

LA GOLONDRINA: UN AVE MIGRATORIA.



La golondrina es un ave migratoria. Esto quiere decir que se desplaza de una zona del planeta a otra para encontrar el mejor lugar para vivir, es decir, aquellas áreas con climas suaves y donde pueden encontrar alimento más fácilmente.

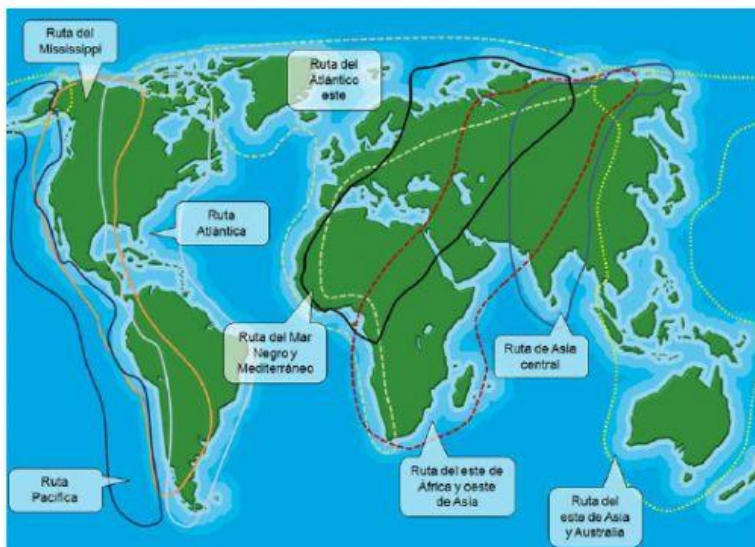
Normalmente las aves migratorias suelen elegir unas zonas para la época de cría o reproducción (en los meses de Primavera y verano) y otras para pasar el invierno.

Por nuestra región pasan numerosas rutas migratorias de estas aves, y algunas de ellas se quedan a pasar el verano con nosotros, para luego partir a otro lugar cuando llega el otoño.

Las golondrinas pasan el invierno en África ya que en Europa no encontrarían insectos de los que alimentarse.

Todos los años con el buen tiempo regresan a nuestra región al mismo sitio donde criaron el año anterior. Las golondrinas llegan en el mes de marzo.

El 9 de mayo es El Día Mundial de las Aves Migratorias, una campaña para proteger a las aves migratorias y sus hábitats en todo el mundo. Unas 1.800 especies de aves son migratorias.



MAPA DE LAS RUTAS DE LAS AVES MIGRATORIAS

Cómo es la golondrina?

GOLONDRINA COMÚN

(*Hirundo rustica*)

Frente y la
garganta rojas
y un collar
negro

Alas, largas y
apuntadas

Pico corto,
plano y
ancho

Color negro, con
reflejos azules
metálicos por
arriba y blancos
crema en las
partes inferiores

Cola, muy larga y
ahorquillada, de
color negro

Dibujo www.biobserva.com

Longitud: 18cm

Envergadura: 33cm

Hábitat (lugar donde vive):

Esta especie nidifica preferentemente en construcciones como establos, porches, patios y terrazas. Vive habitual cerca del agua y en praderas y cultivos.

Alimentación:

Su dieta es insectívora. Las presas más consumidas son moscas y mosquitos. También caza hormigas voladoras, avispas, chinches y pequeños escarabajos.

A la **golondrina** le gusta cazar insectos casi a ras de suelo.

Es muy muy beneficiosa porque se alimenta únicamente de insectos que cazan al vuelo, y controlan las poblaciones de mosquitos y otros bichos molestos evitando plagas urbanas y agrícolas. Es muy importante no destruir sus nidos.

Sus nidos:

La golondrina hace nidos de barro.

Mezcla el barro con pajas o acículas y lo construye en forma de peana, es decir, con la parte superior abierta, sin tocar el techo. Suelen ser nidos solitarios en el interior de corrales o casas abandonadas.



FICHA DE LA GOLONDRINA:

1) Completa el siguiente texto de la golondrina con las palabras que faltan:

migratoria – cría – 9 de mayo – establos – insectívora – plagas - barro

- ❖ La golondrina es un ave
- ❖ Normalmente las aves migratorias suelen elegir unas zonas para la época de o reproducción (en los meses de primavera y verano) y otras para pasar el invierno.
- ❖ El es El Día Mundial de las Aves Migratorias, una campaña para proteger las aves migratorias y sus hàbitats en todo el mundo.
- ❖ Esta especie nidifica preferentemente en construcciones como, porches, patios y terrazas.
- ❖ Su dieta es Las presas más consumidas son moscas y mosquitos. También caza hormigas voladoras, avispa, chinches y pequeños escarabajos.
- ❖ Es muy muy beneficiosa porque controla las poblaciones de mosquitos y otros bichos molestos evitandourbanas y agrícolas. Es muy importante no destruir sus nidos.
- ❖ La golondrina hace nidos de

2) Dibuja una golondrina (Puedes mirar el dibujo que hemos visto antes):

