



AC2 - Atelier co-disciplinaire

Disciplines notamment abordées :

HG, SVT

Conséquence et adaptation au changement climatique

Les sargasses : d'une crise locale à une crise globale. L'apport des outils spatiaux.

Les Antilles françaises reçoivent depuis plusieurs années des arrivées massives d'algues sargasses sur leurs côtes. Sources de nuisances olfactives et sanitaires pour les populations riveraines, elles impactent fortement l'activité touristique de ces îles. Cet atelier interdisciplinaire montrera comment les outils spatiaux peuvent permettre de décrire, quantifier et prévoir les arrivées des sargasses sur les côtes des Antilles. En mobilisant l'imagerie satellitaire et en la croisant avec d'autres données géographiques et temporelles, on découvrira comment ce phénomène local est la résultante d'évolutions plus globales en zone intertropicale elles-mêmes liées à la mondialisation.