



Depuis qu'**Ocean Winds (OW)** et la **Banque des Territoires** se sont vus attribuer le **projet EFLO** le 27 décembre 2024, des **actions d'information et de participation** sont mises en œuvre afin d'assurer la **concertation** des publics.

Dans le même temps, les phases d'assemblage et d'installation du projet pilote EFGL, également porté par Ocean Winds et la Banque des Territoires, ont permis d'attirer un public plus large et **d'informer sur les enjeux de l'éolien flottant**, les caractéristiques techniques des projets EFGL et EFLO, les études réalisées et à venir, les métiers mobilisés...



Les rencontres pour sensibiliser et échanger avec les habitants

Le point d'accueil à Port-La Nouvelle

Du 27 mai au 19 juillet, un point d'information a été installé en face du quai d'assemblage des éoliennes flottantes du projet pilote EFGL. **C'était la première fois au monde qu'il était possible pour le grand public de voir de près et en toute sécurité le montage d'éoliennes sur une fondation flottante.**

Cet espace a permis à **plus de 2500 visiteurs** (riverains, habitants d'Occitanie et touristes) de découvrir en temps réel ce chantier innovant et hors-normes. Il leur était proposé d'échanger avec les équipes d'Ocean Winds et de l'association locale d'éducation populaire Les petits débrouillards, de consulter des visuels et des vidéos explicatives, et de participer à des animations interactives et pédagogiques sur le thème des énergies renouvelables.



Exterior du point d'information à Port-La Nouvelle



Intérieur du point d'information à Port-La Nouvelle



Une journée de découverte du chantier

Une journée d'accueil du public a été organisée le 25 juin au port de Port-La Nouvelle. L'objectif était de sensibiliser les participants au développement de l'éolien flottant en Méditerranée, d'observer les éoliennes flottantes du projet pilote EFGL en cours d'assemblage à Port-La Nouvelle et d'échanger avec les équipes des enjeux techniques, environnementaux et énergétiques avec les équipes en charge des projets EFGL et EFLO.



Affiche d'invitation à découvrir le chantier du projet pilote EFGL (la date du 1^{er} juillet a été annulée du fait de la canicule).



Article paru dans l'Indépendant, relatif à la conférence du 17 juin



Photo prise à l'occasion de la conférence du 17 juin

Une présence au Mondial du Vent à Port-Leucate

Du 16 au 21 avril 2025, les équipes du projet ont accueilli les visiteurs et participants du Mondial du Vent sur leur stand d'information ; l'occasion de faire le point sur l'avancement des premières éoliennes pilotes et de présenter le projet EFLO. Près d'un millier de visiteurs y ont été accueillis.



Stand lors de la participation au Mondial du Vent

Les conférences thématiques à la Médiathèque de Port-La Nouvelle

Les 17 et 24 juin 2025, deux conférences ont été organisées à la Médiathèque Georges-Duret de Port-La Nouvelle pour mettre en débat les enjeux environnementaux du golfe du Lion au regard du développement de l'éolien flottant. La « Conférence à deux voix », en partenariat avec le Parc Naturel Marin du golfe du Lion, a permis notamment de **présenter la démarche environnementale collaborative** mise en place sur le projet pilote EFGL et de **préciser comment ce projet pilote permettra d'améliorer les connaissances en vue des projets commerciaux**. Par ailleurs, la « Conférence Mission Zéro », en partenariat avec l'ONG Les peuples de la mer, a mis en avant un état de référence de la biodiversité dans la zone du projet pilote. Plus de 100 personnes se sont rassemblées à ces rendez-vous.

Ce que nous retenons des rencontres

Ces actions ont permis d'informer et de rencontrer largement la population locale, en particulier les habitants des communes situées à proximité des futurs parcs éoliens. Perçus comme techniques et innovants, le projet pilote EFGL et le projet EFLO suscitent la curiosité et des attentes diverses : suivi de l'actualité des chantiers, contenus pédagogiques et visuels, rencontres participatives et temps d'échanges avec les équipes du projet.



