



LE THON ROUGE

*de Méditerranée
se porte bien !*

MERCI POUR LUI

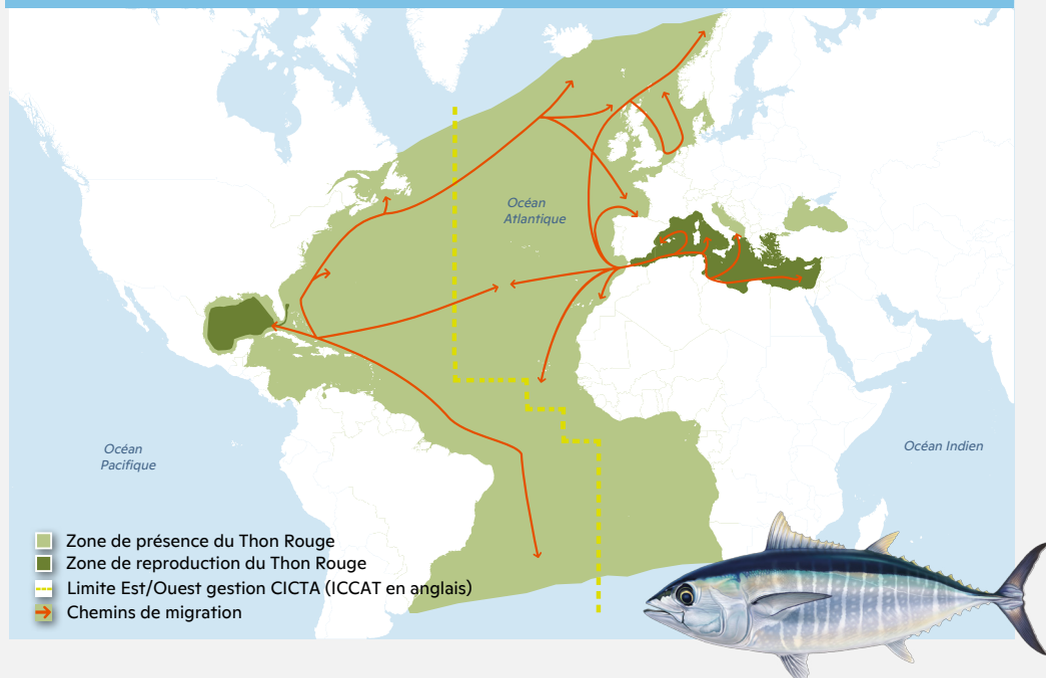
Le thon rouge : un migrateur pêché depuis des temps très anciens en Atlantique et en Méditerranée

Le thon rouge (*Thunnus thynnus*) est un poisson migrateur trans-océanique qui effectue dans l'Atlantique et certaines de ses mers adjacentes (comme la Méditerranée ou le golfe du Mexique) des parcours de plusieurs milliers de kilomètres.

En Méditerranée, il se rassemble entre les mois de mai et juillet sur ses aires de ponte originelles, où il est pêché depuis des temps très anciens (7000 ans avant JC).

Le thon rouge est adulte à partir de 4 ans en Méditerranée (il mesure alors 120 cm et pèse 30 kg) et peut vivre jusqu'à 40 ans et dépasser les 500 kg.

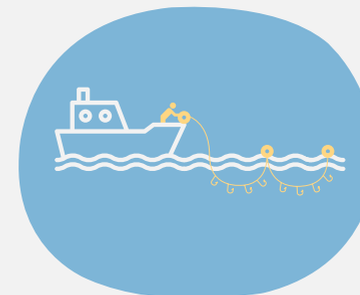
LE THON ROUGE (THUNNUS THYNNUS) EST PRÉSENT DANS TOUT L'Océan ATLANTIQUE ET SE REPRODUIT EN MÉDITERRANÉE ET DANS LE GOLFE DU MEXIQUE.



2 techniques de pêche principales en Méditerranée :

La pêche à l'hameçon : palangre, canne ou ligne (navires de 7 à 18 m)

La palangre est constituée d'une ligne de quelques kilomètres de long sur laquelle sont disposés quelques centaines d'hameçons munis d'appâts (sardine, calamar, ..). Le thon rouge peut aussi être pêché à la canne.



