



Dublín, 18 de Octubre de 2012

Asunto: Solicitud de Auditoría de las Evaluaciones Científicas y de las Medidas de Gestión del Bacalao en el Mar de Irlanda (VIIa)

Estimada Directora General Evans,

Como ciertamente conocerá, las poblaciones de bacalao en el Mar de Irlanda presentan un problema importante en términos de evaluación poblacional, política pesquera y medidas de gestión.

A diferencia del Mar del Norte (respecto al cual el dictamen del CIEM refleja un aumento constante de la biomasa y la reducción de la mortalidad por pesca) o el Oeste de Escocia (donde se ha identificado que el alto nivel de descartes constituye el principal impedimento para su recuperación), el CIEM y el CCTEP han sido incapaces de identificar o sopesar, hasta la fecha, los factores causales subyacentes a la estructura de edad incompleta la cual constituye la razón del deterioro aparente en la recuperación del stock del bacalao en el Mar de Irlanda después de más de una década de medidas correctoras.

Las medidas de gestión en vigor referidas al control del esfuerzo, el establecimiento de TACs o capturas accesorias en unos niveles muy bajos y la veda temporal de una zona de desove han demostrado ser ineficaces y no han contribuido a mejorar el conocimiento de estos stocks, lo cual a llevado a la aplicación del principio de precaución. El CCR-ANOC considera que, en este momento, debe realizarse un esfuerzo decidido para identificar y ponderar la mortalidad no contabilizada que afecta tanto a la evaluación como a la recuperación de las poblaciones de bacalao en el Mar de Irlanda. Nuestro temor es que, a menos que se logre identificar la fuente de la mortalidad desconocida, nos enfrentaremos a una década de medidas ineficaces que indudablemente causarán un sufrimiento para la industria y supondrán un escaso alivio en cuanto a la recuperación de las poblaciones del bacalao reflejadas en la evaluación.

Este tipo de revisión fundamental (que fue solicitada por primera vez durante el Simposio del Bacalao organizado por el CCR-ANOC y el CCR-Mar del Norte, en 2006) requiere de recursos y una dirección clara. Por ello, solicitamos que la Comisión priorice la inclusión de una auditoría del bacalao del Mar de Irlanda en su *Memorando de Entendimiento* (MoU) con el CIEM. Quizás la Comisión considere oportuno solicitar que el CCTEP también investigue algunos aspectos de esta cuestión.

El abanico de factores implícitos en una estructura de edad truncada en las poblaciones es bastante amplio, aunque algunos pueden desestimarse por su irrelevancia o insignificancia en la fase inicial de la investigación.



Entre dichos factores se incluyen, entre otros, los siguientes:

- Declaración errónea de las capturas
- Composición de las capturas objetivo
- Descartes
- Focas y otras formas de depredación
- Robustez/fiabilidad del modelo de evaluación
- Varios tipos de deficiencias de datos
- Efectos perversos de las medidas de gestión existentes.
- Éxodo o migraciones
- Limitaciones de datos/metodología de las campañas de investigación
- Distribución espacial – incluso la localización del bacalao en la columna del agua
- Pesca deportiva
- Capturas accesorias
- Cambios ecosistémicos.

Esperamos que a la hora de acometer este tipo de análisis fundamental, la nueva evaluación alcance unos juicios equilibrados sobre la eficacia de las medidas de largo alcance, tales como una veda temporal al Este del Mar de Irlanda, y las medidas de selectividad (tanto las más antiguas como las que se han adoptado recientemente, tal la red de arrastre *Seltra*).

Ante el panorama de más de una década de medidas aparentemente fallidas, tenemos la certeza de que usted apreciará el considerable ahorro en tiempo y recursos que supondría el abrir un período de investigación exhaustiva (por no mencionar la posibilidad de restricciones equivocadas impuestas a la industria pesquera). Por lo tanto, esperamos recibir su apoyo a nuestra solicitud de una auditoría completa y rigurosa, como es de esperar, la cual colocaría tanto la evaluación como las medidas de gestión en el Mar de Irlanda sobre una base más sólida.

Atentamente,

Bertie Armstrong
Presidente CCR-ANOC