

**NO DEJEMOS QUE EL  
CHORLITEJO PATINEGRO  
DESAPAREZCA DE NUESTRAS PLAYAS**

**DO NOT LET THE KENTISH PLOVER  
DISAPPEAR FROM OUR BEACHES**

**¿Cómo puedo ayudar?**

- EVITA PISAR DENTRO DE LAS ZONAS ACORDONADAS.
- NO DEJES A TU PERRO SUELTO POR LA PLAYA (*RECUERDA QUE EN TEMPORADA DE BAÑO NO ESTÁ PERMITIDO LLEVARLOS A LA PLAYA*).
- EVITA MOLESTAR A LAS AVES QUE VISITAN NUESTRAS COSTAS

**What can I do?**

- AVOID STEPPING WITHIN THE ROPED OFF AREAS.
- DO NOT LEAVE YOUR DOG LOOSE ON THE BEACH (*REMEMBER THAT IN BATHING SEASON YOU ARE NOT ALLOWED TO TAKE THEM TO THE BEACH*).
- AVOID DISTURBING THE BIRDS THAT VISIT OUR COASTS

**Más información en:**

**For more information:**

<https://www.seo.org/ave/chorlitejo-patinegro/>

<https://www.seo.org/ave-2019-chorlitejo/>

**Área de Medio Ambiente**  
Tenencia de Alcaldía de Las Lagunas

Calle Río Adra, 25,  
29651 Las Lagunas. Mijas Costa (Málaga)

Tlf: 952 593 644

<http://www.mijas.es>  
[medioambiente@mijas.es](mailto:medioambiente@mijas.es)



Área Medio Ambiente Ayuntamiento de Mijas

**Mijas**  
AYUNTAMIENTO  
MEDIO AMBIENTE

Impreso en papel 100% reciclado

**MIJAS CON LAS AVES**  
MIJAS WITH THE BIRDS

**CHORLITEJO  
PATINEGRO**  
**Kentish Plover**  
*Charadrius alexandrinus*



**Ave del Año 2019**  
Bird of the Year



**ENTRE TODOS PODEMOS PROTEGERLO**  
**BETWEEN US ALL, WE CAN PROTECT IT**



● Zonas sensibles por reproducción del Chorlitejo Patinegro  
The Kentish Plover's nesting areas



The Kentish plover (*Charadrius alexandrinus*) is a small-sized wader, characteristic of our coast.

Unfortunately, their population is suffering a sharp decline on our entire coastline. The cause of this is due to several reasons:

- The alteration of the sands
- Mass tourism and people trampling in their breeding areas
- Cleaning of our beaches with machines
- The increase of water sports
- The presence of pets and loose dogs on the beach
- Garbage left on our beaches, etc.

In Mijas, during the last decade, we have gone from having 6 to 8 breeding pairs to 1 or 2. There is no record of reproductive success in recent years.

Due to this, the Environment Department is carrying out the following action:

- Informative signs on the beaches to help protect the Plover.
- Roping off zones, to avoid trampling of the birds sand areas.
- Manual cleaning of the beaches and sand areas where the Plover lives.
- Elimination of exotic and invasive plants.

But we need everyone's help.



El Chorlitejo patinegro (*Charadrius alexandrinus*) es un ave limícola de pequeño tamaño, característica de nuestro litoral.

Desgraciadamente, sus poblaciones están sufriendo un fuerte descenso en todas nuestras costas y las causas de este declive son varias:

- La alteración de los arenales
- Un turismo masivo y el trasiego de personas en sus áreas de cría
- La mecanización de la limpieza en las playas
- El incremento de deportes acuáticos
- La presencia de mascotas y perros sueltos en las playas
- El abandono de residuos, etc.

En Mijas, en la última década, hemos pasado de tener de 6 a 8 parejas reproductoras a tan 1 ó 2 en la actualidad. No se tiene constancia de éxito reproductivo en los últimos años.

Por ello, desde el Área de Medio Ambiente se vienen realizando acciones como:

- Señalización informativa en las playas.
- Acordonamiento de protección de arenales para evitar el pisoteo.
- Limpieza manual de las playas en los arenales donde habita.
- Eliminación de especies vegetales exóticas e invasoras.

Pero necesitamos la colaboración de todos.

