



JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, PESCA Y MEDIO AMBIENTE

CAZA y PESCA
sostenibles



Boletín informativo de la gestión sostenible de la caza y la pesca en Andalucía

Nº 8. Año 2013

CAZA

LA ESTACIÓN DE REFERENCIA DE LA PERDIZ ROJA DE LA CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, PESCA Y MEDIO AMBIENTE HA PRODUCIDO MÁS DE 8.000 EJEMPLARES DE ESTA ESPECIE DURANTE 2012

Esta producción se ha destinado a repoblaciones en fincas implicadas en proyectos de conservación, reemplazo de híbridos en granjas cinegéticas, y proyectos de investigación

La Estación de Referencia de la Perdiz Roja desempeña un papel relevante en los Programas de Conservación de Especies Amenazadas, así como en el Programa de Certificación Genética de la Perdiz Roja en Andalucía (Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente), y en algunos Proyectos de Investigación Aplicada sobre la perdiz roja.

Las instalaciones de la Estación de Referencia de la Perdiz Roja, situadas en el paraje de Lugar Nuevo (Andújar, Jaén) incluyen 2 parques de jaulas con una superficie de 4.413m², destinadas al alojamiento de las parejas reproductoras, una sala de incubación, 5 naves de cría con una superficie total de 2.707m², 14 campos de vuelo con una superficie total de 5.128m², un almacén, oficina y vivienda.

A partir de un plantel de 1.572 ejemplares reproductores (786 parejas), la Estación de Referencia de la Perdiz Roja produjo 8.550 perdices en 2012. Los reproductores de esta granja cinegética de carácter público son genéticamente puros, y el destino de los pollos producidos ha sido hasta ahora principalmente la repoblación de cotos convenidos con Programas de Conservación fundamentalmente relacionados con especies amenazadas como el

lince y el águila imperial. Una vez puesto en marcha el Programa de Certificación Genética de la Perdiz Roja, ha cobrado relevancia la cesión de perdices con garantías genético-sanitarias para reemplazar los ejemplares híbridos detectados en las granjas cinegéticas; dichas granjas están siendo muestreadas en el marco del Programa de Certificación Genética de la Perdiz Roja en Andalucía para llevar a cabo chequeos genéticos cuyos análisis se realizan en la Cátedra de Recursos Cinegéticos de la Universidad de Córdoba.

En 2012 se incubaron en la Estación de Referencia de la Perdiz Roja un total de 15.863 huevos, que dieron lugar a 10.667 pollos. De los **8.550 ejemplares producidos** en la anualidad, **se han destinado 5.900 perdices a 34 repoblaciones realizadas en cotos privados de caza convenidos con Proyectos de Conservación** (lince, águila imperial y águila perdicera) y montes públicos de la Junta de Andalucía con presencia de esas especies.

Se cedieron un total de 1.568 perdices a 23 granjas cinegéticas andaluzas, en el marco del **Programa de Certificación Genética de la Perdiz Roja en Andalucía**, mediante el cual se ha iniciado en 2012 un proceso de adaptación de las

granjas cinegéticas andaluzas a las normativas actuales en materia de conservación de la biodiversidad, con objeto de prevenir la repoblación en el medio natural con ejemplares de especies, subespecies o razas silvestres autóctonas, híbridas o transgénica. También durante el pasado año se cedieron **70 perdices al CISA-INIA***, con destino a un proyecto de investigación sobre el virus de Bagaza, en el que participa la Estación Biológica de Doñana (CSIC), y los ejemplares considerados "descarte" por edad avanzada o condición física deficiente son destinados periódicamente al Centro de Cría del Lince de "La Olivilla" o al Centro de Recuperación de Especies Amenazadas (CREA).

En la Estación de Referencia se mantiene una reserva de 110 ejemplares de la producción de 2012 para la reposición de reproductores en la próxima campaña de cría, 200 perdices para próximas cesiones a granjas cinegéticas, y 70 perdices con destino al INIA en el marco de una colaboración con el **proyecto de investigación "Tecnologías reproductivas y parámetros de comportamiento para la conservación y gestión de la perdiz roja (*Alectoris rufa*) como recurso cinegético renovable"**.

*CISA (Centro de Investigación en Sanidad Animal) – INIA (Centro de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria)