



Offre de stage : Etude des nouvelles variétés de vigne en Nouvelle-Aquitaine (cépages adaptés au changement climatique et variétés résistantes)

6 mois

Contexte et problématiques du sujet de stage :

Qu'elles soient d'ordre sociétal ou environnemental, la filière viticole adapte constamment sa production aux opportunités et contraintes actuelles et de demain.

La **réduction de l'usage des pesticides** ainsi que l'adaptation au **changement climatique** constituent des besoins essentiels des viticulteurs.

Une des solutions envisagées par la filière vitivinicole est le recours aux **variétés résistantes** aux principales maladies cryptogamiques (mildiou et oïdium) et à **des cépages identifiés comme plus tolérants au changement climatique**.

Plusieurs mesures récentes comme la directive INAO « variétés d'intérêt à fin d'adaptation » pour les AOP ou la modification de l'encépagement autorisé dans les cahiers des charges des IGP conduisent la filière à s'interroger sur l'adoption de ces nouvelles variétés de vigne.

C'est dans ce cadre que le Vinopôle Bordeaux-Aquitaine a lancé le projet NOVANA, cofinancé par le conseil régional de Nouvelle-Aquitaine. Piloté par la Chambre d'agriculture de la Gironde et mené en collaboration entre les acteurs techniques du **Vinopôle Bordeaux-Aquitaine** et des partenaires régionaux, NOVANA vise à étudier les **potentiels agronomiques, œnologiques ainsi que les caractéristiques sensorielles** des variétés résistantes et des cépages adaptés au changement climatique implantés ou en cours de développement dans le vignoble de Nouvelle-Aquitaine.

L'évaluation des capacités œnologiques de ces variétés dans le contexte régional revêt un **caractère complémentaire et essentiel pour la profession**. Ce projet cherche à apporter des éléments aux questions des professionnels :

- quel potentiel œnologique : qualité et typicité ?
- quel comportement agronomique ? Précocité ? Sensibilité aux maladies ?
- quelle serait leur place en assemblage avec nos cépages locaux dans l'objectif de leur intégration au cahier des charges de nos AOP régionales ?

Missions confiées au stagiaire :

Le stagiaire aura pour mission de suivre les essais mis en place par les exploitants et de synthétiser les résultats. Ainsi le candidat sera amené à :

- **Participer au suivi du réseau de parcelles aux différents stades** : notations phénologiques et maladies, contrôles maturité et vendanges pour les vinifications expérimentales
- **Traitement des données** et synthèse des résultats
- Participer aux animations/interventions/dégustations
- Participer à la **rédaction ou réalisation de livrables** (vidéos, documents, fiches techniques...)

Le stagiaire sera également amené à participer aux différents travaux du département Recherche et Développement et ainsi qu'aux manifestations qui rythment la vie du Pôle Viticulture-Œnologie.

Profil recherché :

- Stage de fin d'étude - Master 2 ou Ingénieur(e) Viti-Oeno ou DNO
- Connaissances : viticulture, œnologie
- Goût pour le terrain, attiré pour le partage avec des vigneron
- Bon relationnel, autonomie, rigueur scientifique, capacité d'analyse et bonnes aptitudes rédactionnelles
- Bonne maîtrise des outils informatiques : Pack Office, logiciel de statistiques
- Permis de conduire B obligatoire

Lieu du stage :

- Blanquefort
- Déplacements terrain en Gironde, Dordogne et Lot et Garonne

Période :

- Stage de **6 mois** à débuter en mai ou juin 2023

Conditions:

- Indemnités de stage légales en vigueur
- Prise en charge des frais de déplacement lors des missions sur le terrain
- Mise à disposition de véhicules de service pour aller sur le terrain

Maître de stage :

- Maud-Isabeau FURET : Chargée d'études R&D – Œnologie – Nouvelles variétés – Dégustation des essais, conseillère environnement – Gestion des Effluents vitivinicoles
- Co-encadrement : Séverine DUPIN : Chef de département Recherche et Développement

Validité de la proposition de stage : jusqu'au 31 mars 2023. Candidatures à envoyer à s.dupin@gironde.chambagri.fr : CV et lettre de motivation.