

### SITUACIÓN DE LA EEB EN LA REPÚBLICA DE IRLANDA

#### El régimen de compra para destrucción de animales vacunos de más de 30 meses

- El esquema decidido para los animales mayores de 30 meses ha creado un nuevo mercado, devaluando los precios percibidos para esta categoría en comparación con la situación vigente antes de la aparición de la EEB en varios Estados Miembros en el pasado otoño. La venta de estos animales se produce en una banda de precios inferior a la de los animales menores de 30 meses para los que existe una demanda solvente en el mercado del Reino Unido.
- La **postura del Ministro Walsh** se resume del siguiente modo:
  - es injusto que en muchos Estados miembros no se esté aplicando el régimen de compra para destrucción o se esté haciendo de forma incompleta;
  - por tanto, las consecuencias económicas del ajuste de mercado recaen exclusivamente en aquellos Estados miembros en los que, como es el caso de Irlanda, están utilizando plenamente este régimen;
  - sin embargo, los Estados miembros se beneficiarán de los ajustes del mercado, por lo que el reparto de la carga entre éstos es desigual;
  - si la UE aumenta la cuantía de las retribuciones a la exportación, el vacuno irlandés podría recuperar mercados clave (Egipto, países del Golfo).
- El Director de la Agencia para la Seguridad de los Alimentos de Irlanda, Dr. Wall, ha animado a los ganaderos a que se acojan sin demora al régimen de compra para destrucción en el caso de los animales de mayor edad, que son los de mayor riesgo. Teniendo en cuenta que las vacas de mayor edad han perdido casi totalmente su valor de mercado como consecuencia de la EEB, los ganaderos deben actuar rápidamente.

El Dr. Wall ha señalado que la Europa continental se encuentra actualmente en la situación en que se hallaba Irlanda en 1996, por lo que los ganaderos irlandeses pueden y deben aprovechar la ventaja relativa con la que cuentan. Otros Estados miembros (sic Francia) ya han identificado los problemas y están realizando sacrificios selectivos.

- La mayoría de las opiniones coinciden en afirmar que en el caso de que se decidiera un **sacrificio** masivo de animales, éste **debería concentrarse en las hembras cuya edad esté comprendida entre los 5 y 7 años, ya que este es el grupo de mayor riesgo**. Ello permitiría sanear la cabaña y recuperar la confianza de los consumidores.
- El Ministerio de Agricultura estima que de los 7,5 millones de animales hay 750.000 mayores de 30 meses cuyo destino es, en condiciones normales, la cadena alimentaria. En caso de seguir la sugerencia de la Agencia para la Seguridad de los Alimentos, el grupo de riesgo estaría constituido por unos 400.000 animales. Abundando en este sentido, el Presidente de la Irish Farmers Association estima que con un sistema de tests correctamente diseñado, y a condición de que se reabran los mercados exteriores, la cifra de 750.000 animales es excesiva, pudiéndose reducir a aproximadamente la mitad.
- En todo caso, parece que el abanico posible se sitúa en **un mínimo de 400.000 sacrificios y un máximo de 700.000**. En este último caso la factura para el contribuyente irlandés ascendería por lo menos a 63.400 millones de pesetas.

La Irish Meat Association se ha ofrecido al Ministerio de Agricultura para sacrificar 25.000 animales por semana, lo que generaría 12.500 tn de carne, 1.250 tn de pieles y 875 tn de MER que deberán ser destruidos.

## SITUACIÓN DE LA EEB EN LA R. DE IRLANDA

- Tanto los mataderos como los productores prefieren que todos los animales mayores de 30 meses sean analizados y sacrificados para consumo ya que, en el caso contrario Irlanda podría aparecer ante la opinión pública internacional como un país con alta incidencia de EEB, debido a los masivos sacrificios para destrucción si el esquema de compras para destrucción es utilizado a gran escala.

