

Une nouvelle étape dans la concertation

De mars à juin 2012, la mission d'étude a animé sur tout le territoire littoral des réunions de travail avec les acteurs concernés par la gestion de la mer : élus locaux, services de l'Etat, organisations socioprofessionnelles, associations de protection de la nature, pratiquants d'activité de loisirs, scientifiques, Ce ne sont pas moins de 450 personnes représentant plus de 150 organismes qui ont débattu de leurs attentes vis-à-vis du parc naturel marin en projet. Cinq thématiques transversales avaient été retenues :

- **Fonctionnement des écosystèmes et des services rendus** : cette thématique a permis de souligner combien la conservation des écosystèmes était importante, pour la préservation des habitats et des espèces, mais également pour le maintien et le développement des activités maritimes. Un parc naturel marin devrait ainsi intégrer dans ses priorités une bonne



connaissance de leur fonctionnement et veiller à leur bonne santé.

- **Usages et gestion de l'espace maritime** : ce cycle d'ateliers a permis aux acteurs de mieux appréhender la complexité de l'organisation des nombreuses activités en mer, existantes et à venir, et les potentiels conflits d'occupation de l'espace ou d'accès à la ressource dans lesquels un parc naturel marin pourrait apporter sa contribution.

- **Identité du territoire maritime** : de la baie de St Brieuc à la Hague, de la Rance aux havres de la côte ouest Cotentin en passant par les îles anglo-normandes, l'histoire des communautés humaines et leurs savoir-faire sont des richesses qu'un parc naturel marin pourrait contribuer à faire connaître et protéger.

- **Gestion de l'interface terre-mer** : haut lieu de la richesse biologique du golfe, mais également site de concentration d'activités humaines, la bande côtière est un espace particulièrement sensible dont le développement équilibré pourrait faire l'objet de partenariats nombreux entre un futur parc et les acteurs terrestres.

- **Connaissance** : trois axes ont pu être retenus pour un futur parc : l'acquisition de connaissances sur l'état du milieu marin, la description des activités en mer, et la diffusion de cette connaissance vers les acteurs.

 *Tous les compte-rendus des réunions d'ateliers sont à télécharger [ici](#).*

Iles anglo-normandes : complément de diagnostic

Le stage de Master 2 de Camille Berthou a permis de compléter le diagnostic sur les activités maritimes se déroulant dans les îles anglo-normandes. Il s'agissait d'abord de collecter de l'information en vue de compléter le diagnostic réalisé par la mission mais aussi de contribuer à identifier des attentes quant à une éventuelle coopération technique et scientifique avec le futur parc.

Editorial

L'année 2011 avait été consacrée à la réalisation collective d'un état des lieux le plus complet possible du golfe normand breton (activités humaines, biodiversité, description physique). Les résultats furent présentés à St Malo en octobre, et le colloque scientifique organisé début novembre fut le point d'orgue de cette étape importante de diagnostic. Sur ces bases solides, la mission a organisé durant l'année 2012 de nombreuses réunions de travail pour échanger et dresser avec les acteurs des premières pistes pour un projet de parc naturel marin visant une gestion durable de la mer.

Une matière très riche que la mission d'étude va mettre en forme et maintenir dans le débat à l'automne prochain en vue de faire émerger le projet de parc : périmètre, orientations de gestion et conseil de gestion.

Repères

- **4^{ème} trimestre 2012** : groupes de travail pour affiner le contenu des propositions

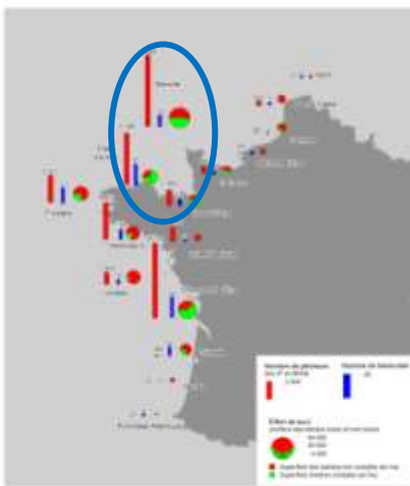
- **fin 2012 début 2013** : finalisation des éléments de parc : périmètre, orientations de gestion et conseil de gestion

- **printemps été 2013** : consultations et enquête publique

★ La pêche à pied dans le golfe normand breton

En France, l'étude nationale réalisée par BVA/Ifremer a estimé à environ **2,45 millions** le nombre de personnes âgées de 15 ans et plus ayant pratiqué la pêche de loisir en mer en 2005, ce qui correspondrait à près de 4% de la population nationale. Parmi les activités de pêche récréative, la **pêche à pied** en est l'une des activités les plus populaires.

