

**CONSERVATION MARINE ET COTIERE :
PLANS DE GESTION AIRES MARINES PROTEGEES ET NATURA 2000
1-3 SEPTEMBRE 2010, MARSEILLE (FRANCE)**

Programme

**Mercredi 1 septembre 2010
Le contexte européen : quelles réponses concrètes ?**

Lieu	Marseille, Alcazar près du Vieux Port.
08:30 – 08:55	Inscription des participants
Session du matin:	<i>Protéger la biodiversité en milieu littoral et marin : la Méditerranée dans son contexte européen & global</i>
09:00 – 09:45	Ouverture de l'Atelier Message de bienvenue de la Ville de Marseille : D. Réault Message de bienvenue d'Eurosite : D. Clément, membre du Conseil d'administration
09:45 – 10:05	Comment le Plan d'action pour la Méditerranée peut-il aider les gestionnaires de sites naturels ? Qui fait quoi ? A. Gannoun, Directeur. Centre d'activités régionales pour les Aires Spécialement Protégées
10:05 – 10:25	Protéger les 'global hotspots' de biodiversité : <i>The Mediterranean Ecosystem Profile</i> . Méthodes de travail et opportunités de financement. J. Watkin. <i>Critical Ecosystem Partnership Fund</i>
10:25 – 11 :00	Discussion
11:00 – 11:30	Pause
11:15 – 11:45	Mise en application du protocole GIZC en Méditerranée : les liens avec les stratégies européennes d'aires protégées marines et littorales. J. Rochette, M. Wemaere. Institut du développement durable et des relations internationales.
11:45 – 12:15	La Directive cadre Stratégie pour le milieu marin (2008/56/CE) et le réseau Natura 2000 en mer : quelles actions par les gestionnaires de sites naturels ? Pour quels objectifs et à quelles échéances ? François Kremer, <i>Policy Coordinator Natura 2000</i> . DG Environnement
12:15 – 12:45	Discussion. Leçons tirées de 35 ans d'expérience en Méditerranée. Enjeux soulevés par les organismes gestionnaires impliqués dans le processus Natura 2000 de l'UE. De quel type de soutien les gestionnaires de sites naturels peuvent-ils bénéficier ?
13:00 – 14:30	Déjeuner
Session de l'après-midi :	<i>Des plans de gestion efficaces : approches pratiques et bonnes idées</i>
14:30 – 14:40	Introduction : Développer des plans de gestion efficaces pour les aires protégées marines et littorales (Natura 2000). Réponses pratiques pour relier les aires protégées marines et littorales



14:40 – 15:00	Plan de gestion de la Réserve Naturelle des Bouches de Bonifacio. M. Cancemi, Directrice
15:00 – 15:20	Intégrer les plans de gestion marins dans la stratégie marine. K. Gilham, <i>Maritime Adviser, Scottish Natural Heritage</i>
15:20 – 15:40	Pause
15:40 – 16:00	Plans de gestion pour les aires marines protégées de Catalogne. S. Pont Gasau. Département de Medi Ambient i Habitatge
16:00 – 16:30	Utiliser le logiciel Miradi pour les plans de gestion marins Natura 2000 en Italie. C. Franzonini & S. Ciriaco. WWF – Aire marine protégée de Miramare
16:30 – 17:30	Discussion. Comment assurer l'efficacité du plan de gestion en tant qu'outil de gestion ? Quels sont les critères de succès et d'échec ? Pourquoi certains plans de gestion ne sont-ils pas utilisés en tant qu'outil de gestion ? L'articulation entre terre et mer : quelles leçons tirer des expériences de gestion sur le littoral ? En quoi sont-elles utiles pour les plans de gestion en mer ?
17:30 – 19:00	Introduction aux visites de terrain du lendemain, en mer et sur terre. Le contexte et les projets de protection locaux. Ville de Marseille Le projet de Parc National des Calanques : Jean Marie Lafond, Directeur, GIP Calanques

Jeudi 2 septembre 2010

Sortie de terrain, en mer et sur terre

Organisée par l'Agence des Aires Marines Protégées et le Conservatoire du littoral, avec la participation de la ville de Marseille & du GIP Calanques

Dans les environs proches de la ville de Marseille, plusieurs aires protégées marines et littorales sont spectaculaires, par exemple les Iles de Frioul, l'archipel de Riou, le futur parc national des Calanques.

