



PRODUCCIÓN OVINA Y CAPRINA

Resúmenes de las comunicaciones presentadas

Nº XXVIII SEOC

Edición financiada por la



Badajoz, septiembre 2003

- Edita:** IMPRENTA DIPUTACIÓN
Diputación Provincial de Badajoz
- Coordinadores:** Miguel Escribano Sánchez
Manuel Espejo Díaz
Fermín López Gallego
Francisco Javier Mesías Díaz
Francisco Pulido García
Antonio Rodríguez de Ledesma Vega
Isidro Sierra Alfranca
- ©Textos:** Los autores
- Diseño:** Antonio Rodríguez de Ledesma Vega
Juan José Sánchez Villar
- Maquetación:** Antonio Rodríguez de Ledesma Vega
Juan José Sánchez Villar
Servicio de Publicaciones de la Diputación Provincial de Badajoz
- ISBN:** 84-607-8499-1
- Depósito legal:** BA-520-03

REPRODUCCIÓN

INSEMINACIÓN ARTIFICIAL EN CAPRINO MURCIANO-GRANADINO DEL NÚCLEO DE LOS PEDROCHES: PRIMEROS RESULTADOS CON SEMEN FRESCO.

ARREBOLA, F.A.¹; SANTOS, R.²; GIL, M.J.²; GARCÍA, M.C.¹; y SÁNCHEZ, M.³

¹Centro de Investigación y Formación Agraria de Hinojosa del Duque (Córdoba) (CIFA).

²Cooperativa Ganadera Andaluza del Valle de los Pedroches (COVAP).

³Universidad de Córdoba. Facultad de Veterinaria.(UCO).

Carretera el Viso, km. 2. 14270-Hinojosa del Duque (Córdoba).

Francisco.arrebola.ext@juntadeandalucia.es

El presente trabajo refleja los resultados obtenidos en inseminación artificial de cabra murciano-granadina durante el año 2002, siendo los prolegómenos del proyecto INIA RTA03-085: *Mejora del sistema de producción de ganado caprino en el Valle de los Pedroches mediante técnicas de reproducción asistida y valoración genética*. Se reflejan los resultados de un total de 227 inseminaciones artificiales, realizadas con semen fresco en siete explotaciones del Valle de los Pedroches. Se ha analizado la fertilidad obtenida en cada explotación, así como la valoración individual de los machos.

Palabras clave: Cabra murciano-granadina, inseminación artificial, reproducción, fertilidad.

INDUCCIÓN Y SINCRONIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD OVÁRICA EN CORDERAS DE LA RAZA PORTUGUESA "CHURRA DA TERRA QUENTE"

AZEVEDO, J.M.¹; CORREIA, T.M.²; ALMEIDA, J.C.¹; VALENTIM, R.C.²; FONTES, P.J.¹; GALVÃO, L.²; MENDONÇA, A.L.²; y COELHO, A.²

¹Departamento de Zootecnia. Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro. Apartado 1013. 5001-911 Vila Real (Portugal).

²Departamento de Zootecnia. Escola Superior Agrária de Bragança. Apartado 172. 5301-855 Bragança (Portugal)

El principal objetivo de este trabajo fue estudiar la eficacia de la utilización de implantes subcutáneos de melatonina en la inducción de la actividad ovárica y del tratamiento hormonal – progestágenos + eCG – en la sincronización de celos en corderas de la raza portuguesa Churra da Terra Quente. La aplicación de implantes de melatonina interrumpió efectivamente el anestro estacional de las corderas Churras da Terra Quente. Todavía, el porcentaje de corderas que presentó celo (61,5%) y la tasa de fertilidad (57,7%) obtenidos fueron relativamente bajos.

Palabras clave: Corderas, melatonina, progestágenos y eCG.

INFLUENCIA DE LOS IMPLANTES DE MELATONINA SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS ESPERMÁTICAS Y ACTIVIDAD SEXUAL DEL MORUECO EN ESTACIÓN NO SEXUAL.

BRAVO, J.A.¹ y ROY, T.J.²

¹Servicio de Producción Agraria. Junta de Extremadura. Carretera de San Vicente. Apartado 15. 06080 Badajoz (España).

²Unidad de Reproducción y Obstetricia. Facultad de Veterinaria. UEX. Avda de la Universidad s/n. 10071 Cáceres, (España).