

# Prunelard N

Variété de raisin de cuve.



## Origine

Ce cépage est originaire de la région de Gaillac (Tarn).

## Utilisation

Variété de raisin de cuve.

## Nom de la variété en France

Prunelard

## Synonymie

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

## Données réglementaires

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

---

## Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une forte densité des poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur jaune à plages bronzées,
- aux feuilles adultes entières avec un sinus pétiolaire à base en V, peu ouvert ou fermé à bords parallèles, des dents courtes par rapport à leur largeur à la base, à côtés rectilignes, une pigmentation anthocyanique des nervures nulle ou très faible, un limbe brillant, révoluté, parfois ondulé entre les nervures près du point pétiolaire, et à la face inférieure, une densité faible des poils couchés,
- aux baies qui sont de forme arrondie.

# Evolution des surfaces cultivées en France

| Année | 1958 | 1988 | 1998 | 2008 | 2018 |
|-------|------|------|------|------|------|
| ha    | 7    | 1    | 2    | 7    | 73   |

## Profil génétique

|          | MicrosatelliteVVS2 | VVMD5 | VVMD7 | VVMD27 | VRZAG62 | VRZAG79 | VVMD25 | VVMD28 | VVMD32 |
|----------|--------------------|-------|-------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|
| Allele 1 | 131                | 236   | 239   | 182    | 194     | 240     | 238    | 243    | 239    |
| Allele 2 | 141                | 236   | 262   | 186    | 202     | 246     | 254    | 267    | 251    |

### Aptitudes culturales et agronomiques

Le Prunelard est un cépage peu productif et assez vigoureux, à port érigé, qui peut être conduit en taille longue.

### Sélection clonale en France

Les deux clones agréés de Prunelard portent les numéros 1232 et 1233. Un conservatoire d'une vingtaine de clones a été implanté en 1998 dans le vignoble de Gaillac (Tarn).

### Phénologie

Epoque de débourrement : 6 jours après le Chasselas.  
Epoque de maturité : 2ème époque, 3 semaines après le Chasselas.

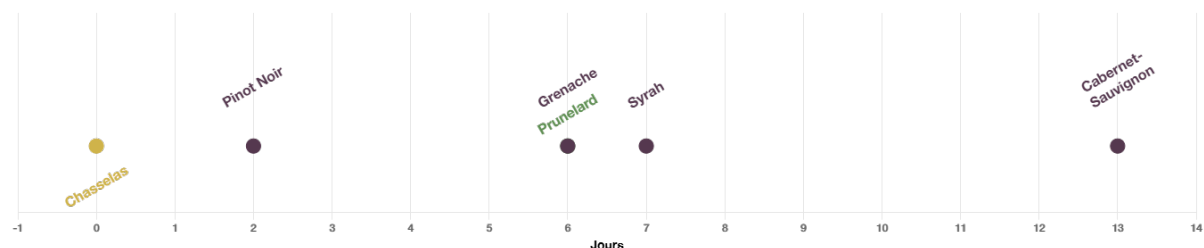
### Potentialités technologiques

Les grappes sont petites et les baies moyennes. Le Prunelard permet d'élaborer des vins de garde, colorés, charpentés et équilibrés. A maturité, le degré alcoolique peut être élevé. Les vins obtenus présentent des arômes de fruits mûrs et d'épices.

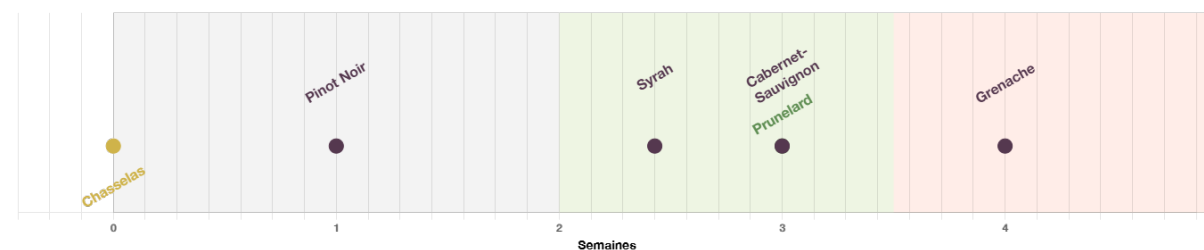
### Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Prunelard est très sensible à l'acariose au printemps. Par contre, il est peu sensible à la pourriture grise.

### Debourrement



### Maturité



## 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.



---

*Plantgrape, tous droits réservés,  
plantgrape.fr, UMT Géno-Vigne®  
INRAE - IFV - L'Institut Agro Montpellier*