







## QUALITROPIC

**Pôle de compétitivité en bio-économie tropicale**

→ [www.qualitropic.fr](http://www.qualitropic.fr)

 Directrice : **Françoise DELABAERE**  
 [francoise.delabaere@qualitropic.fr](mailto:francoise.delabaere@qualitropic.fr)  
 +262(0) 262 97 10 88  
 **Quartier d'affaires La Mare**  
**Bâtiment B - La Turbine**  
**4 rue André Lardy**  
**97438 SAINTE-MARIE**

*Budget annuel total (dont masse salariale) : 740 K€*

*Effectif total : 9*

## PRÉSENTATION

Le pôle exerce trois grandes catégories de missions susceptibles d'être aidées par les pouvoirs publics.

### 1/ Des missions strictement réalisées pour le compte des pouvoirs publics, qui comprennent de manière exhaustive

- ▶ l'élaboration, l'actualisation et le suivi de la stratégie du pôle,
- ▶ la labellisation des projets collaboratifs de R&D,
- ▶ les activités de reporting exigées par les pouvoirs publics,
- ▶ les missions exercées par le pôle sur la sollicitation expresse de l'Etat ou des collectivités territoriales pour participer à des travaux liés aux politiques publiques.

### 2/ Des missions pour stimuler l'innovation, la recherche et le développement collaboratif entre les entreprises et les laboratoires, soit des actions relatives à :

- ▶ l'émergence de nouveaux projets de R&D et l'accompagnement de ceux-ci pour aboutir à de nouveaux produits, services et procédés innovants mis sur le marché,
- ▶ la formalisation du soutien à d'autres projets de R&D,
- ▶ l'animation de la communauté des membres du pôle,
- ▶ la participation et l'animation d'actions fédératives de pôles.

### 3/ Des missions d'accompagnement des entreprises adhérentes du pôle pour constituer un environnement favorable à leur croissance et faciliter l'industrialisation des résultats des travaux de R&D :

- ▶ soutien à l'innovation,
- ▶ actions en faveur du lien avec les acteurs de la formation,
- ▶ actions à l'international et internationalisation des membres du pôle,

Ces actions se développent en complémentarité avec les services proposés par d'autres acteurs de l'écosystème aux entreprises sur le territoire du pôle. Elles peuvent concerner l'ensemble des membres du pôle ou être individualisées au profit de quelques adhérents.

## Secteurs

- ▶ Canne à sucre
- ▶ Fruits et légumes
- ▶ Plantes aromatiques, à parfum et médicinales
- ▶ Horticulture et autres productions végétales
- ▶ Pêche et aquaculture
- ▶ Élevage
- ▶ Microalgues
- ▶ Industrie agroalimentaire
- ▶ Santé et bien-être
- ▶ Environnement

## Principaux Marchés

- ▶ Alimentation et aliments fonctionnels
- ▶ Bioénergie
- ▶ Biofertilisants
- ▶ Eco-produits
- ▶ E-santé
- ▶ Extraits naturels tropicaux
- ▶ Matériaux et produits bio-sourcés
- ▶ Semences et plants

## Objectifs généraux de développement

(extrait du contrat de performance du pôle 2014 - 2018)

Le pôle QUALITROPIC se positionne sur la « bioéconomie tropicale », c'est-à-dire sur la production et l'exploitation de toute ressource tropicale d'origine végétale ou animale, qu'elle soit alimentaire non alimentaire ou

considérée comme un coproduit ou un déchet et en réponse aux grands enjeux mondiaux de changement climatique, de raréfaction des ressources fossiles, de sécurité alimentaire, de préservation de la biodiversité, de santé publique, .... Ces grands enjeux étant exacerbés dans le contexte tropical insulaire.

Le principal objectif du pôle est de devenir une référence mondiale de la bioéconomie tropicale et des systèmes économiques insulaires autosuffisants dans une logique d'économie circulaire :

- ▶ dans la production de produits tropicaux ou de produits tropicalisés,
- ▶ dans l'identification de produits alimentaires ou non alimentaires tropicaux amenant de la valeur ajoutée soit sur un marché tropical soit sur un marché mondial,
- ▶ dans les systèmes de production en environnement tropical,
- ▶ dans les solutions (nutritionnelles, pharmaceutiques,...) de lutte contre les facteurs de risques tropicaux,
- ▶ dans le développement de modèles économiques innovants permettant de maximiser l'exploitation de la ressource renouvelable tropicale et de diminuer la dépendance aux importations.

### Domaines d'action stratégique

(extrait du contrat de performance du pôle 2014 - 2018)

Les objectifs du pôle sont déclinés sur 4 domaines d'action stratégiques qui correspondent à des domaines de compétences technologiques ou non technologiques stratégiques qui doivent être maîtrisés à terme par les acteurs du pôle. Les domaines d'actions stratégiques relève de la (les) thématique(s) du pôle et sont cohérentes avec celles-ci et entre elles.

Ces domaines sont les suivants :

- ▶ Evolution de la ressource tropicale
- ▶ Amélioration de la durabilité des procédés industriels, agricoles et halieutiques en milieu tropical
- ▶ Valorisation des coproduits et des déchets organiques
- ▶ Réponse aux attentes sociétales

### OFFRES DE SERVICES

Pilotage de projet | Protection PI | Conseil en marketing | Conseil en fiscalité de l'innovation | Conseil en communication,

- ▶ Atelier émergence d'idées

### RÉSEAUX

#### Niveau local

Nexa | Témergie | Technopole | Club Export | CRITT | chambres consulaires | cluster Green | Digital Réunion

#### Niveau national

- ▶ Autres pôles (Terralia, Végépolys, IAR, Agrisudouest innovation, Techtera, Uptex, Pôle Mer Atlantique, Pôle Mer Méditerranée, Vitagora...)
- ▶ Clusters ulamarins : PARM (Martinique)
- ▶ Association des Instituts Carnot
- ▶ Association Nationale des Industries Agroalimentaires
- ▶ SATT A x LR
- ▶ CVT ALLENNI

#### Niveau international

- ▶ Centre de recherche agronomique Wallon (CRAW) / Gembloux - Belgique

- ▶ UCCOI

- ▶ Cluster CHESE Madagascar

## STRUCTURE DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

### Collège Entreprises

CREDIT AGRICOLE DE LA REUNION

Jean-François MOUTAMA

EARL DE LA GIRODAY

Christian DE LA GIRODAY

EDF

Olivier DUHAGON

HCE

Alex HOW CHOONG

JPP DISTRIBUTION

Jean-Patrick PAYET

QUALICARRY

Laurence GALAUP

ROYAL BOURBON INDUSTRIES

Régis MOREAU

SARPC

Tugdual POIRIER

SCEA VIVEA

Alain DAMBREVILLE

TEREOS OI

Philippe RONDEAU

### Collège Scientifiques

APLAMEDOM

Claude MARODON

HYDROREUNION

Jacques GAUTHIER

CIRAD

Eric JEUFFRAULT

CYROI

Maya CESARI

eRcane

Bernard SIEGMUND

IRD

Pascale CHABANET

UNIVERSITE

Georges DALLEAU

### Collège Institutionnels

ADIR

Frédéric AUCHE

MEDEF

Sylvie LEMAIRE

CCIR

Myriam BOULAY

### Membres de droit

Le représentant du Conseil Régional **Nathalie NOËL**

## POSITIONNEMENT DANS LA CHAÎNE D'INNOVATION

De l'émergence de l'idée à la mise en marché du produit ou service (extrait du contrat de performance du pôle 2014 - 2018)

