

# Ignea Rs

Variété de raisin de table.



## Origine

L'Ignea ou 185 Pirovano a été obtenu par Angelo Pirovano (Italie) en croisant le 46 a Pirovano et le 2 Pirovano.

## Utilisation

Variété de raisin de table.

## Nom de la variété en France

Ignea

## 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, l'Ignea est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A.

---

## Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une forte densité des poils couchés,
- aux jeunes feuilles vertes à plages bronzées,
- aux feuilles adultes orbiculaires, entières, avec un sinus pétiolaire à fond en V, ouvert, des dents petites, à côtés rectilignes, une pigmentation anthocyanique des nervures nulle, un limbe finement bullé, légèrement révoluté, et à la face inférieure, une densité faible des poils couchés et une densité nulle ou très faible des poils dressés,
- aux baies qui sont de forme elliptique courte.

# Evolution des surfaces cultivées en France

Année

2018

ha

0

## Profil génétique

	MicrosatelliteVVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	131	229	247	182	192	240	248	233	239
Allele 2	141	234	251	191	204	258	254	243	263

### Aptitudes culturales et agronomiques

L'Ignea est une variété de vigueur faible à moyenne.

### Sélection clonale en France

Le seul clone agréé d'Ignea porte le numéro 1388.

### Phénologie

Epoque de débourrement : 10 jours après le Chasselas.  
Epoque de maturité : 2ème époque, 3 semaines après le Chasselas.

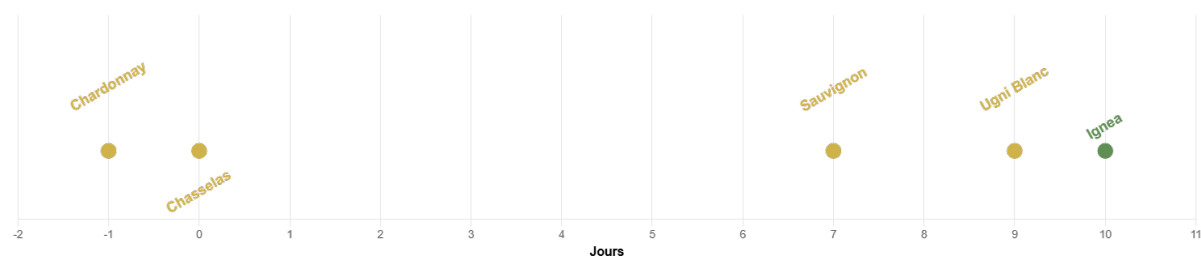
### Potentialités technologiques

Les grappes sont moyennes à grosses, peu compactes et les baies sont moyennes à grosses, avec une pellicule épaisse et une pulpe charnue à saveur simple. L'Ignea présente une bonne aptitude à la conservation et au transport.

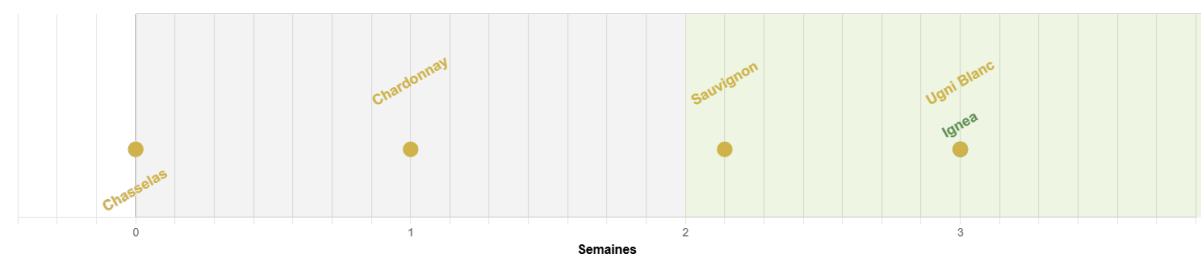
### Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

L'Ignea est assez sensible à la pourriture grise, à l'oïdium et au mildiou.

### Debourement



### 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*