



Comunicado de prensa

25 de julio de 2023

Transformar el estuario del Loira en un polo energético descarbonizado

El territorio del estuario del Loira acaba de ser seleccionado como ganador de la convocatoria de proyectos de Zona Industrial Baja en Carbono (ZIBaC), auspiciada por ADEME en el marco del programa "Francia 2030". El consorcio, formado por la Association des Industriels Loire Estuaire (AILE, integrada por Arcelormittal, Cargill, EDF, Elengy, Engie, Egiom, TotalEnergies y Yara), Saint Nazaire Agglomération, la Communauté de Communes Estuaire et Sillon y Nantes Saint-Nazaire Port, así como la Región de los Países del Loira, propone una treintena de acciones concretas para acelerar la descarbonización y la transición energética de este territorio industrial. La etiqueta ZIBaC permitirá obtener financiaciones para preparar y acelerar su despliegue.

Se han elaborado una ambición y una hoja de ruta comunes, con el triple objetivo de lograr la neutralidad en carbono de la zona portuaria de aquí a 2050, permitir la resiliencia industrial ante las consecuencias previsibles del cambio climático y favorecer la aparición de nuevos sectores que apoyen la transición energética.

Hacia un polo energético con bajas emisiones de carbono

El programa de actuación, dotado con 8,2 millones de euros en 2 años y apoyado por 4,1 millones de euros por parte de ADEME, pretende acelerar la transformación de esta zona industrial portuaria, que proporciona 28 500 puestos de trabajo en un polo de energías descarbonizadas masivas mediante el desarrollo de infraestructuras que conecten a los productores de energías descarbonizadas con las necesidades emergentes y futuras del territorio nacional, en particular:

- Un polo multimodal de hidrógeno para la producción, la importación y el transporte de hidrógeno bajo en carbono,
- Un polo multimodal de CO₂ para la captura, recepción, valorización y exportación de CO₂ industrial,
- Un polo de gas natural para la producción y distribución de gas verde/bajo en carbono,
- Un polo dedicado a otras energías descarbonizadas, que permita la producción y el abastecimiento de biocarburantes, bioGNL, biocombustibles, etc.

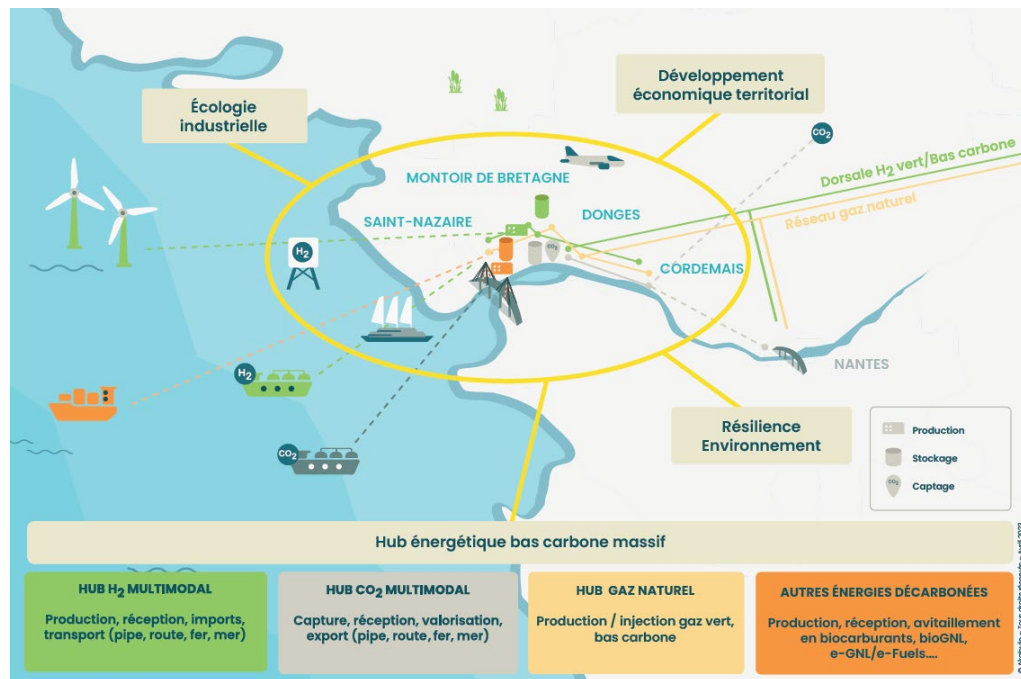
Los demás ejes de trabajo se centran en temas relacionados con la ecología industrial (la creación de circuitos locales eléctricos producidos a partir de energías renovables, una red de calefacción, el desarrollo de la biomasa o incluso la descarbonización de los procesos industriales y los flujos portuarios) y la resiliencia ambiental: cómo adaptarse al cambio climático, cómo mejorar colectivamente la gestión del agua.

Comunicado de prensa

25 de julio de 2023

Este enfoque tiene por objeto apoyar los proyectos de descarbonización de los industriales que se han comprometido voluntariamente a alcanzar las "cero emisiones netas" de aquí a 2050, aprovechando las sinergias entre los agentes locales e impulsando el atractivo económico de la zona.

La Asociación de descarbonización del estuario del Loira (ADELE), creada por los cinco socios fundadores, encabezará esta dinámica colectiva de descarbonización en la región, que ya ha demostrado su capacidad para reinventarse.





Comunicado de prensa

25 de julio de 2023

Estuario del Loira, territorio de industrias

Con el 1° puerto de la fachada atlántica (30 Mt de carga anual), cerca de los yacimientos eólicos offshore (el 1° parque eólico offshore con una capacidad de 480 MW, el 1° aerogenerador flotante, con un potencial de 20 GW), y directamente abierto al mercado internacional, el territorio del estuario del Loira se caracteriza por una plataforma energética importante, que proporciona el 10% del suministro energético de Francia, una base industrial manufacturera y tecnológica que agrupa a varios líderes mundiales (28 500 puestos de trabajo, 500 empresas), galardonada con la etiqueta "Territorio de industrias" desde 2018, y un ADN de asociación público-privada vivo y bien establecido. Cada año, se emiten en el territorio 5,9 MT de CO₂, de las cuales >85% corresponden a los participantes del proyecto ZIBaC estuario del Loira.

El enfoque ZIBAC

En la primavera de 2022, la Agencia francesa de medio ambiente y gestión de la energía (ADEME) lanzó la convocatoria del proyecto ZIBaC. A través de esta iniciativa, el Gobierno francés pretende apoyar a las regiones industriales en su transformación ecológica y energética, acelerar la descarbonización de las principales cuencas industriales francesas para impulsar la competitividad y el atractivo con el fin de apoyar la recuperación de la actividad económica.