



MEJORAR EL BIENESTAR ANIMAL Y LA ÉTICA EN LA PRODUCCIÓN DE HUEVOS EN LA UE

Forum for the Future of Agriculture

Bruselas, 22 de marzo de 2022

Carmen Uphoff, Jefa de Asuntos Públicos y Desarrollo Comercial y miembro del consejo de administración, grupo respeggt

¿Qué es el sacrificio de pollitos? ¿Por qué es un problema? ¿Cómo podemos poner fin a este problema? ¿Por qué existe el sacrificio de pollitos en el mundo? Solo las hembras tienen una finalidad, la puesta de huevos. Cada año se sacrifican 330 millones de pollitos macho en la Unión Europea. Para evitar el sufrimiento de los pollitos, el grupo respeggt sigue un proceso denominado “seleggt”. Este proceso se desarrolla de la siguiente manera: El huevo se saca de la incubadora en el noveno día de la incubación y se verifica si este está fertilizado o no. A todos los huevos fertilizados se les hace un pequeño agujero en la cáscara con un láser para extraer una cantidad mínima de líquido alantoideo. Al utilizar un procedimiento no invasivo para extraer el líquido, los óvulos fertilizados quedan ilesos. Si el embrión es femenino, las gotas contendrán sulfato de estrona, una hormona femenina. Los huevos para incubar machos y los huevos no fertilizados se convierten en alimento de calidad, y los huevos para incubar hembra se devuelven a la incubadora. En consecuencia, solo los pollitos hembra nacen el día 21 de la incubación. En 2022 Alemania ha prohibido el sacrificio de pollitos en criaderos. Una prohibición de la Unión Europea sería una buena solución.

Annika Lange, ONG Tierschutzbund (“Federación Alemana de Bienestar Animal”)

Las alternativas que tenemos en estos momentos no son suficientes. Hay estudios que demuestran que a partir del séptimo día de incubación el embrión responde a estímulos. Necesitamos otra estrategia a largo plazo. Necesitamos repensar todo el sistema.

Frank Meuser, ONG Tierschutzbund (“Federación Alemana de Bienestar Animal”)

No es ético matar pollitos machos por razones económicas. La Unión Europea debería prohibir el sacrificio de pollitos. Necesitamos regulación concreta en relación al engorde y sacrificio de



pollos, y también del etiquetado. Este último es importante para que los consumidores europeos puedan decidir qué crianza apoyar al comprar productos.

Wouter Bruins, fundador de In Ovo

In Ovo se fundó en 2013 con el objetivo de determinar el sexo de los pollitos antes de su nacimiento. Una prohibición, como la de Alemania, puede crear inestabilidad si no se determinan los plazos de ejecución y no se dispone de los recursos necesarios. La industria no puede cambiar de un día para otro.

DEBATE

¿Cuándo empiezan a sentir dolor los pollitos? Annika Lange: No lo podemos saber, pero es un desarrollo continuo. Los estudios demuestran que el séptimo día de incubación el embrión responde a estímulos. Por lo tanto, es posible que entre el séptimo y decimoquinto día los embriones puedan sentir dolor. Está demostrado que antes del sexto día no sienten nada.

Carmen Uphoff: El grupo Respeegt trabaja en el día noveno. El análisis de hormonas empieza el cuarto día, pero es difícil obtener resultados concretos, ya que en ese momento hay menos líquido dentro del huevo. La tecnología está avanzando en este respecto. Respeegt está haciendo todo lo que está en sus manos en estos momentos. Se está realizando una nueva investigación en Múnich. Los resultados se harán públicos el próximo año. Por ejemplo, en Francia trabajan en el decimoquinto día y ni siquiera están hablando de la percepción de dolor. Si cada país tiene su propia legislación, no existirá armonización en el mercado y el consumidor no podrá decidir cuáles son los productos que más se adecuan a sus necesidades. Wouter

Bruins: El objetivo es evitar la mayor cantidad de sacrificios. Frank Meuser: Tenemos que abordar el problema de la misma manera que en Alemania en vez de regular de un día para otro. Tenemos que mirar al mercado. No queremos que nuestros productores se vayan fuera de Europa. La Unión Europea debería financiar la transición.