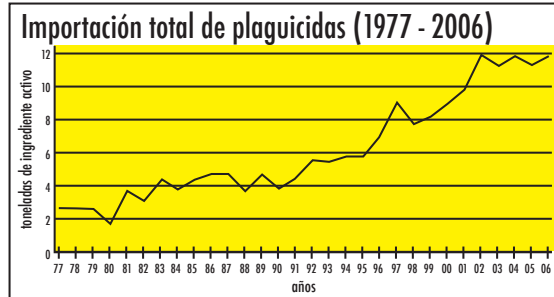


Costa Rica es el país con el mayor uso de plaguicidas en el mundo.

Recientes estudios del Instituto Regional de Estudios en Sustancias Tóxicas (IRET) demuestran que el uso de agroquímicos ha aumentado sin haber aumentado las áreas agrícolas. **O sea, más químicos para la misma comida.**

La cantidad de plaguicidas importados ha aumentado en 340% en 30 años.

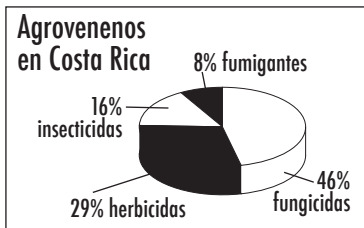
En total el país importó más de 184.817 toneladas de ingrediente activo de plaguicidas entre 1977 al 2006. Todo esto fue a parar a los campos donde se cultiva nuestra comida.



Campeón del mundo

- 1 Costa Rica: 51.2 kg
- 2 Colombia: 16.7 kg
- 3 Holanda: 9.4 kg
- 4 Ecuador: 6 kg
- 5 Portugal: 5.3 kg
- 6 Francia: 4.6 kg
- 7 Grecia: 2.8 kg
- 8 Uruguay: 2.7 kg
- 9 Surinam: 2.6 kg
- 10 Germany: 2.5 kg

Fuente: World Resources Institute



Costa Rica importó casi 3 kilos de ingrediente activo de plaguicidas por persona durante el año 2008.

Sabemos que en muchas fincas fumigan los alimentos día por medio. Esto es irracional y tanto pierde las personas productoras como las consumidoras, en dinero y en salud.

No podemos seguir fumigando de esta forma nuestros alimentos y por lo tanto nuestra vida.

Llamamos a todos los sectores de la sociedad a unirse en una campaña por la salud de la gente y el ambiente:

¡PAREN DE FUMIGAR!

Productores y consumidores saldremos beneficiados si usamos menos o suprimimos los plaguicidas.

www.bloqueverde.com

Veneno en la orina.

Un estudio de la exposición a plaguicidas y salud de niños en Talamanca evaluó si los plaguicidas utilizados en banano y plátano afectan el desarrollo y la salud de infantes entre 6 y 9 años. Para ello se tomaron 230 muestras de orina de 169 niños y niñas. Los resultados muestran niveles de agroquímicos como mancozeb (fungicida) y TCP, el insecticida que se usa en las bolsas celestes que cubren los racimos de las plantaciones de banano.



PAREN DE FUMIGAR

Costa Rica usa y abusa de los plaguicidas. Esto tenemos que detenerlo. ¡Sumate a la campaña!

¿QUE PODEMOS HACER?

CONSUMIDORES

- Aunque lavar los alimentos no elimina el 100% del veneno aplicado si una buena parte.
- Exigir alimentos de producción orgánica o con bajos niveles de usos de pesticidas. Asista a las ferias de productos sin venenos (en Aranjuez y San Cayetano, por ejemplo).
- Comience una huerta familiar. La agricultura orgánica a pequeña escala ha demostrado ser muy eficiente para suplir las ensaladas de su casa.
- No seamos tan exigentes en la apariencia de los productos. La hortaliza “perfecta” muchas veces puede ser la más fumigada.
- Exijamos al Ministerio de Agricultura y al Ministerio de Salud la prohibición de los plaguicidas de etiqueta roja y los más tóxicos (paraquat, endosulfan, metomil, terbufos, metamidofos, forato, malation, carbofuran, etoprofos, aldicarb, clorpirifos y bromuro de metilo).

PRODUCTORES

- Hay muchas formas de controlar plagas sin necesidad de usar venenos químicos: plaguicidas hechos a partir de plantas como chile, ajo, o caldos minerales como azufre y cobre, controladores biológicos, rotación de cultivos y muchas alternativas más.
- El INA da clases gratis donde usted podrá aprender a usar menos venenos. Llame ya al Centro Nacional Especializado en Agricultura Orgánica del INA: 25 51 83 61.
- No aplique venenos sin una opinión técnica oficial. Se ha demostrado que muchos productores malgastan su dinero en venenos sin que exista una necesidad real de fumigar sus cultivos.

Buscá “Paren de fumigar” en Facebook y Twitter
Escribinos a parendefumigar@bloqueverde.com

www.bloqueverde.com

