

Boletín de Información Agraria y Pesquera de Estados Unidos y Canadá

Consejería de Agricultura, Pesca y Alimentación

CANADÁ VUELVE A CULPAR A LOS EXTRANJEROS DE LOS PROBLEMAS EN LA PESCA

Recientemente resurgió en Canadá la polémica acerca de las actividades pesqueras en la nariz y la cola de los Grandes Bancos, por fuera de las 200 millas, en el área gestionada por la Organización de Pesquerías del Atlántico Noroccidental (NAFO).

Un diputado conservador por San Juan de Terranova presentó en la Cámara de los Comunes una proposición no de ley por la que urgía al gobierno la toma de acciones inmediatas para extender el ejercicio de la custodia ("*custodial management*") a las zonas limítrofes a la Zona Económica Exclusiva canadiense.

Este es un asunto que resurge de vez en cuando desde que en junio del 2002 el parlamento canadiense aprobara por vez primera un informe haciendo esta propuesta de "*custodial management*" (ver nuestro boletín n° 121), en una pintoresca interpretación del Derecho Internacional. El Gobierno canadiense ya ha rechazado en varias ocasiones esta posibilidad.

Un influyente medio de comunicación, el periódico *The Globe and Mail*, a través del comentarista John Ibbitson, se hizo eco de este resurgimiento de la vieja polémica por las actividades pesqueras de barcos extranjeros en aguas adyacentes a las canadienses, haciendo una lectura en clave política, a raíz de los problemas que afronta el nuevo Primer Ministro, Paul Martín, por las acusaciones de fraude en la

financiación del Partido Liberal. El comentarista sugiere en tono sarcástico "distraer a la opinión pública hacia las aguas del Atlántico Noroccidental".

DIMITE EL ADMINISTRADOR DE APHIS

Bobby Acord anunció el pasado día 23.03.2004 su intención de retirarse como funcionario, y de dejar el puesto de Administrador de la Agencia de Inspección de la Sanidad Animal y Vegetal (APHIS) de forma inmediata.

Acord justificó su repentina decisión de jubilarse después de 37 años de servicio, en el deseo de dedicar más tiempo a su familia, y en particular a su madre, que se encuentra en delicado estado de salud.

Varios representantes del sector agrícola y ganadero, así como de la comunidad científica y de la vida política estadounidense han lamentado la marcha de Bobby Acord, al que definen como un magnífico servidor público.

Sin embargo, lo repentino de su decisión junto con el momento elegido, en plena crisis de la EEB y a siete meses de las elecciones, hace que muchos se pregunten si esta decisión no tendrá que ver con las últimas decisiones tomadas por el USDA en relación con esta enfermedad, y en concreto con la decisión de ampliar el número de pruebas diagnósticas.

No parece que el USDA planee nombrar un nuevo administrador en breve plazo.



CONTENIDO:

Nuevas acusaciones contra flota extranjera en Canadá	1
Dimite el Administrador de APHIS	1
FDA autoriza etiquetado de nueces "sanas"	2
Aumenta la superficie dedicada a OGM	2

VISITE NUESTRO SITIO
WEB EN
WWW.MAPAUSA.ORG

FDA AUTORIZA EL ETIQUETADO DE NUECES “SANAS”

La FDA ha autorizado la inclusión en el etiquetado de nueces de información que indique que las nueces podrían ser beneficiosas para el sistema cardiovascular. La medida se enmarca en los nuevos estándares de la FDA que admiten este tipo de informaciones sobre efectos saludables se incluyan sin la necesidad de que existan pruebas científicas concluyentes, admitiéndose en su lugar información basada en resultados preliminares (ver boletín n° 175).

La medida ha levantado considerable polémica, ya que, según grupos de defensa del consumidor, la relajación de los estándares abre las puertas a la inclusión de sugerencias de dudosa base científica y al abuso de la salud como instrumento de marketing. En concreto, la FDA ha autorizado la inclusión de una declaración que afirme que “estudios favorables pero no concluyentes” sugieren que el consumo de 1,5 onzas (42.5 g.) de nue-

ces al día podría ayudar a prevenir enfermedades cardiovasculares. El director en funciones de la FDA, Lester Crawford, defendió la acción de su agencia afirmando que, aunque la evidencia científica no es definitiva, la FDA cree que los consumidores se verían beneficiados al disponer de más información para mejorar su dieta.

Por su parte, el Centro para la Ciencia en el Interés Público (CSPI) y otros grupos destacan que el consumidor ya se ve bombardeado de información nutricional, por lo que este tipo de declaración podría llevar a confusión. A finales del año pasado, el CSPI y la organización *Public Citizen* demandaron a la FDA en los tribunales por este motivo, alegando que los nuevos estándares no cumplen la legislación vigente.

LA SUPERFICIE DEDICADA A OGM EN EE.UU. SE INCREMENTARÁ UN 10% ESTE AÑO

La superficie estadounidense de los principales cultivos modificados genéticamente (maíz, algodón y soja) se incrementará cerca de un 10% este año, de acuerdo con el análisis realizado por la Organización de Industria Biotecnológica (BIO en sus siglas en inglés) ante la información publicada por el Departamento de Agricultura estadounidense sobre la encuesta nacional de intenciones de cultivo para el año 2004.

Tal y como ha comentado el vicepresidente de BIO, este crecimiento confirma la continua aceptación de los cultivos modificados genéticamente por parte de los agricultores norteamericanos y su reconocimiento de las ventajas que este tipo de cultivos suponen desde el punto de vista económico, agronómico y medioambiental. Igualmente ha indicado que desde 1996 anualmente ha habido un crecimiento en la superficie dedicada a estos cultivos y que los agricultores continúan decidiéndose por la alternativa de los cultivos transgénicos.

Con la introducción de nuevas variedades resistentes a plagas la superficie de maíz transgénico se incrementará un 9,7% hasta alcanzar el 46% del total del maíz cultivado. La superficie dedicada a soja transgénica, por su parte, se incrementará un 9,2%, con lo que este tipo de cultivo supondrá el 86% de la soja total cultivada y el algodón transgénico se incrementará un 9,1%, lo que supondrá un 76% del total del algodón cultivado.

La Organización también ha indicado que durante el pasado año se ha visto incrementada la aceptación de los OGM a nivel global, así dichos cultivos se plantaron en 18 países en una superficie de más de 68 millones de hectáreas, lo cual representó un incremento del 15% sobre los datos del año 2002.

PUBLICADO POR LA

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

EMBAJADA DE ESPAÑA EN WASHINGTON, D.C.

2375 Pennsylvania Ave., NW

Washington, D.C. 20037

Teléfono: (1) 202-728 2339

Fax: (1) 202-728 2320

Correo electrónico:

info@mapausa.org