

**Contact :**

[Marie.thiollet-scholtus@inrae.fr](mailto:Marie.thiollet-scholtus@inrae.fr)

**Début entre janvier et mars 2024 pour une durée de 6 mois**

## **Sujet de stage INRAE :**

**Contexte :** Le raisonnement de la lutte phytosanitaire, en viticulture, est un enjeu de plus en plus présent dans le débat public national et européen. La viticulture se doit d'être exemplaire, la recherche agronomique appliquée se doit de proposer, en interaction avec l'interprofession viticole, différentes démarches innovantes pour parvenir à une réduction importante voir à une absence des intrants et des impacts environnementaux tout en maintenant des entreprises viticoles compétitives et de qualité. Le programme ANR PPR VITAE (2022-2026) a pour objectif de diversifier les agroécosystèmes viticoles dans les territoires pour réduire les intrants.

### **Objet du stage :**

- **Faire un état de l'art** quant aux méthodes d'évaluation multicritère de la durabilité et des performances agronomiques appliqués aux systèmes viticoles agroécologiques.
- **Compléter l'acquisition de données** déjà initiée dans VITAE pour faire de l'évaluation
- Faire l'évaluation multicritère d'un réseau national de parcelles viticoles agroécologiques (= à très bas niveau d'intrant, et parfois zéro pesticide)
- **Discuter les résultats d'évaluation** multicritère de conduite de la vigne
- **Participer à l'écriture** d'un article technique à partir des résultats du stage

Nous recherchons une personne ayant des connaissances en viticulture et en agroécologie, des compétences alliant rigueur et précision dans la façon de travailler. L'organisation, l'autonomie et les qualités relationnelles seront particulièrement appréciées.

### **Caractéristiques du contrat :**

Niveau d'étude : master 2

Période : début entre janvier et mars 2024 pour une durée de 6 mois

Indemnité : grille INRAE

Localisation géographique : centre INRAE Grand-Est de Colmar

Contact : Marie Thiollet-Scholtus

Envoi de candidature par e-mail : [marie.thiollet-scholtus@inrae.fr](mailto:marie.thiollet-scholtus@inrae.fr)