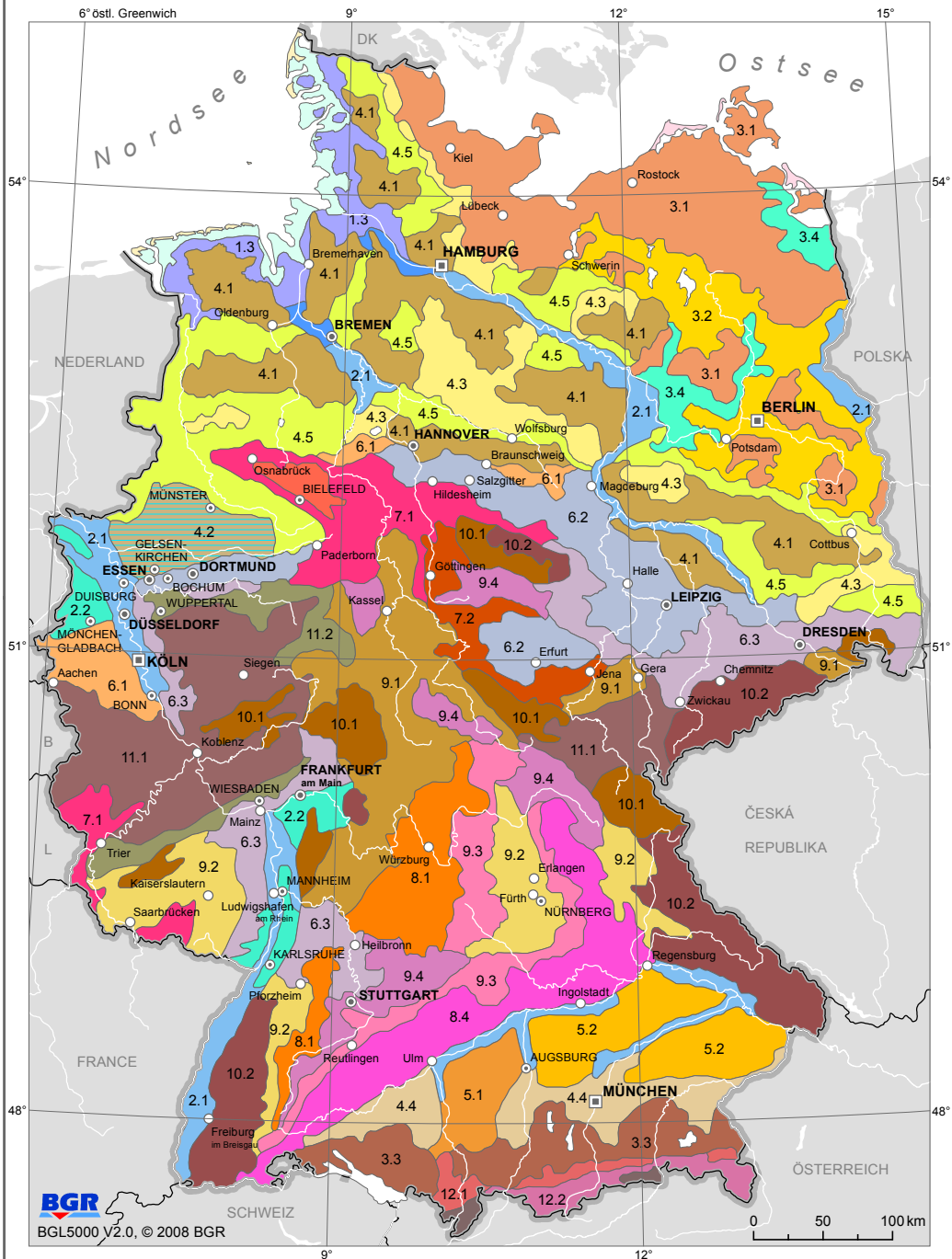


# Bodengroßlandschaften von Deutschland 1 : 5 000 000



## LEGENDE

gegliedert nach Bodenregionen (BR) und Bodengroßlandschaften (BGL)

### BR des Küstenholozäns

- 1.1 BGL der Nordseeeinseln
- 1.2 BGL des Watts der Nordseeküste
- 1.3 BGL der Marschen und Moore im Tideeinflussbereich
- 1.4 BGL der Ästuargebiete
- 1.5 BGL der Ostsee- und Boddenküste

### BR der (überregionalen) Flusslandschaften

- 2.1 BGL der Auen und Niederterrassen
- 2.2 BGL der Hochfultehm-, Terrassensand- und Flussschottergebiete

