



DECIDEP



OBJECTIF

Aide à la décision et dépérissement du vignoble : analyse technico-économique de l'impact des pratiques culturales pour faire face au dépérissement

Dépérissement, pratiques culturales, économie, entreprise vitivinicole, outil d'aide à la décision (OAD)

RÉSUMÉ

Le projet DECIDEP a pour ambition **d'analyser l'impact technico-économique des pratiques culturales pour limiter le dépérissement** du vignoble dans les entreprises vitivinicoles françaises, en considérant les multiples facteurs qui en sont responsables. Nous identifierons tout d'abord les **pratiques agronomiques favorisant ou limitant le dépérissement** en conditions de production à différentes échelles. Puis, un **modèle bioéconomique** permettra d'identifier les **seuils de rentabilité** propices à la mise en œuvre de nouvelles pratiques culturales dans les entreprises viticoles en fonction de leur situation. Les résultats du projet permettront in fine de souligner les verrous technicoéconomiques à lever pour assurer la diffusion de stratégies viables et efficaces sur le long terme pour limiter le dépérissement du vignoble.

ACTIONS

Action 1 | 2019-2023 | Inra SAVE & SYSTEM

Animation et gestion collective des données

Action 2 | 2020-2022 | Inra SYSTEM

Analyse des interactions pratiques – terroir – dépérissement pour accompagner les viticulteurs vers une réduction de l'exposition des exploitations viticoles au dépérissement

Action 3 | 2020-2023 | Inra SAVE

Impact économique d'un changement de pratiques culturales

DONNÉES GÉNÉRALES

Adeline ALONSO UGAGLIA | Inra UMR SAVE

Octobre 2019 – Avril 2023

Budget total : 259 437€

Demande financement : 204 060€

Autres financements : 21 %

Projet(s) en lien : LongVi



AXE 5



AXE 1

 **Bordeaux**

PARTENAIRES

INRA UMR SAVE Santé et agroécologie

du vignoble, **INRA UMR SYSTEM**

Fonctionnement et conduite des

systèmes de cultures tropicaux et

méditerranéens, **Institut français de la**

vigne et du vin

Associés : Université de Bordeaux

(LAREFI), Bordeaux Sciences Agro,

InterLoire, Observatoire des maladies du

bois de Gironde, Chambre d'agriculture

de Charente-Maritime, Chambre

régionale d'agriculture des Pays de la

Loire