

Jahresbericht 2000/2001 des Geographischen Institutes der Universität zu Köln

Inhaltsverzeichnis

1. Bericht der Geschäftsführenden Direktorin
2. Personalbestand
3. Personalien: Wechsel im Personalbestand – Ernennungen - Ehrungen
4. Laufende Forschungsobjekte von Institutsmitgliedern im In- und Ausland
5. Forschungsaufenthalte, Kongressteilnahmen und Gastdozenturen von Institutsmitgliedern im In- und Ausland
6. Vorträge von Institutsmitgliedern im In- und Ausland
7. Publikationen von Institutsmitgliedern
8. Kolloquien im Geographischen Institut: Redner und Themen
9. Gäste am Geographischen Institut
10. Lehrbeauftragte und Gastdozenten am Geographischen Institut
11. Internationaler Studienaustausch
12. Im Berichtszeitraum erschienene Publikationen des Geographischen Institutes
13. Statistik: Studierende am Geographischen Institut
14. Exkursionen und Praktika
15. Im Berichtszeitraum abgeschlossene Diplom- und Examensarbeiten
16. Im Berichtszeitraum laufende und abgeschlossene Dissertationen
17. Im Berichtszeitraum laufende und abgeschlossene Habilitationen

1. Bericht der Geschäftsführenden Direktorin

Als moderne Dienstleistungsunternehmen müssen Universitätsinstitute ihre Arbeiten in Forschung, Lehre und Anwendungspraxis der Öffentlichkeit präsentieren. In diesem Sinne wird nachfolgend auch in diesem Jahr übersichtsartig Rechenschaft über einen wesentlichen Teil der am Institut erbrachten Arbeit geleistet. Ein Teil deshalb, weil in den hier gewählten Kategorien etwa die alltäglichen Routinearbeiten und zusätzliche Sonderaufgaben, die das gesamte wissenschaftliche und nicht-wissenschaftliche Personal am Institut engagiert leistet, nicht explizit genannt werden.

Das Kölner Geographische Institut befindet sich in einer aufsteigenden Ausbauphase: Nach weiterem Ausbau der zentralen Computerausstattung für Lehre und Forschung sind Um- und Ausbauarbeiten im Gang; eine ganze Reihe neuer Forschungsprojekte hat dazu geführt, dass mehr Personal in der Drittmittelforschung eingestellt wurde. Der internationale Austausch wurde weiter intensiviert – 14 Kolleginnen und Kollegen sowie Stipendiatinnen und Stipendiaten waren im Berichtsjahr zu Gast am Institut.

Zu den unveränderten Rahmenbedingungen des Instituts jedoch zählen weiterhin die hohen Studierendenzahlen, dadurch eine hohe Überlast (im Berichtszeitraum durchschnittlich 160%), die räumlich äußerst beengten Verhältnisse mit Blick auf die Arbeitsplätze für Studierende, Hilfskräfte, Doktoranden/-innen und Projektmitarbeiter/-innen sowie die bisher unveränderte Verteilung von Institutseinrichtungen auf vier auseinander liegende Gebäude. Nach dem erfreulichen Abschluss der Renovierungsarbeiten an den Fassaden des Südbaus kann mit großer Hoffnung auf die in näherer Zukunft wohl beginnenden Aus- und Umbauarbeiten des Rundbaus geblickt werden.

Welches sind die Perspektiven, mit denen das Institut in das bevorstehende Jahr der Geowissenschaften blickt? Erstmals wird im April 2002 am internationalen „Tag der Erde“ ein Tag der Offenen Tür für die interessierte Öffentlichkeit, Schulen und Lehrende stattfinden. Ferner wird sich das Kölner Institut beteiligen sowohl an der Durchführung der Zentralveranstaltung zum Thema „Feuer“ auf dem Kölner Neumarkt im Juni 2002 sowie am Kongress „Menschenwelten – Zukunft Erde“ in Bonn im November 2002. Alle diese Veranstaltungen dienen der möglichst breiten Information der Öffentlichkeit über die modernen zukunftsrelevanten Themenfelder, Arbeitsweisen und Methoden, derer sich die Geographie bedient.

Der vorliegende Institutsjahresbericht soll neben der Information und Rechenschaft auch dazu beitragen, die Verbindung zu halten zu ehemaligen KollegInnen, MitarbeiterInnen und Studierenden sowie ferner dazu animieren, Verbindung mit dem Institut aufzunehmen. Über Resonanz würden wir uns freuen.

Köln, im Februar 2002
Frauke Kraas

2. Personalbestand

C4-Professuren: 4, eine C4-Professur wird z. Z. vertreten

C3-Professuren: 4, die C3-Professur für GIS wird z. Z. vertreten

apl-Professur: 1

Privatdozenten: 4; PD Dr. Nutz hat z. Z. eine Lehrstuhlvertretung in Bonn

Akademische Oberräte: 2 (davon 1 PD)

OstR i.H.: 1

Wissenschaftliche Mitarbeiter (ohne Drittmittel): 13

3. Personalialia: Wechsel im Personalbestand – Ernennungen – Ehrungen

- am 1.10.2000 hat Prof. Dr. Frauke Kraas die C4-Professur für Anthropogeographie an der Universität zu Köln übernommen
- Die Vertretung für die vakante C4-Professur (Physische Geographie) wird bis zum Ende des WS 2001/2002 von Herrn PD Dr. Zeese wahrgenommen. Für diese Professur liegt eine Berufungszusage von Herrn PD Dr. Schneider (Dienstantritt: 1.5.2002) vor.
- Die C3-Professur für GIS wird von Herrn PD Dr. K. Zehner bis einschließlich WS 2001/2002 vertreten.
- Frau Dr. Renate Gerlach, Lehrbeauftragte, wechselte zum Landschaftsverband Rheinland, Rheinisches Amt für Bodendenkmalpflege, Endericher Str. 133, Köln
- Prof. Dr. Frauke Kraas ist seit 2001 Herausgeberin der Schriftenreihen "Perthes GeographieKolleg", "Perthes GeographieKompakt" und "Perthes Länderprofile/Regionalprofile" und seit 2001 im Vorstand der Gesellschaft für Asienkunde (DGA), Hamburg
- Prof. Dr. Dietrich Soyez ist seit dem Internationalen Geographentag in Seoul 2000 ehrenamtlicher Vorsitzender des Nationalkomitees der Bundesrepublik Deutschland bei der International Geographical Union (IGU), ehrenamtlicher Mitherausgeber der *Geographischen Zeitschrift*, Mitglied des Redaktionsbeirates von *Geografiska Annaler* (Ser. B: *Human Geography*), ehrenamtliches Korrespondierendes Mitglied der IGU *Commission on the Dynamics of Economic Spaces* sowie Beauftragter der Math.-Nat. Fakultät für die Sprachprüfungen für ausländische Studierende des Akademischen Auslandsamts.

4. Laufende Forschungsprojekte von Institutsmitgliedern im In- und Ausland (Mitarbeiter und Bezeichnung von Drittmittelprojekten in Klammern)

Prof. Dr. H. Besler

- Regionale Klimaentwicklung und menschliche Besiedlung zwischen Niltal und Zentralsahara (zusammen mit Dr. R. Kuper, Ur- und Frühgeschichte): Ägypten: Untersuchungen in der Großen Sandsee zur Entstehung, Rekonstruktion der Paläolandschaft, zur rezenten Dünedynamik und Ableitung der Klimaentwicklung im Pleistozän und Holozän. - Untersuchungen auf dem Abu-Muharik-Plateau zur Landschaftsentwicklung, zum Nutzungspotential und zur Entstehung und Dynamik des Abu-Muharik-Dünengürtels (H. Besler, O. Bubenzer, Teilprojekt A1 im SFB 389)
- Sand als Informationsträger im ariden Ökosystem - Dünen als Klimaarchive: Aride Gebiete: Einrichtung einer Sanddatenbank, Entwicklung neuer analytischer Methoden zur milieubedingten Klassifizierung von Sanden und genetischen Klassifizierung von Dünen (H. Besler)

- Geomorphologische Forschung in Namibia: Namibia: Langzeit-Monitoring von Dünenbewegungen (seit 1969) und Dünenverhalten in ENSO-Jahren (H. Besler)

Prof. Dr. Ernst Brunotte

- „Kultur- und Landschaftswandel im ariden Afrika – Entwicklungsprozesse unter ökologischen Grenzbedingungen“, DFG-Sonderforschungsbereich 389 ACACIA, Leitung des Teilprojektes B5 „Böden, Kolluvien, Talsedimente und Dünen als Zeugen von Klima- und Landschaftswandel“ in Nordwest-Namibia (Kaokoland). (wiss. Mitarbeiter: Dipl. Geogr. Jens Frangen, Dipl. Geogr. Oliver Bödeker, Dr. Heinz Sander (DFG-Stipendiat))
- „Interdisziplinäres Forschungsvorhaben zur Typologieentwicklung und Leitbildfindung für mittelgroße und große Fließgewässer in NRW“. Forschungsprojekt des Landesumweltamtes NRW, durchgeführt vom Institut für Ökologie, Abteilung Hydrobiologie, der Universität-GH Essen in Kooperation mit der Abteilung für Angewandte Geomorphologie und Landschaftsplanung der Universität zu Köln und dem Planungsbüro für Wasser und Landschaft, Hilden (Dipl.Geogr. Uwe Koenzen).
- „Hochschulexkursionskarte Weser-Leine-Bergland“. Gemeinsames Forschungsprojekt mit Prof. Dr. K. Garleff, Bamberg, und Dr. Olaf Bubbenzer. In Weiterführung des bewährten Konzeptes der Hochschulexkursionskarte „Köln und Umgebung“ veröffentlicht in Kölner Geographische Arbeiten, Band 63, werden die Blätter L 4322 (Höxter) und L 4324 (Moringen) in Hinblick auf die exemplarische Darstellung der Landschaftsgenese im Deckgebirge bearbeitet.
- „Das Stadtreief von Köln“. In Kooperation mit dem Römisch-Germanischen Museum werden die anthropogenen und technogenen Veränderungen der empirischen Landoberfläche seit der Römerzeit untersucht und kartographisch dokumentiert, desgleichen der Baukörper als eigenständiges Relief auch im Hinblick auf eine stadtoökologische Bewertung.

