

# La raza ovina Segureña

— JERONIMO GONZALEZ ZAPATA. INGENIERO TECNICO AGRICOLA

**Principales características y programa de mejora de la raza ovina Segureña**

**Hasta el año 1978 esta raza estuvo incluida en los censos oficiales de la Manchega**

**E**l origen de la raza Segureña, que debe su nombre a la sierra y río Segura, hay que buscarlos en el mismo tronco de la Manchega. Con esta última raza guarda grandes analogías y, por el contrario, las diferencias entre ambas se limitan a las impuestas por el sistema de explotación y la adaptación a medios distintos, que en el caso de la Segureña puede calificarse como muy duro.

Si bien la raza Segureña es conocida desde tiempo inmemorial, ha estado muy oscurecida por otros troncos étnicos, ya que los ejemplares de esta raza han figurado incluidos dentro de la raza Manchega en los censos oficiales hasta el año 1978 en que aparece independizada.

Durante 1978 y por Resolución de la Dirección General de la Producción Agraria, de 31 de enero, se estableció el Registro Especial de la raza. En septiembre de 1979, se realizó la primera exposición-venta de reproductores selectos. Existiendo una Asociación Nacional de Criadores de Ganado Ovino Segureño (ANCOS), con sede en Huéscar (Granada).

Actualmente se encuentran censadas un total de 1.400.000 cabezas localizadas en el interior de Andalucía Oriental (Granada, Jaén y Almería), Murcia y franja levantina, de ellas 37.000 lo están también en el Libro Genealógico.

La raza Segureña comprende animales de tamaño medio y más o menos alargados, perfil fronto nasal subconvexo, cuello bien proporcionado, tronco largo y profundo y pecho redondeado, siendo sus extremidades finas y bien aplomadas.

Existen dos variedades de igual formato y características, diferenciadas en la capa, la variedad «blanca» de color totalmente blanco y la variedad «rubisca» con pigmentaciones rubias en zonas desprovistas de lana.



Actualmente se encuentran censadas un total de 1.400.000 cabezas de Segureñas.

El vellón es uniforme, se extiende al tronco llegando en el cuello hasta la nuca, encontrándose el vientre en animales adultos totalmente descubierto.

Además de estas dos variedades reconocidas en el Libro Genealógico, existe una tercera conocida como «mora», cuya diferencia con la «rubisca» estriba únicamente por la presencia de pigmentaciones de distinto tipo, disponiéndose en la segunda en forma de manchas rubias de diferente tamaño que, en ocasiones, alcanza gran extensión y se ponen de manifiesto en las zonas desprovistas de lana, principalmente en cabeza y extremidades, mientras que la «mora» presenta una coloración marrón que adquiere diferentes tonalidades en los distintos individuos, a veces, muy oscuras, y se distribuye uniformemente por el cuerpo, si bien no suele faltar el contraste de una pequeña zona de color blanco en la nuca y extremo distal de la cola.

A ambas variedades se les atribuye una mayor resistencia para vivir en los medios difíciles, si bien el censo de la «mora» es pequeño.

## Aptitudes

La principal aptitud de la raza Segureña es la cárnica, siendo el peso al nacimiento de 3 a 5 kg, destetándose a los 45 días con un peso aproximado de 14 kg. y se sacrifican a los 75-85 días con un peso de 24-26 kg los machos y 23-24 kg para las hembras.

Hay que destacar la alta calidad de estas carnes debido a su palatabilidad y su magnífico sabor, como demuestra su gran aceptación en el mercado. Dando unos porcentajes de rendimientos a la canal en torno al 52%, dato muy apreciado por los carniceros.

En cuanto a la aptitud lechera de esta raza, hay que decir que es buena como lo demuestra la facilidad y el poco tiempo que emplea la oveja Segureña para conseguir pesos óptimos de destete, que es obligado hacerlo de forma paulatina (3-4 días) para evitar mamitis por retención, dado el nivel de leche producido en estos días transcurridos desde el parto.

## Perfeccionamiento reproductivo y condiciones de explotación

Los datos reproductivos que presenta la oveja Segureña son de una extraordinaria relevancia sobre todo observando el medio donde se desenvuelve, destacando:

-La gran precocidad al primer parto presentado por las corderas, de 12-15 meses según épocas de nacimientos.

-La fertilidad de las ovejas adultas, del 90% aproximadamente para la época favorable y del 70-75% para la no favorable, lo que permite conseguir unos intervalos entre partos inferior a los ocho meses.

