

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.

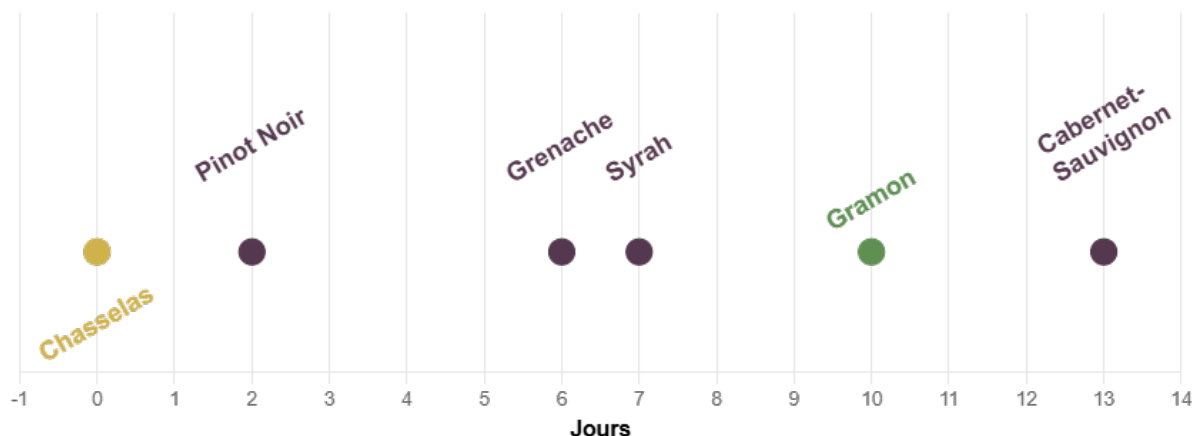
Potentialités technologiques

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.

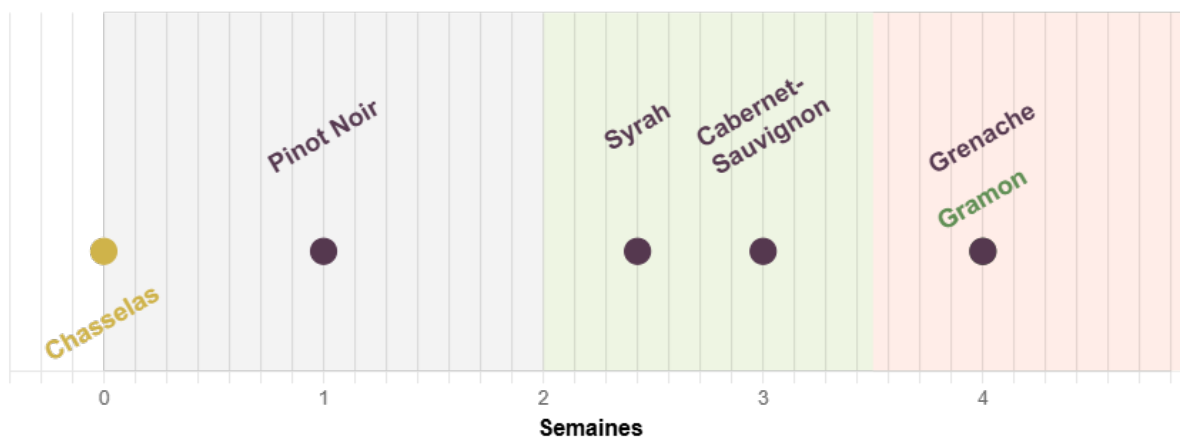
Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

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*