### La venta de carnes de vacuno. Percepción sociopolítica del manejo de la crisis

- **Los supermercados y las carnicerías irlandesas han manifestado** a finales del mes de enero que, a pesar de la encuesta realizada por el Irish Times según la cual el 38% de los encuestados manifestó consumir menos carne de vacuno debido a la EEB, **no están registrando descenso alguno en sus ventas.**

Algunas cadenas de supermercados, así como miembros de la Asociación de Carniceros han llegado incluso a afirmar que han observado un aumento de sus ventas, atribuido a diversos esquemas de calidad y/o trazabilidad introducidos en 1999.

A pesar de estas declaraciones, **la encuesta del Irish Times** demuestra que:

a) como consecuencia de los problemas derivados de la EEB:

- el 38% de los encuestados ha reducido **su consumo**
- el 61% no lo ha reducido
- el 1% no sabe o no contesta

b) la **forma en la que el Gobierno está manejando el problema** de la EEB es considerada como:

- satisfactoria por el 52% de los encuestados
- insatisfactoria por el 45%
- no sabe o no contentan al 3%

c) la **forma en la que las organizaciones de productores está manejando la EEB** es considerada como:

- satisfactoria por el 42% de los encuestados
- insatisfactoria por el 52%
- no sabe o no contestan el 4%

d) la **reducción del consumo es** más acusada en:

- zonas urbanas de mayor importancia
- la población femenina
- grupos de edad con familiares a cargo (individuos de 35 a 64 años de edad)

En consecuencia, la reducción es más importante entre las categorías de población que realizan el mayor volumen de gasto en los supermercados.

- Frente a los resultados de esta encuesta es preciso recordar que **Irlanda lleva a cabo controles muy estrictos, quizás sólo superados** en estos momentos **en el Reino Unido** debido a la experiencia en el control de la EEB.

Por ello no es inexacto afirmar que, **en términos históricos, la carne irlandesa (y británica) nunca ha sido tan segura como en el momento actual.**

- Sin embargo, una reciente **auditoría** llevada a cabo por la **Agencia de la Seguridad de los Alimentos** en Irlanda señaló que:

- casi un 25% de los **mataderos** (28% plantas) ha vendido carne de vacuno que contiene MER, lo que supone un riesgo potencial para la salud pública;
- en consecuencia, la protección de que goza el consumidor irlandés se debe en mayor medida a la temprana edad de sacrificio de los animales desde 1996

## SITUACIÓN DE LA EEB EN LA R. DE IRLANDA

- que a la legislación que los mataderos deben respetar. El hecho de que el 96% de los animales sacrificados tengan menos de 36 meses hace que éstos no hayan consumido harinas animales, lo que reduce enormemente el riesgo de que tengan la EEB;
- no obstante, la eliminación de los MER de animales mayores de 12 meses es una exigencia comunitaria que han de cumplir todos los mataderos. La Agencia cerrará aquellas plantas que incumplan esta norma;
  - no es aceptable que el grado de cumplimiento sea inferior en los mataderos que abastecen al **mercado doméstico**, mientras que aquellos orientados a la **exportación** son objeto de severas inspecciones;
  - existe la sospecha entre los mataderos que abastecen al mercado doméstico (no confirmada) de que los mataderos orientados a la **exportación reciben ayudas del Ministerio de Agricultura**, mientras que los domésticos carecen de éstas;
  - en el caso de las **carnicerías** demuestran que existen algunos casos de importantes incumplimientos de las normas (entre 5,7% y el 8,5% según periodos);
  - por lo que se refiere al resto del **comercio detallista**, entre el 0,41% y el 1,6% de las muestras analizadas en diferentes periodos contenían MER.
- Frente a estas constataciones, **la Agencia de Seguridad de los Alimentos ha elaborado una lista de recomendaciones** dirigidas a todos los sectores de la industria cárnica y, en particular, a los mataderos, con objeto de garantizar el total cumplimiento de las normas (programas de formación para mataderos y carniceros, presencia permanente de inspectores veterinarios, auditorías a mataderos y comercios detallistas, creación una unidad especial de auditoría y encuesta bajo las órdenes de la Agencia, multas disuasorias, formación del cuerpo temporal de inspectores veterinarios, estrecha comunicación con la industria, levantamiento de actas firmadas por parte de todos los inspectores veterinarios).

