

## **"GRAN TESTING" DE ORGANISMOS MICROSCÓPICOS IBÉRICOS**

Con motivo del X Aniversario de Biodiversiad Virtual vamos a realizar una gran testing sobre organismos acuáticos microscópicos

**FINALIDAD:** Contribuir al conocimiento y la difusión de la biodiversidad de los organismos microscópicos ibéricos que viven en el agua.

**FECHAS DE RECOGIDA DE MUESTRAS:** del viernes 27 de abril al martes 1 de mayo.

**DÓNDE:** en cualquier ecosistema acuático charco, lago, laguna, balsa, fuente, río, mar, turbera...

**QUÉ MATERIAL SE ACONSEJA:** una jeringa de 40-50 cc y un cepillo de dientes para tomar muestras, un tubo "falcon", bote de análisis o cualquier recipiente poco voluminoso que cierre herméticamente para guardar la muestra (50 cc.) y un sobre acolchado para enviar el material muestreado ,

**CÓMO:** recoger con la jeringa algas filamentosas y/o parte superficial de sedimentos bajo el agua (evitando en lo posible arena) en la orilla del lugar que queramos muestrear, con el cepillo de dientes podemos frotar superficies sumergidas al mismo tiempo que succionamos con la jeringa hasta completar unos 50 cc. de muestra de agua. Etiquetar haciendo constar fecha, localidad, nombre del lugar, punto BV o testing si procede y si es posible coordenadas y breve descripción: por ejemplo "charca en zona inundada"



Toma de muestras con jeringa



Toma de muestras raspado



Toma de muestras raspado y jeringa

**ENVÍO:** preferentemente en un sobre acolchado a la siguiente dirección:  
IES "Escultor Daniel" Dpto. Ciencias Naturales  
C/ Gonzalo de Berceo 49,  
26005 Logroño.

En este instituto se coordinará y desarrollará el trabajo de fotografiar identificar y subir a la plataforma la información y las imágenes en los días siguientes a la recepción de las muestras. Para todos aquellos que dispongan de los medios para realizar directamente las fotografías, no es necesario el envío de muestras basta con subirlas como siempre a la galería de Micro de [www.biodiversiadvirtual.org](http://www.biodiversiadvirtual.org)

**!!! TESTING POWERRRRR !!!**