

Boletín de Información Agraria y Pesquera de Estados Unidos y Canadá

Consejería de Agricultura, Pesca y Alimentación

LA SECRETARIA VENEMAN PRESENTA LA PROPUESTA PRESUPUESTARIA DEL USDA PARA 2004



CONTENIDO:

Propuesta de presupuesto de USDA	1
Pospuesta la demanda sobre la moratoria OGM	2
El 60% de establecimientos cárnicos incumplen normas de higiene	2
Desvío de animales transgénicos a la cadena alimentaria	2

La Secretaria de Agricultura, Ann Veneman, presentó el pasado 3.02.2003 la propuesta de presupuesto para el USDA para el año fiscal 2004 (de 1.10.2003 a 30.09.2004). Esta propuesta debe aún ser debatida en el Congreso, que aún no ha aprobado los presupuestos definitivos para el año fiscal en curso, por lo que la versión final podría ser muy distinta de la presentada.

En su totalidad, el presupuesto de 74.000 millones de dólares supone un aumento del 2% (1.400 millones) respecto al del año fiscal 2003, aunque el nivel de inflación del año 2002 alcanzó el 2,4%, por lo que, en términos reales, el presupuesto desciende ligeramente. La propuesta refleja las prioridades de la administración en materia agraria. Entre los aspectos más notables, se destacan los siguientes:

- El presupuesto del Servicio de Higiene Alimentaria (*Food Safety Inspection Service, FSIS*) aumenta en 42 millones de dólares, hasta alcanzar un total de 899 millones. Respecto al año fiscal 2001, el presupuesto de FSIS ascendió un 15%. Parte de los nuevos fondos se destinan a actividades para la prevención y lucha contra posibles ataques bioterroristas.
- Los programas de aplicación de la Ley Agraria 2002 forman una importante parte del

presupuesto. De éstos, la Secretaria Veneman destaca los de las iniciativas de conservación medioambiental, que se benefician de una subida de 1.700 millones de dólares para alcanzar un total de 3.900 millones.

- A los programas de asistencia alimentaria doméstica se asigna un presupuesto récord de 42.900 millones de dólares, lo que supone un aumento de 1.700 millones sobre este año. La mayor parte de este presupuesto se destina a los 21,6 millones de beneficiarios del programa de cupones de comida (*Food Stamps*) y a los 7,8 millones de beneficiarios del programa de nutrición para mujeres y niños de bajos ingresos.
- Los presupuestos de los programas de asistencia a las exportaciones aumentan en casi 1.000 millones de dólares respecto al presente año, alcanzando los 6.200 millones de dólares.
- Los programas de desarrollo rural reciben 11.900 millones de dólares, incluyendo 4.100 millones de ayudas a la vivienda.

Para la gestión forestal, se proponen 4.900 millones de dólares, incluyendo la polémica Iniciativa Presidencial para unos Bosques Saludables, que relajaría las restricciones sobre explotación forestal.

VISITE NUESTRO SITIO
WEB EN
WWW.MAPAUSA.ORG

LA ADMINISTRACIÓN ESTADOUNIDENSE POSPONE LA DEMANDA SOBRE LOS OGM

Con la amenaza de guerra en Irak aproximándose, la Casa Blanca ha decidido no antagonizar sus aliados europeos y va a posponer la decisión sobre una posible demanda en la OMC contra la moratoria de la UE a la aprobación de nuevas variedades de organismos genéticamente modificados (OGM).

El Responsable de Comercio Exterior estadounidense (USTR), Robert Zoellick, había advertido que el Ejecutivo decidiría esta semana si presentaba una demanda formal ante el Órgano para la Solución de Diferencias de la OMC, contra lo que Zoellick calificó de oposición inmoral a los transgénicos. Coincidiendo con la visita del Comisario europeo de Agricultura, Desarrollo Rural y Pesca, Franz Fischler, el ejecutivo estadounidense decidió cancelar la reunión prevista para discutir la posible demanda.

Se espera, sin embargo, que el conflicto se reanude en breve. Los expertos consideran que los EE.UU. tienen muchas posibilidades de ganar una demanda ante la OMC, aunque podría ser una victoria pírrica. La UE se reserva el derecho de imponer sanciones de hasta 4.000 millones de dólares anuales que la OMC autorizó en agosto de 2002 (ver Boletín nº 131). Hasta ahora, la

posibilidad de aplicación de estas sanciones ha influido en la indecisión de la Casa Blanca sobre la presentación de la demanda formal.

El Comisario Fischler, en una intervención en Washington, insistió en la demanda europea de que los productos transgénicos sean etiquetados como tales. Sin embargo, el sector agroalimentario estadounidense alega que cumplir nuevos requisitos de etiquetado sería demasiado caro, y tendría un efecto devastador sobre las exportaciones estadounidenses.

EL 60% DE LOS GRANDES ESTABLECIMIENTOS CÁRNICOS NO CUMPLEN LOS REQUISITOS DE HIGIENE

El USDA ha publicado los resultados de un estudio realizado sobre los 35 mayores establecimientos cárnicos, que concluye que el 60% de éstos incumplen requisitos básicos de higiene alimentaria. Los establecimientos afectados han recibido notificaciones que les dan 30 días de plazo para subsanar las deficiencias detectadas.

En septiembre de 2002, el Servicio de Higiene Alimentaria del USDA (*Food Safety Inspection Service, FSIS*), comunicó a los establecimientos cárnicos una normativa que imponía la adopción de medidas adicionales para prevenir la contaminación por *Escherichia coli*, en respuesta a varios brotes de contaminación con *E. coli* el pasado año.

Aunque el alcanc de las deficiencias aún no había sido estimado, el Administrador del FSIS indicó que la mayoría eran un problema de diseño, y que no se habían detectado casos concretos de contaminación debido a las mismas.

Además de estos 25 establecimientos de gran tamaño ya examinados, quedan por comprobar 95 establecimientos importantes y cientos de pequeñas plantas procesadoras.

FDA INVESTIGA DESVÍO DE ANIMALES TRANSGÉNICOS AL CONSUMO

La *Food and Drug Administration* (FDA) está investigando el desvío de cerdos transgénicos, que formaban parte de un proyecto de investigación, a la cadena alimentaria. Los 386 cerdos formaban parte de un estudio de la Universidad de Illinois en Urbana/Champaign. Entre abril de 2001 y enero de 2003, la Universidad entregó los animales a una empresa comercial de carne. Los investigadores responsables del estudio aseguran que los animales, nacidos de padres transgénicos, no heredaron la variación genética, por lo que no representan un riesgo para la salud humana. La FDA no ha podido comprobar este extremo, ya que los investigadores no realizaron evaluaciones suficientes ni guardaron la documentación necesaria.

Aunque tanto FDA como el Departamento de Agricultura se han mostrado convencidos de la ausencia de riesgo para la salud, sí consideran el incidente como una transgresión grave de los protocolos que regulan la investigación genética, que requieren que los animales de experimentación sean incinerados.

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