

Río Grande

Río Grande es uno de los mayores afluentes del río Guadalhorce. Nace en la Sierra de las Nieves (Yunquera) y se une al Guadalhorce entre los términos municipales de Pizarra y Cártama. El entorno está sometido a una fuerte presión humana (ver más abajo) que es la principal amenaza para el futuro de la zona, ya que podría acabar con este enclave como lugar de interés ornitológico. La localización de la zona en el contexto provincial aparece en la figura de la derecha.



El caudal de Río Grande está sometido a grandes variaciones en función de la pluviometría, llegando a desbordarse con las crecidas o quedando totalmente seco en el último tramo en años de sequía.

En condiciones normales el volumen de agua es de moderado a escaso, lo que favorece el encharcamiento de poco nivel en amplias zonas del cauce. Tanto la vegetación de ribera como la palustre están poco representadas, dada la alta degradación de las orillas.

La combinación de dos factores: la existencia de alimento abundante de un lado y la gran amplitud del cauce de otro, permiten la presencia de aves con gran distancia de huida, lo que hace de la zona un lugar ideal para la observación de determinadas especies.



Acceso y recorrido

Tomando la carretera autonómica A-357 Málaga-Campillos, a la altura del kilómetro 47 encontraremos una gasolinera por la que saldremos. Es en las proximidades de esta gasolinera donde aparcaremos nuestro vehículo. Ya a pie, accederemos al río por un carril que deja a la izquierda una planta de procesamiento de áridos y una pista de aterrizaje de aviones contra incendios. Nos dirigimos hacia el este entre eucaliptos y en un punto el camino se acerca al cauce, llevándonos a las proximidades de la unión de los ríos Guadalhorce y Grande. Este será el inicio de nuestro recorrido, que discurrirá río arriba, por la margen derecha.

En el trayecto hay tramos de orilla con tarajes y su fauna asociada. El cauce presenta una amplia extensión de arena y remansos con espadañas. Siguiendo por la orilla pasamos bajo el puente de la carretera A-357 y bajo otro puente de una carretera comarcal hasta llegar a una tubería que cruza el río. Aquí termina el itinerario propuesto. El regreso se hace por el mismo camino, si bien en la incorporación a la zona donde dejamos estacionado el vehículo podemos ahorrar camino, según se indica en el mapa del recorrido.

Las aves

El mejor momento del día para visitar la zona es a primeras horas de la mañana, pues más tarde la actividad humana afecta intensamente a la presencia de aves.

A lo largo del año, la época de noviembre a junio es la más indicada: este periodo comprende la invernada y la reproducción y evita los meses de mayores molestias, por tratarse de una zona usada como área recreativa y de esparcimiento.



Durante la época de reproducción: el Martinete (*Nycticorax nycticorax*), que se desplaza desde su colonia de cría en Los Prados para alimentarse a lo largo del río. El Chorlitejo Chico (*Charadrius dubius*) es abundante en el cauce. Ocasionalmente, se reproduce el Andarríos chico (*Actitis hypoleucos*), que además es muy abundante en ambos pasos. También el Ánade real (*Anas platyrhynchos*), Polla de agua (*Gallinula chloropus*), Abejaruco común (*Merops apiaster*), Martín pescador (*Alcedo atthis*), Torcecuello (*Jynx torquilla*). Entre las nocturnas, es muy frecuente el Chotacabras pardo (*Caprimulgus rufficollis*). El Zarcero pálido (*Hippolais pallida*) es relativamente abundante entre la vegetación de tarajes. La Oropéndola (*Oriolus oriolus*), el Ruiseñor común (*Luscinia megarhynchos*), el Ruiseñor bastardo (*Cettia cetti*), el Arrendajo (*Garrulus glandarius*) y el Pico picapinos (*Dendrocopos major*) son otras especies fáciles de ver o escuchar.

Durante la invernada: La especie estrella de la zona es la Cigüeña negra (*Ciconia nigra*), que ha aparecido recientemente como invernante, al igual que la Garceta grande (*Egretta alba*). Son abundantes el Cormorán grande (*Phalacrocorax*

carbo), la Garza real (*Ardea cinerea*) y la Garceta común (*Egretta garzetta*). Además de éstas, hay otras especies a las que resulta fácil observar en la zona, tales como la Agachadiza común (*Gallinago gallinago*), el Andarríos grande (*Tringa ochropus*) y el Avión roquero (*Ptyonoprogne rupestris*), éste último presente en ocasiones en grandes concentraciones.

Molestias a las aves

Algunas de las molestias a las aves ya se han señalado en párrafos anteriores y todas están relacionadas con la presión humana a la que está sometido este entorno. No obstante, y por señalar las más impactantes, cabría reseñar la utilización del cauce por parte de vehículos deportivos (quads, motocicletas, todo terrenos) y la extracción de áridos, que sin ningún tipo de control se realiza en cualquier época del año.

Zonas próximas para ver aves

A no mucha distancia, siguiendo la carretera en dirección Campillos y desviándose a la altura de Ardales, podemos acceder a los embalses de Conde del Guadalhorce y su entorno de sierras (El Chorro, Garganta de los Gaitanes...). En los pantanos pueden observarse anátidas, somormujos,... y en las zonas de montaña crían el Buitre común (*Gyps fulvus*) y el Vencejo real (*Apus melba*), entre otros. Durante la invernada, en los bosques umbríos, encontramos a la Chocha perdiz (*Scolopax rusticola*).



Mapa del lugar

