

Vollzug chemische Bodenbelastung Kanton St. Gallen



Kinderspielplatz (Symbolbild, Bild: zvg)

PROJEKTbeschreibung

Zur Weiterentwicklung des Vollzugs Gefahrenabwehr bei chemischen Bodenbelastungen im Kanton St.Gallen sollten die Gefahren-Objektgruppen Familiengärten, Kinderspielplätze, Korrosionsschutzobjekte, Rebberge und Strassen hinsichtlich ihrer Relevanz und des weiteren Handlungsbedarfs beurteilt werden. Ziel der Studie war die Eingrenzung der Problematik bzw. die Identifizierung der relevanten Standorte oder Flächen.

UNSERE LEISTUNGEN

Zusammentragen des Stands des Wissens (Literaturrecherche, Experten-Interviews); exemplarische Betrachtungen der Objektgruppen (z.B. mit Erhebungen in Pilotgemeinden und Anwendung von einfachen Kriterien zur Priorisierung); Abschätzung von Relevanz und Priorität bezüglich weiterem Vollzug. Im Vordergrund standen dabei "Durchschnittsbetrachtungen" und konservative Annahmen mit dem Ziel Bagatellfälle zuverlässig auszuschneiden.

AUSFÜHRUNGSPERIODE

2012 - 2014

AUFTRAGGEBER

Amt für Umwelt und Energie Kanton St.Gallen