

# Orbois B

# Variété de raisin de cuve.



### Origine

Ce cépage est d'après les analyses génétiques publiées, probablement un descendant du Gouais blanc. Il paraît être originaire du Val de Loire et plus particulièrement de la Touraine ou du Loir-et-Cher.

#### Utilisation

Variété de raisin de cuve.

### Nom de la variété en France

Orbois

### 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'Orbois est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A et classé.

### Éléments de description

L'identification fait appel :

- aux jeunes feuilles de couleur jaune à plages bronzées, avec une densité forte à très forte des poils couchés,
- aux rameaux herbacés avec des entre-nœuds de couleur rouge,
- aux feuilles adultes petites, entières ou avec des sinus latéraux peu profonds, un sinus pétiolaire en V ou en lyre peu ouvert ou fermé, des dents courtes par rapport à leur largeur à la base, à côtés convexes, une forte pigmentation anthocyanique des nervures, un limbe bullé, ondulé entre les nervures et involuté et, à la face inférieure, une forte densité des poils dressés et couchés,
- aux baies qui sont de forme légèrement elliptique.

# Evolution des surfaces cultivées en France

Année	1958	1968	1979	1988	1998	2008	2018
ha	1282	1455	1145	754	435	270	149

# Profil génétique

MicrosatelliteVVS2		VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	141	229	239	176	188	238	248	227	271
Allele 2	149	238	243	186	196	246	252	235	271

### Aptitudes culturales et agronomiques

Ce cépage de vigueur modérée présente une bonne fertilité.

### Sélection clonale en France

Les trois clones agréés d'Orbois portent les numéros 205, 206 et 504. Un conservatoire d'une vingtaine de clones a été mis en place 2007 dans le Loir-et-Cher.

### Phénologie

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

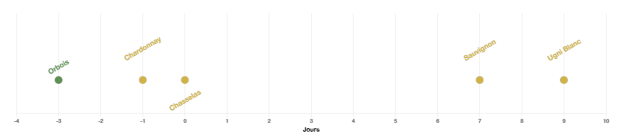
### Potentialités technologiques

Les grappes sont moyennes à grosses et les baies sont petites. Le potentiel d'accumulation des sucres dans les baies de ce cépage est relativement élevé pour une acidité plutôt faible. Il est surtout utilisé pour l'élaboration de vins de base en assemblage avec d'autres cépages.

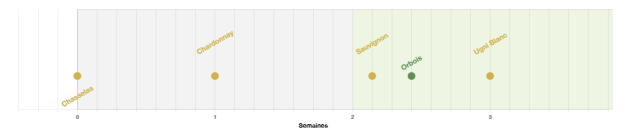
## Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Malgré ses grappes très compactes, l'Orbois ne se montre pas trop 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.
- 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