



SANTE DES PLANTES

Extraits végétaux pour protéger la plante contre des agressions parasites et des stress environnementaux

Projet labellisé

PHYTOMARC

Porteur du projet

GOEMAR (35)

Objectifs

Le projet PHYTOMARC vise à mettre sur le marché trois produits naturels sains pour l'homme et pour l'environnement, alternatifs des pesticides de synthèse.

Financement

Coût total du projet : 1,6 M€

Financeurs :

FUI - FEDER - OSEO - Conseils Régionaux de Bretagne et Languedoc-Roussillon

Colabellisation



PHYTOMARC

Le projet PHYTOMARC répond à un enjeu ambitieux : produire des aliments de qualité, en quantité tout en respectant la santé humaine et l'environnement !

Des scientifiques et des partenaires industriels mutualisent leurs expériences et leurs savoirs pour mettre au point des extraits végétaux pour protéger la plante contre des agressions parasites et des stress environnementaux dans un contexte de réduction de l'utilisation des pesticides.

Le recours aux co-produits issus de l'agro-alimentaire représente une véritable innovation et permet notamment des retombées économiques pour les filières agricoles.

Le programme de travail :

Pour la première fois, un projet appréhende de façon transversale l'amélioration de la production végétale au travers de trois fonctions :

- > La protection des plantes par la voie de la stimulation des réactions de défense
- > La photo-protection des produits phytopharmaceutiques (réduction de la photolyse)
- > La croissance des plantes

Les partenaires

- GRAP'SUD (30)
- ARTERRIS (11)
- UNIVERSITE BLAISE PASCAL, LPMM et UMR PIAF (63)
- INRA BORDEAUX, UMR Santé du Végétal (33)

Pôle de compétitivité Qualiméditerranée
Agropolis International
Avenue Agropolis - 34394 Montpellier cedex 5
Tél : + 33 (0)4 67 04 75 56
info@qualimediterranee.fr