

REJOIGNEZ L'IFV !



L'Institut français de la vigne et du vin rassemble ~170 collaborateurs.rices dans les principales régions viticoles françaises. Sa mission est d'apporter des solutions et des références techniques à la filière vitivinicole française pour l'accompagner dans ses défis : l'agroécologie et l'adaptation au changement climatique. En Nouvelle-Aquitaine, l'IFV est partie prenante, au côté de l'INRAE et de Bordeaux Science Agro, de l'Unité Mixte Technologique Santé des Ecosystèmes Viticoles Economes en iNtrant (UMT SEVEN). Dans le cadre du PARSADA Vigne, l'UMT SEVEN coordonne le projet SAVOIR : StrAtégie intégrée de gestion préventive non chimique du mildiou et du black rot pour une Viticulture écOnome en IntRants.

Rejoindre l'IFV, c'est prendre part à la transformation de la filière, agir activement dans la diffusion des résultats de recherche et d'expérimentation et partager son engagement RSE.



Animateur réseau d'expérimentation et d'épidémiologie en viticulture

Durée : 36 mois



UMT SEVEN,
INRAE SAVE Bordeaux
Villeneuve d'Ornon



À partir de 25 K€
brut annuel
tickets restaurant
Mutuelle, RTT, TT



Permis B nécessaire
Certiphyto si possible

LE POSTE

Le projet SAVOIR doit permettre de développer de nouveaux **indicateurs** pour suivre la présence des pathogènes dans l'environnement, de faire évoluer significativement l'état des connaissances sur **l'épidémiologie du mildiou et du Black Rot**, et d'obtenir des preuves de concept sur des **méthodes prophylactiques innovantes en viticulture**. Le projet s'appuie sur un réseau national de parcelles dont vous serez **le coordonat.eur.rice principale.e**. Ce réseau aura pour but de 1) formaliser de nouvelles connaissances sur l'épidémiologie du mildiou et du Black Rot (100 parcelles en France) et 2) faire la démonstration des méthodes prophylactiques innovantes (20 parcelles en France).

Votre mission sera de :

- Recruter les partenaires et animer le collectif
- Valider les protocoles expérimentaux et d'épidémiologie en lien avec INRAE SAVE
- Mettre en place ces dispositifs en Nouvelle Aquitaine et être en appui sur les autres territoires
- Contribuer à l'activité d'épidémiologie (analyses qPCR, dispositifs expérimentaux)
- Contribuer à l'animation générale du projet SAVOIR



VOTRE PROFIL

Pour réussir dans vos missions, vous devrez mobiliser votre :

- **Savoir-être** : Bon relationnel, bon communicant, adaptabilité, créativité, curiosité
- **Savoir** : animer des collectifs, connaissances des maladies de la vigne, agronomie et/ou viticulture, expérience en recherche appliquée ou expérimentation, une première expérience en biologie moléculaire serait un plus.
- **Gestion de projets** : animer des réunions, contractualiser avec des partenaires, assurer le suivi des objectifs opérationnels, réaliser des reporting
- **Mise en œuvre des protocoles** : Mise en place des dispositifs expérimentaux, réalisation des actions prophylactiques, notations sanitaires, plan de gestion des données, bonnes pratiques de laboratoires
- **Synthèses des résultats** : traitements statistiques, utilisation de Python ou R, rédaction des rapports et des articles de presse



Envoyez votre candidature par mail à recrutement.ifvna@vignevin.com