Wiss. Ass. Dipl.-Geogr. Dr. Olaf Bubbenzer

- „Entstehung und Dynamik des Abu Muharik (Ägypten)“, Mitarbeit im Rahmen des Forschungsprojekts A1 „Regionale Klimaentwicklung und menschliche Besiedlung zwischen Niltal und Zentralsahara“ (Leitung: Prof. Dr. H. Besler, Dr. R. Kuper), Teilprojekt des von der DFG seit 1995 geförderten Sonderforschungsbereichs 389 „Kultur- und Landschaftswandel im ariden Afrika - Entwicklungsprozesse unter ökologischen Grenzbedingungen“. (DFG) Die Entstehung und Weiterentwicklung des sich über mehr als 700 km erstreckenden, etwa Nord-Süd verlaufenden, Dünenzuges soll ergründet werden. In Zusammenarbeit mit dem Institut für Ur- und Frühgeschichte, Forschungsstelle Afrika, werden dabei auch die paläoökologischen Verhältnisse prähistorischer Fundplätze rekonstruiert.
- „Hochschulexkursionskarte Weser-Leine-Bergland“, Gemeinsames Forschungsprojekt mit Prof. Dr. E. Brunotte, Köln und Prof. Dr. K. Garleff, Bamberg. In Weiterführung des bewährten Konzeptes der Hochschulexkursionskarte „Köln und Umgebung“ veröffentlicht in Kölner Geographische Arbeiten, Band 63, werden die Blätter L 4322 (Höxter) und L 4324 (Moringen) in Hinblick auf die exemplarische Darstellung der Landschaftsgenese im Deckgebirge bearbeitet.

Dr. Renate Gerlach

- Schwarzerdererelikte im Rheinland als archäologische Befunde (R. Gerlach, M.W.I. Schmidt, Köln, Geographie / J. Meurers-Balke, Köln Ur- und Frühgeschichte / K. v.d. Borg, Utrecht)
- Ausmaß, Folgen und Erkennbarkeit der Zerstörung archäologischer Fundplätze durch Ausziegelungen und Bodenverlagerungen des 19./20. Jh. (R. Gerlach, Köln, Geographie / H.E. Joachim, Bonn, Ur- und Frühgeschichte)
- Gliederung der Kolluvien im Rheinland (R. Gerlach Köln, Geographie / W. Schulz, Bamberg, Geographie)

Prof. Dr. Frauke Kraas

- Globalisierung und regionale Disparitäten sozioökonomischer Strukturen in den Staaten Südostasiens (Gerhard-Hess-Programm der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG)) (F. Kraas, A. Clausen, H. Leisch, R. Spohner, C. Stein; M. Hankammer, N. Heidkamp, B. Hennig, H. Sterly)
- Vergleichende Megastadtforschung als globale Risikovorsorge (F. Kraas)
- Aktuelle Entwicklungsprozesse in südostasiatischen Metropolen und Megastädten (F. Kraas)
- Ursachen und Folgen der thailändischen Währungs-, Finanz- und Wirtschaftskrise (F. Kraas)
- Der Schutz von Kultursystemen und ethnischer Vielfalt - Grundlagen einer Ethnogeographie (F. Kraas)

Prof. Dr. Josef Nipper

- Stadtentwicklung in ostdeutschen Mittelstädten; Analyse der Stadtentwicklung seit der Wende in den Mittelstädten des nördlichen Harzvorlandes (Halberstadt, Quedlinburg, Wernigerode, Blankenburg) auf der Basis von Befragungen und Kartierungen, die im zweijährigen Turnus seit 1991 durchgeführt worden sind (zusammen mit M. Nutz und R. Weidner)
- Lexikon der Geographie; Mitarbeit in dreierlei Hinsicht: 1. Gemeinsame Herausgeberschaft zusammen mit Meusburger (Heidelberg), Gebhardt (Heidelberg), Brunotte (Köln) und Meurer (Karlsruhe), 2. verantwortlich für den Bereich „Methodik in der Geographie“, 3. Bearbeitung des Teilbereiches „Quantitative Methodik“.
- Der historisch topographische Köln-Atlas; Anhand zahlreicher Karten, Abbildungen, Luftbilder und Photographien, die von erklärenden Texten zu stadtgeographischen Themen begleitet werden, entwirft der historisch topographische Köln-Atlas ein vielseitiges, facettenreiches Bild von Köln. In Kooperation mit 50 Autoren, dem Emons-Verlag, Köln, und dem Landesvermessungsamt NRW ist ein Werk entstanden, das Stadtgeschichte, Stadtentwicklung und Stadtstruktur erlebbar macht und sich nicht nur an das interessierte Fachpublikum, sondern darüber hinaus an alle Kölner Bürgerinnen und Bürger richtet. (Herausgeber: D. Wiktorin, J. Blenck (Bochum), J. Nipper, M. Nutz, K. Zehner)
- Erde@Teacherline: Werkzeuge für den Einsatz Neuer Medien im Erdkundeunterricht; Dieses vom Land Nordrhein-Westfalen geförderte Projekt beinhaltet die Entwicklung von didaktisch aufbereiteten und auf die Richtlinien Nordrhein-Westfalens abgestimmte Unterrichtseinheiten und Materialien für den Einsatz neuer Medien im Erdkundeunterricht. Mit der Entwicklung dieses innovativen Angebotes wird - in Übereinstimmung mit den Vorstellungen der fördernden Institution (Kompetenznetzwerk Universitätsverbund MultiMedia NRW (www.uvm-nw.de)) das vorrangige Ziel verfolgt, den direkten Einsatz neuer

Medien (speziell des Internets) nachhaltig zu fördern. Damit ist die Hoffnung verbunden, die Stärken der neuen Informationstechnologien für die Ausbildung nutzbar zu machen und gleichzeitig die dringend geforderte Medienkompetenz sowohl bei Lehrenden als auch bei Schülern zu erhöhen. (D. Wiktorin, J. Nipper) (Universitätsverbund MultiMedia Nordrhein-Westfalen)

- Suburbanisierung im Verdichtungsraum Köln seit den 90er Jahren; An einem Profil von Köln in das Siegtal hinein (Troisdorf-Siegburg-Hennef-Eitorf) werden neuere Entwicklungen im suburbanen Raum verfolgt. Im Mittelpunkt stehen Untersuchungen im Raum Hennef unter den Stichworten: Intensivierung von Suburbanisierung, Nachhaltigkeit, (Nach-)Verdichtung in den Ortskernen als Beitrag zum Konzept der dezentralen Konzentration, Überformung alter Ortskernen (J. Nipper)

PD Dr. Manfred Nutz

- Stadtentwicklung in ostdeutschen Mittelstädten; Analyse der Stadtentwicklung seit der Wende in den Mittelstädten des nördlichen Harzvorlandes (Halberstadt, Quedlinburg, Wernigerode, Blankenburg) auf der Basis von Befragungen und Kartierungen, die im zweijährigen Turnus 1991 bis 1999 durchgeführt worden sind (zusammen mit J. Nipper und R. Weidner).
- Raumstrukturen des Immobilienmarktes; Analyse des Immobilienmarktes im Spiegel von Zeitungsinseraten. Die Analyse bezieht sich auf Wohnimmobilien in Köln und seinem Umland. Neben der Raumanalyse im engeren Sinne wird die Leistungsfähigkeit von Inseratenanalysen im weiteren Sinne untersucht.
- Nationalatlas Bundesrepublik Deutschland; Der Band „Bildung und Kultur“ im Atlasprojekt „Nationalatlas Bundesrepublik Deutschland“ zeigt die Strukturen der deutschen Bildungslandschaft und die Elemente der Kultur im vereinigten Deutschland auf in Karten, Text und Grafiken auf (zusammen mit A. Mayr, IfL Leipzig)

Prof. Dr. Ulrich Radtke

- Geomorphologische Kartierung, Paläoböden, Paläoökologie und chronostratigraphische Gliederung der quartären Korallenriffterrassen auf Barbados (W.I.) (U.Radtke, Köln, G. Schellmann, Bamberg) (DFG)
- "Kartierung, Genese und Chronologie der quartären Korallenriffterrassen auf Curacao" (U. Radtke, Köln, G. Schellmann, Bamberg)
- Kalibrierung eines Paläothermometers anhand von Sauerstoffisotopenverhältnisse biogener Silikate in lakustrinen Sedimenten - Eine Untersuchung in rezenten Sedimenten des Holzmaares, Westeifel. (Schleser, Lücke FZ Jülich, Radtke, Köln)(DFG)
- "Die spätglaziale und holozäne Dünengenesen in Mitteleuropa" (U.Radtke, Köln, A.Hilgers, Köln) (DFG)
- Teilprojekt A4 "Herkunfts- und Situationsanalyse von Luftschadstoffen- Gebäudebegrünungssysteme als innovative Minderungsstrategien" im SFB 419 "Umweltprobleme eines industriellen Ballungsraumes; Naturwissenschaftliche Lösungsstrategien und sozio-ökonomische Implikationen" (Radtke, Rammensee, Palme, Melkonian, Köln) (DFG)
- Die quartäre Küstenentwicklung Patagoniens (Schellmann, Bamberg, Radtke, Köln) (DFG)