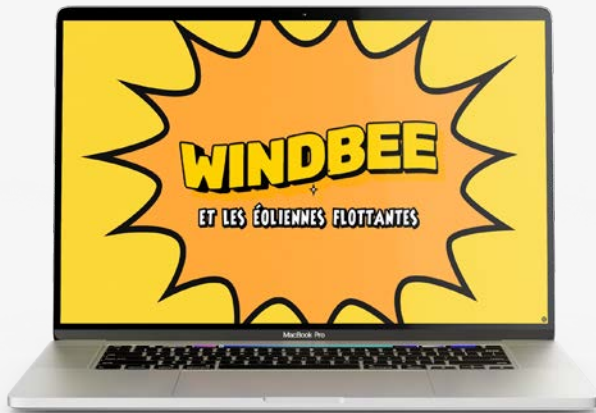
Les supports de communication pour informer le public

L'exposition « Vie Vent ! » à Port-La Nouvelle

Du 17 juin au 25 août 2025, une exposition a été mise en place à la Médiathèque Georges-Duret de Port-La Nouvelle en partenariat avec le Parc Naturel Marin du golfe du Lion. Elle a permis aux habitants et visiteurs de découvrir et **d'explorer la biodiversité et les espèces emblématiques du golfe du Lion.**



| Affiche de l'exposition « Vie Vent ! »



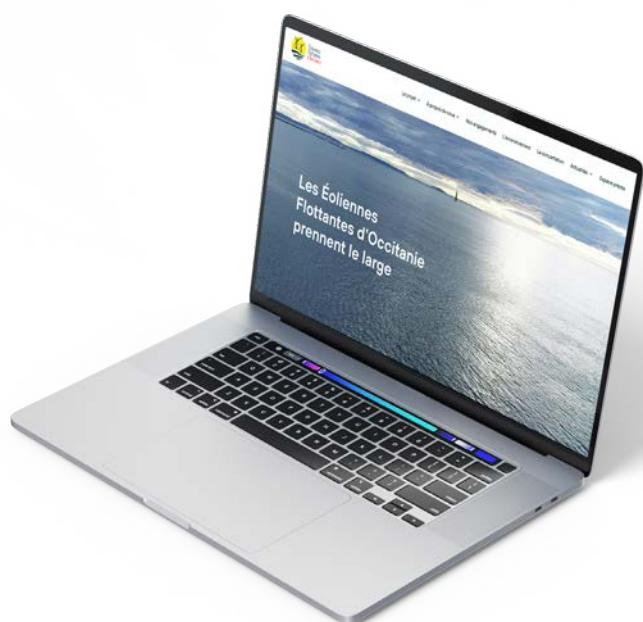
La web-série « Windbee et les éoliennes flottantes »

Une web-série de 12 épisodes à destination des plus petits a été diffusée en avant-première aux jeunes du centre de loisirs de Port-La Nouvelle, qui avaient prêté leurs voix. Mélant images animées et modélisations du projet, elle vise à faire découvrir l'éolien flottant et ses enjeux de façon ludique et pédagogique.

| Visuel extrait de l'épisode 1 de la web-série www.windbeeetlesolientesflottantes.fr

Le site internet

Mis en ligne début 2025, le site internet de EFLO **éoliennes-flottantes-occitanie.fr** permet d'informer en continu, d'assurer la transparence de la concertation et de partager les données d'études en cours sur le parc commercial.



| Visuel extrait de la page d'accueil du site internet

Les outils de communication de proximité

Dans le courant de l'année, plusieurs supports d'information ont été réalisés et diffusés auprès du public, notamment **un flyer pour présenter le projet EFLO** et partager les coordonnées de contact de l'équipe projet, mais aussi **des encarts dans la presse locale et des informations dans la newsletter du projet pilote EFGL**.



Extraits du flyer



Espace d'information
Place Paul Valéry
ouvert de mi-mai à fin juillet
Expo photo « Vie – Vent »
et conférences à la Médiathèque.

* Éoliennes Flottantes d'Occitanie



Encart presse diffusé
à plusieurs reprises cet
été dans les éditions locales
(11, 34) du Midi Libre,
de l'Indépendant et dans
les guides de l'été

A screenshot of a LinkedIn post from 'OW Ocean Winds FRANCE'. It shows a photo of a booth at a trade show with people interacting. The post text discusses the project's presence at the SALONTAF exhibition in Narbonne. It includes a link to the LinkedIn page and a call to action to visit the website for more information.

Extrait de la page LinkedIn Ocean Winds France

Les réseaux sociaux

Des informations régulières sont publiées par les équipes d'Ocean Winds sur le **réseau social LinkedIn**, afin de partager les actualités du projet EFLO avec des photos et des vidéos récentes.