Nous explorerons ces aires en bateau et étudierons les différents systèmes de protection en cours d'élaboration et comment appliquer le concept de corridors écologiques aux réseaux d'aires protégées marines et côtières, reliant ainsi la terre et la mer

09:00 – 09:30	Rendez-vous à l'embarquement au Vieux Port. Bateau "Green Calanques" Le programme prévu ci-dessous devra peut-être être modifié en fonction de la météo
09:30 – 12:30	Sortie en mer Départ pour futur « cœur marin » du Parc national des Calanques Passage au niveau de la zone de récifs artificiels entre Vieux Port et Frioul et vue sur château d'If Passage le long du littoral marseillais devant la Madrague de Montredon – Mont Rose: interface ville-nature, pollutions industrielles... début du « cœur terrestre » Passage au cap Croisette – début du littoral du massif des calanques Passage au large du rejet de Cortiou Passage dans les calanques de Sormiou et/ou Morgiou et/ou EnVau : enjeux mouillages, batellerie, etc... Retour au large de l'archipel de Riou (Réserve Naturelle Nationale), et derrière l'île Maïre. Trajet jusqu'au Frioul
12:30 – 14:30	Déjeuner sur l'île de Frioul



- 14:30 Visite de terrain sur l'espace naturel du Frioul.
Présentation des actions de gestion mises en place à terre et en mer.
Exemple de la Calanque de la Crine : Comment la mise en place de la ZIEM en 2009 pour protéger les petits fonds et limiter les conflits d'usage entre plaisanciers et baigneurs a modifié les usages et la perception du site.
Visite de la ferme aquacole de Port Pomègue, exemple d'un projet de production piscicole durable et biologique.
- 17:30 Retour au Vieux Port par navette maritime

Vendredi 3 septembre 2010

Travailler ensemble avec les autres parties prenantes

- 08:30 – 09:00 Arrivée des participants
- Session du matin : *Mise en œuvre des objectifs de conservation en collaboration avec les parties prenantes : activités nautiques, y compris la pêche de loisir, la plongée sous-marine, le mouillage et le jet-ski. Gestion et contrôle de l'accès à la terre et de la fréquentation.***
- 09:00 – 09:15 Bienvenue et introduction de la journée
- 09:15 – 09:35 Impliquer les parties prenantes dans la désignation et la mise en œuvre de Natura 2000 en mer. C. Davis, *Senior Specialist Marine Policy, Natural England*
- 09:35 – 10:55 Contexte et mesures associées à la pêche de loisir dans les aires marines protégées et les sites Natura 2000 marins en Mer du Nord. M. Firet, Chargé de Mission Mer des Wadden, Staatsbosbeheer
- 09:55 – 10:15 Dialogue avec les usagers pour développer le document d'objectifs Natura 2000 du Parc National Port Cros. A. Barcelo, Responsable scientifique
- 10:15 – 11:00 Discussion : Quels processus sociaux novateurs sont-ils à promouvoir ?
- 11:00 – 11:30 Pause
- 11:30 – 11:50 Gestion des activités nautiques et de la pêche de loisirs à La Galite, Tunisie. S. Ben Haj. Cabinet Thétis.
- 11:50 – 12:10 Gestion des activités nautiques dans la baie de Gökova, Turquie. O. Veryeri, *Underwater Research Association*. C. Orhun, *Rubicon Foundation*
- 12:10 – 12 :45 Discussion: Leçons tirées de l'implication des parties prenantes. Les enjeux clés à aborder à l'avenir
- 13:00 – 14:30 Déjeuner
- Session de l'après-midi : *Prochaines étapes pour le groupe de travail APMC d'Eurosite***
- 14:30 – 14:40 Introduction à la session de l'après-midi
Christophe Lefebvre, Agence des Aires Marines Protégées de France
- 14:40 – 15:10 Leçons tirées d'un réseau d'aires marines protégées déjà bien établi : MedPAN.
P. Canals, Présidente



- 15:10 – 15:30 Un réseau émergeant : Aires marines protégées dans l'arc Atlantique – (Interreg IVB MAIA). A. Eynaudi, AAMP de France
- 15:30 – 15:50 Pause
- 15:50 – 16:10 Un réseau marin et littoral : l'Initiative pour les Petites Iles de Méditerranée (PIM)
F. Bernard, Conservatoire du Littoral
- 16:10 – 17:00 Groupe de travail d'Eurosite sur les aires protégées marines et littorales
Discussion : prochaines étapes, outils et produits à développer : 2011/2012.
Vers IMPAC 3, Marseille en 2013
- 17:00 – 17:30 Clôture de l'atelier : organisation hôte et représentants locaux



L'ATELIER
technique des espaces naturels

