



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura

# Pérdida de biodiversidad del suelo

Declinación en la diversidad de organismos presentes en el suelo que afecta a múltiples funciones ecosistémicas, incluyendo diversidad vegetal, descomposición, retención y ciclo de nutrientes, salud animal y vegetal, secuestro de carbono orgánico y emisiones de gases de efecto invernadero.

FUENTE: ESTADO MUNDIAL DEL RECURSO SUELO - INFORME PRINCIPAL



Día Mundial del Suelo 2016

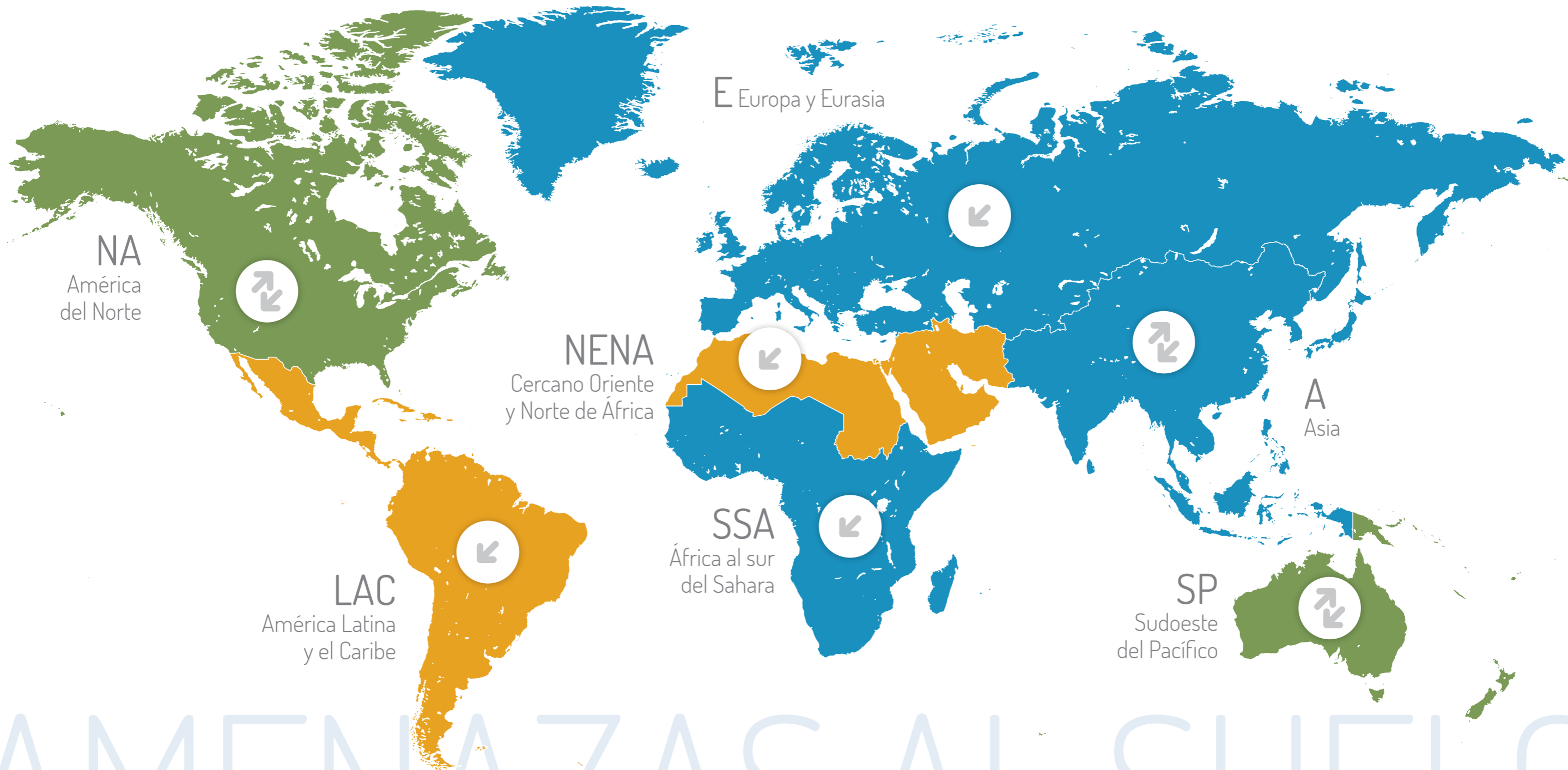


ALIANZA MUNDIAL POR EL SUELO

PRESERVAR E IMPULSAR LA BIODIVERSIDAD DEL SUELO ES ESENCIAL PARA MEJORAR LA SALUD DEL SUELO, ASEGURANDO POR TANTO UN SISTEMA DE PRODUCCIÓN ALIMENTICIA, UNA SUBSISTENCIA RURAL MEJORADA Y UN MEDIO AMBIENTE SANO

El suelo alberga un cuarto de la biodiversidad del planeta

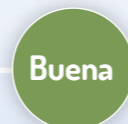




# AMENAZAS AL SUELO

## Pérdida de biodiversidad del suelo

Condición



Tendencia



Mejorando

Deteriorando

Variable

Estable