



Petit Meslier B



Nom de la variété en France

Petit Meslier

Origine

Ce cépage originaire du Nord de la France résulterait, d'après les analyses génétiques publiées, d'un semis entre le Gouais blanc et le Savagnin.

Synonymie

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

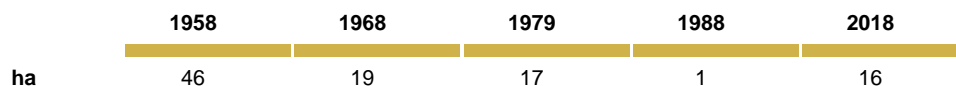
Données règlementaires

En France, le Petit Meslier est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A et classé.

Utilisation

Variété de raisin de cuve.

Evolution des surfaces cultivées en France



Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une forte densité des poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur verte à plages bronzées,
- aux rameaux herbacés avec des entre-nœuds de couleur rouge,
- aux feuilles adultes de petite taille, orbiculaires, à cinq lobes, avec des sinus latéraux ouverts, à forme de la base en U, un sinus pétiolaire peu ouvert ou à bord parallèles, des dents courtes, une pigmentation anthocyanique des nervures moyenne, un limbe mat, bullé, plissé près du point pétiolaire, et à la face inférieure, une faible densité des poils dressés et couchés,
- aux baies de forme arrondie.

Profil Génétique

| Microsatellite | VVS2 | VVMD5 | VVMD7 | VVMD27 | VRZAG62 | VRZAG79 | VVMD25 | VVMD28 | VVMD32 |
|----------------|------|-------|-------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|
| Allèle 1 | 131 | 232 | 249 | 176 | 194 | 238 | 238 | 235 | 271 |
| Allèle 2 | 149 | 236 | 257 | 186 | 204 | 252 | 248 | 245 | 271 |

Phénologie

Epoque de débourrement : comme le Chasselas.

Epoque de maturité : 2ème époque, 2 semaines et demie après le Chasselas.

Aptitudes culturales et agronomiques

Le Petit Meslier est un cépage de vigueur modérée, précoce au niveau du débourrement ce qui l'expose aux gelées de printemps. Il est également sujet au millerandage et à la coulure. Il est préférable de le tailler long et de l'implanter sur des terroirs favorables et bien exposés.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Petit Meslier est très sensible à la pourriture grise.

Potentialités technologiques

Les grappes et les baies sont petites. Le Petit Meslier a un bon potentiel d'accumulation des sucres dans les baies. Son rendement en jus est faible. Il permet d'élaborer des vins blancs secs ou des vins de base pour effervescents qui sont de bonne qualité, fins, vifs et présentant une typicité aromatique intéressante.

Sélection clonale en France

Les deux clones agréés de Petit Meslier portent les numéros 1088 et 1195. Un conservatoire de 36 clones a été planté en 2003 en Champagne.

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.

Description des clones agréés en France

| N° de Clone | Identité et disponibilités | | Données Agronomiques | | Données Technologiques | |
|-------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| | Origine | Sélection | Fertilité | Niveau de production | Richesse en sucre | Potentiel couleur |
| | Année d'agrément | Références Agronomiques | Poids des grappes | Vigueur | Acidité totale | Structure tannique |
| | Surface en multiplication | | Taille de baies | Sensibilité au Botrytis | Intensité aromatique | Aptitudes oenologiques |
| 1088 | Champagne 2010 | IFV | | | | |
| | | | | | | vins typiques du cépage |
| 1195 | Marne 2013 | IFV Languedoc-Roussillon | | | | |
| | | | | | | vins typiques du cépage |



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/)

