



Avifauna urbana

Las aves: las grandes desconocidas de la ciudad

GUÍA DE LUGARES DE INTERÉS AMBIENTAL DEL MUNICIPIO DE MURCIA (AVIFAUNA URBANA)

La ciudad de Murcia alberga, además de a las personas que habitan en ella, a otros muchos seres vivos. Lugares como parques, jardines, plazas, calles, la huerta de las afueras y el río Segura contienen variedad de especies, tanto animales como vegetales. Un grupo faunístico bien representado es el de las aves. Los tan comunes gorriones y palomas comparten nuestra ciudad con otras especies no tan conocidas. Basta con detenernos un rato en cualquier calle y observaremos algunas de estas aves.

Pero ¿dónde se refugian y anidan? Muchas de estas aves urbanas utilizan edificios o casas y otras prefieren los árboles de distintas partes de la ciudad. Y ¿de qué se alimentan? Algunas son insectívoras, como el Vencejo, otras se nutren de frutos y semillas de los árboles, como el Mirlo y, otras como el Cernícalo, tienen como dieta aves de menor tamaño o pequeños

Localización y Accesos



roedores. Podemos, por tanto, introducirnos en el apasionante mundo de las aves comenzando por nuestra propia ciudad.



Signos Convencionales

- | | | | |
|--|------------------|--|--------------------|
| | Poblaciones | | Ctras. Nacionales |
| | Limite Municipal | | Ctras. Regionales |
| | Rios | | Ctras. Secundarias |
| | Ramblas | | Caminos |
| | Línea Férrea | | Acceso Recomendado |
| | Autovías | | Inicio Recorrido |

1 Jardín de la Pólvara. En los jardines de Murcia es frecuente observar cómo distintas aves utilizan los árboles para pernoctar y construir sus nidos. Es el caso del Verdecillo, fácilmente distinguible por su color verde amarillento o del Mirlo, de color negro y pico anaranjado. El Autillo, más difícil de ver, delata su presencia en las noches de primavera debido a su característico silbido que repite desde la oscuridad.

2 Plaza de Santo Domingo. En esta plaza son muy abundantes las Palomas. Podemos constatar lo bien que se han adaptado a convivir con el ser humano ya que es el que le proporciona, en la mayoría de los casos, el alimento. La actual población de palomas existente en la ciudad está ocasionando diversos deterioros en estatuas y fachadas de los edificios.

3 Casco antiguo. En calles, como la Trapería o en la Catedral, además de las frecuentes aves, como el Gorrión común, no es extraño que nos sobrevuele el Cernícalo común. Esta pequeña rapaz, fácil de distinguir por su vuelo suspendido, se alimenta de insectos, aves y pequeños mamíferos. Hasta hace pocos años era posible ver, sobre la Catedral, a otra rapaz, el Halcón peregrino, donde incluso anidaba.

4 El río Segura. En primavera y verano será muy fácil distinguir, en los márgenes del río, al Avión común que aprovecha los aleros de los edificios de esa zona para construir sus nidos a base de barro, ramas y hojas secas, formando colonias. Al atardecer se observa a estas aves de vuelo alocado revolotear sobre el río en busca de su alimento preferido y tan abundante: los mosquitos. Si nos asomamos al cauce es

posible sorprender a la Garceta común, zancuda blanca de largo pico negro o a la Polla de agua, oscura ave de característico pico rojo, escondiéndose entre la vegetación.

5 El Malecón. A lo largo de este paseo encontraremos aves frecuentes en la huerta pero que no se asoman al interior de la ciudad. Es el caso de la llamativa Abubilla con cresta en abanico y alas de diseño blanco y negro. Otra ave de esta zona de transición es la pequeña Curruca cabecinegra de negro capirote. En otoño e invierno es habitual observar al Colirrojo tizón cuya rojiza cola mueve incesantemente. Además, por los alrededores de antiguas casas merodea la silenciosa Lechuza común, rapaz nocturna de color claro en busca de pequeños roedores.



Duración aproximada: 1 hora
Dificultad: Baja



Algunas de las aves que habitan en la ciudad son insectívoras. Esto las convierte en controladoras de las poblaciones de insectos haciendo las veces de un insecticida natural.



Nidos de avión común

Las rapaces que viven en la ciudad, como el Cernícalo o la Lechuza consumen pequeños roedores, impidiendo así que se reproduzcan desmesuradamente. En algunas ciudades se ha reintroducido al Halcón peregrino como solución al deterioro de monumentos y edificios ocasionados por la presencia de un elevado número de palomas, ya que se alimenta de ellas.

La presencia de algunas aves nos recuerda la llegada de una determinada estación. Una de ellas es el Avión común, que viene en marzo desde África y a donde retorna al finalizar el verano.

Además, el sonido y la presencia de las aves hacen más agradable la estancia en la ciudad.



La abundancia de palomas ha ocasionado deterioros en fachadas y monumentos.



Casuarinas junto al Teatro Romea

La mayoría de árboles de la ciudad se corresponden con especies exóticas, es decir, que de forma natural crecen en otros países. Es el caso de los Ficus, como el de Santo Domingo o de las altas Casuarinas que rodean el Teatro Romea.

Pero también encontraremos en calles y jardines, plantas originarias de nuestros montes: vegetación autóctona. La Carrasca, principal árbol del bosque mediterráneo, la podremos contemplar en alguna calle, como Jaime I.

En ciertos parques se han plantado otras especies mediterráneas como el Olivo, el Pino carrasco o el Pino piñonero. Podemos ver, incluso, árboles que, de forma natural, crecen junto a los ríos. Ejemplo de ello son los Olmos y los Álamos. También conviven, en nuestras zonas ajardinadas, plantas arbustivas frecuentes en el bosque mediterráneo como el romero, el aladierno o la lavanda. Una buena representación de todas ellas nos espera en el Jardín de la Seda.



Cernícalo común.

Además de las aves anteriormente mencionadas, en la ciudad podemos observar otras muchas aves en parques, como la cada vez más común Tórtola, el Carbonero o el Petirrojo, o junto al río, como la Garcilla bueyera. En

cuanto al grupo de los mamíferos es de destacar el Murciélago común que veremos, en las noches de primavera y verano, cazando los insectos que vuelan junto a las farolas. Otro grupo de animales presentes en la ciudad son los reptiles: la Salamandresa, devoradora de insectos o la conocida Lagartija ibérica son un buen ejemplo de ello. Para detectar la presencia de anfibios, basta con acercarnos al río en las noches de verano para escuchar a las ruidosas ranas que habitan en él.



Podemos ver mirlos en los jardines.

Vegetación

Fauna



El Plan General de Ordenación Urbana (PGOU) contempla la protección de nidos de las especies protegidas por la legislación.

Así, las obras que puedan afectarles (derribos, rehabilitación de fachadas, etc.) deberán comprobar que no hay nidos en esos edificios.



AYUNTAMIENTO DE MURCIA

Más información en:

- Cremades García M.** 2001. Aves Urbanas de Murcia.. Consejería de Agricultura, Agua y Medio Ambiente.
- Tomás García, F.** Aves de la Región. La Opinión. Murcia.
- Varios autores.** 1990 Aves de la Región de Murcia. Editora Regional. Murcia.
- Dominguez, L.M.** 1994. Fauna Callejera. . Ediciones del Serbal

