

## PHYT'INNOV : EVALUER ET AGIR SUR LES LEVIERS DE RÉDUCTION DES PHYTOSANITAIRES DANS UNE STRATÉGIE TERRITORIALE ET DE FILIÈRE

Portée par l'association SME du Vin de Bordeaux, ce GIEE « spécialisé » doit permettre d'évaluer puis d'agir sur les leviers majeurs de réduction massive de l'utilisation des phytosanitaires en fonction des situations à risques.

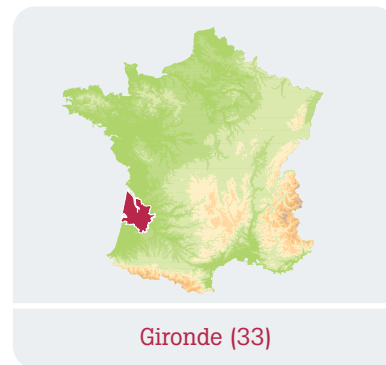
### DESCRIPTION DU PROJET



Au regard du constat partagé des contaminations du milieu et des difficultés de cohabitation avec le voisinage, ce GIEE « spécialisé » permettra d'approfondir les premières évolutions de pratiques en intensifiant la démarche de réduction des intrants phytosanitaires. Partant d'un diagnostic cartographique permettant de situer la sensibilité au milieu et au voisinage et d'une analyse des pratiques de protection de la vigne et des équipements utilisés, 24 entreprises viticoles vont engager des démarches de progrès autour d'actions de réduction d'utilisation des produits phytopharmaceutiques calibrées en fonction du risque potentiel mise en évidence.

Les actions porteront sur le changement de matériel de pulvérisation, l'acquisition de matériel alternatif à la lutte chimique, la mutualisation de matériel, l'utilisation d'outil d'aide à la décision (OAD), la préconisation de produits de biocontrôle, et l'adaptation des itinéraires par ilots de parcelles.

La performance technique sera suivie au travers du calcul de la réduction de l'indicateur de fréquence des traitements (IFT). La performance économique sera elle estimée au travers de la réduction des charges d'intrants. Enfin, la performance sociale sera observée sous le prisme de la pénibilité et du risque d'exposition.



**NOMBRE D'AGRICULTEURS IMPLIQUÉS**  
24

**STRUCTURE PORTEUSE DE LA DEMANDE**  
Association SME Vin de Bordeaux

**PRINCIPALE ORIENTATION DE PRODUCTION**  
► Viticulture

**PRINCIPALE THÉMATIQUE**  
► Gestion des bio-agresseurs et alternatives aux phyto

**AUTRES THÉMATIQUES AU CŒUR DU PROJET**

- Systèmes autonomes et économes en intrants
- Biodiversité naturelle (dont éléments de paysages)
- Changement climatique (adaptation)
- Conservation des sols
- Conditions de travail

**STRUCTURE D'ACCOMPAGNEMENT**  
Association SME Vin de Bordeaux

**PARTENAIRES ENGAGÉS**

- Conseil Interprofessionnel du Vin de Bordeaux (CIVB)
- Agence de l'eau Adour-Garonne
- Institut Français de la Vigne et du Vin (IFV)
- Conseil général de Gironde

**DATE DE RECONNAISSANCE DU PROJET**  
4 juin 2015

**DURÉE DU PROJET**  
6 ans

**TERRITOIRE CONCERNÉ**  
Saint-Emilion

**ORGANISME DE DÉVELOPPEMENT AGRICOLE CHARGÉ DE LA CAPITALISATION DES RÉSULTATS**  
Association SME Vin de Bordeaux