### Las harinas animales

- Algunas declaraciones recientes de personalidades del mundo científico-académico han identificado **algunas zonas de Irlanda** en las que se ha producido una mayor **concentración de casos positivos de EEB**. Estas áreas **coinciden en gran parte con aquellas regiones en las que existen explotaciones de porcino y de aves** en las que podían utilizarse, hasta el pasado mes de diciembre de 2000, piensos elaborados con harinas animales que incluían proteínas derivadas de rumiantes.

No obstante, estas declaraciones debe considerarse desde el contexto de la relativa baja incidencia a pesar de la tendencia creciente observada recientemente, de la EEB en Irlanda. A ello hay que añadir los estrictos controles in situ y el esquema previo de concesión de licencias para la utilización de harinas animales vigentes hasta que, en diciembre pasado, se prohibió la utilización de las harinas animales.

- Puesto que **en Irlanda tan sólo existen 17 productores que venían utilizando harinas animales**, la Agencia para la Seguridad Alimentaria opina que Irlanda cumplirá fácilmente con la prohibición del consumo de las mencionadas harinas por parte de todos los animales de granja.
- La industria estima en 84.500 pesetas el coste mínimo para cubrir el sacrificio, procesado, tratamiento (mecánico y térmico) y almacenamiento de las harinas obtenidas de animales que se acojan al esquema de compra para destrucción. Esta cifra no incluye los costes de almacenamiento a largo plazo, ni el lucro cesante de las industrias cárnicas derivado del cierre de los mercados de los principales países terceros desde finales de noviembre pasado.

## SITUACIÓN DE LA EEB EN LA R. DE IRLANDA

La evolución de la EEB

<input type="checkbox"/>	Número total de casos desde que se identificó la enfermedad en 1989:	597
<input type="checkbox"/>	Número de casos en el año 2000:	145
<input type="checkbox"/>	Número de casos en el año 1999:	91
<input type="checkbox"/>	Número de casos en el año 1998:	79
<input type="checkbox"/>	Número de casos en el año 1997:	77
<input type="checkbox"/>	Número de casos en el año 1996:	73
<input type="checkbox"/>	Número de casos en las 4 primeras semanas del 2001:	19

- Entre el 2 y el 19 de enero de 2001 se han examinado 22.432 animales mayores de 30 meses, no habiéndose registrado ningún resultado positivo de EEB.
- La incidencia de la EEB expresada en porcentaje del total de la cabaña ha oscilado entre un mínimo de 0,0002029% (1990) y un máximo de 0,001202% (1999). La cifra definitiva correspondiente al año 2000 aún no ha sido publicada.

Algunas fuentes científicas irlandesas atribuyen el aumento del número de casos detectados a la mayor intensidad de la vigilancia de la enfermedad, llegando incluso a afirmar las mismas fuentes que el nivel total de incidencia de la enfermedad está decreciendo.

- Si la evolución de la enfermedad sigue un esquema similar al británico es posible que en cinco años Irlanda sea un país en el que la EEB esté casi erradicada.

Los enterramientos. Esquemas de destrucción previstos (30 meses+harinas+MER)

- En los últimos meses del pasado año se produjo una **fuerte polémica**, aunque sin mayores consecuencias políticas, como consecuencia de ciertos **enterramientos** de cadáveres de vacunos en áreas próximas a edificios públicos y puntos de captación de agua potable.

Hay que señalar que hasta el mes de noviembre del 2000 han tenido lugar enterramientos, a pesar de la opinión expresada en 1997 por el Comité Científico Asesor del Gobierno, indicando su preocupación por los enterramientos de animales con EEB. La razón esgrimida estriba en que la **gran resistencia del prion** causante de la EEB supone una seria amenaza para la salud humana y animal.

