

SeaCoop veut pousser les Belges à investir dans la production éolienne offshore

Publié le 18-02-2025 à 14h55 à Bruxelles, Belgique

SeaCoop, l'organisation regroupant 34 coopératives énergétiques belges, a lancé mardi la plateforme "Notre Energie". L'objectif est qu'un demi-million de citoyens participent à la production et à la vente d'électricité verte provenant des parcs éoliens de la mer du Nord d'ici 2030, a annoncé l'organisation faîtière lors d'une conférence de presse à Anderlecht

A l'heure actuelle, les 34 coopératives énergétiques réunies au sein de SeaCoop rassemblent déjà 125.000 citoyens et l'organisation faîtière entend porter ce nombre à un demi-million grâce à la plateforme "Notre Energie" d'ici 2030, soit quatre fois plus.

SeaCoop va acquérir pour ce faire 7% du parc éolien offshore Northwind via une participation de 10 % dans Aspiravi, qui appartient aux communes et à la Vlaamse Energie Holding. Aspiravi a augmenté sa participation dans Northwind de 40 à 70 % l'année dernière.

Le parc éolien Northwind est situé en mer du Nord à 37 kilomètres des côtes et est opérationnel depuis 2014. L'infrastructure a une capacité de 216 mégawatts et produit suffisamment d'électricité pour couvrir la consommation annuelle moyenne de 250.000 familles.

Afin de lever le capital nécessaire à la participation dans Northwind, une campagne de huit semaines débutera sur "Notre Energie.be." "Nous visons 10 millions d'euros", précise Philippe Awouters, directeur général de SeaCoop.

Dans un second temps, SeaCoop participera également à l'appel d'offres pour la concession de la zone Princesse Elisabeth I en rejoignant le nouveau consortium Haddock Wind, aux côtés d'Eneco, Ocean Winds et Otary. Les offres doivent être déposées d'ici fin août et l'attribution aura lieu fin 2025, début 2026.