

Días ambientales



Este día está enfocado en la reflexión conjunta que permita ayudar a minimizar los riesgos de los productos agroquímicos sobre la salud humana y su impacto en el medio ambiente.

Sabías que...

- La fecha fue establecida por las numerosas organizaciones miembros del PAN (Pesticida Action Network) en memoria de las miles de personas fallecidas y que quedaron con secuelas en la ciudad de Bhopal, estado de Madhya Pradesh - India, en 1984 tras la fuga de *isocianato de metilo*, un químico utilizado para la fabricación de un plaguicida de la Corporación Unión Carbide.
- Los agroquímicos más utilizados son: herbicidas, fungicidas, insecticidas, acaricidas, nematocidas, rodenticidas, fertilizantes, fitoreguladores.
- Un alimento libre de químicos u orgánico es aquel en el que no se han usado agroquímicos en su producción.

Novedades del mes

La polinización un servicio ecosistémico

Este material desarrolla a través de textos, imágenes, esquemas y fotografías un contenido acerca de la polinización como un servicio ecosistémico.

#BiblioDato Los polinizadores son principalmente abejas hembras, que colectan polen para su propio alimento y especialmente para alimentar sus larvas.



Autor: CAR
Descripción física: Texto e ilustraciones
Consulta:
<https://sie.car.gov.co/handle/20.500.11786/37177>

Destacado Ambiental

¿Cómo hacer uso responsable de los agroquímicos en el Territorio CAR?

La contaminación ambiental por plaguicidas está dada fundamentalmente por aplicaciones directas en los cultivos agrícolas, el lavado y la disposición inadecuada de los envases, es por esto que el manejo de los plaguicidas por parte de los productores agrícolas en la aplicación de sustancias para la protección de cultivos, es fundamental para disminuir los riesgos ambientales de esta actividad.

#BiblioDato

- El **porcentaje de infestación** es la proporción de individuos de la plaga por planta u órgano vegetal evaluado.
- El **porcentaje de incidencia** es el número de unidades de plantas, hojas, tallos, frutos o raíces afectadas por surco, parcela o lote, expresada en porcentaje.



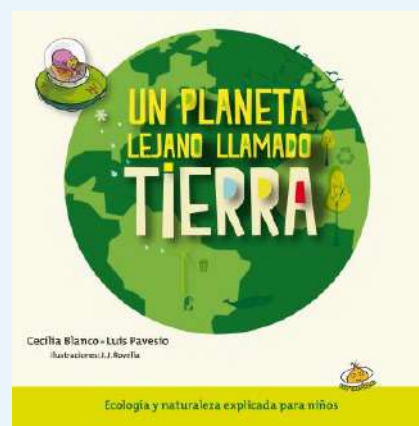
Autor: CAR
Año: 2019
Descripción física: Texto e ilustraciones
Consulta:
<https://sie.car.gov.co/handle/20.500.11786/37178>

Lectura recomendada

Un planeta lejano llamado Tierra

Es un libro que ayudará a que los niños reflexionen sobre la problemática medioambiental y les brindará herramientas concretas para dar esos pequeños-grandes pasos para vivir en armonía con la Naturaleza.

#Tecuentalunpoco La Tierra recibe una visita inesperada: Wiiza, un extraterrestre que viajó desde una remotísima galaxia. Con curiosidad, inteligencia y algo de inocencia, Wiiza recorre nuestro planeta observando su biodiversidad y analizando el comportamiento humano... ¿Quieres saber más de Wiiza?



Autor: Blanco, Cecilia; Pavesio, Luis
Materia: Literatura infantil
ISBN: 978-987-703-178-2
Consulta: Casa CAR