



Poulsard N



Nom de la variété en France

Poulsard

Origine

C'est un cépage autochtone du vignoble du Jura. D'après des analyses génétiques publiées, le Poulsard serait directement apparenté à la Rèze.

Synonymie

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

Données réglementaires

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

Utilisation

Variété de raisin de cuve.

Evolution des surfaces cultivées en France

	1958	1968	1979	1988	1998	2008	2018
ha	314	279	292	297	308	311	257

Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une très faible à faible densité des poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur jaune à plages bronzées,
- aux rameaux herbacés avec des vrilles longues à très longues,
- aux feuilles adultes à cinq ou sept lobes avec des sinus latéraux profonds à fond en U, un sinus pétiolaire en U ouvert, des dents moyennes à côtés rectilignes, une pigmentation anthocyanique des nervures nulle, un limbe plan ou légèrement révoilé et, à la face inférieure, une densité faible ou très faible des poils dressés,
- aux baies qui sont de forme elliptique.

Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	131	225	233	176	194	248	238	216	239
Allèle 2	135	236	247	186	196	256	240	243	261

Phénologie

Epoque de débourrement : 1 jour avant le Chasselas.

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

Aptitudes culturales et agronomiques

Le Poulsard est un cépage assez délicat, sensible aux gelées de printemps, à la coulure et au grillage. Il doit être taillé long et palissé. Le Poulsard convient bien aux sols marneux et argileux.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Ce cépage est particulièrement sensible à l'oïdium.

Potentialités technologiques

Les grappes sont petites alors que les baies sont de taille moyenne à grosse. Le Poulsard donne des vins d'une grande finesse, aromatiques mais peu charpentés, avec une couleur variable et prenant parfois une teinte « pelure d'oignon ».




Sélection clonale en France

Les quatre clones agréés de Poulsard portent les numéros 464, 584, 1047 et 1231. Un conservatoire de 14 clones a été implanté dans le Jura en 2005.

Références bibliographiques

- Catalogue des variétés et clones de vigne cultivés en France. Collectif, 2007, Ed. IFV, Le Grau-du-Roi, France.
- 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.

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
464	Jura	ENTAV		supérieur	inférieure	
	1976	Jura				
						vins typiques du cépage
ENTAV 						
584	Jura	ENTAV		moyen	supérieure	inférieur à moyen
	1978	Jura				inférieure à moyenne
						vins équilibrés et typiques du cépage
ENTAV 						
1047	Jura	ENTAV	inférieure à moyenne	inférieur à moyen	supérieure	inférieur à moyen
	1998	Jura	moyen		supérieure	inférieure à moyenne
			moyenne	moyenne	moyenne	vins équilibrés et typiques du cépage
ENTAV 						
1231	Jura	Société Viticulture du Jura - IFV	moyenne à supérieure	inférieur à moyen	supérieure	supérieur

N° de Clone	Identité et disponibilités		Données Agronomiques		Données Technologiques	
	<i>Origine</i>	<i>Sélection</i>	<i>Fertilité</i>	<i>Niveau de production</i>	<i>Richesse en sucre</i>	<i>Potentiel couleur</i>
	<i>Année d'agrément</i>	<i>Références Agronomiques</i>	<i>Poids des grappes</i>	<i>Vigueur</i>	<i>Acidité totale</i>	<i>Structure tannique</i>
	<i>Surface en multiplication</i>		<i>Taille de baies</i>	<i>Sensibilité au Botrytis</i>	<i>Intensité aromatique</i>	<i>Aptitudes oenologiques</i>
2015	Jura	inférieur		moyenne	moyenne à supérieure	
		inférieure	inférieure à moyenne	moyenne à supérieure	vins plus colorés que la moyenne avec de bonnes qualités organoleptiques	

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/)

