

Breves Agronómicas

LA LABRANZA DE CONSERVACION SALVA AL SUELO Y PROTEGE LA CALIDAD DEL AGUA



El Dr. Bill Jones, Presidente de la Sociedad Norteamericana de la Administración de Lagos y profesor de Limnología de la Universidad de Indiana, dice, " Una de las prácticas más importantes que los agricultores pueden hacer para ayudar a mejorar la calidad de los lagos es previniendo la erosión de los suelos. La labranza de conservación reduce la erosión del suelo de un 50 a un 90 por ciento comparada con los sistemas de labranza intensiva con pocos o sin residuos. Debido a que el fósforo se fija fuertemente al suelo, la reducción de la erosión del suelo también reduce el movimiento del fósforo. El exceso de fósforo en los lagos causa la rápida propagación de las algas, lo cual merma el suplemento de oxígeno para los peces."