



2011-2013 DES PETITS PROJETS POUR LA RÉALISATION D'ACTION CONCRÈTES

Avec 17 projets financés entre 2011 et 2013, MedPAN contribue au développement d'actions concrètes en faveur de la protection du milieu marin dans les Aires Marines Protégées de Méditerranée. Les résultats de ces projets constituent un vivier de bonnes pratiques et de leçons apprises permettant de renforcer la gestion de ces espaces.

© J. Payrot / Réserve Naturelle Marine de Cerbères-Banyuls



Partenaires financiers :



17 PROJETS FINANCÉS

DANS **10** PAYS DU POURTOUR MÉDITERRANÉEN

300 000€ DE FINANCEMENTS ALLOUÉS

DONT **200 000€** DÉDIÉS AUX PAYS NON EUROPÉENS

Des petits
financements
aux impacts
significatifs

Réaliser des projets
de terrain concrets

Partager les expériences
entre gestionnaires du bassin

Mettre en application
les enseignements tirés des
formations et échanges d'expériences
méditerranéens

Renforcer le réseau des
gestionnaires d'AMP en Méditerranée

Un outil souple et facile d'accès



© A. Ivanovic / MedCEM

« Dans notre pays, il est souvent difficile d'obtenir des financements pour des activités et des projets de recherche innovants. Mais l'Appel à Petits Projets était facile d'accès et il nous a permis de gagner du temps. Nous avons ainsi pu réaliser des études importantes qui, nous l'espérons, soutiendront la création de la première AMP du Monténégro. »

Dusan Varda,
MedCEM, Monténégro

Soutenir les Aires Marines Protégées (AMP) de Méditerranée est au cœur de la mission de MedPAN. Dans cette optique, le réseau a mis en place un dispositif d'aide à petits projets dans l'objectif d'appuyer les AMP dans leur rôle de protection durable de la biodiversité méditerranéenne, tout en assurant un développement économique durable des activités humaines. Ces petits projets permettent un appui direct aux gestionnaires d'AMP pour mettre en œuvre des actions concrètes, afin de renforcer l'efficacité de leur gestion, de créer des actions pilotes ou d'élaborer des outils qui peuvent également être utiles à d'autres AMP.

Trois Appels à Projets ont été lancés entre 2011 et 2013 et 17 projets ont été financés autour de 5 thématiques principales*. Le dispositif a été largement mobilisé pour des actions pilotes et innovantes qui pourront être reproduites dans d'autres AMP.

Les projets financés étaient de courte durée et ont bénéficié d'une subvention MedPAN d'un maximum de 20 000€ en accompagnement d'un co-financement de 25 à 50%. Ces projets étaient portés par un gestionnaire d'AMP membre de MedPAN, ou un partenaire de MedPAN.

Le dispositif d'Appel à Petits Projets a permis d'apporter des financements souples et faciles d'accès, dont les règles répondent aux besoins des AMP.

* Gestion durable du tourisme, renforcement des suivis écologiques, actions de communication et d'éducation à l'environnement, gestion durable de la pêche, concertation et médiation avec les parties prenantes

17 petits projets financés dans les AMP de Méditerranée

1

Aire Protégée de Maro-Cerro Gordo

Espagne

Surveillance et
sensibilisation

Porteur de projet :

Région Andalousie

Budget total : 23 680 €

Durée : 2 mois

2

Parc Naturel de Montgrí, des îles Medes et de Baix Ter

Espagne

Suivi du statut de
conservation d'espèces
protégées

Porteur de projet :

Gouvernement de Catalogne,
Parc Naturel de Montgrí, des
îles Medes et de Baix Ter

Budget total : 17 750 €

Durée : 6 mois

3

Parc Maritime des îles du Frioul

France

Guide méthodologique pour
le suivi du milieu marin en
palmes-masque-tuba

Porteur de projet :

Conservatoire d'Espaces
Naturels de Provence Alpes
Côte d'Azur

Budget total : 63 972 €

Durée : 18 mois

4

AMP françaises et espagnoles *

France

Développement d'outils
pour l'étude des effets du
changement climatique sur
les peuplements côtiers

Porteur de projet :

Parc Naturel Régional de
Corse - Réserve Naturelle de
Scandola

Budget total : 56 177 €

Durée : 15 mois

** Réserve Naturelle de Scandola,
Parc Naturel de Cap de Creus, Parc
Naturel de Montgrí, des îles Medes
et de Baix Ter, Réserve Naturelle
Marine de Carbère-Banyuls, Parc
Marin de la Côte Bleue et Parc
National de Port-Cros*

5

Aires Protégées du réseau AdriaPAN

Italie

Développement d'une
plateforme web pour mettre
en réseau les gestionnaires

Porteur de projet :

AMP de Torre del Cerrano

Budget total : 20 000 €

Durée : 12 mois

6

AMP de Torre Guaceto

Italie

Suivi de la pêche
traditionnelle durable

Porteur de projet :

