ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS Carpa n°6. De 10:30 a 13:30 h.

El hilo conductor es un juego en el que se mostrarán los perjuicios de introducir flora y fauna exótica en los ríos. Se dará a conocer la problemática en la cuenca de río Tajo y las medidas que se llevan a cabo desde esta Confederación.



Cómo llegar

Presa del Jerte (Plasencia)

Carretera Soria -Plasencia N-110

Desvío Urbanización Valle del Jerte hacia Calle Antonio Machado

<u>Información</u>

E-mail: educacionambiental@chtajo.es

Fax: 914-700304

telefónica previa.

Tef: 914-539937 / 639-833667

Horario: consultar mediante llamada

(de 9:00 a 15.00)

Para continuar aprendiendo sobre el agua...

El día 23 de marzo de 2023, en la Casa del Parque Natural de Batuecas-Sierra de Francia (La Alberca), tendrá lugar la presentación de la Guía de las Reservas Naturales Fluviales de la Cuenca del Tajo, así como la presentación de un pequeño documental sobre la Reserva Natural Fluvial del Río Batuecas, que aprovecharemos para conocer durante la iornada.

JORNADAS DIA MUNDIAL

AGUA

Rio fuerte, rio largo, rio Tajo

22 de marzo de 2023

"Somos agua que piensa, pensemos en el agua"





CONFEDERACION HIDROGRÁFICA



JORNADAS DEL "DIA MUNDIAL DEL AGUA" DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL TAJO

El Día Mundial del Agua se celebra anualmente el 22 de marzo como un medio para llamar la atención sobre la importancia del agua dulce y la defensa y gestión sostenible de dicho recurso.

Durante el decenio 2018-2028 se pretende desarrollar la acción "Agua para el Desarrollo Sostenible". Se pone el foco en el acceso al agua potable y el saneamiento como algo imprescindible para la vida y un derecho humano reconocido.

Como cada año, la Confederación Hidrográfica del Tajo se une a esta celebración y realizará unas Jornadas del "Día Mundial del Agua" en la Presa del Jerte en Plasencia (Cáceres), el 22 de marzo de 2023.

Durante este evento en el que participarán alumnos de Primaria y Secundaria de centros educativos cercanos a Plasencia, se tratará de concienciar a los más jóvenes sobre la importancia del agua dulce, enseñándoles que es un recurso limitado. Para ello se han preparado los siguientes talleres:

HUELLA HÍDRICA Carpa Nº1. De 10:30 a 13:30 h.

El taller pretende concienciar sobre nuestro consumo "real" de agua. Los participantes tendrán que realizar una compra en un supermercado simulado y después calcular cuánta agua se ha consumido para fabricar cada producto adquirido.



ANÁLISIS DE AGUAS Carpa Nº2. De 10:30 a 13: 30 h.

Los participantes aprenderán cómo se evalúa la calidad de nuestros ríos a través de la identificación de los organismos presentes y de análisis físico-químicos. Para ello, los alumnos rotarán por diferentes secciones en las que ellos mismos podrán comprobar la calidad de un agua "real", realizando diferentes actividades.



ABASTECIMIENTO DE AGUAS Carpa Nº3. De 10:30 a 13:30 h.

Mediante una dinámica que investiga el reparto de agua en el mundo, los participantes podrán descubrir cómo es posible tener acceso al agua "segura" en nuestras casas y también reflexionar sobre su uso. Al final del taller, nos acercaremos a la coronación de la presa para conocer y entender las estructuras necesarias para su funcionamiento.



VIGILANCIA DE LOS RÍOS Carpa Auditorio. De 10:30 a 13:30 h.

Este taller explicará las funciones que realizan los Agentes Medioambientales en la Confederación Hidrográfica del Tajo, para ello mostrarán los equipos que utilizan para la protección de nuestros ríos, y la importancia aque tiene su labor para la conservación de los mismos. Para finalizar la explicación nos acercaremos a la orilla del agua del embalse del Jerte.



CUENTACUENTOS Y CONSTRUCCIÓN DE DEPURADORA Carpa Nº5. De 10:30 a 13:30 h.

Mediante un cuentacuentos participativo se muestra cómo se contamina el agua, realizando una depuradora casera al final del mismo para observar cómo ésta se limpia.

