

Gobierno del Estado de Guerrero, “Inicia el uso del nuevo paquete de fertilizante para la recuperación de los suelos agrícolas”, *Gobierno del Estado de Guerrero*, México, 12 de mayo, 2006.

**Dirección electrónica:**

<http://www.guerrero.gob.mx/?P=leearticulo&ArtOrder=ReadArt&Article=274>

Para regenerar y evitar el deterioro de los suelos de los campos agrícolas, inició la operación del uso de un nuevo paquete de fertilizantes en 13 municipios de la entidad, a través de un acuerdo firmado por presidentes municipales y productores, acción a través de la cual se lograrán ahorros en la adquisición de los insumos, de hasta 232 pesos por hectárea.

El secretario de Desarrollo Rural, Armando Ríos Piter informó que en esta estrategia participan los municipios de Buenavista de Cuellar, Apaxtla de Castrejón, Pilcaya, Teloloapan, Copala, Acapulco, Juchitán, Tecpan de Galeana, Benito Juárez, Atoyac, Xochihuehuetlán, Cochoapa el Grande y Alpoyecá, cuyos alcaldes mostraron su disposición para concienciar a los productores de los beneficios del nuevo paquete de fertilizante.

El uso de este nuevo fertilizante, recomendado por el Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias en el Estado de Guerrero (Inifap), proporciona una mejor nutrición de los suelos y por ende de los cultivos, ayuda a la recuperación de la microfauna y microflora del suelo, y representa un costo menor mejorando el balance nutrimental, y se logran ahorros de 157 pesos y 232 pesos por hectárea en suelos alcalinos y ácidos respectivamente.

En una reunión sostenida con los alcaldes de los municipios señalados, Ríos Piter expuso que los ahorros obtenidos al adoptar este nuevo paquete de insumos se destinará a acciones productivas en cada uno de sus municipios, de acuerdo a las prioridades de inversión que los propios beneficiarios determinen, y por cada peso ahorrado, la Secretaría de Desarrollo Rural aportará 50 centavos para el financiamiento de propuestas como pueden ser: rastrojos, invernaderos, bordos, maquinaria agrícola, caminos saca cosecha, sanidad, entre otros.

“La condición de los suelos en el estado de Guerrero presentan limitantes que afectan su productividad, como el deterioro de algunos suelos a mediano y largo plazo,

fertilizantes que afectan el rendimiento del maíz, así como la aplicación del sulfato de amonio en suelos ácidos acentúa las deficiencias nutrimentales de las plantaciones y un mayor costo del paquete de fertilizantes, entre otros”, señaló el secretario de Desarrollo Rural.

Para resolver esta situación, la Secretaría de Desarrollo Rural instrumenta en el presente ciclo agrícola un programa piloto de un nuevo paquete de fertilizante a base de fosfonitrato, sulfato de amonio y biofertilizantes, que se aplicará de acuerdo al tipo de suelo que corresponda ya sea alcalino o ácido.

En ese sentido, informó que para la implementación del nuevo paquete de fertilizantes, se instalarán 56 parcelas demostrativas de una hectárea en los 13 municipios, en las cuales participarán 28 técnicos municipales, quienes brindarán a los productores cooperantes capacitación y asistencia técnica.