



## Horizon 2020 Renforcement des Capacités/Programme Méditerranéen pour l'Environnement

### “ Renforcement des capacités des banques commerciales pour soutenir efficacement les investissements verts ”

Beyrouth, 28 Septembre 2011, Liban

#### Introduction – L’initiative Horizon 2020

L’Initiative « **Horizon 2020** » vise à dépolluer la Méditerranée d’ici 2020 en s’attaquant aux sources de pollution qui constituent près de 80% des sources de polluants en mer Méditerranée: les déchets municipaux, les eaux usées urbaines ainsi que les émissions industrielles.

Le projet Horizon 2020 (H2020) a été adopté pendant la Conférence Ministérielle sur l’Environnement qui s’est tenue en novembre 2006 au Caire et est l’une des initiatives phare de l’Union pour la Méditerranée. La feuille de route d’ « H2020 » pour les années 2007-2013 met l’accent sur les quatre piliers suivants:

- L’identification de projets de réduction des sources de pollution les plus importantes.
- L’identification des mesures de renforcement des capacités pour aider les pays voisins de l’UE à créer des administrations nationales capables de développer et mettre en application des lois dans le domaine de l’environnement.
- L’aide à la bonne utilisation du budget pour la recherche de la CE dans le but de développer une meilleure connaissance des problèmes environnementaux relatifs à la Méditerranée et d’assurer le partage de cette connaissance.
- De développer des indicateurs pour contrôler les apports du projet Horizon 2020.

H2020 est articulé autour des thèmes de travail suivants : examen, surveillance et recherche (RMR), investissement et renforcement des capacités. Un projet est actuellement mis en œuvre pour chacun de ces thèmes.

Le projet « Renforcement des Capacités d’Horizon 2020/Programme Méditerranéen pour l’Environnement » (H2020 CB/MEP) vise à améliorer les capacités des institutions et de la société à faire face aux problèmes de pollution. Un Programme d’investissement pour l’élimination des principales sources de pollution (HSIP) pour les Balkans de l’Ouest et la Turquie a été déjà élaboré, constituant un complément du HSIP pour la Méditerranée.

Les deux autres projets qui sont actuellement mis en place dans le cadre des thèmes relatifs à l’investissement et au RMR sont respectivement le projet « MeHSIP - Préparation et Mise en œuvre des Projets » et le « Système Partagé d’Informations sur l’Environnement – Med SEIS) ».

#### Le Cadre – Renforcement des Capacités d’Horizon 2020 /Programme Méditerranéen pour l’Environnement

La réduction de la pollution est bien sûr liée à l’installation et au bon fonctionnement d’infrastructures importantes (p.ex. des stations d’épuration des eaux usées), l’utilisation de technologies de réduction de la pollution dans les industries, etc. Cependant, rien ne pourra fonctionner correctement si les capacités institutionnelles et humaines ne sont pas renforcées. C’est à ce niveau que le CB/MEP d’H2020 cherche à intervenir. Le projet « Renforcement des Capacités d’Horizon 2020/Programme Méditerranéen pour l’Environnement » vise à soutenir l’exécution des engagements qui ont été pris dans le cadre de la Politique Européenne de Voisinage (PEV) et d’autres accords régionaux (comme par exemple la Convention de Barcelone). C’est pourquoi il s’intègre dans les cadres politiques existants et en formation tout en coopérant, coordonnant et créant des synergies avec des programmes pertinents (de l’UE et autres).

#### Buts et objectifs

L’objectif principal de ce projet et de soutenir la mise en œuvre de l’H2020, en mettant l’accent sur l’intégration de l’environnement. Il s’attaque aussi aux problèmes suivants :

- la faible priorité politique donnée aux questions environnementales ;
- l’intégration insuffisante de l’environnement dans les différentes politiques sectorielles (agriculture, tourisme, transport et énergie) et le manque d’implication des acteurs, du niveau local au niveau international ;



– La faiblesse des capacités et des ressources au niveau institutionnel et au sein de la société civile.

