



# PANACHE

Protected Area Network Across  
the Channel Ecosystem

## NEWSLETTER 02/2015

Towards a better protection of the Channel marine environment  
through the networking of Marine Protected Areas and actors.

Vers une meilleure protection de l'environnement marin de la Manche  
par la mise en réseau des aires marines protégées et des acteurs.

### EDITO

Le projet PANACHE touche à sa fin, et dans la perspective de la conférence de clôture il paraît intéressant de revenir sur les principaux acquis de ce programme.

Les travaux d'évaluation du réseau des aires marines protégées (AMP) dans la Manche nous confirment l'évidence de son fort développement mais nous éclairent aussi sur les lacunes de ce réseau, en particulier dans les eaux du large. L'acquis de cette partie du projet est important pour la commission OSPAR et la DCSMM.

On peut d'ailleurs parier que la DCSMM bénéficiera grandement de l'apport de l'ensemble des travaux réalisés dans PANACHE, en particulier de ceux qui se placent au niveau de la sous-région marine, comme les suivis des oiseaux marins. Il est aussi très satisfaisant de voir que PANACHE laisse la place à des contributions méthodologiques comme la boîte à outils destinée aux gestionnaires, aux côtés de contributions très concrètes comme les tests technologiques (caméra tractée, sonar multifaisceaux...) ou les techniques de protection des oiseaux vulnérables nichant sur les plages. La diversité des approches se retrouve également dans les disciplines mobilisées, puisque aux côtés des suivis naturalistes classiques on trouve des approches « sciences humaines » à travers les enquêtes de perception. Enfin, la capitalisation dans des bases de données est bien une réalité développée par PANACHE, à travers les bases de données sur les oiseaux et sur les AMP.

PANACHE, c'est l'amorce d'un partenariat transmanche pour la gestion des aires marines protégées. L'Agence française des aires marines protégées trouve évidemment un immense intérêt dans ce partenariat et compte bien que l'avenir nous permette de l'approfondir ; les opportunités de mutualiser nos méthodes de suivi ou de gestion sont considérables, PANACHE nous en donne la preuve et surtout l'envie de continuer, au bénéfice des politiques européennes de protection de la biodiversité marine.

François GAUTHIEZ  
Directeur du département Appui aux Politiques Publiques  
de l'Agence des aires marines protégées



# SAVE THE DATE

La Manche : un écosystème, deux projets  
Pour l'évaluation et la protection d'une mer commune



## PANACHE

Protected Area Network Across  
the Channel Ecosystem



Après trois ans d'études, les projets PANACHE et VALMER arrive à leur terme et il est temps de présenter leur résultats en matière de gouvernance durable des écosystèmes marins de la Manche.

La conférence finale de ces deux projets Interreg IV A aura lieu les **17 et 18 mars à Torquay** au Royaume Uni. Cette conférence de deux jours sera l'occasion de présenter les messages clés pour de nouvelles approches applicables à la gestion durable de la Manche et de discuter des défis actuels.

Plusieurs thématiques seront abordées au cours de sessions plénières, d'ateliers mais également au travers de l'exposition multimédia numérique en libre accès. Riches et diverses ces thématiques porteront aussi bien sur la cohérence écologique du réseau d'AMP, sur l'évaluation des services écosystémiques, la gestion des données que sur l'implication des différentes parties prenantes et le partage des expériences. Cet évènement offre également une opportunité et un lieu d'échanges avec des décideurs, des chercheurs et des gestionnaires ainsi que des acteurs français et britanniques.

Les deux projets, PANACHE et VALMER, ont été sélectionnés dans le cadre du programme européen de coopération transfrontalier INTERREG IV A (Manche) – Angleterre, cofinancé par le FEDER.

Le projet VALMER cherche à caractériser, évaluer les nombreux bénéfices apportés par les écosystèmes marins au bien-être humain. De plus il étudie les services écosystémiques et leurs utilisations dans la planification et gestion du milieu marin.



## ACTU DU PROJET

Dans le cadre de l'axe de travail 2, une base de données, interopérable avec la base de données sur les aires marines protégées Atlantique Nord Est ([www.panache.eu.com/base\\_de\\_donnees\\_des\\_amp](http://www.panache.eu.com/base_de_donnees_des_amp)) a été développée pour répondre aux besoins de l'observatoire des oiseaux marins.



