



¿Qué indican las lesiones de vulva?



- Las cerdas hambrientas pueden morder a otras cerdas para conseguir acceso a la comida.
- En los corrales de alimentación individual, las cerdas dominantes morderán por detrás a las cerdas que estén comiendo para conseguir acceder a la comida.
- En la zona de espera de un alimentador electrónico para cerdas, las cerdas dominantes pueden morder a otras que están esperando, para acceder a la entrada del alimentador.
- Por tanto, las lesiones de vulva indican que no se está consiguiendo proteger a las cerdas que están comiendo y a las que están esperando de otros animales hambrientos.

Requisitos legales

Directiva (CE) n.º 2008/120 del Consejo: Requisitos relacionados con la competencia por los recursos:

{Artículo 3, punto 6}: garantía de que cada animal pueda comer suficiente alimento mediante el sistema de alimentación, aunque esté en presencia de otros animales que compitan por la comida.

{Anexo I, capítulo I, punto 6}: Se alimentará a todos los cerdos al menos una vez al día. Cuando los cerdos se alimenten en grupos y no a voluntad, o mediante un sistema automático de alimentación, cada cerdo tendrá acceso al alimento al mismo tiempo que los demás animales del grupo.

Nota: Los requisitos enumerados son una paráfrasis literal del texto del reglamento y no son exhaustivos. Además, puede haber una legislación nacional más estricta. Para una descripción más detallada de los requisitos específicos, véase la revisión [Alojamiento en grupo y mezcla de cerdas](#).

Método de inspección (recomendado)

- El ganadero registra las **lesiones de vulva** durante sus inspecciones diarias.
- El inspector oficial verifica los registros del ganadero comparando la documentación escrita/digital con las intervenciones realizadas por el ganadero.
- Además, el inspector comprueba si las cerdas en los diferentes grupos presentan lesiones de vulva.
- El inspector informa de los resultados al ganadero y, en caso de discrepancias entre los requisitos legales y la situación en la granja, se adoptan medidas correctivas.





Todos los animales que vayan a ser puntuados deben estar de pie y ser evaluados individualmente.

Observando la cerda desde atrás, se examina la vulva para detectar signos de lesiones recientes (detectables por la presencia de sangre o lesiones rojas) y de lesiones antiguas (tejido cicatricial y/o vulva deformada).

Sin riesgo o riesgo bajo para el bienestar:
No hay daños en la vulva o hay lesiones pequeñas (menos de 2 cm) o tejido cicatricial visible.



©Boku, T. Leeb

Alto riesgo para el bienestar: Se observa una lesión de más de 2 cm visible, pero en proceso de cicatrización (costra formada), una vulva deformada o cualquier lesión de más de 2 cm que esté sangrando.



©Boku, T. Leeb



©Boku, T. Leeb

Fuente del método de evaluación: protocolo Welfare Quality®



Co-funded by
the European Union



WAGENINGEN
UNIVERSITY & RESEARCH



AARHUS
UNIVERSITY

FRIEDRICH-LOEFFLER-INSTITUT



Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit
Federal Research Institute for Animal Health



EU Reference Centre
for Animal Welfare Pigs

Si tiene preguntas o sugerencias en relación con esta ficha técnica, por favor contacte con info.pigs@eurcaw.eu