

# Gramon N

Variété de raisin de cuve.



## Origine

Cette variété a été obtenue en 1958 par l'INRA en croisant le Grenache par l'Aramon.

## Utilisation

Variété de raisin de cuve.

## Nom de la variété en France

Gramon

## 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 Gramon 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 densité moyenne des poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur verte à plages bronzées,
- aux feuilles adultes orbiculaires, entières ou à trois lobes, avec un sinus pétiolaire peu ouvert, des dents courtes à côtés rectilignes, un limbe révoluté, légèrement gaufré, ondulé entre les nervures et, à la face inférieure, une faible densité des poils couchés et des poils dressés,
- aux baies qui sont de forme arrondie.

# Evolution des surfaces cultivées en France

Année	1988	2000	2008	2018
ha	18	18	5	2.8

## Profil génétique

Microsatellite	VVS2	VMD5	VMD7	VMD27	VRZAG62	VRZAG79	VMD25	VMD28	VMD32
Allele 1	131	232	243	191	188	258	240	227	239
Allele 2	143	238	243	191	188	258	240	243	249

### Aptitudes culturales et agronomiques

Le Gramon possède un port érigé. Il est suffisamment fertile pour être taillé court et conduit en gobelet. Il présente parfois une certaine sensibilité au millerandage.

### Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Gramon porte le numéro 535.

### Phénologie

Epoque de débourrement : 10 jours après le Chasselas.  
Epoque de maturité : 3ème époque, 4 semaines après le Chasselas.

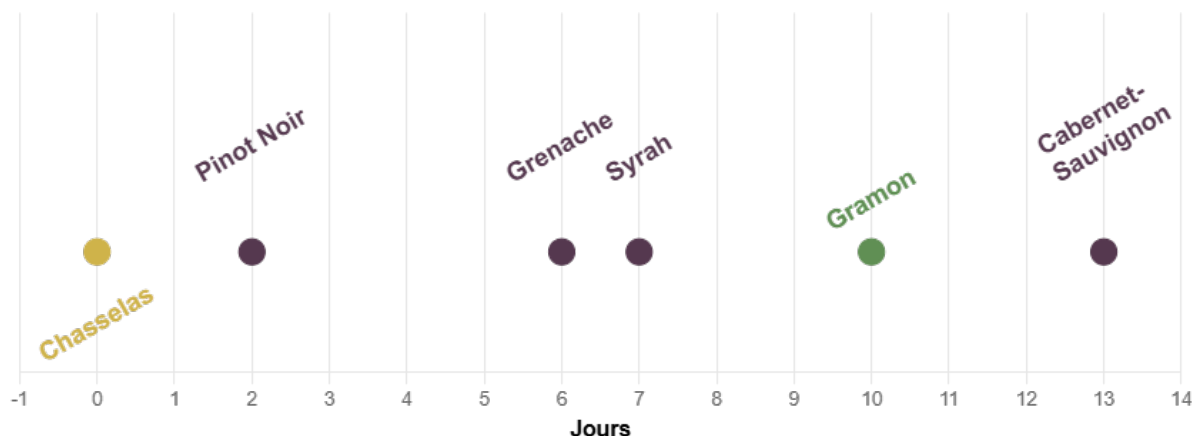
### Potentialités technologiques

Les grappes sont grosses et les baies sont moyennes. Le Gramon a un bon potentiel d'accumulation des sucres et donne des vins généreux, un peu tanniques mais moyennement colorés.

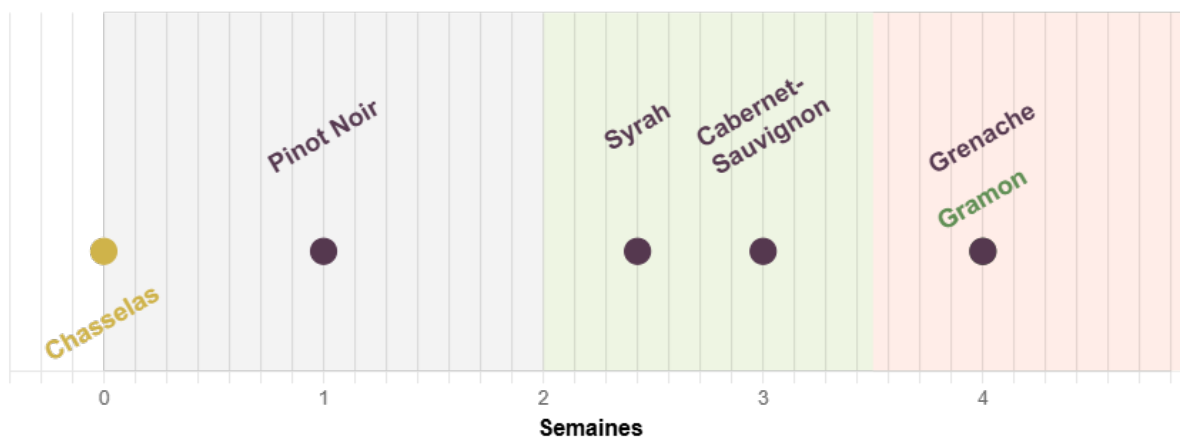
### Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Gramon résiste bien à la pourriture grise mais se montre sensible aux acariens.

### 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*