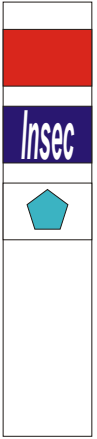




N. común / Abubilla
N. científico / *Upupa epops*
N. en Aragón / Gurgute, purput

Sabias que ...

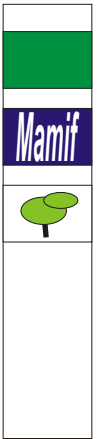
El moño, que lo puede desplegar o recoger, es utilizado, cuando se despliega, como señal de alarma para otras abubillas próximas. Antes se pensaba que era un animal sucio por que su nido olía mal. Ahora se sabe que los pollos tienen una glándula que produce mal olor y cuya función es ahuyentar a los depredadores



N. común / Búho chico
N. científico / *Asio otus*
N. en Aragón / Craveret

Sabias que ...

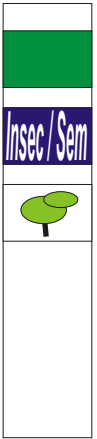
Las plumas que tiene en forma de orejas en la cabeza no le sirven para oír. Solo las utiliza para intentar que su figura quede disimulada. Las puede bajar a voluntad. No hace nido. Como es de los primeros en criar, ocupa algún nido viejo de Urraca. Los bordes de las plumas los tiene desflecados. No vuela rápido, pero si en silencio



N. común / Carbonero común
N. científico / *Parus major*
N. en Aragón / Chichipan, chincharana, cerrajero.

Sabias que ...

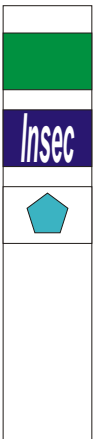
Adopta posturas acrobáticas colgándose de las ramas cabeza abajo, de las hojas y de los frutos. Come semillas y frutos silvestres, es capaz de hacer un agujero en la cáscara dura de algunos frutos. Posee gran variedad de cantos; se han registrado más de 80 voces.



N. común / Colirrojo tizón
N. científico / *Phoenicurus ochruros*
N. en Aragón / Culirrojo, cul royo, fumadet.

Sabias que ...

Se posa siempre al descubierto, adoptando una postura erguida y vigilante, moviendo la cola de manera continua, rápida y casi imperceptible, Si está alarmado lo hace de forma más notoria.



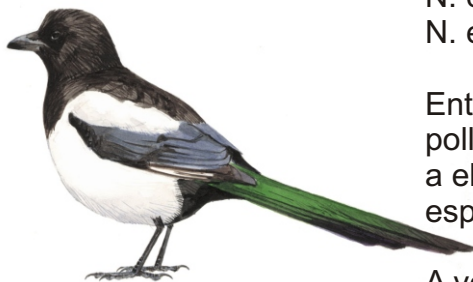


N. común / Jilguero
N. científico / *Carduelis carduelis*
N. en Aragón / Cardelina,

Sabias que ...

Su pico agudo le proporciona la oportunidad de alimentarse de las semillas de especies tan bien armadas como los cardos, de ahí el nombre de cardelina.

Es raro verlos en solitario, suelen ir en bandos. Se instalan en pequeñas colonias en los jardines y huertos.



N. común / Urraca
N. científico / *Pica pica*
N. en Aragón / Picaraza, garza, garsa.

Sabias que

Entre otras cosas, se alimenta de los huevos y/o pollos de otras especies de aves. Para evitar que a ella le ocurra lo mismo, es una de las pocas especies que hacen una especie de techo en el Nido, de manera que sólo hay una entrada.

A veces, en sus nidos, aparecen objetos de Colores brillantes.



N. común / Mirlo común
N. científico / *Turdus merula*
N. en Aragón / torda negra, miarla

Sabias que ...

Canta desde enero hasta julio, en otoño no es tan frecuente escucharlo. Es un ave madrugadora, que podemos observar en matorrales y setos de los parques.

El macho despliega la cola en abanico y la levanta hasta alcanzar la posición vertical, encoge el cuello y su cuerpo es una bola negra y en el centro destaca su pico rojo.



N. común / Vencejo común
N. científico / *apus apus*
N. en Aragón / barcino, focete

Sabias que ...

Están extremadamente adaptados al vuelo, todo su ciclo vital (excepto la nidificación) se desarrolla en vuelo, incluso duermen volando. Se calcula que puede volar hasta 1000 km en un solo día.

Sus patas son pequeñas y débiles, así que si caen al suelo, tienen dificultades para remontar el vuelo. El pico es corto y débil, pero la boca es grande y ancha para capturar gran cantidad de insectos.

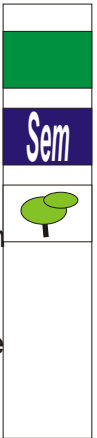




N. común / Verdecillo
N. científico / Serinus serinus
N. en Aragón / Gafarrón, chamariz

Sabías que ...

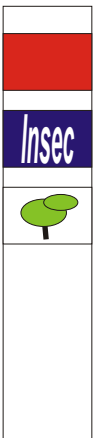
Son aves que, mediante el canto, más temprano nos avisan de la llegada de la primavera. Durante el periodo del celo, las aves utilizan o bien estímulos a través del canto o bien a través de la Vista. El macho del Verdecillo, utiliza los dos: Es un "pesao" cantando repetitivamente, y además se sitúa en los lugares más visibles para que destaque su color verde amarillento.



