

Riesgos laborales por el incremento en el uso de plaguicidas y agroquímicos.



En la agricultura moderna, el uso de plaguicidas y agroquímicos ha experimentado un aumento significativo debido a la creciente demanda de alimentos y la necesidad de aumentar la productividad.



Estos productos químicos se utilizan para controlar plagas, enfermedades y malezas que afectan los cultivos, permitiendo así un mayor rendimiento y una mejor calidad de los productos agrícolas. Sin embargo, este incremento en el uso de plaguicidas y agroquímicos plantea preocupaciones sobre los riesgos para la salud humana y el medio ambiente.

Riesgos ocasionados por el uso de plaguicidas y agroquímicos.

Enfermedades Respiratorias



La inhalación de vapores y aerosoles de plaguicidas puede causar irritación en las vías respiratorias, exacerbando condiciones como el asma y provocando enfermedades respiratorias crónicas.

Dermatitis y Alergias Cutáneas



El contacto directo con plaguicidas puede causar irritación en la piel, dermatitis y alergias cutáneas, especialmente en áreas expuestas durante la aplicación o manipulación de estos productos.

Impacto Reproductivo



Algunos plaguicidas han sido asociados con efectos negativos en la salud reproductiva de las personas trabajadoras agrícolas, incluyendo alteraciones en la fertilidad, abortos espontáneos y malformaciones congénitas en sus descendientes.

Toxicidad Aguda y Crónica



La exposición a altas dosis de plaguicidas puede provocar toxicidad aguda, manifestándose con síntomas como náuseas, vómitos, mareos e incluso convulsiones. Además, la exposición repetida o prolongada puede causar toxicidad crónica, aumentando el riesgo de enfermedades graves como el cáncer.

SE NOS ACABA EL
TIEMPO
PARA EVITAR

accidentes
laborales

a causa del

**CAMBIO
CLIMÁTICO...**

...aprendamos
cómo protegernos en la

**SEMANA
DE LA SALUD
OCUPACIONAL**



MINISTERIO DE
TRABAJO Y
SEGURIDAD SOCIAL

GOBIERNO
DE COSTA RICA



CSO
CONSEJO DE SALUD OCUPACIONAL