

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

	Microsatellite	VVS2	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.

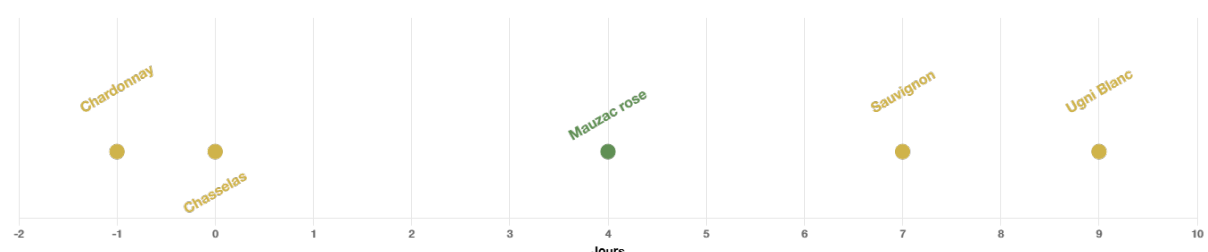
Potentialités technologiques

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

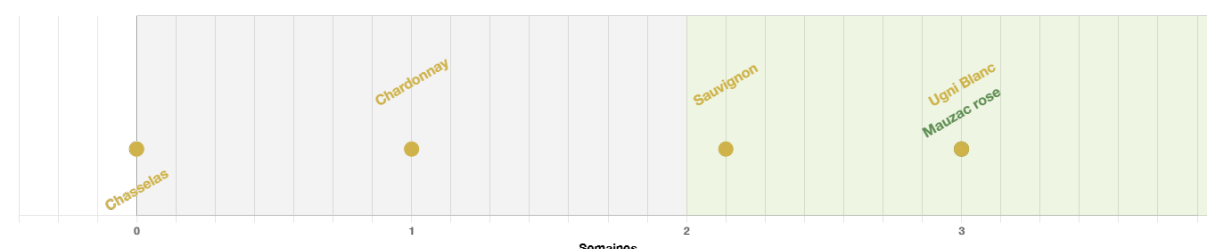
Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

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

Débourrement



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*