



ITINERARIO “LA LAGUNA DE GALLOCANTA Y LOS LAGUNAZOS”



Belén Lerános Istúriz



Te proponemos que realices este itinerario autoguiado circular de 32 kilómetros donde recorrerás la Reserva Natural Dirigida de la Laguna de Gallocanta. El itinerario discurre fundamentalmente por la Zona Periférica de Protección y no por la Reserva, ya que temas de conservación provocan que no sea conveniente realizar un uso público intensivo en su interior.

Podrás observar la vegetación, disfrutar de áreas recreativas, contemplar la belleza de la Reserva desde los miradores, y con un poco de paciencia verás la fauna que habita en la laguna desde los observatorios. Para ello sólo debes ir atento a las señales direccionales y a las balizas que nos indican el itinerario y detenerte en las distintas paradas que sugerimos y comentamos en este folleto.

Te recomendamos ir en silencio para poder observar y escuchar el canto de las diferentes aves que habitan en la Reserva.

Comenzaremos el recorrido desde el Centro de Interpretación, situado en la carretera que une Tornos y Bello.

1ª Parada: Centro de Interpretación

En la carretera A-1507 que une los pueblos de Tornos y Bello se sitúa el Centro de Interpretación de la Reserva Natural Dirigida de la Laguna de Gallocanta, donde nos informarán y orientarán sobre nuestra visita y de las condiciones en las que se encuentra el Itinerario para transitar con el coche. Además, dentro del Centro podremos disfrutar de una exposición interactiva, un audiovisual y diversas publicaciones sobre la Laguna. En la parte alta del Centro se ha habilitado un observatorio donde podremos admirar el sector Sur de la Reserva Natural.

Continuaremos por la carretera hacia Tornos y a los 2 km nos desviaremos hacia un camino agrícola que se encuentra a nuestra izquierda, punto donde empieza el Itinerario La Laguna de Gallocanta y los Lagunazos.

A partir de aquí, seguiremos las señales que nos conducen por el Itinerario.



Centro de Interpretación de la Reserva Natural Dirigida de la Laguna de Gallocanta (Fernando Esteban)

2ª Parada: Observatorio del Cañizar

En las proximidades de un pequeño carrizal rodeado de chopos cabeceros que rompen la horizontalidad del paisaje se encuentra la torre-observatorio del Cañizar. Desde aquí, hay una vista de los Lagunazos de Tornos, que es una zona de la Laguna que está más colmatada y por eso se forman “charcos”, llamados aquí lagunazos, más o menos grandes dependiendo del nivel de agua que tengamos en cada momento en la Laguna. Esta zona está cubierta de pastizales halófilos (prados salinos). En las zonas más cercanas al agua, los niveles de salinidad se incrementan paulatinamente, apareciendo plantas de saladar como la *Salicornia* que diversifican los tonos de color del suelo dependiendo de la estación.

Si se accede en coche se debe dejar en el aparcamiento que se encuentra junto a los chopos, a unos 300 m del observatorio.



Continuando el Itinerario tomaremos un desvío hacia la derecha que nos indicará la Fuente de los Haces.



Observatorio del Cañizar (Diego Bayona)

3ª Parada: Fuente de los Haces

Es un Área Recreativa en el que hay una arboleda formada por chopos y sauces cabeceros. Este enclave presenta un notable interés ecológico, ya que ejerce una función de bosque isla en la amplia planicie cerealista, albergando a especies como el pito real, la oropéndola, el alcotán, el agateador común y otras que son propias de los sotos. Además hay un antiguo lavadero, habilitado como refugio, junto al que hay una balsa o navajo de agua dulce.

Chopo cabecero

Son grandes chopos negros (*Populus nigra L*) de los valles de las tierras altas turolenses que, de forma tradicional, se han aprovechado para producir unas rectas y gruesas ramas que se utilizaban como vigas para construcciones rurales. El aprovechamiento o escamonda consistía en cortar periódicamente todas las ramas de la parte aérea del



árbol, a unos cuatro metros de altura, dejando tan sólo el fuste. De allí brotaban varias ramas que, a los diez años ya alcanzaban el grosor y longitud apropiados para su uso como vigas. Tras su corta, se repetía el proceso tantas veces como lo permitiera el vigor



del árbol. Los troncos, con el tiempo, solían alcanzar un grosor notable, a modo de cabeza, y algunos albergaban huecos en su interior. Esta estructura del árbol es el hábitat adecuado para una amplia comunidad biológica, lo que incrementa su valor ecológico. Por todo ello, este chopo es un valioso patrimonio cultural y natural, que merece la pena conservar.

