

# Silara N

Variété destinée à l'élaboration de jus de fruits.



## Origine

Le Silara est un hybride interspécifique obtenue par Seibel. Sa parenté n'est pas connue.

## Utilisation

Variété destinée à l'élaboration de jus de fruits.

## Nom de la variété en France

Silara

## Synonymie

En France, cette variété peut officiellement être nommée "10796 Seibel" pour ce qui concerne le matériel végétal de multiplication.

## Données réglementaires

En France, le Silara est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" depuis 2017 sur la liste A.

---

## Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau à liseré carminé, avec une densité moyenne à forte des poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur vert jaune, avec une densité moyenne des poils couchés et faible des poils dressés,
- aux rameaux herbacés fins, de couleur rouge,
- aux feuilles adultes petites, entières ou à cinq lobes, avec un sinus pétiolaire en V ouvert, des dents de longueur moyenne par rapport à leur base, à côtés rectilignes ou avec un côté convexe et un côté concave, des nervures principales allongées en étoile (avec les cinq dents correspondantes, saillantes et nettement plus longues par rapport leur base que les autres), une pigmentation anthocyanique des nervures faible à moyenne, un limbe brillant, involuté, plissé, légèrement gaufré, grossièrement bullé, et à la face inférieure, une densité faible à très faible des poils couchés et des poils dressés,
- aux baies qui sont de forme arrondie ou aplatie.

# Evolution des surfaces cultivées en France

Année

2018

ha

0

## Profil génétique

	MicrosatelliteVVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	122	219	249	191	186	252	248	243	249
Allele 2	147	248	249	191	194	252	254	247	255

### Aptitudes culturales et agronomiques

Le Silara a un port horizontal à demi-érigé et il a un aspect effeuillé. Cette variété est fertile et produit beaucoup de grappillons qui peuvent presque représenter une deuxième récolte. Le Silara est sensible à la carence en potassium et à la chlorose.

### Sélection clonale en France

Le seul clone agréé de Silara porte le numéro 1248.

### Phénologie

Epoque de débourrement : 13 jours après le Chasselas.  
Epoque de maturité : 2ème époque, 3 semaines après le Chasselas.

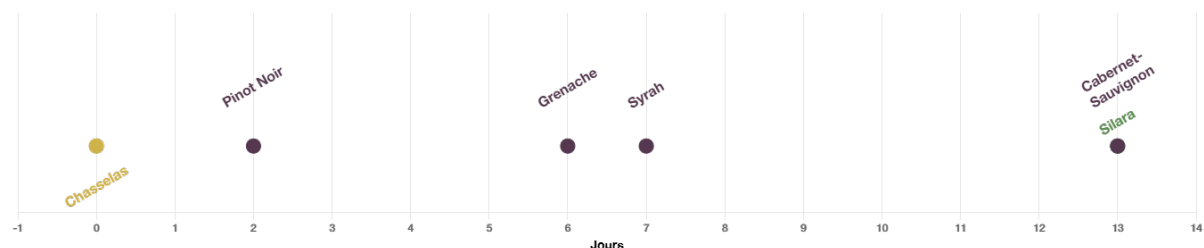
### Potentialités technologiques

Les grappes du Silara sont petites à moyennes et moyennement compactes. Les baies sont moyennes, à saveur légèrement foxée, avec une pellicule d'épaisseur moyenne et une pulpe charnue. Les moûts de Silara ont un bon potentiel couleur, avec une acidité marquée et des teneurs en sucres modérées.

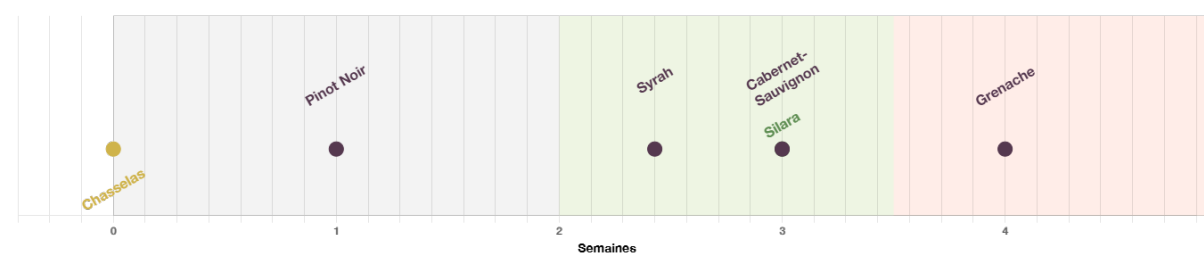
### Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Silara est sensible à l'oïdium et moyennement sensible à l'excoriose. Cette variété est peu atteinte par les cicadelles des grillures et par l'érinose.

### Debourrement



### Maturité



## Références bibliographiques

- Fonds documentaire du Centre de Ressources Biologiques de la Vigne de Vassal-Montpellier, INRAE - Institut Agro Montpellier, Marseillan, France.

---



---

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