La pêche à la senne (navires de 25 à 45 m)

Inspirée d'une méthode de pêche traditionnelle, elle consiste en un filet manœuvré par un navire, destiné à encercler le banc de poissons pour le capturer comme dans une poche.



Un stock de poissons géré durablement

Après une phase de surexploitation de la ressource dans les années 1990, un plan de reconstitution a été mis en place en 2006 par la **Commission Internationale pour la Conservation des Thonidés de l'Atlantique (ICCAT)** sous la pression des ONG de protection de la nature.

En 2017, l'évaluation du stock de thons rouges de l'Atlantique Est et de la Méditerranée a conclu à sa reconstitution, justifiant la décision de l'ICCAT en 2018 du passage du plan de reconstitution à un plan de gestion. En 2022, le stock est considéré comme presque reconstitué par les scientifiques et son exploitation qualifiée de DURABLE.

Historique d'une reconstitution

Années 90

- Pic de capture: pêche intensive

1998

- Instauration des premiers quotas

2006

- L'évaluation scientifique identifie un risque d'effondrement
- L'ICCAT adopte un plan de **reconstitution**: diminution des quotas, augmentation des contrôles, réduction de la capacité (navires autorisés à pêcher thon rouge)...

2014

- L'évaluation du stock montre une biomasse en augmentation
- Maintien des efforts pour reconstituer le stock

2018

- Le stock n'est plus surpêché
- L'ICCAT adopte un plan de **gestion**

2019

- Certification «Pêche Durable» de la pêcherie Thon Rouge de Ligne Pêche artisanale

2020

- Dernière évaluation scientifique : augmentation de la biomasse
- Certification « MSC » de la pêcherie Thon Rouge de Ligne Pêche artisanale de la coopérative SATHOAN.

2021 et 2022

- Les quotas n'augmentent plus pour maintenir l'équilibre entre niveaux de captures et conservation du stock

Une prise de conscience forte de la profession avec des efforts économiques et sociaux importants

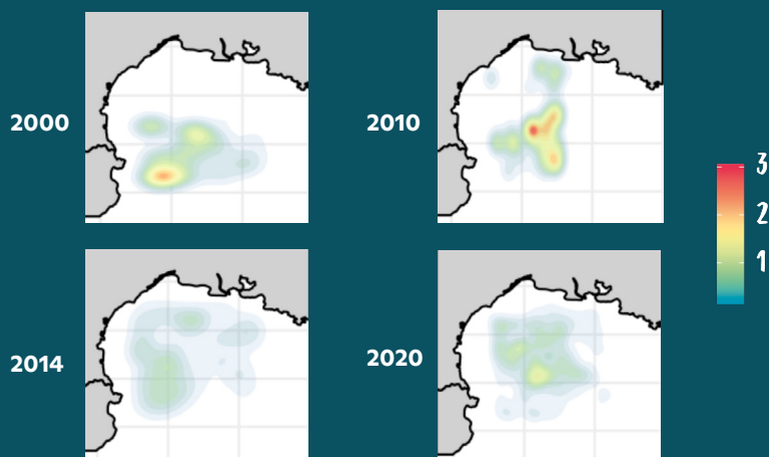
À ce jour, la pêche du thon rouge à la senne représente la majorité de l'activité socio-économique française avec 22 navires autorisés à pêcher (contre 32 avant 2008), soit près de 300 marins embarqués.

Les senneurs travaillent en coordination et soutiennent les « **petits métiers** » en transférant à ceux-ci une partie du quota. La pêche à l'hameçon est pratiquée par 140 petits navires côtiers en Méditerranée française : 45 à la palangre et 95 à la canne ou à la ligne.

