



Charadrius alexandrinus

Chorlitejo patinegro

Por José Manuel Caballero Fernández

Los limícolas son un grupo de aves que recorren incansablemente nuestras costas o puntos de agua buscando pequeños invertebrados que llevarse a la boca. En Canarias una de las especies más representativas es el chorlitejo patinegro (*Charadrius alexandrinus*).

Esta pequeña ave del orden de los Charadriiformes se caracteriza, como bien indica su nombre, por tener unas patas de color negro, un vientre con blancas plumas y un dorso con tonos grisáceos. La cabeza comparte tonos blancos y negros y en época reproductora existe un notable dimorfismo sexual. Mientras que el macho adquiere un tono naranja en la nuca, y una gran mancha negra en la frente, la hembra permanece con unos colores grisáceos donde en ocasiones dicha mancha en la frente es menos destacada.

Esta especie es uno de los ejemplos más representativos de la difícil coexistencia entre el ser humano y la biodiversidad. El chorlitejo patinegro es actualmente una de las aves más amenazadas de la avifauna canaria con una población estimada de solo 135 parejas para toda Canarias. Se reparten de forma desigual por las islas de La Graciosa, Lanzarote, Fuerteventura, que alberga la población más grande, e Islote de Lobos. En la actualidad en Gran Canaria solo hay constancia de un ejemplar y en la isla de Tenerife se considera extinto desde hace unos años.



Foto. Macho de chorlitejo patinegro (*Charadrius alexandrinus*)



En el archipiélago, el descenso poblacional en el periodo 2007- 2020 apunta a una disminución del 66,5%.

Esta alarmante situación se debe a la presión que sufre esta especie en su hábitat principal, el litoral costero. Cría principalmente en playas arenosas, pudiendo encontrarse también en zonas pedregosas, salinas e incluso en zonas acuáticas de interior. La puesta la realiza directamente sobre el sustrato que protege con pequeñas piedras o ramas. La pérdida de hábitat debido a la urbanización de los entornos costeros en Canarias es especialmente acuciante para la especie que ve reducida su área de distribución año tras año.

Las molestias originadas por el ser humano y mascotas, especialmente perros, genera en época de cría, entre enero y junio, altas tasas de depredación de los huevos y pollos recién eclosionados. El cambio climático, especialmente reflejado en la subida del nivel del mar no depara un futuro esperanzador para las parejas existentes en la actualidad.

La población canaria del chorlitejo patinegro se encuentra en la categoría vulnerable en el Catálogo Español de especies amenazadas, así como en el Catálogo Canario de Especies Protegidas.



Foto. Hembra de chorlitejo patinegro (*Charadrius alexandrinus*)