

Visite des essais en maraîchage biologique

Mardi 30 juin 2015

à partir de 17 heures

**sur la station d'expérimentation du GRAB à Avignon :
présentation des essais en maraîchage sous abris et en plein champ**

Objectif des essais :

- Etudier l'impact des bandes fleuries contre acariens et pucerons ;
- Comparer des variétés proposées en semences biologiques ou conventionnelles non traitées (poivron carré, tomate traditionnelle, courge, patate douce) ;
- Etudier différentes méthodes de palissage en culture biologique de poivron sous abris ;
- Evaluer l'intérêt des engrais verts d'hiver sous abris sur une culture de melon.

Essais en cultures sous abris :

- Bandes fleuries entre et dans les tunnels : croissance des plantes & observations des auxiliaires
- Poivron carré : plantation 8/04, récolte de juin à septembre :
 - 32 variétés de poivron carré de différentes couleurs
 - comparaison de différentes méthodes de palissage
- Patate douce : plantation 12/05, récolte en octobre : 8 variétés (chair blanche ou orange)
- Impact de différents engrais verts d'hiver avant une culture de melon sous abris

Essais en cultures de plein champ :

- melon : évaluation de l'efficacité de produits biologiques contre pucerons
- courge : plantation début juin, récolte en septembre : comparaison de variétés de petit calibre (Butternut, potimarron, petite musquée, ...)
- tomate traditionnelle : plantation 15 mai : collection de variétés (ronde rouge, Marmande ...) en culture à plat (programme Intervabio).

Plan d'accès ci contre :

En cas de problème, appelez

C. Mazollier (06 17 32 62 72)

J. Lambion (06 22 71 70 45)

ou au GRAB : 04 90 84 01 70

Coordonnées GPS :

N 43° 54' 30"

E 4° 52' 55"

