

## Bodenlandschaften

Zur Beschreibung der Bodengesellschaften in der Bodengroßlandschaft Altmoränen-Hügelland wurde diese in sechs Bodenlandschaften unterteilt. Es handelt sich dabei um eine grobe Gliederung des geologischen Untergrunds. Zusätzlich wurden die grundwassererfüllten Hohlformen als eigene Bodenlandschaft aufgeführt. Bei den anthropogen veränderten Flächen sind in der unten stehenden Tabelle nur vier 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 <sup>2</sup> ]	Anzahl der Kartiereinheiten	Anzahl der Einzelflächen
<u>Böden im Verbreitungsgebiet von Molassesedimenten</u>	122	37	945
<u>Böden im Löss- und Lösslehmgebiet</u>	136	10	287
<u>Böden im Verbreitungsgebiet von Glazialsedimenten</u>	937	81	4954
<u>Böden der Donauaue</u>	34	19	79
<u>Böden der grundwassererfüllten Hohlformen</u>	243	45	1275
<u>Anthropogene Bildungen</u>	3	4	52

[Datenschutz](#)

[Cookie-Einstellungen](#)

[Barrierefreiheit](#)

**Quell-URL (zuletzt geändert am 26.11.21 - 12:25):**<https://lgrbwissen.stage.lgrb-bw.de/bodenkunde/altmoraenen-huegelland/bodenlandschaften>