

**FAO. UNA HERRAMIENTA
CONTRA LA POBREZA.
EL ADECUADO MANEJO DE LAS
CUENCAS HIDROGRAFICAS
PUEDE DETENER EL CIRCULO
VICIOSO QUE OBLIGA A LOS
CAMPEÑINOS A DETERIORAR SUS
RECURSOS NATURALES EN LA
LUCHA POR SOBREVIVIR**

En muchas regiones montañosas de América Latina, donde nacen las fuentes de agua, elemento básico de la alimentación humana, que surte acueductos, sistemas de riego e industria, o que genera hidroelectricidad, existe un drama del desarrollo.

«Allí, en varios casos la dificultad económica que viven estos pueblos y su pobreza creciente los obliga a deforestar cada vez más y a cultivar inadecuadamente la poca tierra existente. Es un círculo vicioso, en el que el deterioro de la base de los recursos naturales crea penuria; ésta produce más daño ambiental y éste a su vez genera más indigencia».

Frente al cuadro descrito, el manejo de las cuencas hidrográficas aparece como una herramienta útil para enfrentar estos problemas.

En América Latina y el Caribe, los ríos cruzan todas las fronteras y no hay país en la región que pueda enorgullecerse de no tener problemas por cuencas degradadas o de tener solucionados todos los problemas medioambientales. Y, como anotaron las conclusiones del Congreso, a pesar de que la Región cuenta con una gran riqueza de recursos naturales y un potencial de desarrollo, muestra en la actualidad una condición de zona crítica en el mundo en relación con bajos índices de calidad de vida y de sostenibilidad en el manejo de los recursos naturales renovables, debido al acelerado proceso de degradación que enfrentan.

La mayor preocupación de la FAO es que, en cada cuenca degradada hay una población que sufre los efectos de este deterioro. Una cuenca es lo que forma un río con sus afluentes y el área colectora de las aguas, y en ella interactúan el agua, el suelo, los bosques y cultivos, pero sobre todo, los seres humanos que la habitan.

Un adecuado manejo de las cuencas hidrográficas aparece como una estrategia para enfrentar estos problemas de degradación en zonas de importancia hídrica, y permite resolver los problemas de aprovechamiento de los recursos naturales en un marco de desarrollo sustentable. El concepto de manejo de cuencas se define como el proceso participativo de la población y usuarios de una cuenca formulando, gestionando y ejecutando un conjunto integrado de acciones sobre el medio natural y la estructura social, económica, institucional y legal de una cuenca para alcanzar objetivos específicos requeridos por la sociedad.

En la actualidad la cuenca hidrográfica se presenta como la unidad natural e ideal de planificación del desarrollo, en donde es posible encontrar soluciones a escala real de los problemas identificados por los países del mundo, como son el futuro de los bosques, la escasez y calidad del agua, los cambios climáticos, el manejo de los ecosistemas frágiles y la conservación de la diversidad biológica.

En: FAO. **Carta informativa**. Oficina Regional para América Latina y el Caribe. N° 34 - Enero 1995.