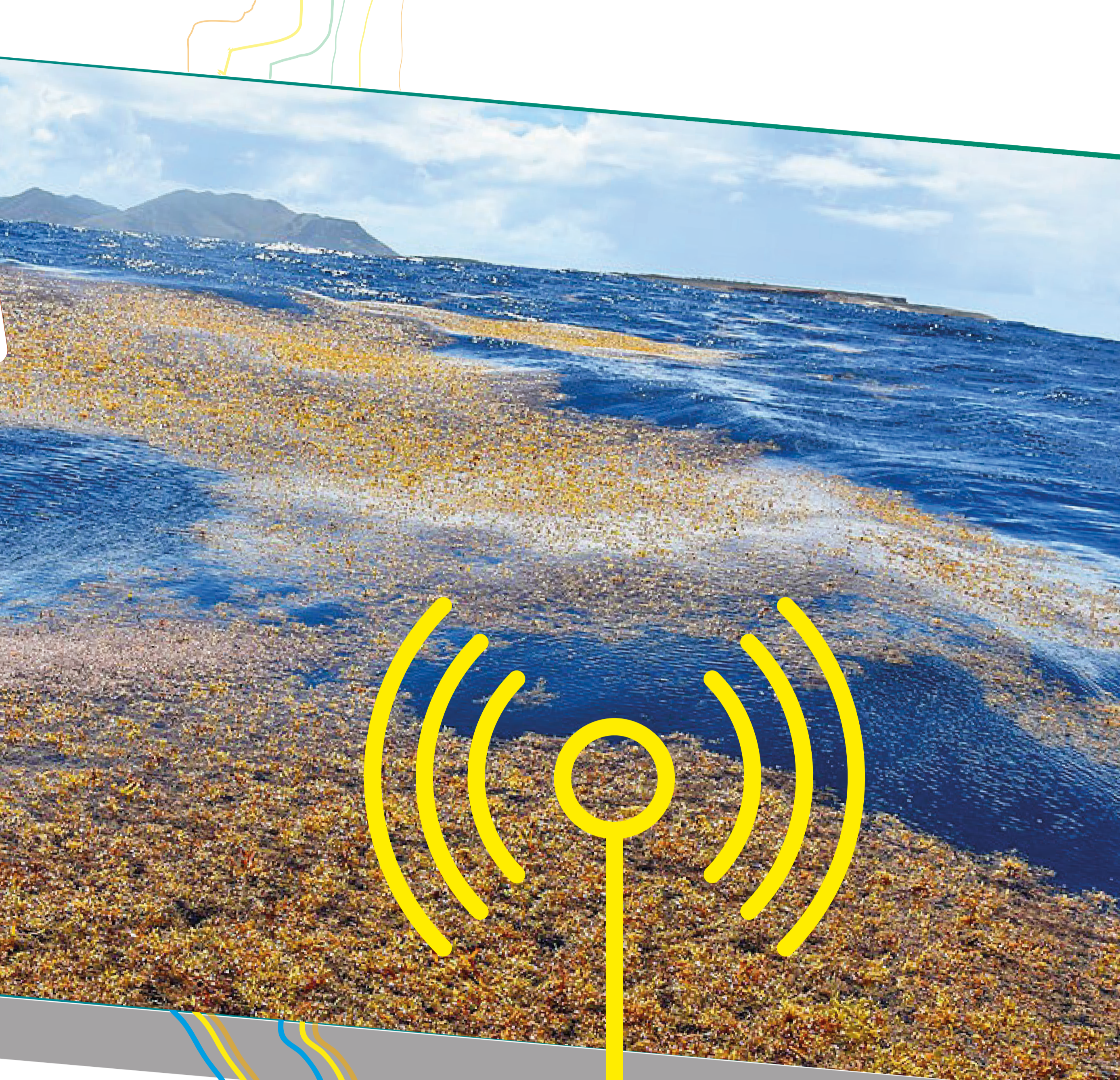


La prévention des échouages

VISITE DU PRÉSIDENT DE LA RÉPUBLIQUE D'UN NOUVEAU DISPOSITIF DE SURVEILLANCE SARGASSES
(GWAD' AIR)



Comment le sait-on ?



Vite ! sargasses en vue...

Les autorités ont mis en place :

- Une surveillance des littoraux par voie satellitaire et par reconnaissances aérienne et terrestre.
- Une observation satellitaire des bancs de sargasses et des courants marins
- Des dispositifs de prévision et d'alerte des échouages

Serait-ce mieux de les récupérer en mer ?



Selon le Haut Conseil de Santé Publique « le ramassage en mer reste plus efficace » car il réduit l'impact sanitaire des sargasses échouées. C'est une technique préventive.

Engin utilisé, un bateau muni d'un sargator (tapis roulant permettant la collecte)



Agir rapidement

Les algues échouées non ramassées dans les 2 jours, pourrissent et libèrent des gaz.

il importe que les pays de la Caraïbe aient un dispositif opérationnel en réponse aux échouages.

Si on ne fait rien ?

Les échouages de sargasses non traités affectent les milieux naturels :

- les espèces protégées telles que les tortues marines ;
- la biodiversité des fonds marins est menacée.

En savoir +



Les gaz libérés sont malodorants et incommodants!