

# Mondeuse grise G

Variété de raisin de cuve.



## Origine

Cette variété correspond à la mutation grise de la Mondeuse.

## Utilisation

Variété de raisin de cuve.

## Nom de la variété en France

Mondeuse grise

## 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 Mondeuse grise est officiellement inscrite au "Catalogue des variétés de vigne" depuis 2016 sur la liste A et classée.

---

## Éléments de description

La description correspond à celle de la Mondeuse, à l'exception de la couleur de l'épiderme des baies à maturité qui, dans ce cas, est grise.

# Evolution des surfaces cultivées en France

Année

2018

ha

0.1

## Profil génétique

	MicrosatelliteVVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	131	225	239	186	194	246	238	216	239
Allele 2	137	229	260	186	194	260	240	216	239

### Aptitudes culturales et agronomiques

Les aptitudes sont proches de celles de la Mondeuse.

### Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Mondeuse grise porte le numéro 1379.

### Phénologie

Epoque de débourrement : 7 jours après le Chasselas.

### Références bibliographiques

- 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.

### Potentialités technologiques

Les grappes de la Mondeuse grise sont moyennes à grosses et les baies sont de taille moyenne. Comme pour la Mondeuse, le potentiel en sucre est moyen pour une bonne acidité. Elle peut servir à la réalisation de rosés de bonne qualité et de vins blancs secs, avec des notes fruitées (coing, fruits à noyaux).

### Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Les sensibilités et les tolérances de la Mondeuse grise semblent identiques à celles de la Mondeuse.



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