

FAIRE UN ATLAS DYNAMIQUE DE PHOTOS D'INTERACTIONS TORTUES-DÉCHETS

02

ENJEUX

Des millions de tonnes de déchets sont déversés chaque année dans les océans. Ils peuvent considérablement affecter les tortues marines par **ingestion** et par **enchevêtrement**. Cependant, encore trop peu d'informations sont disponibles à ce sujet.

SOLUTIONS

Structurer les réseaux de surveillance des interactions des tortues marines avec les déchets marins sur le territoire national.

COMMENT ?

Afin que les interactions entre les déchets et les tortues soient mieux documentés, il faudra **préparer un atlas dynamique de photos d'interactions** entre les déchets marins et les tortues marines.



© Jérôme Bouryrea / TOTM

INTERACTIONS AVEC LES DÉCHETS MARINS

FICHE *initiative*



territoires concernés
tous les territoires français



autres espèces bénéficiaires
mammifères & oiseaux marins



TOTM
TRANS OCEANS TORTUES MARINES

totm@totm.org

CONTEXTE

D'une façon générale...

En France, il existe **peu d'informations** concernant l'impact des déchets marins sur les tortues marines. Le plus souvent, les observations sont éparées et les données disponibles ne sont pas systématiquement publiées, sinon diffusées dans la littérature grise. Ces rapports décrivent principalement la fréquentation des côtes, la localisation des sites de ponte, le nombre/lieu des échouages et les caractéristiques des différentes espèces de tortues marines. Rares sont les documentations relatives aux causes précises des échouages / captures.

Plus en détail...

Afin de renforcer les connaissances et de structurer le réseau existant, il est nécessaire de préparer et financer la réalisation d'un **atlas de photos dynamique** visant à favoriser l'identification des déchets et de recenser le type d'interactions et d'impacts avec les tortues marines. L'objectif est de créer, et de mettre à disposition des acteurs, une **plateforme en ligne** pour **publier** mais aussi **télécharger** des photos de tortues marines victimes de déchets marins. L'atlas constituera une **précieuse base de données** sur laquelle s'appuyer pour mieux orienter les efforts de protection.

ACTIONS À METTRE EN ŒUVRE

- ▶ Définir la structure de la plateforme.
- ▶ Rédiger une fiche descriptive des modalités de classement, de partage et de mise en ligne pour les usagers.
- ▶ Gérer les relations avec les usagers.

IMPACTS SOCIO-ÉCONOMIQUES

En plus de leur **impact dramatique** sur les espèces marines, les déchets marins engendrent un coût pour les opérations de nettoyage (exemple : site de ponte), un impact négatif sur les activités touristiques, ainsi qu'un impact sanitaire (exemple : contaminants chimiques).