- En efecto, el Comité Científico de la EEB de la Agencia para la Seguridad de los Alimentos reconoce que, por el momento, **no existe en Irlanda ninguna planta de incineración** disponible ni tampoco plantas autorizadas para tratar (trituration+tratamiento térmico) material cuya infectividad de EEB se confirme. Dicho subcomité ha indicado que éste es un **asunto crucial** que debe abordarse de inmediato, ya que **es inaceptable que no se haya arbitrado una solución** para el adecuado tratamiento de las canales potencialmente infectadas.
- A pesar de ello **el Ministerio de Agricultura ha rechazado publicar la localización del (de los) enterramiento(s) de 536 animales infectados**, justificando su rechazo sobre la base de que la publicación causaría un indudable perjuicio a las futuras declaraciones de casos sospechosos de EEB por parte de los productores afectados.

Una cantidad aún más importante, equivalente a unos 1.100 animales sospechosos de albergar la enfermedad, ha sido igualmente enterrada, aunque en todos los casos los MER han sido retirados previamente y llevados a vertederos sometidos a severas restricciones.

El Ministerio de Agricultura ha indicado, saliendo al paso de las críticas en contra de las prácticas de enterramientos, que indudablemente **el método preferido es la incineración pero que, en ausencia de las plantas necesarias, se seguirán realizando enterramientos**, aunque sometidos a normas estrictas.

## SITUACIÓN DE LA EEB EN LA R. DE IRLANDA

- Ante la inexistencia de suficiente capacidad de destrucción por incineración y la imposibilidad de contar con ella en uno o dos años, unido a la falta de seguridad que suponen los depósitos subterráneos, **Irlanda tendrá que almacenar estos materiales** durante este tiempo lo que, además del elevado coste, no contenta a nadie.

El Ministro de Agricultura ha indicado que el problema derivado de los residuos animales es tan "horroroso" y considerablemente más serio para Irlanda que el que se creó cuando en 1996 estalló la crisis de la EEB en el Reino Unido.

Para dar una idea de la **magnitud del problema** al que se enfrenta la industria del sector vacuno, basta indicar las siguientes cifras:

- Irlanda dispone actualmente de 50.000 tn. de harinas animales almacenadas que nadie quiere comprar;
- el esquema de compra por destrucción generará al menos otras 150.000 tn. de harinas en los primeros seis meses del 2001, que deben ser tratadas o almacenadas;
- ha desaparecido la posibilidad de enviar los MER a otros países para su incineración, como ocurría hasta el año 2000;
- las canales de animales infectados de EEB tendrán que ser congeladas y almacenadas hasta que puedan ser debidamente tratadas. Esta cantidad aumentará debido a que los intestinos han sido incluidos en los MER.

El Ministro de **Agricultura** opina que no hay más solución que construir incineradoras, por lo que ha entrado en **conversaciones con** su homólogo de **Medio Ambiente para acelerar la aprobación de los planes regionales de tratamiento de residuos**, excesivamente lentos debido a las reacciones de las comunidades locales afectadas.

- **Para la destrucción de los animales infectados** una compañía irlandesa dedicada al tratamiento de residuos peligrosos va a importar de los Estados Unidos un digestor capaz de tratar el material infectado utilizando una técnica que, según dicha empresa, está reconocida por la OMS como efectiva para la destrucción del prión.

El sistema, al parecer ampliamente difundido en Estados Unidos, ofrece la ventaja de que los equipos son móviles y pueden por tanto desplazarle a la explotación en que se encuentra el animal infectado.

La compañía irlandesa piensa adquirir **unidades móviles** capaces de tratar de 3 a 4 toneladas de peso vivo cada vez, en un proceso que dura en total varias horas.

#### La importancia económica del sector

- La cabaña de vacuno irlandesa consta de 7.569.735 animales, repartidos en 138.163 rebaños.
- Alimentación basada en los pastos durante la mayor parte del año. Heno y/o ensilado en los meses de invierno.
- Número de sacrificios anuales: 1,5 millones de animales, de los que un 90% se destinan a la exportación, por lo que Irlanda es el Estado Miembro más afectado por la crisis.