Dr. Heinz Sander

- Boden-, Krusten- und Reliefentwicklung im nordnamibischen Anorthositkomplex und seinen Randlandschaften (H. Sander, Köln)

Dr. M. W.I. Schmidt

- Lipide in Böden (M. W. I. Schmidt, Köln, L. Schwark, Köln) (DFG)
- Kann 'Black Carbon' eine Senke im globalen CO₂-Kreislauf sein? (M. W. I. Schmidt) (Bennigsen-Foerder-Wissenschaftspreis)
- Einfluss steinzeitlicher Siedler auf die Bodenentwicklung Mitteleuropas (M. W. I. Schmidt, Köln, R. Gerlach, Bonn) (Rheinisches Amt für Bodendenkmalpflege, Bonn)

Prof. Dr. Dietrich Soye

- Industriebezogene Umweltdienstleistungen: Organisationsformen, Verflechtungsmuster und ihr Einfluss auf den industriellen Wandel (zusammen mit Dr. Schulz) (DFG)
- Transnationale Nicht-Regierungsorganisationen und institutionelle Dichte: Zur Wechselwirkung von Global Governance-Funktionen und Weltstadtbildung (zusammen mit Ralf Bläser) (Eigenmittel, vorbereitende Arbeiten für Projektantrag, zusammen mit Herrn Dipl.-Geogr. Bläser)
- Köln - Braunsfeld/Ehrenfeld/Kalk/Mülheim: Wirtschaftlicher und sozialer Wandel im Deindustrialisierungsprozess (Eigenmittel, zusammen mit Dr. Schulz)
- Glokalisierte Dienstleistungen: Kölner Restaurants als Standorte und Bühnen aktueller Globalisierungsprozesse (Eigenmittel)
- Cooperator im Projekt von Prof. Ben Cashore (Auburn University, Auburn AL/USA School of Forestry and Wildlife/Yale University): Forest Certification (Eco-Labeling) Programs and their Policy-Making Authority: Explaining Divergence Among North American and European Case Studies (NRI)

Prof. Dr. D.J. Werner

- Eine raumzeitliche Differenzierung von Ökosystemphasen eines Hangbuchenwaldes und benachbarter Wind-wurfflächen unterschiedlichen Alters im Strundetal (Bergisch Gladbacher Kalkmulde) (D.J. Werner, M. Flottmann, K. Heinen, T. Mallmann, H. Nietgen)
- Spontane Vegetation und Naturschutzaspekte in Kiesgruben des Kölner Raumes (D.J. Werner, E. Sprunkel)
- Landschaftsökologische Untersuchungen in Naturschutzgebieten des Rheinlands (D.J. Werner, M. Plath, A. Schrörs)
- Untersuchungen zur Verbreitung und Biologie von Heteropteren verschiedener Familien (D.J. Werner)

Prof. Dr. Bernd Wiese

- Regionalatlas Rhein-Ruhr
- Wirtschafts- und Sozialgeographie der Beneluxländer

PD Dr. Klaus Zehner

- Jüngere Tendenzen der Einzelhandelsentwicklung in Verdichtungsräumen. Die Beispiele Leverkusen und Köln
- Sozioökonomische Disparitäten in Großstädten. Die Beispiele London und Köln

5. Forschungsaufenthalte, Kongressteilnahmen und Gastdozenturen von Instituts-Mitgliedern im In-und Ausland

Prof. Dr. H. Besler

- Trier (04. – 07. 10. 2000); 26. Jahrestagung des Deutschen Arbeitskreises für Geomorphologie
- Nouakchott, Mauretanie (06. – 13. 02. 2001); Deuxième atelier international sur la formation et la migration des dunes.
- Basel (03. – 04. 03. 2001); Arbeitstreffen der IUNFG (Interuniversitäre Namibia Forschungsgruppe).
- Passau (19. – 20.- 07. 2001); Namibia-Workshop.
- Berlin (27. – 29. 09. 2001); 27. Jahrestagung des Deutschen Arbeitskreises für Geomorphologie.

Diplom-Geograph Ralf Bläser

- Köln, (30./31.03.2001); Teilnahme an der Tagung „Wirtschaftsgeographie und Umweltproblematik“ am Geographischen Institut, Universität zu Köln
- Genf (17.-20.09.2001); Vorbereitung DFG-Antrag: Transnationale Nicht-Regierungsorganisationen und institutionelle Dichte: Zur Wechselwirkung von Global Governance-Funktionen und Weltstadtbildung
- Brüssel (24.-25.09.2001); Vorbereitung DFG-Antrag: Transnationale Nicht-Regierungsorganisationen und institutionelle Dichte: Zur Wechselwirkung von Global Governance-Funktionen und Weltstadtbildung
- Leipzig (30.09-3.10.2001); Teilnahme am 53. Deutschen Geographentag

Dipl.-Geogr. Oliver Bödeker

- 26.02.-25.03.2001: Namibia: Kaokoland
- 20.08.-15.09.2001: Namibia: Südliches Kaokoland (Sesfontein und Umgebung)

Prof. Dr. Hanna Bremer

- Belfast (2000): Weathering 2000
- Trier (2000): Deutscher Arbeitskreis für Geomorphologie
- Berlin (2001): Deutscher Arbeitskreis für Geomorphologie

Prof. Dr. Ernst Brunotte

- 26.02.-25.03.2001: Namibia: Kaokoland
- 20.08.-15.09.2001: Namibia: Südliches Kaokoland (Sesfontein und Umgebung)

Wiss. Ass. Dipl.-Geogr. Dr. Olaf Bubenzer

- Ägypten (23.09.00-19.10.00): Abu Muharik - Plateau, Abu Tartur.

Dipl.-Geogr. A. Hilgers

- Marburg (20.-22. 10. 2000); 6. TL/OSL- und ESR-Kolloquium
- Bern/Schweiz (24.-27. 5. 2001); Jahrestreffen und Exkursion des Arbeitskreises „Paläoböden“ der Deutschen Bodenkundlichen Gesellschaft
- Tokio/Japan (23.-28. 8. 2001); Fifth International Conference on Geomorphology
- Australien (30.8.-21. 9. 2001); Forschungsaufenthalt

Prof. Dr. Frauke Kraas

- Moskau (23.-27.5.2001); Executive Committee der International Geographical Union (IGU), MegaCity TaskForce
- Island (24.7.-9.8.2001); Große Exkursion
- Leipzig (29.9.-6.10.2001); Deutscher Geographentag

Prof. Dr. J. Nipper

- 16.-18. Februar 2001: Jahrestagung der Gesellschaft für Kanada-Studien in deutschsprachigen Ländern, Grainau
- 14. September – 8. Oktober: Reise in die Volksrepublik China auf Einladung der Academia Sinica, Reiseroute: Beijing – Xi'an – Chongqing – Wuhan – Nanjing – Wuxi – Suzhou – Shanghai, Vorträge in Xi'an, Chongqing und Nanjing
- 19.-20. Oktober 2001: 1. Annual Meeting of the Viessmann Research Centre on Modern Europe at Laurier (Wilfrid Laurier University Waterloo, Ontario, Canada)

Prof. Dr. Ulrich Radtke

Diverse Fahrten nach Belgien, in das Rheinische Schiefergebirge und den Ostharz: Probenahme für Lumineszenzdatierungen an äolischen Sedimenten

Dr. Heinz Sander

- Belfast (2000): Weathering 2000
- Trier (2000): Deutscher Arbeitskreis für Geomorphologie
- Berlin (2001): Stand geowissenschaftlicher Forschungen im altweltlichen Trockengürtel
- Passau (2001): Namibia – Workshop
- Berlin (2001): Deutscher Arbeitskreis für Geomorphologie

Dr. M. W. I. Schmidt

- Wien (1-9 Sep. 2001) Deutsche Bodenkundliche Gesellschaft. Jahrestagung.
- Nancy (10.-14. September 2001) 20th International Meeting on Organic Geochemistry.
- San Diego, USA (1.-5. April 2001). National Meeting of the American Chemical Society.
- Seattle, USA, (27.-31. März 2001), School of Oceanography, University of Washington.

Dr. Christian Schulz

- Eschwege (10.-11.11.2000), Tagung AK Industriegeographie
- Singapur (5.-8.12.2000), Global Conference on Economic Geography (mit Vortrag)
- Lille/Nord-Pas-de-Calais (18.-19.10.2000, 22.-23.11. 2000 und 2.-9.3.2001), Firmen- und Behördeninterviews im Rahmen des DFG-Projekts Industriebezogene Umweltdienstleistungen (Leitung: D. Soyez)
- Bologna (19.-25.3.2001), Kontaktbesuch an Universität Bologna im Rahmen der Sokrates/Erasmus-Partnerschaft Köln-Bologna
- Köln (30.-31.3.2001), Tagung Wirtschaftsgeographie und Umwelt (mit Vortrag)
- Rauschholzhausen (26.-28.4.2001), Symposium AK Wirtschaftsgeographie (mit Vortrag)
- Berlin (6.-7.7.2001), Interdisziplinäre Tagung zur Forschung über das heutige Frankreich in Deutschland (Kurzvortrag + Diskutant Podiumsdiskussion)

Prof. Dr. Dietrich Soyez

- EXPO Hannover (27.10.00), Tagung „Kanada zwischen Überfluss und Mangel – Nachhaltiges Ressourcenmanagement und Umwelterhaltung“, Canadian Pavilion (/Leitung – zusammen mit Prof. Dr. A. Pletsch/Marburg – und Sitzungsleitung)
- Eschwege (10.-11.11.2000), Tagung AK Industriegeographie
- Singapur (5.-8.12.2000), Global Conference on Economic Geography (mit Vortrag)
- Washington, D.C. (24-26.09.01); zur weiteren inhaltlichen und organisatorischen Vorbereitung des Projekts "Transnationale Nicht-Regierungsorganisationen..." (s. unter 4.)