Benoît Dumeau  
Agence des aires marines protégées

Dans le domaine des suivis ornithologiques, chaque ONG ou gestionnaire d'aire marine protégée possède actuellement sa propre base de données sans que cela ne soit réfléchi de façon plus globale. Enfin, en termes de champs présents dans ces bases de données, cela est également très hétérogène sans réelle standardisation des informations.



Sylvain Dromzée  
Agence des aires marines protégées

ornithologiques dans la Manche, d'une cartotheque et d'une cartographie dynamique s'appuyant sur la technologie développée par Ifremer via Sextant : [sextant.ifremer.fr](http://sextant.ifremer.fr)

Cette base de données permettra une gestion de données des suivis annuels des principales espèces d'oiseaux sur les côtes de la Manche et ainsi une évaluation du rôle des aires marines protégées dans leur conservation.

Elle se compose d'une base PostgreSQL alimentée par les diverses associations et structures responsables des suivis

>> Découvrez-la vite sur le site [www.oiseaux-manche.org](http://www.oiseaux-manche.org) !



Sébastien Brégeon  
Agence des aires marines protégées

**Les partenaires en charge du WP4 « Accroître la sensibilisation générale aux aires marines protégées: instaurer un sentiment d'appartenance et des attentes communes en développant des programmes de sciences participatives », vous font part du bilan de leurs activités en 2014:**

L'année 2014 a donné pleine satisfaction en termes de sensibilisation générale à l'égard du projet PANACHE. Des deux côtés de la Manche, les partenaires du projet PANACHE ont organisé à l'intention du public de passionnantes activités et manifestations ayant permis de souligner la valeur de notre réseau d'aires marines protégées.

Le long de la côte sud de la Grande Bretagne, des Wildlife Trusts ont organisé des animations en bord de mer, ayant souvent été associées aux enquêtes scientifiques Shoresearch qui sont bien connues et appréciées du public. Nous avons eu la chance de bénéficier de faibles marées et d'un temps fabuleux pour la plupart de ces événements et avons choisi des sites dans les aires marines protégées existantes et les zones de conservation marine recommandées. Ces événements extrêmement prisés ont permis de s'assurer d'un soutien local et d'accroître la sensibilisation quant à la nécessité des AMP. Du côté français, nos partenaires Nausicaá et le port de Dunkerque ont également organisé de nombreux événements tels que des initiatives de nettoyage des plages, des chasses aux capsules d'œufs de roussettes et de raies et des activités de pêche à pied. Nausicaá a également organisé des Forums interactifs pour la Jeunesse, des concours vidéo et des journées d'information attrayantes à l'intention des parties prenantes au sein des aires marines protégées.

L'axe de travail 4.1 de PANACHE « Accroître la sensibilisation générale aux aires marines protégées » a obtenu de brillants résultats au cours de ses deux années. Au total, les partenaires :

- ont organisé 102 événements de sensibilisation
- ont impliqué 12 633 personnes.

Le travail de bénévolat consacré au projet a été considérable et nous comptons à présent sur des réseaux de bénévoles engagés et formés dans la zone PANACHE qui ne manqueront pas de poursuivre ce travail.

Un rapport détaillé est en cours d'établissement pour expliquer comment les partenaires de PANACHE ont identifié les publics clés dans le cadre de leur travail de sensibilisation et de quelle manière ils échangent les bonnes pratiques en vue de favoriser l'engagement. Le rapport précise les différentes approches disponibles pour garantir la réussite des activités d'engagement maritime et donnera des conseils pour des projets similaires à l'avenir.

*Cornwall Wildlife Trust, Dorset Wildlife Trust, Port de Dunkerque, Hampshire and Isle of Wight Wildlife Trust, Kent Wildlife Trust, Nausicaá.*



© Justin A. Evans / [www.justinevans.co.uk](http://www.justinevans.co.uk)

Dans le cadre du WP4 « Accroître la sensibilisation générale aux aires marines protégées : instaurer un sentiment d'appartenance et des attentes communes en développant des programmes de sciences participatives », Nausicaa a organisé une **Rencontre sur les aires marines protégées**, les 27-28 novembre 2014.



L'objectif était de sensibiliser les parties-prenantes aux objectifs d'un Parc naturel marin, d'accroître la sensibilisation générale aux aires marines protégées, d'instaurer un sentiment d'appartenance et des attentes communes, de trouver les messages à faire passer à tous les publics.

Ces deux jours ont permis de discuter de la mise en place du plan de gestion du Parc naturel marin des estuaires picards et de la mer d'Opale et de découvrir les outils de sensibilisation existants.

