

Mejora el stock de fletán negro según un informe independiente

Los científicos sudafricanos Butterworth y Rademeyer, utilizan un "Enfoque Estadístico de Captura por Edad" y obtienen una evaluación de la biomasa más positiva que la de NAFO

ESCRIBE J. G.

Doug S. Butterworth y Rebecca A. Rademeyer, dos científicos sudafricanos con una acreditada experiencia en evaluación de recursos pesqueros, dirigen un equipo para desarrollar una serie de trabajos, orientados a buscar metodologías alternativas al sistema de evaluación para el fletán negro, utilizado por los científicos de esa organización regional de pesca (ORP), y cuyos primeros resultados son más positivos que los de NAFO, con respecto a la evolución de ese stock.

bre la biomasa y la situación del stock.

Uno de los resultados de ese debate fue la decisión de encontrar fórmulas de conciliación entre los criterios que sostienen los investigadores oficiales de NAFO cuyas recomendaciones —en opinión del sector pesquero implicado

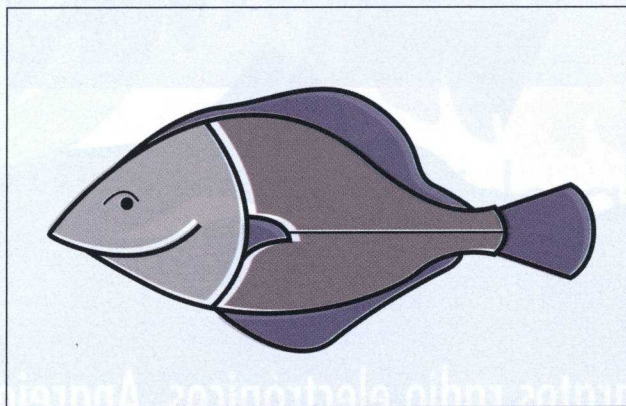
Un grupo de trabajo busca conciliar los datos comerciales con los científicos

tantes gubernamentales, de la industria y científicos, fue el encargado trabajar en el sentido indicado y en febrero pasado y en Toronto, Canadá, durante la reunión inicial de ese grupo se definieron los dos principales objetivos del proyecto de cooperación que tiene que realizar dicho grupo:

El Plan de Recuperación del fletán negro obliga a establecer TACs muy reducidos

Efectuar aportaciones, incluso a través de científicos independientes de NAFO, al actual proceso de revisión de la metodología de evaluación del fletán negro y, además investigar las posibilidades de conciliar las diferentes percepciones del actual estado del stock, proporcionadas en la evaluación existente y por los índices de captura que recientemente ha experimentado la industria.

A raíz de los trabajos del equipo independiente que dirigen Butterworth y Rademeyer, que se conocieron el pasado mes de abril en Vigo durante la siguiente reunión del Grupo de Trabajo, la aplicación del "Enfoque Estadístico de Captura por Edad", elaborado por los dos científicos, ha revelado unas tendencias en la evaluación del stock, que superan a las de NAFO. Ese método también establece unas proyecciones de la biomasa del fletán más positivas que las que establece el método empleado por los científicos de esa ORP. ↓



Las capturas de fletán negro en el área de regulación de NAFO están drásticamente reducidas.

En septiembre de 2008 y durante la celebración de la Reunión Anual de NAFO que tuvo lugar en Vigo se planteó un amplio debate acerca de la necesidad de buscar métodos de análisis y de evaluación alternativos a los que emplea el Consejo Científico Asesor de esa ORP.

Uno de los asuntos más polémicos radicaba en que el sector pesquero demandaba que los datos de producción, aportados por las flotas comerciales que faenan en el área de regulación, fueran tenidos más en cuenta a la hora de realizar estimaciones so-

y de los propios científicos—, sobrestimaban la mortalidad por pesca y subestimaban la biomasa real del stock de dicha especie. Por otro lado, los resultados de la actividad comercial contradecían la continuada tendencia de reducir el TAC de fletán negro, que se producía año tras año, recomendada por los investigadores del Consejo Científico, en función del duro plan de recuperación a que está sometida dicha especie.

Primeros resultados

La creación de un grupo de trabajo, formado por represen-

PAÍS VASCO. Bonito con sello de calidad

Para distinguir a sus productos y lograr que sean más competitivos frente a otros pescados más baratos traídos del exterior, los pescadores del País Vasco identificarán la mayoría de sus capturas de bonito del Norte con el distintivo de calidad 'Eusko Label'. Los pescadores vascos esperan que sus capturas "obtengan mejor precio en la lonja", dijo una directiva. ↓

VIGO. World Fishing. Más expositores que en otras ediciones

La feria mundial de la pesca, World Fishing Exhibition, tendrá más expositores que en anteriores ediciones. Esa exposición tendrá lugar en Vigo en el próximo mes de septiembre. El presidente del comité ejecutivo de ese evento, Alfonso Paz-Andrade, calculó en más de 1.000 metros cuadrados el aumento del espacio contratado con respecto al año pasado y también que acudirá un mayor número de visitantes. ↓

VIGO. Harm Coster: "Menos buques pero más rentables"

El director de la Agencia Europea de Control Pesquero, Harm Coster, propuso en una entrevista a un periódico gallego "cambiar la estrategia de la pesca: menos buques más rentables". El directivo de la Agencia, con sede en Vigo, hizo también un llamamiento dirigido a mejorar el cumplimiento de las normas de la Política Común de Pesca. ↓