

Aubergine “Longue de Goult”

“Variété à fruit long de couleur violette foncée.”

Carte d'identité

Famille	Solanaceae
Genre	Solanum
Espèce	melongena
Découpe du limbe des feuilles	faible
Présence d'épine	présence sur le calice/et sur tige
Port de la plante	dressé
Forme du fruit	massue allongée
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	ferme



Description

La variété est en collection depuis 1974 et entretenue par L'INRA, c'est une variété traditionnelle du Sud Est.

La plante est très vigoureuse et dotée d'épines sur le calice et les tiges. Le fruit est en forme de massue allongée à allongée de couleur violet noir à noir. Le calibre du fruit est important et fait une vingtaine de centimètre de long.

C'est une variété productive et savoureuse.



Avis de producteurs

Cette variété s'est avérée vigoureuse dans l'ensemble des essais avec une très bonne productivité.

Les épines présentes sur l'ensemble de plante peuvent être gênantes lors de la récolte.

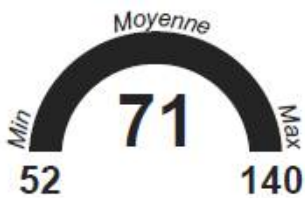
Le fruit est de bon calibre avec une belle forme d'environ 20 cm de longueur et avec une bonne qualité gustative.



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

