

LA CONSERVACIÓN DE LOS ANCESTROS DEL GANADO CRIOLLO VENEZOLANO

Llido N. Ramírez I. Universidad de Los Andes – Trujillo. Venezuela. lilidor@ula.ve

No existían los vacunos en América, ellos fueron traídos al continente por Cristóbal Colon en su segundo viaje, iniciado en el puerto de Cádiz el 25 de septiembre de 1493. Su primer asentamiento fue la isla La Española (hoy Santo Domingo); desde donde se introdujeron al centro y sur de América. En Venezuela, la reproducción indiscriminada de una variedad de razas autóctonas traídas de España originó el ganado Criollo, el cual se ha conocido como Criollo Llanero, Andino, Limonero y otras denominaciones; la mayoría de ellos hoy desaparecidos, con la excepción del Criollo Limonero que se cría en el estado de pureza en su región de formación.

Actualmente, en España se describen la existencia de 34 razas autóctonas, de las cuales, 15 se encuentran amenazadas de extinción, en distinto grado. Ello ha motivado al desarrollo de políticas especiales de las autoridades, ganaderos, comunidades y

universidades para la creación de diversas organizaciones gubernamentales y no gubernamentales dirigidas a la conservación, fomento y mejora de los recursos genéticos autóctonos de animales domésticos.

Aunque no se descarta la participación de otros grupos provenientes de Asturias, las islas Canarias y otras

regiones, a continuación se reseñan nueve de las razas involucradas en la formación del ganado Criollo.

Razas Provenientes de Norte de España

Pirenaica: Raza autóctona de los Pirineos (País Vasco y Navarra), su color va desde el amarillo crema al rojo, usada principalmente para carne, el libro de registro genealógico se estableció en 1933, su población de hembras registradas se estima en más de 20.000. Se

considera **no amenazada de extinción.**

Tudanca: Autóctona del norte de España (Cantabria), de la población que le da su nombre al sudoeste de Santander: El color de capa va desde el pardo, al castaño y negro es usada para carne, leche y trabajo, típica raza de montaña. Se le clasifica como **no**

amenazada de extinción.



Rubia Gallega: Originaria de la región de Galicia, usada principalmente para carne, y secundariamente para trabajo y leche, su color único varía del crema al rojo dorado. El libro genealógico se abrió en 1933, con un registro actual superior a 20.000 hembras. Los

machos pesan unos 1.300 Kg. y las hembras 600kg. Es considerada **no amenazada de extinción**.

Razas Provenientes del Sur de España

Blanca Cacereña: Originaria de Extremadura, con cuernos en forma de lira, las hembras alcanzan 500 Kg. y los machos 900 kg. Con una población de unas 250 hembras y 40 machos en reproducción, **esta amenazada de extinción**. En un esfuerzo para protegerla, es criada en estado de pureza en una estación del Ministerio de Agricultura ubicada en Badajoz.

Retinta Andaluza: Originaria del Oeste de Andalucía y Extremadura, abundante en la zona de Cádiz es el más numeroso grupo racial autóctono de España. Animal de carne, las hembras alcanzan 600 Kg. de peso vivo y los machos 1000 Kg. su color es pardo a castaño oscuro, el morro negro. El libro de registro de la raza se abrió en 1933. No está amenazada su extinción.

Cárdena Andaluza Originaria de las provincias de Córdoba y Huelva, el color del pelo es blanco y negro mezclado o con manchas bien definidas, boca negra y abdomen blanco, pesan de 500 a 900 kg. El Gobierno, en un intento de evitar su extinción, fomenta un rebaño en Badajoz. **Se encuentra en crítico peligro de extinción**.

Berrendas Andaluza: Originaria de Sevilla, Cádiz, Jaén y Huelva, hay dos variantes: la roja y la negra. Pueden alcanzar 600 Kg. las hembras y 950 Kg. los machos; usadas para carne y para la manipulación del toro de lidia. Sin libro de registro genealógico. **Amenazadas de extinción**

Negra Andaluza: Originaria de Sierra Morena, Córdoba, Sevilla y Huelva, de color negro, algunos

ejemplares pueden tener blanco el abdomen; es una raza rústica y adaptada a climas cálidos. Los machos pueden pesar hasta 900 Kg. y las hembras 600kg; aunque raza cárnica es usada en la ganadería de lidia. Por el reducido tamaño de su población. **Esta amenazada de extinción**.

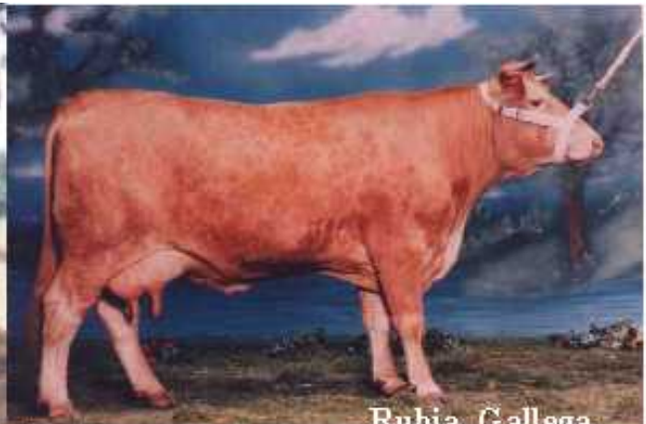
Murciana: Autóctona de Murcia, de color rojo o pardo, con una línea negra en el dorso, peso vivo de 800 Kg. los machos y 550kg las hembras; adaptada a zonas de vegetación pobre, climas cálidos y secos, usada como raza de carne, su reducida población de hembras y machos la coloca como una **raza en crítico peligro de extinción**.

*** Referencias.**

- ◆ Asociación Europea de Producción Animal. Web site List of breeds in EAAP-AGDB Spain totally. <http://www.tiho-hannover.de/einricht/zucht/eaap/breedlst/130total.htm> consultada el 11-08-2000.
- ◆ Guzmán P. José E. **Producción de leche en los trópicos**. 2^{da} edición corregida. Editado por ESPASANDE, SRL. 1988. Caracas, Venezuela.
- ◆ Universidad de Córdoba. Facultad de Veterinaria. Departamento de Genética. SERGA SOCIEDAD ESPAÑOLA PARA LOS RECURSOS GENÉTICOS ANIMALES. Web site. <http://www.uco.es/organiza/departamentos/genetica/serga/ini.htm> consultada el 11-08-2000.



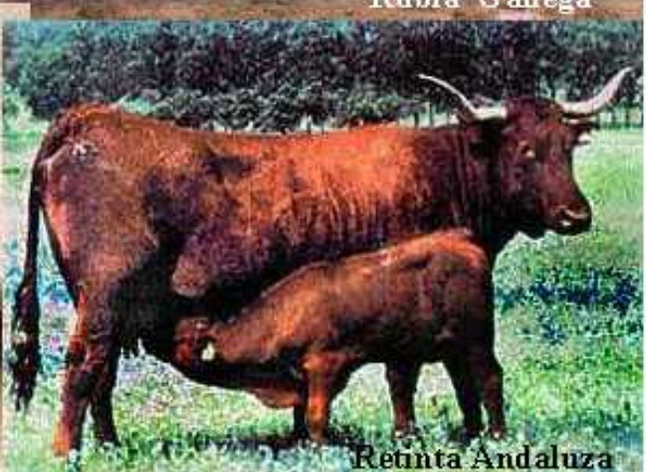
Blanca Cacereña



Rubia Gallega



Pirenaica



Retinta Andaluza