



Medidas para el manejo sanitario en la producción ovina

Cecilia Calderón Villarroel / INIA Los Ríos Josué Martínez-Lagos / INIA Remehue
cedcilia.calderon@inia.cl

Introducción

En la producción ovina existe una serie de variables que pueden mejorar o hacer decaer la rentabilidad. Una de ellas es el manejo sanitario, que después de la nutrición, le sigue en importancia en una explotación ovina.

Uno de los principales objetivos de un plan de salud ovina es prevenir que los animales se enfermen. Muchas veces es imposible, pero podemos disminuir la cantidad de animales afectados, o bien hacer que sea menor el grado de afectación a causa de la enfermedad.

Las enfermedades se clasifican en **infecciosas**, es decir, que pueden transmitirse de un animal a otro por compartir espacios en común (hacinamiento) o por falta de condiciones de higiene adecuadas en los galpones, corrales, mangas etc. Además, existen las enfermedades **nutricionales**, que son trastornos que pueden ser causados por un desequilibrio en la nutrición, ya sea por falta o exceso de nutrientes o por el efecto de algún componente tóxico en alimento ingerido por el animal.

Dentro de las enfermedades nutricionales la de mayor importancia es la **toxemia de gestación** que es un trastorno metabólico caracterizado por hipoglucemia (bajo nivel de glucosa en sangre) e hiperketonemia (aumento de cuerpos cetónicos en

sangre) que ocasionan un desequilibrio energético, sobre todo en ovejas preñadas y con sobrepeso, las cuales pueden presentar síntomas nerviosos y postración entre otros.

Medidas importantes a nivel predial para ayudar al buen manejo sanitario ovino

Es fundamental que antes de instaurar un plan de manejo sanitario, conocer a cabalidad los deslindes del campo, el estado en que se encuentra las infraestructuras del predio, por ejemplo, corrales, galpones ovinos, y estado de los cercos colindantes con los otros predios (Foto 1).

El objetivo de estas medidas, es por una parte impedir el ingreso de animales de otros campos que pudiesen estar enfermos, o de igual modo que



Foto 1. Cerco en mal estado.

Fuente: Calderón, 2016



nuestros animales atraviesen a otros predios que se encuentren con alguna enfermedad. En cuanto a los galpones y corrales es importante que no existan, por ejemplo, tablas rotas en galpones, donde los animales puedan sufrir algún tipo de lesión, etc. Además, se debe procurar realizar un manejo animal adecuado (Foto 2, 3 y 4).

Además, se debe procurar el bienestar del rebaño. Uno de los propósitos del bienestar animal es tratar de que a los animales vivan en armonía con su medio, es decir, mantenerlos en un entorno protegido de los depredadores, que tengan agua para bebida y alimento adecuado según su estado fisiológico (por

ejemplo: oveja preñada, oveja en lactancia, etc.), que tengan zonas de descanso y reposo a la sombra, que estén libres de dolor, lesiones y enfermedades y que también puedan expresar un comportamiento animal normal según su especie.

Implementar estas medidas ayuda a disminuir el estrés de los animales, lo que se ve reflejado en un rebaño de ovejas con un sistema inmunológico fortalecido, influyendo positivamente en la menor incidencia de enfermedades; lo anterior, debido a que el estrés disminuye la capacidad del animal para responder ante agentes patógenos, mejorando el desarrollo de la condición corporal y la productividad del rebaño.

Importante no olvidar:

Los animales deben tener disponibilidad de agua fresca y limpia todo el tiempo. Cantidad depende del estado fisiológico: preñez, lactancia, etc.

Proporcionar alimentación según el ciclo ovino en que se encuentre, en especial en el último tercio de gestación y lactancia, se requiere suplementar con concentrado o grano.

Diseñar y mantener la infraestructura en buen estado procurando mejorar la ventilación de los galpones; brindar espacio suficiente (1,2m por animal); realizar un buen arreo (considerar el tamaño de las puertas); y mantener los pisos en buen estado para evitar lesiones podales.

Impedir el acceso de los depredadores, ya sea tomando medidas como mantenerlas en galpón por las noches, tener algún animal cuidador del piño, y mantener los cercos en buenas condiciones (Foto 1).

Manejar el estrés animal, reduciendo las aglomeraciones, golpes, y exposición excesiva al sol (Foto 2, 3 y 4).

Hacer de la manera menos invasiva los tratamientos o manejos animales. Por ejemplo: si la oveja está preñada no voltear para vacunar; al tomar a los animales no tirar del vellón, etc. (Foto 2).

Implementar medidas de prevención de enfermedades, como un calendario de desparasitación. Además, identificar y realizar el o los tratamientos lo más pronto posible al detectar un animal enfermo, y aislarlo para evitar más contagios.



Foto 2. Manejo inadecuado del animal

Fuente: Calderón, 2018



Foto 3. Animales apiñados, con poco espacio.

Fuente: Guarda, 2016



Foto 4. Animales atados y puestos al sol

Fuente: Calderón, 2016



Región de Los Ríos
GOBIERNO REGIONAL

Agradecimiento

Programa de "Transferencia tecnológica para el eslabón productivo de la cadena ovina láctea y hortofrutícola" perteneciente a la Política Regional de Desarrollo Silvoagropecuario del Gobierno Regional de Los Ríos.

INIA más de 50 años aportando al sector agroalimentario nacional

Comité editor: Camila Muñoz, Dra.; Paulo Guarda, Adm.; Francisco Canto, Méd. Vet. y Luis Opazo, Periodista,

Más Informaciones:

INIA REMEHUE / Ruta 5 Sur, 8 km Norte Osorno

Región de Los Lagos

www.inia.cl

