

Serie de manejo compasivo

## Ganado y producción



# ¿Por qué es importante el manejo compasivo?

El manejo describe la forma en que trabajan los humanos, responden e interactúan con los animales en su entorno. Es inevitable cuando se vive y trabaja con animales y puede tener efectos profundos y duraderos, tanto en los animales como en las personas.

## Ganado y producción



En vacas y cabras lecheras, las interacciones negativas con los humanos o el miedo a ellos pueden provocar una reducción en la producción de leche.<sup>1</sup>



En los cerdos, el manejo negativo aumenta el estrés, puede provocar una disminución del crecimiento y del rendimiento reproductivo e induce el miedo a los humanos.<sup>2</sup>



En el caso de los cerdos, un mal manejo en la fase previa al sacrificio puede provocar pérdidas en el valor del animal muerto, la presencia de lesiones y contaminación bacteriana, y defectos en la calidad de la carne.<sup>3</sup>



En los corderos, el contacto humano amable reduce el estrés, lo que conduce a un mejor aumento de peso durante el destete y se traduce en mayores beneficios para el ganadero.<sup>4</sup>



En las aves de corral, el miedo a las personas puede provocar una menor producción de huevos y de peor calidad, un crecimiento más lento, una menor actividad sexual, inmunosupresión, un aumento de la agresividad y otras dificultades de manejo.<sup>5</sup>



En las vacas, novillos y terneros que han tenido una experiencia de manejo negativa y muestran miedo a los humanos, son más frecuentes el estrés crónico y agudo, los incidentes traumáticos, las lesiones, la muerte y una peor calidad de la carne.<sup>6</sup> Un manejo amable y frecuente contrarresta algunos de estos efectos.<sup>7</sup>



Por lo general, las cabras prefieren interactuar con caras alegres, lo que significa que los manejadores deben estar conscientes de las señales sutiles emotivas que pueden transmitir.<sup>8</sup>

**¡El manejo compasivo conduce a mejores resultados para el ganado, las personas y los negocios! Nos comprometemos a manejar con compasión a los animales, donde sea, cuando sea y con quien sea, para que todos ellos experimenten una relación humana-animal positiva a lo largo de su vida.**



Para aprender más, póngase en contacto vía correo electrónico a: [handling@thebrooke.org](mailto:handling@thebrooke.org) o [thebrooke.org/compassion](http://thebrooke.org/compassion)

**Aviso de derechos de autor y condiciones de uso:** Copyright © Brooke 2020. Todos los derechos reservados. Puede copiar o reproducir parte o la totalidad de este trabajo, pero debe hacer referencia y acreditar correctamente al autor utilizando la cita a continuación. Cualquier copia o uso no autorizado constituirá una infracción de los derechos de autor. No puede redistribuir, transmitir o vender todo o parte de este trabajo sin nuestro permiso expreso por escrito. El uso comercial está estrictamente prohibido.

**Citación:** Utilice la siguiente cita para hacer referencia al contenido de este documento:

Brooke (2020) 'Compassionate Handling Series: Livestock & Production'.

## Referencias:

- 1 Waiblinger, Menke, & Coleman, (2002). The relationship between attitudes, personal characteristics and behaviour of stockpeople and subsequent behaviour and production of dairy cows. DOI: [https://doi.org/10.1016/S0168-1591\(02\)00155-7](https://doi.org/10.1016/S0168-1591(02)00155-7)
- 2 Gonyou, Hemsforth, & Barnett, (1986). Effects of frequent interactions with humans on growing pigs. DOI: [https://doi.org/10.1016/0168-1591\(86\)90119-X](https://doi.org/10.1016/0168-1591(86)90119-X)
- 3 Faucitano, (2018). Preslaughter handling practices and their effects on animal welfare and pork quality. DOI: <https://dx.doi.org/10.1093%2Fjas%2Fskx064>
- 4 Pascual-Alonso et al., (2013). Effect of Postweaning Handling Strategies on Welfare and Productive Traits in Lambs. DOI: <https://doi.org/10.1080/10888705.2014.941107>
- 5 Waiblinger et al., (2006). Assessing the human–animal relationship in farmed species: A critical review. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.applanim.2006.02.001>
- 6 Lensink et al., (2000). The impact of gentle contacts on ease of handling, welfare, and growth of calves and on quality of veal meat. DOI: <https://doi.org/10.2527/2000.7851219x>
- 7 Lensink et al., (2000). Reducing veal calves' reactivity to people by providing additional human contact. DOI: <https://doi.org/10.2527/2000.7851213x>
- 8 Nawroth et al., (2018). Goats prefer positive human emotional facial expressions. DOI: <https://doi.org/10.1098/rsos.180491>



## Brooke

2nd Floor, The Hallmark Building, 52–56 Leadenhall Street, London, EC3A 2BJ

Tel: +44 20 3012 3456 email: [external.affairs@thebrooke.org](mailto:external.affairs@thebrooke.org)

[thebrooke.org](http://thebrooke.org)



@thebrookecharity



@TheBrooke

No. de registro de organización benéfica: 1085760 *Todas las fotografías © Brooke*