

Poivron "Portos"

"Variété à fruit lourd et gustativement intéressante."

Carte d'identité

Famille	Solanaceae
Genre	Capsicum
Espèce	annuum L.
Couleur du fruit avant maturité	vert foncé
Couleur du fruit à maturité	jaune
Forme du fruit en coupe longitudinale	circulaire aplati
Forme de l'apex	carré
Attitude pédoncule de la fleur	semi-érigé
Brillance	oui
Structure du fruit	lisse
Précocité	tardif
Capsaïcine dans le placenta	oui
Épaisseur de la chair en mm	4



Description



Cette variété est une sélection hongroise.

C'est un poivron circulaire aplati d'environ 8,5 cm de long sur 7,5 cm de large qui est résistant au TMV.

Avis de producteurs

Durant les essais, les producteurs, notamment du sud-est ont trouvé ce poivron très esthétique et de belle couleur. Ils l'ont cependant trouvé un peu tardif mais de bonne vigueur moyenne et stable selon les sites dans le sud-est.

En Dordogne, cette variété a été productive, avec des fruits lourds.

Dans l'ensemble, tous l'ont trouvé charnu et sucré, à bonne qualité gustative.

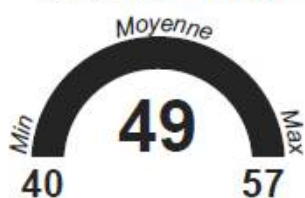
Cette variété pourra être envisagée pour une vente auprès des restaurateurs en poivron à farcir.

A noter la très faible valeur minimale du poids moyen d'un fruit (5g) ci-dessous. Cette observation a été réalisée sur l'essai de Saint-Léon (Dordogne), en plein-champ. Cette variété tardive ne s'est pas du tout épanouie dans ces conditions.

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)



Poids 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