-La prolificidad media en torno a 1,5 corderos por parto.

Se vienen desarrollando una serie de medidas para el perfeccionamiento reproductivo, de tal forma que se ha conseguido una homogeneidad casi total en las ganaderías controladas por la Asociación Nacional de Criadores de Ovino Segureño (ANCOS).

Las medidas usadas según ganaderías, localización, estado corporal y época del año de que se trate, son las siguientes:

-Flushing en época de cubrición.

-Efecto macho, con cubriciones no superiores a 45-50 días.

-Método de sincronización hormonal, usando progesterona y PMSG.

-Combinaciones posibles de ambos sistemas.

El parto se practica «sin asistencia» en la gran mayoría de los casos.

En relación al sistema de explotación de la raza Segureña, cabe destacar que es de régimen extensivo y normalmente de tipo familiar, con una combinación agrícola-ganadera de ovino-cereal, estando el tamaño de la ganadería en torno a 300-350 animales, con un índice de reposición de un 15-20% ya que el desvieje es obligado una vez que se empiezan a producir la pérdida de los apéndices dentales, hecho que se suele producir a los 6 años más o menos, dado la gran dureza del terreno en que viven.

El rebaño normalmente se divide en dos hatos, según el momento de producción en que se encuentre, siendo el



La principal aptitud de la raza Segureña es la cárnica.

sistema de explotación de 3 partos cada 2 años, con suplementación alimenticia de ayuda en determinadas épocas productivas del animal y cuando en el campo los recursos no son suficientes.

El medio ambiente en que se desenvuelve el ovino Segureño es entre 900-1.800 metros de altura con unas pluviometrías de 250-400 m<sup>3</sup>, mal repartidos a lo largo del año, con una flora dominada por arbustos y esparto.

Existen en todos los rebaños de ovino Segureño un porcentaje bajo de cabras para ayudar en las parideras con la producción de leche, a la vez que producen algunas chivas. Posiblemente, se trate de las dos únicas especies y razas que puedan vivir, siendo productivas, en el medio descrito anteriormente.

La transhumancia y transtermitancia también se da en el mundo Segureño, en especial en la zona de Santiago de la Espada (Jaén), donde el ganado junto con la familia es llevado en el mes de diciembre a Sierra Morena, buscando la calidez y la hierba del invierno de la zona, permaneciendo allí hasta el mes de mayo, época en que retornan para pasar el verano y otoño en sus hogares.

## Programa de mejora

El programa de mejora de la oveja Segureña desarrollado por ANCOS, tiene marcados los siguientes objetivos en orden de importancia:

-Incrementar la productividad numérica por oveja y ciclo.

-Mejorar la aptitud maternal de la oveja y aumentar la tasa de crecimiento de los corderos, con la restricción de mantener el formato actual de la raza.

-Aumentar la fertilidad contraestación.

Para lograrlos se utilizan los siguientes criterios de selección:

-Selección de hembras élite:

- Prolificidad a partir del primer parto y un mínimo de tres partos.

- Fertilidad contraestación.

- Crecimiento predestete (propio y familiar).

-Selección de machos testados:

- Prolificidad de las hijas en sus tres primeros partos.

- Crecimiento predestete (propio y familiar).

En cuanto a los controles de rendimiento, ANCOS se encuentra esperando su aprobación oficial por parte del MAPA. Actualmente se están realizando controles de cubrición, de paridera y de pesadas (tres pesadas) en todas las ganaderías del núcleo de control, hecho que les va a permitir evaluar genéticamente una serie de sementales de los que tienen repartidas distintas hijas dentro de las ganaderías del núcleo.

Para ello se está usando la técnica de Inseminación Artificial, vía cervical con semen fresco.

No existe ningún programa de cruzamiento, dadas las adversidades del terreno y la poca rentabilidad que esto supone para esta raza en especial. ■

CUADRO I. PARAMETROS ZOOTECNICOS (Peña y Col, 1990)

Raza Segureña	Machos	Hembras
Alzada a la cruz	74,85	64,49
Alzada al dorso	72,96	64,86
Alzada a la pelvis	73,87	66,74
Diámetro longitudinal	77,56	68,86
Anchura anterior de la grupa	19,50	18,38
Perímetro torácico	88,21	79,30
Perímetro de la caña	9,57	8,29
Cefálico	46,2	47,8
Corporal	87,0	86,9
Cortedad relativa	96,5	98,0
Peso relativo	97,1	73,9
Pelviano	81,3	85,6