



La CHD inicia la campaña de muestreos biológicos en 450 puntos de ríos de la cuenca para analizar el estado de las masas de agua

- Los trabajos incluyen la recogida de macroinvertebrados, algas, macrófitos y peces

- La campaña, que forma parte de los programas de seguimiento en ríos, lagos y embalses que el Organismo viene desarrollando desde hace más de 16 años, se prolongará previsiblemente hasta principios de julio

3 de abril 2024.-La Confederación Hidrográfica del Duero (CHD) ha iniciado esta semana la campaña anual de muestreos biológicos en los ríos de la cuenca para evaluar el estado ecológico de las masas de agua, que se concretará en 450 puntos repartidos por toda la demarcación, 124 más que el pasado año. Esta campaña forma parte de los programas de seguimiento en ríos, lagos y embalses que el Organismo viene desarrollando desde hace más de 16 años, en cumplimiento con lo establecido en la Directiva Marco del Agua.

Estos trabajos incluyen la recogida de plantas y algas acuáticas, así como de invertebrados bentónicos (larvas de insectos y otros invertebrados que habitan en el lecho fluvial), ya que ofrecen una información muy certera sobre la calidad del agua y del ecosistema del que forman parte, pues se puede decir que tienen “memoria” de lo que ha ocurrido en el río hasta el momento del muestreo. La campaña incluye también el muestreo de peces.

Estas labores se realizan en primavera, momento en que las comunidades biológicas alcanzan su máxima diversidad. La previsión es que la campaña se prolongue hasta principios del mes de julio.

Además de los muestreos de carácter biológico, los ríos también se someten a análisis físico-químicos, con una frecuencia mensual o trimestral dependiendo del programa de control en el que estén incluidos, así como a un diagnóstico hidromorfológico. Los resultados obtenidos en estos controles permiten la evaluación de su estado, combinación del estado ecológico y químico. Todos estos datos aportan una información fundamental en la planificación hidrológica, ya que son los que determinan la magnitud de las presiones a las que están sometidas las masas de aguas superficiales.



El estado de las masas de agua de los ríos de la cuenca del Duero se puede consultar en el geoportal de la CHD:

https://mirame.chduero.es/DMADuero_09/webGenerico/masasSuperficiales.faces

Para poder seguir más fácilmente los pasos hasta llegar al estado de las masas de agua, se recomienda consultar la pregunta frecuente “Cómo consulto el estado de una masa de agua” en el siguiente enlace:

<https://www.chduero.es/preguntas-frecuentes>



www.chduero.es



@chd_duero



Confederación

Hidrográfica del Duero Confederación

Hidrográfica del Duero

