



PROPOSITION D'AUGMENTATION DES TAC DU THON ROUGE

1. Considérant l'excellent travail réalisé par le Comité permanent pour la recherche et les statistiques (SCRS) de la Commission Internationale pour la conservation des Thonidés de l'Atlantique (CICAA ou ICCAT), eu égard à l'évaluation réalisée en 2012 sur la situation des stocks de thon rouge, surtout compte tenu des difficultés et du manque d'informations concernant la pêche, tant du point de vue biologique, comme le gabarit, le poids, etc., que des captures INN réalisées jusqu'à la fin des années 2000
2. Considérant l'énorme sacrifice qu'ont effectué les différentes flottes affectées durant toutes ces années, conformément aux recommandations scientifiques, notamment les réductions extraordinaires des TAC du thon rouge, et en particulier, depuis l'application du Plan pluriannuel de reconstitution des stocks de thon rouge dans l'Atlantique Est et la Méditerranée (règl. (CE) n° 302/2009)
3. Considérant que le SCRS a établi de nouveaux indicateurs de CPUE, lesquels corroborent de façon claire et indiscutable la reconstitution des stocks de thon rouge
4. Considérant que le SCRS reconnaît que les méthodologies d'évaluation appliquées jusqu'à présent doivent être modifiées afin de mieux refléter les importantes incertitudes des données concernant les captures historiques totales, les captures par tranche d'âge et les efforts des principales flottes qui pêchent le thon rouge. Et que pour effectuer des tests de robustesse, trois années seront nécessaires (2012-2015)
5. Considérant qu'il est nécessaire et primordial de continuer à soutenir le SCRS dans la collecte de tout type d'information sur le thon rouge
6. Considérant qu'il est nécessaire de maintenir un équilibre entre une gestion responsable de la pêche du thon rouge et les intérêts économiques et sociaux de la flotte concernée, le secteur de la pêche souhaite soumettre une « proposition conservatrice » d'augmentation des TAC mondiaux pour l'année 2014. Voir Annexe II.



NOTRE PROPOSITION

1. Nous demandons à l'ICCAT un TAC du thon rouge de 18.000 tonnes pour l'année 2014, de sorte que, conformément à la matrice de Kobe publiée dans le rapport du SCRS, avec une probabilité de 92 %, l'on atteigne d'ici 2022 une mortalité par pêche inférieure à celle du MSY, et une biomasse de thon rouge supérieure à celle du MSY
2. Nous demandons à l'ICCAT qu'en 2014 il soit de nouveau effectué une mise à jour de l'évolution des stocks de thon rouge qui permette de confirmer sa tendance à la hausse. Pour cela, il sera déterminant, pour la réunion préalable de rassemblement des données, que les plus grands efforts soient faits pour obtenir les informations les meilleures et les plus complètes possibles.
3. Solliciter l'ICCAT (la Commission Internationale pour la Conservation des Thonidés de l'Atlantique), laquelle va, au cours de l'année 2015, réaliser une évaluation du stock de thons rouges, une fois que le SCRS (le Comité permanent de la recherche et des statistiques) aura corrigé le modèle d'évaluation en supprimant les incertitudes détectées, en ayant effectué des essais de fiabilité adaptés, et en ayant pris en compte et intégré toutes les séries d'informations recueillies.

OPINION MINORITAIRE DES ONG DE DÉFENSE DE L'ENVIRONNEMENT (WWF, Seas at Risk, LPN, Oceana) et de EAA : cf Annexe 1

Contributions:

Président du Groupe de Travail Pélagique et ICCAT (Fédération Cantabria, OPACAN) :
Enrique Paz

- Aurelio Bilbao (OPESCAJA). Président du CCR Sud.
- Miren Garmendia (OPEGUI).
- Pedro Jiménez (ISLATUNA).
- Raúl García (WWF - ADENA)

Rédaction y Synthèse: Aurelio Bilbao y Enrique Paz.





ANNEXE 1 :

Les ONG du CCR-Sud se déclarent satisfaites des nombreux signes positifs que la population de thons rouges de l'Atlantique est et de la Méditerranée ont donné ces dernières années. Les ONG pensent que cette tendance à la reconstitution du stock démontre que si les pays et les parties impliqués unissent leurs efforts et que si les recommandations scientifiques sont suivies, même par les pêcheries rencontrant de graves problèmes de gestion et de pêche illégale comme dans le cas du thon rouge (essentiellement en Méditerranée), il est possible d'éviter l'épuisement et de corriger la gouvernance néfaste dont ce stock a souffert au cours des dernières décennies. Les ONG pensent que c'est particulièrement bienvenu pour la majorité des flottes de thon rouge de l'Atlantique, qui ont souffert directement des dérèglements et de la pêche illégale massive survenus dans les zones de pêche méditerranéennes et des réductions de part de marché qu'ils ont occasionné, entre autres restrictions. Pour cette raison, les ONG reconnaissent le rôle constructif que les flottes atlantiques jouent actuellement dans le plan de reconstitution de cette espèce, en facilitant la bonne marche.

En dépit des signes positifs, les ONG pensent que pour l'instant, le SCRS en est clairement à proposer le maintien des mesures actuelles, car il n'a pas mis en place de nouvelle évaluation du stock en 2013 et a laissé planer de grandes incertitudes quant à la rapidité et à l'ampleur de l'accroissement de la biomasse reproductrice de cette population. L'année 2012 a marqué un tournant historique dans la gestion de cette pêche emblématique par l'établissement de mesures de gestion entièrement basées sur les recommandations d'un comité scientifique. Les ONG pensent qu'il ne faut pas régresser en allant dans ce sens-là, c'est pourquoi elles plaident en faveur du maintien du total admissible des captures (TAC) actuel jusqu'à ce que cette reconstitution se consolide, se confirme, et que SCRS soit en position de lancer une nouvelle évaluation, et de développer à partir de là des recommandations de gestion. C'est pourquoi elles demandent à l'UE, aux autres parties prenantes de l'ICCAT et aux organismes scientifiques impliqués qu'ils redoublent d'efforts en matière de recueil et de rassemblement de données, afin que le SCRS soit en mesure de réduire les incertitudes et puisse ainsi réaliser une nouvelle évaluation sérieuse du stock qui permette l'établissement de nouvelles recommandations adaptées à la situation.