



Ceddem
Euro-Méditerranée

Point sur les activités du CEDDEM

1^{er} décembre 2016

Aix-en-Provence



Ceddem
Euro-Méditerranée

**La structuration du réseau à travers la réponse à des
appels à projets européens**

Rappel



2009 : Signature
d'une convention
de préfiguration



2009 : rencontre
Adecia à Volx et
projet
MEDHERBS



2012 : Création
association
CEDDEM



2012 : Projet
IMedherbs



Projets internationaux impliquant des membres du CEDDEM

| Année | Titre | Programme | Coût total | Statut |
|-------|------------------------|-----------------|-------------|----------|
| 2013 | MEDLAND | MED | 1.082.592 € | Approuvé |
| 2014 | MEDCOLOR | ARIMNET | 683.446 € | Rejeté |
| 2014 | OFFICINA AROMATARIA | ALCOTRA | 921.550 € | Approuvé |
| 2015 | HERBARTIS | ERASMUS | 187.105 € | Approuvé |
| 2015 | WICOPLANT | ALPINE SPACE | 2.180.000 € | Rejeté |
| 2015 | MAPIMED | MED | 1.974.072 € | Rejeté |
| 2016 | PAMBIO | ERASMUS | 313.497 € | Rejeté |
| 2016 | ESSICA | ALCOTRA | 939.151 € | 2017 |

Mais aussi des projets sous mécénat privé

Projet PHYTAGORA

- Financé par trois fondations (Agropolis, Cariplo et Daniel&Nina Carasso),
- Cadre : alimentation durable méditerranéenne.
- Le projet est intitulé « **Construction collaborative d'un réseau d'acteurs pour la Méditerranée pour la gestion des plantes sauvages comestibles** ».
- Budget : 500 000 €
- Partenaires : CIHEAM-IAMM de Montpellier (porteur du projet), université de Tetouan (Maroc), Tirana (Albanie), GIE Plante infuse, Montpellier Supagro, IRD, CIRAD, UM3 Montpellier.
- Il a été pré-sélectionné et un projet complet a été déposé en septembre 2016.
- FranceAgriMer propose ses compétences en matière de connaissance des réseaux d'acteurs de la filière PPAM, et d'étude des impacts socio-économiques et environnementaux de ces pratiques.



ÉTABLISSEMENT NATIONAL DES PRODUITS DE LA MER

Ceddem

2013 - Projet MEDLAND - MED



Capitalisation et policy brief à destination des décideurs publics :

- *amplifier la production de plantes aromatiques et médicinales dans les espaces naturels et les utiliser comme corridors de protection contre les incendies (p15),*
- *encourager la production de plantes consommant moins d'eau, comme les herbes aromatiques (p16),*
- *renforcer les connaissances sur la biodiversité méditerranéenne afin d'accroître sa valorisation et son intérêt auprès du secteur agricole (p16),*
- *soutenir la production et l'utilisation de produits locaux, comme les plantes aromatiques et médicinales, dans une logique de circuits courts (p17),*
- *utiliser des produits locaux et notamment des plantes aromatiques et médicinales pour soutenir le marketing territorial des espaces touristiques (p19),*
- *accroître la coopération et le partage d'expérience entre les producteurs de plantes aromatiques et médicinales au niveau méditerranéen (une des plus importantes zones mondiales de production de plantes aromatiques et médicinales) (p22).*



2014 - Projet MEDCOLOR – ARIMNET (H2020)

- **MEDCOLOR** is a proposal project to be developed by a consortium of three countries around the Mediterranean space – France, Portugal and Morocco – that will join previous experiences at national level to promote the innovation in agriculture and food industry in a sustainable whole production chain. The main objective of this project is the competitiveness production of natural colours from produced plants adapted to Mediterranean environmental conditions. Innovation is developing as a mega trend in this sector and gaining a central position in buyer companies' strategic management.

- **NOT APPROVED**



2014 - Projet OFFICINA AROMATARIA – ALCOTRA



- Accompagnement des entreprises Senteurs Saveurs vers de nouvelles lignes de produits
- Sensibilisation – renforcement des filières locales
- Analyse sensorielle des produits
- Evènement promotionnel
- Identité territoriale, conception et réalisation de supports promotionnels.
- Définition d'une identité territoriale
- Conception réalisation de supports promotionnels



(Visite producteurs, accompagnement Fleurs d'exception Pays de Grasse, Analyse sensorielle de HE de Provence, mallettes pédagogiques)



2015 - Projet ERASMUS - HERBARTIS



HERBARTIS vise à développer et à renforcer de nouvelles méthodes de formation pour améliorer les compétences et les connaissances des producteurs de PAM afin de mieux répondre aux exigences du marché.

