



Peces en Extremadura Educación ambiental Visitas escolares Escuela de Pesca

## HORARIO DE VISITAS:

Mañanas: 9:30 a 13:30h Tardes: Verano 17:00 a 18:30h Invierno 16:00 a 17:30h Abierto de lunes a domingo Colegios y grupos mayores de 15 personas con cita previa

## CENTRO DE INTERPRETACIÓN

de los Ecosistemas Acuáticos



## CENTRO DE INTERPRETACIÓN PISCÍCOLA LAS VEGAS DEL GUADIANA Antigua Ctra. N-V, km 391,7 06195 (Villafranco del Guadiana) Badajoz Teléfono: 924 012 950 / Fax: 924 012 969 pescayrios@gobex.es www.pescayrios.juntaextremadura.es UNIÓN EUROPEA "Una manera de hacer Europa" JUNTA DE EXTREMADURA Dirección General de Medio Ambiente



## CENTRO DE INTERPRETACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS ACUÁTICOS

Dos grandes ríos cruzan Extremadura: el río Tajo en la provincia de Cáceres y el Guadiana en Badajoz. Sus afluentes recorren toda la Comunidad y son bien diferentes entre sí, albergando en conjunto una fauna piscícola muy rica y variada. Desde las aguas de montañas frías y bien oxigenadas de la Sierra de Gredos, donde vive la trucha común, hasta los grandes embalses de aguas templadas, llenos de barbos y bogas. Una parte importante de las especies piscícolas presentres en nuestra región son endémicas de la Península Ibérica y no pueden encontrarse en otras partes del mundo.



Por ello muchas de ellas están protegidas, algunas incluso en peligro de extinción, como el jarabugo, el fraile o el espinosillo. Pero en los ríos no sólo viven peces, constituyen además el hábitat y refugio de multitud de otras especies. En su lecho, entre las piedras, viven muchísimos invertebrados, la mayoría larvas de insectos que sirven de alimento a los peces: perlas, tricópteros, efémeras... En sus orillas crecen los bosques de ribera, con árboles (alisos, fresnos), arbustos (tamujos, adelfas, rosales silvestres) y otras muchas plantas. Asociada a este conjunto vive una fauna muy variada de anfibios (salamandras, sapos parteros, gallipatos...), reptiles (culebras de agua, galápagos leproso y europeo...), aves (cigüeñas negras, martines pescadores, garzas reales) y mamíferos (desmán ibérico, nutrias...)



El Centro de Interpretación de los Ecosistemas Fluviales recoge la amplia biodiversidad asociada a los ríos de Extremadura, centrándose principalmente en los peces. Está situado en las instalaciones del Centro de Acuicultura Vegas del Guadiana y cuenta con un gran acuario central de 27000 litros en el que viven ejemplares de barbo, esturión, carpa o tenca de gran talla.

Rodeándolo existen 16 acuarios en los que se exhiben bogas, truchas, cachos, calandinos y otras muchas especies de peces presentes en nuestra región, tanto autóctonas como introducidas. Una ocasión única para contemplar a tantos peces de agua dulce juntos.

Descubrir a los tímidos jarabugos que intentan esconderse entre las piedras de su acuario o a los frailecillos y colmillejas, que cuesta distinguirlos del fondo por su coloración parduzca; perseguir con la vista a los rapidísimos calandinos y bogas, moviéndose siempre en cardúmenes; observar a las truchas que con un sólo golpe de cola rápido y eficaz suben a comer a la superficie; ver a los barbos, siempre incansables removiendo las piedrecillas del fondo en busca de alimento...; son algunas de las cosas que se pueden descubrir en este Centro de Interpretación. Aprenderás porqué se llama pez doctor a la tenca, qué especie marina vive en nuestras aguas, cuál es el pez que pare a sus crías en vez de poner huevos o que especie es capaz de reptar fuera del agua como una serpiente.

