

# MORTANDAD DE BOVINOS

Cifras INTA Balcarce. 2009. Motivar, Bs. As., 9(74).

[www.produccion-animal.com.ar](http://www.produccion-animal.com.ar)

Volver a: [Agua de bebida para ganado](#)

Entre los días 24 y 25 de noviembre se recibieron consultas en el Servicio de Diagnóstico Veterinario Especializado de la Estación Experimental, ante la mortandad de bovinos adultos (principalmente vacas) en los partidos de Balcarce, Olavarría y Ayacucho.

Durante la última semana de noviembre se registraron episodios de mortandad, que oscilaron entre los 300 a 400 bovinos, en diferentes establecimientos de los partidos de Balcarce, Ayacucho y Olavarría (al menos los casos registrados por el Servicio de Diagnóstico Veterinario Especializado del INTA Balcarce).

La mayoría de los casos se registraron en animales que habían sido arreados y encerrados para realizar trabajos en mangas, o en animales que no tenían la adecuada cantidad de sombra y agua disponible.

Los animales murieron con signología compatible con síndrome distérmico, o incapacidad de liberar el calor corporal, asociado a las altas temperaturas registradas el día lunes de esa semana.

En muchos de esos casos, los animales estaban comiendo sobre pasturas donde festuca era la especie forrajera predominante, y en muchos de esos casos, existía el antecedente de que esa festuca estaba infestada con el hongo endófito *Neotyphodium Coenophialum*. Este tiene la capacidad de producir toxinas que incrementan aún más la incapacidad de liberar el calor, por lo que seguramente haya acentuado la gravedad de los cuadros.

Otro hongo que produce signología similar es *Claviceps Purpurea*, que tiene la capacidad de infestar cualquier gramínea que componga pasturas de nuestra zona, produciendo toxinas similares en cuanto a efectos tóxicos, a los del hongo de la festuca.

A futuro, se recomienda prestar atención y consultar medidas a adoptar, ante situaciones climáticas similares a las observadas, y más aún si los bovinos están pastoreando sobre festucas tóxicas.

Volver a: [Agua de bebida para ganado](#)