





¿Qué indica una cojera?

- La cojera es la capacidad reducida de un animal para usar una o más extremidades de manera normal.
- Los cerdos cojos pueden tener problemas añadidos cuando deben pasar por rampas (durante la carga y descarga) y corren un mayor riesgo de perder el equilibrio durante el viaje.
- Los cerdos cojos pueden experimentar dolor adicional cuando son transportados y su condición puede deteriorarse durante los viajes.
- Cerdos con cojera severa o que son incapaces para caminar no son aptos para el transporte. 

{Anexo I, Capítulo I, Punto 3.d}: Aptos si han sufrido intervenciones veterinarias en relación con prácticas ganaderas, como el descornado o la castración, siempre que sus heridas estén completamente cicatrizadas.

{Anexo I, Capítulo I, Punto 4}: Los animales que enfermen o se lesionen durante el transporte deberán ser separados de los demás y recibir primeros auxilios cuanto antes. Deberán recibir una atención veterinaria adecuada y, si fuera necesario, se procederá a su sacrificio o matanza de urgencia.

{Anexo I, Capítulo I, Punto 5}: Uso de sedantes 

Nota: Los requisitos enumerados están parafraseando el texto literal de la regulación y no son exhaustivos. Además, podría existir una legislación nacional más estricta. Para una descripción más detallada de los requisitos específicos, consulte la revisión "[Aptitud para el transporte](#)".

Requisitos legales

Reglamento (CE) No 1/2005 del consejo: Requisitos asociados con heridas:

{Anexo I, Capítulo I, Punto 1}: sólo podrán transportarse los animales aptos.

{Anexo I, Capítulo I, Punto 2.b}: no aptos si presentan una herida abierta grave o un prolapso.

{Anexo I, Capítulo I, Punto 3.a}: aptos si presentan lesiones o enfermedades leves y su transporte no dé lugar a sufrimientos adicionales.

{Anexo I, Capítulo I, Punto 3.b}: aptos si la enfermedad o la herida forman parte de un programa de investigación.

{Anexo I, Capítulo I, Punto 3.c}: se transporten bajo supervisión veterinaria o tras un tratamiento o diagnóstico veterinario.

Método de inspección (recomendado)

- En caso de que el viaje previsto sea inferior a 8 horas, el ganadero y el ganadero deben evaluar la aptitud para el transporte antes y durante la carga.
- En caso de que el viaje previsto sea superior a 8 horas, un veterinario oficial debe estar presente en el momento de la carga para evaluar la aptitud para el transporte de cerdos.
- En cualquier caso, los cerdos serán evaluados para detectar **cojeras**.
- El inspector informa de los hallazgos al granjero y/o al transportista y, en caso de discrepancias entre los requisitos legales y la situación durante la carga y el transporte, se toman medidas correctivas para garantizar que la situación cumpla con los requisitos legales en el futuro.



Evalúe a todos los cerdos a nivel individual. Haga que todos los cerdos se pongan de pie si es necesario para observarlos tanto de pie como caminando (a menos que haya una razón obvia por la que no se deba hacer que un cerdo se ponga de pie). La puntuación de la marcha debe realizarse en suelos no resbaladizos.

Sin riesgo o bajo riesgo para el bienestar: Sin cojera o con cojera leve

Marcha normal (movimiento fluido, longitudes de zancada uniformes, apoyo total del peso en las cuatro patas),

0

Ligera cojera (marcha rígida, zancada más corta, aumento del movimiento del segmento espinal).



Alto riesgo para el bienestar: Cojera severa

Carga mínima de peso en la(s) extremidad(es) afectada(s), alternancia rápida entre carga de peso y no carga de peso de la(s) extremidad(es) afectada(s) ("inclinación"), no carga de peso en la(s) extremidad(es) afectada(s).



Videos con ejemplos de cojeras y no cojeras (KTBL Leitfaden*)

*Schrader, L.; Schubbert, A.; Rauterberg, S.; Czycholl, I.; Leeb, C.; Ziron, M.; Krieter, J.; Schultheiß, U.; Zapf, R. (2020): Tierschutzindikatoren: Leitfaden für die Praxis – Schwein. KTBL (Association for Technology and Structures in Agriculture), D-64289 Darmstadt, 2nd edition.

Fuente del método de evaluación: adapted de *KTBL Leitfaden



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 alguna pregunta o sugerencia
con respecto a este infograma
contacte a: info.pigs@eurcaw.eu