



STAGE - ANNEE 2017
**Suivi d'une collection variétale de tomate conduite en système
hors sol sous serre verre chauffée**

Durée	3 à 4 mois
Période	A partir de mars 2017
Lieu	Centre de Balandran – 30127 BELLEGARDE
Contexte	<p>Près de 150 nouveaux hybrides de tomate sont proposés chaque année par les semenciers. Ce travail a donc pour objet de comparer le potentiel agronomique et la qualité des fruits des nouvelles variétés sur une culture hors sol. Ce travail en réseau permettra d'alimenter une base de données variétale, disponible sur internet, à destination des serristes professionnels.</p> <p>Dans cet essai, il s'agit de rechercher parmi les nouvelles variétés, dans trois segments, des potentialités supérieures (précocité, rendement, qualité, résistances) à celles des témoins professionnels en culture hors sol sous serre verre chauffée en culture longue.</p>
Travaux à réaliser par le stagiaire	<p>L'étudiant sera en charge du suivi de l'expérimentation (au niveau d'une serre de tomates). Ses missions seront les suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Réaliser des mesures dans la serre • Faire des observations de plantes et de fruits • Traiter les données • Proposer des axes d'amélioration •
Profil	<p>2^{ème} année d'école d'ingénieur, fin d'études d'élève d'IUT ou BTS</p> <p>Notions de base sur la problématique de la culture hors sol et du climat des serres. Rigueur et autonomie pour la réalisation du suivi des essais, motivation pour l'expérimentation et pour le traitement des données.</p>
Conditions	<p>Indemnité de stage de 554,40 €/mois (pour 22 jours ouvrés/mois en 2016). Possibilité de logement sur place (20 €/semaine). Permis B recommandé</p>
Contact	<p>Raphaël TISIOT – 04 66 01 10 54 – tisiot@ctifl.fr Ctifl - Centre de Balandran – 751 Chemin de Balandran - 30 127 BELLEGARDE Tél: 04 66 01 10 54 Fax: 04 66 01 62 68 www.ctifl.fr www.fruits-et-legumes.net</p>