

Contaminación del suelo.

PLATICA DE 5 MINUTOS

Uno de los principales recursos que brinda la naturaleza al hombre es el suelo, ya que el suelo es la superficie sobre la que se desarrollan las plantas tanto las silvestres como las que se cultivan para servir de alimento al hombre y a todo ser vivo.

Las diversas actividades que el hombre realiza han provocado una situación en que la tasa de pérdida de suelo supera por mucho al de su formación, desestabilizando peligrosamente su equilibrio natural.

Algunas de las actividades que han contribuido con el deterioro de los suelos son: deforestación, cambio de uso del suelo; la sustitución de la cobertura vegetal por la cubierta asfáltica, arrojamiento de residuos, derrames de combustibles, derrames de aceites, etc.

La contaminación del suelo es la presencia de compuestos químicos tóxicos en el suelo que modifican su estado natural. Esta contaminación generalmente aparece al producirse derrames de hidrocarburos o productos químicos almacenados, aplicación de pesticidas, filtraciones de rellenos

Lo lamentable es que una vez ingresados al suelo estos permanecen por largos periodos de tiempo en los cuales se deben aplicar técnicas de remediación para rehabilitar el suelo.

Otro problema de la contaminación de los suelos es el desabastecimiento de alimentos debido al bajo rendimiento agrícola y la poca producción del suelo.

Podemos evitar que este problema sea mayor evitando los derrames y manejando adecuadamente los residuos que generamos.

