

# MEDLAND 2020

## *Conception d'un cadre commun de gestion intégrée des territoires afin de protéger les ressources naturelles, en synergie avec leurs valorisations sociale et économique*

par Eduard PLANA & Sophie VALLEE

***Medland 2020 fait partie des projets de capitalisation de l'Union européenne retenus pour fournir des éléments à sa nouvelle phase de programmation 2014-2020. C'est le seul projet consacré aux espaces naturels et forestiers méditerranéens. Il rassemble les résultats de treize projets Med. Vous trouverez dans ce numéro quelques-uns des apports de ces projets.***

Le projet MEDLAND 2020 « Conception d'un cadre commun de gestion intégrée des territoires afin de protéger les ressources naturelles, en synergie avec leurs valorisations sociale et économique » (juillet 2013 - décembre 2014) est l'un des treize projets Med de capitalisation qui ont été sélectionnés lors du premier appel à projets de capitalisation du Programme Med<sup>1</sup> en 2012. « Avec la capitalisation, le Programme Med recherche une meilleure transférabilité afin de reconnaître l'expérience, promouvoir le changement, soutenir la créativité et le partage. Aux moyens d'activités de capitalisation, le Programme souhaite construire le futur, produire de nouvelles compétences au niveau méditerranéen, provoquer de nouvelles opportunités en utilisant les compétences existantes, mais aussi travailler sur des solutions conjointes aux problèmes partagés et améliorer les actions locales et nationales (« mainstream »). Nous souhaitons donc transformer les compétences existantes en des informations pertinentes qui pourront être utilisées par les autres, mutualiser productions et réalisations dans l'espace méditerranéen.<sup>2</sup> »

L'objectif principal du projet MEDLAND 2020 était de promouvoir la coopération internationale dans le bassin méditerranéen, en vue de définir un cadre commun de gestion intégrée des territoires qui, tout en protégeant les ressources naturelles, permette leurs valorisations sociale et économique, à travers le partage, l'intégration (*mainstreaming*) et le transfert des résultats et des livrables accomplis, en direction des politiques locale, régionale et nationale, mais aussi Pan-méditerranéenne et européenne.

1 - <http://www.programmemed.eu>

2 - <http://www.programmemed.eu/en/the-programme/programme-capitalization/what-is-it-all-about.html>

Les objectifs spécifiques du projet sont les suivants :

1. Créer des synergies entre les projets et les partenaires et mettre en place un « réseau de réseaux » dans le contexte méditerranéen, avec toutes ses spécificités, en vue de renforcer les capacités des projets stratégiques de diffuser et de transférer leurs résultats et expertises ;

2. Développer les synergies entre les outils opérationnels, les modèles et les bonnes pratiques mises en œuvre par les différents projets sur les ressources naturelles de la Méditerranée, afin d'élargir la capacité de transfert des résultats de ces projets ;

3. Développer un groupe de pression pour la protection et la valorisation des ressources naturelles de la Méditerranée à destination des institutions nationales, européennes et Pan-méditerranéennes, afin d'augmenter l'impact de la coopération territoriale vers les politiques opérationnelles régionales dominantes ;

4. Identifier les défis et les lacunes pour un Cadre commun de gestion intégrée des territoires afin de protéger les ressources naturelles dans le bassin méditerranéen, dans le contexte de la stratégie Europe 2020 et de la nouvelle programmation Med ;

5. Contribuer à l'élaboration et la promotion d'une vision partagée par les peuples méditerranéens au sujet de leurs forêts et de leurs territoires ruraux.

Selon le fil directeur « Gestion des ressources naturelles », le projet a été organisé en quatre axes thématiques :

– gestion intégrée des espaces naturels protégés, comme outil de développement

rural permettant d'améliorer les conditions économiques et sociales de la population ;

– gestion des risques naturels (en particulier les feux de forêts), améliorant l'efficacité de la prévention des incendies, la protection des citoyens et des infrastructures et la sensibilisation du public ;

– valorisation économique et sociale des territoires, afin de renforcer le développement local à travers le tourisme durable et la commercialisation des produits locaux ;

– gestion intelligente des ressources naturelles grâce à l'innovation : de la nouvelle promotion des marchés émergents comme la biomasse, jusqu'aux nouveaux défis tels que les paiements pour services environnementaux.

Le projet a impliqué la participation de 14 partenaires de 8 pays, rassemblant 13 projets Med représentatifs des quatre axes thématiques.

Le contexte méditerranéen présente des particularités qui requièrent une approche spécifique pour la conservation des ressources naturelles dans le cadre des stratégies et des programmes européens et internationaux. Les projets Med sélectionnés pour le projet MEDLAND 2020 couvrent ainsi un large éventail de composantes liées à la conservation des ressources naturelles et à leur gestion en Méditerranée.

