



EINLADUNG

zum
kartographischen Kolloquium



Es sprechen

Dietmar Krug, Ulrich Stegger, Stefanie Richter
Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe, Berlin

zum Thema

Bodenübersichtskarte 1 : 200 000

Ein Gemeinschaftsprojekt von Bund und Ländern

Die Bodenübersichtskarte 1:200.000 (BÜK 200) wird von der Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe (BGR) in Zusammenarbeit mit den Staatlichen Geologischen Diensten (SGD) der Bundesländer im Blattschnitt der amtlichen Topographischen Übersichtskarte 1:200.000 (TÜK 200) in insgesamt 55 Kartenblättern herausgegeben.

Sie enthält Aussagen zur Verbreitung und Vergesellschaftung der Böden und ihrer Eigenschaften und ist derzeit das erste länderübergreifend einheitliche und bundesweit flächendeckende Bodenkartenwerk der mittleren Maßstabebene in Deutschland. Ende des Jahres 2008 waren 40 Kartenblätter erschienen.

Während die Verantwortung für die Inhalte der BÜK 200 bei den Ländern liegt, ist es Aufgabe der BGR, die Einhaltung der gemeinsam mit den SGD vereinbarten Richtlinien hinsichtlich Layout und inhaltlicher Konsistenz zu gewährleisten. Auf diese Weise entsteht ein homogenes, blattschnittfreies Kartenwerk mit einem einheitlichen Datenhintergrund.

Die BÜK 200 ist bis hin zum Auflagendruck ein komplett digitales Kartenwerk. Sach- und Grafikdaten werden gemeinsam in einer Datenbank vorgehalten und stehen für länderübergreifende methodische Auswertungen zu Fragen der Bodennutzung und des Bodenschutzes zur Verfügung.

Mit fortschreitendem Arbeitsstand gewinnt die Qualitätssicherung der BÜK 200-Datensätze zunehmend an Bedeutung. Dieses betrifft sowohl die bodenkundlichen Inhalte der Datenbank als auch die Abgrenzung von Bodeneinheiten. Weiterhin werden thematische Auswertungen der BÜK 200 sowie deren Aggregation zu kleinermaßstäbigen Karten (z.B. EU-Bodenkarte 1:250.000) die zukünftige Hauptaufgabe darstellen.

Die Vortragenden geben einen Einblick in das nunmehr seit über zehn Jahren bestehende Projekt „BÜK 200“, berichten über Arbeitsschritte, Erfahrungen, Ziele und auch Schwierigkeiten, die ein bundesweites Kartenwerk mit sich bringt.

Der Termin endet mit einer Führung durch die Gesteinssammlung des BGR unter Leitung von Frau Dr. Angela Ehling. Die Sammlung umfasst u.a. die Bereiche Stratigraphie, Paläontologie, Petrographie, Lagerstätten und Naturwerksteine.

Ort: Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe
Wilhelmstr. 25-30, Haus 2, Raum 204
13593 Berlin
Details zum Gebäude auf der zweiten Seite.....

Zeit: Dienstag, 17. Februar 2009, 17 Uhr s.t.

Gäste sind herzlich willkommen!

Busverbindung ab Bahnhof/Rathaus Spandau

Busse 134, 135 bis Melanchtonplatz, von dort kurzer Fußweg



Sektionsleiter:
Sektionssekretär:
Sektions-Finanzverwalter:
Wissenschaftlicher Beirat
Homepage:
Bankverbindung

Dipl.-Ing. Horst Kremers, Postfach 20 05 48, 13515 Berlin
Dipl.-Ing. Gerd Schilling, Schröderstr. 6, 10115 Berlin
Dipl.-Ing. Gerhard Kolmorgen
Dr.-Ing. Jürgen Behrens, Am Graben 3, 16244 Schorfheide
<http://berlin-brandenburg.dgfk.net>
DGfK Sektion Berlin-Brandenburg

office@horst-kremers.de
gerd.schilling@rz.hu-berlin.de
g.kolmorgen@web.de
juergenbehrens@alice-dsl.net

Tel.: 0172 3211738
Tel.: 030/2093-6828
Tel.: 030/8090-9323
Tel.: 03334 219242

Dresdner Bank Berlin BLZ 100 800 00 KtoNr 0335543300