

Ovino en transportes largos



Intervalos de descanso, agua y alimentación

Planificación y preparación del viaje

1. Haga los descansos de los conductores y los animales juntos, para **minimizar el tiempo de viaje**
2. El ovino necesita **períodos de descanso más largos** cuando son transportados durante largos trayectos o en animales más vulnerables
3. **El tiempo y la calidad del descanso de los animales** en viajes múltiples y consecutivos

Tenga en cuenta, al planificar el viaje:

- Predicción de condiciones climáticas o proximidad a la sed (calor, frío (tanque congelado))
- Clase y aptitud de las ovejas (por ejemplo, débil, embarazada, lactante, inmadura)
- Duración del viaje previsto

Tiempo de viaje (incluyendo (des)carga)

Adultos: máx. 14 h + min. 1 h descanso + máx. 14 h

Corderos no destetados: máx. 9 h + min. 1 h descanso + máx. 9 h

Seguido por un descanso de min. 24 h (descargar y proveer de agua y pienso)



Transporte

1. Antes de iniciar el viaje o acabar un descanso, **asegúrese de que todas las ovejas pueden acceder a las instalaciones**. Compruebe la calidad y la cantidad de agua + alimentos. Utilice alimentos (como heno y fibra si están lactando) que los animales estén acostumbrados a comer.
2. **Revise** los animales en las paradas de descanso **regulares** (también después de condiciones difíciles de la carretera o del clima). Cada oveja debe ser visible (por ejemplo, en el diseño de los vehículos, la distribución de los animales, la asignación del espacio).
3. Encienda el sistema de bebida y enseñe a los animales que el **agua** está **disponible**. Proporcíóneles agua y comida al **nivel del suelo** y asegúrese de que todas las ovejas tengan acceso. Estimule la ingesta de agua (mostrando a los animales cómo funcionan los bebederos, suministrando agua manualmente o alimentándolos primero). Si hace calor (especialmente durante los retrasos), de de beber a los animales manualmente para garantizar que todos los animales reciban suficiente agua. ¿Hay un problema general con la bebida? Compruebe la calidad del agua.
4. **Vigile a los animales** durante el descanso (vea 'Página 2'). Si hay dudas sobre la aptitud de un animal; extienda el período de descanso y busque consejo veterinario. Si el viaje puede continuar solucionando el problema, realice comprobaciones adicionales después.
5. ¡Tenga especial cuidado con los **corderos no destetados!** Estos animales son jóvenes y necesitan cuidados específicos. Necesitan asistencia directa para cada animal (sin comederos o pezones metálicos) y la alimentación líquida debe tener la temperatura y la concentración correcta, para evitar problemas digestivos.
6. En el lugar **de destino**: proporcione **alimento y bebida** a los animales (esencial para las ovejas de más de tres meses de embarazo, requisitos especiales para los corderos no destetados).
7. **Los registros** deben mantenerse y ponerse a disposición de la autoridad competente

Inspección del ovino

Efectos adversos	Indicadores clínicos / observacionales	Efectos adversos	Indicadores clínicos / observacionales
Hambre	<ul style="list-style-type: none"> • Pérdida de peso (en viajes largos) 	Enfermedad	<ul style="list-style-type: none"> • Incoordinación • Postura • Cojera • Dientes: rechinar/molienda/ bruxismo • Incapacidad para caminar • Andar con la cabeza inclinada • Secreción ocular y nasal • Respiración dificultosa • Sonidos respiratorios • Tos • Letargo • Apatía • Heces anormales
Deshidratación	<ul style="list-style-type: none"> • Test de pellizco en la piel • Sed extrema 	Dolor	<ul style="list-style-type: none"> • Evidencia de dolor en la palpación del área "lesionada" • Aumento de la frecuencia cardíaca • Rechinamiento de dientes • Jadeo
Falta de comodidad durante el descanso	<ul style="list-style-type: none"> • Animales cansados • Falta de espacio para tumbarse todos al mismo tiempo • Comportamiento de tumbarse • Falta de espacio por encima de la parte superior de la cabeza • Animales muertos debido a asfixia 	Problemas de locomoción	<ul style="list-style-type: none"> • Deslizamiento y caída • Rigidez en la marcha • Velocidad de marcha más lenta • Avances más cortos • Cojera
Estrés por calor	<ul style="list-style-type: none"> • Jadeo • Tasa respiración (bajo estrés térmico: 40-60 respiraciones / minuto, estrés térmico medio: 60-80 respiraciones / min, estrés térmico elevado: 80-200 respiraciones / min, estrés por calor severo: más de 200 respiraciones / min (Silanikove, 2000) • Salivación • Posición de los animales (individuos aislados o aglomeraciones o dispersos) • Aumento de la temperatura corporal • Mortalidad • Sed extrema, mucha energía para beber 	Miedo	<ul style="list-style-type: none"> • Aumento de la frecuencia cardíaca • Aumento de la frecuencia respiratoria • Cabeza en alerta • Quedarse quieto • Comportamiento de huida • Apartarse • Comportamiento de congelación • Reticencia a moverse • Retroceder • Orinar y defecar • Rechinamiento de dientes
Estrés por frío	<ul style="list-style-type: none"> • Temblores • Póngase en contacto físico entre sí • Reducción de la temperatura corporal 	Sufrimiento por aislamiento	<ul style="list-style-type: none"> • Aislamiento • Vocalización • Rechinamiento de dientes
Agotamiento	<ul style="list-style-type: none"> • Letargo general • Apatía • Falta de reacción • Incapacidad/reticencia a levantarse 		
Heridas	<ul style="list-style-type: none"> • Signos visibles de lesión (marcas de mordedura, heridas, moretones, arañazos, abrasiones) 		

