

C/Iturrama18 1°. B, 31007 Pamplona Tfno.: 948 175049

Mail: adecana@adecana.es

www.adecana.com

ADECANA INFORMA

BECADAS, GESTIÓN Y CAZA

Nuevos estudios sobre la biología y caza de la becada, entrevista a Floren Markina

Los que practicábamos la caza menor en los años 60 y 70 del pasado siglo, nos acordamos de que la codorniz, el conejo y la perdiz eran nuestros principales objetivos cinegéticos, en aquellos tiempos la becada era un ave prácticamente desconocida cuya caza solo era practicada por unos pocos aficionados, sobre todo en el norte de Navarra. Actualmente la situación ha cambiado y al disminuir las poblaciones de otras especies de caza menor, la becada se ha convertido en la afición, yo diría la pasión de muchos cazadores, sentimiento que también se aplica en la selección y cuidados de sus perros.

Ante esta situación, en ADECANA hoy hemos recurrido a nuestro habitual colaborador, Floren Marquina, Doctor en Ciencias Biológicas y miembro de *ARAN SERVICIOS MEDIOAMBIENTALES* y con muchos años de experiencia en gestión de caza, para que nos hable de la situación actual de esta ave y de los últimos estudios para la gestión de su caza:

Este año, todavía no ha habido una entrada fuerte de becadas, una pequeña parte de su población es sedentaria, pero no existen estudios serios sobre ella, la mayor parte de las becadas que hibernan en nuestra tierra son migratorias, que crían en el norte de Europa, incluso en Siberia y Mongolia y vienen a pasar el invierno en Europa meridional. Este año hemos tenido un otoño muy seco, es ahora cuando está lloviendo incluso nevando y las temperaturas han sido, hasta ahora suaves, no ha habido en Europa un tiempo frio que les obligue a desplazarse a la Península Ibérica. No podemos ignorar que la becada, para alimentarse de insectos y lombrices, debe clavar el pico en el suelo cosa que no puede hacer si el terreno está seco y como consecuencia duro. A medida que el invierno y el frio avance en Europa y haya más humedad, puede haber una entrada de becadas más importante. La becada es un migrador solitario y los vientos no le afecta tanto como a las palomas, lo que más le influye es el frio en el norte de Europa y encontrarse con la suficiente humedad en el terreno cuando llegan.

Los últimos estudios del CCB y de la ABN, dos asociaciones que se dedican a estudiar la becada y que están en permanente contacto con otras asociaciones europeas que tienen el mismo fin, parecen demostrar que las poblaciones de becada se mantienen estables gracias a que continúan criando abundantemente en el norte de Europa.

En los últimos años se está investigando mucho a esta especie, sobre todo sus vías migratorias y su reproducción, como consecuencia de estos estudios, gracias al anillamiento y marcaje con radiotransmisores de estas aves se ha comprobado que es muy fiel a sus sitios de invernada en la Península Ibérica, repitiéndolos en años sucesivos, por ello las últimas tendencias europeas son que se debería gestionar como una especie sedentaria, abandonando la idea de que al ser aves migratorias da igual el aprovechamiento que hagamos de ellas y no hace falta gestionar su caza. Se está viendo que en los lugares donde sufre mucha presión cinegética, la mayoría de las becadas son juveniles, no hay becadas adultas porque estamos haciendo un aprovechamiento excesivo de ellas y deberíamos racionalizarlo.

En Europa, ante la presión a la que está sometida la becada, se está implantando no solo un cupo de capturas por cazador y día sino un cupo por cazador y temporada, una vez cumplido ese cupo, ya no se puede salir a cazarlas. Esto se debe a que se ha comprobado que un aprovechamiento intensivo y excesivo, a corto plazo parece no tener consecuencias, pero a largo plazo puede afectar negativamente a sus poblaciones. Este cupo se determinaría en función de las características del coto.

Ahora que todavía estamos en un buen momento, con una población de becadas saludable, es cuando debemos regular ese aprovechamiento y asegurar el futuro de esta ave, que tan buenos momentos nos proporciona en su caza y con su gastronomía.

En ADECANA agradecemos a Floren Markina que nos transmita los últimos estudios y teorías que se están barajando en Europa y que tienen como finalidad asegurar el futuro de una especie, que más que afición, levanta pasiones entre los cazadores y sus perros.

