

**EcoplantMed**



## **ECOPLANTMED**

**Utilisation des espèces autochtones dans les programmes de restauration écologique en Tunisie**

[www.ecoplantmed.eu](http://www.ecoplantmed.eu)



## **Présentation du projet ECOPLANTMED**

Une initiative méditerranéenne commune fondée sur la collaboration entre les banques de semences, les instituts de recherche et les institutions chargées de la conservation et de la gestion des plantes indigènes.

### **Objectif**

Le projet vise à diminuer la perte de la biodiversité et de promouvoir un modèle de développement durable dans la région méditerranéenne par l'amélioration de la conservation des plantes indigènes et la promotion de leur utilisation dans la restauration de l'habitat et dans le secteur de la production végétale.



## Présentation du projet ECOPLANTMED

Le Programme IEVP CT Bassin Maritime Méditerranée 2007-2013

➡ Une initiative multilatérale de coopération transfrontalière financée par l'Instrument Européen de Voisinage et de Partenariat (IEVP)

**Projet Ref. No : II-B/2.1/0671**

**Budget total 1.050.364 € financer pour un montant de 945.328 € (90%) par l'UE**

**Période de mise en œuvre (24 months) : 01/01/2014 – 31/12/2015**



## Partenaire du projet ECOPLANTMED

**Coordinateur: CIHEAM - Institut Agronomique Méditerranéen de Chania (Coordinateur)**

Unité de conservation des plantes Méditerranéennes  
(CIHEAM – MAICH)- Crète, Grèce



### Partenaire 1: Université de Cagliari

Centre de Conservation de la Biodiversité  
(UNICA - CCB)  
Sardaigne, Italie



### Partenaire 2: Université Saint Joseph

Laboratoire de Germination et de Conservation  
des graines (USJ) Liban



### Partenaire 3: Ministère régional des infrastructures, Territoire et de l'Environnement

Centre de la recherche forestière appliquée (CIEF)  
Valence, Espagne



### Partenaire 4: Institut National de Recherches en Génie Rural, Eaux et Forêts

Laboratoire de Gestion et Valorisation des Ressources  
Forestières (INRGREF) Ariana, Tunisie





- WP1: Gestion et coordination
- WP2: **Communication**
- WP3: **Capitalisation des résultats**
- WP4: **Conservation et propagation de plantes méditerranéennes cibles**
- WP5: **Echange d'expériences sur la restauration des habitats méditerranéens**
- WP 6: **Restauration écologique des sites pilotes**

## **WP1 : gestion et coordination**

### **WP1 Activités**

Activité 1.1 gestion locale et coordination générale,

Activité 1.2 Rapports et suivi interne

Activité 1.3 Surveillance et contrôle des dépenses engagées.

### **WP1 sortie**

Coordination et gestion des décisions,

Ensemble des actions et plans annuels,

Les rapports de projet (6 mois deux rapports, intermédiaires et rapports finaux),

La gestion financière, les rapports de comptabilité et d'audit.

## WP2 : Communication

### WP1 Activités et sorties

Activité 2.1 Développement du plan de communication,

Activité 2.2 Création et gestion d'un site Web du projet,

Activité 2.3 Création du Logo Projet et de brochure,

Activité 2.4 Organisation d'ateliers locaux et de dissémination,

Activité 2.5 Participation à des manifestations extérieures,

Activité 2.6 traduction et la diffusion du Guide de bonnes pratiques sur la restauration écologique du projet,

Activité 2.7 traduction et la diffusion du Manuel de propagation des espèces indigènes,

Activité 2.8 Communication pour les actions pilotes

Activité 2.9 Organisation d'une Conférence internationale,



## WP3 : Capitalisation

- 1 plan de capitalisation
- 5 plans de capitalisation locales
- 50 acteurs concernés contactés
- 20 accords signés avec des groupes cibles (les pouvoirs publics, les réseaux, les ONG, les pépinières, etc.)



- WP1: Gestion et coordination
- WP2: Communication
- WP3: Capitalisation des résultats
- **WP4: Conservation et propagation de plantes méditerranéennes cibles**
- **WP5: Echange d'expériences sur la restauration des habitats méditerranéens**
- **WP 6: Restauration écologique des sites pilotes**

**EcoplantMed**



[www.ecoplantmed.eu](http://www.ecoplantmed.eu)