





Atelier Environnemental Saint-Nazaire - 11 juin 2013

Les oiseaux

- > Etude réalisée par CERA Environnement
 - Observations à terre et en mer de Janvier 2010 à Mars 2011
 - Synthèse du rapport disponible sur le site du débat public



> Etude en cours par Bretagne Vivante









Observations sur zone (première campagne 17 janvier 2013 en cours d'analyse) Grand Labbe 1 Goéland argenté, marin Mouette rieuse Mouette tridactyle 22 Mouette pygmée 93 Fou de Bassan 3 Alcidés dont petit pingouin, guillemot de Troïl

Observations

- Sorties en mer bimensuelles sur le site de Janvier 2013 à Janvier 2014
- Sorties en mer de 3 jours sur une zone élargie (de Belle-Ile à Noirmoutier) à chaque saison afin de replacer les enjeux du site d'implantation à une échelle plus large



Suivi Aérien de la Mégafaune Marine avec l'Agence des Aires Marines Protégées
 (Analyse des données à l'échelle du golfe de Gascogne)

PROJET DE PARC

Oiseaux en mer - Nature des études en cours Investigation en mer - Projet éolien offshore Banc de Guérande Bretagne Vivante - LPO 44 & 85 - SEANERGIE 45,583 Aire d'étude Aire d'étude immédiate Transect bimensuel Transect saisonnier

Proposition du maître d'ouvrage:

Bretagne Vivante - SEPNB 2013

Restitution des études

Zone de protection spéciale

Association des acteurs à l'élaboration des mesures de suivi

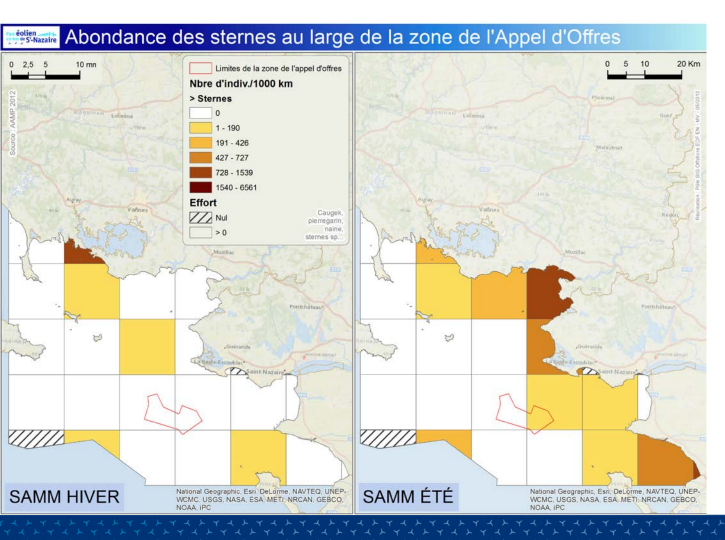
Les chauve-souris

- > Etude bibliographique réalisée par le Groupe Mammologique Breton
 - Synthèse de l'étude bibliographique en ligne sur le site du débat public
 - Les données disponibles ne permettent pas d'exclure la présence de chauves souris en mer
- Etude en cours par Bretagne Vivante, la Ligue de Protection des Oiseaux 85 et 44
 - Mise en place de 3 enregistreurs permettant d'identifier la présence de chauves souris (Ile du Pilier, Le Croisic, Hoëdic) suite aux échanges du Groupe de Travail Environnemental de l'Instance de Concertation
- > Proposition du maître d'ouvrage
 - Poursuite des échanges avec les acteurs sur le suivi et l'étude





Une expertise nationale au profit du projet



Programme
d'acquisition de
connaissances sur
les oiseaux et les
mammifères marins
en France
métropolitaine:

Suivi Aérien de la Mégafaune Marine

