



### Valores naturales

El Valle del Guadalhorce da nombre a una de las nueve comarcas de la provincia de Málaga. Se extiende a lo largo del río desde el Desfiladero de Los Gaitanes (El Chorro), corriente abajo, hasta su desembocadura junto a la ciudad de Málaga. Esta fértil vega se dedica principalmente al cultivo de cítricos (limones y naranjas) y se ha visto sometida a grandes transformaciones en los últimos siglos. Incluso el bosque de ribera está en gran medida dominado por el eucalipto, una especie alóctona procedente de Australia.



A pesar de todo, los ríos son siempre una gran fuente de vida y el Valle del Guadalhorce no es una excepción. Con las primeras lluvias de octubre, el río recupera gran parte de su fuerza después de la seca temporada estival y visitar sus orillas nos puede dejar bonitas observaciones de aves como el ánade azulón, cerceta común, perdiz roja, cormorán grande, garcilla bueyera, garceta común, garceta grande, garza real, cigüeña negra, águila

pescadora, águila calzada, aguilucho lagunero, busardo ratonero, gavilán común, cernícalo vulgar, halcón peregrino, gallineta común, focha común, cigüeñuela común, andarríos grande, andarríos chico, archibebe claro, agachadiza común, paloma torcaz, tórtola turca, abubilla, martín pescador, pico picapinos, cogujada común, avión roquero, bisbita alpino, bisbita pratense, lavandera blanca, lavandera cascadeña, petirrojo europeo, ruiseñor pechiazul, colirrojo tizón, tarabilla común, zorzal común, mirlo común, curruca capirotada, curruca cabecinegra, cistícola buitrón, cetia ruiseñor, mosquitero común, carbonero común, agateador europeo, arrendajo común, cuervo común, estornino pinto, estornino negro, gorrión común, pinzón vulgar, pardillo común, jilguero europeo, verderón común, lúgano, verdecillo y triguero.



### Las aves del Valle

Hoy vamos a sugerir algunos lugares desde donde poder observar el río. Más o menos, podremos encontrar todas las especies arriba mencionadas en cada uno de ellos, por lo que comenzaremos hablando de las aves y cómo encontrarlas para proceder después a explicar cómo llegar a los sitios.



El bosque de ribera y las plantaciones de cítricos albergan especies que podríamos encontrar en cualquier otro bosque de la provincia de Málaga. Como especies más comunes podríamos citar el ratonero y gavilán entre las rapaces; paloma torcaz y pico picapinos entre los no paseriformes; y petirrojo, mirlo común, curruca capirotada, carbonero común, agateador, arrendajo, pinzón vulgar y lúgano entre los más típicos paseriformes.

Los campos de labor en los alrededores del río pueden dejarnos perdiz, cernícalo vulgar, halcón peregrino, garcilla bueyera (normalmente siguiendo al ganado), tórtola turca, abubilla, cogujada común, bisbita pratense, colirrojo tizón, tarabilla común, zorzal común, cuervo, estorninos pinto y negro, gorrión común, pardillo, jilguero, verderón, verdecillo y triguero.

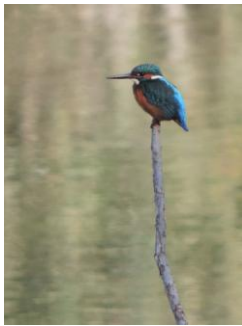


La vegetación de la orilla del río merece una atención más cuidadosa toda vez que algunos de sus habitantes muestran un comportamiento muy tímido o esquivo. Este es el caso de la



gallineta, agachadiza, pechiazul, curruca cabecinegra y cetia, cuya presencia, en la mayoría de las ocasiones, puede ser detectada únicamente por medio de sus características y potentes llamadas. Por otra parte, otras especies como el colirrojo tizón, tarabilla, buitrón y mosquitero común son mucho más colaboradoras.

