

¿CONOCES LA BIODIVERSIDAD DE NUESTROS HUMEDALES?

PROGRAMA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL ONLINE

Eje: Biodiversidad
Actividad dirigida a familias
y niños/as de 6-12 años

¿Te acuerdas de los seres vivos que nos presentó el flamenco Roseus en el humedal?

Relaciona estas imágenes con su descripción.
Pon el número que corresponda como en el ejemplo.



¿Qué es un humedal?

Es una superficie cubierta de agua de manera temporal o permanente. Los humedales son esenciales para la biodiversidad ya que albergan muchas especies vegetales y animales como las que os describimos aquí.

En Castilla-la Mancha hay al menos 400 humedales de muy diversos tipos, 8 de estos humedales están incluidos en el listado de zonas húmedas de importancia internacional del Convenio de Ramsar.



Glosario

Plumaje nupcial: plumaje que tienen algunas aves, generalmente coloreado o llamativo, en época de reproducción.

Escudete: prolongación del pico sobre la frente

Ave Limícola: ave que vive o se alimenta en el limo también llamado lodo o barro.

1

Aguilucho lagunero

Rapaz de tamaño medio que estuvo a punto de desaparecer por la transformación de los humedales y por su persecución directa.

Los aguiluchos laguneros tienen patas amarillas y su pico es de color negro en su mayor parte.

2

Focha común

Ave de alimentación omnívora muy común en nuestros humedales. Sus patas tienen unos dedos largos que nos recuerdan a los de las gallinas. Su plumaje es negro y presentan un escudete frontal blanco que se estrecha hacia el pico, también de color blanco. Chapotea la superficie del agua al levantar el vuelo.

3

Pato colorado

Es el pato buceador más grande de nuestra fauna. El plumaje del macho adulto en época nupcial es inconfundible: la cabeza de color castaño anaranjado y su pico de color rojo coral. El iris de sus ojos también es rojo. Es vegetariano y muy exigente en cuanto a las condiciones de su hábitat.

4

Malvasía cabeciblanca

Pato buceador de cola larga y erguida y con un característico pico robusto y abombado que en el caso de los machos es de color azul. Es un ave muy amenazada que se encuentra en "peligro de extinción".

5

Porrón europeo

Es uno de los patos buceadores más abundantes en nuestro territorio. Vuela rápido y su silueta es algo culona al asomar las patas entre la cola. El macho adulto en plumaje nupcial tiene el pecho negro, la cabeza de color pardo rojizo con el pico largo y oscuro, aunque atravesado por una banda transversal grisácea, y el ojo, rojo.

6

Cerceta común

El más pequeño de nuestros patos nadadores. De conducta nerviosa y vuelo bajo y rápido. En época nupcial, los machos tienen la cabeza de color castaño rojizo con un antifaz de color verde bordeado de una línea amarillenta. Son muy sensibles a la alteración del hábitat.

7

Ánade Real

Es el pato más común de nuestro país. Se adapta a cualquier tipo de ambiente acuático: desde embalses o marismas hasta estanques de parques o jardines. El macho destaca por el color verde brillante de su cabeza y cuello. Su pico es amarillo con la uña negra y las patas de un color anaranjado.

8

Correlimos común

Es una de las aves limícolas más comunes. El adulto en plumaje de cría tiene una distintiva barriga negra. Las patas son largas y negras así como el pico que está ligeramente curvado hacia abajo.

9

Flamenco

Ave de gran tamaño y aspecto inconfundible. Sus patas y cuello son largas y su plumaje es de color rosa carmesí. El pico tiene una pronunciada curvatura hacia abajo y tiene unas laminillas internas para retener el alimento al filtrar el limo.

Mientras vuelan mantienen el cuello y las patas estiradas.

10

Zampullín cuellinegro

Este zampullín, de vistoso plumaje nupcial, está presente en nuestros humedales a lo largo de todo el año. Tiene el pico fino y puntiagudo, ligeramente curvado hacia arriba y sus ojos de color rojos. Tiene en la cara un penacho de plumas amarillas en forma de abanico.

11

Castañuela

Planta acuática que se encuentra en las orillas de los ríos y humedales. Sus flores tienen forma de paraguas.

12

Espadaña

Plantas ligadas a zonas húmedas con tallos erectos. Las flores forman un cilindro o "puro" de color marrón.

13

Taray

Árbol que crece en el borde de los ríos y lagunas y que tiene gran capacidad para tolerar las aguas saladas.

Aquí está la solución:

