

Inauguration de Floatgen, la première éolienne flottante française

Dossier de- /> la rédaction de H2o
November 2017

Sébastien Lecornu, secrétaire d'état auprès du ministre d'état, ministre de la Transition écologique et solidaire a inauguré la toute première éolienne en mer flottante française à Saint-Nazaire, vendredi 13 octobre 2017.

La première éolienne flottante en mer appelée Floatge sera bientôt installée pour deux ans, à 20 kilomètres au large du Croisic. D'une puissance de 2 MW, l'éolienne produira l'équivalent de la consommation annuelle électrique de 5 000 habitants. L'énergie produite sera injectée dans le réseau électrique, tout au long de la durée de l'exploitation. Le projet éolien Floatgen est le fruit d'une collaboration entre sept partenaires européens, dont trois français : Id ol, startup spécialisée dans l'éolien flottant en mer qui a conçu la fondation flottante ; Bouygues Travaux Publics, qui a conduit la construction de la fondation flottante en forme d'anneau carré en béton ; l' cole Centrale de Nantes. Il a été soutenu par l'Union européenne via le 7 me programme-cadre de recherche et d'éveloppement technologique, ainsi que par l'ADEME, au titre du programme d'investissement d'avenir. (photo L. Bilot/Terra)

Environnement France

 

  à