Construire un discours commun — y compris avec les pays du Sud — sur les défis et les opportunités liés à la gestion des ressources naturelles méditerranéennes permettra d'améliorer l'intersectorialité nécessaire des politiques intégrées et la coopération entre les régions et les pays. En particulier dans le contexte de changements globaux, où les effets du changement climatique et les changements en cours dans l'utilisation des terres génèrent un niveau élevé d'incertitude, il est important de valoriser le partage des enseignements tirés des expériences, des différentes approches et des savoir-faire de tous, aussi bien des pays du nord que du sud du bassin méditerranéen, et ainsi d'améliorer le processus de capitalisation et la transférabilité des résultats des projets Med.

Les résultats attendus sont :

– le développement de bases de données d'éléments transférables (outils, méthodes, meilleures pratiques) et des parties prenantes impliquées dans la gestion des res-

**Photo 1 :**  
Les partenaires  
de Medland 2020  
à Camerino (Italie),  
mars 2014.  
*Photo Medland*



sources et des espaces naturels méditerranéens ;

– la création d'un livre électronique (*e-book*) sur les outils et bonnes pratiques de gestion intégrée des territoires méditerranéens ;

– la publication d'un document d'orientation politique (*Policy brief*) fixant les grandes orientations politiques pour la gestion des aires protégées, la gestion des risques naturels, la gestion intégrée des territoires et la gestion intelligente des ressources naturelles ;

– l'organisation d'une conférence internationale à Marseille le 18 septembre 2014, dans le cadre du Partenariat de Collaboration sur les forêts méditerranéennes (PCFM) ;

– l'organisation d'une conférence à Bruxelles à la Maison européenne de la forêt le 6 octobre 2014, afin de relayer les principales conclusions et recommandations du projet et de présenter le document d'orientation politique.

Tous les résultats du projet sont disponibles sur le site internet : [www.medland2020.eu/fr](http://www.medland2020.eu/fr)

**Eduard PLANA**  
Chef de file  
CTFC  
Email : [eduard.plana@ctfc.es](mailto:eduard.plana@ctfc.es)

**Sophie VALLEE**  
AIFM  
Email : [sophie.vallee@aifm.org](mailto:sophie.vallee@aifm.org)

Partenaire et pays	Projet Med	Thème
RCDI Development and Innovation Network, Portugal.	2BPARKS : Gestion durable créative, marketing territorial compatible et éducation.	
Association Internationale Forêts Méditerranéennes (AIFM), France.	QUALIGOUV : Améliorer la qualité et la gouvernance de la gestion forestière dans les espaces protégés méditerranéens.	1. Gestion intégrée.
Region d'Istrie, Croatie.	MODEL FOREST : Coordination des politiques des forêts avec l'aide d'un nouvel outil de gouvernance territoriale : les Forêts Modèles.	
Centre de recherche forestière de Catalogne (CTFC, chef de file), Espagne.	FORCLIMADAPT : Adaptation des espaces forestiers méditerranéens aux effets des changements climatiques.	
Province de Macerata, Italie.	PROTECT : Un modèle européen intégré pour protéger les forêts méditerranéennes contre le feu.	2. Gestion des risques naturels, notamment les feux de forêts.
Institut pour la protection des plantes (IPP), Italie.	CYPFIRE : Barrières de cyprès contre l'incendie : une solution faisable, écologique et économique pour sauvegarder les régions méditerranéennes.	
Université européenne des senteurs et saveurs (UESS), France.	MEDISS : Méditerranée Innovation Senteurs Saveurs.	
Conseil provincial de Barcelone (DIBA), Espagne.	RURURBAL : Actions pilotes et bonnes pratiques : la gouvernance territoriale dans l'alimentation en circuit court.	3. Valorisation socio-économique du territoire à travers le développement rural, le tourisme durable ou le marketing.
Chambre de commerce et d'industrie de Primorska, Slovenia.	SUSTEN : Mécanisme entrepreneurial pour un tourisme durable : approche de la durabilité du territoire par le développement du tourisme et de l'entrepreneuriat basé sur la culture.	
Chambre de commerce et d'industrie de la Drôme, France.	WOODE3 : Exploitation du bois énergie pour l'entrepreneuriat.	
Centre régional de la propriété forestière de Provence-Alpes-Côte-d'Azur (CRPF-PACA), France.	PROFORBIOMED : Promotion de la biomasse forestière résiduelle dans le bassin méditerranéen.	4. Utilisation raisonnée des ressources, grâce à l'émergence de nouveaux marchés comme la biomasse le paiement des services environnementaux...
Institut agronomique méditerranéen de Chania (CIHEAM), Grèce.	SYLVAMED : Des forêts méditerranéennes pour la société.	
Province de Turin, Italie.	OSDDT : Occupation des sols et développement durable des territoires de l'arc méditerranéen.	
Conseil régional de Shkodra, Albanie.	Pays invité.	