Bilan du comptage national des pêcheurs à pied des 07/04 et 08/04 2012



Elle est particulièrement développée **dans le golfe normand breton**, comme le montre la figure ci-dessus (résultats du comptage national des 7 et 8 avril). L'activité est même devenue un symbole, une image de marque que les professionnels touristiques ne cessent de promouvoir.

Longtemps minimisée en termes d'impacts sur la ressource et les habitats, la **pêche de loisir à pied** devient inéluctablement une activité conséquente sur les écosystèmes et devient de plus en plus présente sur les façades littorales sans qu'il y ait pour autant des informations

permettant d'objectiver la situation.



Un déficit récurrent de données sur cette activité se fait ressentir actuellement, notamment sur la caractérisation des pratiques et des pratiquants et la fréquentation des sites par les pêcheurs amateurs. A cela s'ajoute le fait que la pêche récréative était vue à tort il y a peu comme une pratique autonome dans la gestion des ressources exploitées.

La pêche de loisir et notamment la pêche à pied, s'impose désormais comme un **défi de gestion** incontournable pour la collectivité. L'idée d'un projet de gestion de l'activité de pêche à pied à l'échelle du golfe normand breton, a fait l'objet cette année d'un premier travail d'investigation au travers du stage de Master 2 de Marçaux Pinel.



Différents enjeux de gestion ont été identifiés en partenariat avec les responsables associatifs, les services de l'État et les collectivités territoriales.

Pistes d'actions possibles

- **Concier et coordonner l'action** de tous les acteurs impliqués autour des activités de pêche à pied (récréative et professionnelle)
- **Objectiver les problématiques de conservation** des habitats et des espèces en interaction avec les activités de pêche récréative.
- **Mieux connaître l'impact sur les ressources exploitées** par la définition de méthode d'évaluation des stocks halieutiques
- **Mieux connaître les acteurs de la pêche à pied récréative**
- **Informer (réglementation, bonnes pratiques) et développer des méthodes de sensibilisation et d'information** efficace au regard de la gestion des ressources et la protection des habitats et des espèces.
- **Former** les acteurs récréatifs aux bonnes pratiques de pêche à pied au regard des enjeux environnementaux maritimes et de conservation des stocks
- **Proposer et tester des mesures de gestion** sur les sites de pêche fréquentés par les pratiquants au regard des problématiques identifiées.

Profitant d'une initiative nationale, le golfe normand breton pourrait être retenu comme l'un des sites pilotes d'un programme national *Life + Politique et Gouvernance en matière d'environnement* qui doit être déposé officiellement le 15 septembre. S'il est retenu, le projet pourrait démarrer en juillet 2013 et permettra de disposer de moyens humains, techniques et financiers nécessaires à la mise en place de suivis et de mesures de gestion efficaces.

Mieux connaître la biodiversité du golfe normand breton

✦ Le grand dauphin

Une étude en cours par le Groupement d'étude des Cétacés du Cotentin (GECC) vise à mieux comprendre l'écologie de la population des grands dauphins du golfe normand-breton : ainsi les 400 à 500 individus peuplant nos eaux seraient sédentaires car aucun échange avec d'autres populations hors du golfe n'a pour le moment été mis en évidence. Les observations réalisées par le GECC ont permis



de constater des regroupements d'individus dans trois zones : le Nord (entre Jersey et la Hague), les Minquiers et la Baie du Mont-Saint-Michel.

A ces résultats s'ajoutent une approche en cours de réalisation sur l'identification des habitats utilisés préférentiellement par les dauphins. Des études complémentaires permettront en outre de confirmer l'isolement de la population du golfe et d'identifier les proies préférentiels des grands dauphins et évaluer la composition du régime alimentaire des dauphins.

✦ Oiseaux marins et mammifères marins

Un vaste programme d'acquisition de connaissances sur les oiseaux et les mammifères marins a été lancé par l'Agence en 2012. Il s'appuie sur les meilleures compétences scientifiques : Muséum National d'Histoire Naturelle, Centre de Recherche sur les Mammifères Marins, du

Centre d'Étude Biologique de Chizé, et du Centre d'Écologie Fonctionnelle et Évolutive.

