



PROPOSITION DE STAGE D'ÉLÈVE BTS 2019

DEMANDEUR	FNAMS Fédération Nationale des Agriculteurs Multiplicateurs de Semences <i>La FNAMS met au point les références techniques pour la production de semences. Elle dispose de 7 stations expérimentales réparties sur le territoire français.</i>
RESPONSABLE	Christian ETOURNEAU FNAMS Ferme Expérimentale 2485 Route des Pécolets 26800 ETOILE SUR RHONE <u>Tél</u> : 04.75.60.62.74 <u>Fax</u> : 04.75.59.77.45 <u>E-Mail</u> : christian.etourneau@fnams.fr ou sandrine.desfonds@fnams.fr
NIVEAU	Stage de niveau BTS
DUREE	Période de 3 à 4 mois, à définir selon le calendrier scolaire, d'Avril à Septembre 2019
THEME	Dans le cadre du programme technique de la FNAMS, certaines expérimentations mises en œuvre pour la mise au point de références techniques en production de semences nécessitent le concours d'un étudiant en BTS en Productions Végétales/Protection des cultures/Agronomie . <u>Les thématiques étudiées sont, en 2019, notamment :</u> <ul style="list-style-type: none">- La betterave : lutte contre le Lixus- La luzerne biologique : effet de l'alimentation en phosphore- Protection Biologique Intégrée (PBI) sur espèce potagère
LE CADRE	La FNAMS recherche 1 étudiant(e) qui sera basé(e) à Etoile sur Rhône (près de Valence) dans la Drôme.
CONDITIONS PRATIQUES	Gratification mensuelle d'environ 550 € Indemnité logement 100€/mois (sur présentation d'un justificatif) Tickets restaurant Frais de déplacements nécessités par l'étude pris en charge
QUALITES RECHERCHEES	Autonomie et esprit d'initiative Intérêt pour la réalisation d'un travail de terrain à vocation technique et scientifique Manipulation d'outils statistiques et informatique
MOYENS REQUIS	Voiture personnelle
TRAVAUX CONFIES AU STAGIAIRE	<ul style="list-style-type: none">▪ Recherche bibliographique sur le thème▪ Observations en culture et dans le cadre des expérimentations mises en place▪ Analyse et interprétation des données