



## Ekigaïna N



### Nom de la variété en France

Ekigaïna

### Origine

Cette variété a été obtenue par l'INRA en 1955 et résulte d'un croisement entre le Tannat et le Cabernet-Sauvignon.

### 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, l'Ekigaïna 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



### Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une densité moyenne à forte des poils couchés,
- aux jeunes feuilles de couleur rougeâtre,
- aux feuilles adultes pentagonales, à cinq ou sept lobes avec un sinus pétiolaire peu ouvert en U ou à lobes légèrement chevauchants et à fond souvent limité par la nervure près du point pétiolaire, des dents moyennes à côtés convexes, une pigmentation anthocyanique des nervures moyenne, un limbe involuté, bullé et à la face inférieure, une densité moyenne à forte des poils dressés et une faible densité des poils couchés,
- aux baies qui sont de forme arrondie.

## Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	149	236	239	172	188	240	238	233	239
Allèle 2	153	238	249	182	194	248	254	233	255

## Phénologie

Epoque de débourrement : 5 jours après le Chasselas.

Epoque de maturité : 2ème époque, 2 semaines et demie à 3 semaines après le Chasselas.

## Aptitudes culturales et agronomiques

Cette variété de vigueur moyenne, à port demi-érigé doit être palissée et conduite en taille longue.

## Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

L'Ekigaina ne semble pas présenter de sensibilité particulière aux maladies.

## Potentialités technologiques

Les grappes et les baies sont de taille moyenne. L'Ekigaina permet d'élaborer des vins colorés, typés, équilibrés, assez chaleureux et relativement peu acides.

## Sélection clonale en France

Le seul clone agréé d'Ekigaina porte le numéro 981.

## 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
981	1991	INRA Bordelais Sud-Ouest				

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/)