Une grande variété d'intervenants français et anglais ont apporté leur éclairage. Une

cinquantaine de participants de la Région et de la Picardie étaient présents : gestionnaires, scientifiques, plongeurs, animateurs nature...

Philippe VALLETTE, Directeur de Nausicaa a accueilli les participants. Dominique GODEFROY, président du Parc naturel marin des estuaires picards et de la mer d'Opale a aussi donné le ton convivial à ces journées d'échanges et Catherine CANOVA RAMET, Directrice du Parc, en a redonné le contexte de la création et présenté la concertation nécessaire et le fonctionnement pour la mise en place du plan de gestion.

Des temps forts ont ponctué ces deux journées: plénières, table ronde, café participatif, ateliers, visites de terrain.

Les séances plénières ont permis de présenter le travail des gestionnaires et des scientifiques sur les différentes pratiques.

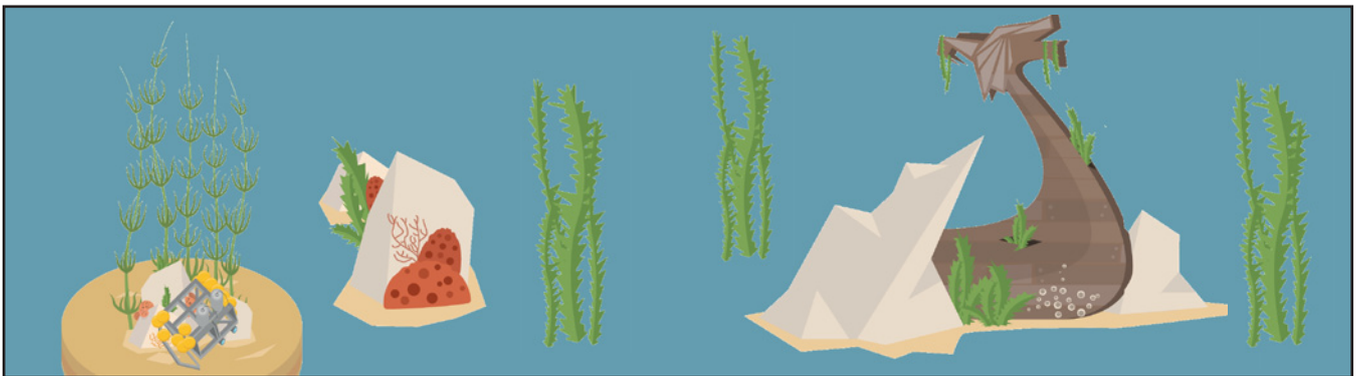
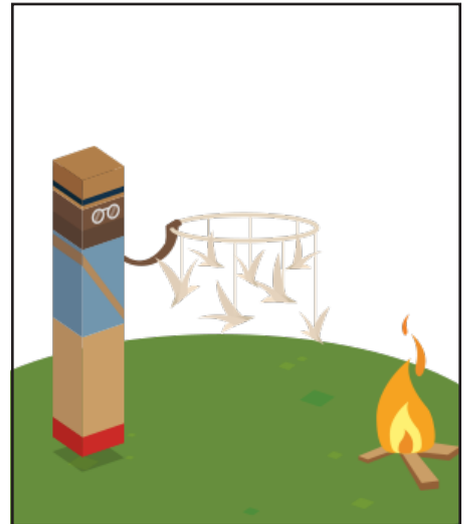
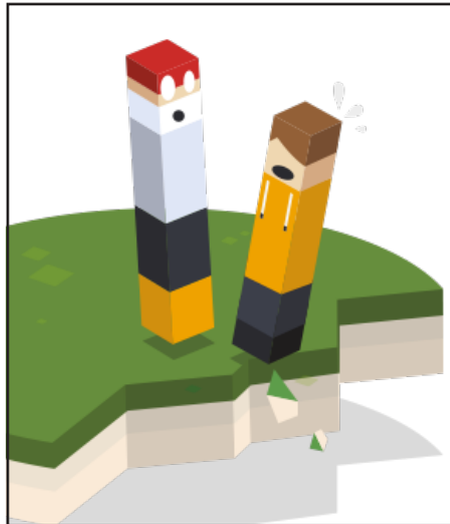
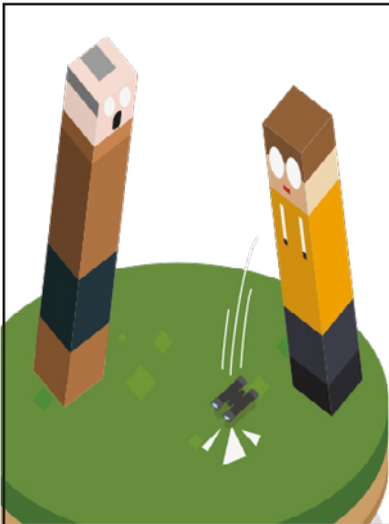
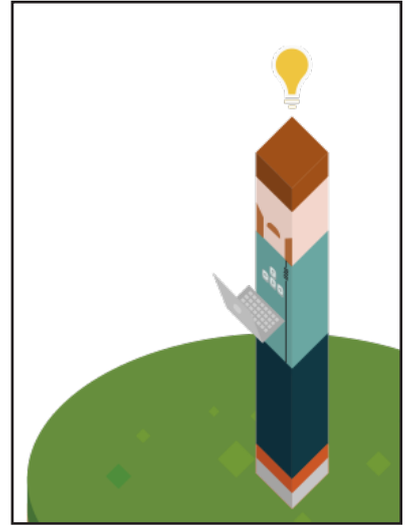
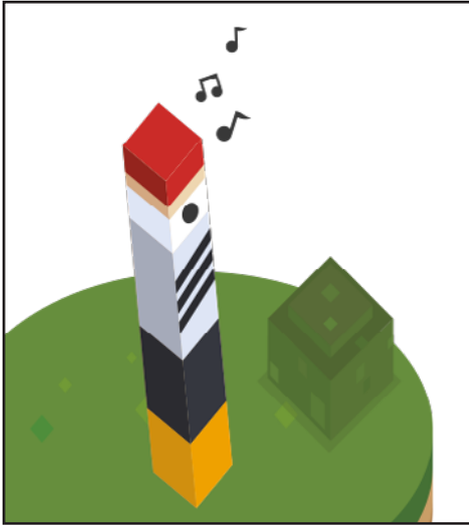
Les ateliers ont donné l'occasion aux acteurs locaux d'échanger autour d'outils pédagogiques et de programmes de sciences participatives existants.

