



## La fauna de interés

El emblema faunístico de Sierra de las Nieves es la **cabra montesa** (*Capra pyrenaica hispanica*) que, a pesar de la incidencia de la sarna, encuentra en estas sierras una de sus mejores poblaciones en Andalucía. Fue por ello que en el anagrama del Parque Natural figuran las imágenes del pinsapo y de la cabra. Menos conocido es el sigiloso y mimético **corzo morisco** (*Capreolus capreolus*), un pequeño cérvido que habita las espesuras del bosque. El **jabalí** (*Sus scrofa*) se ha extendido en los últimos años, creando serios problemas en los cultivos, pastizales y áreas boscosas. El **gamo** (*Dama dama*), el **muflón** (*Ovis musimon*) y el **ciervo** hallan restringida su presencia a fincas cinegéticas del Parque Natural. Remata la lista de mamíferos el **meloncillo** (*Herpestes ichneumon*), el **tejón** (*Meles meles*), la **garduña** (*Martes foina*), el **zorro** (*Vulpes vulpes*), el **gato montés** (*Felis silvestris*) y la **gineta** (*Genetta genetta*), esta última introducida por las tribus norteafricanas en el siglo VIII.



▲ Macho montés

La toponimia delata antiguos pobladores de los bosques y riscales de estas serranías; es el caso del oso pardo, del que sabemos, por antiguas crónicas de cacería, que el último ejemplar fue abatido en 1571. El lobo correteó estos montes hasta el primer tercio del siglo XX y el alimoche, también llamado abanto, dejó de anidar en los años ochenta del pasado siglo. Los británicos Chapman y Buck, de visita por España a principios del siglo XX, citan al quebrantahuesos en su obra *La España inexplorada*, como "abundante en la Serranía". La fundación Gypaetus realizó un estudio de viabilidad para su reintroducción.

Los quirópteros encuentran en Sierra de las Nieves uno de sus mejores refugios a nivel europeo. Las cuevas, simas y entornos forestales son propicios para la nidificación de estos mamíferos alados, a veces, poco estudiados. Forman parte del catálogo los ratoneros mediano, pardo, gris y grande (*Myotis blythii*, *emarginatus*, *nattereri* y *myotis*), también los murciélagos mediterráneos de herradura, grande y pequeño de herradura (*Rhinolophus euryale*, *ferrumequinum* e *hipposideros*). Algunas especies como *Eptesicus isabellinus* y *Tadarida teniotis* están consideradas como Vulnerables. Entre las que aprovechan árboles para nidificar destaca el nóctulo grande (*Nyctalus lasiopterus*), el más grande los murciélagos europeos.



Colirrojo real



Collalba gris



Collalba rubia



Curruca mirflora

▲ Fotos: A. Ternero

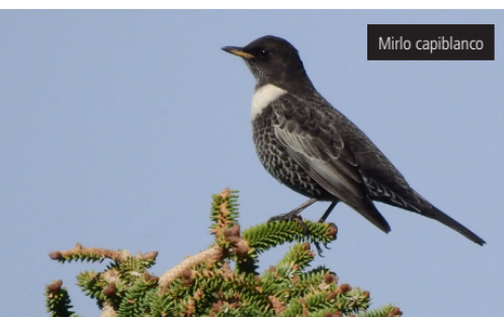
El grupo de las aves, con más de 150 especies, es el más numeroso y el mejor estudiado. El hecho de que el conjunto orográfico de la Serranía de Ronda se posicione muy cerca del Estrecho de Gibraltar y en el trayecto de las rutas migratorias entre Europa y África, añade un interés especial por la cantidad de pájaros que, sin ser nidificantes, ni estacionales, se pueden observar.

Gracias a las características orográficas, climáticas y de vegetación, las rapaces tienen una excelente representación, sobre todo las de ámbito forestal, como el azor y el gavilán (*Accipiter gentilis* y *nisus*), habitantes de los bosques de coníferas. El águila real (*Aquila chrysaetos*) ha visto mermada su población en los últimos años. Mejor suerte corre el águila azor perdicera (*Aquila fasciata*) y el busardo ratonero (*Buteo buteo*). En temporada podemos gozar del vuelo del águila culebrera (*Circus gallicus*) y de la aguililla calzada (*Aquila pennata*). Las falcónidas son fáciles de ver e identificar, sobre todo al cernícalo vulgar (*Falco tinnunculus*), al halcón peregrino (*Falco peregrinus*) y al alcotán europeo (*Falco subbuteo*). Los cielos de Sierra de las Nieves se ven frecuentemente contorneados por el elegante vuelo del buitre leonado (*Gyps fulvus*), quien usa como dormitorio, dada la cercanía de un comedero, las copas de los pinsapares

rondeños. En Sierra de las Nieves coexisten la mayor parte de rapaces nocturnas y mantienen una buena población el búho real (*Bubo bubo*) y el autillo (*Otus scops*).

