



Red Globe Rg



Nom de la variété en France

Red Globe

Origine

Cette variété de raisin de table a été obtenue en Californie par H.P. Olmo et A.T. Koyama.

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 Red Globe est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A. Cette variété est également inscrite aux catalogues d'autres pays membres de l'Union européenne : Espagne, Portugal et Italie.

Utilisation

Variété de raisin de table.

Evolution des surfaces cultivées en France



Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une densité nulle des poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur verte à plages légèrement bronzées ou cuivrées,
- aux rameaux herbacés à stries rouges,
- aux feuilles adultes cunéiformes ou pentagonales, à trois ou cinq lobes, avec des sinus latéraux à lobes chevauchants, un sinus pétiolaire peu ouvert en V ou en accolade, des dents de longueur moyenne par rapport à leur base, nombreuses, à côtés convexes, une pigmentation anthocyanique des nervures nulle, un limbe plan ou légèrement tourmenté, lisse, et à la face inférieure, une densité nulle des poils couchés et des poils dressés,
- aux baies qui sont de forme arrondie ou légèrement elliptique.

Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	133	234	239	178	186	248	248	257	251
Allèle 2	149	236	249	178	188	260	254	257	271

Phénologie

Epoque de débourrement : 2 jours avant le Chasselas.

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

Aptitudes culturales et agronomiques

Le Red Globe est une variété de vigueur moyenne, avec une fertilité également moyenne mais une forte productivité et un port demi-érigé. La densité de feuillage du Red Globe est modérée ce qui permet une coloration uniforme des raisins, sans nécessité d'effeuillage avant la récolte. Les grappes ont une bonne tenue sur souche, mais elles peuvent être sensibles au dessèchement et à la brûlure selon leur exposition.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Red Globe a une sensibilité moyenne au mildiou et à l'oïdium. En revanche, il est très sensible à l'excoriose.

Potentialités technologiques

Les grappes du Red Globe sont grosses et lâches, avec un long pédoncule. Les baies sont grosses à très grosses, à saveur simple, avec une pellicule d'épaisseur moyenne à forte, très pruinée et une pulpe ferme, peu juteuse. Les raisins ont une bonne aptitude à la conservation au froid et résistent bien au transport.

Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Red Globe porte le numéro 6012.

Références bibliographiques

- Fonds documentaire du Centre de Ressources Biologiques de la Vigne de Vassal-Montpellier, INRAE - Montpellier SupAgro, Marseillan, France.
- Dictionnaire encyclopédique des cépages et de leurs synonymes. P. Galet, 2015, Ed. Libre&Solidaire, France.
- Nouvelles variétés de raisins de table et de raisins secs. Office National de la Vigne et du Vin (OIV), 1988, France.
- Variedades de Uva de Mesa en Andalucía. A. García de Luján et M. Lara Benitez, 1998, Ed. Junta de Andalucía-Consejería de Agricultura y Pesca, Espagne.
- Reconnaître les variétés de raisin de table. Ed. Centre technique interprofessionnel des fruits et légumes (CTIFL), 2001, 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 (année)		Taille de baies	Sensibilité à la pourriture grise	Intensité aromatique	Aptitudes œnologiques
6012	Italie	IFV	moyenne	moyen	moyenne	
	2008	Languedoc	moyen		moyenne	
	0,16 ha		moyenne			

ENTAV  INRA®



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/)

