

Poivron "Antibois"

"Variété à fruits ronds, rouges et côtellés de très bonne saveur"

Carte d'identité

Famille	Solanaceae
Genre	Capsicum
Espèce	annuum L.
Couleur du fruit avant maturité	vert moyen
Couleur du fruit à maturité	rouge
Forme du fruit en coupe longitudinale	circulaire
Forme de l'apex	carré
Attitude pédoncule de la fleur	semi érigé
Brillance	moyen
Structure du fruit	lisse
Précocité	tardive
Capsaïcine dans le placenta	non
Épaisseur de la chair en mm	5



Description



Cette variété d'origine Française a été récupérée par le CRB légumes - INRA en 1962 sur le marché d'Antibes.

Il s'agit d'un joli poivron circulaire de petit calibre : environ 4 cm de haut pour 6 cm de diamètre. Sa chair est assez épaisse.



Avis de producteurs

Durant les essais, les producteurs notamment du sud-est ont trouvé ce poivron original, de jolie forme circulaire à étoilé. Ils l'ont trouvé productif, assez précoce et mûrissant bien. Si ce poivron est trop petit pour certains, d'autre ont pensé qu'il serait parfait pour une vente auprès des restaurateur comme poivron à farcir.

La variété Antibois a présenté une bonne vigueur stable selon les sites dans le sud-est.

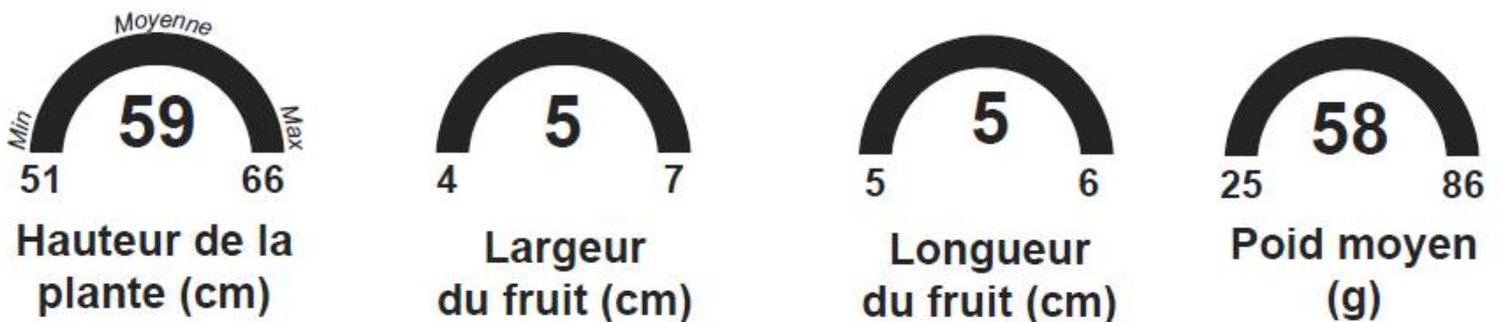
En Dordogne, il a été assez tardif pour arriver à maturité complète, mais il y a eu beaucoup de fruits par pied, de très bonne qualité.



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.



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