



## Sylvaner B



### Nom de la variété en France

Sylvaner

### Origine

Ce cépage semble être originaire d'Europe centrale (Autriche). D'après des analyses génétiques publiées, il serait issu d'un croisement entre le Savagnin et l'Österreichisch Weiß.

### Synonymie

Dans l'Union européenne, le Sylvaner est officiellement désigné par d'autres noms : Grüner Silvaner (Allemagne), Silvanac zeleni (Croatie), Silvanske zelené (Rép. Tchèque, Slovaquie), Sylvaner verde (Italie), Zeleni silvanec (Slovénie) et Zöld szilvani (Hongrie). Ces synonymes sont officiellement reconnus en France pour ce qui concerne le matériel végétal de multiplication.

### Données réglementaires

En France, le Sylvaner est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A et classé. Cette variété est également inscrite aux catalogues d'autres pays membres de l'Union européenne : Allemagne, Autriche, Belgique, Bulgarie, Chypre, Croatie, Espagne, Grèce, Hongrie, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, République Tchèque, Slovaquie et Slovénie.

### Utilisation

Variété de raisin de cuve.

### Evolution des surfaces cultivées en France

	1958	1968	1979	1988	1998	2008	2018
ha	2489	2830	2644	2617	2168	1603	945

### Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une densité moyenne des poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur verte,
- aux rameaux herbacés avec des entre-nœuds de couleur verte,
- aux feuilles adultes brillantes, orbiculaires, entières, avec un sinus pétiolaire peu ouvert, à bords parallèles ou à lobes

légèrement chevauchants, des dents courtes à côtés convexes, une pigmentation anthocyanique des nervures nulle, un limbe tourmenté et à la face inférieure, une densité nulle ou très faible des poils dressés et couchés, - aux baies de forme arrondie.

## Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
<b>Allèle 1</b>	149	223	243	186	188	250	240	227	271
<b>Allèle 2</b>	151	229	247	191	204	252	248	235	271

## Phénologie

Epoque de débourrement : 5 jours après le Chasselas.

Epoque de maturité : 2ème époque, 2 semaines et demie après le Chasselas.

## Aptitudes culturales et agronomiques

Le Sylvaner est un cépage qui assure une production régulière. Il est cependant assez sensible aux gelées de printemps et d'hiver et ses bois ont parfois du mal à s'aoûter. Le Sylvaner ne convient pas aux terroirs trop chlorosants.

## Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Sylvaner est très sensible à l'oïdium, au mildiou et à la pourriture grise.

## Potentialités technologiques

Les grappes sont petites et les baies sont petites à moyennes. Le Sylvaner donne des vins assez vifs aux arômes délicats. Dans des conditions favorables et avec des rendements maîtrisés, il peut donner des vins avec d'avantage d'ampleur et de complexité.

## Sélection clonale en France

Les deux clones agréés de Sylvaner portent les numéros 50 et 487. Un conservatoire d'environ 300 clones a été installé en Alsace en 1990.

## 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.
- Traité général de viticulture, Ampélographie. P. Viala et V. Vermorel, 1901-1909, Ed. Masson, Paris, 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
50	Bas-Rhin	INRA	moyenne	moyen	moyenne	
	1971	Alsace	moyen			
	1.67 ha					vins typiques du cépage
487	Bas-Rhin	INRA	moyenne à supérieure	moyen à supérieur	moyenne	
	1976	Alsace	moyen			
	0.14 ha					vins typiques du cépage

ENTAV  INRA®

ENTAV  INRA®



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/)

