

Savagnin rose Rs

Variedad de uva de vino.



Origen

Esta variedad se corresponde con la mutación rosa y no aromática del Savagnin blanc.

Usar

Variedad de uva de vino.

Nombre de la variedad en Francia

Savagnin rose

Sinonimia

No existe ningún sinónimo oficialmente reconocido en Francia, ni en los demás países de la Unión Europea para esta variedad.

Datos regulatorios

En Francia, el Savagnin rose está inscrito oficialmente en el «Catalogue des variétés de vigne» en la lista A y está clasificado.

Elementos de descripción

La descripción se corresponde a la de la variedad Gewurztraminer.

Evolución de las superficies cultivadas en Francia

Año	1979	1988	2000	2008	2018
ha	3	11	38	42	55

Perfil genético

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

Cultivo y habilidades agronómicas

El Savagnin rose posee un comportamiento similar al de la variedad Gewurztraminer. Parece adaptarse bien a los terrenos arcilloso-calcáreos, pero no demasiado clorosantes.

Potencial tecnológico

Los racimos y las bayas son de pequeño tamaño. El Savagnin rose se distingue fundamentalmente de la Gewurztraminer por su vino, que no posee los aromas especiados de esta última.

Selección clonal en Francia

El único clon autorizado de Savagnin rose lleva el número 763. Un conservatorio de una quincena de clones fue plantado en Alsacia en 1998.

Susceptibilidad a enfermedades y plagas

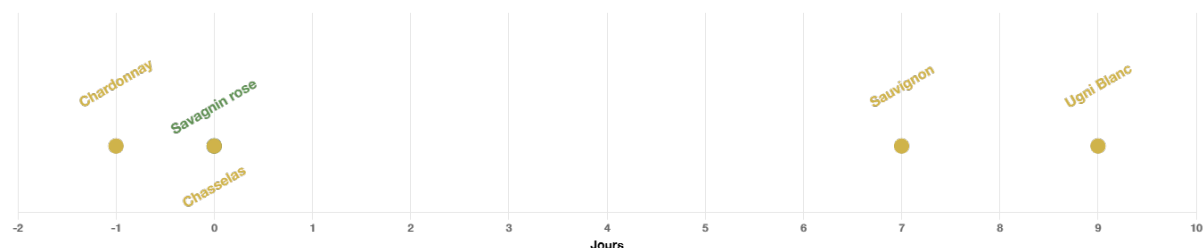
La sensibilidad a las enfermedades del Savagnin rose es comparable a la de la variedad Gewurztraminer (un poco sensible al oídio, a las polillas del racimo y a la podredumbre gris).

Fenología

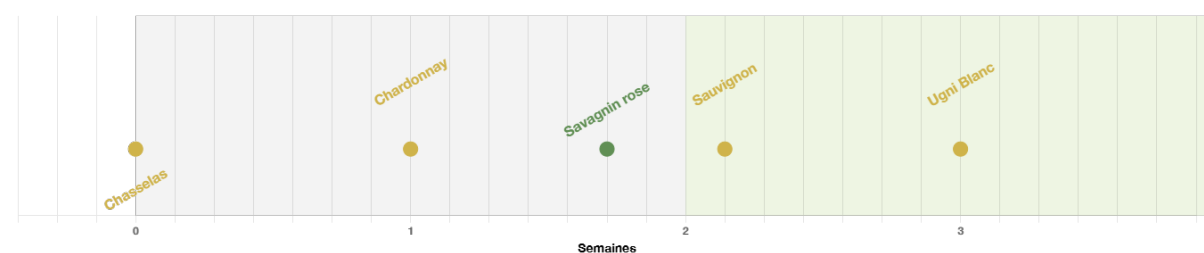
Época de desborre: como la variedad Chasselas.

Época de maduración: 1ª época, 1 semana y media a 2 semanas después de la variedad Chasselas.

Debourrement



Maturité



Referencias bibliográficas

- Catalogue des variétés et clones de vigne cultivés en France. Collectif, 2007, Ed. IFV, Le Grau-du-Roi, Francia.
- Fondo documental del Centre de Ressources Biologiques de la Vigne de Vassal-Montpellier, INRAE - Institut Agro Montpellier, Marseillan, Francia.
- Dictionnaire encyclopédique des cépages et de leurs synonymes. P. Galet, 2015, Ed. Libre&Solidaire, Francia.
- Traité général de viticulture, Ampélographie. P. Viala y V. Vermorel, 1901-1909, Ed. Masson, París, Francia.



*Plantuva, todos los derechos reservados,
plantgrape.fr, UMT Géno-Vigne®
INRAE - IFV - L'Institut Agro Montpellier*