

# Compte rendu de la réunion du Comité de Pilotage

Visioconférence, le 19 juin 2025

## Documents joints:

- 1. Présentation utilisée lors de la réunion
- Rapport final de l'étude des transits en mer des chauvessouris
- 3. Proposition de prolongation de l'étude des transits en mer des chauves-souris
- 4. Mise à jour du budget prévisionnel 2025
- 5. CV et détails des expertises de Jérémy Denis
- 6. CV et détails des expertises de François Le Loc'h
- 7. CV et détails des expertises de Maud Mouchet



#### Table des matières

1.	PARTICIPANT·ES	3
1.1.	Membres du Comité de Pilotage	3
1.2.	Président du Conseil Scientifique	4
1.3.	Observateurs	4
2.	ACTUALITES DU PARC DE DIEPPE LE TREPORT	5
	RAPPORT FINAL ET PROLONGATION DE L'ETUDE DES TRANSITS EN MER DES CHAUVES-	5
	MISE A JOUR DU BUDGET PREVISIONNEL 2025	
	CANDIDATURE DE JEREMY DENIS, FRANÇOIS LE LOC'H ET MAUD MOUCHET AU CONSEIL NTIFIQUE	5
6.	RENOUVELLEMENT DE LA CONVENTION EN 2026	6
7.	AUTRES SUJETS	6

## 1. Participantes

## 1.1. Membres du Comité de Pilotage

Organisme	Nom	Prénom	
ADERA, cellule Cohabys	Martinez	Ludivine	
Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (CEREMA)	Rincé	Laurélène	
Centre d'Hébergement et d'Etude sur la Nature et l'Environnement (CHENE)	Feray	Didier	Absent
Créocéan	Lanshere	Julien	
Comité Régional des Pêches Maritimes et des Elevages Marins (CRPMEM) de Normandie	Lebleu	Hugo	
Dieppe Maritime	Weisz	Frédéric	Absent
Éoliennes en Mer Dieppe Le Tréport (EMDT)	Canonne	Charles-Eric	Absent
Espace Scientifique et Technique des Ressources Aquatiques et de la Navigation (ESTRAN)	Joseph	Alfred	
France Energie Marine (FEM)	Planque	Yann	Absent
France Nature Environnement (FNE) - Normandie	Gernez	Joel	
Groupe d'Étude des Milieux Estuariens et Littoraux (GEMEL)	Goberville	Eric	
Groupe Mammalogique Normand (GMN)	Leboulenger	François	Absent
Groupe Ornithologique et Naturaliste du Nord- Pas-de-Calais (GON)	Tirmarche	Denis	Absent
Groupe Ornithologique Normand (GONm)	Fagard	Jean-Louis	
Groupement Régional des Associations de Protection de l'Environnement de Normandie (GRAPE)	Horn	Michel	Absent
Institut Français de Recherche pour l'Exploitation de la Mer (IFREMER)	Harley	Xavier	Absent
La Rochelle Université	Authier	Matthieu	
Office Français de la Biodiversité (OFB)	Aulert	Christophe	Absent
Picardie Nature	Mailler	Sébastien	
Parc Naturel Marin des Estuaires Picards et de la Mer d'Opale (PNM EPMO)	Fasquel	Frédéric	Absent
Syndicat des Énergies Renouvelables (SER)	Fraix	Julie	Absente
Université de Caen Normandie	Zatylny-Gaudin	Céline	
Université de Lille	Dupont	Nicole	Absente
Université du Littoral – Côte d'Opale	De Sousa	Maria	
Université Picardie Jules-Verne	Buridant	Jérôme	Absent
Université de Rouen Normandie	Lafite	Robert	

<sup>13</sup> des 26 membres du Comité de Pilotage étaient présent·e·s. La majorité simple des membres était donc atteinte.

## 1.2. Président du Conseil Scientifique

Nom	Prénom	Organisme
Lafite	Robert	Unité Mixte de Recherche – Morphodynamique
		Continentale et Côtière (UMR – M2C)

## 1.3. Observateurs

Nom	Prénom	Organisme
Collard	Dimitri	Comité Régional des Pêches Maritimes et des
		Elevages Marins (CRPMEM) des Hauts de France
Brard	Pierre	Direction Départementale des Territoires et de la
		Mer de Seine-Maritime (DDTM 76)

La réunion était animée par Emilie Praca, coordinatrice du GIS.

#### 2. Actualités du parc de Dieppe Le Tréport

Emilie Praca a présenté rapidement les actualités du chantier du parc de Dieppe Le Tréport. Elle a détaillé l'arrivée de la fondation jacket de la sous-station électrique en mer dans l'avant-port de Dieppe, avant son levage et son installation par le navire Gulliver.

