

Interreg



France (Channel
Manche) England

S-3 EUROHAB



Fonds européen de développement regional



Les écosystèmes côtiers et des eaux de transition



Application des produits satellitaires Sentinel 3 pour la détection (et le suivi) de l'EUtROphisation et des efflorescences algales nuisibles (HAB) sur l'espace France Manche Angleterre

Le projet utilisera les données issues du satellite européen Copernicus Sentinel 3, récemment lancé, pour suivre la croissance et la propagation des efflorescences d'algues nuisibles sur l'espace Manche. Ces données seront utilisées pour construire un système d'alerte basé sur le Web, le premier de son genre en Europe, pour prévenir les gestionnaires de l'espace marin et l'industrie des pêches de la prolifération d'algues potentiellement dommageables.

Budget financé par le Programme France (Manche) Angleterre:

2.6 millions € FEDER

Durée du projet

4 ans

www.s3eurohab.eu

Budget total du projet

3.76 millions €