

La mujer y el manejo del riego - Un caso de estudio del sur de la India

Este caso describe el importante papel de los esfuerzos cooperativos voluntarios de las mujeres en el manejo del riego en una aldea del Distrito Madurai, Tamil Nadu.

La agricultura de la aldea está, predominantemente, en manos de mujeres musulmanas cuyos esposos están trabajando en el exterior o se dedican a otras actividades en la localidad. Las mujeres desempeñan funciones primarias y dominantes en todos los aspectos del cultivo del arroz, incluido el manejo de los cultivos y del agua.

En 1978 se creó la Asociación de Mujeres Agricultoras con la participación de unos 50 miembros activos. En sus comienzos, la asociación centraba su interés principal en las actividades emprendidas por cuenta propia ("cuentapropismo"), relacionadas principalmente con artesanías y pequeñas industrias caseras. Esto fortaleció la cooperación y unidad comunales. Gradualmente, las actividades de la asociación se fueron desplazando hacia las operaciones agrícolas.

Las tierras de la aldea se riegan mediante un sistema de reservorios que sirve a una superficie de 300 hectáreas. El sistema es abastecido por dos fuentes principales, una de las cuales es una represa. El agua suministrada por la represa es distribuida por seis compuertas, de las cuales tres corresponden a esta aldea y las otras tres a una aldea vecina. La regulación del suministro de agua no es confiable, especialmente porque a veces las compuertas no se cierran. Debido a ello, a menudo se suscitan conflictos entre ambas aldeas. Solo se cuenta con agua para riego durante una estación al año; en las restantes se bombea agua de pozos poco profundos.

Los miembros de la Asociación de Mujeres Agricultoras participan activamente en las operaciones de riego y mantenimiento y en el seguimiento y mejoramiento regulares del sistema. Como grupo, formulan y hacen cumplir el reglamento y resuelven controversias mediante discusiones, negociaciones y toma de decisiones.

Son varios los motivos que dan cuenta del éxito de esta asociación:

- 1) la asociación es pequeña, lo cual favorece las interacciones frente a frente y las relaciones interpersonales efectivas;

- 2) los miembros comparten un interés hidrológico común por obtener suministros de agua confiables para la producción de arroz;
- 3) la asociación es voluntaria y tiene un objetivo claro —brindar beneficios visibles a los miembros— a diferencia de otras asociaciones que son reguladas por actos legislativos, leyes civiles o códigos de agua; y
- 4) la líder y la secretaria de la asociación gozan de mucha credibilidad entre los miembros.

(C. Gunasundari y L. Jayasekhar, Centro de Recursos Hídricos, Anna University, Madras - 600 025, India).