

A close-up photograph of a person's hands holding a small seed over dark, moist soil. The hands are positioned as if about to plant the seed. The background is blurred, showing more of the earthy texture of the soil.

¿POR QUÉ ES IMPORTANTE LA REFORESTACIÓN PARTICIPATIVA?



1

RESTAURACIÓN DEL ECOSISTEMA:

Ayuda a restaurar ecosistemas dañados o degradados, permitiendo que la biodiversidad prospere y los hábitats naturales se regeneren.



2

CAMBIO CLIMÁTICO:

Los árboles absorben dióxido de carbono de la atmósfera, ayudando a mitigar el calentamiento global y estabilizar el clima.



3.

CONSERVACIÓN DEL AGUA:

La reforestación ayuda a proteger fuentes de agua, controlar la erosión del suelo y prevenir inundaciones.



4 ■

SOSTENIBILIDAD:

Al involucrar a la comunidad en proyectos de reforestación, se fomenta la conciencia ambiental y se promueve un modelo sostenible de gestión de recursos naturales.



5

MEJORA DE LA CALIDAD DE VIDA:

Los bosques proporcionan recursos vitales para las comunidades étnicas, desde alimentos y medicinas hasta materiales de construcción. La reforestación participativa garantiza la disponibilidad a largo plazo de estos recursos.