



👤 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**

## QUALITROPIC

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

### Pôle de compétitivité de la bioéconomie tropicale



## 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)

### ■ 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

## MISSIONS

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.

## 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.

## PRESTATIONS AUX PORTEURS DE PROJETS

- Accompagnement à la mise en place des fonctions « développement, recherche et innovation » en entreprise
- Prestations autour du marketing
- Audit marketing
- Développement stratégique
- Etude de marché
- Stratégie marketing
- Plan marketing

## COLLABORATION

### ► Locale

Nexa, Témergie, Technopole, Club Export, CRITT, chambres consulaires

### ► Nationale

- autres pôles (Terralia, Végépolys, IAR, Pôle Mer Bretagne, Pôle Mer Méditerranée, Vitagora, PASS)
- clusters ultramarins : PARM (Martinique), Tahiti Fa'ahotu (Polynésie)
- Association des Instituts Carnot
- Association Nationale des Industries Agroalimentaires

### ► Internationale

- Centre de recherche agronomique Wallon (CRAW) / Gembloux - Belgique
- Cape Peninsula University of Technology (CPUT) / Le Cap - Afrique du Sud
- Université de Stellenbosch / Afrique du Sud

## STRUCTURE DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

### Collège Entreprises

BIOALGOSTRAL	Laurent BLERIOT
CREDIT AGRICOLE	Karl TECHER
Distillerie J.CHATEL	Alain CHATEL
HCE	Alex HOW CHOONG
ISODOM	Manuel WARLOP
OCEANE PRODUCTION	Elsa PANECHOU
SAPMER	Justine MEHAUT
STEMCIS	Régis ROCHE
TEREOS OI	Jean-Claude PONY
VIVEA	Jean-Pierre AVRIL

### Collège Scientifiques

APLAMEDOM	Claude MARODON
Hydrô Réunion	Emmanuel TESSIER
CIRAD	Eric JEUFFRAULT
CYROI	Maya CESARI
eRcane	Bernard SIEGMUND
IRD	Pascale CHABANET
UNIVERSITE	Mohamed ROCHDI

### Collège Institutionnels

ADIR	Daniel MOREAU
MEDEF	Sylvie LEMAIRE
CCIR	Jaela DEVAKARNE

### Membres de droit

Le représentant du Conseil Régional

Le représentant du Conseil Général

