

**Talleres, cursos y congresos de la Red Iberoamericana de Tecnología de Productos Pesqueros (RITAP).**

Fernández Amorín, S.; Bertullo, E.

Instituto de Investigaciones Pesqueras (IIP). Facultad de Veterinaria. Universidad de la República.

Tomas Basañez 1160. C.P 11300. Montevideo, Uruguay. (sofer@pes.fvet.edu.uy)

EQUIPO DE TRABAJO REGIONAL: Coordinador por CYTED Ing. Antonio Cifuentes (Chile); Carlos Prentice (Brasil); Marcos Crupkin (Argentina)  
Referente en Uruguay: Dr. Enrique Bertullo

**RESUMEN**

La Red trabaja organizando talleres, cursos y congresos mediante la modalidad de reuniones previas entre técnicos de los diferentes países que la integran. Esta Red forma parte del Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED). Un técnico representa a cada país en la Red. Instituciones participantes: IIP de la Facultad de Veterinaria, CYTED (España), Universidad de Valparaíso de Chile, FURG de Brasil, CYTEP de Mar del Plata. Población objetivo: Técnicos, docentes y alumnos de cursos vinculados a la pesca. El último curso de la Red se dirigió a 100 estudiantes de Ingeniería Pesquera en Fortaleza (Brasil) en abril de 2003. El objetivo general es difundir aspectos vinculados a la actividad pesquera y a las tareas que llevan adelante los países en el tema, e intercambiar avances en las investigaciones realizadas. Los objetivos particulares incluyen promover el intercambio de conocimientos y de tecnologías entre los países, en especial aquellos con condiciones ambientales similares. Generar material informativo para difundir entre técnicos y estudiantes vinculados a temas pesqueros. Estimular la vinculación del sector académico con el productivo, en un marco amplio donde se fomente la cooperación entre los países. La metodología se basa en reuniones periódicas anuales de los integrantes de la RED para definir futuras actividades. Organización de tareas vinculadas a los Talleres y Congresos (invitación a técnicos y estudiantes, recopilación de trabajos, convocatorias, confección de programas, manuales con resúmenes, compilar material para publicaciones, etc.). Entre los resultados se cuenta: la realización del Taller Montevideo de Ciencia y Tecnología para la Pesca, dirigido a técnicos y estudiantes, realizado en Uruguay en el año 2001. Participación de docentes del IIP en diversas actividades de la RED realizadas en otros países. Transferencia de información entre los países integrantes de la Red. Disponibilidad de información actualizada de investigaciones realizadas por técnicos de distintas instituciones integrantes de la Red. Publicaciones.

Trabajo publicado en: La extensión universitaria desde el Area Ciencias Agrarias. Comisiones de Extensión de las Facultades de Agronomía y Veterinaria. Agosto de 2003. p. 73.