



Aramon gris G



Nombre de la variedad en Francia

Aramon gris

Origen

Esta variedad se corresponde con la mutación gris del Aramon.

Sinonimia

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

Datos reglamentarios

En Francia, el Aramon gris 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

	1958	1968	1979	1988	1998	2008	2018
ha	1356	1145	387	125	111	41	15

Elementos de descripción

La descripción se corresponde a la del Aramon, a excepción del color de la epidermis de las bayas al madurar que, en este caso, es gris.

Perfil genético

Microsatélite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Alelo 1	131	232	239	178	188	240	240	227	249
Alelo 2	141	232	243	191	196	260	254	259	249

Fenología

Época de desborre: 2 días después de la variedad Chasselas.

Época de maduración: 3ª época, 4 semanas y media después de la variedad Chasselas.

Aptitudes para el cultivo y agronómicas

Las cualidades son comparables a las del Aramon.

Sensibilidad a las enfermedades y a las plagas

El Aramon gris presenta las mismas características que el Aramon.

Potenciales tecnológicos

Los racimos son grandes y las bayas muy grandes. El Aramon gris solo permite elaborar vinos blancos comunes y sin cualidades particulares.

Selección de clones en Francia

El único clon autorizado de Aramon gris lleva el número 1280.

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.
- Traité général de viticulture, Ampélographie. P. Viala y V. Vermorel, 1901-1909, Ed. Masson, París, 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
1280	Hérault 2018	IFV				

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/)

