

ACTIVIDADES DE FORMACIÓN

CURSO DE FORMACIÓN “PRÁCTICAS DE HIDROBIOLOGÍA PARA CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE” (AEPECT-GALICIA 2006)

Como parte del plan de formación del profesorado de la AEPECT para el año 2006, se realizó la actividad denominada “*Prácticas de Hidrobiología para Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente*” durante los días 6 y 7 de octubre, en la Estación Hidrobiológica de la Universidad de Santiago de Compostela “Encoro do Con” situada en Vilagarcía de Arousa (Pontevedra).

En general la actividad realizada fue muy satisfactoria en cuanto a participación, puesto que a ella asistieron más de 30 profesores de diferentes disciplinas y nivel educativo de la comunidad de Galicia. La organización estuvo a cargo de Mercedes Rodríguez Ruibal que actuó como directora, Chelo Gonzalez Aguiar como coordinadora, estando por último la tutoría a cargo de Sylvia Kehl Díaz.

Cabe destacar además, la amable atención de los responsables de la Estación Hidrobiológica del Encoro do Con, sitio en donde se ha realizado este curso. De esta manera mencionamos a Fernando

Cobo Grandín, Doctor en Biología y Director de la estación, a María José Servia García, Doctora en Biología y Jefa de la estación, la que además actuó como ponente junto a Rufino Viera Lanero, Doctor en Biología e investigador en dicha estación de Hidrobiología.

En esta actividad de formación se trabajaron dos aspectos fundamentales. Por una parte, un complemento teórico incluido en las charlas-coloquio para comprender algunos parámetros fundamentales de flora y fauna dulceacuícola, como así mismo tener una visión más amplia en cuanto a métodos utilizados en el control de la contaminación. Por otro lado, se completó la actividad con actividades prácticas de muestreo, recogida de material y posterior identificación de fauna en laboratorio.

De esta forma, el primer día transcurrió en el marco de la charla sobre “El impacto de la contaminación de los ríos gallegos y su monitorización” a cargo de Rufino Viera Lanero, con una posterior práctica de identificación de macroinvertebrados acuáticos.

La segunda jornada por su parte transcurrió de manera similar, comenzando con la charla “Diversidad del macrobentos fluvial”, también a cargo de Rufino Viera Lanero, seguida de la exposición a cargo esta vez de María José Servia García sobre “Especies invasoras de los medios acuáticos gallegos”.

En una segunda fase de esta jornada se realizó una recogida de muestras en uno de los ríos que ali-



mentan el embalse del Con y su correspondiente identificación en la estación hidrobiológica. Posteriormente se acabó la actividad con una muestra general de los pasos a seguir a la hora de realizar la determinación de niveles de contaminación mediante el uso de índices bióticos.

Como resumen y valoración de la actividad realizada, no se puede dejar de mencionar el aporte humano y didáctico de los encargados de la Estación, los cuales estuvieron en todo momento atentos a cualquier inquietud de los participantes. Asimismo es muy importante valorar las instalaciones de la estación hidrobiológica como tal sumando a todo esto el entorno natural en el que se encuentra enclau-

vada, con la destacable riqueza en cuanto a fauna y flora dulceacuática.

Es así que una vez más los responsables territoriales de la AEPECT en Galicia, Juan Mayor y Mercedes Rodríguez, manifiestan su compromiso en la realización de cursos, trabajos y proyectos como éste, que son siempre una satisfacción al poder contribuir con nuevos conocimientos para la mejora en la enseñanza de disciplinas tan importantes en el mundo actual como las Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente.

Texto: **Sylvia Kehl Díaz** (tutora de la actividad).

Fotos: **Carmen Martínez Santos**

