

# Mauzac rose Rs

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



## Origine

Cette variété correspond à la mutation rose du Mauzac.

## Utilisation

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

## Nom de la variété en France

Mauzac rose

## 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, le Mauzac rose est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A et classé.

## Éléments de description

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

# Evolution des surfaces cultivées en France

Année	1958	1968	1979	1988	2000	2008	2018
ha	504	463	466	328	61	40	18

## Profil génétique

	MicrosatelliteVVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	131	227	239	182	188	252	248	227	239
Allele 2	149	229	249	188	200	252	248	233	239

### Aptitudes culturales et agronomiques

Il présente les mêmes caractéristiques culturales et productives que le Mauzac.

### Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Mauzac rose porte le numéro 948. Un conservatoire de 50 clones a été implanté dans le vignoble de Gaillac (Tarn) en 1998.

### Phénologie

Epoque de débourrement : 4 jours après le Chasselas.

Epoque de maturité : 2ème époque, 3 semaines après le Chasselas.

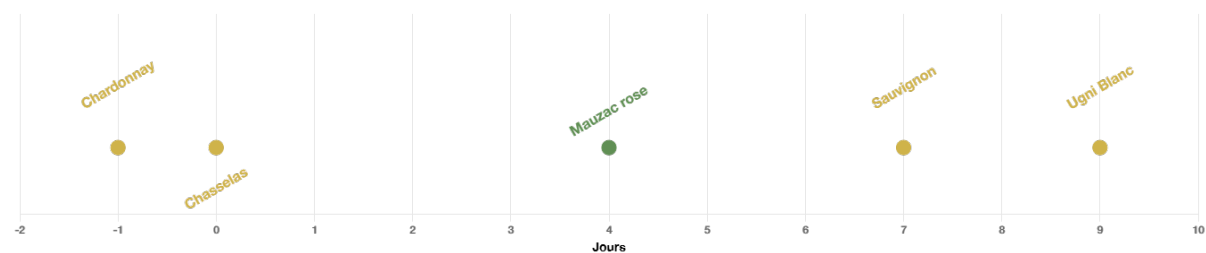
### Potentialités technologiques

Les grappes et les baies sont moyennes. Les caractéristiques du Mauzac rose sont proches de celles du Mauzac.

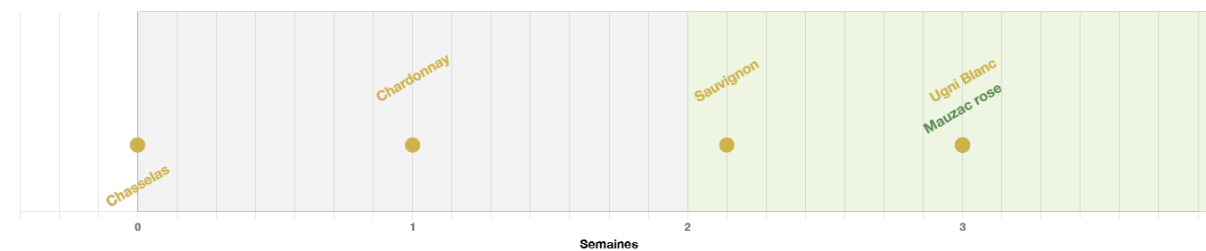
### Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

La sensibilité et la résistance aux maladies sont comparables à celles du Mauzac, avec toutefois une moindre sensibilité 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*