



NOTA DE PRENSA

La importancia de los humedales en la conservación de la biodiversidad es la idea sobre la que girarán las sesiones de febrero del Museo de Educación Ambiental

El Ayuntamiento de Pamplona se suma así a la celebración mundial, el 2 de febrero, del Día Mundial de los Humedales

Dos conferencias coloquio y una excursión por la balsa de Loza configuran la programación del próximo mes del Aula de Sostenibilidad. Unos actos que se enmarcan en la conmemoración del Día Mundial de los Humedales (porque en esa fecha se firmó el convenio internacional Ramsar, 1971) y que se extenderán desde el 6 hasta el 9 de febrero.

El Ayuntamiento de Pamplona ha querido organizar un ciclo dedicado a los humedales y su importancia en la conservación de la biodiversidad de la Cuenca de Pamplona. El encargado de las conferencias es Juan Ignacio Deán, doctor en Ciencias y miembro de la Sociedad de Ciencias Naturales Gorosti y de la Sociedad Española de Ornitología.

Todas las conferencias tendrán lugar en el Museo de Educación Ambiental San Pedro (calle Errotazar sin número, Monasterio Viejo de San Pedro) a las 7 de la tarde. El aforo es de 30 plazas y las actividades son gratuitas aunque requieren inscripción previa. Para apuntarse hay que dirigirse al museo mediante el teléfono 948 14 98 04 o por correo electrónico a la dirección museoeducacionambiental@pamplona.es.

Los humedales, claves en la biodiversidad

Como su nombre indica, las zonas húmedas o humedales se definen como ecosistemas ligados de manera permanente o temporal a la presencia de agua. Las riberas de los ríos (como el Arga) las lagunas, las charcas temporales, las marismas y los deltas son ejemplos de humedales. Estos ecosistemas tienen un gran valor ecológico, son de gran singularidad en cuanto a sus características y muy ricos en cuanto a producción y diversidad biológica.

Sin embargo, históricamente los humedales se han considerado como terrenos baldíos e improductivos, e incluso insalubres, porque en ellos se desarrollan las larvas de los mosquitos. Por ello, a lo largo de la historia se han desecado numerosos humedales, en especial las charcas y las lagunas, mediante su drenaje.



En el Aula de Sostenibilidad se hablará en febrero de todo ello y de la importancia de los humedales (49 'Humedales de Importancia Internacional' en España, 2 en Navarra –Pitillas y la Laguna de las Cañas-). Este aula es un espacio de intercambio que se inauguró en el marco del Museo de Educación Ambiental San Pedro y que está enfocado a los adultos. Desde allí se busca complementar de forma estable las actividades del museo que hasta su aparición, octubre de 2006, se destinaban prioritariamente a niños.

Dos conferencias pasan revista a los humedales

Juan Ignacio Deán es doctor en Ciencias y miembro de la Sociedad de Ciencias Naturales Gorosti y de la Sociedad Española de Ornitología. Será el encargado de pasar revista la importancia de los humedales y su riqueza para la biodiversidad de Navarra a lo largo de dos charlas que tendrán lugar los días 6 y 7 del próximo mes.

En la primera sesión, bajo el título 'Los humedales de Navarra: su importancia en la conservación de la biodiversidad', se dará una visión general sobre los humedales de Navarra, con tipos y ejemplos concretos, y su estado de conservación. También se analizará su fauna y flora característica y se pasará revista a sus funciones y a la importancia que tienen para el ser humano y para la conservación de la biodiversidad.

En la segunda conferencia, 'Los humedales, un ejemplo cercano: la laguna de Loza y la poza de Iza' se explicará cómo estos pequeños humedales situados en la Cuenca de Pamplona, cerca de la capital albergan una interesante diversidad de especies animales y vegetales. En este coloquio se verán las formas de aprovechamiento que ha tenido el humedal, las funciones que realiza y la importancia de su conservación.

Una excursión para probar lo aprendido

Para mayores de 16 años y menores acompañados, y como colofón del curso, el Aula de Sostenibilidad ha programado para el 9 de febrero una excursión a la laguna de Loza. La idea es llevar a cabo una sesión práctica que permita a los excursionistas, durante unas horas, observar directamente todo aquello de lo que se ha hablado durante el ciclo de conferencias. El paseo será guiado por Juan Ignacio Deán.

La expedición partirá a las 9 de la mañana y regresará hacia las 2 de la tarde. Se recomienda a los asistentes que lleven ropa cómoda y adecuada y prismáticos. Es una excursión con carácter familiar por lo que, por primera vez desde que se organizan estas jornadas, pueden asistir menores acompañados. Los excursionistas deberán desplazarse durante toda la visita por sus propios medios.

A lo largo de la visita a la laguna de Loza, se observarán las características típicas de un humedal como ecosistema, y las comunidades vegetales y animales presentes, en especial las aves invernantes. Además, se podrá comprobar sobre el terreno la relación que los humedales han mantenido históricamente con el ser humano.



NOTA: se adjunta en pdf. el díptico en castellano de la programación de febrero del Aula de Sostenibilidad.

CICLO SOBRE LOS HUMEDALES

- **Lugar:** Museo de Educación Ambiental San Pedro, calle Errotazar, s/n (Monasterio Viejo de San Pedro).
- **Horario:** de las conferencias 19 horas. El museo está abierto de martes a sábado de 10 a 13 y de 16 a 18 horas. Los domingos y festivos, de 10 a 13 horas.
- **Información e inscripciones:** entrada libre pero plazas limitadas. Inscripción en el propio museo, en el teléfono 948 149804, y en la web museoeducacionambiental@pamplona.es
- **Ponente/guía:** Juan Ignacio Deán, doctor en Ciencias. Miembro de la Sociedad de Ciencias Naturales Gorosti y de la Sociedad Española de Ornitología.
- **Sesiones del ciclo:**

6 de febrero, miércoles

Los humedales de Navarra: su importancia en la conservación de la biodiversidad. Conferencia - coloquio

7 de febrero, jueves

Los humedales, un ejemplo cercano: la laguna de Loza y la poza de Iza. Conferencia - coloquio

9 de febrero, sábado

Salida al campo. Visita a la laguna de Loza.

Salida: 9 horas. en lugar a determinar. Regreso: 14 horas.. Desplazamiento de ida y vuelta por cuenta de los participantes. Se aconseja a los asistentes que lleven ropa cómoda y adecuada, y prismáticos. Es una excursión con carácter familiar, por lo que pueden asistir menores acompañados.

Pamplona, 21 de enero de 2008