



Versiegelungen des Bodens erfolgen durch Bauwerke, wie z. B. Gebäude, befestigte Straßen/Wege oder riesige Lade- und Parkzonen. Dabei erreichen mittlerweile sogar Einzelgebäude, der größeren Industrie- und Gewerbegebiete, eine enorme Flächenausdehnung (Foto: Gebäude im GVZ Erfurt, 06/2013). Auch bei unterirdischen Bauwerken, Leitungen und Trassen kommt es zu Flächenversiegelungen. Gleichfalls entspricht eine starke Bodenverdichtung einer Flächenversiegelung.

Man kann sich gut vorstellen welche Wassermengen hier bei Regen anfallen, schnell abfließen und so dem Boden verloren gehen. Trinkwassermangel, Dürreschäden und stärkere Hochwassergefahren sind die Folgen für uns alle.