L'objectif est de proposer une formation de haute qualité utilisant les nouvelles technologies. Une plateforme d'enseignement à distance sera mise en place sur internet ainsi que des face à face pédagogiques afin de partager les bonnes pratiques sur la transformation des PAM et les méthodes d'élaboration de produits alimentaires artisanaux.

Espagne

Centre Tecnològic Forestal de Catalunya (Project leader)
Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries

Portugal

Associação para o Desenvolvimento do Concelho de Moura

Italie

Associazione Le Terre dei Savoia
Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'Analisi dell'Economia Agraria

France : UESS

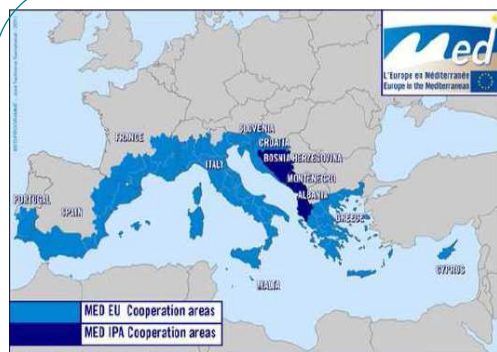


2015 - Projet WICOPLANT – Alpine Space

- Le marché des substances d'origine végétale destinées principalement aux secteurs de l'agroalimentaire, de la pharmacie et de la cosmétique, connaît ces dernières années un essor significatif en Europe et dans le Monde. Si ces ingrédients sont obtenus principalement à partir de ressources agricoles, une part non négligeable provient de la cueillette de ressources végétales sauvages, notamment dans les régions alpines reconnues pour la richesse de leur biodiversité.
- Cette réalité demeure souvent méconnue et sous-estimée des pouvoirs publics et des gestionnaires des espaces naturels alors que les stratégies industrielles d'approvisionnement en plantes placent la flore alpine au cœur d'une véritable spéculation.
- Face à la pression exercée sur la biodiversité, il convient de s'interroger sur les conditions d'utilisation durable de ces ressources et sur les modes de régulation à mettre en place pour préserver la biodiversité alpine et gérer ces prélèvements.
- Telle est la problématique à laquelle le projet apportera une réponse concrète à travers le développement d'outils opérationnels et transférables. **NOT APPROVED**



2015 - Projet MAPIMED



- Proposé le 2 novembre 2015.
- Réponse au printemps 2016 pour un démarrage à l'automne : **NON RETENU**
- Créer un observatoire économique euroméditerranéen.
- Des outils ont déjà été créés en 2009-2012 (liste de PPAM et huiles essentielles ; extranet et base de données pour la saisie des informations sur le site internet du CEDDEM ; méthodologie de travail...).

Structural Funds 2014-2020
Transnational Cooperation Mediterranean



2016 - Projet ERASMUS - PAMBIO



- **Objectifs du projet :**
- mise en réseau de compétences des différents partenaires à l'échelle des principaux pays producteurs méditerranéens,
- mise en place d'un parcours transnational de formation dans le secteur des PAM,
 - accompagnement à l'emploi et au développement d'activités de porteurs de projets PAM.

Espagne
CTC
Portugal
AEBB
CEBAL
Italie
Agenform
France : UESS

- **NOT APPROVED**



2016 - Projet ALCOTRA - ESSICA



- Ce projet s'insère dans le programme ALCOTRA 2014-2020 (5ème génération) qui est un programme de coopération transfrontalière européenne concourant aux objectifs de la stratégie Europe 2020 pour une croissance intelligente, durable et inclusive.
 - Il couvre la frontière alpine entre l'Italie et la France.
- Dans le cadre de l'Axe 1 « Innovation Appliquée », un dossier a été déposé, associant le CRIEPPAM et FranceAgriMer du côté français, l'Association Terre dei Savoia et l'Université de Turin côté Italien.
 - Le projet est labellisé par le Pôle PASS.
- Objet : réaliser des innovations technologiques des traitements post-récolte : séchage « à froid », débactérisation (ozone, eau ozonée) et emballage (matériaux adaptés).
- Ce travail se fera avec les producteurs et transformateurs de la région transfrontalière.
- Réponse de l'UE pour janvier 2017, pour un démarrage mi 2017 et une durée de 3 ans.



