



Fokion Fotiadis
Director General
Dirección General de Pesca y Asuntos Marítimos
DG MARE
Rue de la Loi 200
B-1049 Bruselas

1 de Abril de 2010

Asunto: Evaluaciones de las Poblaciones de Especies: Grupo de Acción Regional

Estimado Director General Fotiadis:

Una cuestión que preocupa enormemente al CCR-ANOC es que el CIEM sea incapaz de proporcionar las evaluaciones analíticas respecto al 57% de las poblaciones que son de su competencia y que este porcentaje haya ido incrementando gradualmente en la última década. Este fracaso deriva principalmente de las deficiencias en los datos de pesca de que disponen los científicos de los laboratorios nacionales.

Estoy seguro de que usted reconocerá que los datos precisos relativos a las capturas, los descartes, y las tallas por edad, junto con los datos provenientes de las campañas a efectos de ajuste, son el eje del sistema de cuotas y, en definitiva, su ausencia, inevitablemente representa una debilidad importante en nuestra capacidad para gestionar nuestras pesquerías adecuadamente.

Es una situación que no podemos dejar que persista.

El objetivo del presente escrito es poner en marcha una iniciativa a nivel internacional para abordar esta cuestión. Nosotros proponemos establecer un Grupo de Acción Regional para las Aguas Noroccidentales que implique a los estados miembros, los miembros del CCR-ANOC y los científicos del CIEM.

El papel del Grupo de Acción Regional sería, de forma conjunta:

- Identificar la existencia de deficiencias en los datos de las pesquerías específicas.
- Identificar las razones concretas por las que existen deficiencias en los datos de las pesquerías específicas.
- Reseñar las opciones para resolver las deficiencias específicas de los datos.
- Desarrollar proyectos piloto con el objetivo de mejorar los datos en términos de cantidad y calidad.



Nuestra esperanza y nuestra aspiración es que con un planteamiento de asociación de este tipo se pueda progresar para superar la inercia que actualmente está frenando a los científicos, los gestores de pesquerías y, finalmente, la industria pesquera de rectificar esta situación básicamente inaceptable.

Un buen punto de partida sería disponer de la hoja de cálculo que contiene información anual del CIEM sobre los datos utilizados para la elaboración de sus dictámenes. En la citada hoja se identifican lagunas y deficiencias en los datos y asimismo explica las razones por las cuales algunos de los datos no han sido utilizados. Entendemos que una reunión del CCTEP que se celebrará en Junio analizará algunas de estas cuestiones.

La reunión del CCTEP es un importante primer paso pero si queremos evitar retroceder en este asunto, es importante que tomemos la iniciativa de forma conjunta. Con este fin esperamos convoque una reunión de las partes interesadas para debatir de qué forma se podría llevar a la práctica esta iniciativa. El enfoque regional servirá para garantizar que la iniciativa esté bien respaldada y pueda ser útil a la hora de verificar las ventajas de los órganos regionales en el contexto de la reforma de la PPC.

Sin este tipo de iniciativa, corremos el riesgo de que se sigan menoscabando las evaluaciones de las poblaciones del CIEM por las graves deficiencias de los datos, con todo lo que ello conlleva para una ciencia debilitada y unos TAC de precaución para la industria pesquera y la consecución de un buen estado medioambiental en virtud de la Directiva Marco de Estrategia Marina.

Una copia de este escrito será enviada a los estados miembros relevantes y a los laboratorios nacionales con el fin de estimular un debate sobre la forma de tratar un problema endémico que menoscaba nuestros esfuerzos para gestionar nuestras pesquerías de manera sostenible.

En la esperanza de que pueda responder positivamente a esta iniciativa, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo

Sam Lambourn
Presidente Ejecutivo del CCR-ANOC

En copia:

- Isabelle Viallon (RAC Liaison Officer - DG MARE)
- María Fuensanta Candela (Head of Unit C2 - DG MARE)
- Kenneth Patterson (Head Scientist, Unit C2, DG MARE)
- Representantes de las Administraciones Nacionales e institutos científicos de:
España, Francia, Reino Unido, Irlanda, Bélgica y Holanda.