

Nuevo

# Sirano N

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 *Muscadinia rotundifolia* y el Bronner.

## Usar

Variedad de uva de vino.

## Nombre de la variedad en Francia

Sirano

## Sinonimia

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

## Datos regulatorios

En Francia, el Sirano 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 con un ligero ribete carmíneo y que presenta una muy baja densidad de pelos tumbados,
- a las hojas jóvenes de color verde,
- a los pámpanos herbáceos de color verde,
- a las hojas adultas de gran tamaño, cuneiformes, con cinco lóbulos, con senos laterales superiores poco profundos o moderadamente profundos o bastante profundos y generalmente cerrados, un seno peciolar ligeramente superpuesto, dientes medianos, cortos en relación con su anchura en la base, con lados rectilíneos y convexos, una pigmentación antocianica nula de los nervios, un limbo brillante, con hinchazón, ligeramente involuto y revoluto en los bordes y, en el envés del limbo, una densidad baja de pelos tumbados y de pelos erguidos,
- a las bayas de forma redondeada.

# Perfil genético

Microsatellite	VVS2	VMD5	VMD7	VMD27	VRZAG62	VRZAG79	VMD25	VMD28	VMD32
Allele 1	135	223	241	186	184	252	238	243	239
Allele 2	143	225	247	191	194	260	240	243	239

## Cultivo y habilidades agronómicas

El Sirano es muy productivo, vigoroso y precisa un empalzamamiento cuidadoso. Esta variedad tiene un porte erguido a semi-erguido.

## Selección clonal en Francia

El único clon autorizado de Sirano lleva el número 1359.

## Fenología

Época de desborre: como la variedad Chasselas.  
Época de maduración: 2ª época, 2 semanas y media a 3 semanas después de la variedad Chasselas.

## Debourrement

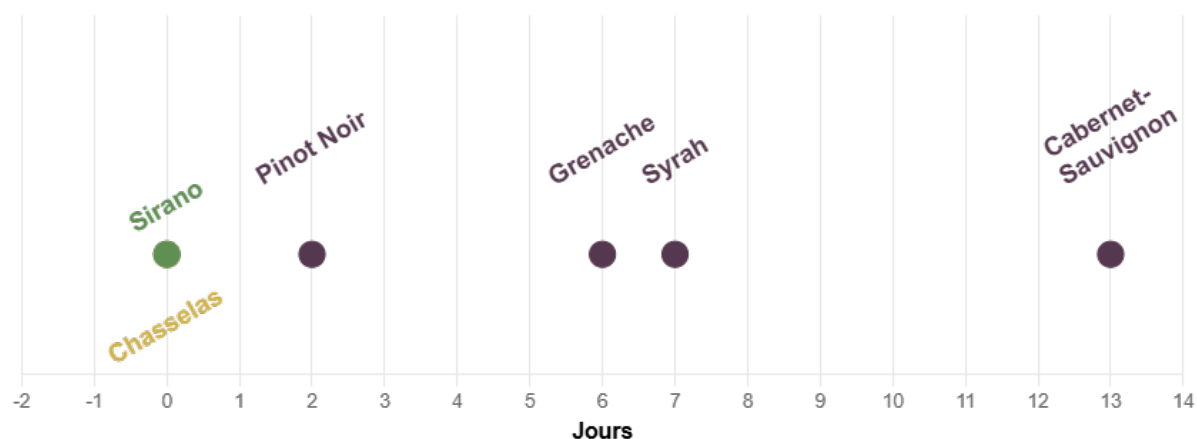
## Potencial tecnológico

Los racimos de Sirano son de tamaño medio y compactos, con bayas de tamaño medio y sabor simple. Esta variedad produce vinos principalmente especiados y con notas vegetales positivas. Los vinos son frescos y con cuerpo, con taninos finos y una intensidad de color bastante fuerte.

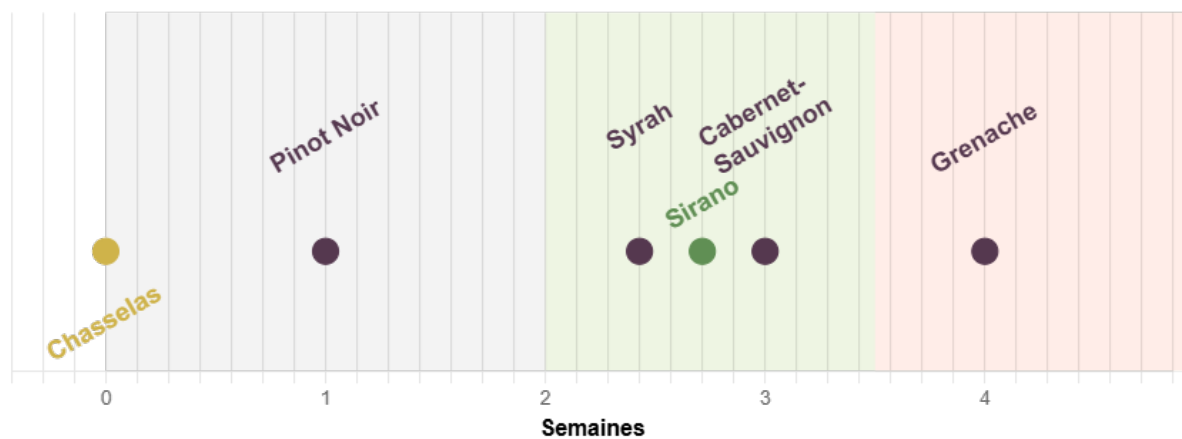
## Susceptibilidad a enfermedades y plagas

El Sirano es resistente al mildiu y al oídio. También presenta una buena tolerancia al black rot, pero puede ser un poco sensible a la podredumbre gris y a los cicadélidos.

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.



## Maturité



## Referencias bibliográficas

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

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



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