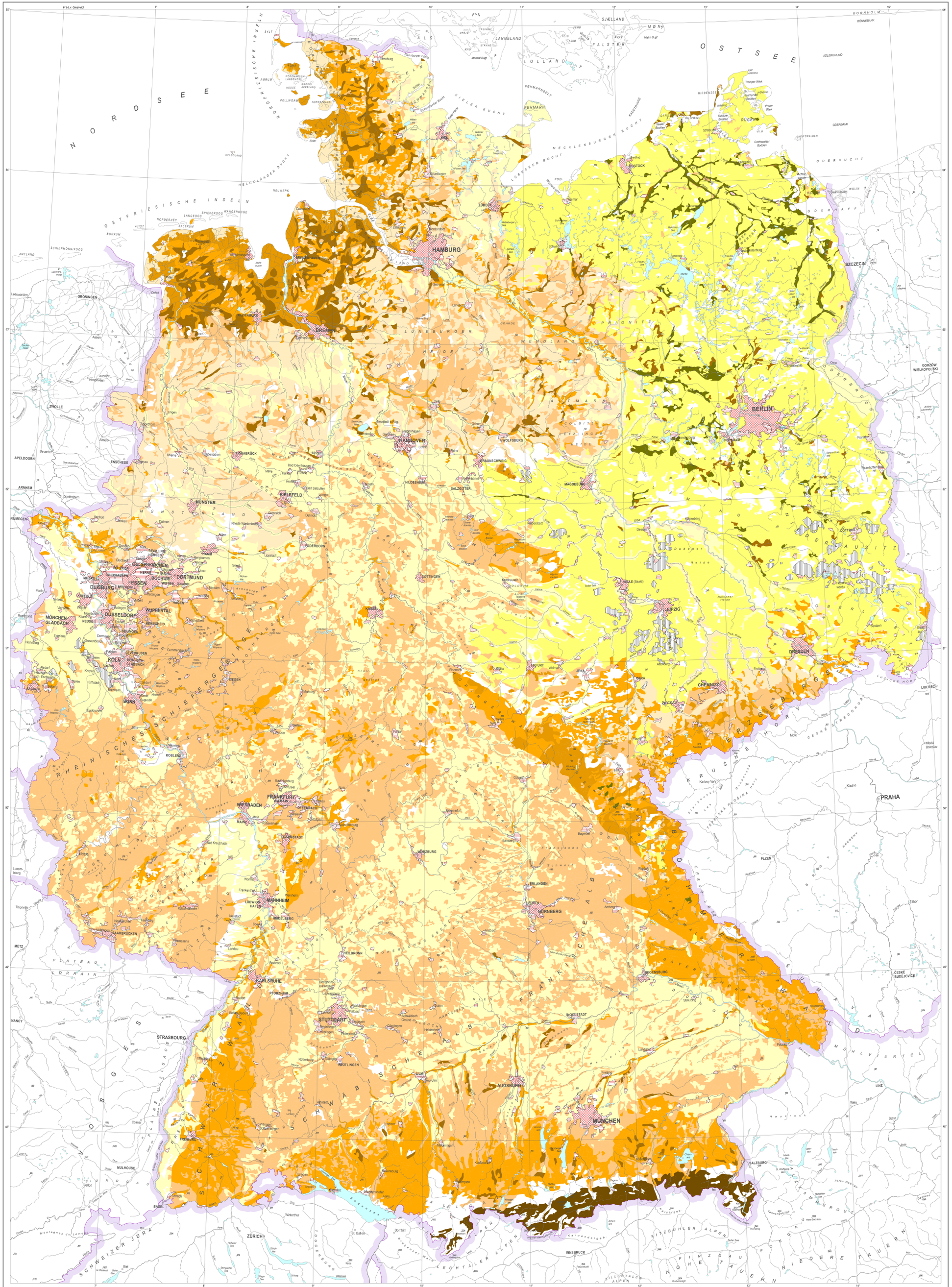


Gehalte an organischer Substanz in Oberböden Deutschlands 1 : 1 000 000

Wissenschaftliche Bearbeitung:
O. Dövel, C. S. SEIBER, J. UTERMANN (BGR)
Gesamtkartographie:
W. ECKELMANN & U. STEIGER (BGR)

Herausgegeben von der Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe

BGR Bundesanstalt für
Geowissenschaften
und Rohstoffe
GEOZENTRUM HANNOVER



Topographische Daten: DTK1000[®]; © Vermessungsverwaltungen der Länder und BKG 2004, modifiziert durch die BGR
Bodenkundliche Daten:
1) Bodenübersichtskarte der Bundesrepublik Deutschland 1 : 1 000 000 [Digitales Archiv FISBo BGR] BÜK 1000 N, Vers. 2.3 (Stand 2006)
2) LAGB - Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft Bodenschutz (2003): Hintergrundwerte für anorganische und organische Stoffe in Böden, 3. überarbeitete und ergänzte Auflage, BoS 39, 15g, XII/03, 50 pp.
3) UTERMANN, J., DÖVEL, O., FUCHS, M., GÄBLER, H.-E., GEHRT, E., HEINDEL, R. & J. SCHNEIDER (1999): Methodische Anforderungen an die Flächenrepräsentanz von Hintergrundgehalten in Oberböden. Forschungsbericht 29771010, UBA-FB 99-066, 141 pp. UBA Texte 96/99.

1 : 1 000 000
0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 km

Hannover 2007

Kartographie und GIS-Bearbeitung: U. STEIGER, C. VHNEMANN (BGR)
© 2007 Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe, Silbergweg 2, 3065 Hannover
Diese Karte ist urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigungen nur mit Erlaubnis des Herausgebers.
Als Vervielfältigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Mikroverfilmung,
Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.

Klassierte Gehalte (Mediane) der organischen Substanz in Masse-%