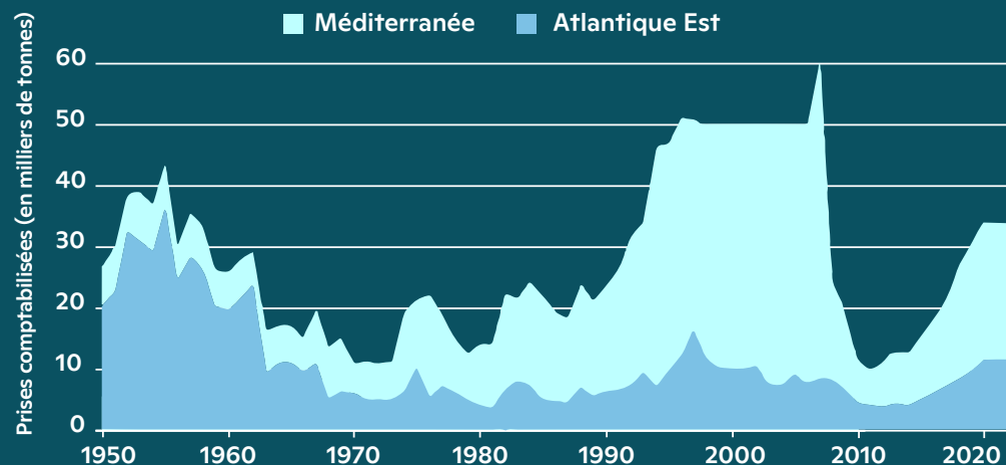
Depuis 2007, le virage est pris par les acteurs de la filière pour la mise en place d'une **exploitation durable** du thon rouge : tous les acteurs de la pêche du thon rouge en France ont aujourd'hui pleinement conscience que le maintien de leur activité est conditionné par une gestion durable du stock.

*ICCAT : Commission internationale pour la conservation des thonidés de l'Atlantique

Indices d'abondance des bancs de thon dans le Golfe du Lion (France) : EN FORTE AUGMENTATION



Bancs de thon rouge détectés par survols aériens entre 2000 et 2020 dans le cadre d'un suivi scientifique IFREMER / ICCAT. Les couleurs représentent le gradient de densité de la biomasse de thon rouge (poids total estimé) D'après T. Rouyer com. pers. (IFREMER, Sète) Volumes de thons rouges pêchés depuis 1950 (Atlantique Est et Méditerranée – données ICCAT)



Volumes de thons rouges pêchés depuis 1950 (Atlantique Est et Méditerranée – données ICCAT)

La senne sur banc libre : une pêche très surveillée et réglementée

Une période de pêche limitée :

Les senneurs ne sont autorisés à pêcher que durant 36 jours : du 26 mai au 1^{er} juillet.

Une pêche très contrôlée :

La pêche est contrôlée depuis la capture jusqu'à la commercialisation. Les senneurs sont équipés et suivis (heure par heure) avec des balises satellite. Chaque activité de pêche est communiquée au centre national de surveillance des pêches (Cross Etel). La gestion des quotas s'effectue en temps réel et des navires de la marine nationale sont présents sur la zone. 100% des navires embarquent à bord des contrôleurs chargés de surveiller le respect des quotas de pêche.

Une pêche très sélective :

Cette technique de pêche est très sélective : elle s'opère de façon ciblée uniquement sur des bancs de thons libres, naturellement regroupés entre individus de même âge, ce qui facilite le respect de la taille minimale de 30 kg. Les captures sont constituées de 100 % de thon rouge, sans espèces accessoires.

Une vraie collaboration entre pêcheurs et scientifiques

Après plusieurs années de stocks historiquement bas, le comité scientifique de l'ICCAT a constaté une hausse spectaculaire des effectifs de thons dont le stock est aujourd'hui estimé à environ 600 000 tonnes, soit quatre fois plus que ce qui était observé au milieu des années 2000.

Cette évolution positive nous incite à poursuivre nos efforts, à la fois pour :