Pendant ces deux journées, l'accent a été mis sur la concertation autour de la façon dont les gestionnaires et les animateurs de terrain s'adressent aux parties prenantes ou au grand public.



La notion d'échanges sur le rôle des aires marines protégées est ressortie des temps forts avec l'envie pour les participants de créer un sentiment d'appartenance.

Quelques mots clés sont donc à retenir après cette Rencontre : **dialogue, respect des pratiques, nécessaire sensibilisation par le biais d'outils pédagogiques, de communication ciblée et de programmes de sciences participatives.**



PANACHE Expedition - le jeu vidéo éducatif du projet, bientôt sur vos écrans!



# PANACHE

Protected Area Network Across  
the Channel Ecosystem

PANACHE is a Franco-British project funded by European programme INTERREG IV. The project aims for better protection of the Channel marine environment by establishing a network among existing marine protected areas.

There are five main project goals:

- Assess ecological coherence across the marine protected area network;
- Pool and share experience in monitoring these areas;
- Strengthen coherence and foster interaction for improved marine protected area management;
- Heighten awareness of marine protected areas: create a sense of ownership and shared expectations through citizen science programmes;
- Establish a public GIS database.

France and Great Britain are facing similar challenges to protect the marine biodiversity in their shared marine territory: PANACHE aims at providing a common, coherent and efficient reaction.

PANACHE est un projet franco-britannique, visant à une meilleure protection de l'environnement marin de la Manche par la mise en réseau des aires marines protégées existantes.

Les cinq objectifs du projet :

- Étudier la cohérence écologique du réseau des aires marines protégées;
- Mutualiser les acquis en matière de suivi de ces espaces, partager les expériences positives;
- Consolider la cohérence et encourager la concertation pour une meilleure gestion des aires marines protégées;
- Accroître la sensibilisation générale aux aires marines protégées : instaurer un sentiment d'appartenance et des attentes communes en développant des programmes de sciences participatives;
- Instaurer une base de données SIG publique.

France et Royaume-Uni sont confrontés à des défis analogues pour protéger la biodiversité marine de l'espace marin qu'ils partagent : PANACHE vise à apporter une réponse commune, cohérente et efficace.

- [www.panache.eu.com](http://www.panache.eu.com) -

Financé par



PANACHE Project partners / Partenaires du projet PANACHE

