

SIPPIC

DÉVELOPPEMENT D'UNE GAMME DE PRODUITS DE BIOCONTRÔLE À BASE DE SILICIUM CONTRE LE MILDIU ET L'OÏDIUM DE LA VIGNE


 PROJET
 TERMINÉ

PORTEUR DU PROJET

Jade



PARTENAIRES

- › Institut Français de la Vigne et du Vin
- › Groupe d'Etudes des Substances Végétales à Activité Biologique
- › Laboratoire de biocontrôle
- › Polyphénols Biotech
- › Encapsulation technologies



LABELLISATION

juillet 2014

PÉRIODE DU PROJET

août 2015 - mars 2018

Durée : 36 mois



COÛT TOTAL DU PROJET

639 000 €

FINANCEMENT OBTENU

290 000 €

FINANCEURS

- › Conseil Régional de la Nouvelle Aquitaine
- › BPI

Objectifs

Le projet SIPPIC répond aux directives du plan Ecophyto, en proposant des solutions de biocontrôle efficaces et respectueuses de l'environnement pour lutter contre le mildiou et l'oïdium de la vigne.

Il a pour but d'étudier l'impact de ces spécialités sur différents paramètres : physiologie de la vigne, protection contre les maladies, qualité de la récolte, processus de vinification... ainsi que de quantifier les éventuels résidus dans les fruits et dans le vin.

Enjeux

- › Développement de formules originales enrichies en silicium pour lutter contre les maladies de la vigne
- › Proposition d'un itinéraire technique spécifique adapté au mode d'action des spécialités contenues dans les formulations
- › Renforcement de l'image de JADE dans le domaine de l'innovation au service d'une agriculture durable

Retombées attendues

- › Commercialisation de produits de biocontrôle utilisables aussi bien en agriculture conventionnelle que biologique
- › Elargissement de la gamme de produits de biocontrôle JADE
- › Communication dans des revues scientifiques et journaux spécialisés

Contact

 Wilfried Rémus-Borel
 JADE

Tél : 05 33 89 00 28

Mail : wremus@jade-international.eu

www.jade-international.fr



L'INNOVATION AU SERVICE
 DE LA FILIÈRE VITIVINICOLE



Le cluster & le projet

«Déjà présent au stade de l'ébauche, INNOVIN fut l'intermédiaire qui permit au projet SIPPIC de voir le jour. En accompagnant les projets jusqu'à la labellisation, Inno'vin offre une garantie de qualité technique, scientifique et budgétaire. Le cluster est reconnu par les partenaires financiers régionaux comme nationaux.»

Après VITIDRONE, SIPPIC est le deuxième projet du groupe ALIDAD INVEST qui ait répondu à un appel à projet INNOVIN : cela représente 1,1 M€ de budget innovation labellisé par le cluster.

Avec le nouveau découpage des régions, il est certain qu'INNOVIN mettra tout en œuvre pour élargir son réseau et renforcer sa position dans la filière vitivinicole. Ce sera alors pour nous l'occasion de collaborer avec des partenaires charentais et d'envisager de nouvelles perspectives dans le cognçais.»

Wilfried Rémus-Borel
 Responsable Recherche Innovation
 JADE

Le saviez-vous ?

Filiale du groupe ALIDAD Invest, la société JADE créée en 2008 est une start-up qui compte actuellement 7 personnes. Elle est spécialisée dans le développement et la vente de produits pour l'agriculture, le jardin et les espaces verts.

« Avec le nouveau découpage des régions, il est certain qu'Inno'vin mettra tout en œuvre pour élargir son réseau et renforcer sa position dans la filière vitivinicole... »

Depuis sa création, JADE a consacré plus de 6 millions d'euros d'investissement en R&D pour développer son activité et proposer des solutions innovantes dans le cadre de la protection intégrée des cultures. Une première innovation a ainsi vu le jour en janvier 2015 avec une nouveauté mondiale, l'homologation de traitements herbicides de biocontrôle : BELOUKHA® pour le désherbage, l'épamprage de la vigne et le défanage de la pomme de terre ; et KATOUN® pour le désherbage des espaces verts.

Abstract

The aim of the SIPPIC project is to develop an innovative and integrated biocontrol solution consisting of silicon-based formulations with a specific mode of application associated.

By proposing efficient natural solutions, the SIPPIC project will contribute to the decreasing use of phytochemical products which is one of the guidelines of Ecophyto program and will consolidate JADE's position in sustainable agriculture.

Inno'Vin

210 chemin de Leysotte - CS 50008

33 882 Villenave d'Ornon

Gilles Brianceau / tél : 05 57 57 58 62

Thomas Rospars / tél : 05 57 57 59 05

Manon Garcia / tél : 05 57 57 59 05

WWW.INNOVIN.FR

NOS SOUTIENS



GRAND COGNAC

BORDEAUX

