

Sélection clonale

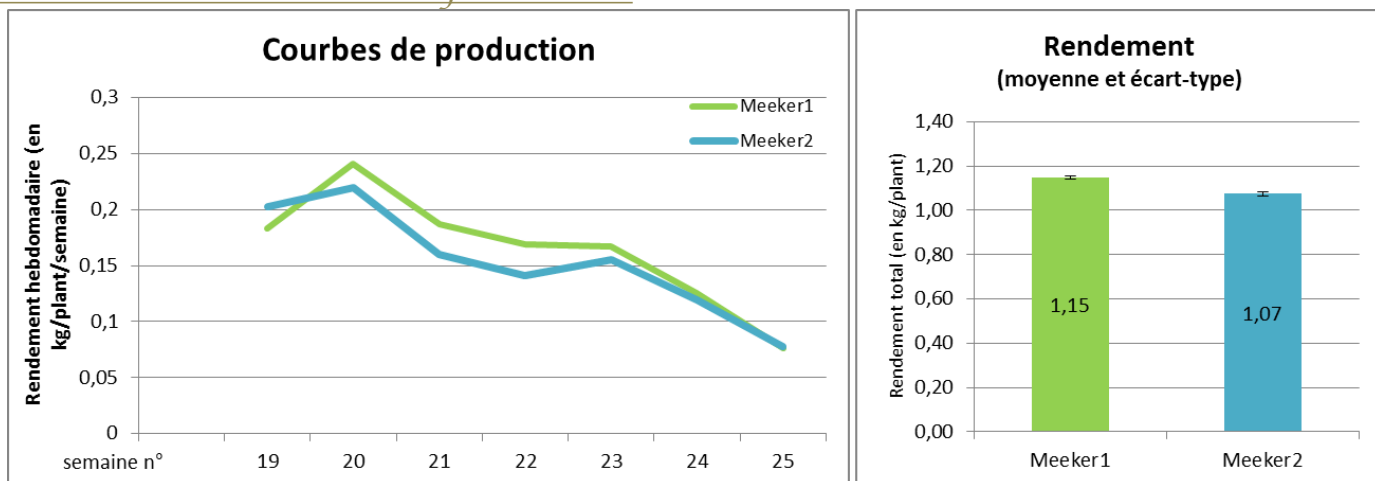
→ Comparaison des performances des différents clones : Meeker

Modalités testées :

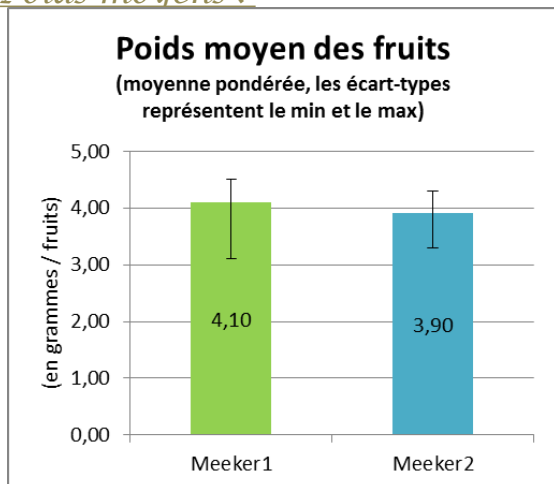
2 clones de Meeker « *in vitro* » :

- ✎ Meeker1 (Clone : 2014-Meeker-43-Favia1),
- ✎ Meeker2 (Clone : 2014-Meeker-43-Favia2)

Rendements et Courbes de production



Poids moyens :



Statistiquement :

- ✎ Rendements : Meeker 1 > Meeker 2 (différence statistique, mais performances agronomiques comparables)
- ✎ Poids moyen : Meeker 1 > Meeker 2

Remarques

- ✎ Les clones Meeker1 et Meeker2 sont issus de plants *in vitro* (souvent moins vigoureux que les plants issus de bouturage).
- ✎ Vitesse de cueillette : début : 6kg/h / milieu : 4,8kg/h / fin de récolte : 4,0kg/h

Éléments de conclusion

- ✎ Pas de fruits déformés / grenailant dans les deux clones.
- ✎ Le clone Meeker1 semble plus intéressant que Meeker2 dans les conditions de l'essai (conditions : hors-sol, climat différent de la zone de prélèvement)

Comportement végétatif :

Pas de différence statistique en termes de :

- ✎ Nombre de plants morts
- ✎ Nombre de latérales fructifères / plant