Prof. Dr. D.J. Werner

- Sachsen-Anhalt und Thüringen (14.-24.8.2000), östl. und südöstl. Hessen und Südthüringen (27.8.-6.9.2001): Erhebungen zu Wanzen Gallen und Gallwanzen an Standorten mit *Teucrium chamaedrys* und *T. montanum* (Lamiaceae) als Wirtspflanzen

Prof. Dr. B. Wiese

- mehrere Aufenthalte in den Beneluxländern

PD Dr. Klaus Zehner

- Cáceres (3.3.-10.3.2001): Gastdozentur an der Universität der Extremadura.

6. Vorträge von Institutsmitgliedern im In- und Ausland

Prof. Dr. H. Besler

„The barchan dune as a possible soliton and the significance of granulometric sandtypes“: 07. 02. 2001; Nouakchott, Mauretanien.

Diplom-Geograph Ralf Bläser

„Industriebezogene Umweltdienstleistungen in der deutschen Versicherungswirtschaft“, Tagung „Wirtschaftsgeographie und Umweltproblematik“ am Geographischen Institut, Universität zu Köln- Köln, (30./31.03.2001)

Prof. Dr. Hanna Bremer

- "Tropical weathering, landforms and geomorphological processes: field work and laboratory analyses." 2000: Queen's University, Belfast
- "Grundlagen geomorphologischer Forschungen im englischen und deutschen Sprachraum." 2001: Deutscher Arbeitskreis für Geomorphologie, Berlin
- "Geomorphogenese: ein Weg zum Verstehen tropischer Ökosysteme." 2001: Geographisches Kolloquium, Tübingen

Prof. Dr. Ernst Brunotte

Die reliefgestaltenden Effekte von Braunkohlentagebau und Rekultivierung am Beispiel der Ville/ Kölner Bucht. 26. Jahrestagung Deutscher AK Geomorphologie, Trier (Oktober 2000).

Wiss. Ass. Dipl.-Geogr. Dr. Olaf Bubenzer

„Einsatz Geographischer Informationssysteme zur Datensammlung und Erstellung thematischer Karten im SFB 389“; 19.12.2000; Colloquium Africanum, Universität zu Köln.

„GIS-gestützter Atlas holozäner Nutzungspotentiale zur Rekonstruktion des Kultur- und Landschaftswandels arider Gebiete Afrikas - Vorstellung eines Projektneuantrags“ im SFB 389; 05.07.2001, Universität zu Köln.

Dr. Renate Gerlach

„Kolluvien, Ziegeleien und neolithische Schwarzerden“; 31.10.2000, Forschungs-Kolloquium des Geographischen Institutes der Universität Köln

„Herkunft von Steinkohlen aus archäologischen Grabungen im Rheinland“; 18.-20.1.2001, Tagung: Die frühe römische Kaiserzeit im Ruhrgebiet.

„Auf der Suche nach der verschwundenen Landschaft. Der Beitrag der physischen Geographie zur Archäologie“; 7.2.2001, Geographisches Kolloquium der Universität Bamberg.

„Stand der paläontologischen Denkmalpflege/Zusammenarbeit mit dem Geologischen Dienst NRW.“; 16.-19.5.2001, 5. Internationale Tagung der Fachsektion Geotopschutz der Deutschen Geologischen Gesellschaft in Krefeld.

„Black soils: Natural or archaeological features? First results from the Rheinland loess region“ (R. Gerlach, M.W.I. Schmidt, H. Baumewerd-Schmidt, U. Tegtmeier); 19.9.-23.9.2001: 7th Annual Meeting European Association of Archaeologists, Esslingen.

Dipl.-Geogr. A. Hilgers

– „Erfahrungen mit dem SAR-Protokoll für Quarze erläutert an Fallbeispielen – Arbeitsbericht aus Köln“; 21. 10. 2000, 6. TL/OSL- und ESR-Kolloquium, Marburg

– „Reconstruction of late Quaternary dune development in West and Central Europe using luminescence dating“; 28. 8. 2001, Fifth International Conference on Geomorphology, Tokio, Japan

Prof. Dr. Frauke Kraas

- 3.11.2000: Bangkok: Probleme der Alltagsbewältigung in einer Megastadt. Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin
- 7.11.2000: Aktuelle Wirtschaftsentwicklung in Südostasien: Singapur, Thailand, Vietnam, Kambodscha. Ortsnahe Lehrerfortbildung in Nordrhein-Westfalen. Hilden
- 14.11.2000: Sabah und Sarawak - Entwicklungsprobleme in Nordborneo. Marburger Geographische Gesellschaft
- 23.11.2000: Bangkok: Entwicklungsdynamik und Probleme einer Megastadt in den Tropen Südostasiens. Hamburger Geographische Gesellschaft
- 6.12.2000: Aktuelle Entwicklungsprozesse in den Metropolen Südostasiens. Kolloquium Geographisches Institut der Universität Basel
- 14.12.2000: Stand und Perspektiven der Südostasienforschung. Festkolloquium anlässlich der Verabschiedung von Herrn Prof. Dr. Dieter Uthoff. Geographisches Institut der Universität Mainz
- 25.5.2001: Aims and Concept of the MegaCity TaskForce. Executive Committee of the International Geographical Union (IGU), Moscow
- 29.5.2001: Fragen der Megastadtforschung und ihre Bedeutung für die Fernerkundung. Kurzvortrag für die DLR Oberpfaffenhofen
- 2.7.2001: Sabah und Sarawak - Entwicklungsprobleme in Nord-Borneo. Südostasien-Kolloquium des Instituts für Asien- und Afrikawissenschaften, Humboldt-Universität Berlin
- 13.7.2001: Folgen der thailändischen Wirtschaftskrise in der Megastadt Bangkok. Ringvorlesung „Südostasien nach der Asienkrise - regionalwirtschaftliche Wirkungen an ausgewählten Beispielen“. Universität Hannover

Prof. Dr. J. Nipper

"Urban development in Germany", Northwest University (Xi'an, China), 18. September 2001

"Urban development in Germany", Chongqing University (Chongqing, China), 21. September 2001

"Regional development in Germany", Institute of Geography and Limnology, Academia Sinica (Nanjing University (Chongqing, China), 28. September 2001

„Central Cities and their Survival in Germany“, 1. Annual Meeting of the Viessmann Research Centre on Modern Europe at Laurier (Wilfrid Laurier University Waterloo, Ontario, Canada), 19.-20. Oktober 2001

PD Dr. Manfred Nutz

"Zur Frage der Leistungsfähigkeit von Inseratenanalysen von Wohnimmobilien". 09.02.2001: Arbeitskreis "Wohnungsmarktforschung", Bremen

Prof. Dr. Ulrich Radtke

Neue Ergebnisse zur Verbreitung und Altersstellung gehobener Korallenriffterrassen im Süden von Barbados, 19. Jahrestagung des Arbeitskreises „Geographie der Meere und Küsten“, 24.-27. Mai 2001, Bamberg.

Dr. Heinz Sander

- "Microporosity of tropical soils." 2000: Queen's University, Belfast
- "Entwicklung und Alter des Gewässernetzes im nordöstlichen Kaokoland." 2000: Deutscher Arbeitskreis für Geomorphologie, Trier
- "Zur Reliefentwicklung im nordöstlichen Kaokoland (Namibia)." 2001: Geographisches Kolloquium, Köln
- "Morphogenese im Gebiet des nordnamibischen Anorthositkomplexes und seiner Randlandschaften." 2001: Geographisches Kolloquium, Karlsruhe
- "Das Kaokoland – natur- und kulturgeographische Strukturen eines kaum bekannten Teils von Namibia." 2001: Geographische Gesellschaft, Karlsruhe
- "Beckensedimente als Zeugnisse der Klima- und Reliefentwicklung im zentralen Kaokoland (Namibia) seit dem Hochglazial." 2001: Deutscher Arbeitskreis für Geomorphologie, Berlin (gemeinsam mit Prof. Dr. E. Brunotte)

Dr. M. W. I. Schmidt

„Globaler Klimawandel: Böden als Senke im globalen Kohlenstoff-Kreislauf?“ 01/2001, Kolloquium am Institut für Bodenkunde, Universität Bonn

„Böden und globaler Klimawandel: Organische Substanz als Senke im globalen Kohlenstoff-Kreislauf?“ 01/2001, Geographisches Institut, Universität Zürich

„Direct identification and radiocarbon dating of micro-char in soils“. 04/2001, American Chemical Society, Spring Meeting, Anaheim, USA

„Böden und globaler Klimawandel: Organische Substanz als Senke im globalen Kohlenstoff-Kreislauf?“ 06/2001, Geographisches Institut, Universität Jena

„Globaler Klimawandel: Böden als Senke im globalen Kohlenstoff-Kreislauf?“ 07/2001, Kolloquium am Institut für Bodenkunde, Technische Universität München.

