



 **Ventana Verde**  
**Serranía de Ronda**  
**Centro de Pedagogía Ambiental**

# **Aves de la Serranía de Ronda**

## **Reyes del cielo**

Promover el desarrollo local en las zonas rurales



El Grupo de Trabajo Valle del Genal se constituye en 1992 como respuesta al Anteproyecto del Plan Hidrológico Nacional, que contemplaba instalar dos presas en la cuenca de este río. El 15 de marzo de 1999 decide constituirse como asociación sin ánimo de lucro con sede en Benalauría, habiendo desarrollado hasta hoy una importante labor de cuidado, conservación y educación ambiental.

Es de destacar también, la participación de la asociación en procesos de debate y reflexión relacionados con el cambio climático organizados por vecinos, universidades, organismos públicos, organizaciones sindicales agrarias y otras entidades sin ánimo de lucro.

En nuestro ideario original siempre ha estado la preocupación por un sentido de la naturaleza que no se ate al viejo antropocentrismo y la vea como una entidad manipulable, disgregada y ajena; todo lo contrario, pensamos que el ser humano es un organismo vivo relacional y ecosistémico que vive dentro mismo de la naturaleza.

Casi el ochenta por ciento del cuerpo humano es agua. El cristalino de los ojos se mira en el mismo cristal de las aguas. Ese espejo es bebible. Mirar en el espejo de un río es hacerlo en la materia que nos constituye. Por eso, entendemos que cuidar a la naturaleza es velar por nosotros mismos, en la esperanza de dejar un legado habitable para las nuevas generaciones.

Gracias por acompañarnos;-)

La Ventana Verde de la Serranía de Ronda es un proyecto del Grupo de Trabajo del Valle del Genal que tiene por objetivos:

1. Concienciar y sensibilizar a la población sobre la necesidad de conservar y preservar el patrimonio natural y humano, etnográfico y agroecológico de la Serranía de Ronda, como una estrategia fundamental para la lucha contra el cambio climático.
2. Poner a disposición de toda la población, y del sector educativo en particular, contenidos, metodologías y estrategias de dinamización ambiental para el fomento de los valores y las prácticas de conservación del patrimonio de la Serranía de Ronda.
3. Utilizar la tecnología de la información como instrumento para sensibilizar a la población.
4. Contribuir desde la pedagogía ambiental, aplicada sobre el patrimonio de la Serranía de Ronda, a generar contenidos y dinámicas participativas que ayuden a concienciar a la población rural de la necesidad de apostar por un desarrollo rural sostenible y endógeno.

El material didáctico que presentamos **"Aves de la Serranía de Ronda. Reyes del Cielo"**, está concebido como una primera aproximación a la observación e identificación de las principales aves de la Serranía de Ronda. En este material didáctico nos ocuparemos de la familia de las rapaces, *Accipitridae*, los Reyes del Cielo.

## 1. La observación de aves

Esta sección pretende simplemente acercarnos a estos seres para que los veamos como unos compañeros de viaje en este planeta, con sus grandezas y sus miserias y con los mismos derechos que cualquier otro ser vivo, incluida la especie humana. Para ello, veremos cómo realizan actividades tan familiares para nosotros como comer, beber, bañarse, cantar, relacionarse, reproducirse o padecer enfermedades. Pero además, se llama la atención sobre aspectos como algunas de las curiosidades que presentan y, sobre todo, deberemos fijarnos en la cantidad de amenazas que sufren, todas ellas producidas por el hombre.

Si coges unos prismáticos o un telescopio y miras de cerca los ojos de un pajarillo, sientes cómo la vida fluye por su cuerpo, cómo la gracia y la belleza lo anima. Sería algo así como tu travieso retoño, que corretea revoloteándolo todo hasta ponerte de los nervios y al que, sin embargo, al momento siguiente, estrujarías contra tu pecho con ternura y cariño. En definitiva, las aves son seres vivos como tú, dotadas de una especial vitalidad que te maravilla, pero además poseen esa capacidad que muchos de nosotros quisiéramos como propia, la de poder volar!

Casi siempre nos aportan algo que nos deleita, como sus colores o sus cantos.

Una gran riqueza de aves es una fuente de beneficios económicos para una zona. Además de actuar como los mejores insecticidas, atraen al turismo ornitológico y todo el mundo sabe que hoy en día el turismo es dinero. A pesar de todo, hay quienes las miran mal, bien sea porque al alimentarse de algunos cultivos les producen algo de daño o porque con sus nidos o dormitorios ensucian una fachada o un suelo. Desde luego, nada de lo que hacen es con maldad y sólo es porque tienen que vivir, como cualquiera de nosotros.

No te quepa duda de que actúan sin derrochar y sin ostentaciones superfluas, o sea, se limitan a hacer lo estrictamente necesario para seguir en este planeta que alguna otra especie tanto maltrata.