En lugar de volver al Itinerario, continuaremos el camino y llegaremos al pueblo de Berrueco.

Chopos cabeceros en Fuente de los Haces (Diego Bayona)

4ª Parada: Castillo de Berrueco

A pesar de que no está dentro del Itinerario, esta parada es “obligatoria” para los visitantes que se acercan a la Laguna. Desde el pueblo de Berrueco ascenderemos hasta llegar al Castillo. En este tramo se han habilitado dos zonas de descanso. Junto a los restos del Castillo de Berrueco, que nos recuerda su situación fronteriza entre Aragón y Castilla en la Edad Media, nos encontraremos un mirador con una vista magnífica de la



Laguna, de su cuenca endorreica y de las montañas que bordean la cuenca. En esta zona encontramos carrascales en los que viven diversos mamíferos como el corzo, la gineta,

el zorro y el jabalí.



Volveremos por el mismo camino hasta llegar, otra vez, al Itinerario La Laguna de Gallocanta y los Lagunazos.

Castillo de Berrueco (Belén Leránoz)

5ª Parada: Área Recreativa Gallocanta



Continuando el Itinerario a través de los campos de cereal llegaremos a Gallocanta. Atravesaremos el pueblo y tomaremos un desvío hacia la derecha que nos llevará al Área Recreativa de Gallocanta. Esta área dispone, entre otras cosas, de un asador cubierto, columpios, una fuente y un lavadero.

Lavadero en Área Recreativa de Gallocanta (Diego Bayona)



En los alrededores del Área veremos preciosos muros de piedra y barro, tapizados por matas de hiedra, que separan los pequeños huertos de los vecinos.

Continuando por el Itinerario alcanzaremos, en pocos minutos, el Observatorio de los Aguanares.

6ª Parada: Observatorio de Los Aguanares

La entrada al observatorio está flanqueada por una hilera de tamarices, plantados para evitar que las aves nos vean, pero conviene extremar la cautela, tanto durante el acceso como en el propio interior. A la izquierda de este sencillo edificio se puede observar una pequeña charca que recoge el agua sobrante de los manantiales de la zona; es una charca de escasa salinidad que propicia la aparición del carrizo y que, a su vez, hace de bebedero para numerosas aves. Durante el paso migratorio de primavera, cuando la laguna tiene poca agua, este bebedero se convierte en un lugar clave para un buen número de limícolas y no es difícil encontrar alguna rareza ornitológica. En el margen derecho del Observatorio nos encontramos prados salinos, destacando por su



Observatorio de los Aguanares (Pilar Vicente)

singularidad la *Puccinellia pungens*, de distribución muy reducida en España y catalogada en peligro de extinción.

Seguiremos el Itinerario cruzando dos entradas de agua dulce y ascenderemos hasta llegar a la Ermita.



7ª Parada: Ermita de la Virgen del Buen Acuerdo

Desde el mirador de la Ermita se puede observar buena parte de la depresión endorreica y es el mejor lugar para observar las miles de grullas que se dirigen a los dormideros de la Laguna en los atardeceres de otoño. La Ermita es románica y es centro de romerías para los habitantes de los pueblos de Gallocanta, Berrueco y Las Cuerlas. En sus proximidades alcanzaremos el Observatorio de la Ermita. Continuando el Itinerario nos adentraremos en un ambiente estepario de gran valor ecológico, con vegetación de paramera (ajedrea, tomillo y aliaga), hasta alcanzar el Observatorio de Los Ojos.



