



Nivel SECUNDARIO

Título

Salud, ambiente y plaguicidas. ¿Qué tienen que ver?

Edades

16 a 18 años.

Objetivos

- Conocer la relación entre el ambiente, los modelos productivos y la salud.
- Explicar la existencia de la producción de cultivos con el uso de plaguicidas y sus consecuencias en los ecosistemas y la biodiversidad.

Conceptos que trabaja

Plaguicidas - Plagas - Ecosistemas - Producción - Salud - Ambiente.

Consigna de la actividad

Trabajar en grupos. Investigar sobre las siguientes definiciones utilizando distintas fuentes de información:

- Plaguicidas
- Plagas
- Ecosistemas
- Producción
- Salud
- Ambiente

Preguntas disparadoras al debate:

- ¿Encontraron una única definición?
- ¿Cómo podrías vincular estas palabras en un mismo párrafo?



- ¿Cómo se relacionan entre sí?
- ¿Por qué les parece que entre las palabras a definir están incluidas la palabra salud y la palabra ambiente?

Aquí una definición autóctona de la salud ambiental que puede servir para el intercambio:

Es una transdisciplina que estudia la generación y presencia de las amenazas y vulnerabilidades socioambientales que ponen en riesgo la salud de las poblaciones actuales y futuras, así como las enfermedades relacionadas al tiempo que propone, implementa y evalúa, desde una perspectiva intersectorial y de participación comunitaria, programas y políticas para la promoción de micro, meso y macro ambientes saludables y su vigilancia permanente.

Atender la salud ambiental implica la evaluación, el monitoreo y control permanentes de aquellos determinantes que puedan afectar la salud de las generaciones presentes y las futuras, así como la atención primaria, garantizando la promoción de la salud y la prevención primaria, secundaria, terciaria y cuaternaria para brindar la atención oportuna y adecuada ante los daños ocasionados por su impacto deletéreo.

Acciona a través del trabajo coordinado con los actores sociales involucrados en el cuidado del ambiente y la salud de la población, siendo la educación, concienciación y sensibilización en salud ambiental herramientas claves para su implementación. Para ello se requiere la conformación de redes integrales, transdisciplinarias, intersectoriales y pluriactorales, que integren saberes tanto del área sanitaria como del área ambiental.

Así, la gestión de la salud ambiental es una puesta en práctica de la Declaración de Adelaida sobre “La salud en todas las políticas”, hacia una gobernanza compartida en pro de la salud y el bienestar, un enfoque de la OMS que considera sistemáticamente las implicaciones sanitarias de las decisiones en todos los sectores, buscando sinergias y evitando los efectos



nocivos para la salud de las políticas fuera del sector de la salud, para mejorar la salud de la población y la equidad sanitaria, en línea con los principios de Alma Ata, la Carta de Ottawa, el Informe final de la Comisión sobre los determinantes sociales de la salud y la Declaración política de Río sobre los determinantes sociales de la salud, la Declaración de Astaná, y la novena conferencia de Promoción de la Salud de Shangai.

Preguntar:

- ¿Qué es la Salud Ambiental?
- ¿Por qué les parece que se propone esta actividad para vincular salud, ambiente y producción en el Día Mundial del No Uso de Plaguicidas?

Materiales sugeridos complementarios

3 de diciembre Día Mundial del No Uso de Plaguicidas – RAP-AL

<https://rap-al.org/3-de-diciembre-dia-mundial-del-no-uso-de-plaguicidas/>

Banco de Recursos de Comunicación del Ministerio de Salud de la Nación | Guía de uso responsable de agroquímicos

<https://bancos.salud.gob.ar/recurso/guia-de-uso-responsable-de-agroquimicos>

Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria | Argentina.gob.ar

<https://www.argentina.gob.ar/inta>