



## Centennial seedless B



### Nom de la variété en France

Centennial seedless

### Origine

Cette variété a été obtenue en 1966 par Harold P. Olmo (Californie) en croisant le Gold et le Q 25-6 (F2 Emperor x Sultana moscata).

### 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, le Centennial seedless est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A. Cette variété est également inscrite aux catalogues d'autres pays membres de l'Union européenne : Espagne, Italie et Portugal.

### Utilisation

Variété de raisin de table.

### Evolution des surfaces cultivées en France

	2000	2008	2018
ha	2	10	8.8

### 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 rougeâtres,
- aux feuilles adultes cunéiformes ou orbiculaires, à cinq, sept ou plus de sept lobes, avec un sinus pétiolaire à fond en U, peu ouvert, des dents grosses et longues par rapport à leur largeur à la base, à côtés rectilignes, une pigmentation anthocyanique des nervures moyenne à forte, un limbe involuté, et face inférieure, une densité nulle ou très faible des poils couchés et une densité faible des poils dressés,
- aux baies qui sont de forme elliptique longue ou parfois arquée et à saveur simple ou légèrement aromatique

(muscatée).

## Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	133	234	239	176	188	248	238	216	263
Allèle 2	133	236	239	191	188	256	254	235	271

## Phénologie

Epoque de débourrement : 2 jours après le Chasselas.

Epoque de maturité : 1ère époque, 1 semaine et demie après le Chasselas.

## Aptitudes culturales et agronomiques

Le Centennial seedless est une variété très vigoureuse avec un port demi-érigé à horizontal. Il doit être palissé et conduit en taille longue.

## Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Centennial seedless est un peu sensible à la pourriture grise.

## Potentialités technologiques

Les grappes du Centennial seedless sont grosses à très grosses et moyennement compactes. Les baies sont apyrènes, grosses, avec une pellicule peu épaisse, une pulpe ferme et une saveur très agréable. L'effeuillage doit être modéré car les baies sont un peu sensibles au brunissement. Dans certaines conditions, après la récolte, les rafles se flétrissent rapidement et les baies ont tendance à s'égrener. Les raisins ont une aptitude moyenne à la conservation et au transport.

## Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Centennial seedless porte le numéro 1087.

## 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 - Montpellier SupAgro, Marseillan, France.
- Dictionnaire encyclopédique des cépages et de leurs synonymes. P. Galet, 2015, Ed. Libre&Solidaire, France.

## Description des clones agréés en France

N° de Clone	Identité et disponibilités		Données Agronomiques		Données Technologiques	
	Origine	Sélection	Fertilité	Niveau de production	Richesse en sucre	Potentiel couleur
	Année d'agrément	Références Agronomiques	Poids des grappes	Vigueur	Acidité totale	Structure tannique
	Surface en multiplication (année)		Taille de baies	Sensibilité à la pourriture grise	Intensité aromatique	Aptitudes œnologiques
1087	Non précisée	ENTAV				
	2004	Provence Sud-Ouest				

ENTAV  INRA®

Clone conforme aux caractéristiques de la variété.



Cette œuvre est mise à disposition selon les termes de la [Licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Partage dans les Mêmes Conditions 4.0 International](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)

