



SEO/BirdLife

Grupo Local SEO Málaga

COMUNICADO DE PRENSA – 25/02/2008

ANTE EL INICIO DE LA TEMPORADA DE PLAYAS, SEO/BirdLife DENUNCIA QUE LA LIMPIEZA MECANIZADA OCASIONA LA DESTRUCCIÓN DE NIDOS DE ESPECIES AMENAZADAS, ASÍ COMO DE HÁBITATS DE GRAN INTERÉS.

La especie más afectada es el **Chorlitejo patinegro**. A pesar de la legislación que las ampara, varias especies de aves que habitan el medio litoral se ven gravemente perjudicadas por estas prácticas que ya se han iniciado en parte del litoral de la provincia.

El Grupo SEO-Málaga ha contactado con todas las administraciones implicadas para intentar que se adopten medidas que eviten la desaparición de estas aves.

El Grupo Local de Málaga de la Sociedad Española de Ornitología (SEO-Málaga) ha realizado en 2007 un proyecto de “censo y seguimiento de la población reproductora de chorlitejo patinegro en el litoral malagueño”.

El **Chorlitejo patinegro** (*Charadrius alexandrinus*) es un ave que utiliza como hábitat de cría y reproducción las playas arenosas. Se trata de una especie incluida en los Catálogos Nacional y Andaluz de Especies Amenazadas, considerada “en peligro de extinción” por el Libro Rojo de los Vertebrados Amenazados de Andalucía y protegida por la Ley 8/2003, de la flora y la fauna silvestres.

Como resultado del citado proyecto se ha podido saber que la costa malagueña aún conserva ciertas zonas de interés para esta especie, contabilizándose en torno a 60 parejas reproductoras.

También se ha comprobado que **entre las principales amenazas para estas aves se encuentran la limpieza mecanizada de las playas y la falta de regulación en el acceso de vehículos, personas y animales a las zonas de cría.**

Con la intención de que se adopten medidas para reducir dichas amenazas, SEO-Málaga ha contactado con 11 de los 14 ayuntamientos litorales de la provincia, así como con la Diputación de Málaga, la Demarcación de Costas Andalucía-Mediterráneo y la Consejería de Medio Ambiente.



SEO/BirdLife

Grupo Local SEO Málaga

La **propuesta básica de SEO-Málaga** consiste en que se incorporen a la gestión de nuestras playas ciertos criterios ambientales que permitan compatibilizar el turismo y el desarrollo sostenible con la conservación de sus valores naturales.

Sencillas medidas como suprimir la limpieza mecanizada de las playas en las zonas de mayor interés o regular el acceso de vehículos y de perros sueltos en dichas áreas (los nidos son fácilmente localizados y destruidos por nuestras mascotas) permitirían la conservación de esta especie, que ve cada vez más difícil permanecer en un hábitat sometido a intensas transformaciones.

El periodo clave para tomar estas medidas comienza precisamente ahora, cuando estas aves empiezan a establecer sus territorios, y se extiende hasta el mes de junio, por lo que no se interfiere el periodo de máxima afluencia de turistas a nuestras playas.

Por el momento han sido seis los consistorios que han mantenido reuniones con la Sociedad Española de Ornitología y han manifestado su voluntad de colaborar para la conservación de esta especie: Manilva, Casares, Estepona, Mijas, Málaga y Nerja.

Desde la Sociedad Española de Ornitología animamos al resto de ayuntamientos a sumarse a esta iniciativa, ya que el cuidado de los valores ambientales de las playas no sólo benefician a la flora y la fauna que las habitan, también suponen un encanto añadido a ese reclamo turístico tan importante para nuestra economía.



Imagen de una playa tras el paso de un tractor de limpieza.

Para más información contactar con África Lupión (605279774)
africalupion@seomalaga.org

SEO/BirdLife es la asociación científica y conservacionista fundada en 1954 para el estudio y la conservación de las aves y de la naturaleza, declarada de Utilidad Pública.

Grupo Local SEO-Málaga

2