

## Urge que se extienda el control sustentable de plagas en México

En SIFSA hemos venido señalando la urgente necesidad de cambiar la cultura de control de la fauna nociva, dado que el uso de pesticidas debe ser el último recurso para enfrentarlas y no el primero. "En México hasta 2017, había 140 plaguicidas altamente peligrosos con registro sanitario vigente, que estaban prohibidos o no autorizados en otros países, en cualquiera de los usos, de acuerdo a un estudio de la Red de Acción sobre Plaguicidas y Alternativas en México, A. C., en colaboración con varias instituciones y programas de investigación y desarrollo de México y el mundo".

Para los especialistas, más allá de las regulaciones que son muy necesarias, lo que nos hace falta es un cambio de mentalidad hacia una visión sustentable, en la que existen muchas opciones a usar antes que los plaguicidas, como son el control, aislamiento y manejo de alimentos atractivos para las plagas, protocolos para aislar a las plagas, la adopción de hábitos de limpieza entre las personas de una casa y equipos de trabajo de un negocio, restaurante, hotel o bodega, o incluso el uso de otras especies para el control biológico de fauna nociva.

Actualmente diferentes organizaciones no lucrativas dispuestas a unir esfuerzos para mejorar la calidad de vida en nuestro país, entre las que destaca Sustentabilidad para México (SUME), con el respaldo del World Green Building Council (WGBC) y otras muchas instituciones que promueven la educación y cultura sustentables, están creando vínculos con empresas del sector privado en tan importante labor. "SIFSA es la única empresa de control de plagas en México afiliada a SUME" comprometidos en crear una cultura de sustentabilidad en beneficio de usuarios y clientes.

Creemos firmemente en utilizar protocolos para controlar las plagas con eficiencia y bajo el uso racional de plaguicidas de baja toxicidad para proteger a los seres humanos y mascotas que los acompañan.