N. común / Papamoscas cerrojillo
N. científico / Ficedula hypoleuca
N. en Aragón / Aleta blanca.

Sabías que ...

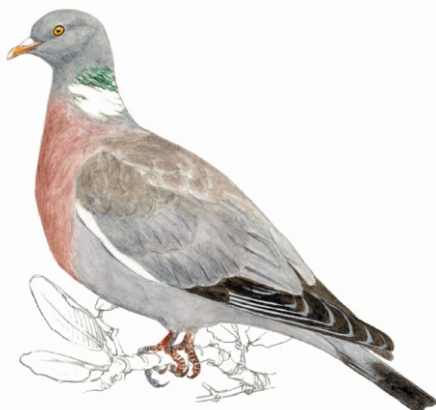
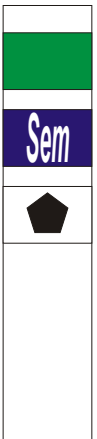
Su nombre hace referencia al alimento del que se nutre habitualmente, aunque no desprecia orugas o arañas. Caza los insectos al acecho, desde un posadero, en el aire. Su técnica consiste en interceptar la trayectoria de sus presas partiendo de un posadero y yendo después, a posarse en otro del que partirá de nuevo.



N. común / Gorrión molinero
N. científico / Passer montanus
N. en Aragón / Gorrión de monte

Sabías que ...

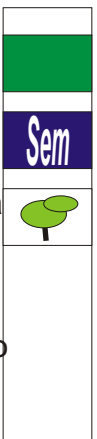
Esta especie, antes muy abundante, ahora no lo es tanto debido a la competencia con otras especies y a la transformación de la agricultura tradicional. Se diferencia del común en la mancha que tiene en la mejilla y la parte superior de la cabeza que es de color marrón.



N. común / Paloma torcaz
N. científico / Upupa epops
N. en Aragón / Torcazo, turcazo

Sabías que ...

Paloma de gran tamaño y robusta. Cuando se asusta levanta el vuelo batiendo sus alas de forma muy escandalosa y ruidosa. En los primeros días, los pollos son alimentados con "leche de paloma", un líquido muy rico en grasas. Gracias a ello, los pollos reducen el tiempo de estancia en el nido. Antaño ave de carácter migrador, hoy es habitante común en parques.

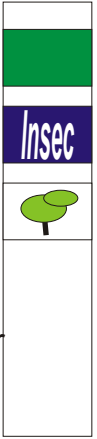




N. común / Curruca cabecinegra
N. científico / *Sylvia melanocephala*
N. en Aragón / Retonet.

Sabías que ...

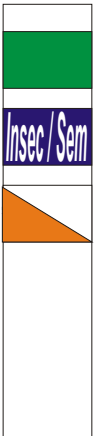
Vive en arbustos y maleza de baja altura. Se escucha antes que se ve, es bastante esquiva. Aunque son muchas las aves que se alimentan de insectos, no compiten entre si ya que los buscan en lugares diferentes. Como capturan los insectos en una zona concreta, antes han tenido que luchar por conseguir un territorio.



N. común / Cogujada común
N. científico / *Galerida cristata*
N. en Aragón / Moñuda, cucullada.

Sabías que ...

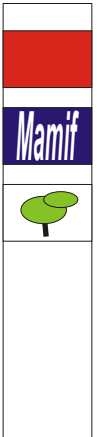
Durante la primavera canta en vuelo. Le gustan los terrenos áridos con poca vegetación. Una vez terminado el periodo de celo, anda más que vuela, aprovechandose de su plumaje para pasar desapercibido. Cría en el suelo. El moño lo eleva como señal de alerta.



N. común / Milano negro
N. científico / *Milvus migrans*
N. en Aragón / Abadejo, Esparbero negro

Sabías que ...

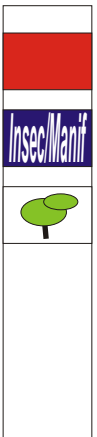
Ave planeadora, aprovecha las corrientes de aire caliente para volar sin esfuerzo. Dieta variada, eso le permite adaptarse a muchos tipos de alimentos. Una de sus funciones es la de capturar aquellos animales que se encuentran enfermos o debilitados; de esta manera se evita que la enfermedad se expanda y afecte a otros ejemplares.



N. común / Alcaudón común
N. científico / *Lanius senator*
N. en Aragón / Repicapuerco, Cabeza colorada

Sabías que ...

Se dice que un ave que tiene pico de rapaz y patas de pájaro. Como no tienen garras matan a sus presas a picotazos. Se alimenta de presas grandes que como no puede despedazar, las clava en arbustos Espinosos que les sirve de almacén. El frío se encarga de conservarlas. El macho ofrece presas a la hembra en la parada nupcial.



LEYENDAS

ESTATUS



SEDENTARIA / Está todo el año.



ESTIVAL / Solo durante el verano.

ALIMENTACION



INSECTOS.



INSECTOS / PRIMAVERA. SEMILLAS / INVIERNO.



PEQUEÑOS MAMIFEROS Y AVES.



INSECTOS GRANDES, PEQUEÑOS MAMIFEROS Y AVES.



SEMILLAS.

HABITAT



ESTEPA.



BOSQUES Y SOTOS.



CONSTRUCCIONES HUMANAS.