Resulta un ejercicio gratificante y enriquecedor averiguar cuál es cada especie de pájaro, así que no vamos a relacionar la cantidad de pequeñas y medianas aves que podremos avistar en nuestras salidas por la Gran Senda de la Sierra de las Nieves (GR-243), pues ya existen algunas publicaciones especializadas al respecto. No obstante, si queremos reseñar algunas que, por su rareza, escasez o importancia lo merecen, caso del colirrojo real (*Phoenicurus Phoenicurus*), cuya población serrana es de las más importantes de Andalucía. En ambientes forestales también se prodigan el piquituerto (*Loxia curvirostra*), el picapinos (*Dendrocopos major*), el pito real (*Picus viridis*), la paloma torcaz (*Columba palumbus*) o insectívoras como el carbonero común (*Parus major*) y el herrerillo (*Cyanistes caeruleus*).

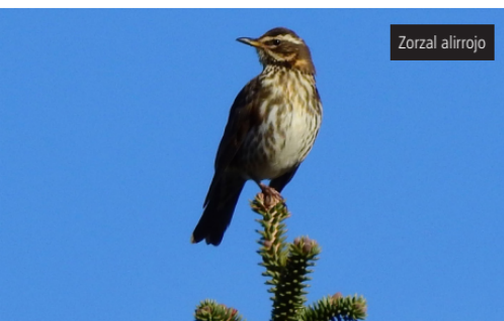
Sobre tajos y cortados se aprecie el valiente vuelo de las ruidosas chovas piquirrojas (*Pyrrhonorax pyrrhonorax*) y de otras pequeñas aves asociadas a los ambientes rupícolas. Sirvan como ejemplo los roqueros rojo y solitario (*Monticola saxatilis* y *solitarius*) o la collalba negra (*Oenanthe leucura*).



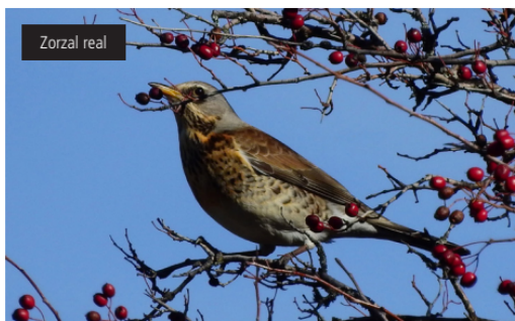
Mirlo capiblanco



Roquero rojo



Zorzal alirrojo



Zorzal real

Los cursos fluviales en general y el bosque de ribera en particular son el hábitat de multitud de pájaros que hallan comida y refugio. Algunos de estos moradores son el martin pescador (*Alcedo atthis*), el ruiseñor común (*Luscinia megarhynchos*), el ruiseñor bastardo (*Cettia cetti*), el mirlo acuático (*Cinclus cinclus*) o la tórtola europea (*Streptopelia turtur*).

En las zonas altas de Sierra de las Nieves se impone un clima adverso al que se han sabido adaptar la collalba gris (*Oenanthe Oenanthe*), la alondra común (*Alauda arvensis*), el bisbita campestre (*Anthus campestris*), el mirlo capiblanco (*Turdus torquatus*) y el acentor alpino (*Prunella collaris*), al que podemos ver, bastante confiado, en la cima del Torrecilla.

Como no puede ser de otra manera, los reptiles y anfibios más comunes igualmente moran en Sierra de las Nieves. Citaremos entre los más interesantes a la lagartija andaluza (*Podarcis vaucheri*), a los eslizones ibérico y tridáctilo (*Chalcides bedriagai* y *striatus*), a la culebra de herradura (*Hemorrhois hippocrepis*) y a la culebra lisa meridional (*Coronella girondica*). Por parte de los anfibios hay que subrayar a la salamandra penibética (*Salamandra salamandra* subsp. *longirostris*), un endemismo del conjunto de la Serranía de Ronda, y al sapillo pintojo meridional (*Discoglossus jeanneae*), bien representado en el espacio.



Lagartija andaluza



Culebra lisa meridional



Salamandra penibética



Ranita meridional

Desde unos años acá se ha incrementado la población de nutria (*Lutra lutra*). Igual camino sigue el cangrejo ibérico (*Austropotamobius pallipes*), que se ha visto favorecido por las actuaciones llevadas a cabo para asegurar su supervivencia frente al introducido cangrejo rojo americano. El cacho (*Squalus malacitanus*), es una especie ictícola exclusiva de la Serranía de Ronda y Campo de Gibraltar, que habita en el río Guadaíza. En Río Verde y en el propio Guadaíza hallamos las únicas poblaciones andaluzas de blenio (*Salaria fluviatilis*).

En las ribera y ambientes húmedos moran algunos odonatos sumamente interesantes como *Macromia splendens* y *Gomphus graslinii*, ambas restringidas a la Península Ibérica y sur de Francia, y *Oxygastra curtisii*, considerada en peligro de extinción. El grupo de lepidópteros es bastante amplio, pero cabe destacar la presencia de las mariposas *Eublemma rietzi*, *Eumedonia eumedon*, *Euphydryas desfontainii*, *Pseudophilotes panoptes* y *Cupido lorquini*.

La verrugosa andaluza (*Chondrostega escobesae*) es un endemismo bético relativamente abundante en la meseta de Quejigales, cuya oruga debemos evitar pisar. Por su parte, la polilla *Dioryctria aulloi* y el perforador *Cryphalus numidicus* viven asociados al ciclo vital del pinsapo.



▲ Oruga de polilla verrugosa andaluza

▼ Los cangrejos ibérico y americano conviven en algunos cursos fluviales de Sierra de las Nieves