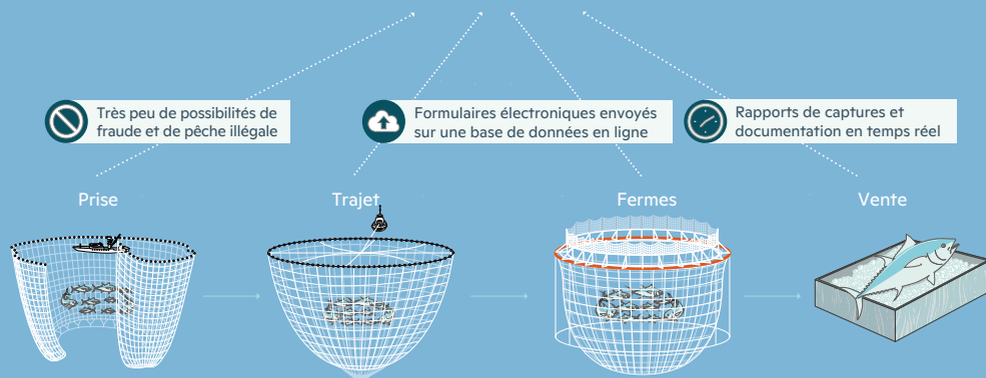
- Poursuivre les collaborations entre pêcheurs et scientifiques, pour une meilleure connaissance de la ressource.
- Continuer et développer la démarche visant à minimiser l'empreinte écologique de la filière, en collaboration avec les scientifiques et les ONG.
- Conforter la certification des produits, notamment du thon rouge de ligne, pour le marché local, par une démarche de traçabilité et d'atténuation des impacts liés aux captures accidentelles d'espèces sensibles.

Vers une nouvelle stratégie de gestion

Les scientifiques et les gestionnaires s'orientent aujourd'hui vers de nouvelles **règles d'exploitation de la ressource** (Harvest Control Rule, HCR). Le but est d'atteindre des objectifs de gestion à moyen et long terme (évaluation de la situation et de l'impact des pêcheries sur la ressource).

Ainsi, les quotas seront définis sur la base des résultats de ces stratégies de gestion à partir de modèles mathématiques (appelés MSE) destinés à tester les différentes hypothèses conduisant à la meilleure gestion du stock.

Le contrôle du thon rouge capturé à la senne, de la pêche à l'assiette



Les pêcheurs artisans de la coopérative SATHOAN (pêche à l'hameçon) respectent le cahier des charges de la marque Thon Rouge de Ligne Pêche Artisanale. En outre, ils mènent depuis plusieurs années des projets sur la sélectivité et la durabilité de la pêcherie.

→ Ces démarches ont permis à la pêcherie d'être la première au monde à être éco-labellisée « Pêche Durable » et « MSC ».

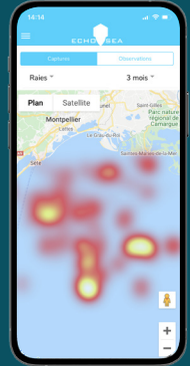
Retrouvez-le ici :
www.thonrougedeligne.com



Évolution du stock de thon rouge (Atlantique Est et Méditerranée)

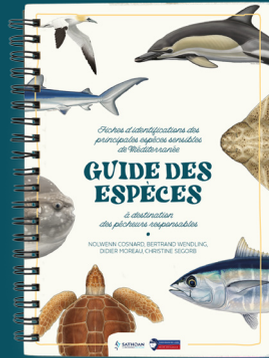


Évolution de la biomasse du stock de reproducteurs de Thon Rouge (SSB) depuis 1950 (données SCRS/2020/ICCAT) (les courbes jaunes et bleues représentent différents scénarios d'évolution).



ECHOSEA est un outil de gestion durable des ressources marines en Méditerranée. Il s'agit d'une application smartphone, dont le principe est basé sur la science participative. ECHOSEA permet la collecte d'information et la diffusion de cartes marines pour minimiser les risques de captures accidentelles d'espèces sensibles.

Visiter le site : <https://echosea.fr>



Les pêcheurs artisans se mobilisent pour une gestion durable du Thon rouge au travers de projets de recherche menés entre pêcheurs professionnels et scientifiques. Ils utilisent des documents de référence pour développer une pêche artisanale éco-responsable, avec :

- le guide du pêcheur responsable
- le guide de reconnaissance des espèces sensibles à protéger

A télécharger sur :
www.thonrougedeligne.com



AUTEURS : BERTRAND WENDLING,
NOLWENN COSNARD, DIDIER MOREAU

Organisation de producteurs

Cap Saint-Louis 3B - 29, promenade J.B. Marty
34200 SÈTE - FRANCE - Tél. : 33 (0)4 67 46 04 15
E.mail : contact@sathoan.fr - www.sathoan.fr

