

Rebelia N

Variedad destinada a la elaboración de zumo de fruta.



Origen

El Rebelia es un híbrido interespecífico obtenido por el INRA 1989. Es el resultado de un cruce entre el Alphonse Lavallée y un descendiente de *Muscadinia rotundifolia*.

Usar

Variedad destinada a la elaboración de zumo de fruta.

Nombre de la variedad en Francia

Rebelia

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 Rebelia está inscrito oficialmente en el "Catalogue des variétés de vigne" desde 2020, en la lista A.

Elementos de descripción

La identificación hace referencia:

- a la extremidad del pámpano joven que presenta una densidad elevada a muy elevada de pelos tumbados con una distribución de la pigmentación antocianica en ribete,
- a las hojas jóvenes de color verde/amarillo con zonas bronceadas, con una densidad elevada a muy elevada de pelos tumbados,
- a los pámpanos herbáceos con entrenudos de estrías rojas y nudos coloreados y achatados,
- a las hojas adultas grandes, cuneiformes o pentagonales, de color verde medio mate, de cinco o siete lóbulos, con senos laterales profundos, un seno peciolar en V de lóbulos superpuestos a muy superpuestos que abren un orificio rectangular, dientes cortos a medianos en relación a su base, de lados rectilíneos o con un lado cóncavo y uno convexo, una pigmentación antocianica baja de los nervios, un limbo alabeado, con hinchazón y, en el envés del limbo, una densidad media a elevada de pelos tumbados y de pelos erguidos,
- a las bayas de forma elíptica,
- a los sarmientos con entrenudos gris/amarillo claro y nudos marrones violáceos.

Perfil genético

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allele 1	131	223	239	182	186	244	238	233	239
Allele 2	133	236	249	186	194	252	254	243	271

Cultivo y habilidades agronómicas

El Rebelia es una variedad vigorosa, bastante productiva y con un porte semi-erguido a erguido. Esta variedad es sensible a la corredura y al millerandaje.

Selección clonal en Francia

El único clon autorizado de Rebelia lleva el número 1331.

Fenología

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

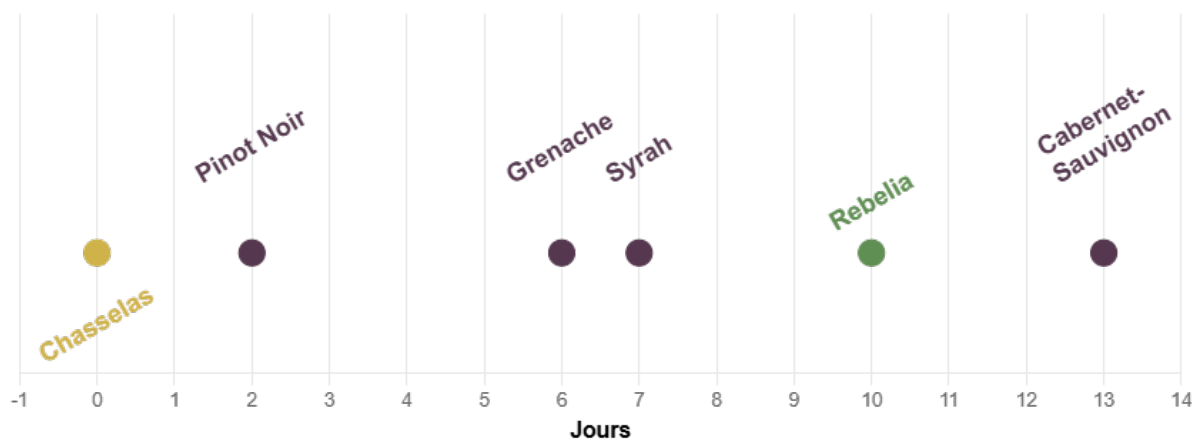
Debourrement

Potencial tecnológico

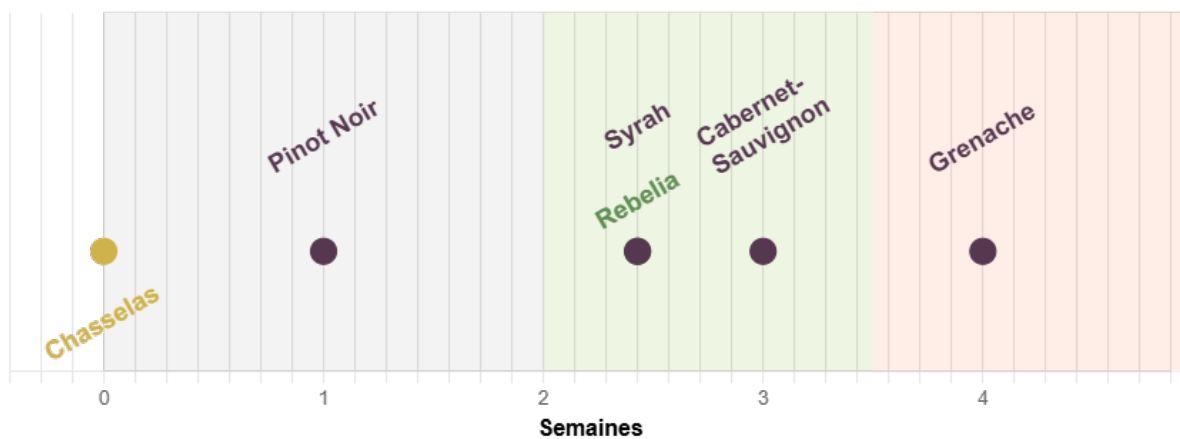
Los racimos del Rebelia son pequeños a medianos y moderadamente compactos. Las bayas son medianas a grandes, de sabor simple, con un pellejo de grosor medio y una pulpa blanda. Los mostos son muy dulces y presentan aromas que pueden evolucionar hacia notas oxidativas (heno seco).

Susceptibilidad a enfermedades y plagas

El Rebelia es resistente al mildiu y al oídio, pero es bastante sensible a la excoriosis, a los cicadélidos de la vid y a la erinosis. A pesar de las tolerancias descritas, es necesaria una protección fungicida mínima para proteger adecuadamente la vegetación y la vendimia, especialmente en las cosechas en las que la presión de las enfermedades es elevada.



Maturité



Referencias bibliográficas

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



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