Consortium de gestion de
Torre Guaceto

Budget total : 43 402 €

Durée : 12 mois

7

Parc National de Brijuni

Croatie

Centre d'éducation
et d'information à
l'environnement

Porteur de projet :

Institution Publique du Parc
National de Brijuni

Budget total : 19 300 €

Durée : 8 mois

8

Aire Marine au nord-ouest de l'île de Dugi Otok

Croatie

Gestion adaptative de l'AMP

Porteur de projet :

Institution Publique pour la
Gestion des Aires Protégées
de la région de Zadar

Budget total : 32 728 €

Durée : 12 mois

9

Parc Naturel de Telašćica

Croatie

Telašćica à travers la
visualisation de données

Porteur de projet :

Institution Publique du Parc
Naturel de Telašćica

Budget total : 25 461 €

Durée : 5 mois



10

Chenal de Murter*Croatie*

Création d'un sentier sous-marin éducatif

Porteur de projet :

Institution Publique pour la Gestion des Aires Protégées de la Province de Šibenik-Knin

Budget total : 27 730 €

Durée : 13 mois

11

AMP en projet de Katic*Monténégro*

Bénéfices économiques du développement durable et valeur potentielle des puits de carbone bleu

Porteur de projet :

MedCEM - Centre Méditerranéen de Suivi Environnemental

Budget total : 25 914 €

Durée : 12 mois

12

AMP de Kas Kekova*Turquie*

Développement de la pêche récréative durable dans les AMP de Turquie, avec un accent particulier sur l'AMP de Kas-Kekova

Porteur de projet :

SAD - Société de Recherche Sous-Marine

Budget total : 89 818 €

Durée : 12 mois

13

Réserve Naturelle des Iles aux Palmiers*Liban*

Renforcer la communication et l'éducation à l'environnement dans la Réserve

Porteur de projet :

Comité de la Réserve Naturelle des Iles aux Palmiers

Budget total : 25 000 €

Durée : 12 mois

14

Parc National de l'Archipel de Zembra*Tunisie*

Etude écologique de l'espèce protégée et d'intérêt méditerranéen

Patella ferruginea

Porteur de projet :

APAL - Agence de Protection et d'Aménagement du Littoral

Budget total : 21 662 €

Durée : 12 mois

15

Parc National de Taza, Jijel*Algérie*

Appui à la plongée sous-marine vers une activité écotouristique durable

Porteur de projet :

Parc National de Taza Jijel

Budget total : 54 094 €

Durée : 18 mois

16

Réserve Naturelle Marine des îles Habibas*Algérie*

Implication des pêcheurs dans la gestion durable de la Réserve

Porteur de projet :

Commissariat National du Littoral

Budget total : 12 039 €

Durée : 3 mois

17

Parc National d'Al Hoceima*Maroc*

Consolidation de l'éducation environnementale marine et côtière

Porteur de projet :

RODPAL - Réseau des ONG de développement œuvrant dans le Parc National d'Al Hoceima

Budget total : 29 449 €

Durée : 14 mois



Mer Méditerranée

13

Parc Maritime des Iles du Frioul

FRANCE

Guide méthodologique pour le suivi du milieu marin en palmes-masque-tuba

Le suivi en palmes-masque-tuba est relativement peu utilisé par les gestionnaires malgré ses nombreux avantages : efficacité sur les petits fonds côtiers, technique plus légère que le scaphandre autonome, logistique moins contraignante, outil peu coûteux et facilement mobilisable.

Partant de ce constat, l'équipe du Conservatoire d'Espaces Naturels de Provence-Alpes-Côte d'Azur a inventorié, testé et mis au point des méthodes de suivi naturaliste en apnée, simples et efficaces.

Ce travail a été réalisé en initiant une démarche de concertation avec les AMP de la façade méditerranéenne et la communauté scientifique. Le résultat de ce travail est présenté sous la forme d'un guide méthodologique comprenant 7 fiches protocoles précises et opérationnelles, destinées à l'usage des gestionnaires d'AMP. Les méthodes sont illustrées par des cas concrets issus de suivis du milieu marin du Frioul pour la plupart.

Le suivi du milieu marin est au cœur des activités des AMP. C'est un outil important d'aide à la décision. Souvent délégué à des équipes scientifiques, il pourrait être davantage pris en charge par le gestionnaire d'AMP.

Le guide méthodologique, traduit en français et en anglais, sera prochainement diffusé au sein du réseau MedPAN. Ce guide, construit sous forme de fiches, pourra être enrichi à l'avenir avec d'autres protocoles de suivis.



© M. Imbert / Parc National des Calanques



© Parc National de Taza

Parc National de Taza, Jijel

ALGÉRIE

Appui à la plongée sous-marine vers une activité éco-touristique durable

Afin de développer des activités éco-touristiques durables dans la partie marine du Parc et de sensibiliser les populations locales sur la valeur des espaces protégés, plusieurs activités ont été mises en œuvre, visant à fournir les bases et impulser la dynamique locale pour développer une politique de tourisme durable au cœur du Parc National de Taza.

