



## Lauzet B



### Nom de la variété en France

Lauzet

### Origine

Il s'agit d'un cépage autochtone du vignoble pyrénéen.

### Synonymie

Aucun synonyme n'est officiellement reconnu en France, ni dans les autres pays de l'Union européenne pour cette variété.

### Données réglementaires

En France, le Lauzet est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne" sur la liste A et classé.

### Utilisation

Variété de raisin de cuve.

### Evolution des surfaces cultivées en France

	1958	1979	1988	2000	2008	2018
ha	19	1	2	1	1	5.4

### Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une forte densité des poils couchés,
- aux feuilles adultes petites à moyennes, à cinq ou sept lobes avec des sinus latéraux très profonds, ouverts, à fond en U, un sinus pétiolaire peu ouvert ou fermé, à fond parfois limité par la nervure près du point pétiolaire, des dents courtes par rapport à leur largeur à la base, une pigmentation anthocyanique des nervures moyenne à forte, un limbe légèrement révoluté et à la face inférieure, une densité moyenne à forte des poils dressés et couchés,
- aux baies qui sont de forme arrondie.

### Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	131	227	239	186	188	252	248	233	255
Allèle 2	153	236	257	188	204	252	266	257	271

## Phénologie

Epoque de débourrement : 5 jours après le Chasselas.  
Epoque de maturité : 3ème époque, 4 semaines après le Chasselas.

## Aptitudes culturales et agronomiques

Le Lauzet est un cépage assez vigoureux, conduit généralement en taille longue.

## Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Ce cépage est un peu sensible à la pourriture grise.

## Potentialités technologiques

Les grappes sont petites et les baies sont très petites. Le Lauzet possède un potentiel qualitatif intéressant. C'est un cépage qui permet d'obtenir des vins secs assez riches en alcool tout en conservant une bonne acidité, avec des arômes fruités et épicés.

## Sélection clonale en France

Les trois clones agréés de Lauzet portent les numéros 732, 862 et 896. Un conservatoire d'une dizaine de clones a été implanté dans le vignoble de Jurançon (Pyrénées-Atlantiques).

## Références bibliographiques

- Catalogue des variétés et clones de vigne cultivés en France. Collectif, 2007, Ed. IFV, Le Grau-du-Roi, France.
- Fonds documentaire du Centre de Ressources Biologiques de la Vigne de Vassal-Montpellier, INRAE - Institut Agro | Montpellier, Marseillan, France.
- Dictionnaire encyclopédique des cépages et de leurs synonymes. P. Galet, 2015, Ed. Libre&Solidaire, France.

## Description des clones agréés en France

N° de Clone	Identité et disponibilités		Données Agronomiques		Données Technologiques	
	Origine	Sélection	Fertilité	Niveau de production	Richesse en sucre	Potentiel couleur
	Année d'agrément	Références Agronomiques	Poids des grappes	Vigueur	Acidité totale	Structure tannique
	Surface en multiplication (année)		Taille de baies	Sensibilité à la pourriture grise	Intensité aromatique	Aptitudes œnologiques
732	Pyrénées-Atlantiques 1981	ENTAV Sud-Ouest				

ENTAV  INRA®

Peu de différence entre ces trois clones de Lauzet. Ils sont peu diffusés. Seul le clone 862 possède une richesse en sucre supérieure et s'est montré moins sensible à la pourriture grise. Ils permettent tous d'élaborer des vins de bonne typicité.

862	Pyrénées-Atlantiques 1986	ENTAV Sud-Ouest				
-----	------------------------------	--------------------	--	--	--	--

ENTAV  INRA®

Peu de différence entre ces trois clones de Lauzet. Ils sont peu diffusés. Seul le clone 862 possède une richesse en sucre supérieure et s'est montré moins sensible à la pourriture grise. Ils permettent tous d'élaborer des vins de bonne typicité.

896	Pyrénées-Atlantiques 1987	ENTAV Sud-Ouest				
-----	------------------------------	--------------------	--	--	--	--

ENTAV  INRA®

Peu de différence entre ces trois clones de Lauzet. Ils sont peu diffusés. Seul le clone 862 possède une richesse en sucre supérieure et s'est montré moins sensible à la pourriture grise. Ils permettent tous d'élaborer des vins de bonne typicité.



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/)

