

# Baco blanc B

Variété de raisin de cuve et pour eaux-de-vie.



## Origine

Le Baco blanc a été obtenu par François Baco (Landes). Il s'agit d'un hybride interspécifique issu d'un croisement entre la Folle blanche et le Noah (*Vitis labrusca* - *Vitis riparia*).

## Utilisation

Variété de raisin de cuve et pour eaux-de-vie.

## Nom de la variété en France

Baco blanc

## Synonymie

En France, cette variété peut officiellement être nommée "Baco 22 A" pour ce qui concerne le matériel végétal de multiplication.

## Données réglementaires

En France, le Baco blanc 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 forte densité des poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur jaune,
- aux rameaux herbacés avec une pigmentation anthocyanique nulle et un nombre maximum de vrilles consécutives de 2,
- aux feuilles adultes de grande taille, orbiculaires ou cunéiformes, entières ou à trois ou cinq lobes avec des sinus latéraux profonds, à bords parallèles et à fonds en U, un sinus pétiolaire ouvert en V ou en U, des dents courtes par rapport à leur largeur à la base, à côtés rectilignes, une pigmentation anthocyanique des nervures nulle, un limbe moyennement à fortement bullé, et à la face inférieure, une forte densité des poils couchés sur le limbe et une densité nulle ou très faible sur les nervures,
- aux baies qui sont de forme arrondie, à pulpe molle et à saveur légèrement foxée.

# Evolution des surfaces cultivées en France

| Année | 1958  | 1968  | 1979 | 1988 | 2000 | 2008 | 2018 |
|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|
| ha    | 24427 | 20013 | 8995 | 4255 | 2552 | 1020 | 787  |

## Profil génétique

| Microsatellite | VVS2 | VMD5 | VMD7 | VMD27 | VRZAG62 | VRZAG79 | VMD25 | VMD28 | VMD32 |
|----------------|------|------|------|-------|---------|---------|-------|-------|-------|
| Allele 1       | 122  | 223  | 235  | 178   | 196     | 244     | 238   | 243   | 249   |
| Allele 2       | 131  | 223  | 239  | 184   | 206     | 250     | 238   | 257   | 271   |

### Aptitudes culturales et agronomiques

Le Baco blanc est une variété de vigueur moyenne à forte avec un port demi-érigé. Elle est sensible à la chlorose.

### Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Baco blanc porte le numéro 1086. Un conservatoire d'une vingtaine de clones a été planté dans les Landes en 2006.

### Phénologie

Epoque de débourrement : 8 jours après le Chasselas.

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

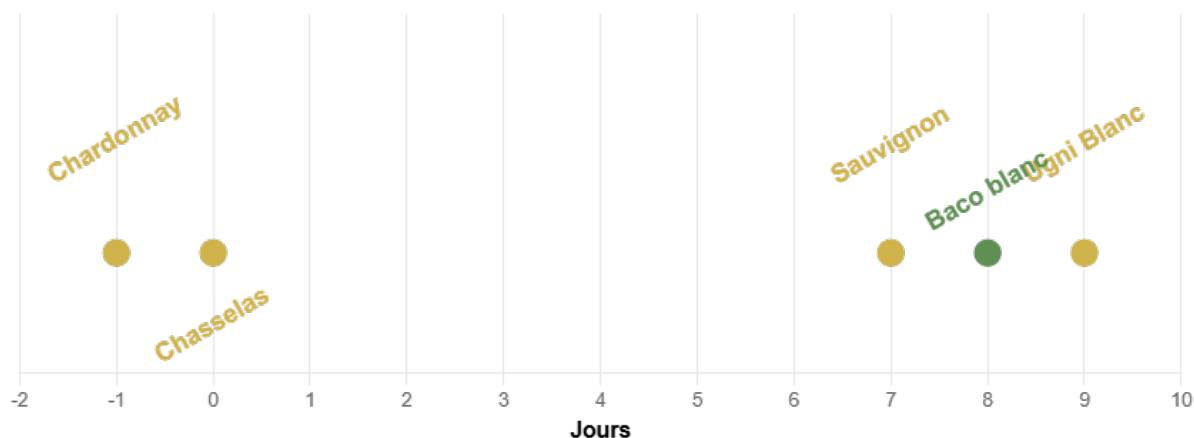
### Potentialités technologiques

Les grappes et les baies du Baco blanc sont moyennes à grosses. Cette variété permet d'obtenir des vins aptes à l'élaboration d'eaux-de-vie de bonne qualité.

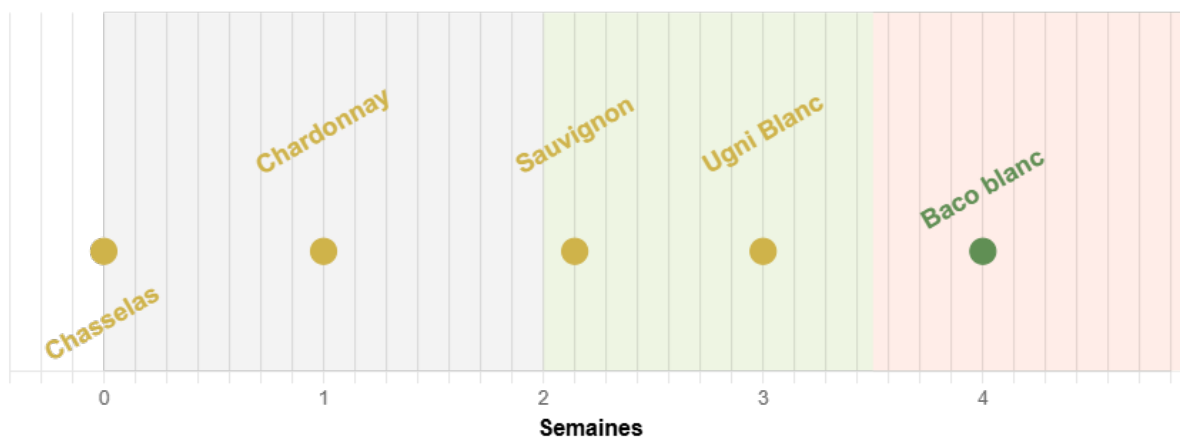
### Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Baco blanc est sensible au phylloxéra, à la flavescence dorée, à l'oïdium, au mildiou sur feuilles et aux acariens. Par contre, il est peu sensible à la pourriture grise.

### 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.
- Cépages et vignobles de France, tome 1. P. Galet, 1988, Ed. Dehan, Montpellier, France.



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