

Red Latinoamericana de Cooperación Técnica en Manejo de Cuencas Hidrográficas (REDLACH)

La Red Latinoamericana de Cooperación Técnica en Manejo de Cuencas Hidrográficas (REDLACH), es un mecanismo de carácter técnico creado en 1980 con apoyo de la Oficina Regional de la FAO, constituido por instituciones públicas, privadas y autónomas de cuencas de países de la Región que actúa en el marco de la COFLAC. Su finalidad ha sido aumentar progresivamente la capacidad técnica en el manejo de cuencas en base al intercambio de experiencias, gestión de conocimientos y cooperación entre países.

Durante la existencia de la REDLACH se han desarrollado muchas actividades de intercambio tales como seminarios, talleres y foros electrónicos en temas específicos; publicaciones y, en especial, tres Congresos Latinoamericanos de Manejo de Cuencas, el último de los cuales fue realizado en Perú en el Año 2003.

Respecto a acciones impulsadas en los últimos tres años, con el propósito de fortalecer el trabajo en red y evaluar una nueva estructura y plan de acciones a seguir en la REDLACH, desde fines de 2006 se han desarrollado algunas actividades de apoyo desde la Secretaría Técnica a cargo de la Oficina Regional de la FAO. Los resultados han sido los siguientes:

- Se acordó, en el marco de la Secretaría Técnica, crear sinergias dentro de la Oficina Regional de la FAO entre el área Forestal y de Agricultura en materia de manejo de cuencas hidrográficas, con el fin de promover y mejorar acciones en los países de la Región utilizando y dinamizando el mecanismo de cooperación de la Red. La Secretaría Técnica de la REDLACH, quedó constituida por oficiales de ambos Departamentos, manteniéndose reuniones conjuntas y participando en las actividades que sean previstas y acordadas con los miembros de la Red.
- Realización de un foro electrónico para analizar el fortalecimiento de la REDLACH con el fin de mejorar y ampliar el intercambio de información, estimular la realización y seguimiento de acciones de colaboración, difusión y gestión del conocimiento en manejo integrado de cuencas hidrográficas entre los países de la Región. El foro contó con la participación de los coordinadores de redes nacionales de 19 países, técnicos y especialistas de organizaciones gubernamentales, no gubernamentales, técnicas y académicas vinculados a la investigación y a proyectos de cuencas de la Región. En particular, se abrió la participación activa a las personas que tienen experiencias e interés en vincularse al trabajo en red para el intercambio de conocimientos. Se elaboró un Documento de Base del Foro Electrónico, denominado “Fortalecimiento a la Red Latinoamericana de Manejo de Cuencas Hidrográficas (Borrador para la Discusión)”, en el cual se propuso una nueva estructura y funcionamiento para dinamizar el trabajo en red en la Región. Dicho documento ha sido discutido, ajustado y validado a través del Foro, actualizando el modus operandi de la Red Regional. Asimismo, se acordó evaluar la factibilidad de que la Red organice el IV Congreso Latinoamericano de Manejo de Cuencas. El Informe Final del Foro ha sido distribuido a los países miembros y participantes y se ha avanzado en la actualización del sitio Web.
- Durante el período, la Red publicó los Números 4 y 5 de su Boletín Electrónico REDLACH con la divulgación de más de 20 trabajos científicos y técnicos seleccionados por un Comité Editorial especializado. Asimismo, varios autores y miembros de la Red

que normalmente divulgan sus experiencias a través del Boletín, han solicitado a la Secretaría Técnica la tramitación del número ISBN del mismo, para dar mayor validación y registro a las publicaciones. Actualmente está recopilando material para publicar el Boletín N° 6.

- En el período se trabajó intensamente con el Departamento Forestal de la FAO en Roma, para finalizar y publicar el Estudio “La nueva generación de programas y proyectos de gestión de cuencas hidrográficas: Libro de consulta para profesionales y autoridades locales” (Estudio FAO: Montes 150), el cual fue discutido por los miembros de la Red durante el foro electrónico, y posteriormente distribuido a todos los países de la Región. El Estudio proporciona una nueva y actualizada concepción de la gestión de cuencas y se destaca el replanteamiento de algunos principios fundamentales del manejo de cuencas, como son: el papel de los bosques; la participación de la ciudadanía; la institucionalidad; la coordinación interinstitucional; la gestión integral, planteando nuevos retos a ser enfrentados.
- Adicionalmente, la Red mantiene estrechos contactos con la Secretaría de la Alianza para las Montañas que funciona en el Departamento Forestal de la FAO en Roma, así como con su programa de bosques y agua. A través de la “Alianza” mantiene contactos con el Foro Global para las Montañas que en América Latina se implementa a través de InfoAndina que es su nodo regional y que está ubicada en el Centro Internacional de la Papa en Lima, Perú. Actualmente seis países participan de la iniciativa en manejo de cuencas hidrográficas.