





Prométerre est une association professionnelle agricole à taille humaine avec de fortes valeurs. Sa filiale Proconseil Sàrl, organisation au service des agriculteurs et agricultrices vaudois, fournit aux exploitants les outils, les formations et l'appui nécessaires aux prises de décisions dans un contexte agricole qui évolue régulièrement. Dans le cadre des projets intercantonaux PestiRed et RésOsem, nous recherchons un(e) stagiaire pour réaliser une étude sur l'évolution des pratiques agricoles en lien avec l'utilisation des produits phytosanitaires.

Stage de fin d'étude ingénieur agronome diagnostics phytosanitaires des exploitations PestiRed et Rés0sem

Contexte et objectifs du stage :

Les projet PestiRed et RésOsem s'inscrivent dans le programme d'utilisation durable des ressources (art. 77a LAgr). Les exploitations agricoles impliquées dans le projet PestiRed testent des mesures innovantes visant à réduire de 75% l'utilisation de produits phytosanitaires en grandes cultures en limitant la perte de rendement à 10%. Le projet RésOsem étudie les traitements alternatifs de semences pour les grandes cultures. L'implémentation des mesures innovantes par les agriculteurs s'accompagne d'un suivi technique et scientifique adaptés Des premiers diagnostics sur l'intensité d'utilisation des produits phytosanitaires PPh ont été effectués sur les années 2017-2021 sur les exploitations des projets. Cette démarche doit maintenant être répétée afin d'évaluer les changements de pratiques dans les exploitations vaudoises, l'impact des projets et des changements de mesures de la politique agricole 2023 sur l'utilisation des PPh.

Pour ce faire il conviendra de :

- Réaliser des entretiens avec les exploitations vaudoises impliquées dans ces projets (60 exploitations) : collecte des données du carnet des champs et entretiens semi-dirigés ;
- Gestion des données et réalisation de rapports individuels pour les exploitants
- Réaliser une analyse globale des données issues des diagnostics (de début et fin de projet) réalisés sur les exploitations vaudoises du projet et la mettre en lien avec l'évolution des mesures de la politique agricole
- Élaborer une synthèse des résultats à des fins de vulgarisation via différents supports (article, poster, présentation).

Profil souhaité:

- Etudiant(e) en agronomie de niveau master, haute école et/ou fraichement diplômé(e) ;
- Bonnes connaissances en agronomie et en grandes cultures, et une fibre pour le monde agricole ;
- Maîtrise des outils statistiques d'analyse R et de mise en valeur des données ;
- Force de propositions, vous souhaitez vous investir dans une équipe proche des agriculteurs et en lien avec la recherche;
- Dynamique, autonome et apte à travailler en équipe ;
- Véhicule personnel.

Nous vous offrons:

- Stage de 6 mois (à discuter), date de début de stage à convenir ;
- Stage de fin d'étude ingénieur agronome ou Master en agronomie ;
- Localisation principale à Lausanne, déplacements à prévoir ;

Délai de postulation au 15 mai 2025.

Renseignements et candidatures : auprès de Mme Ménétrier Vanessa, responsable régionale du projet PestiRed et encadrante du stage : 021 614 24 30 – <u>v.menetrier@prometerre.ch</u>