

Aubergine "Violette longue de St Rémy"

"Variété à fruit long de couleur violette."

Carte d'identité

Famille	Solanaceae
Genre	Solanum
Espèce	melongena
Découpe du limbe des feuilles	moyen
Présence d'épine	présence sur le calice
Port de la plante	dressé
Forme du fruit	massue allongée
Forme de l'apex	arrondie
Principale couleur à maturité	violette foncée
Brillance	forte
Couleur de la chair	vert
Présence de stries ou tâches	non
Fermeté des fruits à maturité	moyen



Description



C'est une variété traditionnelle du Sud Est, en collection et entretenue par L'INRA depuis 1962.

La variété est vigoureuse et productive, elle produit un fruit de bon calibre en forme de massue allongée d'une couleur violet foncé à noir.



Avis de producteurs

L'avis des producteurs est mitigé sur cette variété.

Dans le Sud Est la plante a été peu vigoureuse sur certain sites et a semblé tardive.

Mais productive avec des fruits d'une belle forme. Alors que dans le Nord Ouest la variété était vigoureuse et produisait des fruits avec un aspect peu avenant et a montré une sensibilité au puceron.

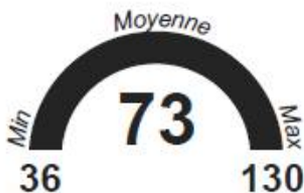
Mais tous s'accorde sur la bonne productivité et le calibre des fruits conséquents.



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 pédo-climatiques, 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



Provence-Alpes-Côte d'Azur

