

# INTERACTIONS ENTRE TORTUES MARINES ET ACTIVITÉS DE PÊCHE

**Mercredi 14 novembre 8H00 – 12H30**

**Animateurs : Tony Nalovic, CRPMEG Guyane ; Marie-France Bernard, Expert « Pêche », GTMF, Martinique.**

**Invités : Troy Hartley, Virginia Sea Grant Program, USA ; Paolo Casale, Université De Pise/ IUCN MTSG ; Maissa Louhichi Université de Sfax.**

## Présentation générale

La thématique des interactions entre activités de pêche et tortues marines a tenu une place importante dans les deux précédents colloques du GTMF. En 2015 les coordinateurs du sous-groupe sur les captures accidentelles ont émis des recommandations pour faire avancer le traitement de cette problématique, et force est de constater que les recommandations ressemblent beaucoup à celles faites 5 ans lors du colloque de 2010. Peu de nouveaux projets 'bycatch' arrivent à voir le jour dans nos différents territoires : pourquoi ?

Lors de la session dédiée aux interactions entre tortues marines et activités de pêche du colloque 2018 nous allons identifier quelles sont les difficultés rencontrées par les parties prenantes pour exécuter de nouveaux projets sur les territoires. Nous procéderons à une analyse plus fine des points de blocage qui nous empêchent de tenir nos engagements, ou du moins les retardent. La session mettra l'accent sur l'évolution de la situation dans chacun de nos territoires et s'attachera à décrire les avancées en matière de gestion des captures accidentelles de tortues développées ailleurs dans le monde.

L'atelier du 15 novembre sera consacré à identifier les difficultés rencontrées dans chaque territoire français, afin de dresser un constat partagé des problèmes de nature collective et des problèmes au cas par cas.

## Déroulement de la session

**08H00 : Ouverture - Françoise Claro, MNHN**

**08H10 : Introduction de la session- Tony Nalovic**

**08H15 : Key note talk - Troy Hartley**

**08H40 : Synthèse des avancées régionales - Marie-France Bernard**

**09H00 : Gestion intégrée des captures accessoires des pêcheries thonières - François Poisson, Ifremer**

**09H15 : Synthèse méthodes d'atténuation par la NOAA - John Wang, NOAA, Hawaii ; Troy Hartley**

**09H35 : « Travailler à l'échelle régionale » : Une nécessité pour la conservation des tortues 'françaises' de l'île de la Réunion (France) - Mayeul Dalleau, CEDTM**

**09H55 : Captures accessoires de tortues marines en Méditerranée - Paolo Casale ; Maissa Louhichi**

**10H15 : Initiative du WWF TED pour l'Europe - Théa Jacob, WWF France ; Tony Nalovic**

**11H00 : Projet FEAMP - Pêcheries Actives pour la Limitation des Interactions et des Captures Accidentelles (PALICA) - Valentine André, WWF et CRPMEG Guyane - AFB Nouvelle-Calédonie**

**11H20 : Projet Dauphin - Golfe de Gascogne, - Perrine Ducloy, CNPMEG**

**11H40 : Suite PALICA - Tony Nalovic**

**11H45 : Autres questions/débat**

**12H05 : Synthèse de la journée - Troy Hartley et Tony Nalovic**

**12H20 : Clôture de l'atelier et annonce pour l'après-midi - Françoise Claro, MNHN**

## Attendus de l'atelier

Régions concernées : Océanie, Caraïbe, Océan Indien, Pacifique, et l'atlantique et la Méditerranée

Résultats attendus et synthèse des problèmes (collectifs, individuels) et solutions envisagées par région océanique. Infos utilisées pour le lendemain