

**- RÉOLUTION -
RAPPORT DU SCRS SUR ÉCHANGES**

**TITRE: *Résolution de l'ICCAT concernant le rapport du SCRS sur les échanges du
Thon rouge de l'Atlantique***

(Communiquée aux Parties contractantes : **22 février 2002**)

RAPPELANT que la Commission a adopté, en 2000, à sa 12^{ème} réunion extraordinaire (Marrakech, Maroc, 13-20 novembre 2000), une résolution chargeant le SCRS d'étudier l'incidence des échanges sur l'évaluation et la gestion des stocks;

NOTANT que le SCRS a tenu à Madrid, du 3 au 7 septembre, un atelier sur les échanges du thon rouge où ont été examinés les tous derniers indices révélés par des programmes de recherche s'appuyant sur des marques conventionnelles, électroniques et par satellite, selon lesquels des échanges de thon rouge auraient lieu entre les zones de pêche est et ouest, et où ont également été analysés les derniers résultats de la recherche génétique sur la structure du stock de thon rouge;

NOTANT ÉGALEMENT que le SCRS a conclu qu'il était probable qu'il y ait chevauchement de la distribution des poissons en provenance des deux zones de frai connues, du moins pendant une partie de l'année, dans une ample zone de l'Atlantique, et que l'actuelle délimitation ne reflétait pas la distribution biologique et la structure biologique du stock telles qu'elles étaient appréhendées actuellement;

COMPTE TENU de la recommandation du SCRS "d'élaborer des modèles d'évaluation qui permettent d'intégrer plus de réalisme biologique et soient plus flexibles" pour que les gestionnaires puissent sélectionner des programmes de conservation et des unités de gestion effectifs et efficaces pour le thon rouge originaire de l'ouest et de l'est;

**LA COMMISSION INTERNATIONALE POUR LA CONSERVATION
DES THONIDÉS DE L'ATLANTIQUE (ICCAT) DÉCIDE:**

Les Parties contractantes, en coopération avec leurs scientifiques nationaux et le SCRS, devraient s'efforcer de réaliser des programmes de recherche scientifique dans l'ensemble de l'océan Atlantique et de la Méditerranée qui contribuent à une meilleure appréhension des schémas de déplacement du thon rouge atlantique. Comme l'a recommandé le SCRS, la recherche devrait notamment porter sur le marquage du poisson de toutes tailles au moyen de marques-archives, sur des prospections larvaires et des études sur le frai et sur des analyses génétiques et de microéléments.