

## Technische Beschreibung:

# Bodenkundliche Kartierungen - Übersicht

Übersicht über die im Land Berlin durchgeführten bodenkundlichen Gutachten oder Kartierungen bei denen Bodenprofile dokumentiert und/oder großmaßstäbliche Bodenkarten erarbeitet wurden.

Tabelle 1 zu Attributen der Ebene 1

Feldname	Feldbedeutung
import_id	ID
id	Eindeutige Schlüssel-ID des Gutachtens
schluessel	Eindeutige Schlüssel-ID der kartierten Flächen
dokumenten	Quellennummer in der Literaturdatenbank der ÖkoGruBe des Landesbeauftragten
autor	Autorenschaft
jahr	Erscheinungsjahr
titel	Titelangaben des Gutachtens / der wissenschaftlichen Arbeit, ggf. Auftraggeber
lagebeschr	Lagebeschreibung der Untersuchungsflächen Lagebeschreibung Untersuchungsflächen (alter Bezirksname, Ortsteil (optional) und ggf. einer weiteren Ortsbezeichnung zur Identifikation des Untersuchungsgebietes)
leitprof	Gesamtzahl aufgeschlossener Leitprofile Gesamtzahl der im Gutachten dokumentierten aufgeschlossenen Leitprofile (Gesamtzahl häufig in Gutachten nicht direkt ersichtlich)
bopgreins	Gesamtanzahl Bohrprofile > 1 m Gesamtzahl der in Gutachten / Kartierungen durch Bodenprofilbeschreibungen dokumentierten sowie durch Bohrungen oder Bohrstockeinschläge ermittelten



	Bodenprofile mit Tiefen größer 1 m; Zahl in Klammern = Anzahl der im Rahmen der Kartierung insgesamt durchgeführten Bohrungen bzw. Bohrstockeinschläge (Gesamtzahl häufig in Gutachten nicht direkt ersichtlich)
boprkleins	Gesamtanzahl Bohrprofile $\leq 1$ m Gesamtzahl der in Gutachten / Kartierungen durch Bodenprofilbeschreibungen dokumentierten sowie durch Bohrungen oder Bohrstockeinschläge ermittelten Bodenprofile mit Tiefen kleiner/gleich 1 m; Zahl in Klammern = Anzahl der im Rahmen der Kartierung insgesamt durchgeführten Bohrungen bzw. Bohrstockeinschläge (Gesamtzahl häufig in Gutachten nicht direkt ersichtlich)
bodenkarte	Angabe über das Vorhandensein einer bodenkundlichen Flächenkartierung im Rasterformat mit ja/nein
standort	Standort Originalgutachten Fundstelle / Lage des Originalgutachtens oder der wissenschaftlichen Arbeit; Angabe des Stellenzeichens innerhalb der Senatsverwaltung oder des Bezirkes bzw. der Örtlichkeit, wo dieses Gutachten sich befindet. Meist liegt ein Exemplar des Gutachtens beim LB, III LB 1, vor. Häufig liegt auch bei der SenUVK, II C 33, ein kopierter Auszug des bodenkundlichen Teils der Gutachten vor
kartenlink	Link zur bodenkundlichen Kartierung bzw. Bodenpunktkarte im Rasterformat (sofern vorhanden)
kartenlink2	Link zur bodenkundlichen Kartierung bzw. Bodenpunktkarte im Rasterformat (sofern vorhanden), bei mehreren Scans pro kartierter Fläche
kartenlink3	Link zur bodenkundlichen Kartierung bzw. Bodenpunktkarte im Rasterformat (sofern vorhanden), bei mehreren Scans pro kartierter Fläche
kartenlink4	Link zur bodenkundlichen Kartierung bzw. Bodenpunktkarte im Rasterformat (sofern vorhanden), bei mehreren Scans pro kartierter Fläche
kartenlink5	Link zur bodenkundlichen Kartierung bzw. Bodenpunktkarte im Rasterformat (sofern vorhanden), bei mehreren Scans pro kartierter Fläche

link_atom	Kartenlink zum Download (zip), hier werden alle Scans (jpg) und georeferenzierten Scans (tif) der kartierten Fläche zum Download in einer zip-Datei angeboten, zum Teil liegen Scans auch in größerer Auflösung vor.
-----------	--

Zudem werden die Scans (jpg) und georeferenzierten Scans (tif) der im Land Berlin durchgeführten bodenkundlichen Gutachten oder Kartierungen, bei denen Bodenprofile dokumentiert und/oder großmaßstäbliche Bodenkartierungen erarbeitet wurden, im ATOM-FEED bereitgestellt. Dies enthält mehrere zip-Pakete.