Les échanges continus avec les acteurs locaux et professionnels

Les réunions publiques

Un cycle de trois réunions d'information, intitulé « Éoliennes flottantes en Méditerranée et leur raccordement », a été organisé **par l'État**, sous l'égide des garants de la concertation continue, dont deux en Occitanie : le 26 mars 2025 à Narbonne et le 27 mars à Portiragnes. Elles étaient notamment l'occasion de présenter le projet EFLO pour la zone située dans le golfe du Lion au large de l'Aude et de l'Hérault et de recueillir les premiers retours et avis des élus et du public.



| Photo prise lors de la réunion publique de Narbonne



| Photos prises lors de la journée filière à Port-La Nouvelle le 2 juin 2025



| Photo prise lors du Salon TAF à Narbonne



| Photo prise lors du FOWT à Brest

Les évènements professionnels

Les équipes du projet participent activement aux événements et rencontres qui mobilisent les acteurs institutionnels du territoire et la filière de l'éolien flottant.

C'était le cas notamment lors de **la journée « Éolien en mer flottant »** du 2 juin à Port-La Nouvelle, organisée par la Région Occitanie, l'Agence Ad'Occ, le Parlement de la Mer, le Pôle Mer Méditerranée et CEMATER qui a permis de mobiliser les membres de la filière industrielle régionale. Outre la célébration de l'assemblage de la 1^{re} éolienne du projet pilote EFGL et la présentation du projet EFLO, cet événement a été aussi l'occasion pour la Région et l'État d'annoncer la mise en place du Comité Stratégique de Filière, qui vise à structurer et coordonner les acteurs publics, industriels et académiques afin de développer une filière régionale compétitive et durable autour de l'éolien flottant en Méditerranée. Le projet EFLO a d'ores-et-déjà engagé des discussions avec les experts mobilisés dans cette démarche.

Les équipes du projet étaient aussi présentes lors du **Salon TAF (Travail-Avenir-Formation)** le 1^{er} avril à Narbonne, pour présenter aux étudiants et demandeurs d'emplois les différents métiers de l'éolien flottant, et lors du FOWT, plus grand événement mondial dédié à l'éolien flottant, du 16 au 21 avril à Brest.

Les rencontres d'acteurs locaux

Des réunions et des échanges bilatéraux avec les acteurs du territoire ont animé l'agenda des équipes projets et se poursuivront tout au long du développement du projet. Plus d'une trentaine de rencontres ont eu lieu en 2025 avec:

- les services de l'État en région,
- les communes et collectivités locales,
- la filière industrielle, de l'emploi et de la formation,
- les usagers de la mer (Comité Régional des Pêches, Ligue de Voile d'Occitanie...)
- les acteurs de la protection de l'environnement (PNR La Narbonnaise, PNM du golfe du Lion, Réseau Médocéan...) et de la recherche (Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse, France Énergies Marines)....



Photo prise, à Port-La Nouvelle, le 3 juin dernier, lors de la visite du chantier d'assemblage du projet pilote EFGL par l'Association des Communes Maritimes d'Occitanie (ACMO)

Concertation du projet EFLO :

Les actions envisagées fin 2025 et début 2026

Dans le cadre du développement du projet EFLO, les actions de concertation à destination du public et des acteurs locaux vont se poursuivre et se renforcer dès la fin d'année et en 2026.

Les actions déjà engagées et qui vont se poursuivre

- En lien avec la DREAL Occitanie et RTE, participation à la concertation continue des parcs éoliens commerciaux conduite sous l'égide des garants de la CNDP,
- Rencontres et rendez-vous bilatéraux d'acteurs locaux: communes et collectivités à proximité, acteurs environnementaux, usagers de la mer, Groupes de Travail du Comité stratégique de filière...
- Présence aux événements professionnels, notamment aux Rencontres du littoral, à Saint-Jean-de-Védas le 14 octobre, et à Energaïa, à Montpellier les 10 et 11 décembre...

Les nouvelles actions à venir

- Campagnes d'information à destination des habitants des communes à proximité du projet, notamment par l'intermédiaire de rencontres, sensibilisation et échanges dans les lieux de fréquentation (marchés, événements locaux...),
- Lancement de la lettre d'information du projet EFLO,
- Tenue, à l'automne 2025, du Groupe de Travail « Éolien flottant » du Parc Naturel marin du golfe du Lion pour présenter les enseignements de la 1^{re} année d'état initial environnemental sur le site du projet et valider l'approche en vue de la réalisation de l'Étude d'impact environnemental,
- Première réunion de l'instance de suivi et de concertation du projet, dans le courant du premier trimestre 2026,
- Ateliers de partage des résultats d'études environnementales et de recueil des attentes,
- Lancement d'une 1^{re} campagne d'investissement participatif.
- Rencontres et rendez-vous avec les acteurs locaux : Communes et Collectivités à proximité, acteurs environnementaux, usagers de la mer, Groupes de Travail du Comité stratégique de filière...



Restez informés :

✉ contact@eoliennes-flottantes-occitanie.fr

Retrouvez-nous

