



Consideraciones sanitarias para el destete de corderos

Dr. Jorge Bonino Morlán

El destete es una práctica de manejo durante la cual el cordero sufre mucho estrés, al separarse de su madre y pasar a una alimentación sin leche, por lo que debemos evitar que a esto, se sumen problemas sanitarios que ocasionen aún mayores retrasos en el crecimiento.

El potrero para destetar se debe preparar con anterioridad y para ello hay que planificar para llegar con una correcta oferta en calidad y cantidad de forraje, buena aguada, sombra y alambrados perimetrales seguros. Pero igualmente importante es que esté libre





de ovinos durante los 90 días previos, pastoreando sólo categorías adultas de bovinos, para así beneficiar el control de las **parasitosis internas**.

Con esta medida se logra una pastura segura que prolonga la acción del tratamiento contra los Nematodos Gastrointestinales; tales como *Haemonchus* spp (lombriz de cuajo), *Trichostrongylus* spp., *Ostertagia* (*Teladorsagia*) spp., *Nematodirus* spp., *Strongyloides* spp., *Cooperia* spp., *Trichuris* spp. y *Oesophagostomum* spp. Dentro de los cuales, las especies *Haemonchus* contortus y *Trichostrongylus* colubriformis son las mas prevalentes y perjudiciales.

Previo al ingreso al potrero se realizará una dosificación efectiva, con una droga eficaz según el resultado del último lombritest realizado en el predio. En caso de no tener este dato, utilizar Monepantel por su eficacia, dejando los corderos de 8 a 12 horas en los Bretes, para evitar que la descarga de huevos se realice en la pastura segura. Siempre es conveniente que 10 a 12 días post toma se realice un análisis coprológico (h.p.g.) en 10 a 15 animales elegidos al azar para confirmar la eficacia de la droga y su buena administración.

La *Moniezia* expansa (tenia del cordero) muchas veces se magnifica al verla en las heces de corderos en mal estado, pero esta demostrado de que no es causante de pérdidas productivas ni muertes. El mal estado de los animales y su presencia debe usarse como una alerta para analizar la alimentación suministrada y el control de los nematodos gastrointestinales.

Como recomendación general se deben pesar los corderos más grandes y determinar la dosis por los más

pesados, utilizando dosificadoras en buen estado, ya sea para administraciones orales o inyectables.

Se deberá realizar la segunda dosis (se descuenta que se hizo la primera en la señalada) de la vacuna contra la **Clostridiosis** (Mancha, Gangrena y sobretodo Enterotoxemia), a fin de conferir una buena inmunidad, máxime que existirá estrés y mejora en la alimentación.

El examen clínico de las pezuñas permite eliminar aquellos que presenten **afecciones podales**, de las cuales, el pietín es la que ocasiona mayores pérdidas por sus características de infectocontagiosa. Los casos graves (grados 3 o más) y los portadores crónicos se eliminaran, mientras que lesiones más leves (grados 1 y 2) de pietín u otra afección podal, pueden subsanarse con un pediluvio de Sulfato de Zinc al 10% durante 15 minutos. De no existir enfermos igual es conveniente hacer un pediluvio de “pasaje” con este producto o formol al 4%.

Si existe alguna sospecha de **ectoparásitos** (sarna o piojo) hay que asesorarse con su veterinario de confianza para confirmar o descartar las mismas. De ser positiva alguna, realizar los pasos indicados para estas parasitosis que están bajo campaña sanitaria oficial.

Una adecuada sanidad al destete es clave para que los corderos no sufran mucho esta medida de manejo y empiecen la recría en las mejores condiciones.

El asesoramiento profesional con su técnico de confianza es muy importante para lograr decisiones más efectivas.