



NOTA BREVE



MINISTERIO DE AGRICULTURA,
GANADERÍA Y ALIMENTACIÓN

Abril 15 de 2010



No.

23

Lombricultura: mejora calidad de los cultivos



La lombricultura es una actividad artesanal que cobró auge en Guatemala, hace aproximadamente una década. Se convirtió en una alternativa para los pequeños y medianos agricultores de autoconsumo en todo el país. El producto que obtienen es lombricompost y los beneficios son altos porque al utilizarlo, en sus variados cultivos, evitan la contaminación de las cosechas y los suelos.

El lombricompost, es el desecho digestivo de la lombriz roja o de California, resultado de una dieta especial con desechos naturales, que los agricultores obtienen de la poda de las plantas o cáscara de frutos de su cosecha. Este tipo de abono orgánico les permite mejorar la fertilización del suelo, evita contaminantes en las plantas, ayuda a cosechar productos de mejor calidad y beneficia la economía del agricultor.

Este proyecto pertenece a la gama de programas del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación –MAGA- para beneficiar a los pequeños productores agropecuarios del país y fortalecer las estrategias del Gobierno para el combate al problema de la sequía y hambre que afectó la región en 2009.

Las comunidades beneficiadas están integradas por 295 personas residentes en los departamentos de Totonicapán, Sacatepéquez, Chimaltenango, Jutiapa y Sololá. El proyecto se extenderá a otros departamentos antes de medio año para aumentar el número de granjas orgánicas, informaron técnicos y delegados del VISAN.