„Why we need reference materials for organic geochemical studies of black carbon“, 09/2001, 20th International Meeting on Organic Geochemistry, Nancy France,

„Direkte Identifizierung und Radiokohlenstoff-Datierung verkohlter Biomasse in

Schwarzerden“, 09/2001, Jahrestagung der Deutsche Bodenkundliche Gesellschaft, Wien, Österreich.

„Thermisch veränderte Biomasse (BC) ist eine wichtige Kohlenstoff- Fraktion in Schwarzerden“, 10/2001, Bodenkundliches Kolloquium, Universität Hohenheim

Dr. Christian Schulz

„Agents of Greening: the dual role of environmental service providers in the manufacturing industry“; 6.12.2000; Global Conference on Economic Geography, Singapur

„The emergence of a cross-border production system and its cultural dimension: the case of the car manufacturing industry in Saar-Lorraine“ (gem. mit Priv.-Doz. Dr. Peter Dörrenbächer, München); 8.12.2000; Global Conference on Economic Geography, Singapur

„Agenten des Wandels? Unternehmensbezogene Umweltdienstleistungen und ihr Einfluss auf die Industrie“; 10.3.2001; Gastvortrag anlässlich der Mitgliederversammlung des Doktorandennetzwerks Öko-Audit, Köln

„Agenten des Wandels? Unternehmensbezogene Umweltdienstleistungen und ihr Einfluss auf die Industrie“; 31.3.2001; Tagung Wirtschaftsgeographie und Umwelt, Köln

„Agents of Greening: Unternehmensbezogene Umweltdienstleistungen und ihr Einfluss auf den industriellen Wandel“; 28.4.2001; Symposium AK Wirtschaftsgeographie, Rauischholzhausen

„L'Allemagne - problèmes actuels et perspectives une décennie après la réunification“; 9.5.2001; Geographisches Kolloquium Université d'Artois, Arras

Prof. Dr. Dietrich Soye

„The Impact of Transnational Environmental Lobbying on Industrial Production Systems“; 6.12.00; Tagung „World Conference on Economic Geography“, Singapore National University, Dept. of Geography

„Die Umwelten der Wirtschaftsgeographie“; 30.03./01.04.01; Tagung

„Wirtschaftsgeographie und Umweltproblematik“, Köln, Geographisches Institut

„Lokalt förankrade - globala nätverk: transnationella rörelseorganisationer i en gränslös värld“; 26.04.01; Keynote Lecture, Eröffnungsveranstaltung, Schwedischer Geographentag, Karlstad/ Schweden

„Kölner Restaurants als Bühnen von Globalisierungsprozessen“; 03.05.01; Dies Academicus, Universität zu Köln

„Industrietourismus: Ein problemorientierter Überblick“; 25.05.01; Tagung

„Industrietourismus“ des Arbeitskreises landeskundlicher Forschungsstellen und Institute in der Deutschen Akademie für Landeskunde (DAL) und des Instituts für Landeskunde im Saarland, Saarbrücken

„Industrietourismus in China: Stand und Entwicklungen“; 25.05.01; zusammen mit Dr. Li Leilei (Shenzhen University, VR China); Tagung „Industrietourismus“ des Arbeitskreises landeskundlicher Forschungsstellen und Institute in der Deutschen Akademie für Landeskunde (DAL) und des Instituts für Landeskunde im Saarland, Saarbrücken

„Industrietourismus in Nordrhein-Westfalen: Kölner Beiträge zur Route der Industriekultur im Ruhrgebiet“; 19.07.01; zusammen mit J. Hamhaber; Hochschulnetzwerk Tourismus NRW: Ringvorlesung Sommersemester 2001, Universität Münster

PD Dr. C. Wallossek

„Der Buntschwengel (*Festuca varia* agg., Poaceae) in der Autonomen Region Trentino-Südtirol“; 29.9-1.10.2000; Tagung „Zoologische und botanische Forschung in Südtirol“, Naturmuseum Südtirol, Bozen (Italien).

Prof. Dr. D.J. Werner

„Vier Verbreitungskarten von Wanzen und ihre Interpretation“: 9.9.2000: 26. Treffen der Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen im Staatlichen Museum für Naturkunde Karlsruhe

„Gallwanzen und Wanzengallen (Heteroptera: Tingidae)“: 26.11.2000: 13. Westdeutscher Entomologentag Düsseldorf

PD Dr. Reinhard Zeese

"Nigeria – Vielvölkerstaat zwischen Regenwald und Sahel"; 11. 12. 2000; Geographische Gesellschaft, Universität Karlsruhe

„Die Landschaft um Köln und ihre Umgestaltung durch den Menschen“, Power-Point-Präsentation, 19. – 23. 02. 2001; Bildungsmesse Hannover

„Die Landschaft um Köln und ihre Umgestaltung durch den Menschen“, Power-Point-Präsentation und Podiumsdiskussion (nach Einladung), 13.05.2001, Tanzbrunnen Rheinpark Köln (200-Jahrfeier Grünflächenamt Köln)

„Landschaftswandel visualisieren mit GeoMedia und multitemporaler Karteninterpretation - Neue Möglichkeiten eines zukunftsfähigen Landschaftsmarketing“, Nutzertreffen der Firma Intergraph (nach Einladung), 16.05.2001, Darmstadt

„Die Landschaft um Köln und ihre Umgestaltung durch den Menschen“, Power-Point-Präsentation und Diskussion, Sitzung des Umweltausschusses des Rates der Stadt Köln (nach Einladung), 31. 05. 2001, Köln

7. Publikationen von Institutsmitgliedern

BAUMEWERD-SCHMIDT, H., GERLACH, R., TROLL, S. (2000): Ein beherzter Schnitt.- Archäologie in Deutschland, Heft 4/2000; Stuttgart.

BAUMEWERD-SCHMIDT, H., GERLACH, R., TROLL, S. (2000): Die Wingas-Trasse rund um Köln: ein archäologischer Glücksfall.- Archäologie im Rheinland 1999: 39-42; Köln, Bonn.

BAUMEWERD-SCHMIDT, H., GERLACH, R., SCHMIDT, M.W.I., TEGTMEIER, U. (2001): Beherzte Schnitte Teil 2.- Archäologie in Deutschland 2,2001: 46.

Bödeker, O. (2001): div. Stichworte in: Lexikon der Geographie (in 4 Bänden herausgegeben von Meusburger, P. et al.). Heidelberg: Spektrum Akademischer Verlag.

BREMER, H. & SANDER, H. (2000): Inselbergs: Geomorphology and Geoecology. – Porembski, S. & Barthlott, W. (Hrsg.): Inselbergs. – Ecological Studies 146. 7 – 35.

BRUNOTTE, E. (2001)[Mit-Hrsg.]: Lexikon der Geographie (in 4 Bänden Hrsg. Meusburger, P. et al.). Spektrum Akademischer Verlag.

BRUNOTTE, E. (2001): Essay: Angewandte Geomorphologie und diverse Stichworte zur Geomorphologie. Lexikon der Geographie (in 4 Bänden Hrsg. Meusburger, P. et al.). Spektrum Akademischer Verlag.

BRUNOTTE, E., HARTMANN, K. & H. SANDER (2000): Gestreckte und verwilderte Gerinnebetten des Kunene an der angolansisch-namibischen Grenze in Abhängigkeit von tektonischen Lineamenten und Kluffnetzen. - Z. Geomorphol., N.F., Suppl. 123: 43-56.

