



Note d'information et dossier de presse

MED EVEN TUN

Tunisie, 19 – 23 Novembre 2012

Organisé par

Le Centre de Coopération pour la Méditerranée (UICN-Med)

en collaboration avec

Le Ministère de l'Environnement Tunisien



Index 0 0 10.9s3 Tm - Tc 0



Union Internationale pour la Conservation de la Nature (UICN)

Centre de Coopération pour la Méditerranée

MEDEVENTUN

L'UICN en Tunisie

19 – 23 novembre 2012

Objectifs

Le principal objectif de la semaine de l'UICN en Tunisie est de faire connaître les activités de l'UICN auprès d'un large éventail d'acteurs représentant les organisations étatiques, de la recherche scientifique et de la société civile. Ceci permettra de consolider la collaboration existante



Assemblée annuelle des partenaires du projet **MEDINA**

Suivi et Indicateurs des Ecosystèmes Marins de l'Afrique du Nord (Marine Ecosystem Dynamics and Indicators for North Africa)

En Méditerranée, les écosystèmes côtiers sont exposés à de nombreuses pressions, parmi lesquelles l'urbanisation croissante, l'intensification des activités maritimes et la pêche non durable. L'impact de telles pressions a provoqué la dégradation des espaces naturels et semi-naturels, et la perte de biodiversité marine et terrestre. Actuellement, les pays d'Afrique du Nord ne disposent pas de programmes exhaustifs de surveillance à long terme de leurs zones côtières. MEDINA contribuera à créer le cadre qui permettra que de tels programmes soient développés dans le cadre d'un échange d'expérience avec les pays d'Europe : les partenaires européens suivant le cadre réglementaire imposé par la Commission Européenne, notamment la directive-cadre stratégie marine, effectuant un transfert de capacité vers les pays nord-africains.

Objectifs

MEDINA est conçu pour améliorer la capacité des pays d'Afrique du Nord à mettre en œuvre les politiques environnementales, ainsi que les conventions et protocoles destinés à maintenir / améliorer la qualité de leurs écosystèmes marins et côtiers. Les objectifs généraux de MEDINA sont :

1. Contribuer à l'évaluation et à la mise en œuvre d'un système de surveillance permanent des écosystèmes côtiers dans les pays d'Afrique du Nord (Maroc, Algérie, Tunisie, Libye et Egypte). Ceci se fera par le renforcement des capacités de surveillance dans la région, concernant en particulier l'identification des risques majeurs liés au changement climatique, permettant l'élaboration de stratégies d'adaptation pour en atténuer les effets.
2. Assurer l'exploitation maximum des capacités de l'Infrastructure Commune (GCI) du GEOSS (Système mondial des systèmes d'observation de la Terre) en fournissant le cadre nécessaire pour l'intégration des Observations de la Terre par satellite et des données conventionnelles de surveillance environnementale.

L'Assemblée annuelle révisera les démarches concernant le développement des différentes activités liées au projet, en ce qui concerne l'état des lieux de la surveillance des écosystèmes marins côtiers dans les pays d'Afrique du Nord ; le portail du projet MEDINA (MEDINA e-infrastructure) sur le Système des Systèmes et son application sur des sites pilotes ; le développement et test d'outils servant à l'analyse de données, l'intégration de données et l'extrapolation, l'évaluation participative des écosystèmes au niveau régional ; et les activités de renforcement de capacité au sein du projet MEDINA au niveau structurel, institutionnel et humain.

Le projet, dirigé par l'Université Ca 'Foscari (Venise, Italie), réunit un consortium de 13 partenaires, des pays suivants: Italie, Espagne, France, Maroc, Tunisie, Algérie, Egypte.

MEDINA est cofinancé par l'Union Européenne (00(dégr-26.41s1(i)-5.8(tsuiva)-4.e, 801 Tc .22gr- d)16r4.e801 o



réalisation de ces objectifs exige une planification adéquate des activités éco touristiques afin de ne pas compromettre les valeurs naturelles et culturelles. Ceci est possible en établissant des partenariats entre les acteurs concernés, qui pourront concevoir des activités tout en respectant les besoins de conservation de ces valeurs, comprenant des institutions gouvernementales, des représentants des communautés locales et des opérateurs touristiques.

