

Stand: 08.12.2025

## Dokumentation zur Attributabelle der Bodenkarte 1:50.000 (BK50) von Schleswig-Holstein

Die Attributabelle der BK50 enthält folgende Felder:

Feldname	Alias	Inhaltsbeschreibung	Beispiel	Datentyp
OBJECTID (FID)	Objekt-ID	Objekt-Identifikationsnummer	20344	Objekt-ID
Shape		Geometrie der Fläche	Polygon	Geometrie
LEG_NR	Legendennummer	Eindeutige Nummer für die Kombination aus Bodentyp, Bodenartenschichtung, Geogenese und Stratigraphie Diese Nummer ist ungleich der Nummer für die Farblegende (Sort)	4272	Long
BT_BK50	BodenTyp BK50	bodensystematische Einheit nach Bodenkundlicher Kartieranleitung (KA5) in Kürzelschreibweise: Alle auftretenden Fälle sind in der Datei „Volltexte BK50“ in ausgeschriebener Form enthalten.	BB-PP	Zeichenfolge
BA_BK50	Bodenart BK50	Bodenartenschichtung auf Bodenartengruppen-Niveau nach KA5, Abb. 17, S. 142, Tiefenstufen nach KA5, Abb. 25, S. 293 Alle auftretenden Fälle sind in der Datei „Volltexte BK50“ in ausgeschriebener Form enthalten.	ls//ll	Zeichenfolge
Geo_BK50	Geogenese BK50	Schichtung der Geogenesen aufbauend auf KA5, Tab. 43, S. 174ff. Tiefenstufen nach KA5, Abb. 25, S. 293 Alle auftretenden Fälle sind in der Datei „Volltexte BK50“ in ausgeschriebener Form enthalten.	Sp//Lg	Zeichenfolge
Strt_BK50	Stratigraphie_BK50	Schichtung der stratigraphischen Einheiten aufbauend auf KA5, Liste 29, S. 187, Schichtungen (Schrägstriche) stehen	qw/qs	Zeichenfolge

Feldname	Alias	Inhaltsbeschreibung	Beispiel	Datentyp
		anders als bei den Bodentypen, Bodenarten und Geogenesen hier ohne Tiefenstufenbezug Alle auftretenden Fälle sind in der Datei „Volltexte BK50“ in ausgeschriebener Form enthalten.		
Sort	Sortierung	Farblegendennummer (bezogen auf das Feld BT_BK50)	19	Double
Text_BT	Text Bodentyp	Boden Typ Volltext	Braunerde	Zeichenfolge
Ebene1	Ebene1	Obere Gliederungsebene der Bodentypen (für BK50 Schleswig-Holstein)	Sickerwasserböden	Zeichenfolge
Ebene2	Ebene2	Untere Gliederungsebene der Bodentypen (für BK50 Schleswig-Holstein)	Sickerwassergeprägte entwickelte Böden	Zeichenfolge
FREQUENCY	Haeufigkeit	Anzahl der Polygone mit gleicher Legendennummer	800	Long
Shape_Area	Shape Area [m2]	Fläche des Polygons in Quadratmetern	59804,837031	Double