

# **Furmint B**

# Variété de raisin de cuve.







### Origine

Ce cépage est originaire de Hongrie. D'après les analyses génétiques publiées, le Furmint est probablement issu d'un croisement entre le Gouais blanc et l'Alba imputotato.

#### Utilisation

Variété de raisin de cuve.

### Nom de la variété en France

**Furmint** 

### Synonymie

Dans l'Union européenne, le Furmint est officiellement désigné par d'autres noms : Kéknyelü (Hongrie), Moslavac (Croatie) et Sipon (Slovénie). Ces synonymes sont officiellement reconnus en France pour ce qui concerne le matériel végétal de multiplication.

### Données règlementaires

En France, le Furmint est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A et classé. Cette variété est également inscrite aux catalogues d'autres pays membres de l'Union <u>Européenne : Autriche, Bulgarie, Chypre, Croatie,</u> Hongrie, Roumanie, Slovaquie et Slovénie.

### Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une très forte densité des poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur jaune,
- aux feuilles adultes cunéiformes ou orbiculo-réniformes, entières ou à trois lobes avec des sinus latéraux peu profonds, un sinus pétiolaire ouvert en U ou à lobes légèrement chevauchants, des dents moyennes par rapport à leur largeur à la base, à côtés rectilignes ou convexes ou avec un côté convexe et un côté concave, nettement mucronées, une pigmentation anthocyanique des nervures nulle, un limbe épais, involuté, finement bullé, et à la face inférieure, une densité forte des poils dressés et couchés,
- aux baies qui sont de forme arrondie ou elliptique courte.

## Evolution des surfaces cultivées en France

Année	1958	2018		
ha	21	0.2		

# Profil génétique

Microsatell	iteVVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	131	223	239	176	188	238	238	227	263
Allele 2	151	238	249	191	204	250	240	247	271

### Aptitudes culturales et agronomiques

Le Furmint est un cépage de vigueur moyenne à forte avec un port érigé. Il doit être taillé court. Il est parfois sensible au millerandage.

### Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Furmint porte le numéro 1149.

### Phénologie

Epoque de débourrement : 5 jours après le Chasselas. Epoque de maturité : 3ème époque, 4 semaines après le Chasselas.

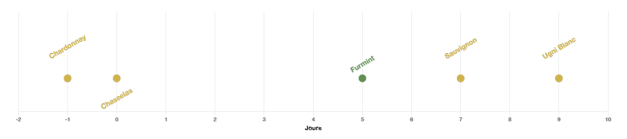
### Potentialités technologiques

Les grappes du Furmint sont petites mais les baies sont grosses. Le potentiel en sucre de ce cépage est moyen. Il permet d'élaborer des vins blancs secs corsés, puissants, avec une acidité élevée. Lorsque qu'il est récolté après passerillage ou en présence de pourriture noble, il peut donner de grands vins liquoreux.

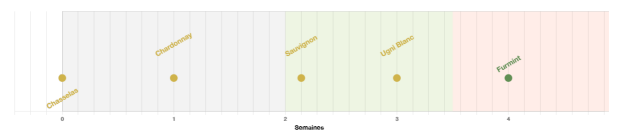
### Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Furmint est sensible à la pourriture grise.

### Debourrement



### Maturité



### Références bibliographiques

- Catalogue des variétés et clones de vigne cultivés en France. Collectif, 2007, Ed. IFV, Le Grau-du-Roi, France. ©2023 Plantgrape, tous droits réservés

- 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.











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