



Le respect des recommandations scientifiques est capital pour la protection des stocks de poissons de l'Atlantique

Le non-respect par la CICTA des recommandations scientifiques menace des pêcheries lucratives, notamment le très prisé thon rouge

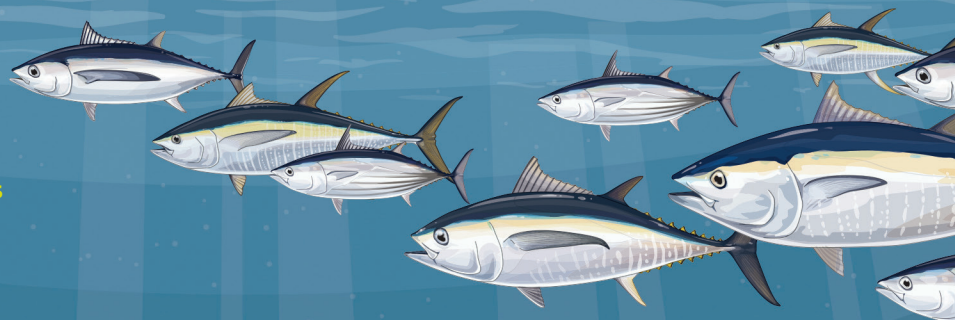
En bref

La Commission internationale pour la conservation des thonidés de l'Atlantique (la CICTA) est un organisme régional de gestion de la pêche qui joue un rôle primordial dans la protection de la santé des populations de poissons emblématiques de l'Atlantique et dans la rentabilité des pêcheries qui en dépendent.

Pour que ces populations retrouvent ou conservent des niveaux sains, les responsables de la CICTA doivent suivre les recommandations des experts sur la meilleure façon de gérer ces pêcheries.

\$ **4,5** milliards

C'est la valeur finale combinée des 5 principales espèces de thons de l'Atlantique en 2014.¹



Cependant, depuis sa création en 1966, la CICTA a mené une gestion contestable des espèces sous sa responsabilité et a notamment négligé à maintes reprises de suivre les conseils des scientifiques concernant les quotas de pêche et la gestion de ces stocks.

Face à la pression mondiale grandissante, les responsables de la CICTA ont commencé à améliorer leurs pratiques vers le milieu des années 2000 et plusieurs stocks, notamment le thon rouge de l'Atlantique, ont commencé à se reconstituer. Mais ces dernières années, des signes inquiétants tendent à montrer que la CICTA fait machine arrière dès que le contexte économique ou politique le lui permet.

Par ses décisions, la CICTA a un pouvoir déterminant sur la santé de précieux stocks de poissons de l'Atlantique. La Commission doit à nouveau s'engager, dès aujourd'hui, mais aussi à l'avenir, à gérer la pêche selon les recommandations scientifiques.

Historique des décisions de la CICTA

Les tendances attestent que le respect des recommandations scientifiques fonctionne

La CICTA supervise la gestion d'environ 30 stocks de poissons dont le thon rouge, la bonite, l'albacore et le thon obèse ainsi que l'espadon, différentes espèces de marlins et quelques requins.



■ 51 parties contractantes de la CICTA ▨ Zone gérée par la CICTA



Entre 1970 et 2008, la CICTA a suivi **60%** des recommandations scientifiques.



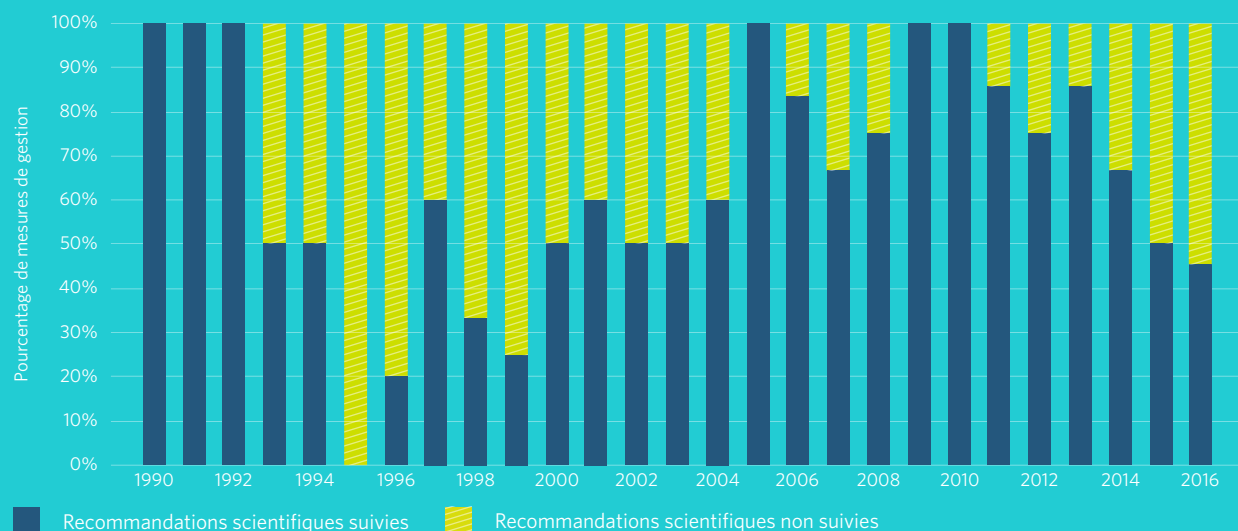
De 2009 à 2014, la CICTA a suivi **88%** des recommandations scientifiques.



