



Communiqué de Presse

Meeting du projet « FishMPABlue2 » à l'observatoire du Parc Marin de la Côte Bleue (PMCB)

Le Parc Marin de la Côte Bleue accueille les 4 et 5 avril prochains le 1^{er} meeting de formation du projet « FishMPABlue2 », co-financé par le Programme Interreg MED. Ce projet de recherche européen associe 11 Aires Marines Protégées (AMP), dont le PMCB et 2 autres AMP françaises, de 6 pays (Espagne, France, Italie, Slovénie, Croatie et Grèce). Ces AMP proposent de mettre en œuvre des actions pilotes qui vont être suivies et évaluées avec les 8 partenaires du projet : Federparchi (chef de file du projet), MedPAN, APAM, Laboratoire Ecomers de l'Université de Nice Sophia Antipolis, CONISMA, WWF Adria, WWF Méditerranée et UICN Méditerranée.

L'objectif essentiel du projet est **de tester en 2017 et 2018 un certain nombre d'actions pour optimiser la gestion du milieu marin en partenariat étroit avec la pêche artisanale au niveau de chaque AMP**. Il mettra en œuvre une boîte à outils de gouvernance innovante, dont les résultats écologiques, économiques et sociaux seront mesurés par les partenaires scientifiques du projet (Laboratoire Ecomers de l'Université de Nice et CONISMA) en collaboration avec les AMP Pilotes.

Le projet est orienté vers la prise en compte de la pêche artisanale et son intégration à la gestion de l'AMP. Le PMCB présentera des actions relatives au renforcement de la surveillance en dehors de la période estivale, au suivi de l'activité de pêche (efforts et captures au débarquement, enquêtes) et à la valorisation de la production des pêches artisanales locales, en partenariat avec les pêcheurs.

Durant ces 2 jours à Carry, organisés par l'Université de Nice et CONISMA en collaboration avec le PMCB, une **trentaine de spécialistes européens assisteront à l'atelier d'échanges sur les méthodologies et techniques de suivis des pêches artisanales, et d'évaluation des actions pilotes sur le milieu marin et sur le contexte local de gestion de l'AMP**. Ces méthodes seront mises en œuvre dans les 11 AMP pilotes, dont le PMCB.

Chiffres clefs programme « FishMPABlue2 » :

- Budget : 3,5 millions d'euros financés à 85% par le Programme Med
- Durée : 3 ans (décembre 2016 – novembre 2019)
- Chef de file : Federparchi (Italie)
- Partenaires : MedPAN, CONISMA, WWF Adria, Université de Nice Sophia Antipolis, WWF Méditerranée, IUCN, APAM
- Partenaires associés: Commission Générale des Pêches pour la Méditerranée (GCPM), MedWet, Agence française pour la biodiversité, Centre d'Activités Régionales pour les Aires Spécialement Protégées, Institut de la République de Slovénie pour la Conservation de la Nature, Ministère de l'Agriculture et l'Environnement en Espagne

Les logos des partenaires français :



Les AMP pilotes sélectionnées sont:

- Réserve marine de Es Freus, Espagne
- Réserve marine de Cabo de Palos, Espagne
- Cantonnement de pêche du Cap Roux, France
- Parc marin de la Côte Bleue, France
- Réserve naturelle des Bouches de Bonifacio, France
- AMP de Torre Guaceto, Italie
- AMP des Iles Egadi, Italie
- AMP de Portofino, Italie
- Parc naturel de Telascica, Croatie
- Parc naturel de Strunjan, Slovénie
- Parc national marin de Zakynthos, Grèce

Ces AMP sont représentatives de la plupart des conditions de gestion existantes dans le bassin méditerranéen, permettant ainsi de tester de manière intégrée les effets d'un nombre important d'outils de gouvernance.

Pour en savoir plus sur le programme FishMPABlue2 : <http://www.medpan.org/fishmpablue2>

Contacts :

- MedPAN : Marianne Lang, Tél : 04.91.58.09.62. Mél : marianne.lang@medpan.org

- Laboratoire Ecomers : Antonio Di Franco, Tél : 04.92.07.68.48. Mél : difry@libero.it

- PMCB : Frédéric Bachet, Tél : 04.42.45.45.07. Mél : bachet.frederic@parcmarincotebleue.fr