

Aubergine "Tonda sfumata di Rosa"

"Variété à fruits ronds, légèrement côtelé de couleur blanche à violette."

Carte d'identité

Famille	Solanaceae
Genre	Solanum
Espèce	melongena
Découpe du limbe des feuilles	moyen
Présence d'épine	présence
Port de la plante	semi-dressé
Forme du fruit	ronde à ronde côtelée
Forme de l'apex	arrondie
Principale couleur à maturité	rose et blanche ; coloration inégale selon l'étage de fructification et les fruits
Brillance	faible
Couleur de la chair	blanche
Présence de stries ou tâches	stries rose et blanche
Fermeté des fruits à maturité	moyen à ferme



Description



C'est une variété commerciale entretenue par l'INRA et en collection depuis 1982.

La variété produit un fruit rond de très bon calibre. La couleur marbrée est de blanche rosée à rose prononcée suivant la maturité. Le fruit est côtelé mais moins que la variété « Prospera ».

La plante est productive avec une vigueur moyenne et stable, le calice est très couvrant.



Avis de producteurs

L'avis des producteurs converge pour dire que c'est une variété très attrayante pour son aspect (belle couleur et forme) et sa qualité gustative. Le fruit s'est révélé très charnu avec peu de graines, de fort calibre il se prête bien pour farcir.

Dans le Sud Est la variété a été plutôt précoce, la chair du fruit est dense se qui la rend parfois un peu sèche. De plus le calibre semble diminuer au fur et à mesure de la saison. La durée de maturation des graines pour semences a été longue.



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