Mais entre 2015 et 2016, les responsables ont suivi les conseils des experts dans seulement **43%** des cas.

Entre 1990 et 2008, la CICTA a adopté presque autant de mesures de gestion conformes aux conseils scientifiques que de mesures non conformes et ce, en dépit de la responsabilité de la Commission et de son mandat pour garantir la bonne gestion des stocks.

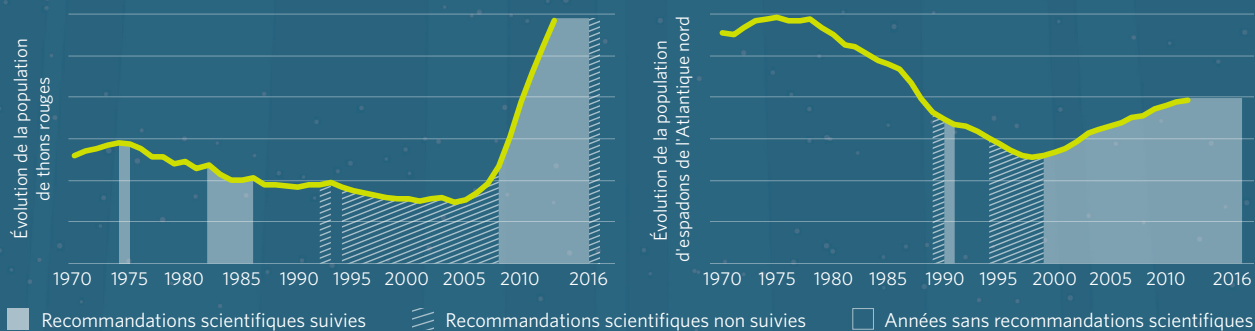
En fait, tout au long de son histoire, la CICTA a maintes fois refusé de prendre des mesures, ignorant les actions préconisées par les scientifiques.



91

Nombre de fois depuis 1970 (soit dans **36%** des cas) où la CICTA n'a pris aucune mesure malgré les recommandations des experts.

En 2008, une étude indépendante menée sur la CICTA a dévoilé que pendant des années, la Commission avait ignoré les conseils des scientifiques concernant la gestion du thon rouge, ce que les auteurs de l'étude ont qualifié de « déshonneur international »*. Seule la menace d'une interdiction internationale du commerce de cette espèce a incité la CICTA à modifier son attitude en 2009 et à respecter les avis scientifiques sur le thon rouge et d'autres stocks. **Gérée conformément aux recommandations scientifiques, la population a commencé à se reconstituer.**



Source : CICTA

D'autres stocks ont connu la même évolution, montrant la corrélation qui existe entre le respect des avis scientifiques et la reconstitution des stocks. **Malgré ces succès, plusieurs signes survenus au cours des deux dernières années laissent penser que la CICTA fait marche arrière.**

*Glenn D. Hurry, Moritaka Hayashi et Jean-Jacques Maguire, « Report of the Independent Review, International Commission for the Conservation of Atlantic Tunas (ICCAT) » (2008), <http://www.iccat.int/Documents/Meetings/Docs/Comm/PLE-106-ENG.pdf>

14 ans

C'est le temps qui s'est écoulé entre la recommandation du comité scientifique de définir un quota pour l'espéron méditerranéen et l'adoption d'un quota par la CICTA en 2016 - quota encore bien supérieur au niveau recommandé.

Les 51 parties contractantes de la CICTA dépendent de la Commission pour gérer efficacement ces espèces de l'Atlantique. Lorsque la CICTA respecte les recommandations scientifiques, les pêcheries en ressentent les résultats.

Note: 1. Grantly Galland, Anthony Rogers et Amanda Nickson, « Netting Billions: A Global Valuation of Tuna » (2016), www.pewtrusts.org/tunavalue.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur :

pewtrusts.org/tuna

Contact: Leah Weiser, responsable de la communication E-mail : lweiser@pewtrusts.org Site Web du projet: pewtrusts.org/tuna

The Pew Charitable Trusts s'appuie sur le pouvoir de la connaissance pour tenter de résoudre les problèmes les plus complexes de notre époque. Pew applique une approche analytique rigoureuse pour améliorer les politiques publiques, informer le public et stimuler la vie citoyenne.