



Savagnin rose Rs



Nom de la variété en France

Savagnin rose

Origine

Cette variété est la mutation rose et non aromatique du Savagnin blanc B.

Synonymie

Données règlementaires

En France, le Savagnin rose Rs est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne".

Utilisation

Variété de raisin de cuve

Evolution des surfaces cultivées en France

	1979	1988	2000	2008	2016
ha	3	11	38	42	54

Éléments de description

La description correspond à celle du Gewurztraminer Rs.

Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	149	229	243	186	188	246	248	233	239
Allèle 2	149	236	257	186	194	252	248	235	271

Phénologie

Epoque de débourrement : comme le Chasselas.

Epoque de maturité : 1ère époque, 1 semaine et demie à 2 semaines après le Chasselas.

Aptitudes culturales et agronomiques

Le Savagnin rose Rs a un comportement proche de celui du Gewurztraminer Rs. Il semble bien convenir aux terroirs argilo-calcaires pas trop chlorosants.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

La sensibilité aux maladies du Savagnin rose Rs est comparable à celle du Gewurztraminer Rs (un peu sensible à l'oïdium, aux vers de la grappe et à la pourriture grise).

Potentialités technologiques

Les grappes et les baies sont petites. Le Savagnin rose Rs se distingue essentiellement du Gewurztraminer Rs par son vin qui ne possède pas les arômes épicés de ce dernier.

Sélection clonale en France

Le seul clone de Savagnin rose Rs porte le numéro 763. Un conservatoire d'une quinzaine de clones a été implanté en 1998 en Alsace.

Références bibliographiques

- Catalogue des variétés et clones de vigne cultivés en France. Collectif, 2007, Ed. IFV, Le Grau-du-Roi.
- Documentation interne du Domaine de Vassal. 1949-2011, INRA, Marseillan-plateau.
- Cépages et vignobles de France, tome 1. P. Galet, 1990, Ed. Dehan, Montpellier.
- Ampélographie. P. Viala et V. Vermorel, 1902-1910, Ed. Masson, Paris.

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		Taille de baies	Sensibilité au Botrytis	Intensité aromatique	Aptitudes oenologiques
763	Bas-Rhin	INRA				
	1981	Alsace				

ENTAV INRA®

Bonnes aptitudes culturales. Ce clone permet d'élaborer des vins d'un très bon niveau qualitatif et très typés du cépage.



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/)

