

ECUADOR LIBRE DE TRANSGÉNICOS No. 11

Los transgénicos provocan el surgimiento de súper plagas

Los cultivos transgénicos con resistencia a insectos, se transforman en plantas insecticidas. Como con cualquier otro insecticida, las plagas a las que se quieren exterminar pueden desarrollar resistencia a la toxina Bt, por lo que los campesinos van a tener que volver a usar insecticidas convencionales.

Cuando los insectos desarrollan resistencia a un determinado insecticida, lo que hace la industria es desarrollar un insecticida más fuerte. Siguiendo este patrón deben producir, cada vez que lo crean necesario, una nueva variedad transgénica que contenga toxinas más fuertes para enfrentar a los insectos, lo que significaría un mayor impacto en el medio ambiente y en la salud de los consumidores.

Más información www.rallt.org