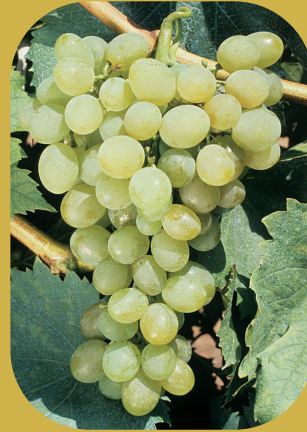


Amandin B

Variété d'agrément pour amateurs.



Origine

Cette variété a été obtenue en 1979 par l'INRA. Il s'agit d'un hybride interspécifique issu d'un croisement entre le 7489 INRA et le Muscat de Hambourg.

Utilisation

Variété d'agrément pour amateurs.

Nom de la variété en France

Amandin

Synonymie

Aucun synonyme n'est officiellement reconnu en France, ni dans les autres pays de l'Union européenne pour cette variété.

Données réglementaires

En France, l'Amandin est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A.

Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une densité faible à moyenne des poils couchés,
- aux jeunes feuilles brillantes, vertes à plages bronzées ou rougeâtres,
- aux feuilles adultes cunéiformes, entières ou à trois ou cinq lobes, avec un sinus pétiolaire ouvert, des dents moyennes à longues par rapport à leur largeur à la base, à côtés rectilignes, une pigmentation anthocyanique des nervures nulle ou très faible, un limbe lisse, brillant, involuté, et à la face inférieure une densité nulle ou très faible des poils couchés et une densité faible des poils dressés,
- aux baies qui sont de forme elliptique ou ovoïde, à saveur légèrement muscatée.

Evolution des surfaces cultivées en France

Année

2018

ha

0

Profil génétique

	MicrosatelliteVVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	133	229	247	176	186	256	240	235	255
Allele 2	143	236	249	186	192	262	254	243	271

Aptitudes culturales et agronomiques

L'Amandin présente une vigueur moyenne à forte. C'est une variété assez fertile avec un port demi-érigé à horizontal. L'Amandin peut être conduit en taille longue modérée et doit être palissé.

Sélection clonale en France

Le seul clone agréé d'Amandin porte le numéro 5002.

Phénologie

Epoque de débourrement : 6 jours après le Chasselas.
Epoque de maturité : 1ère époque, 1 semaine après le Chasselas.

Références bibliographiques

- Catalogue des variétés et clones de vigne cultivés en France. Collectif, 2007, Ed. IFV, Le Grau-du-Roi, France.
- Fonds documentaire du Centre de Ressources Biologiques de la Vigne de Vassal-Montpellier, INRAE - Institut Agro Montpellier, Marseillan, France.

Potentialités technologiques

Les grappes de l'Amandin sont moyennes à grosses, peu compactes et les baies sont moyennes, juteuses, avec une pellicule épaisse.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

L'Amandin est peu sensible au mildiou, à l'oïdium, à l'anthracnose, au black rot et à la pourriture grise mais il doit être greffé.
En dépit des tolérances décrites, une protection fongicide minimale est nécessaire pour protéger suffisamment la végétation et la vendange, notamment lors des millésimes où la pression des maladies est forte.



Plantgrape, tous droits réservés,
plantgrape.fr, UMT Géno-Vigne®
INRAE - IFV - L'Institut Agro Montpellier