

Actualizan Código Internacional de Conducta para Manejo de Plaguicidas

Lima, feb. 01 (ANDINA). La Organización para la Agricultura y la Alimentación (FAO) de las Naciones Unidas actualizó el año pasado el Código Internacional de Conducta para el Manejo de Plaguicidas, con la finalidad de promover las prácticas agrícolas sostenibles, señaló hoy CropLife Latin America.

El gremio agroquímico indicó que la FAO ahora tiene una visión más integral de los productos para la protección de cultivos, plaguicidas o fitosanitarios, porque se enfoca en el ciclo de vida de los productos, desde su desarrollo hasta la disposición final.

Además simplifica la definición de plaguicidas como cualquier sustancia o mezcla de sustancias con ingredientes químicos o biológicos destinados a repeler, destruir o controlar cualquier plaga o a regular el crecimiento de las plantas.

El código promueve las prácticas agrícolas sostenibles, incluyendo los usos recomendados oficialmente, para combatir las plagas de manera eficaz y fiable para proteger las plantas y los animales, así como la salud humana.

El presidente de CropLife Latin America, José Perdomo, manifestó que entre las novedades del código se incluye el concepto de propiedad intelectual, refiriéndose a la legislación que determine el tiempo en el que se protege la información que respalda a cada plaguicida, para impedir que productos falsificados entren en el mercado.

En ese contexto, con la reciente actualización del Código Internacional de Conducta, CropLife Latin America presentó un nuevo curso virtual gratuito para certificarse en el código de la FAO, con una plataforma dinámica de navegación intuitiva.

El curso virtual busca que el agricultor pueda capacitarse en el manejo responsable y ético de un producto fitosanitario, cómo maximizar sus beneficios siendo sostenible con el medio ambiente y minimizar los riesgos de uso.

Además, mantiene el concepto de responsabilidad compartida en toda la cadena de manejo de los productos, es decir fabricación, distribución, comercialización y manejo de plaguicidas.

“Con esta nueva herramienta esperamos que cada vez más latinoamericanos sigan certificándose en el Código Internacional de Conducta para el Manejo de Plaguicidas”, anotó Perdomo.

A la fecha, más de 1,000 latinoamericanos, entre estudiantes, ingenieros agrónomos, funcionarios del gobierno y agricultores, entre otros, se han certificado en Código Internacional de Conducta para el Manejo de Plaguicidas de la FAO.

El código fue desarrollado en 1985 por la FAO en colaboración con la Industria de la Ciencia de los Cultivos y organismos internacionales relacionados.

El nuevo código fue aprobado por la Conferencia de la FAO el 23 de junio del 2013.

Desde el 2007 los plaguicidas altamente peligrosos constituyen para la FAO un área de interés especial, en cuanto a la aplicación del Código de Conducta.