

## ¿QUÉ IMPORTANCIA TIENEN EN SU EXPLOTACIÓN LAS MAMITIS DEL REBAÑO Y CÓMO LAS CONTROLA?



Ana Mª Rodríguez Lobo  
(Veterinaria de AGRAMA,  
directora técnica del  
Rebaño Nacional).

“Además de las condiciones de higiene y de manejo, el control continuo de los animales es muy importante para mantener una buena salud de las ubres”

El control de la mamitis (clínica y subclínica) es uno de los factores clave para la mejora de la ganadería a nivel productivo.

Las pérdidas que ocasionan no sólo son puntuales en la lactación en curso (con pérdidas de producción de hasta un 30%, en

caso de mamitis subclínica, y que puede llegar a ser total, en caso de la clínica) sino que también afectan a la vida productiva del animal y de sus corderos, además de suponer un foco de contagio para el resto de los animales.

En la ganadería del Rebaño Nacional (400.000 céls/ml de leche de tanque en el año 2006) se controlan las ubres en 3 periodos: en la paridera y por lo tanto con la entrada de las ovejas al ordeño, a mitad de la lactación y próximo al secado de los animales. Si a lo largo de este periodo existe una mamitis evidente (inflamación y edema) en el animal, se aparta del ordeño y se trata de inmediato con antibióticos (IM) de elección y corticoides, eliminando su leche y realizando un secado brusco.

En las **ovejas paridas** (desde el primer día) se mantiene una vigilancia de las mamitis clínicas (inflamación de la ubre o lesión aparente). Si existe evidencia de lesión, se aparta del ordeño y de su cría inmediatamente y se trata.

A **mitad de la lactación**, en torno a los 3 meses, se hace palpación individual de los animales, detectando ubres defectuosas (“teticojas”) y ubres con posibles nódulos. A todas ellas se les realiza test de California. He comprobado por experiencia personal en ésta y en otras ganaderías, que prácticamente todas las hembras con ubres defectuosas presentan test positivo o recuentos celulares altos en la leche. No ocurre lo mismo con la presencia de nodulaciones, cuyos recuentos son muy variables. Los animales con problemas se registran en el lector y se contrastan con los recuentos celulares de los controles lecheros oficiales, haciendo un seguimiento a lo largo de su lactación. Además, los animales positivos al test de California se marcan con señal duradera, realizando un muestreo, para el diagnóstico laboratorial mediante antibiogramas, de la leche mamfíca.

A **final de la lactación** y en el momento del secado, se aplican cánulas de secado apropiadas, de forma selectiva, a las hembras con la señal indicativa que hicimos durante su lactación.

Ganadero y veterinario deben ir a la par en este tipo de tareas, nosotros proporcionando todas las herramientas que están a nuestro alcance para solucionar, o al menos controlar al máximo este tipo de problemas, y el personal de “a pié”, que trabaja día a día con los animales, siguiendo las instrucciones del técnico de la explotación y manteniendo una alerta continua.



RESPUESTA COMERCIAL Autorización núm. 10	██████████ ██████████ ██████████ ██████████	A franquear en destino
<hr/>		
	██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████ ██████████	INCOVERSA MAILING, S.L. <b>AGRAMA</b> Apartado de Correos F.D. Nº 10 02080 Albacete