- BRUNOTTE, E. & H. SANDER (2000): Das Alter der Auensedimente des Kunene zwischen Epupa und Ruacana (Namibia): erste 14 C-Daten. - Zbl. Geol. Paläont. Teil 1, 5 / 6: 615-621.
- BRUNOTTE, E. & H. SANDER (2000): Bodenerosion in lößartigen Sedimenten Nordnamibias (Becken von Opuwo) hervorgerufen durch Gullybildung und Mikropedimentation. - Z. Geomorphol., 44: 249-267.
- BRUNOTTE, E./GEBHARDT, H./MEURER, M./ MEUSBURGER, P./NIPPER, J.: Lexikon der Geographie (4 Bände). Heidelberg, (die ersten beiden Bände sind 2001 erschienen)
- BRUNOTTE, E. & H. SANDER (2000): Loess accumulation and soil formation in Kaokoland (Northern Namibia) as indicators of Quaternary climatic change. - Global and Planetary Change, 26, Heft 1-3: 67-75.
- BUBENZER, O. (2000): Sedimentologische und gerinnemorphologische Befunde im Einzugsgebiet der Schwülme (Süd-niedersachsen) zur Rekonstruktion der spätglazialen bis mittelholozänen Morphodynamik. - Zeitschrift für Geomorphologie, Suppl-Bd., N.F., 121: 23-44.
- BUBENZER, O. (2000): Abu Muharik - Nord-Süd-Wandel und Genese eines 500 km langen ägyptischen Dünenzuges. - Poster-Abstract zum AK Geomorphologie, 26. Jahrestagung, 4.-7.10.2000, Trier: 12-14; Trier.
- BRUNOTTE, E. & BUBENZER, O. (2000): Late-Glacial and Holocene Slope and Valley Floor Formation in Lower Saxony. - Poster-Abstract: Final Colloquium of the DFG Priority Programme „Changes of the Geo-Biosphere during the last 15.000 Years- Continental Sediments as Evidence for Changing Environmental Conditions. A Contribution to IGBP-PAGES, PEP III, the Europe-Africa-Transect. Nov. 30./Dez. 1.2000; Bonn.
- BUBENZER, O. (2001): Manual coring equipment for the collection of stratified samples from dry sand dunes. Ancient TL, 19: 1-3.
- BUBENZER, O. (2001): Fluvialerosion. - Spektrum-Verlag (Hrsg.): Lexikon der Geographie, Bd. I: 394-395; Heidelberg.
- BUBENZER, O. (2001): Fluviale Systeme: Steuerungsfaktoren, Reaktionszeiten, Schwellenwerte, Rückkopplungen. - Spektrum-Verlag (Hrsg.): Lexikon der Geographie, Bd. I: 395-398; Heidelberg.
- DÄMMER, H.-W., GERLACH, R., GLASMACHER, H., MEURERS-BALKE, J., SCHALICH, J., TEGTMEIER, U., WENDT, P., VAN ZIJDERVELD, K. (2000): Umweltarchäologie einer Talauenlandschaft im rheinischen Braunkohlenrevier. Projekt "Bronze- und eisenzeitliche Besiedlung des Inde-Mündungsgebietes.- Archäologie im Rheinland 1999:178-182 ; Köln, Bonn.
- Fehrentz, M. & U. Radtke: Luminescence Dating of Pleistocene outwash sediments of the Senne area (Eastern Münsterland, Germany). - Quaternary Science Rev., 20, 725-729, Oxford u.a.
- GERLACH, R. (2000) : Altlasten als archäologische Quellen.- Archäologie in Deutschland, Heft 3/2000: 32-33; Stuttgart.
- GERLACH, R. (2000): Der Boden bei Rheinbach als Faktor der archäologischen Standortgüte.- in: Klein, P., Vogt, T., Zavadil, V.: Die vor- und frühgeschichtliche Besiedlung im Stadtgebiet von Rheinbach: 35-39, Bonner Beiträge zur Vor- und Frühgeschichtlichen Archäologie 1; Bonn.
- GERLACH, R. (2001): Die Bedeutung der geologischen Geschichte Bonns für die Römer.- van Rey, M. (Hrsg.): Bonn von der Vorgeschichte bis zum Ende der Römerzeit.- 27-33; Bonn.

- GAWLIK, A., GERLACH, R., RIBBERT, K.H., SCHMITZ, R.W., VIEHOFEN, A. (2001): Archäologische und Paläontologische Bodendenkmalpflege im Bergischen Land und Rheinland.- scriptum, 8:99-115; Krefeld (GLA).
- HILGERS, A., GEHRT, E., JANOTTA, A. & RADTKE, U. (2001): A contribution to the dating of the northern boundary of the Weichselian Loess Belt in Northern Germany by luminescence dating and pedological analysis. –Quaternary International 76/77: 191-200.
- HILGERS, A., MURRAY, A.S., SCHLAAK, N. & RADTKE, U. (2001): Comparison of quartz OSL protocols using Lateglacial and Holocene dune sands from Brandenburg, Germany. –Quaternary Science Reviews 20: 731-736.
- Kraas, F. (2000): Ursachen und Folgen der thailändischen Währungs-, Finanz- und Wirtschaftskrise. In: Sander, I., G. Reinecke (Hg.): Thailand: Aktuelle Wandlungsprozesse in Politik, Wirtschaft, Umwelt und Gesellschaft. Mitteilungen des Instituts für Asienkunde Hamburg 328: 107-141.
- Kraas, F. (2000): Verlust der Regierbarkeit: Globalisierungsprozesse und die Zunahme sozioökonomischer Disparitäten in Bangkok. In: Blotvogel, H.H., J. Ossenbrügge, G. Wood (Hg.): Lokal verankert - weltweit vernetzt. Tagungsbericht und Wissenschaftliche Abhandlungen des 52. Deutschen Geographentags Hamburg 1999: 285-291.
- Deutsche Gesellschaft für Geographie (Hg.; 2001): Strukturplanung Geographischer Institute. Empfehlungen der Deutschen Gesellschaft für Geographie (DGfG) zur Strukturplanung der Organisationseinheiten für Geographie an Universitäten. Bonn. 42 Seiten. (F. Kraas in Mitwirkung im Team der Autoren)
- Kraas, F. (2001): The first face of Thailand: Bangkok und das Eastern Seaboard 1978 bis 1998. Thailand-Rundschau 14 (1): 4-9.
- Kraas, F. (2001): Die City von Singapur: Visionen für den Weg zur Weltstadt. Praxis Geographie 31 (10): 28-31.
- Dittmann, A., F. Kraas, W. Schmiedecken (Zus.stell.) (2001): Wer ist wo? Geographinnen und Geographen an Universitäten, Hochschulen und Forschungseinrichtungen in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Mitgliederverzeichnis des Verbands der Geographen an Deutschen Hochschulen (VGdH). 5. neubearbeitete Auflage, mit CD-Rom. Bonn. 524 S.
- Kraas, F. (2001): Megacities. Megastädte als Risikoräume – Globale Herausforderungen der urbanen Revolution. In: Beckel, L. (Hg.): Megacities. Ein Beitrag der Europäischen Raumfahrtagentur zum besseren Verständnis einer globalen Herausforderung. Salzburg: 17-19.
- Kraas, F. (2001): Megacities as Risk Areas - Global Challenges of the Urban Revolution. In: Lothar Beckel (Hg.): Megacities - The European Space Agency's Contribution to a Better Understanding of a Global Challenge. Salzburg: 17-19.
- NIPPER, J./WIKTORIN, D.: Pre-Wende heritage and post-Wende transformation: towards sustainable development in East German cities. 2001, im Druck
- NIPPER, J.: Central Cities and their Survival in Germany. In: Hecht, A./Siklos. P. (eds.): 1st Annual Developments in Europe Conference, presented by The Viessmann Research Centre on Modern Europe. Viessmann Discussion Paper Series No. 12, Waterloo 2001
- Nutz, M. (2000): Das Bildungssystem: Schule und Hochschule. In: Nationalatlas Bundesrepublik Deutschland, Band: Gesellschaft und Staat, hrsg. v. Institut für Länderkunde, Leipzig; Mithrsg. v. G. Heinritz, S. Tzschaschel, K. Wolf, S. 62-65.
- NUTZ, M. (2001): Geographische Gesellschaften an der Schwelle zum neuen Jahrhundert. In: Mitteilungen der Geographischen Gesellschaften für das Ruhrgebiet 23/2000, S. 6-10.

City Report. Kölner Wohnimmobilienmarkt. Analysen 2000, Prognosen 2001. Hrsg. v. SK Corpus Immobilienvermittlung GmbH. Köln. Brosch. 42 S. (Datenanalyse M. NUTZ).

RADTKE, U., JANOTTA, A., HILGERS, A. & MURRAY, A.S. (2001): The potential of OSL and TL for dating Lateglacial and Holocene dune sands tested with independent age control of the Laacher See tephra (12 880 a) at the Section ‚Mainz-Gonsenheim‘. – *Quaternary Science Reviews* 20: 719-724.

SANDER, H. (2000): Reliefentwicklung im nordnamibianischen Anorthositkomplex. – *Jenaer Geogr. Schr.*, 9: 51-64

SANDER, H. (2000): Zur Reliefentwicklung des nordnamibianischen Anorthositkomplexes. – *Jenaer Geogr. Schr.* 9. 51 – 64.

Schellmann, G. & U. Radtke: Progress in ESR Dating of Young and Middle Quaternary Corals. - *Quaternary Science Rev.*, 20, 1015-1020, Oxford u.a.

G.Schellmann & U. Radtke: Die quartären Korallenriffterrassen von Barbados - Neue Erkenntnisse zur Altersstellung und Bedeutung für Paläomeeresspiegelschwankungen. – *Bamberger Geogr. Schriften*, 20, 201-224, Bamberg.

SCHMIDT M. W. I., KÖGEL-KNABNER I. (2001) Organic matter in particle-size separates from A and B horizons of a clay-eluviated soil. *European Journal of Soil Sciency*, im Druck.

SCHMIDT M. W. I., SKJEMSTAD J. O., KÖGEL-KNABNER I (2001). Charred organic matter – a major component of German Chernozems. In: *Understanding and Managing Organic Matter in Soils, Sediments, and Waters*. (Eds. Swift R. S., Spark K. M.) International Humic Substances Society, Australia and New Zealand Chapters. 289-295.

GLEIXNER G., CZIMCZIK C. I., KRAMER C., LÜKHER B., SCHMIDT M.W.I. (2001). Plant compounds and their turnover and stability as soil organic matter. In: *Global Biogeochemical Cycles in the Climate System* (Eds. Schulze E.-D., Harrison S. P., Heimann, M., Holland, E. A., Lloyd J., Prentice I. C., Schimel D.) Academic Press, San Diego, 201-215.

SCHMIDT M. W. I., SKJEMSTAD J. O., CZIMCZIK C. I., GLASER B., PRENTICE K. M., GELINAS Y., KUHLEBUSCH T. A. J. (2001). Comparative analysis of black carbon in soils. *Global Biogeochemical Cycles* 15, 163-167.

SCHMIDT M. W. I. (2001). Thermisch veränderte Biomasse (Black Carbon) in natürlichen terrestrischen Systemen - Entstehung, Analyse, Verbreitung und Implikationen. Habilitationsschrift, Universität zu Köln. 113 S. + xiii.

