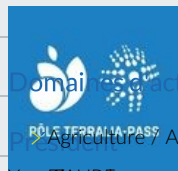


PÔLE DE COMPÉTITIVITÉ

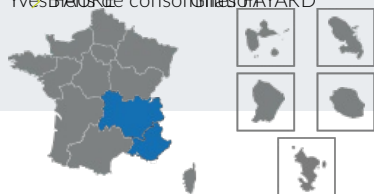
## Alimentation Bien-Etre Naturalité (ABEN)



Domaine d'activité

Pôle Terrains-PAS Agiculture / Alimentaire

Bureau de conseil Gilles FAYARD



### Présentation

#### Le nouveau pôle en chiffres


- > Plus de 450 adhérents :
  - Entreprises,
  - Organismes de recherche et de formation.
- > Plus de 5 000 chercheurs académiques,
- > Un conseil d'administration de 50 personnalités expertes dans leurs métiers respectifs qui pilotera la stratégie du nouveau pôle,
- > Un bureau de 16 personnes qui mettra en œuvre cette stratégie,
- > Une équipe expérimentée de 20 personnes qui mettra en œuvre les actions du pôle et les services aux entreprises,
- > Une présence sur les régions Sud Provence- Alpes-Côte d'Azur, Auvergne-Rhône-Alpes et Occitanie (pour partie ex Languedoc-Roussillon) avec 3 implantations territoriales :
  - Avignon,
  - Grasse,
  - Lyon.

#### Les ambitions du pôle

- > Grandir et animer un écosystème de plus de 600 membres en 2022,
- > Faire bénéficier ses membres des outils développés par ses partenaires publics (Etat, Régions Auvergne-Rhône-Alpes, Provence-Alpes-Côte d'Azur et Occitanie) pour accompagner le développement économique des entreprises innovantes sur l'ensemble de son territoire,
- > Ouvrir de nouvelles implantations pour être au plus près des membres et partenaires,
- > Avec déjà 27 projets européens labellisés durant la phase III (2013-2018), accroître fortement sa visibilité auprès de ses partenaires et renforcer sa présence et ses activités au sein des principales Smart Specialisation Platforms et des associations européennes dédiées à son domaine.

### Activités

## CONTACT

 **Vice-Président**

Christophe MARIN

 **Directeur adjoint**

Philippe CLAUD

 **Adresse :**

100 rue Pierre Bayle  
84916 AVIGNON

 **Tél. 1:**

+33 (0)4 32 40 37 60

 **Tél. 2:**

+33 (0)4 92 42 34 84



## THÉMATIQUES PRINCIPALES

- > Durabilité des ressources et productions végétales
- > Procédés éco-performants & Usine du futur
- > Sécurité et Innocuité des produits
- > Performance des produits (nutrition, sensorialité, activité)

## Projets



### AGRICULTURE / AGROALIMENTAIRE

#### PE3F2 : Un procédé industriel révolutionnaire de pasteurisation des produits à base de fruits

Le projet PE3F2 labellisé par les pôles européen d'innovation fruits et légumes (PEIFL), Trimatec et Q@limes vise à révolutionner le procédé industriel de pasteurisation des produits à base de fruits, en substituant les pratiques industrielles thermiques classiques par un traitement à froid plus économe en énergie. La mise en œuvre de cette technologie innovante, initialement développée pour le...

Projets en cours



### BIENS DE CONSOMMATION

NéoBulles de parfum : de nouveaux parfums innovants sans alcool

Le projet NeoBulles™ de parfum a pour ambition de développer une nouvelle référence dans l'univers de la parfumerie de luxe en développant un produit d'exception avec une formulation sans alcool. Aucune solution performante n'existe aujourd'hui pour fabriquer du parfum sans alcool. La technologie proposée dans ce projet, qui repose sur l'utilisation de la microfluidique, doit permettre de lever la...

Projets en cours



#### BIORESSOURCES, CHIMIE

##### Claryssime : optimisation de la production française de sclaréol issue d'une variété de sauge pour la fabrication des parfums

Adapter toute la filière de la sauge sclarée produite en Haute-Provence, pour l'adapter aux besoins des marchés de la parfumerie et la rendre compétitive.

Projets abouti

## Actualités



#### POLITIQUE DES PÔLES

##### Fusion des pôles Terralia et PASS

Lors de leur assemblée générale les 1er et 2 juillet 2019, les adhérents des pôles Terralia et PASS ont acté la fusion des deux pôles qui donne naissance au pôle Européen Innovation Alimentation Bien-Etre Naturalité.

Mis en ligne le 15 juillet 2019



#### APPELS À PROJETS

##### ABEN lance un appel à idées avec VEGEPOLYS VALLEY, Minalogic et CIMES

Appel à idées lancé par les pôles de compétitivité VEGEPOLYS VALLEY, Minalogic, Terralia et ViaMéca impliqués dans le projet européen S3FOOD.

Mis en ligne le 26 juin 2019

LES PÔLES DE  **COMPÉTITIVITÉ**  
MOTEURS DE CROISSANCE ET D'EMPLOI

@ CONTACTS

