

Essai Tomate – Au Plant de la Saulce Sault(84)

CONTEXTE

- Dans le cadre du projet DiversiGO, les agriculteur·ice·s en PACA ont réalisé des **tests de comparaison variétale** pendant 3 ans sur de multiples espèces : Choux (Brocoli, Fleur, Cabut, Milan, Rouge), Laitue Beurre, Scarole, Artichaut, Radis, Carotte, Betterave, Courgette, Concombre, Pastèque, Melon, Potimarron, Butternut, Fenouil, Aubergine
- Ces essais ont été mis en place pour répondre à des objectifs variés selon les maraîcher·ère·s : trouver des alternatives aux FI, découvrir des variétés population, trouver la variété idéale pour son terrain et son ITK, ou encore tester de nouvelles variétés, mais toujours avec l'objectif central d'**augmenter, préserver, sauvegarder la Biodiversité cultivée au sein des fermes**.
- Les différents protocoles sont disponibles sur notre site Internet (page du projet DiversiGO), ainsi que les fiches-résultats de chaque essai.

RÉSULTATS

L'agricultrice recherche des variétés adaptées aux conditions pédoclimatiques du plateau de Sault (gelées tardives)

L'essai porte sur 2 variétés de tomates :

- Jaune demi-lisse (EDULIS)
- Rouge de Riez (EDULIS)

Par ailleurs, plantation à proximité de Délice du jardinier et Altai

Plantation le 17 mai 2023:

Une planche avec les deux variétés dans deux serres différentes



A la plantation, Rouge de Riez à gauche et Jaune demi-lisse à droite

Réalisation : décembre 2023

Poster réalisé dans le cadre du projet
DiversiGO 2021-2023



UNION EUROPÉENNE
Fonds Européen Agricole
pour le Développement Rural
L'EUROPE INVESTIT DANS LES ZONES RURALES



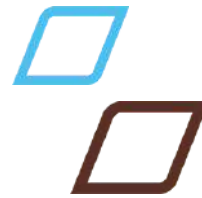
• AGRIBIO 84 •
Les Agriculteurs BIO du Vaucluse



• AGRIBIO 13 •
Les Agriculteurs BIO
des Bouches-du-rhône

DiversiGO

La biodiversité cultivée
pour adapter l'agriculture régionale
au changement climatique



Durée du cycle (nb de jour entre la plantation et la première récolte) :

- Riez première récolte le 17 juillet
- Jaune demi-lisse première récolte le 19 juillet

Plus tardif que les deux autres variétés pour lesquelles la première récolte a eu lieu le 28 juin

Observations en cours de culture :

- Conditions climatiques très compliquées de mai à septembre: 326mm pluie du 06/05 au 12/09. Variation de température de 1,2° à 36°. Et particulièrement au mois de juin, avec 130mm de pluie en 10 jours
- une des serres avec les tomates a été inondée (elles sont restées les pieds dans l'eau pendant 15 jours)
- Les tomates de la serre inondée ont pris du retard, alors que celles dans l'autre serre étaient belles
- Il y a eu une légère pression d'acariens et de pucerons pour lesquels a été fait un traitement au flipper



Jaune demi-lisse 07.08.23



Rouge de Riez 07.08.23

Récolte: observations du rendement et de la qualité gustative

- Arrachage avant la fin de la production pour libérer les serres
- Dans la serre non-inondées, la jaune demi-lisse a un rendement par plant plus important que Rouge de Riez (2,41 kg/plant vs. 1,65 kg/plant). Mais elle a commencé à bien produire plus tardivement par rapport à Rouge de Riez
- Le goût de la Rouge de Riez a été très apprécié (petit goût acidulé, pas trop juteuse), la jaune demi-lisse a aussi été appréciée pour son goût sucré.
- Calibres plus importants pour la rouge de Riez
- La Rouge de Riez a été plus facile à vendre au marché

SYNTHÈSE

C'est la Rouge de Riez que l'agricultrice retient pour l'année prochaine. Malgré un rendement inférieur, elle est bien adaptée aux conditions pédoclimatiques de la ferme, résistante aux ravageurs/maladies, et appréciée pour son calibre, son aspect visuel et ses qualités gustatives

Vous souhaitez participer au projet ? Contactez-nous !

CONTACT sur le 84:

Fausta GABOLA - Agribio84

06 95 96 16 62

animationconseil13-84@bio-provence.org

PLUS D'INFOS SUR LE PROJET :

Site du GRAB : www.grab.fr > Recherches
> Projets (DiversiGO et EDULIS)

Site d'Agribio 84 : www.bio-provence.org
> Agribio84 > DiversiGO

Réalisation : décembre 2022

Poster réalisé dans le cadre du projet
DiversiGO 2021-2023

