

Fauna de los Montes de Propios de Jerez de la Frontera



Montes de Propios

Los Montes de Propios se sitúan en el Parque Natural Los Alcornocales y forman parte de la Red Natura 2000 y de la Zona Especial de Conservación (ZEC) y Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA Los Alcornocales). Presentan una fauna excepcionalmente rica debido a la variedad de paisajes y hábitats. Algunas de estas especies se encuentran muy amenazadas por diversos factores, entre ellos el cambio climático. Esto hace de los Montes de Propios un lugar primordial para la conservación de la fauna en nuestro municipio, objetivo compartido con el parque Zoológico y Jardín Botánico Alberto Durán -ZooBotánico Jerez-.

Biodiversidad Jerez

El objetivo principal del proyecto Biodiversidad Jerez es combatir los efectos del cambio climático a través la conservación de la biodiversidad. Para ello cuenta entre sus acciones, la realización de un inventario de la fauna existente en los Montes de Propios de Jerez de la Frontera.

Inventario de fauna

Este inventario de Montes de Propios ha dado como resultado más de 1.200 especies diferentes de fauna.

Mamíferos

Entre los mamíferos, de los que se han identificado 34 especies, podemos destacar los grandes herbívoros, como el ciervo común y el corzo, el gamo, el muflón común y la cabra montés y carnívoros de mediano tamaño como la gineta, el tejón, el zorro común o el escaso gato montés.



Gato montés



Tejón



Zorro común



Corzo morisco



Ciervo común



Gineta



Buitre leonado



Águila-azor perdicera



Águila culebrera



Pico picapinos



Pardillo común



Alimoche común



Azor

Aves

El grupo de las aves es especialmente rico con más de 65 especies identificadas. Destaca por su abundancia el buitre leonado. También entre las carroñeras destaca el alimoche común, en peligro de extinción. Están presentes la mayor parte de las rapaces del ecosistema mediterráneo como el águila culebrera, águila perdicera, el azor, el búho real o el cernícalo vulgar, muchas de ellas se pueden observar de cerca en la galería de rapaces del ZooBotánico Jerez. Son muy abundantes las aves de pequeño tamaño como el pico picapinos, el abejaruco común o el pardillo común y las cinégeticas como el zorzal común o la perdiz roja.



www.zoobotanicojerez.com/proyectobiodiversidadjerez
junio 2018

Reptiles

Entre los reptiles se han identificado 18 especies. Pueden ser observados en zonas clareadas, soleadas y generalmente entre las rocas donde encuentran su refugio. El lagarto ocelado o la culebra de escalera son dos de sus representantes.



Culebra de escalera



Lagarto ocelado

Anfibios

Los anfibios se presentan en zonas húmedas o con presencia de agua. Son uno de los grupos más vulnerables al cambio climático ya que necesitan del agua para completar su ciclo vital. Algunas de las especies que se pueden encontrar son la salamandra penibética, la ranita meridional o el tritón pigmeo. Se han identificado 9 especies en total.



Tritón pigmeo



Ranita meridional

Invertebrados

Sin duda, el grupo mejor representado con más de 1.100 especies identificadas son los invertebrados, presentes en todos los hábitats de los Montes de Propios. Destacan por su abundancia los escarabajos (coleópteros), diferentes especies de abejas y avispas (himenópteros), libélulas y caballitos del diablo (odonatos) y los arácnidos, como *Macrothele calpeiana*. Dentro de este grupo son muy frecuentes los endemismos.



Sympetrum



Trochantodon

Hallazgos

Como hallazgos de elevado interés biológico del proyecto, destacan un caracol acuático (*Mercuria sp.*) y una polilla (*Heterogynis sp.*) que podrían ser nuevos para la ciencia. También se han descubierto una hormiga (*Stenammina punctiventris*) y una polilla (*Phyllonorycter tangerensis*), ambas nuevas para Europa, un mosquito de las agallas (*Contarinia schlechtendaliana*) nuevo para la Península ibérica y un coleóptero muy escaso y desconocido (*Trochantodon tibiellus*).

Este proyecto cuenta con el apoyo del Ministerio para la Transición Ecológica, a través de la Fundación Biodiversidad.

Con el apoyo de:



Promueve:



Ayuntamiento de Jerez

