

## **Declaración de la Red Internacional de Acción en plaguicidas, sobre la aplicación del Enfoque Estratégico para la Gestión Internacional de Químicos: Evaluación y orientación sobre la aplicación y la revisión y actualización del Enfoque Estratégico**

### Reducción de riesgos

Nos parece que el informe en progreso y los 20 indicadores son útiles e importantes para ayudar y lograr los objetivos de 2020. En base a esto, nos gustaría destacar brevemente algunos trabajos de la Red de Acción en Plaguicidas para la Reducción de Riesgos.

Grupos de la Red de Acción en Plaguicidas de África, Asia y América Latina realizaron encuestas en 21 áreas en 13 países, sobre la base de las estrategias de supervisión de la comunidad y con el Código Internacional de Conducta para la Distribución y Utilización de Plaguicidas.

Grupos de la Red de Acción en Plaguicidas de Estados Unidos ha trabajado en la presencia de plaguicidas en el aire. El material que se presenta a partir de los grupos de la Red de Acción en Plaguicidas de África, Asia y América Latina se basa en entrevistas a 2.220 mujeres y hombres de las comunidades de agricultores, trabajadores agrícolas y las comunidades rurales afectadas por la deriva de la pulverización.

Las encuestas identificaron signos y síntomas comunes de intoxicación por plaguicidas, y se halló problemas de salud en áreas que usan diferentes plaguicidas en diversos cultivos. El informe de estas encuestas, llamado Comunidades en Peligro, se distribuye ampliamente a todos los interesados, y continuos esfuerzos se están llevando a cabo para documentar alternativas más seguras a estos plaguicidas.

En los últimos años la Red de Acción en Plaguicidas ha logrado la prohibición del endosulfán o poner fecha final a su uso y producción, en varios países de África Occidental, Australia, India y Nueva Zelanda; y en América Latina en Argentina, Brasil, Chile, Paraguay y Uruguay.

También hay campañas en curso para detener o restringir la fumigación aérea con plaguicidas altamente peligrosos en Argentina, Uruguay, Filipinas y la India, así como la eliminación de plaguicidas obsoletos en África.

También hemos estado trabajando en la prohibición del paraquat, atrazina y clorpirifos, proporcionando información sobre su uso e impacto en los agricultores y el medio ambiente a los gobiernos y colaborar con los científicos y los agricultores para documentar e introducir alternativas más seguras. Las campañas públicas de sensibilización sobre los plaguicidas altamente peligrosos están en curso y la participación de todas las partes interesadas es clave.

La Red de Acción en Plaguicidas, junto con sus socios, también ha desarrollado métodos de monitoreo comunitarios para documentar el impacto de los plaguicidas en el medio ambiente y la salud de la comunidad. Monitoreo y vigilancia se está realizando en más de 50 países. La estrategia se basa en la investigación-acción participativa junto con la continua participación de la comunidad para facilitar el empoderamiento de la comunidad para la acción.

En Asia, en colaboración con las comunidades locales y las organizaciones de trabajadores, se ha tenido impacto con los resultados de vigilancia con nuestros gobiernos y se ha discutido con ellos la forma de reducir estos impactos.

La Red de Acción en Plaguicidas de Estados Unidos (PANNA) y organizaciones de la comunidad han utilizado el colector de deriva (Drift Catcher) como una herramienta para el monitoreo basado en la comunidad para fortalecer las relaciones de la comunidad y empoderamiento de las mismas; mejorar análisis de la campaña, desarrollar planes de acción, y hacer explícito científicamente la carga de la exposición a los plaguicidas. Los datos científicos sólidos ayudan a las comunidades en la campaña y cambiar la política sobre plaguicidas, aumentar la visibilidad del problema y aumenta la evidencia de exposición a plaguicidas.

Por último, también hemos participado activamente en la promoción de la producción agroecológica como la alternativa más segura para el uso de plaguicidas altamente peligrosos, en colaboración con las organizaciones de agricultores locales para desarrollar la agricultura apoyada por la comunidad y la comercialización local de estos productos en varios países. Aún queda mucho por hacer y nuestros esfuerzos pueden fortalecerse aún más si tenemos más apoyo de los gobiernos y otros interesados.

17 setiembre 2012