Territoires éligibles et
Territoires adjacents



**La structuration du réseau à travers des rencontres
entre partenaires**

Journée CEDDEM du 3 février 2015 à Aix-en-Provence

- **Thème « Quelles innovations dans la production durable des plantes à parfum, aromatiques et médicinales du pourtour méditerranéen ? »**
- Les pays représentés lors de cette rencontre étaient : l'Italie, la Grèce, le Portugal, l'Espagne, le Maroc, l'Albanie. **65 participants.**
- Interventions variées : publications disponibles sur <http://www.ceddem.org/publications-p-19.html>
 - ✓ Économies d'énergie pour la récolte et la transformation des PPAM,
 - ✓ Innovation et valorisation des plantes médicinales et aromatiques en agro-alimentaire au Maroc dans le cadre du projet CINEA,
 - ✓ La biotechnologie des plantes aromatiques : la production de métabolites secondaires in vitro,
 - ✓ Détermination de l'origine géographique et de l'authenticité des PAMs par les Spectroscopies FT-IR et Raman,
 - ✓ Présentation de la filière safran en Catalogne et de la culture d'Arnica montana pour les besoins cosmétiques,
 - ✓ ITEIPMAI : un virage alternatif au service de la filière PPAM,
 - ✓ Les PPAM au Portugal : méthodes de production et formes d'organisation d'un secteur récent,
 - ✓ La culture d'arnica pour les besoins cosmétiques,
 - ✓ Procédé Eco2 et distillation mobile vers un observatoire des PAM pour une gestion et une valorisation durable,
 - ✓ Culture du safran en Catalogne : projet présenté par AROMIS,
 - ✓ Comparaison des systèmes d'extraction des huiles essentielles avec une référence particulière aux liquides ioniques.

Journée CEDDEM du 3 février 2015 à Aix-en-Provence

Sujets à développer, suggérés par les participants suite à cette journée

- ✓ Faire vivre le réseau (le site internet du CEDDEM, échanger sur les projets, les observatoires avec les partenaires étrangers...).
- ✓ Créer un observatoire économique.
- ✓ Créer un atlas de production par pays.
- ✓ Établir un annuaire interprofessionnel par pays.
- ✓ Veille sur projets de coopération européens : MED, Alcotra, Alpin Space...
- ✓ Cueillette durable : créer un observatoire, une charte de cueillette durable, des fiches pratiques et tutorielles.
- ✓ Production, transformation et commercialisation en circuits courts : réaliser un état des lieux, perspectives. Faire un point réglementaire sur la commercialisation des plantes médicinales (vente directe, herboristerie).
- ✓ Safran : promotion, qualité autour des IGP, AOP, structuration de la commercialisation.
- ✓ Qualité des PPAM (méthodes analytiques).
- ✓ Réseau d'information et d'échanges sur les techniques alternatives de production.



Mais aussi des accueils de délégations étrangères

Rencontre avec des producteurs de Sardaigne les 15 et 16 octobre 2015 suite à un voyage des français avec le CPPARM en 2008

Rencontre avec une délégation du Ministère de l'agriculture de Turquie le 17 novembre 2015



La structuration du réseau à travers le recueil et la diffusion de données technico-économiques

Collaboration avec le CIHEAM-IAMM dans le cadre d'un observatoire économique euroméditerranéen

Démarrage avec l'Algérie et l'Albanie :

- Mission de 2 jeunes docteurs entre septembre et décembre 2015
 - Encadrement par le CIHEAM-IAMM
 - Cette étude a permis :
 1. D'identifier les réseaux d'informations disponibles et les opérateurs pertinents sur les PPAM (production et marchés) en Albanie et en Algérie ;
 2. D'identifier les données économiques disponibles ;
 3. De rédiger une synthèse économique de la situation de la production et des marchés PPAM pour l'Albanie et pour l'Algérie.

Suites à donner :

- Etendre l'étude à d'autres pays de l'espace euro-méditerranéen
- Organiser des journées de restitution avec les professionnels



3. Suivi économique euro-méditerranéen

- Collaboration avec le CIHEAM-IAMM pour la réalisation d'une étude sur l'économie des PPAM en Algérie et Albanie réalisée en 2015-2016, et diffusée par une co-édition FAM/CIHEAM dans « options méditerranéennes ».
- Plus-value du CIHEAM : réseau euroméditerranéen (13 pays) et compétence sur les PPAM
- Suites à donner :
 - Etendre de type d'étude à d'autres pays (budget 15 000 € si réalisée par le CIHEAM)
 - Organiser le suivi économique euro-méditerranéen sur la base des travaux et des réseaux existants du CEDDEM



Insertion d'une newsletter « Info Pam » sur le site du CEDDEM

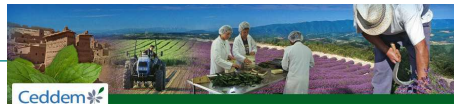
- Proposée par le **CTFC**
(Centre Technologique Forestier de Catalogne)

Mission du CTFC :

Sélectionner les informations les plus pertinentes et qui ont un intérêt international pour la filière PPAM, soit une vingtaine d'entrées par an, et les traduire en français

Relier l'information au site du Ceddem. Créer un flux RSS avec les entrées en français

Proposition d'une [newsletter](#) selon les événements intéressants de l'année



Plateforme d'échange en ligne

WWW.CEDDEM.ORG

- Des liens vers des sources de données intéressant la filière PPAM
- Des publications
- Base documentaire (FAM/UESS)
- Une photothèque
- Outil de calcul de coûts de production

