

CONCEPTO, HISTORIA Y ESTRUCTURA DEL CONTROL LECHERO. CAPRINO.

FORMACIÓN CONTINUA PARA LA REALIZACIÓN CORRECTA DEL
CONTROL LECHERO OFICIAL EN VACUNO, CAPRINO Y OVINO.
(MÓDULO I)

C.I.F.A. HINOJOSA DEL DUQUE (CÓRDOBA).

12-13 DE FEBRERO DE 2007.

Juan Manuel Cárdenas Baena.

Coordinador del Centro de Referencia del Caprino de Andalucía

CONCEPTO

“Conjunto de actuaciones cuyo objetivo es la evaluación genética de los reproductores caprinos de aptitud lechera para mejorar las producciones lácteas, que consistirá en la comprobación sistemática de la cantidad de leche producida y de sus componentes, así como la recogida de otra información de validez, para su incorporación al esquema de selección.”

- ▶ Controles aptos desde el día 10 de la lactación.
- ▶ Métodos
 - A4
 - AT4
- ▶ MEDIDORES PORCENTUALES

HISTORIA

- ▶ En ganado caprino se comenzó en la Región de Murcia hacia el año 1934, registrándose pesos y cantidad de grasa.
 - Ordeños a mano.
 - Sólo un parámetro de calidad.
 - Registros manuales
- ▶ Creación de los núcleos de control lechero desde 1965-1970.
 - Material: cubos+básculas, medidores volumétricos, medidores porcentuales, futuro: medidores electrónicos.
 - Informatización de los datos.
- ▶ Actualidad: Centro Autonómico de Control Lechero.

ESTRUCTURA DEL CONTROL LECHERO

- ▶ R.D. 368/2005. Centros Autonómicos de Control Lechero Oficial.
- ▶ Multiespecies: vacuno lechero (Frisón), caprino (Payoya, Florida, Malagueña y Murciano-Granadina) y ovino de leche (Merino de Grazalema y en futuro, Lacaune).
- ▶ Distribución por zonas, unificación de criterios laborales: optimización de los servicios y de los costes.

