

Réduction des intrants en cultures destinées à la transformation

INFOS CLÉS

- ❖ **SPÉCIALITÉ**
*Expérimentation
végétale*
- 🌐 **LIEU**
Ychoux
- 🕒 **DURÉE**
6 mois minimum
- 📅 **Printemps 2021**
- € **Indemnité et
tickets restaurant**

L'**UNILET** (Union Nationale Interprofessionnelle des Légumes Transformés) est issue de la volonté des producteurs et transformateurs d'organiser les relations dans la filière, de partager des enjeux pour mettre en œuvre des actions collectives afin de créer un environnement favorable au développement de l'activité économique nationale.

Au cœur des territoires, l'UNILET conduit de nombreuses activités d'expérimentation, de recherche, de veille, de développement et de diffusions aux professionnels au travers de ses trois stations régionales, situées au cœur des principaux bassins de production de légumes destinés à l'industrie.

○ Descriptif du projet

Pendant une période de six mois minimum, entre mars et octobre, placé.e sous la responsabilité d'un ingénieur, vous participerez aux expérimentations menées en plein champ sur cultures de pois et haricot.

La thématique du stage proposée est "**Recherche et évaluation de solutions permettant la réduction des intrants en cultures destinées à la transformation**"; concrètement, cela consiste à participer :

1. aux essais suivants : désherbage mécanique AB/Bas intrants en Pois et Haricot, évaluation de substances naturelles : savon noir, extraits de plantes... pour lutter contre les pucerons au printemps, alternatives aux insecticides chimiques pour gérer le puceron du Pois et l'Héliothis en Haricot (tests de savons noirs, extraits de plantes, dispositifs de biodiversité fonctionnelle, piégeage connecté, techniques de biocontrôle). Vous réaliserez des implantations, suivis, notations et analyse des essais. Des documents de synthèses seront réalisés et présentés aux adhérents agriculteurs et industriels.
2. au suivi de parcelles BSV.
3. aux autres activités de la station.

○ Votre profil

- Bac + 4 - Ingénieur/Master technologie végétale
- Permis VL
- Autonome, bon relationnel, rigoureux.se

○ Votre candidature

- Lettre de motivation, CV et dates de disponibilité à adresser à olivier.favaron@unilet.fr

CONTACT

UNILET
Olivier FAVARON
Rue de l'Alliance
40160 YCHOUX
06 84 64 67 45
mail :
olivier.favaron@unilet.fr