

1 Die Erosion gewinnt an Boden	4	4.7 Bodenzerstörung durch Fehlplanung von Großprojekten: Das Beispiel Narmada	30
2 Böden: Entwicklung, Funktion und Gefährdung	6	4.8 Übernutzung von Wäldern und anderen naturnahen Ökosystemen	32
2.1 Boden = Dreck?	6	4.9 Wandel in der traditionellen Nutzung fruchtbarer Böden	34
2.2 Boden – Grundinformationen	7	4.10 Bodenzerstörung durch Überbeanspruchung marginaler Standorte	36
2.3 Bodendegradation: Verbreitung und Formen	9	4.11 Bodenzerstörung durch unregelmäßige Urbanisierung	38
3 Landwirtschaft: Zerstörer oder Bewahrer des Bodens?	14	4.12 Bodenzerstörung durch Zersiedelung und Ausweitung der Infrastruktur	40
4 Ursachen der Bodendegradation: Zwölf Syndrome	16	5 Die Bekämpfung der Bodendegradation – eine weltweite Herausforderung	42
4.1 Bodenverbrauch durch Braunkohletagebau: Das Beispiel Lausitzer Revier	18	5.1 Ansätze und Maßnahmen auf der internationalen und nationalen Ebene	44
4.2 Bodenzerstörung durch Tourismus: Beispiel Alpen	20	5.2 Individuelle Ebene: Schaffung eines „Bodenbewusstseins“	45
4.3 Bodenversauerung durch Luftverschmutzung	22	5.3 Was der Einzelne tun kann	46
4.4 The Great Dust Storm Disaster: Folgen industrialisierter Landwirtschaft	24	6 Literaturhinweise	48
4.5 Lokale Kontamination und Altlasten	26		
4.6 Bodenzerstörung durch Militär	28		