



STAGE – ANNEE 2017

APTITUDES AGRONOMIQUES ET COMMERCIALES DES NOUVELLES VARIÉTÉS DE FRAISIER– ÉVALUATION DE LA QUALITÉ DES FRUITS

Durée	3 mois
Période	Avril – mai – juin
Lieu	Centre de Balandran – 30127 BELLEGARDE
Contexte	<p>Pour l'espèce « fraise », le facteur variétal est un aspect fondamental de la qualité de la production.</p> <p>Les variétés actuellement présentes sur le marché sont d'origine française mais aussi américaine, italienne ou néerlandaise.</p> <p>L'offre variétale est en constante évolution avec une composante qualitative (présentation, goût) incontournable.</p>
Travaux à réaliser par le stagiaire	<p>Caractériser les nouvelles variétés de fraisier en expérimentation par leurs critères agronomiques (rendement), mais surtout physico-chimiques et organoleptiques : teneur en sucre, acidité des fruits, couleur, fermeté, ...</p> <p>L'étudiant aura la charge de la réalisation d'un protocole d'observations agronomiques (rendements, poids moyens, ...), de caractérisation de la qualité (aspect des fruits, code couleur,...) et de la réalisation d'analyses physico- chimiques (acidité, IR, pénétrométrie, ...).</p> <p>Les essais variétaux couvriront les cultures en hors sol.</p>
Profil	<p>IUT, BTS, Licence</p> <p>Motivation pour l'évaluation variétale, autonomie et motivation pour le traitement des données.</p>
Conditions	<p>Indemnité de stage de 554,40 €/mois (pour 22 jours ouvrés/mois en 2016).</p> <p>Possibilité de logement sur place (20 €/semaine).</p> <p>Permis B indispensable</p>
Contact	<p>Jean-Philippe BOSCH - Centre Ctifl de Balandran</p> <p>751, Chemin de Balandran – 30127 BELLEGARDE - Tél. 04 66 01 10 54 - E-mail : bosc@ctifl.fr</p> <p>Pour plus d'informations, consulter le site Internet : www.ctifl.fr</p>