

## **EOLYMAR, en pointe sur la création de valeur dans les territoires, remet sa charte d'engagements à l'association des petites villes de France**

**Le 20 juin, le consortium EOLYMAR, candidat à l'appel d'offres AO6 pour la construction de parcs éoliens flottants en Méditerranée, formé par BlueFloat Energy, Sumitomo Corporation et Akuo, a affirmé sa position de pionnier dans la création de valeur durable pour les territoires, en remettant sa charte d'engagements pour les territoires à l'association des petites villes de France (APVF). EOLYMAR s'engage par ce biais à mettre en place une concertation approfondie autour des projets de parcs éoliens, à soutenir une politique régionale d'emploi et de formation ambitieuse, et à accompagner les territoires vers un modèle de société plus durable.**

Le consortium EOLYMAR (BlueFloat Energy, Sumitomo Corporation et Akuo) annonce s'engager auprès de l'association des petites villes de France, au partage de la valeur créée par ses projets avec les territoires d'accueil de ces derniers. Eric Scotto, président et cofondateur d'Akuo, Clément Mochet, directeur France de BlueFloat Energy, et Ken Kageyama, General Manager, Infrastructure Business Unit, Sumitomo Corporation Europe Limited, ont remis la charte d'engagements pour les territoires d'EOLYMAR à Christophe Bouillon, président de l'association des petites villes de France (APVF) et de l'agence nationale de la cohésion des territoires (ANCT). EOLYMAR affirme ainsi son engagement en faveur des territoires.

Au vu de l'importance stratégique des projets de parcs éoliens flottants pour les régions, le consortium choisit ainsi d'associer autant que possible les élus locaux, soit les acteurs les mieux positionnés pour adapter les futures infrastructures énergétiques aux enjeux locaux auxquels ces infrastructures devront répondre. L'APVF, association qui regroupe des élus de communes de 2 500 à 25 000 habitants, est l'interlocuteur privilégié et légitime pour recevoir cette charte d'engagements.

La charte détaille les engagements que prend le consortium dès aujourd'hui et précise ceux qui seront pris dans la cas où le consortium serait désigné lauréat de l'appel d'offres AO6 de l'État dans le courant du premier trimestre de l'année 2024. Elle s'articule autour de trois axes d'engagements :

- **Mener une concertation approfondie autour des projets de parcs éoliens**, notamment par la création d'une structure de concertation dédiée : le forum des territoires à énergie positive.
- **Promouvoir une politique d'emploi et de formation ambitieuse**, en nouant entre autres dès à présent des partenariats privilégiés avec les établissements d'enseignement supérieur.
- **Accompagner les territoires vers un modèle de société plus durable**, en soutenant par exemple les programmes régionaux et les initiatives locales qui favorisent des modes de cultures plus respectueux de la terre, des producteurs et des consommateurs.



---

### À propos d'EOLYMAR

Créé dans le cadre de l'appel d'offres lancé par l'Etat français pour le développement de deux parcs éoliens flottants en Méditerranée (AO6), EOLYMAR regroupe 3 sociétés engagées pour une énergie verte et locale au service d'un projet de territoire : BlueFloat Energy, Sum itom o Corporation et Akuo. Expert de l'éolien flottant et véritable acteur de l'énergie, EOLYMAR participe à la transition énergétique des régions Occitanie et Sud-PACA et accompagne sur le long terme le développement des territoires en prenant en compte les besoins, attentes et enjeux de toutes les parties prenantes.

#### Plus d'informations :

 [www.eolymar.fr](http://www.eolymar.fr)

 [www.linkedin.com/company/eolymar/](https://www.linkedin.com/company/eolymar/)

---

### À propos de BlueFloat Energy

BlueFloat Energy bénéficie d'une expertise unique dans la conception, le développement, le financement, la construction et l'exécution de projets éoliens flottants. Présent dans 10 pays, il développe actuellement plus de 32 GW de projets éoliens en mer, dont 25 GW dans le flottant. Spécialisé dans les projets situés en Méditerranée, BlueFloat Energy travaille en parallèle sur plusieurs projets en Espagne et en Italie. Au total ce sont plus de 8 GW qui pourraient être déployés à l'horizon 2030 dans le bassin méditerranéen.

**Plus d'informations :** <https://www.bluefloat.com>

---

### À propos de Sumitomo Corporation

Sumitomo Corporation, fondée en 1919, est une entreprise internationale de commerce et d'investissement de premier plan figurant au classement Fortune 500. L'entreprise possède un large éventail d'expériences dans le domaine de l'éolien offshore (11 projets au total), depuis les premiers stades de développement jusqu'aux projets pleinement opérationnels. Parmi eux : Dieppe-Le Tréport et Yeu-Noirmoutier, ainsi que les deux projets d'éoliennes flottantes de l'AO6.

**Plus d'informations :** <https://www.sumitocorp.com/en/jp>

---

### À propos d'Akuo, Entrepreneurs par nature

Akuo est un producteur français d'énergie renouvelable. Si le Groupe Akuo dispose de plusieurs expertises (agrivoltaïsme, solaire flottant, stockage), l'éolien reste historiquement son cœur de métier, représentant les 2/3 de ses parcs. Akuo est présent sur l'ensemble de la chaîne de valeur : développement, financement, construction et exploitation, avec à ce jour 1,5 GW d'actifs en exploitation et en construction, et un portefeuille de projets de plus de 20 GW.

**Pour plus d'informations :** [www.akuoenergy.com](http://www.akuoenergy.com)

### CONTACTS PRESSE

#### **AGENCE OXYGEN**

> Violaine de Fontenilles - [violaine.df@oxygen-rp.com](mailto:violaine.df@oxygen-rp.com) - 06.59.28.82.71

> Leïla Colaud - [leila.c@oxygen-rp.com](mailto:leila.c@oxygen-rp.com) - 05.32.11.07.31

#### **EOLYMAR**

> Sophie Priou - [priou@akuo-external.com](mailto:priou@akuo-external.com) - 06.86.53.21.95