El cauce del río puede ser muy ancho en algunos puntos, con aguas poco profundas donde las limícolas, ardeidas y otras aves de ribera se alimentan. Es el lugar para observar garcetas



comunes y grandes, garza real, cigüeñuela, andarríos grande y chico, archibebe claro, bisbita alpino y lavanderas blanca y cascadeña. Los martines pescadores también pueden observarse aquí. En ausencia de matorrales y cañas cerca del agua, pueden apostarse sobre las rocas y cernirse sobre las charcas donde pescan. Es impresionante ver cómo se lanzan en picado al agua tras un corto cernido, vuelan literalmente fuera de la charca y directamente comienzan otro cernido previo a la próxima zambullida, operación que repiten una y otra vez.



Este es también el hábitat de la joya del Valle durante los meses invernales: la cigüeña negra. Las cigüeñas negras son comunes en el valle de paso durante la migración otoñal y algunas de ellas se quedan con nosotros durante algún tiempo. Somos muy afortunados por ello y por eso debemos tener el máximo cuidado posible con ellas. Las cigüeñas negras son muy tímidas y no les gusta ser molestadas. Todos estamos ansiosos por observarlas lo más cerca posible, especialmente para fotografiarlas. Usemos el telescopio para disfrutar de estas adorables aves y conformémonos con una foto testimonial. Si cada uno de nosotros las molesta, acabarán, a buen seguro, yéndose a otro lugar, como ya parece estar sucediendo. Los fotógrafos

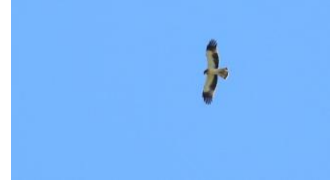


deberíamos probar la satisfacción que produce tomar nuestra última foto y darnos la vuelta antes de espantar a nuestro sujeto.



Cuando el cauce del río se estrecha, las aguas se vuelven más profundas, el lugar idóneo para el ánade azulón, cerceta, cormorán, focha y martín pescador.

Finalmente, habrá un conjunto de aves que podamos observar en vuelo sobre el cauce o posados sobre algún árbol próximo a la orilla. Este es el caso del avión roquero, nuestra única hurundínida residente, y la mayoría de las rapaces de la zona: águila pescadora, águila calzada y aguilucho lagunero, que suelen dormir cerca o en la misma desembocadura y vuelan río arriba para alimentarse cada mañana.



## La Junta de los Rios



Este es el lugar donde confluyen los ríos Grande y Guadalhorce. Teclea “Restaurante Río Grande, Cártama” en Google Maps. Seguiremos las indicaciones a “Ribera de Río Grande” o “Base BRICA” a continuación de la gasolinera y tomaremos a la derecha hacia el eucaliptal pasado el restaurante. El carril continúa en paralelo a la pista de despegue de la base BRICA (Brigada de

Refuerzo contra Incendios de la Comunidad Autónoma de Andalucía). Podemos aparcar al final de la pista y acercarnos a la orilla.

Los eucaliptos y álamos en la orilla opuesta del río son apropiados para arrendajos y picos picapinos. La vegetación de la orilla es frecuentada por cetias que comenzaremos a oír tan pronto nos bajemos de nuestro vehículo. Las orillas fangosas bajo los matorrales son el mejor lugar para buscar a los pechiazules en cualquiera de los puntos que visitaremos hoy.

Hay algunos grandes eucaliptos muertos entre la margen izquierda de Río Grande y la orilla derecha del Guadalhorce (¡recuerda que nos referimos a las orillas izquierda o derecha siempre mirando río abajo!). Podemos encontrar casi cualquier ave por allí, así que prestemos atención a la garceta grande, halcón peregrino y águila pescadora, aunque este es el territorio de los ratoneros, que suelen volar y “maullar” por los alrededores.



Las vistas al cauce del Guadalhorce se hacen muy difíciles debido a la vegetación de ribera. Por el contrario, el cauce de Río Grande antes de su desembocadura es un lecho muy amplio que podemos escudriñar con el telescopio.