## 3. Rapport final et prolongation de l'étude des transits en mer des chauves-souris

En amont de la réunion, les membres du Comité de Pilotage avaient reçu le rapport final 2023 et la proposition de prolongation de l'étude des transits en mer des chauves-souris. Cette étude est réalisée par l'UMR CESCO du Muséum National d'Histoire Naturelle.

- → Jean-Louis Fagard a demandé que les directions de vent indiquées dans le rapport soient indiquées en fonction des positions cardinales (Nord, Sud, Est, Ouest) et non droite et gauche.
- → Il a aussi demandé que des précisions sur les comportements migratoires ou de dispersion des espèces identifiées soient ajoutées au rapport.

Le rapport sera modifié en suivant ces demandes.

Avec 13 votes positifs sur 13 membres présent·es, le rapport final 2023 et la prolongation 2024-2026 de l'étude des chauves-souris ont été approuvés à l'unanimité par le Comité de Pilotage.

### 4. Mise à jour du budget prévisionnel 2025

En amont de la réunion, les membres du Comité de Pilotage avaient reçu la mise à jour du budget prévisionnel 2025 du GIS. Il n'y a pas eu de question sur ce sujet.

Avec 13 votes positifs sur 13 membres présent·es, la mise à jour du budget prévisionnel 2025 a été approuvée à l'unanimité par le Comité de Pilotage.

## 5. Candidature de Jérémy Denis, François Le Loc'h et Maud Mouchet au Conseil Scientifique

En amont de la réunion, les membres du Comité de Pilotage avaient reçu les CV et détails d'expertises Jérémy Denis, François Le Loc'h et Maud Mouchet. Emilie Praca a précisé qu'il était aussi important de trouver de nouveaux membres pour avoir des votes plus conséquents et significatifs, à la suite du départ de trois (3) membres.

- → Ludivine Martinez, Matthieu Authier et Robert Lafite ont signalé qu'il est aussi nécessaire de renforcer les expertises du Conseil Scientifique en acoustique sous-marine, physique et biologique. Des personnes de l'ENSTA Brest, de l'Université du havre ou du SHOM vont être contactées.
- → Jean-Louis Fagard a demandé si ces candidatures sont soutenues par le Conseil Scientifique.

Emilie Praca a précisé que ces candidatures ont été soutenues par le Conseil Scientifique qui souhaitait renforcer ses expertises sur les ressources halieutiques et les réseaux trophiques. C'est toute fois bien le Comité de Pilotage qui nomme les membres du Conseil Scientifique.

→ Matthieu Authier a demandé quel processus avait mené à ces candidatures.

Emilie Praca a indiqué que les personnes avaient été identifiées grâce à des suggestions des membres du Conseil Scientifique, qu'elles avaient été invitées à participer à la réunion du Conseil Scientifique en tant qu'observatrices et après confirmation de leur intérêt à l'intégrer, les candidatures avaient été soumises au Comité de Pilotage.

Avec 13 votes positifs sur 13 membres présent·es, les nominations de Jérémy Denis, François Le Loc'h et Maud Mouchet au Conseil Scientifique ont été approuvées à l'unanimité par le Comité de Pilotage.

#### 6. Renouvellement de la convention en 2026

Emilie Praca a signalé que la convention constitutive du GIS a été signée par le dernier partenaire le 14 avril 2020 pour une durée de six (6) ans et qu'elle est donc valide jusqu'au 14 avril 2026. Comme indiqué dans la convention elle peut être renouvelée d'un commun accord entre les partenaires, par voie d'avenant et que les partenaires se sont engagés à se réunir au plus tard six (6) mois avant l'échéance prévue pour statuer sur le principe de son renouvellement.

- → Ludivine Martinez a proposé que la convention soit renvoyée aux partenaires pour relectures et voir s'il y a des modifications à apporter, et qu'une réunion extraordinaire du Comité de Pilotage soit réalisée début novembre 2025 pour discuter des modifications éventuelles.
- Authieu Authier et Robert Lafite ont souligné l'importance d'un temps de plusieurs mois pour relecture de la convention par les services administratifs adéquates et d'une réunion dédiée.

Dans un délai court, Emilie Praca renverra la convention et proposera un sondage afin de fixer la date de cette réunion extraordinaire.

### 7. Autres sujets

Ludivine Martinez a informé les membres du Comité de Pilotage que les Conseils Scientifiques de Façade montent en puissance avec les Appels d'Offre 4, 8 et 10. Il y a d'ailleurs eu une réunion inter- Conseils Scientifiques de Façade pour échanger sur les fonctionnements et processus en place. Il est important de garder des liens entre le GIS et le Conseil Scientifique de Façade Manche - Mer du Nord, comme cela été fait le 17 juin 2025 avec la présentation du fonctionnement et des études du GIS par Emilie Praca.

La réunion s'est ensuite conclue sur les remerciements d'Emilie Praca et Ludivine Martinez.