Pour appuyer les secteurs privés et associatifs dynamiques à devenir les acteurs du développement touristique de la région, le projet a permis de financer l'élaboration d'une stratégie de développement du tourisme durable, de mettre en place le premier sentier sous-marin du pays, de former les plongeurs algériens et agents du Parc à la gestion et l'entretien des sentiers sous-marins, d'assurer l'organisation du 2ème concours de photo sous-marine de la corniche jijelienne et d'organiser des campagnes de communication et de sensibilisation et de nettoyage des plages avec les communautés locales. Le Parc s'est entouré d'experts en tourisme durable, afin de bénéficier de l'expertise existante au sein du réseau MedPAN.

Le Parc National de Taza a acquis une expérience importante en matière de gestion de sentier sous-marin. Un savoir-faire que le Parc entend maintenant partager au-delà de ses frontières.

Aire Marine Protégée de Kas-Kekova

TURQUIE

Développement de la pêche récréative durable

Avec 4 millions de pêcheurs amateurs en Turquie et aucun encadrement dans le domaine, les problèmes de dégradations des habitats et de pression sur les ressources sont importants. Ce projet pilote, porté par la Société de Recherche Marine – SAD, a permis de réaliser un travail de sensibilisation, d'information et de mise en réseau des parties prenantes au sens large. Pour la première fois, pêcheurs, autorités locales et nationales, ONG environnementales, restaurateurs, hôteliers et fournisseurs de matériel de chasse sous-marine, se sont concertés afin de travailler sur des bonnes pratiques en matière de pêche récréative durable.

Parmi les résultats majeurs du projet, un accord national, qui définit trente étapes pour une pêche amateur responsable, a été signé entre les différents partenaires. Un livre blanc de bonnes pratiques en matière de pêche récréative a été produit par un groupe de spécialistes. Enfin, les résultats du projet ont été intégrés au plan de gestion de l'AMP de Kas Kekova.

L'AMP de Kas Kekova a officié en tant que site pilote du projet, mais à plus large échelle, ce projet préfigure un futur plan de gestion de la pêche récréative durable au niveau national. Il s'agit d'un projet facilement reproductible dans les pays où les mêmes problématiques se posent.



© Aire Protégée de Maro Cerro Gordo

Aire Protégée de Maro-Cerro Gordo

ESPAGNE

Surveillance et sensibilisation

Du fait d'un développement économique important, principalement lié au tourisme, l'Aire Protégée de Maro-Cerro Gordo subit de nombreuses pressions. Les activités prévues dans le cadre de ce projet couvriraient d'une part le renforcement de la surveillance des pratiques illicites de pêche et d'autre part la sensibilisation des opérateurs professionnels et des visiteurs de l'Aire Protégée.

Afin de contrôler les chalutiers dans le périmètre de l'Aire Protégée, du matériel a été acquis afin de disposer d'équipement de base et d'assurer une surveillance en mer et depuis la terre. Cette surveillance a permis de déposer officiellement de nombreuses plaintes, visant ainsi à réduire les pratiques illégales dans l'AMP.

Afin de sensibiliser les acteurs locaux, le Parc a édité et distribué des brochures, fait de l'information directe auprès des centres de plongée, clubs nautiques et associations de pêche, animé des journées de sensibilisation sur stand et organisé des sorties en kayak ou palmes-masque-tuba pour faire découvrir les richesses de la côte aux vacanciers.

Sur un temps de mise en œuvre très court, l'Aire Protégée de Maro-Cerro Gordo a réalisé de nombreuses activités sur des thématiques d'importance pour les gestionnaires d'AMP, à savoir la surveillance en mer et la sensibilisation à l'environnement, qui sont les thèmes des deux derniers ateliers d'échanges d'expériences MedPAN.



Plus d'information sur :

www.medpan.org/call-for-small-projects



MedPAN est le réseau des gestionnaires d'Aires Marines Protégées (AMP) en Méditerranée. Son objectif est d'améliorer l'efficacité de gestion des AMP en Méditerranée. Le réseau existe depuis les années 90 et a été pérennisé en 2008 par la création de l'association MedPAN. Le réseau est composé début 2014 de 53 membres et 29 partenaires de 18 pays méditerranéens qui représentent plus de 80 AMP en Méditerranée. Le réseau MedPAN existe grâce à l'action et à l'implication de ses membres et partenaires dont notamment le CAR/ASP, le WWF, l'UICN Med, le Conservatoire du Littoral, ACCOBAMS, l'Agence des Aires Marines Protégées et la CGPM.

Rapport de capitalisation des petits projets :

[Disponible sur le site web de MedPAN](#)

Contact :

Marianne Lang - marianne.lang@medpan.org

Ce dépliant s'appuie sur les conclusions du rapport de capitalisation des petits projets réalisé par le bureau d'étude Oréade-Brèche. www.oreade-breche.fr/