Desde luego, si sopesamos todos los beneficios que nos aportan y los posibles perjuicios que nos puedan producir, la balanza se inclina claramente a su favor. Además, si atendemos a ese tan arraigado sentimiento de la propiedad que nosotros tenemos, resulta que ellas llevan en este planeta unos cuantos millones de años más que la especie humana y aunque no hicieron escrituras, por esa antigüedad, algún derecho deben tener sobre estas tierras en las que han vivido y viven desde hace tanto tiempo.

Por todo ello, es difícil entender la actitud de aquéllos que disfrutaban matándolas o perjudicándolas, en la mayoría de los casos por el simple placer de hacerlo, pues en la actualidad casi nadie necesita cazar esas aves silvestres para alimentarse. Todavía sería comprensible si esto entrara en la dinámica natural de cazar y ser cazado que se producía cuando el hombre era un sencillo componente más de los ecosistemas. Está

claro que la argumentación de quien dice que el hombre tiene el instinto de cazador y lo trae en los genes es fácilmente rebatible, pues también podría decirse, siguiendo el mismo razonamiento, que el hombre, como muchos otros seres de la naturaleza, trae en sus genes la lucha por el territorio y desde luego nadie medio racional defiende hoy que hay que emprenderla a palos con el vecino para apoderarse de su casa. Es que el hombre además de un ser natural, como los demás que pueblan el planeta, se ha diferenciado del resto por ser racional y no estar sometido sólo a instintos, es decir, que cualquier humano que se precie de tal debe utilizar de vez en cuando la inteligencia.

## 2. Sobre el nombres de las Aves

Las aves, como el resto de los organismos vivos están clasificados científicamente en categorías o taxones, atendiendo a sus principales características evolutivas. De esta tarea se encarga una parte de la Biología llamada Taxonomía.

Los taxones definen a una especie de categorías más amplias hasta las más concretas y específicas. Los niveles que se utilizan principalmente son los siguientes:

- Reino
- Filo (o División, en el caso de plantas)
- Clase
- Orden
- Familia
- Género
- Especie

Así por ejemplo, atendiendo a esta clasificación, nosotros somos:

- Reino: Animales
- Filo (o división, en el caso de plantas): Vertebrados
- Clase: Mamíferos
- Orden: Primates
- Familia: Homínidos (Hominidae)
- Género: Humanos (*Homo*)
- Especie: *sapiens*

Para simplificar, cuando se quiere designar a una especie concreta tan solo se utiliza el Género y la Especie. **Este nombre tiene un carácter científico y universal y, para diferenciarlo del resto de los nombres comunes o populares que reciben los seres vivos, se escriben siempre en latín (o latinizadas), siempre en cursiva y la primera letra del género siempre en mayúscula.**

Así pues, de una manera correcta, nosotros nos denominamos científicamente ***Homo sapiens***.

En resumen, todos los seres vivos tienen un nombre científico y muchos nombres comunes o populares. Así pues lo que nosotros llamamos perro o can, los franceses lo llaman chien, los ingleses dog, los alemanes Hund... Pero en todo el mundo se conoce a esta especie como *Canis familiaris*. Y su primo, el lobo, *Canis lupus*.

Lo mismo ocurre con las aves, por este motivo en este Material Didáctico encontrarás, junto a los nombres en español por los que conocemos a las aves, los nombres científicos, en latín, de la manera que te hemos explicado anteriormente. Por ejemplo; Águila real (*Aquila chrysaetos*).

### **3. Los Reyes del Cielo**

La familia Accipitridae es una familia de aves rapaces que incluye una variedad de especies conocidas como águilas, gavilanes, azores, halcones, y milanos, entre otros. Estas aves rapaces se encuentran distribuidas en todo el mundo, excepto en la Antártida. La familia Accipitridae es conocida por su diversidad en términos de tamaño, forma y hábitos alimenticios.

Características comunes de las aves pertenecientes a la familia Accipitridae incluyen garras fuertes y afiladas adaptadas para cazar presas, un pico ganchudo, y una vista aguda que les permite detectar presas a distancias considerablemente largas. Muchas de las aves en esta familia son carnívoras y se alimentan principalmente de otros vertebrados, como mamíferos pequeños, aves, reptiles e incluso insectos.

Como el que va por las nubes, pasaremos en este Material Didáctico por las especies de la familia Accipitridae más comunes en la Serranía de Ronda (abejeros, elanios, milanos, alimochos, buitres, aguiluchos, azores, gavilanes, ratoneros, y águilas). Estas aves desempeñan un papel importante en los ecosistemas como depredadores y son admiradas tanto por su agilidad en el vuelo como por sus habilidades de caza. ¡Son los auténticos Reyes del Cielo!

**Abejero europeo (*Pernis apivorus*)**



Junto a los milanos, por aquí es el rey en las épocas del paso. Son interminables los grupos de abejeros que surcan el cielo en primavera hacia tierras más norteñas y hacia sus cuarteles africanos, en otoño.

En la Serranía: Es abundante en las migraciones.

**Elanio común** (*Elanus caeruleus*)



Aquella ave que vuela en la distancia, ¿será un cernícalo o una paloma?

Posada y de cerca, se puede decir con certeza que es una pequeña maravilla con forma de rapaz que se llama elanio común.

