



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

การสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพในดิน



การลดความหลากหลายทางชีวภาพของสิ่งมีชีวิตในดินมีผลกระทบต่อหน้าที่ของระบบนิเวศหลายประการ เช่น ความหลากหลายของพืชพรรณ การย่อยสลายของเศษซากในดิน การหมุนเวียน และการกักเก็บธาตุอาหารในดิน สุขภาพของพืชและสัตว์ การกักเก็บคาร์บอนในดิน และการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก

SOURCE: STATUS OF THE WORLD'S SOIL RESOURCES - MAIN REPORT



การอนุรักษ์และการเพิ่มความหลากหลายทางชีวภาพในดินมีความสำคัญอย่างมากต่อการปรับปรุงสุขภาพดิน ซึ่งส่งเสริมระบบการผลิตอาหาร ปรับปรุงสภาพความเป็นอยู่ของสิ่งมีชีวิตในดิน และส่งเสริมสภาพแวดล้อมให้ดีขึ้น

1 ใน 4 ของความหลากหลายทางชีวภาพบนโลก อยู่ในดิน



World
Soil Day
2016



GLOBAL SOIL
PARTNERSHIP