Conduciremos de vuelta al restaurante pero continuaremos bordeando la base BRICA y continuando a lo largo del río, pasando por debajo del puente de la carretera. Este es un buen punto para usar el coche a modo de “hide” e intentar buenas fotos de las aves en el río y sus alrededores. Una vez alcanzado un picadero de caballos a la izquierda, el carril se vuelve casi impracticable y podemos utilizar el telescopio para echar un vistazo alrededor.

## Casapalma

Volvamos a la gasolinera y tomemos la carretera hacia la derecha. Hay un carril a la izquierda pasado el puente del río, pero es mucho más seguro seguir un poco y esperar en el carril de la derecha hasta poder cambiar de sentido (¡esta es una carretera muy transitada!) para tomarlo.

El carril pasa a través de una explotación ganadera y nos deja justo enfrente del picadero de caballos de la margen derecha de Río Grande. Podemos echar otro vistazo al río desde aquí aunque nuestro objetivo es alcanzar el puente que podemos divisar río arriba. Para llegar allí, seguiremos por el carril y tomaremos el primer cruce a la izquierda para bajar hacia el río.



Una vez allí, podemos dirigirnos a la izquierda y seguir usando el coche como observatorio, para posteriormente volver hacia el puente, desde donde podemos escudriñar las orillas río arriba y río abajo.

## Observatorio de Aves de Pizarra

Una vez de vuelta a la carretera, tomaremos a la izquierda con mucha precaución. A unos 2,4 kilómetros, encontraremos señales reduciendo el límite de velocidad de la carretera y un cruce a la derecha. Tomemos a la derecha en el cruce y de nuevo a la derecha hacia un carril tras pasar la entrada a la “Finca Las Fuentes”. De ahora en adelante, tomaremos siempre a la derecha en los dos próximos cruces hasta alcanzar el observatorio de aves junto al río.



El campo de visión desde el observatorio no es muy amplio, por lo que podemos acercarnos a unos grandes eucaliptos río abajo desde el cobertizo y esperar a que se asome algún pájaro.

## La Charcuela

Volviendo sobre nuestros pasos hacia la carretera, tomaremos a la derecha y hacia la derecha otra vez en dirección a Málaga pasada la fábrica de la “Harinera de Pizarra”. A 2,8 kilómetros del cruce, pasados el túnel y la entrada al “Museo Municipal de Pizarra”, tomaremos un carril a la derecha, pasando por un puente sobre las vías del tren.



Podemos tomar a la derecha en los cruces, siguiendo las señales de la Gran Senda de Málaga, hasta que el carril muere junto a las vías del tren. Este es un buen punto para echar un vistazo al río. Muchas de las ramas superiores de los eucaliptos están muertas y sirven de posadero a cormoranes y rapaces como gavilanes,

águilas calzadas y ratoneros.



Ya de vuelta, pasado el cruce hacia el puente sobre el ferrocarril, podemos continuar hacia el sur tanto como los charcos en el carril nos permitan. Cualquier sitio es bueno para aparcar y acercarnos al río silenciosamente.

## FOTOS:

1. Lavandera cascadeña (*Motacilla cinerea*)
2. Garza real (arriba, *Ardea cinerea*) y garceta común (*Egretta garzetta*)
3. Andarríos grande (*Tringa ochropus*)
4. Busardo ratonero (*Buteo buteo*)
5. Bisbita pratense (*Anthus pratensis*)
6. Tarabilla común (*Saxicola rubicola*)
7. Garceta grande (*Casmerodius albus*)
8. Martín pescador (*Alcedo atthis*)
9. Cigüeña negra (*Ciconia nigra*). ¡¡¡Recordad, no molestarlas!!!
10. Ánades azulones (*Anas platyrhynchos*)
11. Águila calzada (*Hieraaetus pennatus*)
12. Junta de los Ríos
13. Cigüeñuelas comunes (*Himantopus himantopus*)
14. Verdecillo (*Serinus serinus*)
15. Río Grande
16. Observatorio de Aves de Pizarra
17. Río Guadalhorce
18. Cormoranes grandes (*Phalacrocorax carbo*)