

LA AVICULTURA AUTÓCTONA EN ANDALUCÍA

G. Lancho de León

Dpto. de Genética, Facultad de Veterinaria, Universidad de Córdoba.

Avda. Medina Azahara 9, 14005. Córdoba (Esp.).

Desde que la Sociedad Española para los Recursos Genéticos Animales (SERGA) se consolidó y fui invitado a colaborar en la sección de Avicultura, contando con la inestimable ayuda de los compañeros de equipo, se ha venido desarrollando el trabajo de saber la realidad de la situación, encontrándonos, la mayoría de las veces que, lo previsto está muy lejos de lo real. No obstante, sí damos fe que la afición y constancia de muchos ha logrado mantener la posibilidad de recuperar parte de lo perdido.

Insistiendo en lo que expone el Dr. F. Orozco en su reciente artículo de *Arte Avícola* (nº 24) damos un aviso a cuantos están interesados en el tema de las gallinas autóctonas y, con la ayuda de todos, queremos llegar a recuperar cuanto se pueda y, sin problema de ninguna clase, tratar de presentar alguna nueva raza andaluza representativa de la realidad actual y cumpliendo cuantos requisitos sean necesarios para llevar el propósito a feliz término. No es un exceso de optimismo, desde que iniciamos la tarea, son varios los criadores que tanto en grupo como aisladamente han solicitado información y ofrecido colaboración desinteresada. Pese a que

cualquier relación es siempre incompleta, no puedo omitir que, desde hace años vienen colaborando con este grupo del Dpto. de Genética, los criadores de la "Azul Andaluza" de Pozoblanco (Córdoba), otro nutrido grupo de Utrera (Sevilla) y, últimamente desde los más diversos puntos de Andalucía: Jerez de la Frontera, Tarifa, Sevilla, ... lo cual confirma que, aparte del entusiasmo por la causa existe materia prima para ese optimismo que manifestábamos en principio y que, con la colaboración de todos podamos coronar la idea de presentar unos resultados satisfactorios para lo cual hemos de unificar criterios y desde aquí, hacemos una llamada general a la unidad y a cuantos tengan ejemplares que se acerquen a los patrones establecidos de nuestras gallinas, nos lo hagan saber y los que sin acercarse a lo clásico tienen ya material suficiente identificado y probado a lo largo de varias generaciones, lo comuniquen al objeto de tratar de presentar, si ha lugar, una o más razas nuevas.

Es esperanzador contar con un buen número de colaboradores y con el aliento de los estamentos oficiales; En la actualidad trabajamos con un proyecto subvencionado por la

Consejería de Agricultura y Pesca de la Comunidad Andaluza que incide en el tema "Recuperación de la Razas Autóctonas de Gallinas Andaluzas" y cuyos principales objetivos enunciaremos a continuación:

OBJETIVO 1

- Se contactará con los propietarios de aquellos núcleos considerados importantes y serán visitados por miembros de nuestro equipo.

- Con la información recogida se confeccionará una base de datos, y se introducirá en los bancos de información sobre Recursos Genéticos Animales Español (SERGA), Europeo (FEZ) y Mundial (DAD-IS, FAO).

OBJETIVO 2

- Se realizará una revisión de la descripción de estas razas existentes en los tratados de avicultura tradicional.

- Procederemos a una caracterización etnológica moderna, basada en la medición de diversas variables cuantitativas (pesos, longitudes, parámetros y diámetros) y la cuantificación de variables cualitativas (colores, particularidades, etc.,...) de alto poder definitorio.

- Se aplicaran métodos estadísticos descriptivos (en las variables),

de análisis de la varianza (v. cuantitativas), test de independencia y análisis de proporciones (v. Cualitativas), y análisis discriminantes no paramétricos (ambas variables). Para estos análisis se aplicaran los paquetes SAS y Estadísticos para Windows.

OBJETIVO 3

- Contando con los animales y explotaciones censadas y localizadas en el primer objetivo, y con la capacidad de evaluar la calidad racial de los animales, se adquirirán animales adultos y/o huevos que se incubarán en las instalaciones de que dispone nuestro equipo en la finca de la Universidad de Córdoba, regentada por la empresa autónoma FINUCOSA, en el CIFA de Córdoba, Centro de Fomento Pecuario de la Excm. Diputación Provincial de acuerdo con lo que en el momento de ejecución se considere más oportuno.

- Se crearán lotes independientes para cada raza andaluza compuestos por 50 hembras y 10 machos, en las mencionadas instalaciones sobre los que se realizará un control genealógico exhaustivo y un registro continuo de su producción cuantitativa (número de huevos puestos, peso de los huevos, peso de los pollos a distintas edades) y cualitativa (rendimiento en canal, calidad de huevos).

OBJETIVO 4

- Los apareamientos de los lotes establecidos se planificarán de acuerdo al incremento mínimo de la consanguinidad en la siguiente generación (uso de la matriz de coascendencia) y la selección de candidatos a reproductores de acuerdo a la proporción de animales fundadores en su pedigrí (índice de conservación genética). Esto producirá un mantenimiento de la variabilidad genética.

- Los descendientes serán sometidos a selección masal morfológica y posteriormente productiva.

OBJETIVO 5

- Se realizarán programas de cesión de lotes de polluelos a nuevos criadores con vista al incremento del tamaño efectivo y real de la población, y la diversificación de los núcleos (beneficios frente a catástrofes y plagas).

- Se integraran los lotes propios, con los núcleos existentes y los neoformados en un circuito de utilización circular de los reproductores, para estimular el incremento de la variabilidad genética, utilizando los procesos de deriva, migración genética controlada.

OBJETIVO 6

- Los resultados obtenidos en el presente proyecto piloto nos darán una base de conocimiento para proponer medidas generalizadas para desarrollar un programa de reintroducción de efectivos avícolas autóctonos en nuestra región. Teniendo en cuenta, además posibles medidas comerciales, económicas, políticas, etc.,...

Tenemos conocimiento de que ha sido galardonado con el premio H. Ford, categoría jóvenes, el Colegio Público Rural Campiña de Tarifa Tahivilla-Bolonia-La Zarzuela por el trabajo que vienen desarrollando en pro de la conservación del medio ambiente y que están implicados en la cría y difusión de gallinas andaluzas, trabajando actualmente con la Azul, disponiendo de un lote inicial de 20 hembras y 5 machos y, dado que es esta tarea de cría y difusión están implicados los escolares, confiamos que en el futuro serán los continuadores del trabajo.

En cuanto a censos, ratificamos las cifras de las aproximadamente 800 gallinas Utreranas predominando la variedad Morisca y Perdiz y en menor número la Franciscana y Negra amén de otras varias no incluidas en esta clasificación y que junto con 160 ejemplares de

Azul Andaluza existentes en la provincia de Córdoba juzgamos que es un número discreto para iniciar el trabajo. No quisiera olvidar la tarea

que viene desarrollando la Confederación Andaluza de Avicultores con sede en Sevilla y el entusiasmo de la Asociación Andaluza de Avicultura Artística de Carmona Sevilla.



Andaluza Azul (Tomada de Selecciones Avícolas, Mayo 1986)

Este movimiento asociacionista es el que pretendemos canalizar y tratar de unificar criterios para, en lo posible caminar juntos y, en próximos certámenes y/o reuniones ofrecer en un principio unas líneas de trabajo que posteriormente se traduzcan en resultados tangibles fruto de la cooperación. Nadie debe sentirse excluido, contamos con todos y pretendemos que sean los propios criadores los encargados de marcar las pautas a seguir debidamente asesorados por el personal técnico competente.