



2) Des actions de porter à connaissance pour le public

- Outils de communication et de concertation
- Actions menées sur le territoire

Les dispositifs d'information et de concertation pérennisés

Engagement

Poursuivre l'information et le dialogue avec le territoire

Plateforme participative

Mise en ligne : fin juin 2022

Objectifs :

- Créer un **espace de dialogue** entre le grand public et les maîtres d'ouvrage
- Favoriser le **porter à connaissance** du travail effectué sur la thématique environnement grâce à un espace dédié

Quelques chiffres (depuis sa mise en ligne) :

- Nombre total de visites : ~2700
- 71 questions posées par 33 personnes
- 66 avis postés par 47 personnes



Sites internet EMD et RTE

www.parc-eolien-en-mer-de-dunkerque.fr

Présentation du projet en anglais et en flamand

www.rte-france.com/projets/nos-projets/raccordement-parc-eolien-mer-dunkerque



Newsletters

Objectif :

- **informer largement le territoire de l'avancée du projet et de son actualité**

Newsletter #03 (janvier 2023) ~550 destinataires

Sujets : présentation du bilan intermédiaire de la concertation continue par les garants de la CNDP et du bilan annuel de la concertation des maîtres d'ouvrage EMD et RTE et brèves sur les actualités du projet

Newsletter #04 (juillet 2023) ~580 destinataires

Sujets : présentation du bilan de la réunion publique et des actions menées sur le territoire



Les nouveaux dispositifs d'information

Engagement

Poursuivre l'information et le dialogue avec le territoire

Émission radio spéciale sur DELTA FM

Le 5 juin 2023



Objectifs :

- Présenter le projet, son contexte, les enjeux associés et partager un point d'avancement
- Annoncer la soirée du projet qui s'est tenue le 16 juin 2023

Format et contenu :

- ✓ Au travers de **15 questions**, **5 grandes thématiques** ont été abordées **en direct** pendant **près de 30 minutes**

Chiffres clés

250 000 personnes touchées par la campagne **publicitaire** et l'annonce
18 000 auditeurs au quart d'heure sur le créneau dédié à l'émission
3 710 lectures de l'article reprenant l'émission sur le site internet

Déploiement des *corners* d'information sur le territoire

De mai à août 2023



Objectifs :

- Faire **connaître le projet et ses conditions de mise en œuvre**
- Poursuivre l'information sur les **thématiques du paysage** et de **l'environnement**

Format et contenu :

- ✓ **3 structures** présentant les **informations clés du projet** et des **photomontages en grand format** (points de vue à Bray-Dunes, Leffrinckoucke, Malo-les-Bains)
- ✓ Mise à disposition des **fiches thématiques sur l'environnement**

Lieux d'accueil : Parc zoologique de Bio-Topia à Fort-Mardyck, Maison de la nature de Loon-Plage, mairies de Bray-Dunes, Leffrinckoucke et Mardyck, Halle aux Sucres de Dunkerque

Les nouveaux dispositifs d'information

Engagement

Poursuivre l'information et le dialogue avec le territoire

Création de brochures d'information à destination des parties prenantes locales et du public

Objectif :

→ Faire **connaître le projet, son contexte et ses conditions de mise en œuvre**

Formats et contenu :

- ✓ Brochure « **L'essentiel du projet éolien en mer de Dunkerque** » de 30 pages, à destination des parties prenantes locales
- ✓ Plaquette « **Découvrez le projet éolien en mer de Dunkerque** » de 8 pages, à destination du public et des riverains



Mise à jour des fiches thématiques dédiées à l'environnement

Objectif :

→ Approfondir les sujets liés aux principaux **compartiments environnementaux étudiés** dans le cadre du projet

Format et contenu :

- ✓ **8 fiches thématiques**
- ✓ Consultables sur la plateforme participative et disponibles en format papier lors des évènements locaux



Les actions menées sur le territoire

Engagement

Poursuivre l'information et le dialogue avec le territoire



Permanence d'information en mairie de Bray-Dunes

Le 8 juin 2023

Objectif :

→ **Inform**er sur les avancés du projet et **répondre** aux questions des riverains

Format et contenu :

- ✓ **Corner d'information** (photomontage et chiffres clés du projet)
- ✓ **Fiches environnement**
- ✓ Mise a disposition **des casques de réalité virtuelle**

Les principales thématiques abordées : le choix d'implantation de la zone, l'intégration paysagère du projet et l'environnement

Une 20^{aine} de personnes sont venues échanger dans ce cadre avec les équipes d'EMD et RTE

Les actions menées sur le territoire

Engagement

Poursuivre l'information et le dialogue avec le territoire

Une soirée du projet organisée par EMD et RTE à Leffrinckoucke

Le 16 juin 2023

Objectifs :

- Proposer une **information globale** sur le projet afin de connaître ou approfondir ses principales caractéristiques
- **Partager l'avancée du projet**, son actualité et réaliser un point d'étape intermédiaire dans le processus de concertation post débat public
- Apporter des **informations approfondies sur le volet environnemental**, thématique centrale de la concertation en 2022-2023, pour l'élaboration de l'étude d'impact

Format et contenu :

- De 16h à 19h : **stands d'information et d'échanges avec une exposition libre dédiée à la thématique de l'environnement**
- A partir de 19h : **réunion publique**

Plus de 80 personnes ont participé à cette soirée
(riverains, membres d'associations, élus, acteurs socio-économiques, etc.)



Les actions menées sur le territoire

Engagement

Poursuivre l'information et le dialogue avec le territoire



Participation d'EMD et de RTE au Village du Futur organisé par la CUD

Du 12 août au 3 septembre 2023

Objectifs :

- Faire **connaître le projet et ses conditions de mise** en œuvre dans la continuité du débat public et en amont de l'enquête publique
- **Recueillir l'avis et les contributions** du public
- **Échanger plus globalement sur les énergies renouvelables** et la place de l'éolien en mer dans la transition énergétique

Gravelines, Bray-Dunes et Malo-les-Bains

17 jours de présence

Plus de 1 500 personnes rencontrées

Bilan :

- ✓ Des **échanges constructifs** qui ont montré l'intérêt des visiteurs pour le projet
- ✓ **Appréciation des outils mis à disposition**, et en particulier les casques de réalité virtuelle
- ✓ Une **sensibilité au contexte énergétique** actuel et à l'opportunité de ce type de projet