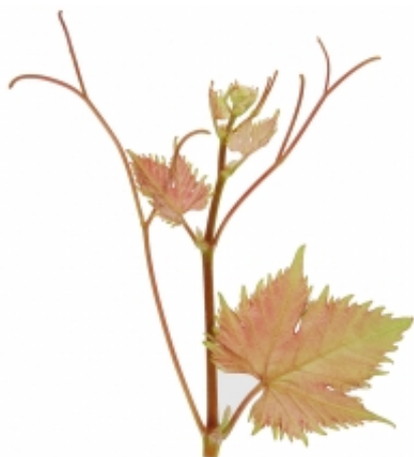




Galibia B



Nom de la variété en France

Galibia

Origine

Le Galibia est un hybride interspécifique, obtenue par Galibert.

Synonymie

En France, cette variété peut officiellement être nommée "14-5 Galibert" pour ce qui concerne le matériel végétal de multiplication.

Données réglementaires

En France, le Galibia est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" depuis 2017 sur la liste A.

Utilisation

Variété destinée à l'élaboration de jus de fruits.

Evolution des surfaces cultivées en France



Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau de couleur blanche à liseré carminé, qui présente une densité faible à moyenne des poils couchés,
- aux jeunes feuilles à plages cuivrées ou rougeâtres,
- aux rameaux herbacés de couleur rouge, avec des entre-nœuds présentant un rythme ternaire très marqué (deux longs puis un très court), et aux vrilles de couleur rouge,
- aux feuilles adultes petites, orbiculaires ou cunéiformes, de couleur vert mat, à cinq lobes avec des sinus latéraux profonds à fond en U, un sinus pétiolaire en U ouvert, des dents petites, longues par rapport à leur base, à côtés rectilignes ou parfois convexes, une pigmentation anthocyanique des nervures moyenne à forte, un limbe plan, parfois tourmenté, finement bullé et à la face inférieure, une densité moyenne des poils dressés,
- aux baies qui sont de forme elliptique et à veines apparentes à maturité.

Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	141	229	237	176	178	256	248	235	255
Allèle 2	147	234	251	191	194	256	254	237	271

Phénologie

Epoque de débourrement : comme le Chasselas.

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

Aptitudes culturales et agronomiques

Le Galibia est une variété très fertile mais assez faible et elle a un port horizontal à retombant. Elle est peu tolérante au stress hydrique.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Galibia est sensible aux cicadelles des grillures et aux galles phylloxériques. Cette variété ne semble pas présenter de sensibilité particulière aux autres maladies.

Potentialités technologiques

Les grappes du Galibia sont moyennes à grosses, lâches, et possèdent trois à quatre ailes. Les baies sont également moyennes à grosses, à saveur simple, avec une pellicule épaisse et une pulpe juteuse. Les baies ont un faible potentiel d'accumulation des sucres et sont très acides.

Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Galibia porte le numéro 1290.

Références bibliographiques

- Fonds documentaire du Centre de Ressources Biologiques de la Vigne de Vassal-Montpellier, INRAE - Montpellier SupAgro, Marseillan, 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
1290	Hérault 2018	IFV				



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/)