Plus spécifiquement, le but du projet est de soutenir la mise en œuvre de la feuille de route et du plan de travail de l'initiative Horizon 2020 par des activités de renforcement des capacités et de sensibilisation, ainsi que de promouvoir l'intégration des questions environnementales dans les politiques d'autres secteurs.

### Partenaires

Ce projet est financé par l'Union Européenne et dirigé par l'Université Nationale et Kapodistrienne d'Athènes (NKUA) dans un consortium comprenant: le Plan d'Action pour la Méditerranée du Programme des Nations Unies pour l'Environnement et ses Centres d'Activités Régionales et Programmes (MAP/PNUE et ses CAR), l'Agence Nationale de Gestion des Déchets (ANGed)/ le Réseau Régional d'Echange d'Informations et d'Expertise dans le secteur des déchets dans des pays du Mashrek et du Maghreb (SWEEPNet), l'Umweltbundesamt GmbH - Agence Autrichienne de l'Environnement (AEA), le Ministère Libanais de l'Energie et de l'Eau - Direction Générale des Ressources Hydrauliques et Electriques (LMoEW), le Ministère Hellénique pour l'Environnement, l'Energie et les Changements Climatiques, l'Institut UNESCO-IHE pour l'Éducation relative à l'Eau (UNESCO-IHE), le Bureau Méditerranéen d'Information sur l'Environnement, la Culture et le Développement Durable (MIO-ECSDE), le Réseau Arabe pour l'Environnement et le Développement (RAED), le Bureau Régional Méditerranéen du WWF (WWF MedPO), l'Association des Cités et Régions pour le Recyclage et la Gestion Durable des Ressources (ACR+), l'Association des Services Publics de l'Eau des Pays Arabes (Arab Countries Water Utilities Association - ACWUA).

### Pays Partenaires

Les pays partenaires sont : l'Albanie, l'Algérie, la Bosnie-Herzégovine, la Croatie, l'Égypte, Israël, la Jordanie, le Liban, le Monténégro, le Maroc, les Territoires Palestiniens, la Syrie, la Tunisie et la Turquie.

## Description du cours - "Renforcement des capacités des banques commerciales pour soutenir efficacement les investissements verts"

### Introduction au séminaire

L'atelier est organisé dans le cadre du projet Horizon 2020 CB/MEP pour répondre au besoin de renforcement des capacités, précédemment identifié par les pays partenaires et les parties prenantes. Il est organisé conjointement par le Centre d'Activités Régionales pour la Production Propre et le Bureau méditerranéen d'information sur l'environnement, la culture et le développement durable (MIO-ECSDE). L'atelier aura lieu le 28 Septembre 2011, et la langue de travail sera l'anglais avec la possibilité de traduction en langue nationale.

Les participants à ce séminaire (max 30) seront Libanais, cette activité étant destinée à renforcer les capacités au niveau national.

### Groupe cible

Cette activité de renforcement des capacités, d'un niveau intermédiaire /élevé, est destinée aux:

- Banques commerciales, institutions financières et investisseurs particuliers
- Représentants des Ministères de l'Industrie, d'Energie et de l'Eau.
- Autorités locales, membres des Chambres de Commerce, membres d'organismes d'affaires et entrepreneurs.

### Objectifs d'apprentissage

L'objectif principal du cours est de soutenir la mise en œuvre de l'Initiative Horizon 2020 en mettant l'accent sur l'intégration environnementale. Il vise à répondre aux questions suivantes :

- Fournir des informations sur les opportunités liées aux investissements verts.
- Renforcer les capacités des grandes banques commerciales, des institutions financières et des investisseurs particuliers pour soutenir de façon efficiente les investissements verts en développant ou en plaçant des capitaux dans des projets éco-innovants et éco-efficace.





- Instaurer un cadre réglementaire, fournir les outils nécessaires et encourager les investissements dans le capital humain, les compétences et la modernisation des infrastructures pour répondre aux défis des investissements verts et promouvoir les emplois verts.