PRESTON, C. M., BHATTI, J. S., CZIMCZIK, C., SANBORN, P., SCHMIDT, M. W. I., SCHULZE, E.-D. (2001). Field observations and C-13 NMR characterization of black carbon in forest ecosystems. American Geophysical Union Meeting, Biogeoscience Section San Francisco, USA.

CZIMCZIK C. I., SCHMIDT M. W. I., SCHULZE E.-D. (2001). Fire-derived Char-Black Carbon in Siberian Scots Pine Forests - Stocks and Dynamic. American Geophysical Union Meeting, Biogeoscience Section San Francisco, USA.

SCHMIDT M. W. I., GERLACH R., BAUMEWERD-SCHMIDT H., TEGTMEIER U. (2001). Black Soils: Natural or Archaeological Features? First results from the Rhineland loess region, Germany. 7th Annual Meeting of the European Association of Archaeologists, 19.-23. Sep. (2001), Esslingen, Germany.

SCHMIDT M. W. I., MASIELLO, C. A., BALL W. P., CURRIE, L. A. CZIMCZIK C. I., GELINAS Y., GLASER B., KUHLEBUSCH T. A. J. PRENTICE K. M., SKJEMSTAD J. O., SMITH D. M. (2001). Reference materials for organic geochemical studies of

black carbon. Symposium on Reference Materials for Ocean Sciences, 5.-7. Sep. 2001, Islamorada, Florida USA.

BAUMEWERD-SCHMIDT H., GERLACH R., SCHMIDT M. W. I., TEGTMEIER U. (2001). Beherzte Schnitte - Teil 2. Archäologie in Deutschland 2, 46.

CZIMCZIK C. I., SCHMIDT M. W. I., SCHULZE E.-D. (2001). Der inerte Bodenkohlenstoffpool borealer Wälder: Pyrogene Kohlenstoffvorräte natürlicher sibirischer Kiefernwälder. Deutsche Bodenkundliche Gesellschaft. Jahrestagung 1-9 Sep. 2001 Vienna, Austria.

WIESENBERG G. L. B., SCHMIDT M. W. I., SCHWARK L. (2001). Strukturelle und isotopische (^{13}C) Charakterisierung der Lipidfraktionen einer natürlich markierten Schwarzerde. Deutsche Bodenkundliche Gesellschaft. Jahrestagung 1-9 Sep. 2001 Vienna, Austria.

SCHMIDT M. W. I., JÄGER C., SKJEMSTAD J. O. (2001). Direkte Identifizierung und Radiokohlenstoff-Datierung verkohlter Biomasse (Black Carbon) in Schwarzerden. Deutsche Bodenkundliche Gesellschaft. Jahrestagung 1-9 Sep. 2001 Vienna, Austria.

SCHMIDT M. W. I., MASIELLO, C. A., BALL W. P., CURRIE, L. A. CZIMCZIK C. I., GELINAS Y., GLASER B., KUHLBUSCH T. A. J. PRENTICE K. M., SKJEMSTAD J. O., SMITH D. M. (2001). Reference materials for organic geochemical studies of black carbon. 20th International Meeting on Organic Geochemistry, 10-14 Sep. 2001, Nancy, France, Vol 2, 97-98.

SCHMIDT M. W. I., SKJEMSTAD J. O., CZIMCZIK C. I., GLASER B., PRENTICE K. M., GELINAS Y., KUHLBUSCH T. A. J. (2001). Why we need standards for organic geochemical studies on black carbon. 20th International Meeting on Organic Geochemistry, 10-14 Sep. 2001, Nancy, France, Vol. 1, 189-119.

MERGEL, A., SCHMITZ, O., MALLMANN, T. & BOTHE, H. (2001): Relative abundance of denitrifying and dinitrogen-fixing bacteria in Layers of a forest soil.- FEMS Microbiology Ecology 36: 33-42.

SCHMIDT M. W. I., JÄGER C., SKJEMSTAD J. O. (2001). Direct identification and radiocarbon dating of micro-char in soils. National Meeting of the American Chemical Society, Division of Geochemistry, 1-5 April 2001, San Diego, USA

BALL W.P., CURRIE L.A., MASSIELLO C., SCHMIDT M.W.I., SKJEMSTAD J.O., SMITH D.M. (2001). International Steering Committee for Black Carbon Reference Materials, 7th International Conference on Carbonaceous Particles in the Atmosphere, San Juan, Puerto Rico, November 26-29, 2000.

SCHMITZ, G. & WERNER, D.J. (2000): The importance of the alien plant *Senecio inaequidens* DC. (Asteraceae) for phytophagous insects.- Zeitschrift für Ökologie und Naturschutz 9: 153-160.

SCHULZ, Christian (2000): Umweltschutz in Frankreich – eine stille Revolution? In: Dokumente - Zeitschrift für den deutsch-französischen Dialog 56(5), S. 369-378.

SCHULZ, Christian & Wolfgang BRÜCHER (2001): Zwischen Laisser-Faire und Eigeninitiative. Betrieblicher Umweltschutz aus Sicht saarländischer und lothringischer Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer. In: ROSSMANITH, Birgit & Hans MEISTER (Hrsg.): Kooperativ forschen. Projekte zwischen Hochschule und Arbeitswelt, S. 187-197. St. Ingbert

STOYANOV, Petar (2001): Wirtschafts- und Sozialgeographie. Unter Mitarbeit von Christian SCHULZ. In: MARTI, Roland & Pavel PETKOV (Hrsg.): Textbuch zur Deutschen Wirtschaft und Wirtschaftsgeographie. Schriftenreihe „Germanicum – Bulgaricum“ 5. Sofia und Braunschweig, S. 5-206

- SOYEZ, D. (2001): "Bottom-up" Globalization: Transnational Lobbies and Industrial Change.- In: BUTTIMER, A. (ed.): Sustainable Landscapes and Lifeways: Issues of Scale and Appropriateness, Cork University Press, pp. 59-78.
- SOYEZ, D. (2001): Entgrenzt, aber situiert...Zur Politischen Geographie Transnationaler Bewegungsorganisationen.- In: REUBER, P. & H. WOLKERSDORF (Hrsg.): Politische Geographie. Handlungsorientierte Ansätze und Critical Geopolitics, Heidelberger Geogr. Arb., H. 112, S. 117-132.
- WALLOSSEK, C. (2000): Der Buntschwingel (*Festuca varia* agg., Poaceae) im Alpenraum. Untersuchungen zur Taxonomie, Verbreitung, Ökologie und Phytosoziologie einer kritischen Artengruppe. Kölner Geographische Arbeiten 74: 146 S.
- WERNER, D. J. (2001): Vier Verbreitungskarten von Wanzen und ihre Interpretation.- Heteropteron 10: 7-16.
- WERNER, D. J. (2001): Vier Verbreitungskarten von Wanzen und ihre Interpretation II -Ergänzungen, Funddaten, Literatur.- Heteropteron 12: 7-22.
- Wiese, B. (2001): Globalisierung und Raum. In: Praxis Geographie, 31. Jg., H. 10, S. 4-9
- WESOLOWSKI, MARTIN (2000): Das Baurelief von Köln – Eine morphoökologische Analyse und Bewertung. Shaker Verlag, Aachen.
- Wiese, B. (2001): Brüssel: belgische Hauptstadt, „Hauptstadt Europas“ – auch Weltstadt? In: Praxis Geographie 31. Jg., H. 10, S. 12-16
- Heeb, C.; Schumacher, P.M.; Wiese, B. (2001): Südafrika. 256 S. München
- WIESENBERG G. L. B., SCHMIDT M. W. I., SCHWARK L. (2001). Structural and isotopic (^{13}C) characterization of lipid fractions from a naturally labeled agricultural soil. 20th International Meeting on Organic Geochemistry, 10-14 Sep. 2001, Nancy, France, Vol 2, 83-84.
- ZEHNER, K. (2001): Stadtgeographie, Gotha und Stuttgart, 239 S.
- ZEHNER, K. (2001): Dubai. Vom kolonialen Handelsplatz zur glitzernden Wüstenmetropole. – In: Praxis Geographie, H7-8, 60-62.
- ZEHNER, K. (2001): Megastädte – Weltstädte – Hauptstädte. – In Praxis Geographie H10, 4-9.
- ZEHNER, K. (2001): Von Peers, Beadles und Royals. Eine Stadtextkursion durch das Londoner Westend. – In: Praxis Geographie, 10, 43-45.

9. Gäste an den Geographischen Instituten

Dr. Luocheng Zhang, Nanjing Institute of Geography & Limnology, Academia Sinica (Nanjing) (1.7.2000-30.6.2001), als Stipendiat der Academia Sinica

Prof. Chen Wen, Nanjing Institute of Geography & Limnology, Academia Sinica (Nanjing) (1.11.2001-31.12.2001), als Stipendiat der Max-Planck-Gesellschaft

Xie Hongbin, Nanjing Institute of Geography & Limnology, Academia Sinica (Nanjing) (1.11.2001-31.12.2001), als Stipendiat der Max-Planck-Gesellschaft

Daw Zin New Myint, Department of Geography, University of Yangon/Rangoon, Myanmar/Birma (1.5.2001-31.10.2001), als DAAD-Stipendiatin

U Soe Win, Department of Geography, University of Yangon/Rangoon, Myanmar/Birma (1.5.2001-31.7.2001), als DAAD-Stipendiat

Prof. Dr. Rainer Grün, Australian National University , 12.-20.4.2001

Emma-Kate Potter, M.A., Australian National University, 24.11.-5.12.2001

Dr. Caroline Preston, Pacific Forestry Centre, Victoria, Kanada, 9.-27. April 2001.

