

Nuevo

Selenor B

Variedad de uva de vino.



Origen

Esta variedad fue obtenida por el INRAE. Este híbrido interespecífico es el resultado de un cruce entre un descendiente de *Muscadina rotundifolia* y el Bronner.

Usar

Variedad de uva de vino.

Nombre de la variedad en Francia

Selenor

Sinonimia

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

Datos regulatorios

En Francia, el Selenor está inscrito oficialmente en el "Catalogue des variétés de vigne" desde 2021 en la lista A y está clasificado.

Elementos de descripción

La identificación hace referencia:

- a la extremidad del pámpano joven que presenta una elevada densidad de pelos tumbados,
- a las hojas jóvenes de color verde,
- a los pámpanos herbáceos con nudos rojos o estriados rojos y entrenudos verdes,
- a las hojas adultas de tamaño mediano, orbiculares, con cinco lóbulos, con senos laterales superiores medianamente profundos o profundos, abiertos, con base en forma de V o de U, un seno peciolar superpuesto, dientes medianos en relación con su anchura en la base, con lados rectilíneos y cóncavos, una pigmentación antociánica nula de los nervios, un limbo verde mate, abultado, con una fina hinchazón y, en el envés del limbo, una densidad media de pelos tumbados,
- a las bayas de forma elíptica corta, ligeramente moteadas, con un ombligo visible.

Perfil genético

Microsatellite	VVS2	VMD5	VMD7	VMD27	VRZAG62	VRZAG79	VMD25	VMD28	VMD32
Allele 1	135	225	239	186	184	246	238	243	239
Allele 2	143	225	241	186	184	260	238	243	271

Cultivo y habilidades agronómicas

El Selenor es moderadamente vigoroso, con pámpanos extendidos que requieren un empalimamiento cuidadoso. Esta variedad es fértil pero moderadamente productiva debido a la arquitectura de sus racimos.

Selección clonal en Francia

El único clon autorizado de Selenor lleva el número 1355.

Fenología

Época de desborre: 10 días después de la variedad Chasselas.
Época de maduración: 1ª época, 1 semana y media después de la variedad Chasselas.

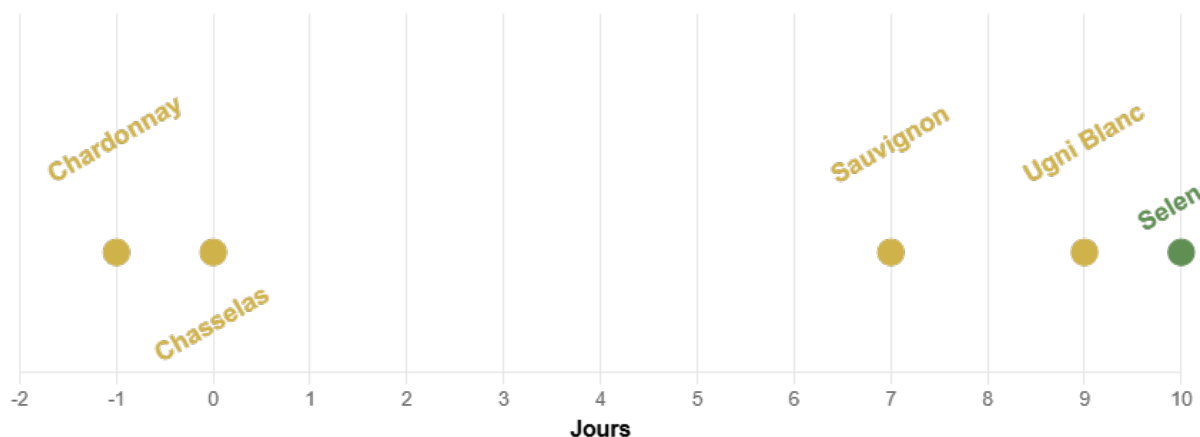
Potencial tecnológico

Los racimos de Selenor son pequeños, de compacidad media, con bayas de tamaño medio a pequeño. Produce vinos blancos ligeramente aromáticos con aromas florales y de moscatel.

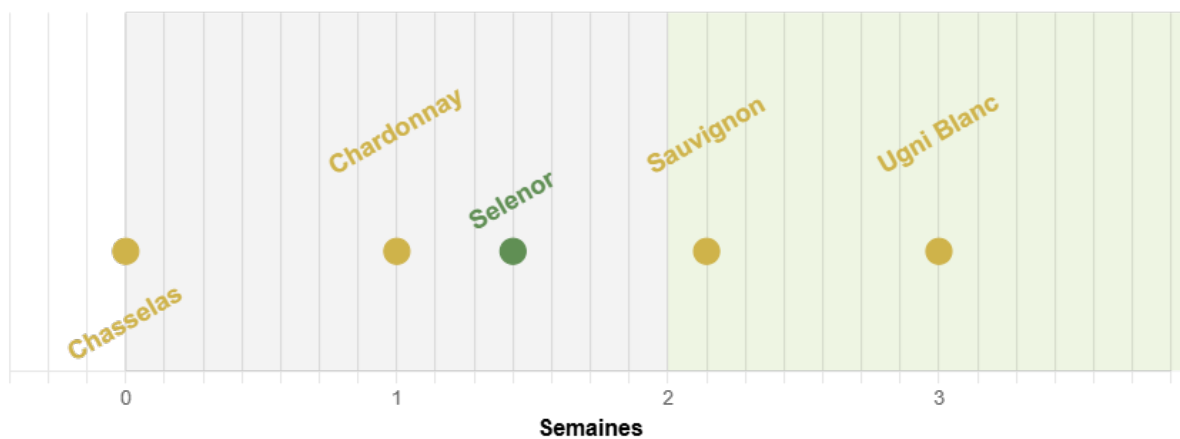
Susceptibilidad a enfermedades y plagas

El Selenor es resistente al mildiu y al oídio. También presenta una buena tolerancia al black rot. Según el obtentor, para preservar los factores de resistencia, según los conocimientos actuales, es indispensable realizar dos tratamientos fungicidas contra el mildiú y el oídio. Esta protección debe reforzarse en caso de fuerte presión de la enfermedad.

Debourrement



Maturité



Referencias bibliográficas

- Fondo documental del Centre de Ressources Biologiques de la Vigne de Vassal-Montpellier, INRAE - Institut Agro Montpellier, Marseillan, Francia.

- [Ficha varietal Selenor](#). INRAE Grand-Est Colmar, 2026.



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