Objectifs

L'objectif principal de l'atelier est d'analyser les problèmes essentiels, les principaux facteurs de succès ou d'échec dans les projets d'écotourisme dans les aires protégées dans le Maghreb afin de poser les bases d'un réseau d'écotourisme dans les aires protégées dans la région méditerranéenne. L'atelier sera l'objet d'une présentation de la méthodologie du projet et les résultats obtenus afin de partager les expériences avec d'autres aires protégées méditerranéennes avec des modèles de gestion du territoire et de l'écotourisme et pouvoir définir des recommandations et les étapes suivantes.

Cet atelier cherche à atteindre un consensus et un engagement sur le niveau locale - soutien pour un bon déroulement de la mise en œuvre des deux plans stratégiques élaborés ; national - l'amélioration des conditions pour le développement de l'écotourisme dans les aires naturelles protégées de chaque pays (aux niveaux législatives, financiers, éducatives et participatives,) avec une certaine coordination entre les deux pays ; et régionale, pour étendre le réseau à d'autres pays.

Les participants

L'atelier s'adresse principalement aux partenaires impliqués dans le projet et les autorités qui travaillent à la fois dans la gestion et la conservation des ressources naturelles ainsi qu'à la planification du tourisme des deux pays.

Rencontre d'experts : Biodiversité et moyens de subsistance en Méditerranée

Dans le cadre du projet pour la Conservation de la biodiversité et l'utilisation durable des ressources marines et d'eau douce dans des aires prioritaires en Méditerranée, financé par l'Agence espagnole de coopération internationale pour le développement (AECID), l'UICN-Med organise du 22 au 23 Novembre 2012 une rencontre d'experts sur l'importance de la biodiversité et les moyens de subsistance en Méditerranée.

Contexte

L'UICN a reconnu l'importance d'intégrer les informations sur le statut de conservation des espèces avec celles sur les avantages socioéconomiques qu'elles fournissent. L'objectif est ici de rapprocher les données de la Liste rouge de l'UICN en termes de risque d'extinction pour 646 espèces – 128 poissons d'eau douce et 518 plantes aquatiques - d'Afrique du Nord des informations relatives à la valeur socio-économique de ces espèces d'eau douce, et d'évaluer



- x Identification des priorités pour la conservation de la biodiversité avec une valeur pour les moyens de subsistance dans la région.

Les participants

L'atelier comptera avec la participation des auteurs de divers chapitres de l'étude, des partenaires et membres des Commissions UICN, des organisations conversationnistes, et les autorités qui travaillent dans la gestion et la conservation des ressources naturelles dans la région.

Membres UICN en Méditerranée – Octobre 2012

Le Centre de Coopération pour la Méditerranée de l'UICN est un bureau de programme décentralisé du Secrétariat de l'UICN. Il est en charge de développer et de mettre en action des solutions pragmatiques pour la conservation du pourtour méditerranéen. Le Centre de Coopération pour la Méditerranée compte 215 membres parmi 14 états, agences gouvernementales, ONG et affiliés dans plus de 20 pays.

Les activités du Centre de Coopération pour la Méditerranée de l'UICN se développent en collaboration avec les Membres, gouvernements, ONG partenaires et experts des six Commissions de l'UICN qui sont actives dans la région.

