

Centennial seedless B

Variété de raisin de table.



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).

Utilisation

Variété de raisin de table.

Nom de la variété en France

Centennial seedless

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.

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).

Evolution des surfaces cultivées en France

| Année | 2000 | 2008 | 2018 |
|-------|------|------|------|
| ha | 2 | 10 | 8.8 |

Profil génétique

| | MicrosatelliteVVS2 | VVMD5 | VVMD7 | VVMD27 | VRZAG62 | VRZAG79 | VVMD25 | VVMD28 | VVMD32 |
|----------|--------------------|-------|-------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|
| Allele 1 | 133 | 234 | 239 | 176 | 188 | 248 | 238 | 216 | 263 |
| Allele 2 | 133 | 236 | 239 | 191 | 188 | 256 | 254 | 235 | 271 |

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.

Sélection clonale en France

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

Phénologie

Epoque de débourrement : 5 jours après le Chasselas.
Epoque de maturité : 1ère époque, 1 semaine et demie après le Chasselas.

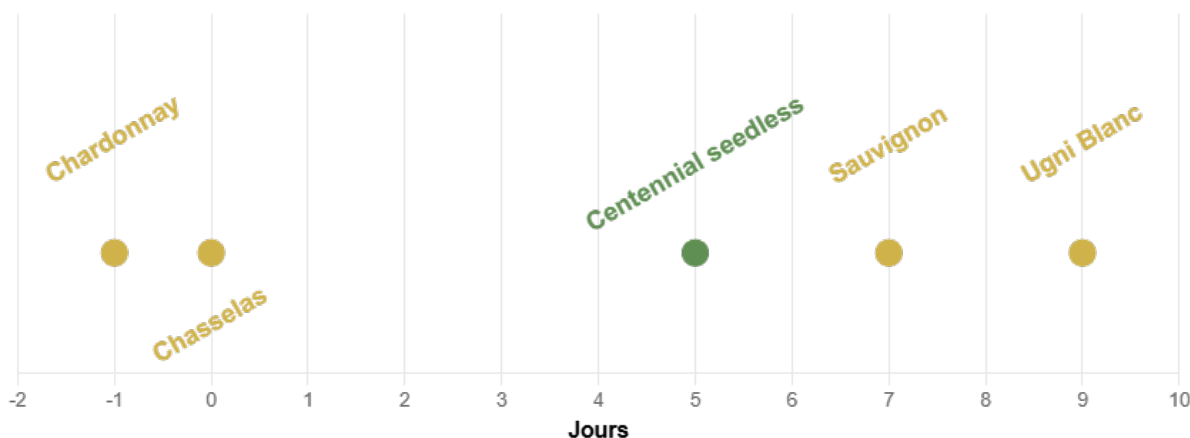
Potentialités technologiques

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.

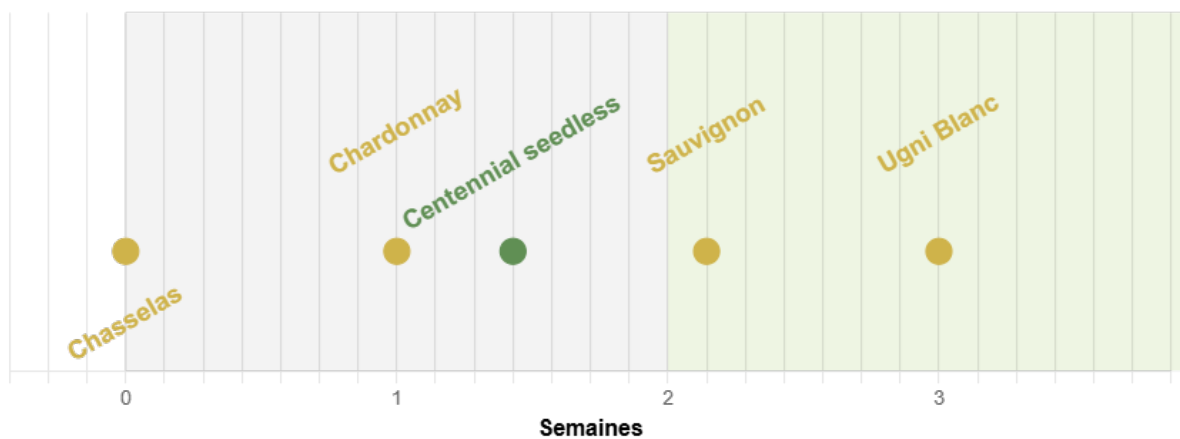
Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Centennial seedless est un 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.
- 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*