



STAGE – ANNEE 2019

FUSARIOSES DE L'AIL : CONTRIBUTION A L'EPIDEMIOLOGIE ET A L'ETUDE DE LEVIERS AGRO-ECOLOGIQUES

Durée	6 mois
Période	mars à août 2019
Lieu	Centre de Balandran – 30127 BELLEGARDE
Contexte	<p>Les expérimentations/études bibliographiques auxquelles participera le stagiaire porteront sur les fusarioses de l'ail, préoccupation majeure de la filière ail depuis ces dernières années. Ces travaux couvrent deux principaux thèmes :</p> <ul style="list-style-type: none">- Contribution à l'épidémiologie des pathogènes en cause- Etude de leviers agro-écologiques dans le cadre d'un projet national
Travaux à réaliser par le stagiaire	<ul style="list-style-type: none">- Recherche et synthèse bibliographique- Mise en place et suivi d'expérimentations en plein champ/sous tunnel/labo- Analyse et synthèse des résultats- Possibilité de visites de producteurs en cultures légumières, visites d'essais réalisés par d'autres stations d'expérimentation.
Profil	<ul style="list-style-type: none">- Bac+4 à Bac+5 (Elève ingénieur, Master)- Maturité, rigueur, organisation, goût pour le terrain et de très bonnes capacités rédactionnelles.- Bonnes connaissances en agronomie, productions végétales, traitement statistique et analyse de données avec le logiciel R.
Conditions	<p>Gratification mensuelle calculée sur la base légale en vigueur Possibilité de logement sur place (20 €/semaine). Permis B.</p>
Contact	<p>Prisca Pierre – 04 66 01 10 54 – pierresp@ctifi.fr Ctifi - Centre de Balandran – 751 Chemin de Balandran - 30127 BELLEGARDE Tél: 04 66 01 10 54 Fax: 04 66 01 62 68 www.ctifi.fr www.fruits-et-legumes.net</p>