



Implantation de parcelles de démonstration de culture de guayule (Parthenium argentatum)

Implantation de parcelles de démonstration de culture de guayule (Parthenium argentatum)

FRANCE – LANGUEDOC-ROUSSILLON/ OCCITANIE

Starting date - expected end date | 01/06/2016 – 31/10/2019

Innovative project

Le projet s'intitule «Implantation de parcelles de démonstration de culture de guayule (Parthenium argentatum) en région Languedoc-Roussillon/Occitanie » s'inscrit dans le cadre du programme de développement rural du Languedoc-Roussillon 2014-2020, pour l'action N°PDR 16.2 action « Accompagnement des projets collectifs de recherche et innovants » Les objectifs sont d'étudier les effets de conditions pédoclimatiques, des pratiques culturales, du génotype sur le rendement en biomasse, en caoutchouc et en résines, l'implantation de parcelles expérimentales (0,25 ha /site) soit 2500 plants par parcelle, le transfert aux agriculteurs de la région de l'expertise d'un organisme de recherche le Cirad, la reconversion de friches viticoles, la diversification agricole, la lutte contre les risques d'incendie (très d'actualité), l'approche agroforesterie et agro-écologie (olivier, amandier) ,la production de semences pour d'autres extensions.

Livrable : prouver que la culture du guayule est adaptable à la région Languedoc-Roussillon/Occitanie



Lead partner: Centre International en Recherche Agronomique pour le Développement (CIRAD)

Other partners

Research

- ▶ CIRAD/Biwooeb (EPIC)

Farmers

- ▶ Mas St Jean DUEZ/ SME
- ▶ Hautes Coumes/Souares/SME
- ▶ BIO-ORB-PPAM (COOP)
- ▶ Mairie de Clair (GOV)
- ▶ CA 66 (GOV)



Project contact: Serge Palu

T: 33.04.67615899

CIRAD TAB 114/16 73 AV JF Breton
Montpellier Cedex 5 34 398 France

serge.palu@cirad.fr