



Trousseau gris G



Nom de la variété en France

Trousseau gris

Origine

Cette variété correspond à la mutation grise du Trousseau.

Synonymie

En France, cette variété peut officiellement être nommée "Chauché gris" pour ce qui concerne le matériel végétal de multiplication.

Données réglementaires

En France, le Trousseau gris est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" depuis 2011 sur la liste A et classé.

Utilisation

Variété de raisin de cuve.

Evolution des surfaces cultivées en France



Éléments de description

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

Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	141	236	239	172	188	246	248	233	239

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 2	149	236	257	186	188	248	254	247	255

Phénologie

Epoque de débourrement : 1 jour après le Chasselas.

Epoque de maturité : 1ère époque, 1 semaine et demie après le Chasselas.

Aptitudes culturales et agronomiques

Le Trousseau gris est un cépage vigoureux qui doit être implanté sur des terroirs bien exposés. Les tailles courtes ou longues lui conviennent suivant les conditions climatiques, en veillant à aérer le centre des souches et à favoriser le micro-climat des grappes.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Trousseau gris est assez sensible aux maladies, en particulier à la pourriture grise. Il peut également se montrer sensible aux acariens et aux attaques de guêpes.

Potentialités technologiques

Les grappes sont petites et les baies sont de taille moyenne. Le Trousseau gris permet d'élaborer des vins typés, aromatiques et corsés. Le potentiel d'accumulation des sucres de ce cépage est élevé et le rend apte à l'élaboration de vins de liqueur ou de type mistelle.

Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Trousseau gris porte le numéro 1259. Un conservatoire de 5 clones a été installé en Charente en 2009.

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.
- Traité général de viticulture, Ampélographie. P. Viala et V. Vermorel, 1901-1909, Ed. Masson, Paris, France.
- Wine Grape Varieties in California. L. Christensen et al., 2003, Ed. University of California Agriculture and Natural Resources, Etats-Unis.
- General viticulture. A. J. Winckler et al., 1974, Etats-Unis.
- Revue des Œnologues n°122, 2007. "Prospection et valorisation du cépage Trousseau gris dans les Charentes", 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
1259	Charente 2017	CVC - IFV				

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/)