En Afrique du Nord, 18 organisations ont adhéré actuellement à l'UICN en tant que Membres. Elles se répartissent entre les différents pays, avec 6 institutions Membres de l'UICN en Tunisie:

- x Association "Les Amis des Oiseaux"
- x Association Nationale du Développement Durable et de la Conservation de la Vie sauvage (ANDDCVS)
- x Association tunisienne pour la protection de la nature et de l'environnement
- x Fédération Nationale des Associations des Chasseurs et des Associations de Chasse Spécialisées
- x [Ministère de l'Environnement et du Développement Durable](#)
- x [Union nationale de la femme tunisienne](#)

Présent et futur du Centre de Coopération pour la Méditerranée UICN-Med

L'UICN

L'UICN, Union internationale pour la conservation de la nature est une organisation intergouvernementale dont la mission principale est d'aider le monde à trouver des solutions pragmatiques aux défis de l'environnement et du développement les plus pressants. Elle appuie la recherche scientifique, gère des projets sur le terrain partout dans le monde et rassemble les gouvernements, les organisations non gouvernementales, les agences des Nations Unies, les entreprises et les communautés locales pour, ensemble, développer et mettre en œuvre des politiques, des lois et de meilleures pratiques.

L'UICN est le plus vaste réseau mondial de protection de l'environnement – c'est une Union démocratique qui rassemble plus de 91 Etats, 127 organismes gouvernementaux, 1 009 ONG et 44 institutions affiliées, ainsi que près de 11 000 scientifiques et experts bénévoles répartis dans quelque 160 pays.

Elle s'appuie sur un secrétariat de plus 1 000 professionnels dans 60 bureaux et des centaines de partenaires du secteur public et privé et des ONG du monde entier. Le siège de l'UICN se trouve à Gland, près de Genève, en Suisse.

En Méditerranée, l'UICN est représenté par le Centre de Coopération pour la Méditerranée créée en 2001 à Malaga en Espagne. Le nombre des Membres de l'UICN en Méditerranée s'élève actuellement à 215 dont 18 Membres appartiennent à la région de l'Afrique du Nord.

L'UICN travaille dans le cadre d'un Programme qui fournit les orientations pour la planification, la mise en œuvre, le suivi et l'évaluation du travail de conservation entrepris par les commissions et le secrétariat avec et au nom des Membres de l'UICN. Il est discuté et approuvé par les organisations membres tous les quatre ans lors du Congrès mondial de la conservation de l'UICN. Le programme Afrique du Nord de l'UICN 2013-2016 vient d'être adopté lors du dernier Congrès mondial de l'UICN qui a été organisé à Jéju, République de Corée du Sud du 6 au 15 septembre 2012.



L'UICN-Med

Le Centre de Coopération pour la Méditerranée de l'UICN s'est établi en Espagne en vertu de l'accord signé le 5 décembre 2000 entre l'UICN, le Minist



- x Analyse de l'amélioration de la capacité de résilience des herbiers de phanérogames et options possibles pour l'adaptation au changement climatique.
- x L'aquaculture méditerranéenne : développement d'indicateurs de durabilité : projet Mediterrane-On.
- x Organisation du Forum d'Afrique du Nord à Rabat.
- x Publication sur la nature en Mauritanie.
- x Intégration des nouvelles technologies d'information et de communication.
- x Élaboration du programme pour la Méditerranée et l'Afrique du Nord pour les années à venir.
- x Plateforme d'information sur la biodiversité en Méditerranée : vers un système d'information sur l'état et les tendances de la biodiversité dans la région.
- x Projet Alboran : « gestion commune d'un espace naturel transfrontalier », visant à promouvoir le développement harmonieux de l'environnement et contribuer à une meilleur structuration de la coopération en mer d'Alboran, ainsi qu'à promouvoir une gestion durable et intégrée de son environnement.
- x Projet Transhabitat pour le Développement durable des zones transfrontalières du réseau Natura 2000 et des Habitats d'Intérêt Communautaire entre l'Andalousie et le Maroc

Tout au long de sa carrière jusqu'a 2010, l'UICN-Med a développé un total de 65 projets pour un total de € 14.303.000.

Le Centre de Coopération pour la Méditerranée est devenu:

- x Un pôle de connaissance scientifique de référence dans un contexte socio-économique complexe avec des acteurs ayant des compétences et des capacités diverses.
- x Un partenaire pour résoudre les grands défis >Tj /TT9d.7(nair)nTc .11T4t-6.3(309 Tc .è5.8(sda)s la-5.4(e)1.9(tré)-4.67gio)-