### Méthodologie et structure

L'atelier vise à être participatif, interactif et à utiliser des outils professionnels de formation tels que :

- Des cours
- Des études de cas
- Des discussions animées

### Les résultats du séminaire

A l'issue de ce séminaire, les participants devraient être capables de:

- Comprendre les principales caractéristiques des investissements verts, en particulier en tant qu'outil capable d'apporter des solutions réelles aux défis environnementaux actuels.
- Identifier les possibilités d'investissements verts (secteurs, types ...), prendre des décisions et accélérer leur mise en œuvre, en particulier dans le cas des entreprises.
- Identifier les avantages économiques, environnementaux et sociaux, et contrôler les risques liés aux investissements verts

### Un aperçu des cours est donné ci-dessous:

- Politiques nationales et Projets dans le domaine des investissements verts au Liban;
- Stratégie des banques libanaises et politiques vis-à-vis des besoins du marché, des tendances et du développement durable;
- Initiatives d'investissements verts pour soutenir les PME;
- Expérience Libanaise en Matière d'investissements verts;
- Investissements verts en Europe et/ou région méditerranéenne: Introduction générale, aperçu de la situation réelle, exemple de banques européennes engagées dans les investissements verts;
- Comment les banques commerciales peuvent-elles soutenir efficacement les investissements verts au Liban: analyse SWOT, avantages et facteurs clés de succès, domaines des investissements verts;



UNEP/Map  
and its RACs



CP/RAC



ANGEd/  
SWEEPNet



AEA



LMoEW



HMEEC



UNESCO-IHE



MIO-  
ECSD



RAED



WWF  
MedPO



ACR+



ACWUA



## Programme

Jour/Session	Sujet	Description	Formateur	Méthode	
<b>Jour 1: 28 Sept</b>					
Session 1	9:00 –10:00	Overture Officielle	Allocutions de bienvenue  Introduction du programme de la formation  Introduction des orateurs et des participants	Eng. Bassam Sabbagh, Point Focal H2020 du Liban Dr. Emad Adly, Deputy Team Leader H2020 CB/MEP,  Ms. Magali Outters UNEP/MAP CP/RAC Dr. Mohammed Ezzine CP/RAC-H2020 Thematic Expert	
Session 2	10:00-10:30	Investissements verts : Politiques nationales et opportunités futures	- Cadre institutionnel, Politique et pratiques liés aux investissements verts. - Défis actuels et futurs du Liban liés aux problèmes de l'environnement	Mazen Halawi, Banque du Liban Eng. Bassam Sabbagh, Point Focal H2020 du Liban	Présentations
	10:30-10:45	Pause Café			
Session 3	10:45-11:15	Investissements dans l'économie d'énergie : Cas de la PME Libanaise	Présentation du projet NEEREA (National Energy Efficiency & Renewable Energy Account))- Définition, éléments de NEEREA, type of projets, partenaires, études de cas, challenges et opportunités.	Pierre Khoury Centre Libanais pour la conservation de l'énergie (LCECP)	Présentation Etude de cas
Session 4	11:15-12:00	Investissements verts: cas de l'Europe et des pays de méditerranée (I)	Expérience Européenne et Arabe en matière d'Investissementv Verts	Rainer Agster Adelphi	Présentation Exemples pratiques Etude de cas
Session 5	12:00-13:00	Comment les banques commerciales peuvent-elles soutenir les investissements verts	Analyse SWOT, Avantages et facteurs clés de succès, domaines prioritaires des investissements verts	Rainer Agster Adelphi	Session interactive
	13:00-14:30	Déjeuner			
Session 6	14:30-15:30	Investissements verts: cas de l'Europe et des pays de méditerranée (II)	Situation actuelle, domaines prioritaires d'investissement verts, Opportunités vertes, risques et leçons tirées de l'expérience	Raymond Van Ermen, European Partners for the Environment	Présentation Exemples pratiques
Session 7	15:30-16:30	Banques Libanaise et Investissement Vert	Exemples de Bonnes pratiques	- Banque Libano-Française - Fransa Bank (tbc) - Bank Med (tbc)	Présentation Etudes de cas
Session 8	16:30-16:45	Pause café			
	16:45-17:15	Evaluation et clôture	Evaluation de la formation, remarques de clôture et Certificats		

