

SUELOS Y BIODIVERSIDAD

LOS SUELOS ALBERGAN UNA CUARTA PARTE DE LA BIODIVERSIDAD DE NUESTRO PLANETA

El suelo es uno de los ecosistemas más complejos de la naturaleza; contiene infinidad de organismos que interactúan y contribuyen a los ciclos globales que hacen posible la vida.

UN SUELO SANO TÍPICO PUEDE CONTENER:

Animales vertebrados

Lombrices de tierra

Nematodos

20 - 30 especies de acaros

Cientos de especies de hongos

Miles de especies de bacterias y actinomicetos

50 - 100 especies de insectos

Se pueden encontrar más de 1000 especies de invertebrados en 1m² de suelos forestales

La biodiversidad es esencial para la seguridad alimentaria y la nutrición.