

Bodenlandschaften

Zur Beschreibung der Bodengesellschaften in der Bodengroßlandschaft Jungmoränen-Hügelland wurde diese in acht Bodenlandschaften unterteilt. Es handelt sich dabei um eine grobe Gliederung des geologischen Untergrunds. Bei den anthropogen veränderten Flächen sind in der unten stehenden Tabelle nur zwei Kartiereinheiten mit Auftragsböden genannt. Weitere Kartiereinheiten, in denen Flächen mit gestörtem Gelände vorkommen, wurden den jeweiligen Bodenlandschaften zugeordnet. Böden der Siedlungen, Deponien, Steinbrüche usw. (Kartiereinheiten 1, 2, 3, 500) werden in der Bodenkarte nicht näher beschrieben.

Die Zahlenangaben in unten stehender Tabelle beruhen auf einem bestimmten Arbeitsstand und sind möglicherweise nicht immer aktuell, da die Bodenkarte fortwährend überarbeitet wird.

Bodenlandschaft	Fläche [km ²]	Anzahl der Kartiereinheiten	Anzahl der Einzelflächen
Böden im Verbreitungsgebiet der Molasse	178	23	595
Böden aus präwürmzeitlichen Glazialsedimenten	11	9	71
Böden aus würmzeitlichen Moränensedimenten	1350	80	5095
Böden aus Becken-, See- und Strandsedimenten	288	34	1582
Böden aus fluvioglazialen Sedimenten und Schwemmsedimenten	330	24	1354
Böden der Talauen	123	26	469
Böden der Moore	218	12	1127
Böden aus anthropogenen Bildungen	3	2	50

[Datenschutz](#)

[Cookie-Einstellungen](#)

[Barrierefreiheit](#)

Quell-URL (zuletzt geändert am 26.11.21 - 12:24):<https://lgrbwissen.lgrb-bw.de/bodenkunde/jungmoraenen-huegelland/bodenlandschaften>