

## AVIFAUNA MURCIANA

Vicente Hernández Gil

E-mail: [vhdezgil@gmail.com](mailto:vhdezgil@gmail.com)

La posición de la Región de Murcia en el contexto biogeográfico, y la disposición escalonada de su relieve, desde el interior hacia la costa, da lugar a ecosistemas únicos en el contexto europeo.

Es incuestionable la singularidad de ecosistemas como el Mar menor, la enorme biodiversidad que aportan los ecosistemas litorales, una de las mayores de Europa pese a su apariencia, los ecosistemas fluviales, de aguas dulces y salobres en un entorno de aridez, así como los Humedales (saladares, ramblas, charcas temporales,...), los ecosistemas esteparios, las sierras y áreas de montaña,...



Figura 1. Flamencos

Esta gran variedad de ecosistemas en un espacio tan reducido, permite que el territorio murciano albergue una gran diversidad de especies, algunas muy significativas: Tortuga mora, numerosas especies de Murciélagos, de Invertebrados (*Aricia*, *Ochthebius*,...), Tarro, Pardela, anfibios como la Salamandra, o el Sapo Partero Betico, Buitres, numerosas Rapaces, ...

Estas especies aportan, por diferentes causas, una valiosísima información sobre los ecosistemas a que pertenecen, actuando de verdaderos indicadores del estado en que se encuentran. Algunas de ellas son además, endémicas de Murcia, o del Sureste español, es decir, sólo se encuentran aquí.

Desde un punto de vista ornitológico, en la Región de Murcia se pueden observar casi 300 especies de aves. Pero no en todas las épocas del año, pues solo un tercio aproximadamente, son sedentarias, ni en todos los tipos de ecosistemas, pues se reparten en el mosaico regional según sus adaptaciones, desde la alta montaña, hasta el litoral, pasando por salinas y humedales, bosques, matorrales, estepas, huertas, campos cerealistas, arbolados de secano, etc.

Esto hace que se agrupe al conjunto de aves que conviven y explotan un mismo medio, siendo conside-

radas **marinas, forestales, palustres, acuáticas, esteparias**,... o bien según realicen una misma función en la Naturaleza, caso de los **fringílicos**, o las **rapaces**. Aunque buena parte de éstas se incluyen como forestales, y otras como rupícolas. No vamos a nombrar a todas en este artículo, pero sí a destacar algunas de ellas.

### Aves marinas

Entre las aves marinas cabe señalar la presencia de la Gaviota de Audouin, Pardela Cenicienta, Paíño del Mediterráneo o Cormorán Moñudo, todas ellas consideradas en alguna categoría de amenaza, algunas a escala mundial, y que encuentran en nuestro litoral y sus islas un buen refugio para instalar sus colonias de cría. Este año 2007 se reprodujo (después de muchos años) el Cormorán en islaGrosa.

### Forestales y Rupícolas

De las aves forestales y rupícolas, el grupo de las rapaces es el más llamativo, por su envergadura y por su leyenda, además de ser uno de los más amenazados. Destacan el Águila Perdicera, la Real, la Culebrera Europea, el Aguililla Calzada, el Buitre Leonado, o el Halcón Peregrino. Sin olvidar las rapaces nocturnas como el Cárabo, el Búho Chico, el Búho Real o la Lechuza Campestre. La función que desempeñan en la Naturaleza de especies-paraguas, hace que su conservación sea vital para un gran número de especies.

### Acuáticas

Entre las aves acuáticas, resaltar al grupo de los Limícolas, que andan siempre por las orillas de los humedales buscando alimento con sus finos y sensibles picos, y sus largas patas: Cigüeñuelas, Avocetas, Chorlitejos, Agujas, Andarríos, Chorlitos, Zarapitos, Combatientes, Vuelvepiedras, Archibebes, Flamencos, ... o el grupo de las llamadas Golondrinas de mar, entre las que sobresalen los Charranes y Charrancitos, los Fumareles o las Pagazas.

De las anátidas, conocidas comúnmente como los patos, resaltar la presencia desde hace una treintena de años del Tarro Blanco, o la Cerceta Pardilla, considerada extinguida, pero que este año ha criado en Murcia, o la Serreta Mediana, que encuentra un preciado cuartel de invernada en aguas del Mar Menor, o la reciente incorporación de la Malvasía como reproductor.

### Palustres

Dentro de las palustres, destacar al grupo de las Ardeidas, las garzas, el más amenazado. Con espe-

cies tan elegantes como la Garza Real, o la más rara Garza Imperial. Garceta Común, Garcillas Bueyera y Cangrejera, Martinetes, Avetorillos, completan el elenco de especies de este llamativo grupo.

### Esteparias

En cuanto a las esteparias, la Avutarda, el Sisón, la Ganga Ortega o el Alcaraván, son las más visibles de una comunidad ornítica que se camufla en este ambiente tan expuesto. Aún menos conspicuas son las Terreras, las Bisbitas, o las Cogujadas. Completan este amenazado grupo la Curruca Tomillera, las Collalbas, la Alondra de Dupont o las mismas Calandrias que, salvo en época de reproducción, en que despliegan todo un abanico de potentes y variados cantos, pasan desapercibidas el resto del año. Sin olvidar al Cernícalo Primilla, pequeña rapaz insectívora inquilina de los cortijos diseminados por nuestras zonas esteparias.



Figura 2. Pardilla

### Fringílicos

Pero el grupo más numeroso, colorista, y quizás más cercano a nosotros, sea el de los Fringílicos. Nombres vernáculos como Merla, Cavernera o Colorín, Chichipán o Guerrero, Gafarrilla, Verdolor, Cagaestacas, Alfalfero, Engañapastores, ... están muy unidos a la cultura popular murciana, y señalan a especies como el Mirlo, el Jilguero, el Carbonero, el Verdecillo, el Verderón, los Alcaudones, la Tarabilla, el Chotacabras, ... aves en estrecho contacto con el paisanaje hasta hace muy pocos años.

En la actualidad, la distancia entre estas especies

(no solo de aves, también de insectos, anfibios, reptiles, y hasta mamíferos) y nosotros ha aumentado tanto, y los niños de hoy se les ha educado tan poco en este sentido, que la presencia de alguna de éstas les causa hasta pavor. De otra parte, nuestra juventud ni siquiera tienen interés en investigar su entorno, en conocer las costumbres de la fauna más próxima, o de buscar nidos en los árboles durante la primavera. Lo que no permite que valoren adecuadamente a las especies con las que conviven a diario. Más difícil aún es que valoren las que resultan extrañas.



Figura 3. Pato colorado

Las cifras del libro rojo recientemente publicado por la Consejería que antes era de Medio Ambiente, arrojan resultados apabullantes. Más de 100 especies de vertebrados tienen alguna categoría de amenaza. Solo en el grupo de las Aves encontramos a 12 especies "EN PELIGRO CRÍTICO", 9 especies "EN PELIGRO", 23 especies consideradas "VUNERABLES", 1 "CASÍ AMENAZADA", 12 con "DATOS INSUFICIENTES", lo que totaliza 60 especies. Pero ningún programa dirigido a conservar nuestra biodiversidad, de los contemplados por la Ley 4/89, *de Conservación de los Espacios Naturales y de la Flora y Fauna Silvestre*, se está realizando. Muy al contrario. Se han aprobado leyes regionales como la Ley del Suelo, que desprotege miles de hectáreas de espacios protegidos para construir en ellos. Y por ahí anda una Ley regional de la Conservación, que más vale que no salga adelante. Además, los cambios en el medio agrario y en los hábitats están siendo devastadores en Murcia para casi toda nuestra fauna.