



Petit Meslier B



Nombre de la variedad en Francia

Petit Meslier

Origen

Esta variedad originaria del norte de Francia sería, según los análisis genéticos publicados, el resultado de un cruce de un plantón de Gouais blanc y Savagnin.

Sinonimia

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

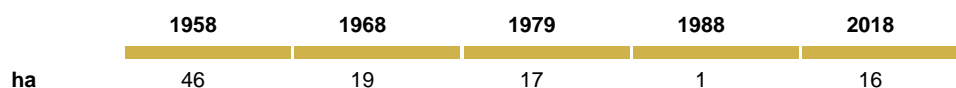
Datos reglamentarios

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

Uso

Variedad de uva de vino.

Evolución de las superficies cultivadas en Francia



Elementos de descripción

La identificación hace referencia:

- a la extremidad del pámpano joven que presenta una densidad elevada de pelos tumbados,
- a las hojas jóvenes de color verde con zonas bronceadas,
- al pámpano con entrenudos de color rojo,
- a las hojas adultas pequeñas, orbiculares, de cinco lóbulos, con senos laterales abiertos, con forma de la base en U, un seno peciolar poco abierto o de bordes paralelos, dientes cortos, una pigmentación antociánica media de los nervios, un limbo mate, con hinchazón, plisado cerca del peciolo y, en el envés del limbo, una densidad baja de pelos erguidos y tumbados,
- a las bayas de forma redondeada.

Perfil genético

Microsatélite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Alelo 1	131	232	249	176	194	238	238	235	271
Alelo 2	149	236	257	186	204	252	248	245	271

Fenología

Época de desborre: como la variedad Chasselas.

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

Aptitudes para el cultivo y agronómicas

El Petit Meslier es una variedad de vigor moderado, precoz en lo que respecta al desborre, lo que la expone a las heladas de primavera. Esta variedad se muestra sensible al millerandaje y a la corredura. Es preferible utilizar la poda larga y plantar esta variedad en terrenos favorables y bien expuestos.

Sensibilidad a las enfermedades y a las plagas

El Petit Meslier es muy sensible a la podredumbre gris.

Potenciales tecnológicos

Los racimos y las bayas son de pequeño tamaño. El Petit Meslier posee un buen potencial de acumulación de azúcares en las bayas. Su rendimiento en mosto es bajo. Permite elaborar vinos blancos secos o vinos de base para espumosos, que son de buena calidad, refinados, vivos y que presentan una tipicidad aromática interesante.

Selección de clones en Francia

Los dos clones autorizados de Petit Meslier llevan los números 1088 y 1195. En 2003, se llevó a cabo la plantación de un conservatorio de 36 clones en Champaña.

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 - Montpellier SupAgro, Marseillan, Francia.
- Dictionnaire encyclopédique des cépages et de leurs synonymes. P. Galet, 2015, Ed. Libre&Solidaire, Francia.

Descripción de clones autorizados en Francia

N° de Clon	Identidad y disponibilidad		Datos agronómicos		Datos tecnológicos	
	Origen	Selección	Fertilidad	Nivel de producción	Contenido en azúcares	Potencial de color
	Año de autorización	Referencias agronómicas	Peso de los racimos	Vigor	Acidez total	Estructura tánica
	Superficie de multiplicación (año)		Tamaño de las bayas	Sensibilidad a la podredumbre gris	Intensidad aromática	Aptitudes enológicas
1088	Champagne 2010	IFV				
						vinos típicos de la variedad
1195	Marne 2013	IFV				
		Languedoc-Rosellón				

N° de Clon	Identidad y disponibilidad		Datos agronómicos		Datos tecnológicos	
	Origen	Selección	Fertilidad	Nivel de producción	Contenido en azúcares	Potencial de color
	Año de autorización	Referencias agronómicas	Peso de los racimos	Vigor	Acidez total	Estructura tánica
	Superficie de multiplicación (año)		Tamaño de las bayas	Sensibilidad a la podredumbre gris	Intensidad aromática	Aptitudes enológicas
					vinos típicos de la variedad	

ENTAV  INRA®



Cette œuvre est mise à disposition selon les termes de la [Licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Partage dans les Mêmes Conditions 4.0 International](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)

