

El Cima organiza diversas actividades hoy y mañana en horario de mañana y tarde

# Observación de aves en el Embalse del Ebro en el 'Día Mundial de los Humedales'

A. QUEIMADELOS. Reinosa

Con motivo del Día Mundial de los Humedales, el Centro de Investigación del Medio Ambiente (CIMA) organiza hoy y mañana sábado, un conjunto de actividades en el Embalse del Ebro, que arrancarán con una visita guiada a las diez de la mañana y cuatro de la tarde al Centro de Interpretación del Embalse del Ebro,

en Corconte, y posteriores salidas al pantano "para observar las diferentes especies de aves acuáticas que habitan el Pantano del Ebro en esta época del año". In situ se ofrecerá una charla sobre los humedales y sobre las especies acuáticas que habitan en ellos. Para una mejor contemplación de las aves se proporcionarán prismáticos y guías de aves a los participantes.

El Centro de Investigación del Medio Ambiente (CIMA) con motivo del Día Mundial de los Humedales, ha organizado un conjunto de actividades en el Embalse del Ebro, que se celebran hoy y mañana, 2 y 3 de febrero. Desde el Centro de Interpretación de este espacio natural, que se encuentra ubicado en la localidad de Corconte, municipio de Campoo de Yuso, se realizarán dos salidas cada uno de los días señalados, "para observar las diferentes especies de aves acuáticas que habitan el Pantano del Ebro en esta época del año", señalan sus responsables.

Las actividades se desarrollarán ambos días en horarios de mañana y tarde, a las 10,00 y a las 16,00 horas.

Comenzarán con una visita guiada al Centro de Interpretación del Embalse del Ebro, en la localidad de Corconte, ofreciéndose una charla sobre los humedales y sobre las especies acuáticas que habitan en ellos.

A continuación, se realizará la salida al embalse, donde se establecerán dos puntos de observación de aves. Para una mejor contemplación de las aves se proporcionarán prismáticos y guías de aves a los participantes, aunque se recomienda que aquellos que dispongan de ma-



Aspecto que presenta el Embalse del Ebro en Campoo de Yuso.

QUEIMADELOS

terial, tanto óptico como didáctico, lo lleven consigo en la sesión programada. También es aconsejable portar ropa de abrigo. Durante la visita, se podrán contemplar ejemplares de agachadiza común, ánade friso, ánade real, cerceta, porrón, somormujo lavanco, garza real,

garcetas o avefrías. Situado donde anteriormente se abría un profundo valle, el Embalse del Ebro posee una superficie de 7.700 hectáreas en embalse lleno. Sus especiales características le confieren unas condiciones favorables para la permanencia de aves acuáticas du-

rante todo el año, lo que le ha hecho merecedor de la calificación de Zona de Especial Protección para Aves (ZEPA) y Lugar de Importancia Comunitaria (LIC). A lo largo del año, pueden observarse sobre sus aguas hasta cincuenta especies diferentes de avifauna.