible pigmentation anthocyanique des nervures, un limbe involuté ou parfois tourmenté, faiblement bullé, légèrement gaufré et à la face inférieure, une densité nulle des poils couchés et des poils dressés,

- aux baies qui sont de forme arrondie ou légèrement elliptique.

Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	141	223	237	176	180	256	248	235	255
Allèle 2	147	236	249	186	186	262	254	237	255

Phénologie

Epoque de débourrement : 1 jour après le Chasselas.
Epoque de maturité : 1ère époque, comme le Chasselas.

Aptitudes culturales et agronomiques

Le Muscat bleu a un port demi-érigé. C'est une variété avec une vigueur moyenne et il est préférable de l'implanter dans un sol suffisamment fertile. Il peut être sujet à la coulure et/ou au millerandage en cas de mauvaises conditions climatiques au moment de la floraison.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Muscat bleu est tolérant au mildiou et à l'oïdium, mais il doit être greffé.

Potentialités technologiques

Les grappes du Muscat bleu sont de taille moyenne et assez lâches. Les baies sont moyennes à grosses, à saveur légèrement muscatée, peu acides, avec une pellicule d'épaisseur moyenne et une pulpe juteuse.

Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Muscat bleu porte le numéro 1293.

Références bibliographiques

- Fonds documentaire du Centre de Ressources Biologiques de la Vigne de Vassal-Montpellier, INRAE - Montpellier SupAgro, Marseillan, France.
- Dictionnaire encyclopédique des cépages et de leurs synonymes. P. Galet, 2015. Ed. Libre&Solidaire, France.
- Cépages, principales variétés de vigne cultivées en Suisse. Ph. Dupraz et J.-L. Spring, 2010, Ed. Agroscope, Suisse.
- Cépages suisses, histoires et origins, J. Vouillamoz, 2017, Ed. Favre, Lausanne, Suisse.
- Taschenbuch der Rebsorten. W. Hillebrand et al., 2003, Allemagne.

Description des clones agréés en France

N° de Clone	Identité et disponibilités		Données Agronomiques		Données Technologiques	
	<i>Origine</i>	<i>Sélection</i>	<i>Fertilité</i>	<i>Niveau de production</i>	<i>Richesse en sucre</i>	<i>Potentiel couleur</i>
	<i>Année d'agrément</i>	<i>Références Agronomiques</i>	<i>Poids des grappes</i>	<i>Vigueur</i>	<i>Acidité totale</i>	<i>Structure tannique</i>
	<i>Surface en multiplication (année)</i>		<i>Taille de baies</i>	<i>Sensibilité à la pourriture grise</i>	<i>Intensité aromatique</i>	<i>Aptitudes œnologiques</i>
1293	Hérault 2018	IFV				

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/)

