

# Farelia N

Variedad destinada a la elaboración de zumo de fruta.



## Origen

El Farelia es un híbrido interespecífico, obtenido por Seibel, que procedería de un cruce complejo que incluye el Plantet (5455 Seibel).

## Usar

Variedad destinada a la elaboración de zumo de fruta.

## Nombre de la variedad en Francia

Farelia

## Sinonimia

En Francia, esta variedad puede denominarse oficialmente "10096 Seibel" por lo que respecta al material vegetal de multiplicación.

## Datos regulatorios

En Francia, el Farelia está inscrito oficialmente en el "Catalogue des variétés de vigne" desde 2017, en la lista A.

---

## Elementos de descripción

La identificación hace referencia:

- a la extremidad del pámpano joven de color blanco, con un ribete carmíneo, que presenta una densidad elevada de pelos tumbados,
- a las hojas jóvenes de color verde con zonas bronceadas, con una densidad media de pelos tumbados,
- a los pámpanos herbáceos con entrenudos cortos de estrías rojas,
- a las hojas adultas de tamaño medio a grande, cordiformes o cuneiformes, enteras o de tres lóbulos, con un seno peciolar abierto en V, dientes de largo medio en relación a su base, de lados rectilíneos, una pigmentación antocianica media de los nervios, un limbo con bordes hacia el haz, con hinchazón gruesa, ondulado entre los nervios, a veces plisado en el peciolo y, en el envés del limbo, una densidad baja de pelos tumbados y una densidad nula a muy baja de pelos erguidos,
- a las bayas de forma redondeada.

# Evolución de las superficies cultivadas en Francia

Año

2018

ha

0

## Perfil genético

|          | MicrosatelliteVVS2 | VVMD5 | VVMD7 | VVMD27 | VRZAG62 | VRZAG79 | VVMD25 | VVMD28 | VVMD32 |
|----------|--------------------|-------|-------|--------|---------|---------|--------|--------|--------|
| Allele 1 | 122                | 223   | 239   | 182    | 188     | 240     | 248    | 251    | 249    |
| Allele 2 | 141                | 225   | 249   | 191    | 204     | 246     | 248    | 259    | 249    |

### Cultivo y habilidades agronómicas

El Farelia es una variedad bastante vigorosa, fértil y con un porte semi-erguido. Produce numerosos racimos pequeños.

### Selección clonal en Francia

El único clon autorizado de Farelia lleva el número 1247.

### Fenología

época de desborre: 10 días después de la variedad Chasselas.  
época de maduración: 1ª época, 1 semana y media a 2 semanas después de la variedad Chasselas.

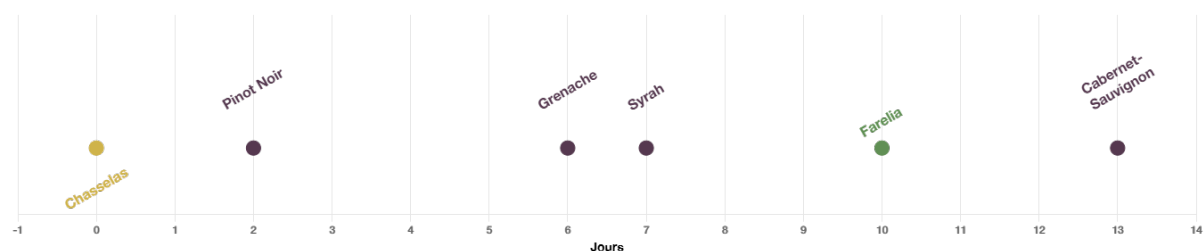
### Potencial tecnológico

Los racimos del Farelia son de tamaño mediano a grande, compactos y con alas. Las bayas son pequeñas, de sabor simple, con un pellejo de grosor medio y una pulpa jugosa. Los rendimientos en zumo son importantes y los mostos presentan una relación azúcar/acidez elevada, además de ser ricos en polifenoles.

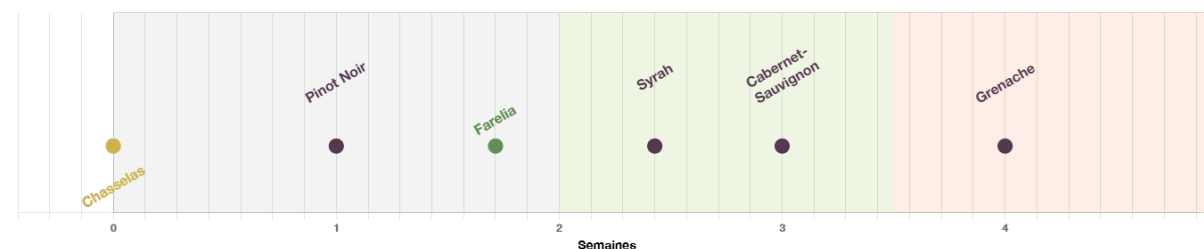
### Susceptibilidad a enfermedades y plagas

El Farelia se muestra sensible al mildiu y al oídio en las inflorescencias, pero no en el follaje.

### Debourrement



### Maturité



### Referencias bibliográficas



---

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