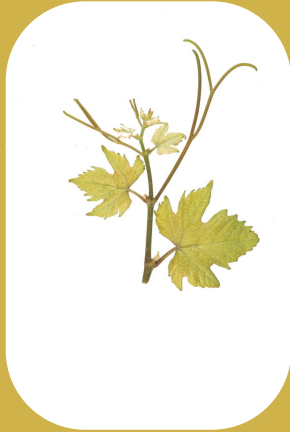


Folle blanche B

Variété de raisin de cuve et pour eaux-de-vie.



Origine

Ce cépage de l'Ouest de la France est sans doute originaire des Charentes. D'après les analyses génétiques publiées, c'est probablement un descendant du Gouais blanc.

Utilisation

Variété de raisin de cuve et pour eaux-de-vie.

Nom de la variété en France

Folle blanche

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, la Folle Blanche est officiellement inscrite au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A et classée. Cette variété est également inscrite aux catalogues d'autres pays membres de l'Union européenne : Chypre et Espagne.

Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une forte densité des poils couchés,
- aux feuilles adultes à cinq lobes avec des sinus latéraux profonds, ouverts à fond en U, un sinus pétiolaire fermé ou à lobes légèrement chevauchants, des dents courtes par rapport à leur largeur à la base, à côtés convexes, une pigmentation des nervures faible à moyenne, un limbe involuté et à la face inférieure, une faible densité des poils couchés et une forte densité des poils dressés,
- aux baies qui sont de forme arrondie.

Evolution des surfaces cultivées en France

Année	1958	1968	1979	1988	1998	2008	2018
ha	15865	12104	4296	3566	2862	1979	962

Profil génétique

Microsatellite	VVS2	VMD5	VMD7	VMD27	VRZAG62	VRZAG79	VMD25	VMD28	VMD32
Allele 1	131	223	239	178	196	244	238	245	239
Allele 2	149	232	239	186	196	252	248	257	271

Aptitudes culturales et agronomiques

Ce cépage fertile et productif possède un port érigé, ce qui permet éventuellement de le conduire en taille courte avec un palissage limité. La Folle blanche se montre assez sensible aux gelées de printemps du fait de son débourrement précoce.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Ce cépage est très sensible à la pourriture grise (grappes très compactes), au black rot et aux acariens. Il se montre également assez sensible au mildiou et aux maladies du bois.

Sélection clonale en France

Les onze clones agréés de Folle blanche portent les numéros 280, 281, 354, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 1131 et 1132. Un conservatoire de plus de 180 clones a été installé dans le vignoble nantais en 1993. Un autre conservatoire d'environ 70 clones a été implanté en Charente en 2010.

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.
- Dictionnaire encyclopédique des cépages et de leurs synonymes. P. Galet, 2015, Ed. Libre&Solidaire, France.
- Traité général de viticulture, Ampélographie. P. Viala et V. Vermorel, 1901-1909, Ed. Masson, Paris, France.

Phénologie

Epoque de débourrement : 4 jours après le Chasselas.
Epoque de maturité : 2ème époque, 3 semaines et demie à 4 semaines après le Chasselas.

Potentialités technologiques

Les grappes et les baies sont de taille moyenne. Les vins de Folle blanche sont peu alcooliques, généralement nerveux et acides. En zone méridionale, cette acidité chute à pleine maturité. Ce cépage, lorsqu'il est peu atteint par la pourriture grise, donne des vins qui permettent d'élaborer d'excellentes eaux-de-vie. La Folle blanche présente également une bonne aptitude pour l'élaboration de vins de base.



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