

La Reserva Natural de las lagunas de Villafáfila



Esta ruta transcurre por la Reserva Natural de las lagunas de Villafáfila, en Tierra de Campos.

En esta región dominan los campos de cereal, pero entre ellos aparecen numerosas zonas encharcadas. El conjunto ofrece una variedad de nichos que son aprovechados por numerosas especies de fauna.

Aquí la estepa cerealista supone el lugar de mayor concentración a nivel mundial de avutarda, mientras que sus lagunas constituyen un hábitat de relevancia para las aves acuáticas.

Características generales del Territorio

La ruta por la Reserva Natural de las lagunas de Villafáfila, pasa a lo largo de los municipios de Villalpando, Cerecinos de Campos, Revellinos, Villafáfila, Villarrín de Campos y Tapioles. Todos ellos pertenecientes a la provincia de Zamora, y enclavados en la Tierra de Campos.

La comarca de **Tierra de Campos**, se identifica como un territorio de topografía ondulada, atravesada por ríos poco caudalosos, con una climatología continental y suelos arcillosos. Comprende además de la parte más noroccidental de la provincia de Zamora, zonas de las provincias de Palencia, Valladolid y León.

El territorio sufrió una temprana deforestación con objeto de aprovechar sus terrenos para cultivos y la comunidad vegetal dominante es la **estepa cerealista** (cebada, trigo y alfalfa de secano), una de las principales áreas de cultivo de cereal de España. Aparece entre esta vegetación alguna pequeña alameda y escasos ejemplares de pino piñonero.

Los campos de cereal suponen un hábitat apropiado para especies esteparias, como la **avutarda**, siendo las llanuras cerealistas de Tierra de Campos, la zona con mayor concentración de individuos de esta especie a nivel mundial. También es importante la presencia de sisón, ganga ortega, cernícalo primilla y aguilucho cenizo.



En el centro de la Reserva, se encuentran **las lagunas salinas junto con los prados** que las rodean, conformando ecosistemas de gran riqueza botánica. Esta variada vegetación está condicionada por los gradientes de encharcamiento, salinidad y climatología.



Avutardas



Ansar común

En cuanto a las **lagunas**, destacar su **carácter endorreico**, es decir, en una cuenca sin salida al mar, su **pequeña profundidad y un ciclo anual hídrico muy marcado**, características todas ellas que contribuyen a la concentración de sales en sus aguas.

El complejo de lagunas entorno a Villafáfila es el más importante para las **aves acuáticas** en el conjunto de Castilla y León. Especies como el ánzar común, pueden llegar a congregarse hasta 20.000 individuos en época de invernada, momento en el que también pueden observarse patos cuchara, tarros blancos o cercetas comunes y grullas. Otras especies aprovecharán para establecer aquí su sitio de nidificación, como la cigüeñuela, la avoceta o el archibebe común.

Estas singulares características del territorio han dado lugar a que se hayan definido áreas prioritarias de conservación y declarados varios espacios protegidos: **Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA), Lugar de Importancia Comunitaria (LIC), Reserva Natural y sitio Ramsar (Humedal de Importancia Internacional).**

Características de las Rutas

La Reserva Natural de las lagunas de Villafáfila. Zamora.



Duración: 2 días

Dificultad: Baja

Distancia: 29,5 km + 33 km

Altura máxima: 721 m

Altura mínima: 677 m
