

# AVES de la provincia de MÁLAGA













## CHARRÁN ÁRTICO

*Sterna paradisea*



Fotografía: Andrew Paterson

### FENOLOGÍA

Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
											
Invernante		Estival		Residente		Residente		Migratoria		Migratoria	

### IDENTIFICACIÓN

Ave marina de mediano tamaño (aprox. 36 cm) muy parecido al Charrán común. Plumaje dorsal y de las alas gris oscuro y ventral blanco. Capirote negro en la nuca. Patas y pico completamente rojos (sin extremo oscuro). En invierno el pico es negro y el capirote se reduce considerablemente hasta el extremo posterior de la cabeza. Posado se observa que la cola excede ligeramente en longitud al extremo de las alas.

## DÓNDE VIVE

Especie ligada al litoral. Preferencia por aguas pelágicas durante sus vuelos migratorios y por humedales costeros o playas durante su época reproductiva.

## CÓMO VIVE

Ave considerada una rareza en la provincia, presente durante sus pasos migratorios de manera excepcional. Se reproduce en el Ártico y pasa el invierno en la Antártida. Nidifica en pequeñas colonias. Nido en el suelo. Una puesta anual de 3 a 5 huevos a partir de mayo. Pasa más tiempo en mar abierto que otros charranes. Se alimenta de peces y pequeños crustáceos marinos que captura a la manera habitual de los charranes, con vuelos, picados y zambullidas.

## DONDE SE VE EN MÁLAGA

Especie muy rara y poco frecuente en la provincia. Realiza sus migraciones por el Atlántico y se acerca poco a la costa mediterránea. Existen algunas observaciones aisladas durante el paso otoñal, generalmente asociadas a temporales de poniente y en la zona más occidental del litoral malagueño.

## CURIOSIDADES

El Charrán ártico es el animal que más distancia recorre al año en el mundo. Sus pasos migratorios le llevan a visitar los dos casquetes polares, por lo que llega a desplazarse hasta 70.000 Km al año. Por este motivo gran parte de su ciclo biológico transcurre en los trayectos entre sus cuarteles de cría e invernada.

## AVES SIMILARES

Por su aspecto físico se puede confundir con los Charranes común, de cola algo más corta y el charrán rosado, de cola algo más larga. Su identificación en vuelo y a distancia requiere cierto grado de experiencia.