



KLIMA UND LEBEN AN LAND

Der Klimawandel beschleunigt den **Verlust** terrestrischer Ökosysteme.

WUSSTEST DU?

Mehr als $\frac{1}{4}$ der weltweit vorkommenden Arten ist gegenwärtig vom Aussterben bedroht.

Der Klimawandel wirkt sich stark auf das gesamte Leben an Land aus. Er beschleunigt das Artensterben, Bodendegradation und Wüstenbildung. Dies führt zu höchst negativen Auswirkungen auf die menschlichen Lebensgrundlagen.

Klimawandel und Bodendegradation gehören zu den größten Zerstörern terrestrischer Ökosysteme und haben einen massiven Verlust an Biodiversität zur Folge.

Menschliche Eingriffe wie Entwaldung, übermäßiger Holzeinschlag sowie Viehzucht haben direkte negative Auswirkungen auf alles Leben an Land.

Nachhaltige Landwirtschaft, Schutz und Wiederherstellung von Ökosystemen sowie klimaangepasstes Management von Wäldern und Agrarökosystemen können zur Minderung und Anpassung an den Klimawandel beitragen.

15 LEBEN AN LAND



Was Du über das Klima wissen solltest
KLIMAWISSEN
ZUR UNTERSTÜTZUNG DER NACHHALTIGEN ENTWICKLUNGSZIELE