

# STATIONS MÉTÉO

UNE IMPLANTATION À DÉFINIR

10 stations vont être implantées sur le vignoble de Bergerac et de Duras, qui bénéficieront chacune à une dizaine de vignerons.

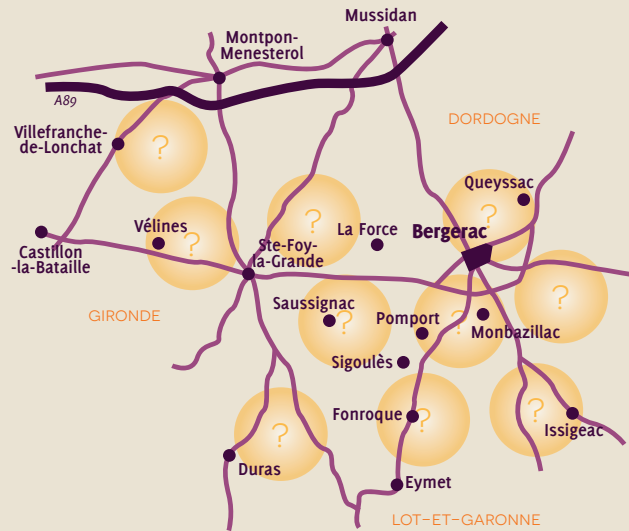
Leur emplacement reste à définir.

## Parlez-en autour de vous !

Plus il y a de vignerons sur un secteur, plus il y aura de chances que la station y soit installée !

Par ailleurs, si votre cave coopérative adhère au projet, vous pouvez également y participer à titre individuel pour une utilisation des stations météo « à la carte » adaptée à votre vignoble.

## EXEMPLE DE COUVERTURE POSSIBLE DU VIGNOBLE



## CONTACT



### • AGROBIO PÉRIGORD •

Les Agriculteurs BIO de Dordogne

AgroBio Périgord

Kim Deneuvel

k.deneuvel@agrobioperigord.fr

06 07 72 54 36



Agro-Météorologie et Outils d'Aide à la Décision

Promété

Edouard Loiseau

e.loiseau@promete.fr

06 27 15 15 18

## EN PARTENARIAT AVEC



## AVEC LE SOUTIEN DE



RÉDUIRE SES  
traitements  
PHYTOPHARMACEUTIQUES  
EN VITICULTURE DE 30%\*

\* résultats moyens constatés  
sur 4 domaines du Bergeracois entre 2016 et 2018



OPTIVITIS PÉRIGORD



### • AGROBIO PÉRIGORD •

Les Agriculteurs BIO de Dordogne



# OPTIMISER SES TRAITEMENTS PHYTOPHARMACEUTIQUES

GRÂCE À DES STATIONS-MÉTÉO ET À DES OAD MILDIOU/OÏDUM

## De quoi s'agit-il ?

AgroBio Périgord et Promété vont déployer un réseau de **10 stations météo connectées** visant à réduire les IFT\* des vignerons sur le territoire du Bergeracois et de Duras.

L'objectif pour les viticulteurs est de **réduire leurs coûts de traitements**, tout en participant à **préserver l'environnement**.

Ces stations-météos, dont l'emplacement n'est pas encore arrêté, seront couplées à des **Outils d'Aide à la Décision** (OAD) pour lutter contre le mildiou et l'oïdium.

Cette opération est initiée grâce au soutien financier du projet VitiRev, porté par la Fabrique des Transitions (IVBD) et la Région Nouvelle-Aquitaine.

\* Indice de Fréquence des Traitements

## Pour qui ?

Le dispositif est proposé aux **viticulteurs**, qu'ils soient particuliers ou coopérateurs, en conventionnel, en bio ou en conversion.



## Comment ça marche ?

Chaque station météo contient **plusieurs capteurs** qui mesurent la température, la pluviométrie, l'hygrométrie, l'humectation foliaire, la vitesse du vent et la radiation solaire.

Elle donne une **visibilité sur 14 jours** afin d'anticiper les fenêtres de traitements possibles et de positionner d'autres travaux viticoles. Elle signale également les points de vigilance. Les données ainsi acquises sont **100 fois plus précises** que celles des sites météo traditionnels.

Une station couvre un rayon de 5 km : chaque station, dont l'emplacement reste à définir, sera utilisée par 8 à 10 vignerons alentours.

Les stations sont couplées avec deux Outils d'Aide à la Décision de Promété (pour le mildiou et l'oïdium) dont l'utilisation est **individualisée** pour chaque domaine viticole.

Entre 2016 et 2018, AgroBio Périgord et Promété ont déjà testé l'utilisation d'une station météo et des OAD sur 4 domaines du Bergeracois et de Duras : les résultats ont été **positifs chez 100%** d'entre eux, permettant une réduction moyenne des traitements de 30%.



DURÉE DU PROJET  
2020 À 2022  
**3 ANS**

## CE PROJET INCLUT...

- Mise en place des stations
- Accès individualisé aux OAD
- Formation sur les données météo, les prévisions et l'utilisation des OAD
- Maintenance annuelle du réseau par Promété
- Bulletin hebdomadaire par station résumant les faits météorologiques marquants de la semaine passée et quelques préconisations sur les jours à venir
- Carte hebdomadaire de la région avec les cumuls de pluie des 10 stations
- Suivi d'une parcelle de référence par secteur
- Assistance téléphonique, emails, visite d'un.e technicien.ne en cas de besoin
- Bilan de campagne annuel individualisé

**TARIF : 350€/AN**

Coopératives : NOUS CONSULTER