



## 8 MEDIDAS SANITARIAS para el cordero al destete

Dr. Daniel Castells

El destete natural, se da en forma muy gradual de manera que el cordero paulatinamente va sustituyendo su dieta líquida (leche) por una dieta sólida (pasto) y también gradualmente independizándose social y afectivamente de la madre. Sin embargo, los sistemas productivos necesariamente deben interrumpir este vínculo y por ende inducir el destete. En general en ovinos este se realiza en promedio a los 4 meses de edad, aunque por la extensión de la parición algunos corderos apenas superen los 3 meses y otros tengan cerca de 5 meses. El destete pasa a ser uno de los momentos más estresantes en la vida del animal y algunos cambios fisiológicos, como el aumento del cortisol, lo predisponen a las enfermedades.

Por ello aquellas medidas de prevención y tratamiento deben ser ejecutadas mediante una planificación muy ajustada en el tiempo.

❖ **Vacunación contra Ectima contagioso (Boquera).** El momento más práctico para realizar esta vacunación

es en la señalada. Si por alguna razón esta no se realizó, es altamente recomendable que los animales estén previamente inmunizados frente a esta enfermedad al destete. No se debe olvidar, 1 a 2 semanas luego de la vacunación examinar algunos animales, a los efectos de comprobar que la vacuna “prendió”, encontrándose una costra muy característica en la zona de la escarificación.

❖ **Vacunación contra Clostridiosis.** El Clostridio que más afecta los corderos es el *Clostridium welchii* “D”, que produce la “enterotoxemia”, cuya principal consecuencia es la muerte súbita, en general de los que presentan mejor estado. En algunos casos el plan de vacunación comienza en la señalada, sin embargo, posiblemente los corderos en ese momento sean un poco chicos para desarrollar inmunidad para este tipo de vacuna, por lo que sería recomendable que la primera dosis se haga un par de semanas después y su correspondiente refuerzo a los 21 días. De esta manera los corderos llegan al destete con las 2 vacunas y su inmunidad bien desarrollada.





❖ **Tratamiento antihelmíntico estratégico del destete.** Sin duda es uno de los tratamientos antihelmínticos clave. El cordero no debe enfrentar el estrés post-destete con carga parasitaria, aunque esta sea baja. Por ello también es muy importante elegir bien la droga o principio activo a utilizar, contando con información de su efectividad en el establecimiento.

❖ **Chequeo de la eficacia post-tratamiento.** Independientemente de recomendar la elección de una droga efectiva, hay que asegurarse de que la eficacia fue la esperada. Para ello entre 8 y 14 días luego de su administración se debe muestrear algunos animales y remitir al laboratorio para comprobar que los recuentos de huevos (HPG) están en “cero”.

❖ **Destetar en una “pastura segura”.** Está bien determinado el beneficio de destetar los corderos en una pastura ocupada los 3 meses previos sólo con bovinos adultos. El bajo nivel de infectividad de la pastura dejado por los bovinos, potencializa el efecto del tratamiento antihelmíntico y determina bajas cargas parasitarias por un período de al menos 2 meses. Está absolutamente contraindicado usar como potrero de destete el potrero de parición.

❖ **Inspección clínica de afecciones podales.** Es absolutamente indispensable que esta nueva generación de corderos se maneje libre de Foot-rot, por lo que se

deben examinar a todos los corderos y eliminar los portadores de la enfermedad. Si durante la parición y lactancia no hubo brotes de la enfermedad, posiblemente los corderos estén sanos, pero si hubo alguno, la inspección y eliminación de los portadores resulta vital. En todos los casos los animales portadores de la enfermedad deben ser mantenidos aislados hasta su eliminación definitiva del establecimiento.

❖ **Miasis o “bichera”.** En general el destete se realiza en plena temporada de miasis, por lo que hay que estar atentos al control de todos aquellos factores predisponentes. Toda herida debe ser tratada con los cuidados del caso y de ser necesario administrar Doramectina como preventivo. Mientras no tengamos estudios de la situación de resistencia de las larvas de *Cochliomyia hominivorax* (Mosca de la bichera) a la Doramectina, un aumento de la dosis a utilizar puede ser recomendable pasando de 200 mgs/kpv a 400-500 mgs/kpv.

❖ **Agua y sombra.** Si bien esto no se considera directamente un aspecto sanitario, puede afectar indirectamente y nunca está de más recordar la necesidad de que el potrero de destete tenga agua limpia, fresca, de fácil acceso y sombra suficiente.

En resumen, frente al destete de los corderos se deben tomar una serie de precauciones algunas de las cuales comienzan tiempo antes. Si nos planificamos estas pueden ser ejecutadas con éxito.