

# Técnicas de Muestreo de Macroinvertebrados

## Para Bancos de Vegetación, Troncos, Leña o Raíces Alrededor

### Guía de Campo

#### *En el Campo*

1. Hay que sostener la red en el aire hasta que se extienda y esté preparada para recoger la muestra.
2. En un movimiento constante, hay que sumergir la red en el agua, y moverla en el banco de vegetales, o alrededor de los troncos, leños y raíces en dirección al fondo.
3. Rebotar la red en los sedimentos dos veces.
4. Sacar la red del agua.
5. Levantar lentamente la red fuera del agua. Según el agua fluya a través, hay que asegurarse de que los organismos no escapan escalando por la red. Esta es una muestra.
6. El agua filtrada de la botella se utiliza para concentrar a todos los organismos y restos en el fondo de la red.
7. La parte de abajo de la red se sostiene y se le da la vuelta cuidadosamente para echar todo su contenido en un cubo. Asegurarse de que todos los organismos y demás restos caen al cubo echando chorros del agua con la botella.
8. Se sitúa el cubo/s a la sombra hasta que se comienza a clasificar, contar e identificar los organismos.
9. Se repiten los pasos 1-8 hasta que se han recogido el número de muestras necesarias para este tipo de hábitat.