



Mollard N



Nom de la variété en France

Mollard

Origine

Ce cépage originaire des Hautes-Alpes est, d'après les analyses génétiques publiées, probablement un descendant du Gouais.

Synonymie

Aucun synonyme n'est officiellement reconnu en France, ni dans les autres pays de l'Union européenne pour cette variété.

Données règlementaires

En France, le Mollard 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	2000	2008	2018
ha	291	247	84	42	26	25	18

Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une faible densité de poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur verte,
- aux feuilles adultes orbiculaires, entières avec un sinus pétiolaire ouvert ou peu ouvert, à forme de la base en U, des dents moyennes à côtés rectilignes, et à la face inférieure, une densité faible de poils dressés,
- aux baies qui sont de forme elliptique courte.

Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	141	232	249	178	200	244	254	227	249
Allèle 2	141	238	249	178	204	248	254	247	251

Phénologie

Epoque de débourrement : 7 jours après le Chasselas.

Epoque de maturité : 2ème époque, 3 semaines et demie à 4 semaines après le Chasselas.

Aptitudes culturales et agronomiques

Le Mollard est un cépage à port érigé. Il se taille court et peut être conduit en gobelet. Le Mollard est parfois sujet à la coulure.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Mollard est sensible à l'oïdium et au mildiou.

Potentialités technologiques

Les grappes sont grosses et les baies moyennes. Le Mollard permet d'élaborer des vins agréables, frais, légers, mais bien colorés. Le potentiel d'accumulation des sucres de ce cépage reste modéré.

Sélection clonale en France

Les deux clones agréés de Mollard portent les numéros 993 et 996.

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 - 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.

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		Taille de baies	Sensibilité au Botrytis	Intensité aromatique	Aptitudes oenologiques
993	Hautes Alpes	ENTAV	moyenne à supérieure	moyen à supérieur	moyenne	
	2003	Languedoc, domaine de l'Espiguette	moyen à supérieur		moyenne	
			moyenne			vins typiques du cépage

ENTAV  INRA®

996	Hautes Alpes	ENTAV	moyenne	moyen	moyenne à supérieure	
	2003	Languedoc, domaine de l'Espiguette	moyen		inférieure à moyenne	
			moyenne			vins typiques du cépage

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/)