



MANEJO DE LOS CERDOS EN FINALIZACIÓN

Jose Enrique Piva

Gustavo Pizarro

Road Show PIC 2010



Transporte de los cerdos

Comuniquese con la fuente

- Conozca la cantidad de cerdos entrantes y esté listo para recibirlos (fecha/hora)
- Coordine el cargamento para una descarga fácil
 - Encierre en corrales juntos pequeños/tratados en el camión
 - Colóquelos en la parte más caliente del trailer y esté preparado para colocarlos en el punto correcto a la descarga.

Impacto del transporte



- El estrés en el transporte se debe simultáneamente por la mezcla de animales y el destete por sí solo.
 - El destete por sí solo compromete el consumo de alimento y el crecimiento (Metz and Gonyou, 1990)

Impacto del transporte

- El transporte se compone de múltiples factores estresantes:
 - Ruido
 - Vibración
 - Aceleración
 - Temperatura
 - Mezcla
 - **Duración**



Duración del transporte

- Duración debe medirse desde el momento que se hace el destete.
- Los pesos declinan conforme es mas largo la duración del viaje (McGlone et al., 1993)
- 24 horas es el máximo de duración para lechones recién destetados (Lewis et al., 2003)

Impacto del transporte

- **Se sufre pérdida de agua y hay supresión del consumo de alimento después de la llegada.**
 - Deshidratación dentro de los primeros 60 minutos (Sutherland et al., 2008)
 - Pérdida de peso hasta 72 horas después del destete
 - No se recupera el peso obtenido al destete hasta 96-120 horas después del destete (Lewis et al., 2003)

A la llegada

- **Clasificación de Cerdos**
 - En el pasado el criterio era por tamaño grande/mediano/pequeño
 - La investigación actual, nos dice que una clasificación extensa de cerdos por peso no es ventajosa para el desempeño total del cerdo.
- **El mejor consejo**
 - Acomode solo a los cerdos más pequeños
 - Separe el alimento presupuestado para los cerdos pequeños.



El tiempo crítico

7 días posteriores a la llegada de los cerdos

- **Personal**
 - Permita utilizar un tiempo considerable observando los cerdos de un corral a otro para atención individual.
 - Considere un técnico especializado entrenado para este período.
- **Signos a buscar**
 - Alerta vs deprimido
 - Gordo vs flaco
 - Panzón vs desmejorado
 - Lustroso vs enmarañado
 - Alimentandose vs amontonandose
 - Ponga atención a los patrones de evacuación y orina
 - Fíjese en los signos de deshidratación (ojos hundidos)



Etapa Uno

Puntos de enfoque a las primeras 72 horas después de la ubicación

- Comodidad del cerdo
- Alimentación y agua
- Verificar dos veces el ajuste de la altura del bebedero.
 - El bebedero debe estar a la altura del hombro del cerdo más pequeño del corral
 - Para las primeras 24 horas, abra el suministro de agua.
- El alimento que sea fresco y disponible a todo momento.
 - Alimento en tapetes 4-6 veces al día

El período Crítico

Las primeras 36-72 horas pueden ser el factor determinante del desempeño total de los grupos

- Puntos Críticos
 - Alimentación e ingesta de agua para el grupo
 - Cerdos delgados; el 3-5% de los cerdos es el más alto punto de enfoque
- Temperatura y confort del cerdo
 - Los cerdos están cómodos cuando se tiran de lado por lado
 - Cada grupo puede ser diferente, así que esté preparado.

Consejos para la Etapa Dos

Puntos a observar

– Forma del Abdomen

- Los cerdos que comen bien tienen abdomen redondo.
- Los cerdos que no comen podrían estar desmejorados

– Deshidratación

- Verifique la humedad en las puntas de la nariz y hocico
- Pellizque un pliegue de la piel detrás de la pata frontal. Si el pliegue continua elevado por más de algunos segundos, es un signo de deshidratación.

Tapetes

- Uso del tapete
 - Alimentación
 - Areas cómodas
 - Reduce el traumatismo en patas
- Alimente en el tapete para ayudar a la ingesta de alimento.
- Reduce las corrientes de aire de abajo, manteniendo a los cerdos más cómodos
- Coloque en los corrales de los enfermos/pequeños para reducir patas abiertas.
- Retire los tapetes una vez que se mojen

PROXIMAMENTE LA SEGUNDA PARTE DE ESTE ARTÍCULO

[<===Anterior](#)

[Siguiete===>](#)

Todos los derechos reservados
www.masporcicultura.com

Diseño Web: Edi Castellanos

