

Principios y criterios para el Bienestar de los Animales de Granja



Hoy en día los consumidores no tienen claro de lo que los diferentes programas de seguridad y etiquetado informan sobre la calidad de vida de los animales. Por lo tanto, es necesario un sistema de evaluación del bienestar e información del producto armonizado, exhaustivo y de confianza como el que está desarrollando Welfare Quality[®].

Actualmente se sabe que el bienestar animal es muy complicado, y puede verse afectado por muchos factores que comprometen la salud tanto física como psíquica. El primer paso fue reunir las opiniones de los consumidores, la industria, los ganaderos y los científicos con el fin de establecer los cuatro principios fundamentales para la protección y mejora del bienestar de los animales de granja: un entorno adecuado, una correcta alimentación, buena salud y un comportamiento apropiado. Estos principios complementan y amplían las conocidas Cinco Libertades y proporcionan una base sólida, necesaria para el desarrollo del sistema de evaluación de Welfare Quality[®]. A partir de estos cuatro principios definimos los doce criterios de bienestar (véase más adelante).

Introducción

El ciudadano europeo considera el bienestar de los animales de granja como un aspecto importante de la calidad global de los alimentos. Welfare Quality[®] es un proyecto financiado por la Unión Europea y diseñado para integrar el bienestar de los animales de granja en la cadena alimentaria cumpliendo así las expectativas sociales y exigencias del mercado, y desarrollando sistemas de evaluación fiables para el bienestar en granjas. El bienestar animal puede ser un concepto difícil de definir y, cada persona tiene su propio punto de vista. Sin embargo, en la comunidad científica existe un acuerdo sobre qué representa el bienestar animal. Este consenso queda perfectamente recogido en las "Cinco Libertades" (Consejo de Bienestar de los Animales de Granja, 1992).

Un sistema de evaluación del bienestar equilibrado tiene que satisfacer la preocupación del ciudadano, la industria, los políticos y los científicos antes de que pueda ser ampliamente aceptado. Tras un largo debate entre consumidores, representantes de las principales partes implicadas, políticos y científicos, Welfare Quality[®] definió cuatro principios de bienestar animal: Un entorno adecuado, una correcta alimentación, buena salud y un comportamiento apropiado. A partir de estos principios, hemos identificado doce criterios de bienestar animal diferentes pero complementarios. Estos doce criterios sustentan los sistemas de evaluación de bienestar que se están desarrollando actualmente para el ganado bovino, porcino y aviar en Welfare Quality[®].



Unni Kjærnes

Los principios de bienestar de los animales de granja han sido desarrollados en dos subproyectos. El primer subproyecto investiga la actitud y las prácticas de consumidores, ganaderos y minoristas, y cómo éstas afectan al bienestar animal.

Además, evalúa hasta qué punto las nuevas estrategias de bienestar podrían llevarse a la práctica. La responsable de este subproyecto es Unni Kjærnes, Unni.Kjærnes@sifo.no



Prof. Linda Keeling

El objetivo del segundo subproyecto es desarrollar una metodología integrada y normalizada para la evaluación del bienestar del ganado bovino, porcino y aviar desde la granja hasta el matadero. Esta metodología está

basada en medidas tomadas en el animal, sus recursos y su gestión. También tiene que satisfacer el punto de vista público, industrial y político sobre el bienestar animal. La responsable de este subproyecto es la Prof. Linda Keeling, Linda.keeling@hnh.slu.se

El presente estudio forma parte del proyecto de investigación Welfare Quality®, que ha sido cofinanciado por la Comisión Europea. En el texto se exponen las opiniones de los autores, que no representan necesariamente la postura de la Comisión, la cual no será responsable del uso de dicha

Crterios que sustentan los sistemas de evaluacin Welfare Quality®

1. Los animales no debern sufrir de hambre prolongada, es decir, debern tener una alimentacin suficiente y adecuada.
2. Los animales no debern sufrir de sed prolongada, es decir, debern tener acceso a un suministro de agua suficiente.
3. Los animales debern estar cmodos durante el descanso.
4. Los animales debern tener una temperatura adecuada es decir, no debern tener calor ni fro.
5. Los animales debern tener suficiente espacio para moverse con libertad.
6. Los animales no debern presentar lesiones fsicas.
7. Los animales no debern sufrir enfermedades, es decir, los ganaderos debern mantener unas condiciones higiénicas y de cuidado óptimas.
8. Los animales no debern sufrir dolor por un manejo, gestin, sacrificio o intervencin quirúrgica inadecuado (por ejemplo, castracin o descuerno).
9. Los animales debern poder manifestar comportamientos sociales normales y no dañinos, como el aseo personal.
10. Los animales debern poder manifestar otros comportamientos normales, es decir, debern poder expresar comportamientos naturales especficos de su especie, como hocear.
11. Los animales deben ser manejados correctamente en todas las circunstancias,

es decir, las personas al cargo debern favorecer las buenas relaciones entre el hombre y el animal.

12. Se deber evitar las emociones negativas como miedo, angustia, frustracin o apatía y promover las emociones positivas como seguridad y satisfaccin.

Importancia de las medidas basadas en el animal

El bienestar de un animal depende de cómo éste se sienta en la situacin que está viviendo. El sistema de evaluacin Welfare Quality® prioriza el punto de vista del animal, dando preferencia a las medidas que se toman en el animal (condicin corporal, lesiones, miedo etc.) para la evaluacin del cumplimiento de los doce criterios de bienestar anteriormente mencionados. De este modo, el sistema de evaluacin es bastante independiente del sistema de cría. Sin embargo, también se incluirán medidas basadas en los recursos (p. ej., espacio, temperatura) y en la gestin (p. ej., manejo, registros) más relevantes. Conjuntamente, estas medidas ayudarán a evaluar de una forma fiable el bienestar de los animales, para identificar las causas de un bienestar deficiente y a asesorar a los ganaderos en posibles mejoras.

Más informacin:

Dra. Isabelle Veissier, veissier@clermont.inra.fr

Dr Adrian Evans, EvansA18@cardiff.ac.uk



Coordinador del proyecto

Prof. Dr Harry J. Blokhuis, Países Bajos,
harry.blokhuis@wur.nl

Oficina del proyecto Welfare Quality®

Animal Sciences Group of Wageningen UR
Postbox 65, 8200 AB Lelystad
Países Bajos
Teléfono: +31 320 293503
Fax: +31 320 238050
Correo electrónico: info@welfarequality.net

www.welfarequality.net

Welfare Quality® es un proyecto de investigacin europea centrado en la integracin del bienestar de los animales de granja en la cadena de calidad alimentaria: desde la opinin social para un mejor bienestar y una calidad transparente. El proyecto tiene como objetivo satisfacer la preocupacin social y las exigencias del mercado acerca del desarrollo de sistemas fiables de evaluacin en granjas, sistemas de informacin del producto y estrategias prácticas especficas de cada especie para mejorar el bienestar animal. En este proyecto de investigacin integrado participan 44 institutos y universidades, que representan a trece países europeos y a cuatro latinoamericanos.

Welfare Quality está cofinanciado por la Comisión Europea, dentro del 6º Programa Marco, contrato N° FOOD-CT-2004-506508.