En la Serranía: Sólo tenemos un par de citas ocasionales.

**Milano negro (*Milvus migrans*)**



No ya cientos, sino miles de milanos negros, hacían un alto en su camino en el antiguo basurero de Ronda para reponer fuerzas en sus paseos migratorios. Como todo, los basureros tienen su cara y su cruz.

En la Serranía: Es muy abundante en los pasos migratorios.

**Milano real** (*Milvus milvus*)



De vez en cuando en el grupo de milanos, te llaman la atención los tonos más claros y la más ahorquillada cola de alguno de los individuos. Es el escaso milano real que viaja con sus parientes.

En la Serranía: Es migrador, bastante más escaso que el milano negro.

**Alimoche común (*Neophron percnopterus*)**



¡S.O.S. para el alimoche! El antes abundante carroñero menor está al borde de su desaparición en la Serranía. No corre mejor suerte en otros lugares como consecuencia de venenos y demás tropelías.

En la Serranía: Sólo quedan ya tres o cuatro parejas en nuestra comarca.

**Buitre leonado** (*Gyps fulvus*)



Ese majestuoso carroñero alado nos sorprende con su facilidad para localizar la carroña. Se comen los restos de animales enfermos, siendo el mejor higienizador de nuestros pastos y labradíos.

En la Serranía: Residente y muy fácil de observar en la comarca.

**Buitre negro** (*Aegypius monachus*)



Ocasionalmente podrás ver en el grupo de buitres uno oscuro y grandullón; será el buitre negro, primo hermano del leonado, cuya observación es bastante rara en nuestra Serranía.

En la Serranía: Sólo hay algunas citas como invernante.

**Águila culebrera** (*Circaetus gallicus*)



Desde luego, resulta curiosa la imagen de un águila en vuelo con una especie de cuerda colgándole del pico. Es la culebrera europea que lleva semiengullida una culebra para que sirva de desayuno a sus pollos.

En la Serranía: Estival bastante común. Más abundante en el paso.

**Aguilucho lagunero occidental** (*Circus aeruginosus*)



Por aquello de que hay pocas lagunas en nuestra zona, a los serranos nos resulta poco familiar observar el planeo de este amante de los humedales con abundante vegetación en sus alrededores.

En la Serranía: Es bastante rara su observación y suele producirse en los pasos.

**Aguilucho pálido (*Circus cyaneus*)**



Es muy posible que te pongas pálido si ves a uno de estos individuos, no se sabe si de emoción al encontrarlo por aquí o por la dificultad para diferenciarlo del aguilucho cenizo, sobre todo si es hembra.

En la Serranía: Invernante bastante escaso, algo más frecuente en el paso.

**Aguilucho cenizo** (*Circus pygargus*)



¡Qué triste contraste!, entre aquella imagen de mi niñez con aguiluchos cenizos sobrevolando constantemente el tragal y la actual en la que para ver uno no te vale muchas veces ni la mejor oferta de gafas.

En la Serranía: Es estival bastante escaso. Su observación es más probable en el paso.

**Azor común** (*Accipiter gentilis*)



Hasta su nombre suena a poder. De hecho, el Dictador Franco que rigió los destinos de España durante cuatro décadas, en sus sueños de grandeza, puso el nombre de Azor a su yate de vacaciones.

En la Serranía: Residente no demasiado común.

**Gavilán común** (*Accipiter nisus*)



No por pequeño el gavilán es menos ágil y temido por sus presas. En el bosque cerrado es uno de los más eficientes depredadores alados de todos los que podemos encontrar en nuestras tierras.

En la Serranía: Es residente bastante común.

**Busardo ratonero (*Buteo buteo*)**



El busardo ratonero, que sigue siendo *el ratonero* para los amigos, es una de las rapaces que en nuestra zona todavía resulta relativamente fácil de observar, sobre todo en invierno.

En la Serranía: Es un ave residente y bastante frecuente. Aumenta su población en invierno y aún más en el paso.

**Águila real** (*Aquila chrysaetos*)



Símbolo por excelencia de fuerza y majestuosidad, cuando de vez en cuando la vemos surcar los cielos de nuestras sierras buscando comida, no nos queda duda de que al águila real le resulta adecuado su nombre.

En la Serranía: Ave residente que para su estatus en la cadena alimentaria, no es demasiado escasa.

**Aguililla calzada** (*Hieraaetus pennatus*)



Curioso resultaría imaginarse a uno de estos depredadores alados con sus zapatos nuevos. Lo de calzada debe venirle del penacho de plumas que cubre sus patas y que más que zapatos sería un pantalón.

En la Serranía: Estival frecuente, más abundante en los pasos migratorios.

**Águila-azor perdicera** (*Hieraaetus fasciatus*)



Es denostada por los cazadores porque les suena a competidor, pero a pesar de que la rapaz tenga más antigüedad en el oficio, las perdices ya son una pequeña parte de su dieta debido a la actividad de ellos.

En la Serranía: Residente y relativamente común en la zona.