5 de junio Día mundial del medio ambiente 2020

Cambios en el uso del suelo

El suelo es fundamental para la alimentación humana al ser parte esencial de la agricultura, pero el consumismo acelerado de bienes y servicios provocado por la creciente explosión demográfica, ha incentivado que cada vez más los suelos forestales sean transformados a suelos agrícolas, lo que de manera abrupta ha provocado la pérdida de la biodiversidad edáfica que recae en la degradación del suelo e induce la disminución de la cantidad y disponibilidad de nutrimentos para las plantas. Por ello, es relevante que haya más estudios científicos que plasmen cómo el uso de la información del suelo atiende a lo que estipula la Organización de las Naciones Unidas en materia de seguridad alimentaria en busca de la sostenibilidad. Los estudiosos del suelo deben tener como objetivo primordial el que los sistemas agrícolas actuales tengan mayor capacidad productiva sin el empleo de agroquímicos por medio de acciones amigables con el ambiente. No es conveniente renunciar a la tendencia actual en generar investigaciones transdisciplinarias para preservar el suelo. Como investigadores debemos decir adiós al hermetismo científico y suscitar la verdadera vinculación de las ciencias sociales y las ciencias biológicas **#PorLaNaturaleza** у

#DíaMundialDelMedioAmbiente.