



## Abouriou N



### Nombre de la variedad en Francia

Abouriou

### Origen

Esta variedad de cepa es probablemente originaria de Lot y Garona (alrededor de Villeréal). Fue identificada a finales del siglo XIX por Numa Naugé.

### Sinonimia

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

### Datos reglamentarios

En Francia, el Abouriou 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	2000	2008	2018
ha	0.5	898	369	539	488	474	319

### Elementos de descripción

La identificación hace referencia:

- a la extremidad del pámpano joven que presenta una densidad elevada de pelos tumbados con una distribución de la pigmentación antociánica en ribete,
- a las hojas jóvenes de color verde con zonas bronceadas,
- a las hojas adultas orbiculares, de cinco lóbulos con senos laterales bastante profundos, un seno peciolar abierto en lira, dientes de largo medio, de lados rectilíneos, una pigmentación antociánica nula de los nervios, un limbo alabeado que presenta hinchazón, y en el envés del limbo, una baja densidad de pelos erguidos y tumbados,
- a las bayas de forma redondeada o ligeramente elíptica.

## Perfil genético

Microsatélite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
<b>Alelo 1</b>	131	234	247	178	194	252	240	233	239
<b>Alelo 2</b>	149	234	247	182	204	260	248	243	271

## Fenología

Época de desborre: 1 día después de la variedad Chasselas.

Época de maduración: 1ª época, 1 semana después de la variedad Chasselas.

## Aptitudes para el cultivo y agronómicas

Por su precocidad, su fertilidad (posibilidad de podar corta) y su vigor moderado, esta cepa muestra una buena adaptación a las condiciones difíciles, marginales y límites a nivel climático.

## Sensibilidad a las enfermedades y a las plagas

El Abouriou es relativamente poco sensible a las enfermedades y resiste bastante bien la podredumbre gris.

## Potenciales tecnológicos

Los racimos son de tamaño mediano, al igual que las bayas. Esta variedad de uva produce unos vinos con mucho color, vigorosos, bastante tánicos, pero faltarle a acidez.

## Selección de clones en Francia

Los dos clones autorizados de Abouriou llevan los números 603 y 604. En 2006, se llevó a cabo una plantación de unos cincuenta clones para fines de conservación en Lot y Garona.

## 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
<b>603</b>	Lot-et-Garonne	ENTAV				
	1979	Tarn-y-Garona				
	0,35 ha					

ENTAV INRA®

Clon no ampliamente distribuido, corresponde al tipo medio de variedad y no ha mostrado diferencias significativas en colección.

<b>604</b>	Lot-et-Garonne	ENTAV				
	1979	Tarn-y-Garona				
	0,36 ha					

ENTAV INRA®

Clon no ampliamente distribuido, corresponde al tipo medio de variedad y no ha mostrado diferencias significativas en colección.



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/)

