

"Agricultura y contaminación del agua."

Coordinadora: Rosario Pérez Espejo

Agricultura y contaminación del agua trata un tema cuya importancia contrasta con su escaso estudio. Los efectos negativos de las actividades agrícolas en la calidad del agua han recibido mucha atención en otros países y muy poca en el nuestro.

En México, 76% del agua se emplea en la agricultura y el conocimiento de su huella contaminante es escaso. Este libro es resultado de una investigación multidisciplinaria que muestra la agricultura poco amigable con el agua; que los agricultores tienen una percepción sesgada de su actividad y no reconocen sus efectos en el ambiente; que el gobierno interviene con políticas erróneas estimulando el uso de insumos contaminantes, y que un grupo importante de agricultores realiza prácticas agrícolas poco sustentables.

Ante tal panorama, el libro aporta información sobre este problema en una importante región agrícola: propone algunas medidas e instrumentos para para minimizarlo; cubre un vacío en la investigación y la información y espera que motive estudios similares en otras regiones del país.

Este libro puede ser consultado en el Centro de Información, Documentación y Biblioteca "Manuel Fernando Soto" de El Colegio del Estado de Hidalgo, ubicada en calle de Hidalgo número 618, Col. centro, Pachuca de Soto.