

# Villard noir N

Variété de raisin de cuve.



## Origine

Le Villard noir (hybride interspécifique) provient d'un croisement entre le Chancellor (7053 Seibel) et le Subéreux (6905 Seibel).

## Utilisation

Variété de raisin de cuve.

## Nom de la variété en France

Villard noir

## Synonymie

En France, cette variété peut officiellement être nommée "18315 Seyve-Villard" pour ce qui concerne le matériel végétal de multiplication.

## Données réglementaires

En France, le Villard noir 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 est demi-ouverte, avec une faible densité des poils couchés,
- aux jeunes feuilles vertes brillantes à plages bronzées,
- aux feuilles adultes de petite taille, orbiculaires ou cunéiformes, entières, avec un sinus pétiolaire en U ou V peu ouvert ou à lobes légèrement chevauchants, des dents moyennes à longues par rapport à leur largeur à la base, à côtés rectilignes, une pigmentation anthocyanique des nervures faible, un limbe involuté, plié en gouttière, très fortement gaufré, et à la face inférieure, une densité nulle ou faible des poils dressés,
- aux baies qui sont de forme elliptique ou ovoïde.

# Evolution des surfaces cultivées en France

Année	1958	1968	1979	1998	2008	2018
ha	27174	30375	7785	3245	1679	960

## Profil génétique

	MicrosatelliteVVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	137	223	237	184	178	250	242	235	255
Allele 2	141	232	260	186	202	262	254	237	271

### Aptitudes culturales et agronomiques

Le Villard noir est une variété moyennement vigoureuse, très fertile, avec un port demi-érigé qui peut être conduite en taille longue modérée.

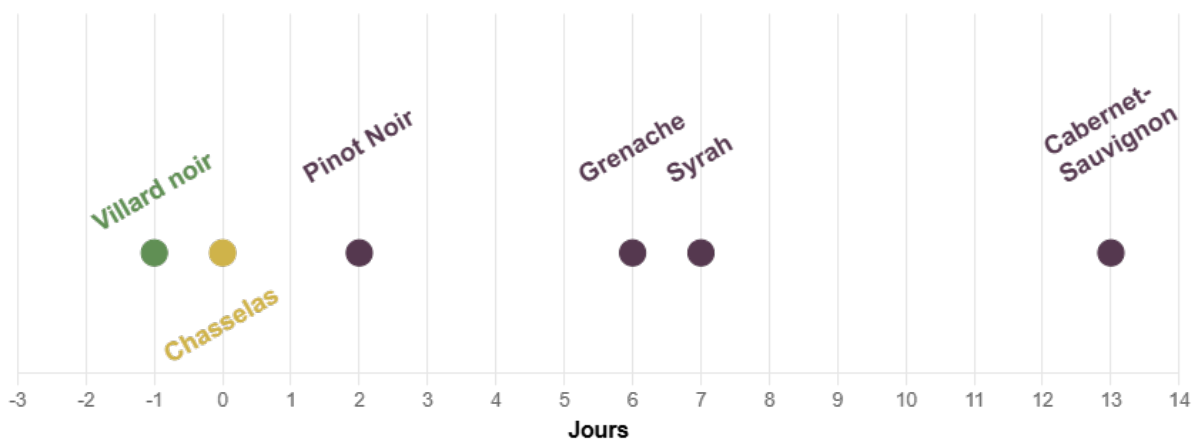
### Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Villard noir porte le numéro 1202.

### Phénologie

Epoque de débourrement : 1 jour avant le Chasselas.  
Epoque de maturité : 2ème époque, 2 semaines après le Chasselas.

### Debourrement



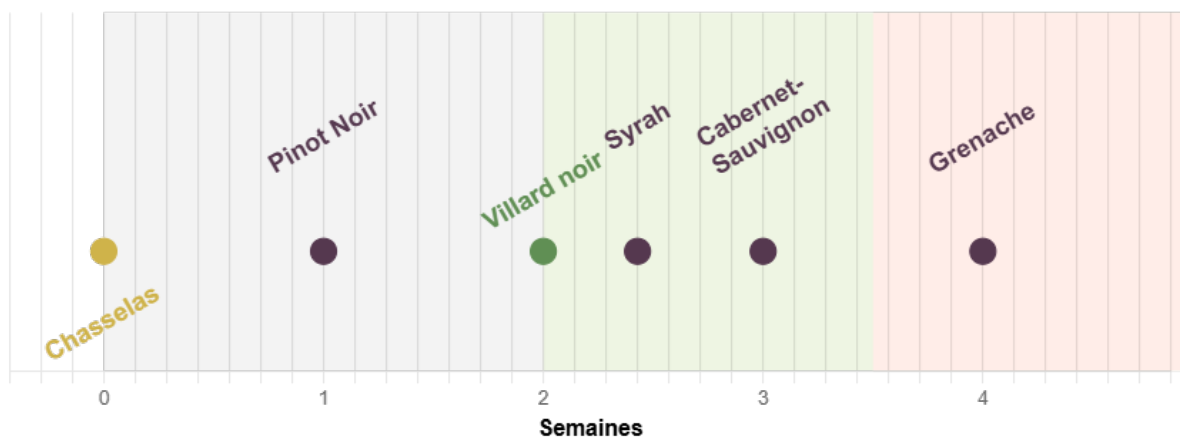
### Potentialités technologiques

Les grappes et les baies sont moyennes. Le potentiel en sucre de cette variété est bon et le Villard noir permet d'élaborer des vins de qualité courante, bien colorés avec présence d'anthocyanes diglucosides.

### Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Villard noir résiste bien au mildiou et assez bien à l'oïdium. Par contre, il est un peu sensible à l'anthracnose, à la pourriture grise et il doit être greffé. En dépit des tolérances décrites, une protection fongicide minimale est nécessaire pour protéger suffisamment la végétation et la vendange, notamment lors des millésimes où la pression des maladies est forte.

## 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*