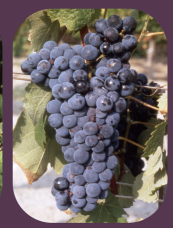


# Arinarnoa N

## Variété de raisin de cuve.







## Origine

Cette variété a été obtenue par l'INRA en 1956. D'après les analyses génétiques réalisées à Montpellier, serait est issue d'un croisement entre le Tannat et le Cabernet-Sauvignon.

#### Utilisation

Variété de raisin de cuve.

## Nom de la variété en France

Arinarnoa

## Synonymie

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

## Données règlementaires

En France, l'Arinarnoa 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 à forte des poils couchés,
- aux jeunes feuilles bronzées,
- aux feuilles adultes à cinq lobes avec un sinus pétiolaire à fond souvent limité par la nervure près du point pétiolaire, et à la face inférieure, un limbe avec une densité moyenne à forte des poils couchés,
- aux baies de forme arrondie à saveur herbacée.

## **Evolution des surfaces cultivées en France**

Année	1988	2000	2008	2018
ha	5	155	164	178

## Profil génétique

MicrosatelliteVVS2		VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	137	229	239	172	188	240	248	233	239
Allele 2	153	238	249	182	194	248	254	233	239

#### Aptitudes culturales et agronomiques

Cette variété, à débourrement très tardif, se vendange bien à la machine. Sa vigueur est moyenne et sa production régulière.

#### Sélection clonale en France

Le seul clone agréé d'Arinarnoa porte le numéro 723.

#### **Phénologie**

Epoque de débourrement : 13 jours après le Chasselas.

Epoque de maturité : 2ème époque, 3 semaines et demie à 4 semaines après le Chasselas.

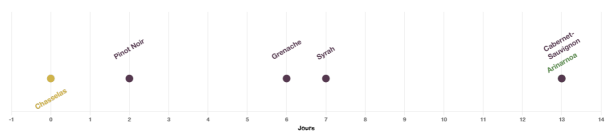
Potentialités technologiques

Les grappes sont grosses et les baies sont moyennes. Le vin est bien structuré (acidité et alcool), coloré et tannique, avec des arômes complexes et persistants.

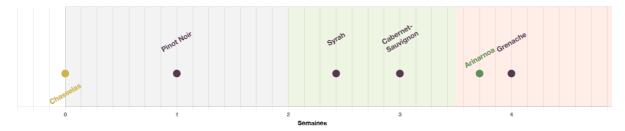
## Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

L'Arinarnoa résiste bien à la pourriture grise (grappes lâches et pellicules épaisses) et se conserve bien sur souche.

## 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 ©2023 Plantgrape, tous droits réservés

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