



Prima N



Nom de la variété en France

Prima

Origine

Cette variété a été obtenue en 1974 par l'INRA en croisant le Lival N et le Cardinal Rg.

Synonymie

Données réglementaires

En France, le Prima N est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne".

Cette variété est également inscrite au Catalogue de la Bulgarie.

Utilisation

Variété de raisin de table

Evolution des surfaces cultivées en France

	2000	2008	2016
ha	85	90	61

Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une densité moyenne de poils couchés,
- aux jeunes feuilles vertes à plages bronzées,
- au rameau avec une pigmentation anthocyanique nulle ou faible avec des entre-noeuds à stries rouges,
- aux feuilles adultes orbiculaires ou cunéiformes, à cinq ou sept lobes, avec des sinus latéraux profonds, un sinus pétiolaire ouvert, à fond en U, souvent limité par la nervure près du point pétiolaire, des dents moyennes à côtés rectilignes ou convexes, une pigmentation anthocyanique des nervures moyenne, un limbe finement bullé, tourmenté, et à la face inférieure, une faible densité des poils dressés et une densité nulle des poils couchés,
- aux baies qui sont de forme elliptique courte.

Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	131	234	247	182	186	252	238	243	261
Allèle 2	133	234	249	182	192	252	254	267	271

Phénologie

Epoque de débourrement : 8 jours après le Chasselas.
Epoque de maturité : précoce, 1 semaine avant le Chasselas.

Aptitudes culturales et agronomiques

Le Prima N est une variété de vigueur moyenne avec un port érigé à demi-érigé. Elle doit être palissée et conduite en taille courte ou en taille longue modérée. Elle est très peu sensible à la coulure, au millerandage et à l'éclatement des baies.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Prima N est peu sensible à la pourriture grise.

Potentialités technologiques

Les grappes du Prima N sont moyennes, peu compactes, avec un pédoncule long et peu lignifié. Les baies sont moyennes à grosses et se colorent intensément de façon homogène avant même d'arriver à maturité complète. La pellicule est peu épaisse et la pulpe est ferme et juteuse, de saveur neutre et de qualité gustative moyenne. Le Prima N présente une bonne aptitude à la conservation et au transport.

Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Prima N porte le numéro 1022.

Références bibliographiques

- Catalogue des variétés et clones de vigne cultivés en France. Collectif, 2007, Ed. IFV, Le Grau-du-Roi.
- Documentation interne du Domaine de Vassal. 1949-2011, INRA, Marseillan-plage.
- Dictionnaire encyclopédique des cépages. P. Galet, 2000, Ed. Hachette, Paris.

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
1022	1995	INRA				

ENTAV 



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/)



INRA
SCIENCE & IMPACT



Montpellier

Geno Vigne



Pl@ntNet



agropolis fondation