



# AGROQUÍMICOS EN COSTA RICA

## 5 DIMENSIONES PARA REFLEXIONAR

1

- Costa Rica es uno de los mayores usuarios de plaguicidas en la agricultura.
- Ronda los 10 kg/ha. Muy superior al promedio 1-2 kg/ha de los países miembros de la OCDE.



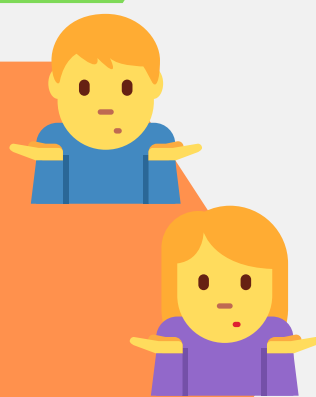
2

- Cada persona trabajadora esta expuesta a 74 kg ia por año de plaguicidas.
- Esta alta exposición representa consecuencias para la salud de las personas trabajadoras y sus comunidades.



3

- Inadecuada capacitación técnica.
- Al **48.39%** de los productores los capacita la propia empresa comercializadora (MEIC,2011).
- Sólo un 29.03% ha sido capacitado por el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MEIC,2011).



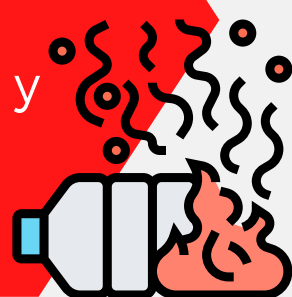
4

- El 93% de los plaguicidas utilizados en Costa Rica, están catalogados como de alta peligrosidad.
- Los impactos de los agroquímicos sobre las personas van desde efectos agudos hasta enfermedades crónicas.



5

- Tiene efectos negativos en el ambiente, dado que afectan los ecosistemas provocando daños tales como contaminación de fuentes de agua, muerte de animales y otros organismos, y muchas de sus consecuencias son irreversibles.



**Ante este contexto**

**¿Realmente es una prioridad la inscripción de agroquímicos?**

**¿Acaso deberíamos reflexionar sobre la situación actual y priorizar otras dimensiones en torno a su regulación y uso?**