### BR der Jungmoränenlandschaften

- 3.1 BGL der Grundmoränenplatten und lehmigen Endmoränen im Jungmoränengebiet Norddeutschlands
- 3.2 BGL der Sander und trockenen Niederungssande sowie der sandigen Platten und sandigen Endmoränen im Jungmoränengebiet Norddeutschlands
- 3.3 BGL der Schwäbisch Bayerischen Jungmoränengebiete
- 3.4 BGL der Niederungen und Urstromtäler des Jungmoränengebietes

### BR der Altmoränenlandschaften

- 4.1 BGL der Grundmoränenplatten und Endmoränen im Altmoränengebiet Norddeutschlands und im Rheinland
- 4.2 BGL der (geringmächtigen) Grundmoränen über Festgestein und/oder Kreide und/oder Tertiärsedimenten
- 4.3 BGL der Sander und trockenen Niederungssande sowie der sandigen Platten und sandigen Endmoränen im Altmoränengebiet Norddeutschlands
- 4.4 BGL der Schwäbisch Bayerischen Altmoränenlandschaft
- 4.5 BGL der Niederungen und Urstromtäler des Altmoränengebietes

### BR der Deckenschotterplatten und Tertiärhügelländer im Alpenvorland

- 5.1 BGL der Deckenschotterplatten im Alpenvorland
- 5.2 BGL der Tertiärhügelländer im Alpenvorland

### BR der Löss- und Sandlösslandschaften

- 6.1 BGL des Bördenvorlandes mit geringmächtiger Lössbedeckung
- 6.2 BGL der Lössböden
- 6.3 BGL der Lösslandschaften des Berglandes (Becken, Talweitungen, Senken, Berglandhänge und Lösshügelländer)

### BR der Berg- und Hügelländer mit hohem Anteil an nichtmetamorphen Sedimentgesteinen im Wechsel mit Löss

- 7.1 BGL mit hohem Anteil an carbonatischen Gesteinen
- 7.2 BGL mit hohem Anteil an silikatischen Gesteinen
- 7.3 BGL mit hohem Anteil an Löss

### BR der Berg- und Hügelländer mit hohem Anteil an nichtmetamorphen carbonatischen Gesteinen

- 8.1 BGL mit hohem Anteil an carbonatischen Gesteinen im Wechsel mit Löss und Lösslehm
- 8.4 BGL mit hohem Anteil an Kalkgesteinen, regional im Wechsel mit Lösslehm und anderen Decksedimenten

### BR der Berg- und Hügelländer mit hohem Anteil an nichtmetamorphen Sand-, Schluff-, Ton- und Mergelgesteinen

- 9.1 BGL mit hohem Anteil an Sand-, Schluff- und Tongesteinen, häufig im Wechsel mit Löss
- 9.2 BGL mit hohem Anteil an Sand-, Schluff- und Tongesteinen
- 9.3 BGL mit hohem Anteil an Ton- und Schluffgesteinen
- 9.4 BGL mit hohem Anteil an Sand- und Mergelgesteinen, stellenweise im Wechsel mit Lösslehm

### BR der Berg- und Hügelländer mit hohem Anteil an Magmatiten und Metamorphiten

- 10.1 BGL der basischen bis intermediären Vulkaniten, z.T. wechselnd mit Lösslehm
- 10.2 BGL mit hohem Anteil an sauren bis intermediären Magmatiten und Metamorphiten

### BR der Berg- und Hügelländer mit hohem Anteil an Ton- und Schluffschiefern

- 11.1 BGL der Ton- und Schluffschiefer mit wechselnden Anteilen an Grauwacke, Kalkstein, Sandstein und Quarzit; z.T. wechselnd mit Lösslehm
- 11.2 BGL mit hohen Anteilen an Quarzit, Grauwacke, Sandsteine und Konglomerat sowie Ton- und Schluffschiefern

### BR der Alpen

- 12.1 BGL der Flysch- und Molassegesteine der Voralpen
- 12.2 BGL der Carbonatgesteine des Kalkalpins und des Helvetikums
- 12.3 BGL der Kiesel-, Sand- und Mergelgesteine des Kalkalpins und des Helvetikums

Gewässer

Hinweis: Die Bodengroßlandschaften 8.2 und 8.3 werden in dieser Version der Karte noch nicht räumlich dargestellt. Sie sind Bestandteil anderer Bodengroßlandschaften mit carbonatischem Substrat und werden erst bei großmaßstäbigen Karten von diesen getrennt.

Quelle: FISBo BGR

© 2008 BGR  
Alle Rechte vorbehalten.