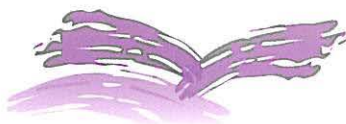


Resúmenes de las Comunicaciones Presentadas. XXVI Jornadas Científicas y V Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia



Consejería de Agricultura y Pesca



RESÚMENES DE LAS COMUNICACIONES PRESENTADAS

XXVI JORNADAS CIENTÍFICAS
Y
V INTERNACIONALES
DE LA
**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
OVINOTECNIA Y CAPRINOTECNIA**

Sevilla, 20, 21 y 22 de Septiembre de 2001

PRODUCCIÓN

OVINA Y CAPRINA

Nº XXVI SEOC

EDICIÓN COORDINADA POR:

**Isidro Sierra Alfranca
M^a Jesús Alcalde Aldea
Pedro González Redondo
Victor Fernández Cabanás
Francisco de Asís Morales Ruiz**

TÍTULO:

**Resúmenes de las Comunicaciones Presentadas: XXVI Jornadas Científicas
y V Internacionales de la *Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia***

©:

JUNTA DE ANDALUCÍA. *Consejería de Agricultura y Pesca.*

© TEXTOS:

Autor/es.

PUBLICA:

Viceconsejería. Servicio de Publicaciones y Divulgación.

COLECCIÓN:

Congresos y Jornadas.

SERIE:

Ganadería ovino-caprino.

COORDINADORES:

Isidro Sierra Alfranca
M^a Jesús Alcalde Aldea
Pedro González Redondo
Victor Fernández Cabanás
Francisco de Asís Morales Ruiz

DEP. LEGAL:

SE-1879-2001.

IMPRESIÓN:

A.G. Novograf, S.A. (Sevilla)

intrauterina por vía laparoscópica con semen descongelado (7 ganaderías). En este trabajo, se ha evaluado por primera vez dicha técnica en esta raza obteniéndose una fertilidad media del 60,97% (n=638). Analizando algunos factores de variación de la fertilidad se observaron diferencias significativas ($p < 0,05$) en distintas épocas del año, (mejor en otoño que en primavera), en las diferentes ganaderías y en los distintos años (1998: 70,00%, 1999: 43,79% y 2000: 68,71%) en que se realizaron las inseminaciones.

Palabras clave: inseminación intrauterina, Castellana, fertilidad.

ANOESTRO *POSTPARTUM* EN OVEJAS DE DIFERENTES RAZAS EN PORTUGAL, PERMANENTEMENTE ACOMPAÑADAS POR LOS CORDEROS

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

¹Departamento de Zootecnia. Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro. Apartado 202, 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 duración del anoestro fisiológico *postpartum* en ovejas de la raza autóctona portuguesa Churra da Terra Quente y de las razas Ile de France y Suffolk, paridas en invierno-primavera. Para ello hemos utilizado 24 ovejas Churras da Terra Quente, 16 ovejas Ile de France y 20 ovejas Suffolk. Se consideró que las ovejas habían ovulado por primera vez tras el parto cuando los niveles plasmáticos de progesterona se elevaron por encima de los 0,5 ng/ml. Según los resultados obtenidos, en estas razas el estudio del anoestro fisiológico *postpartum* en invierno-primavera depende claramente del anoestro estacional de las ovejas.

Palabras clave: anoestro *postpartum*, régimen de amamantamiento, ovejas.

EVOLUCIÓN DE LAS CUBRICIONES DE JUNIO-JULIO EN DIEZ EXPLOTACIONES OVINAS DE LA RIBERA DEL DUERO.

CABORNERO GARCIA, M.I.¹ Y SARDINA MONJE, J.²

¹ Agrupación de ganaderos de ovino de la Ribera. OVIVERA. Calle Hospicio 7, 2ºD, 09400 Aranda de Duero (Burgos)

² Gerente CECOGA Servicios Agropecuarios, Calle Ronda, 7, 09400 Aranda de Duero (Burgos)

En la Ribera del Duero, según las lonjas de la última década, en el cordero lechal (de no más de once kilos), hay unas enormes diferencias en el precio en el mes de diciembre (que suele ser alto) y en el mes de Enero (que desciende ostensiblemente).

En las cubriciones de Junio- Julio es importante que la oveja se adelante al celo lo antes posible para que la parición sea rentable, en vista de las ventas posteriores del cordero lechal. En este estudio se ven las diferencias entre las distintas explotaciones en cuanto al manejo reproductivo de los últimos tres años.

Palabras clave: cordero lechal, cubriciones.