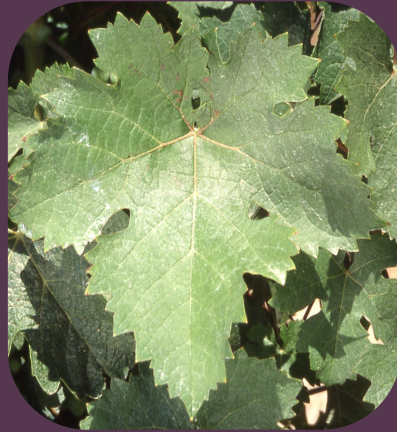


# Egiodola N

Variété de raisin de cuve.



## Origine

Cette variété a été obtenue par l'INRA en 1954. D'après les analyses génétiques réalisées à Montpellier, elle serait issue d'un croisement entre l'Abouriou et le Tinta da Madeira.

## Utilisation

Variété de raisin de cuve.

## Nom de la variété en France

Egiodola

## 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'Egiodola est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A et classé. Cette variété est également inscrite au catalogue de la Bulgarie.

---

## Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une densité faible à moyenne des poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur jaune,
- aux feuilles adultes orbiculaires à cinq ou sept lobes, avec un sinus pétiolaire à lobes légèrement chevauchants et présence assez fréquente d'une dent sur le bord, des dents moyennes à côtés rectilignes ou convexes, un limbe involuté et, à la face inférieure, une densité moyenne des poils dressés,
- aux baies qui sont de forme arrondie.

# Evolution des surfaces cultivées en France

| Année | 1988 | 1998 | 2008 | 2018 |
|-------|------|------|------|------|
| ha    | 243  | 320  | 342  | 184  |

## Profil génétique

| Microsatellite | VVS2 | VMD5 | VMD7 | VMD27 | VRZAG62 | VRZAG79 | VMD25 | VMD28 | VMD32 |
|----------------|------|------|------|-------|---------|---------|-------|-------|-------|
| Allele 1       | 131  | 234  | 239  | 178   | 188     | 246     | 240   | 243   | 239   |
| Allele 2       | 149  | 236  | 247  | 186   | 204     | 260     | 248   | 247   | 271   |

### Aptitudes culturales et agronomiques

L'Egiodola est une variété précoce, fertile, de vigueur moyenne à forte. Elle permet d'obtenir une production régulière et élevée. Sa taille doit être modérée afin de limiter les rendements.

### Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

L'Egiodola est peu sensible à la pourriture grise.

### Sélection clonale en France

Le seul clone agréé d'Egiodola porte le numéro 600.

### 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.

### Phénologie

Epoque de débourrement : 3 jours avant le Chasselas.  
Epoque de maturité : 1ère époque, 1 semaine et demie après le Chasselas.

### Potentialités technologiques

Les grappes et les baies sont moyennes. L'Egiodola permet d'obtenir des vins très colorés, généreux et tanniques.



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