

Aubergine "Voodoo"

"Variété à fruit long, de couleur pourpre foncée à noire"

Carte d'identité

Famille	Solanaceae
Genre	Solanum
Espèce	melongena
Découpe du limbe des feuilles	faible
Présence d'épine	présence
Port de la plante	dressé
Forme du fruit	massue à cylindrique
Forme de l'apex	arrondie
Principale couleur à maturité	pourpre rouge
Brillance	forte
Couleur de la chair	vert
Présence de stries ou tâches	non
Fermeté des fruits à maturité	moyen/à ferme



Description



La variété a été stabilisée par l'INRA d'après un lot commercial introduit en 1985.

La plante vigoureuse et trapue produit un fruit de bon calibre qui arrive relativement tôt en saison. Sa couleur est foncée noire et sa forme est de allongée à une forme de massue.

La plante est de grande taille et porte des épines qui peuvent être gênantes à la récolte.



Avis de producteurs

L'avis des producteurs se rejoint sur la qualité du fruit en termes de couleur, de calibre et de goût. Cette variété est plutôt classique avec un fruit long d'un noir profond. Appréciée pour sa bonne productivité et sa vigueur, la variété a été notée précoce dans le Sud-Est et le Nord-Ouest.

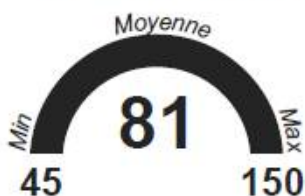
Une des meilleures variétés testées dans la région PACA, il a été néanmoins observé une certaine attractivité pour les pucerons et d'autres ravageurs dans le Nord-Ouest.



Observations réalisées

Les données observées, présentées ci-dessous, sont issues de deux années observations (2004 et 2015) sur environ sept sites répartis en Dordogne, en région PACA, et Pays-de-Loire.

Pour chaque observations la plus grande et la petite valeur est donnée, ainsi la valeur moyenne obtenue sur l'ensemble des sites et des années.



Hauteur de la plante (cm)



Largeur du fruit (cm)



Longueur du fruit (cm)



Poid moyen (g)

Informations

Si innovation variétale peut vouloir dire création de nouvelles variétés, elle peut également correspondre à une nouvelle manière de tirer parti des ressources variétales déjà existantes. C'est ce concept que le projet **INTERVABio** a souhaité approfondir à travers l'observation et la valorisation de variétés de poivron conservées au CRB légumes de l'INRA.

Pour évaluer le potentiel de ces variétés, et notamment leur rusticité et leur adaptabilité, nous les avons observées avec la participation d'agriculteurs et de jardiniers, dans différentes conditions pédoclimatiques, et selon différents itinéraires de production dans des contextes plus ou moins limitants. Pour accéder aux semences ou avoir des informations complémentaires, n'hésitez pas à contacter le Groupe de Recherche en Agriculture Biologique (Avignon), Bio Loire Océan ou Agrobio Périgord (Dordogne).

Fiche réalisée dans le cadre du projet Intervabio, rassemblant

Avec le soutien financier de



Région



Provence-Alpes-Côte d'Azur

RÉGION
AQUITAINE
LIMOUSIN
POITOU-CHARENTES