

RAPAL Intervención Endosulfan

26 Abril, 2011

Muchas gracias señor presidente.....

Mi nombre es Javier Souza, coordinador de RAPAL (Pesticide Action Network Latin America) El comité de expertos del Convenio ha comprobado científicamente que el endosulfan provoca daños en la salud tanto en aquellas familias que lo utilizan diariamente, como en aquellas que residen a miles de kilómetros de distancia. También ha documentado la existencia de alternativas técnica y económicamente viables. RAPAL ha generado 3 reportes con casos documentados de alternativas en America Latina y el Caribe. Además más de 80 países han tomado el paso de prohibirlo o empezar el proceso de prohibirlo.

Hay alternativas químicas en el mercado para el endosulfán , pero en nuestra opinión tenemos que pensar ir mas allá y no solo preguntar que productos químicos pueden reemplazar al endosulfan para controlar a los ocasionales insectos plagas, sino tenemos que pensar en un paradigma diferente, en que hacemos para que las poblaciones de insectos no se vuelvan un problema

La agroecología propone alternativas productivas viables desde el punto de vista económico y sustentables desde el punto de vista ecológico. Millares de campesinos del tercer mundo lo demuestran diariamente. La propuesta se basa en el diseño del predio, la nutrición adecuada de los suelos y en el fomento de la biodiversidad. Combinando los saberes científicos con los saberes comunitarios, campesinos y de los pueblos originarios, se puede favorecer una adecuada nutrición del suelo lo cual contribuye a una apropiada alimentación de las plantas, las cuales pueden resistir el ataque de los insectos.

De la misma manera la biodiversidad favorece la reproducción de insectos, parásitos y predadores, permitiendo el restablecimiento del equilibrio ecológico.

No se debe anteponer la salud, la vida de millones de personas, a intereses económicos. Existen alternativas no químicas, tecnologías de procesos para sustituir al endosulfan. Para establecer este proceso se requiere el apoyo de cada país y de los organismos multilaterales. Cada país debe instrumentar políticas de acceso a la tierra, a tecnologías, a créditos, alimentarias, de comunicación para facilitar la transición de sistemas productivos basados en monocultivos, altamente dependientes de plaguicidas hacia agroecosistemas saludables y sustentables

Muchas gracias