Le programme consiste à réaliser des survols de l'ensemble des eaux métropolitaines, mais également des eaux britanniques et anglo-normandes. Ces survols doivent permettre une meilleure connaissance de la répartition des oiseaux et des mammifères marins au large, en fonction des saisons. Les activités humaines (pêche, trafic maritime, déchets) sont également observées.

Les deux premières campagnes hivernales et estivales ont été menées en 2012, et les premiers résultats bruts arrivent progressivement. Les premières cartes laissent entrevoir de nouvelles informations sur des sites de concentration jusqu'alors méconnues ; elles permettront également de mieux juger de l'importance de certaines zones – comme le golfe normand-breton à l'échelle de la façade.



✦ CARTHAM

Ce programme (CARTographie des HABitats Marins), achevé ce printemps, a permis d'actualiser et de compléter les données existantes sur la nature des peuplements végétaux et animaux des fonds du golfe normand-breton. Après deux années d'étude, 170 sites prospectés, 140 km² de fonds marins sondés et des dizaines de photos et vidéos sous-marines, une richesse faunistique et végétale exceptionnelle a été révélée, tant sur les substrats rocheux que meubles.

Cette étude a également permis de préciser l'état de conservation de certains habitats en affinant par exemple la connaissance des secteurs fortement colonisés par la crépidule, espèce invasive particulièrement développée dans le golfe. Les principales zones concernées sont le plus souvent situées entre 10 et 20 m de profondeur de l'ensemble des côtes du golfe. Certaines zones demeurent malgré tout épargnées dans les zones plus profondes au large du cap Fréhel et des caps du nord Cotentin.

Vous pouvez accéder par [ce lien](#) à un film sur la réalisation de ce programme.



★ La photographie : une nouvelle appréhension de l'espace maritime



© Xavier Desmier - © Denis Bourges / Tendance Floue - © Rodolphe Marics

L'Agence des aires marines est partenaire de l'association « Les champs photographiques » à l'initiative du projet « Les voies maritimes ».

Les *voies maritimes* dessinent un chemin le long des côtes entre l'île de Bréhat et le cap de la Hague, là où la mer et la terre se mêlent sous l'œil du ciel. Invités en résidence par Les champs photographiques entre 2011 et 2012, trois photographes, Rodolphe Marics, Denis Bourges et Xavier Desmier s'emparent du littoral et de la mer, chacun à leur façon. Air, terre, mer, la confrontation de leurs regards avec les trois éléments redimensionnent le paysage, géographique et humain.

Le premier, l'aviateur, décolle sur son aile et embrasse cet intime territoire aux contours tracés au pinceau, le second, le marcheur, arpente les sentiers, foule la lande et le sable des plages, à la rencontre de l'homme. Le troisième explore les fonds sous-marins et relève son viseur pour capter cet horizon incertain situé entre ciel et vagues. On entend la marée, la rumeur des ports et l'écho de la mer.

Les œuvres réalisées ont également été mises à l'honneur du **numéro d'août 2012 de l'édition française de « National Géographique »** avec un reportage de 24 pages.

Lieux d'exposition :

- Vieux-Viel (35), Les champs photographiques du 30 septembre au 21 octobre 2012

- Cancale (35) – Sémaphore de la Pointe du Grouin, du 28 octobre au 18 novembre 2012

- Côtes d'Armor – 2013, à définir

Sur internet :

<http://www.leschampsphotoaphiques.com/les-voies-maritimes/>



★ Des infos en ligne

L'ensemble des documents produits par la mission ainsi que tous les comptes rendus des réunions de travail conduites depuis 2 ans sont accessibles sur le [serveur FTP](#) de la mission. Ils sont également accessibles depuis les nouvelles pages du [site internet](#) de l'Agence des AMP.



Mission d'étude pour la création d'un parc naturel marin dans le golfe normand-breton

Terre plein de l'écluse
50400 Granville

Tel : 02 33 69 20 80

mission.normand-breton@aires-marines.fr

www.aires-marines.fr

Ont contribué à ce numéro :

Hervé Moalic, Karine Dedieu, Camille Berthou, Margaux Pinel, Olivier Abellard

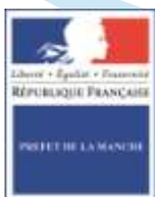
Crédits photos :

page 1 : O.Abellard/C. Berthou

page 2 : O.Abellard/T. Abiven

page 3 : T. Abiven / GECC /

page 4 :Xavier Desmier, Denis Bourges, Rodolphe Marics / champs photographiques



Lettre d'information du projet de par
n°4 Août 2012