



Dattier de beyrouth B



Nom de la variété en France

Dattier de Beyrouth

Origine

Cette variété de raisin de table, d'origine naturelle, se rencontre dans de nombreux pays.

Synonymie

Aucun synonyme n'est officiellement reconnu en France pour cette variété. Dans l'Union Européenne, le Dattier de Beyrouth B peut officiellement être désigné par d'autres noms : Afuz Ali (Hongrie, Roumanie), Bolgar (Bulgarie), Rozaky (Portugal), Roseti (Espagne), Regina (Espagne), Rosaki (Espagne), Rozaki (Grèce) et Kerino (Grèce).

Données règlementaires

En France, le Dattier de Beyrouth B est officiellement inscrit au "Catalogue des variétés de vigne". Cette variété est également inscrite aux Catalogues d'autres pays membres de l'Union Européenne : Bulgarie, Espagne, Grèce, Hongrie, Portugal et Roumanie.

Utilisation

Variété de raisin de table

Evolution des surfaces cultivées en France

	1958	1968	1979	1988	2000	2008	2016
ha	1508	1591	5695	191	42	49	24

Éléments de description

L'identification fait appel :

- à l'extrémité du jeune rameau qui présente une densité faible de poils couchés,
- aux jeunes feuilles vertes à plages bronzées,
- au rameau avec des entre-noeuds longs,
- aux feuilles adultes petites à moyennes, orbiculaires, à trois ou cinq lobes, avec un sinus pétiolaire ouvert, à bords parallèles et à fond en U souvent limité par la nervure près du point pétiolaire, des dents petites à moyennes, à côtés

rectilignes, une pigmentation des nervures nulle ou faible, un limbe lisse, brillant, et à la face inférieure, une densité nulle des poils dressés et des poils couchés,
 - aux baies qui sont de forme elliptique longue ou cylindrique.

Profil Génétique

Microsatellite	VVS2	VVMD5	VVMD7	VVMD27	VRZAG62	VRZAG79	VVMD25	VVMD28	VVMD32
Allèle 1	131	223	239	182	186	244	248	233	257
Allèle 2	133	229	249	182	188	252	254	257	271

Phénologie

Epoque de débourrement : 9 jours après le Chasselas. Epoque de maturité : 3ème époque, 4 semaines et demie après le Chasselas.

Aptitudes culturales et agronomiques

Le Dattier de Beyrouth B est une variété vigoureuse, avec un port demi-érigé à horizontal. Il peut être conduit en taille courte ou en taille longue mais il doit être soigneusement palissé car l'empatement des rameaux est fragile au printemps et les rameaux sont sensibles au vent. Le Dattier de Beyrouth B est également sensible à la coulure et au millerandage.

Sensibilité aux maladies et aux ravageurs

Le Dattier de Beyrouth B est très sensible au mildiou et à l'excoriose. Il est aussi sensible à la pourriture grise.

Potentialités technologiques

Les grappes sont grosses à très grosses, lâches ou de compacité moyenne. Les baies sont très grosses avec une pellicule épaisse et une pulpe charnue à saveur simple. Cette variété présente une bonne aptitude à la conservation et au transport.



Sélection clonale en France

Les trois clones agréés de Dattier de Beyrouth B portent les numéros 304, 966 et 1223.

Références bibliographiques

- Catalogue des variétés et clones de vigne cultivés en France. Collectif, 2007, Ed. IFV, Le Grau-du-Roi.
- Documentation interne du Domaine de Vassal. 1949-2011, INRA, Marseillan-plateau.
- Cépages et vignobles de France, tome 2. P. Galet, 1990, Ed. Dehan, Montpellier.
- Ampélographie. P. Viala et V. Vermorel, 1902-1910, Ed. Masson, Paris.

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
304	Année d'agrément	Références Agronomiques	Poids des grappes	Vigueur	Acidité totale	Structure tannique
	Surface en multiplication		Taille de baies	Sensibilité au Botrytis	Intensité aromatique	Aptitudes œnologiques
	Non précisée 1973	ENTAV				
ENTAV  INRA®						
Clone peu diffusé, peu de références disponibles						
966	Année d'agrément	Références Agronomiques	Poids des grappes	Vigueur	Acidité totale	Structure tannique
	Surface en multiplication		Taille de baies	Sensibilité au Botrytis	Intensité aromatique	Aptitudes œnologiques
	Non précisée 1990	ENTAV				
ENTAV  INRA®						
Clone peu diffusé, peu de références disponibles						
1223	Année d'agrément	Références Agronomiques	Poids des grappes	Vigueur	Acidité totale	Structure tannique
	Surface en multiplication		Taille de baies	Sensibilité au Botrytis	Intensité aromatique	Aptitudes œnologiques
	Gard 2014	IFV Languedoc-Roussillon				

N° de Clone	Identité et disponibilités		Données Agronomiques		Données Technologiques	
	<i>Origine</i>	<i>Sélection</i>	<i>Fertilité</i>	<i>Niveau de production</i>	<i>Richesse en sucre</i>	<i>Potentiel couleur</i>
	<i>Année d'agrément</i>	<i>Références Agronomiques</i>	<i>Poids des grappes</i>	<i>Vigueur</i>	<i>Acidité totale</i>	<i>Structure tannique</i>
	<i>Surface en multiplication</i>		<i>Taille de baies</i>	<i>Sensibilité au Botrytis</i>	<i>Intensité aromatique</i>	<i>Aptitudes oenologiques</i>

ENTAV  INRA®

vins typiques du cépage



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/)



INRA
SCIENCE & IMPACT



Montpellier
SupAgro

Geno  Vigne



Pl@ntNet

