
UN PROGRAMA DE SELECCION Y EXPANSION DE REPRODUCTORES CUNICOLAS PARA ANDALUCIA

por D. Federico Alonso García

INTRODUCCION

Los servicios de ganadería de la Diputación Provincial de Cádiz, comprobando la importancia que está adquiriendo la cunicultura industrial en su provincia y en Andalucía, dada la rentabilidad económica y social que representa este aspecto de la explotación pecuaria, y analizando la problemática que plantea esta expansión ganadera, ha iniciado un plan de mejora genética que permita a los ganaderos de Andalucía disponer de unos animales que les garanticen unas explotaciones competitivas y de positiva rentabilidad.

ACTUACIONES

En el Centro Experimental Agrícola Ganadero situado en Jerez de la Frontera, se ha creado una granja cunícola, con la introducción de las razas Neo Zelandesa Blanca y Californiana, para lo cual se importó recientemente de Inglaterra cinco líneas de animales de la primera y tres líneas de la segunda; cada línea está compuesta por tres machos y doce hembras. En un plazo de un año el número de reproductores del Centro debe crecer hasta doscientos ochenta. También existe una instalación donde se pueden explotar setecientas ochenta crías en jaulas individuales con control de consumo de pienso en tolva independiente. Un prototipo de jaula que nos permite efectuar un test de progenie. En menos de un año se piensa triplicar las plazas de recría individual para este control de la descendencia.

Pensamos que la mejora zootécnica de una especie o raza animal debe efectuarse en conjunto dentro de un número grande de explotaciones que se hubieran propuesto un mismo fin, muchas veces se fracasa por intentar la selección, contando sólo con un centro de investigación, que por muy competentes que sean sus técnicos, o valioso el material, los medios y el ganado, los resultados prácticos que se reflejan en el resto de la ganadería que existe en su entorno de influencia son pobres. Creemos que el plan de mejora que estamos iniciando debe contar con un concierto de colaboración entre nuestro Centro y otros organismos de investigación como la Facultad de Veterinaria de Córdoba, (Cátedras de Genética y Zootécnica), el Departamento de Zootécnica del C.S. de Investigaciones Científicas, o de Capacitación y Extensión como el Servicio de Extensión Agraria. También es necesario contar con un grupo de granjas colaboradoras propiedad de cunicultores que cumplan un mínimo de exigencias en lo referente a estructura, capacitación técnica, profesionalidad, sanidad, etc., en primer lugar el plan de mejora genética que se está iniciando; colaboradores que deben estructurarse cuanto antes en Asociación Ganadera para mejorar el objetivo que se proponen a través de la misma.

Este es el planteamiento de la mejora ganadera de la cunicultura andaluza que Diputación de Cádiz está iniciando.

En lo que afecta a nuestro Centro, pensamos mantener, estudiar y efectuar la mejora de las líneas consanguíneas que hemos adquirido. Iniciar los dihíbridos, trihíbridos y tetrahíbridos raciales que cruzados adecuadamente, otros de los estudios genéticos que hay que efectuar, nos permitan facilitar los animales reproductores de comprobada calidad que está demandando nuestra cunicultura en Andalucía.

En esta fase es fundamental contar con la colaboración de las explotaciones concertadas con nuestro Centro Experimental, estos colaboradores deben estar distribuidos por todas las comarcas y someterse a un serio compromiso de actuación en lo referente a manejo, zootécnica, sanidad y comercialización de los animales que resulten del programa de mejora que llevamos a cabo.

Una cosa muy importante es que parte de los datos que hay que manejar en este programa de selección genética procederán de esas explotaciones colaboradoras y son fundamentalmente para el éxito de las mismas.