



Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr NRW - 40190 Düsseldorf

03.02.2025
Seite 1 von 2

Bezirksregierungen

Arnsberg, Detmold, Düsseldorf, Köln, Münster

Untere Bodenschutzbehörden

über die Bezirksregierungen

Aktenzeichen IV-461.06.05.02
bei Antwort bitte angeben

Stefan Schroers
Telefon: 0211 4566-307
stefan.schroers@munv.nrw.de

Umsatzsteuer
ID-Nr.: DE 306 505 705

nachrichtlich:

Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz
Nordrhein-Westfalen (LANUV)

Verband für Flächenrecycling und Altlastensanierung - AAV

nur per E-Mail

Altlasten

Hier: Arbeitshilfe zur Sickerwasserprognose

Sehr geehrte Damen und Herren,

die am 01.08.2023 in Kraft getretene novellierte Bundes-Bodenschutz- und Altlastenverordnung (BBodSchV) sieht geänderte und erweiterte Regelungen zur Gefahrenbeurteilung über den Wirkungspfad Boden-Grundwasser (Sickerwasserprognose) vor. Dies betrifft beispielsweise einen zusätzlichen Prüfschritt am Ort der Probenahme mit neuen Prüfwerten, eine Aktualisierung der Prüfwerte am Ort der Beurteilung, die Möglichkeit der Berücksichtigung einer Einmischung von Sickerwasser in das Grundwasser bei der Bewertung sowie geänderte Untersuchungsmethoden.

Aus diesen Gründen hat eine Arbeitsgruppe des Ständigen Ausschusses Altlasten (ALA) der Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft Bodenschutz (LABO) unter Leitung und fachlicher Beteiligung Nordrhein-Westfalens eine neue bundesweite „**Arbeitshilfe zur Sickerwasserprognose**“ erarbeitet (**Anlage**). Nach erfolgter Zustimmung durch die LABO und

Dienstgebäude und
Lieferanschrift:
Emilie-Preyer-Platz 1
40479 Düsseldorf
Telefon 0211 4566-0
Telefax 0211 4566-388
poststelle@munv.nrw.de
www.umwelt.nrw.de

Öffentliche Verkehrsmittel:
Rheinbahn Linien U78 und U79
oder Buslinie 722 (Messe)
Haltestelle Nordstraße



durch die Umweltministerkonferenz ist die Arbeitshilfe Ende Januar 2025 auf der LABO-Homepage bereit gestellt worden¹.

Hiermit gebe ich die neue „Arbeitshilfe zur Sickerwasserprognose“ der LABO zur Anwendung im nordrhein-westfälischen Verwaltungsvollzug bei der Gefahrenermittlung und Gefahrenbeurteilung über den Wirkungspfad Boden-Grundwasser bekannt.

Mit der vorliegenden neuen „Arbeitshilfe zur Sickerwasserprognose“ werden die beiden bisherigen LABO-Arbeitshilfen zu den Themen „Sickerwasserprognose bei orientierenden Untersuchungen“ aus 2003 und „Sickerwasserprognose bei Detailuntersuchungen“ aus 2008 abgelöst. Die vorliegende neue LABO-Arbeitshilfe beinhaltet sowohl die orientierende Untersuchung als auch die Detailuntersuchung. Auch die bisherige LANUV-Arbeitshilfe „Vollzugshilfe zur Gefährdungsabschätzung Boden-Grundwasser“ (MALBO 17) aus 2003 wird hiermit zurückgezogen. Es wird auf Ausführungen zum Wirkungspfad-Boden-Grundwasser auf der Internetseite des LANUV hingewiesen².

Die Bezirksregierungen werden um Information der Unteren Bodenschutzbehörden gebeten.

Mit freundlichen Grüßen
Im Auftrag

gez. Schroers

Anlage:
LABO-Arbeitshilfe zur Sickerwasserprognose

¹ https://www.labo-deutschland.de/documents/AH_Sickerwasserprognose_LABO.pdf

² <https://www.lanuv.nrw.de/themen/boden/altlasten/sickerwasserprognose>