Ermita de la Virgen del Buen Acuerdo (Fernando Esteban)



8ª Parada: Observatorio de Los Ojos

Desde aquí se vislumbra, un poco alejado, el paraje conocido como Los Ojos. Esta zona alberga un conjunto de manantiales próximos al litoral de la Laguna. Los mayores del lugar cuentan que, cuando la Laguna tenía mucha agua, Los Ojos eran grandes agujeros en la tierra donde se podía ver cómo salía el agua. Hoy sólo la vegetación nos delata la existencia de esas surgencias de agua. Las habitualmente desnudas playas de la Laguna aparecen aquí cubiertas de juncales, carrizales, o plantas con las raíces sumergidas. En este enclave podremos observar la mayor diversidad de fauna de todo el territorio: anátidas, fochas, garzas, gaviotas, aguiluchos, limícolas, o pájaros del carrizal como el bigotudo. En el invierno, alberga mamíferos como el jabalí, que pueden llegar a observarse mientras se desplazan entre la vegetación. Seguiremos el Itinerario, dejando atrás el pueblo de las Cuerlas, hasta alcanzar el Observatorio de la Reguera.



Observatorio de los Ojos (Diego Bayona)



9ª Parada: Observatorio de La Reguera

La última parada es una gran torre-observatorio que permite ver un sector de la Reserva donde abundan aves acuáticas. En la desembocadura de La Reguera se mezclan sus aguas dulces con las saladas de la Laguna, dándose en estos medios salobres las mayores concentraciones de anátidas y de fochas. En invernada y si el nivel de inundación lo permite es común ver especies como el ganso, ánade azulón, cerceta, porrón común, pato colorado, ánade friso, silbón europeo, así como gaviota reidora y focha común.

Si vamos con un turismo y el estado del firme del Itinerario es adecuado podremos continuar en dirección hacia Bello, sino es mejor volver a Las Cuerlas y desde allí ir por la carretera comarcal dirección a Bello. En esta zona, en primavera o verano, podríamos ver avutardas, a las que no se debe incomodar bajo ningún concepto.



Laguna de Gallocanta desde el Observatorio de la Reguera (Fernando Esteban)



RECOMENDACIONES

- El recorrido debido a su gran longitud se aconseja que se realice con bicicleta. Si se prefiere realizarlo en turismo, se debe aparcar en los sitios habilitados, y hay determinados tramos en los que debido al estado del firme se deberá ir andando. Es aconsejable, antes de empezar la visita informarse en el Centro de Interpretación, o en la Oficina de Desarrollo Socioeconómico situada en Bello sobre el estado de los distintos tramos del Itinerario.
- Para la observación de aves deberemos usar prismáticos o si es posible telescopio.
- Para acceder a zonas restringidas de uso prohibido es preciso solicitar autorización al Instituto Aragonés de Gestión Ambiental y para la filmación de aves existen puestos de observación dentro de las zonas restringidas cuyos permisos se tramitan desde la Oficina de Desarrollo Socioeconómico.
- No está permitida ninguna actividad o acción que pueda comportar la destrucción, deterioro, transformación o desfiguración de las características del espacio (flora, fauna, formaciones geomorfológicas...), y de los procesos naturales que garantizan su evolución. Está prohibido verter basuras y utilizar jabones o detergentes en lagunas, lagunazos, arroyos, y otros cursos de agua.
- Está prohibido hacer fuego sin autorización.
- No se permite la acampada libre.
- Se podrá circular en vehículo motorizado, a baja velocidad, por los caminos donde la señalización lo permita.
- Mostraremos un comportamiento discreto y silencioso, evitando la compañía de perros sueltos, la emisión de ruidos, y si es posible, mostrando indumentaria de colores afines al paisaje.



- Si se realiza el itinerario durante la primavera y el verano es aconsejable disponer de agua, gorra o sombrero, y si se realiza durante el otoño e invierno es aconsejable agua y ropa de abrigo.

DIRECCIONES DE INTERÉS

Servicio Provincial de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente de Teruel

C/ San Francisco, 27 – Teruel – Telf: 978 64 11 45 – Fax: 978 64 12 31

Oficina Gerencia de Desarrollo Socioeconómico

C/ Mosen Andrés Vicente, 16 – 44232 Bello (Teruel) – Telf: 978 73 40 78

Centro de Interpretación de la Reserva Natural Dirigida de la Laguna de Gallocanta

Carretera A-1507 que une Tornos y Bello. Telf: 978 73 40 31

Reserva de Visita a los Centros de Interpretación: Sodemasa – 976 40 50 41

