

AVES de la provincia de MÁLAGA

CORRELIMOS ZARAPITÍN

Caladris ferruginea



Fotografía: Birgit Kremer

FENOLOGÍA

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

IDENTIFICACIÓN

Ave limícola de tamaño medio (aprox. 19 cm) y estilizada. Pico negro y más largo que otros correlimos y curvado hacia abajo, como los zarapitos. Patas también más largas y negras. En invierno vientre y garganta blancas. Plumaje dorsal y de la cabeza pardo grisáceo. Ceja blanca muy marcada. En verano Vientre, cuello y cabeza con tono rojizo óxido y el plumaje del dorso, flancos y píleo (zona superior de la cabeza) pardo estriado de oscuro. En vuelo muestra un distintivo obispillo (terminación de la espalda) blanco.

DÓNDE VIVE

Costas de Siberia durante la época reproductora. Humedales salinos de aguas someras y cercanos al litoral en invierno.

CÓMO VIVE

Especie que se puede observar solamente durante el paso migratorio en la provincia. Nido en el suelo, entre matorrales. Una puesta de 4 huevos. Se alimenta de insectos, pequeños crustáceos y semillas.

DONDE SE VE EN MÁLAGA

Se puede observar en la Desembocadura del Guadalhorce y las lagunas de Fuente de Piedra y Campillos.

CURIOSIDADES

Por el tamaño y forma de su pico el correlimos zarapitín tiene acceso a recursos alimenticios diferentes al del resto de correlimos ya que puede alcanzar invertebrados enterrados a más profundidad. Los correlimos llegan a recorrer distancias de casi diez mil kilómetros entre sus áreas de reproducción e invernada.

AVES SIMILARES

Por su aspecto físico se puede confundir con el Correlimos común y con el Correlimos gordo.