

PROGRAMME ECOPHYTO 2019

PROJET ECOPECHE 2 : CONCEPTION ET EVALUATION DE VERGERS DE PECHE-NECTARINE TRES ECONOMES EN PRODUITS PHYTOSANITAIRES

OBJECTIF DES ESSAIS

- Évaluer les possibilités de réduction drastique d'intrants phytosanitaires en verger installé, en mesurer les répercussions sur la production.
- Comparer un nouveau verger système Eco-Innovant à la référence PFI.

TRAVAUX EFFECTUES PAR LE STAGIAIRE

- Suivi d'un essai de comparaison technico-économique de 2 parcelles en système densifié et en Production Fruitière Raisonnée de conception classique : mesures de vigueur, observations du végétal, rendement, calibre, tenue, qualité gustative, comportement commercial, calcul d'IFT, calcul d'une marge opérationnelle.
- Suivi d'essai -75% de produits phytosanitaires la variété Sandine : suivi régulier en verger, rendement, qualité des fruits à la récolte, comportement post-récolte.
- Dépouillement des résultats et participation à la synthèse et aux analyses statistiques
- Participation aux activités des autres programmes (pêche, cerise, phytosanitaire) selon disponibilité.

Ces travaux seront effectués sous la responsabilité du technicien d'expérimentation et de la responsable du programme.

CONDITIONS DE STAGE

- **Période** : 3 juin au 6 septembre 2019 soit 14 semaines.
- **Nombre de stagiaires** : 1
- **Lieu** : SUD EXPE 517 Chemin du Mas d'Asport – Saint Gilles – Gard.
- **Conditions** : Indemnités 577.5 €/mois (pour un temps plein) – (3.75 €/heure)
Permis B vivement souhaité.
Concernant toutes questions relatives à l'hébergement, veuillez contacter le responsable de programme
- **Contact** : Valérie GALLIA -Responsable du programme protection sanitaire raisonnée et biologique (direct 04 66 28 23 36)
vgallia@sudexpe.net
- **Candidature** : Lettre de motivation manuscrite + CV