Dr. Anders Larsson mit einer Gruppe von Studierenden, Exkursion Ruhrgebiet und Großraum Stuttgart (Dept. of Economic Geography, Universität Göteborg/Handelshögskolan, Schweden) (März 2001)

Dr. Li Leilei, Associate Professor, Communication Dept./Tourism Research Institute, Shenzhen University, VR China (04.-11.05.01 und 22.05.-14.08.01); als Stipendiatin des DAAD

Prof. Dr. Jeff Hopkins, University of Western Ontario, London, Ont. (Kanada) (30.04.-30.06.01); Kurzzeit-Gastprofessur

Prof. Dr. David Collins, University of Salford, Kontaktbesuch im Rahmen der Sokrates/Erasmus-Partnerschaft Köln-Salford (23.7.2001)

Prof. Dr. Didier Paris, Université des Sciences et Technologies de Lille (USTL) sowie 20 Studierende des Aufbaustudiengangs „Ville et projets“, Stadtextursion Köln (24.-25.10.2000)

Christine Liefoghe, Université des Sciences et Technologies de Lille (USTL), Kontaktbesuch im Rahmen der Sokrates/Erasmus-Partnerschaft Köln-Lille (2.-4.7.2001)

10. Lehrbeauftragte (erfasst sind nur Lehraufträge an Dozenten, die nicht der Univ. zu Köln angehören)

WS 2000/2001

Dr. Schemann, Dr. Gerlach

SoSe 2001

K.-O. Fruhner

WS 2001/2002

PD Dr. Wallossek, Dr. Schemann, Dr. Gerlach, A. Terörde, S. Tebroke

Gastprofessor:

Prof. Dr. J. Hopkins

12. Im Berichtszeitraum erschienene Publikationen des Geographischen Institutes

Kölner Geographische Arbeiten

Heft 74 Wallossek, Christoph (2000):

Der Buntschwengel (*Festuca varia* agg., Poaceae) im Alpenraum. Untersuchungen zur Taxonomie,

Verbreitung, Ökologie und Phytosoziologie einer kritischen Artengruppe.

XII u. 142 S., 45 Abb., 30 Tab., 19 Fotos, DM 36.-

Heft 75 Knupp, Marcus (2001):

Wochenmärkte im Jemen. Ein traditionelles Versorgungssystem als Indikator gesellschaftlichen Wandels.

XIV u. 152 S., 11 Abb., 9 Karten, 29 Tab., 16 Fotos, DM 36.-

13. Studierende

Erstsemestereinschreibungen für das WS 2001/2002:

Dipl.-Hauptfach: 16, Magister-Hauptfach: 16, Magister-Nebenfach: 144, SII (1.u.2. Fach): 175

Gesamtzahl (eingeschriebene Studierende, Haupt- und Nebenfächer): 2382

14. Exkursionen und Praktika

- 02.04.-10.04.2001: Geländepraktikum "Geomorphologie und Landschaftsgenese "Krummensiefen" (bei Rösrath)"; Prof. Dr. E. Brunotte, Dipl-Geogr. O. Bödeker;

- 30.07.-19.08.2001: Exkursion und Geländepraktikum "Namibia", Prof. Dr. E. Brunotte mit Dipl-Geogr. O. Bödeker

- 12.-13.07.2001: Fließgewässer-Exkursion: Leitbild, Gewässerstrukturgüte, Renaturierung. Gemeinsam mit Universität/GH Essen, Abt. Hydrobiologie (Prof. Schuhmacher, Dr. Podraza) und Landesumweltamt NRW (Prof. Friedrich) (Prof. Dr. E. Brunotte)

- Exkursion: Archäologische und Paläontologische Bodendenkmalpflege im Bergischen Land und Rheinland. 16.-19.5.2001, 5. Internationale Tagung der Fachsektion Geotopschutz der Deutschen Geologischen Gesellschaft in Krefeld. (Prof. Dr. E. Brunotte)

- WS 2000/2001: Praktikum: Bodenkundlich-Geoarchäologisches Geländepraktikum, Universität Köln, Geographisches Institut(R. Gerlach, M.W.I. Schmidt).

- SS 2001 Praktikum: Geoarchäologie. Universität Bamberg, Geographisches Institut

- 23.-28. Juli 2001: Wohnen im Wandel in Köln. M. Nutz

- Geländepraktikum "Glokalisierte Dienstleistungen II: Restaurants in Köln-Ehrenfeld" (SS 2001; Prof. Dr. D. Soyez)

- Große Exkursion "British Columbia (Kanada) und Washington (USA)", 04.-22.09.01 (Prof. Dr. D. Soyez, zusammen mit Dr. Schulz)

- Praktikum: Museumsmeilen als Forschungsgegenstand der Geographie: Fallstudien Bonn und Köln. 14 Tage (Wiese)

- 1. –10. 06. 2001: Geländepraktikum "Endogenes Tourismuspotential des Jagsttales/Hohenlohe" (10-tägig) PD. Dr. R. Zeese

- PD Dr. Klaus Zehner: Kulturgeographisches Praktikum (10 Tage): Der Einzelhandel in Köln

15. Im Berichtszeitraum abgeschlossene Diplom- und Examensarbeiten (D; S II; Mag.; Betreuer)

BERGMANN, Florian: Wetterbeobachtungen auf fünf Forschungsreisen in der Libyschen Wüste 1996 – 2000 (Ägypten/Sudan) (S II; BESLER).

JANSEN, Astrid: Inselberge: ihr Entstehung, Verbreitung und Charakteristika (S II; BESLER).

VOLLMERT, Patrick: Ghana Dry Zone – Dahomey Gap. Untersuchung einer Niederschlagsanomalie in Westafrika (S II; BESLER).

WAGNER, Armin: Ein Geländemodell des Abu Muharik-Plateaus (Ägypten) (S II; BESLER).

BOLTEN, Andreas: Cluster-Analyse von Sanddaten aus der Großen Sandsee (Ägypten) und anderen Ergs (S II; BESLER).

JAKSCH, Christine Jungquartäre Klimageschichte der östlichen Sahara (S II; BESLER).

RICHARD, Nadine (2001): Geomorphologische Leitbildentwicklung für die Ems unter Berücksichtigung von Totholz (D; Brunotte)

BOLLERHEY, Timo (2001): Bodenerosion als Folge nicht angepasster Weidewirtschaft in der Region Grootberg/Nordnamibia: Die kommunale Khoadi/Hoas Conservancy als Ansatz einer nachhaltigen Land- und Ressourcennutzung? (D; Brunotte)

VANDENBERGH, Axel (2001): Der Einsatz von Schneekanonen in den österreichischen Alpen und seine Auswirkungen auf die subalpine und alpine Vegetation (SII; Brunotte)

WELZ, Antje (2001): Für die Erhaltung von naturnahen Kulturlandschaften des Artlands (Südwest-Niedersachsen). Schaffung eines GIS-gestützten Instrumentariums zur Analyse und Effizienzkontrolle von Naturschutzmaßnahmen des Naturschutzbundes (SII; Brunotte)

GRUNKOWSKI, Nina (2001): Landschaftswahrnehmung und Ressourcennutzung verschiedener kultureller Gruppen am Kuiseb, Zentralnamibia (D; Brunotte)

SCHUMACHER, Anke (2001): Geomorphologische und GIS-gestützte Untersuchungen an Pedimenten der Kabere-Berge bei Puros im westlichen Kaokoland (Namibia) (D; Brunotte)

BAHNSEN, Tina (2001): Erstellung eines Landschaftsmodells des Reinhäuser Waldes (Südniedersachsen) auf der Basis eines Digitalen Geländemodells - Wandel von Kulturlandschaft zu "Naturlandschaft" (SII; Brunotte)

BECHT, Markus (2001): Geomorphologische Untersuchungen der Unteren Mittelterrasse, der Niederterrasse und der Rheinaue in der südlichen Kölner Bucht (D; Brunotte)

CARMADA, Marco (2001): Die Auensubstrate großer und mittelgroßer Fließgewässer Nordrhein-Westfalens (D; Brunotte)

MARRÉ, Achim (2001): Die Klimaextreme der Andenwestabdachung Nordchiles und Südperus und ihre Bedeutung für die räumliche Differenzierung von Reliefformung und Landnutzung (SII; Brunotte)

BERG, Silke (2001): Der ökologische Wertewandel in der Gesellschaft - Untersuchungen zu Umweltbewusstsein und umweltverantwortlichem Handeln unter Einbeziehung des Worringer Bruchs (SII; Brunotte)

VAN DYCK, Lars (2000): Entwicklung eines geomorphologischen Leitbildes für die Ruhr unter Berücksichtigung der Wasserversorgung (D; Brunotte)

SCHÄFER, Odrun: Naturverträgliche Freizeitnutzung im mittleren Rurtal am Beispiel des Kanusports. (D; Kraas)

CLAUSEN, Anne: Female labour migration to Bangkok: Transforming rural-urban interactions and social networks through globalisation. (D; Kraas)

REICHARD, O. (2000 S): Umsiedlungen im Rheinischen Braunkohlerevier. Akzeptanz der Bewohner für den Neuort am Beispiel von Inden/Altdorf. (SII; Nipper)

SCHAUER, C. (2000 S): Revitalisierung innerstädtischer Industrie- und Gewerbebrachen im Ruhrgebiet zu neuen Stadtteilen mit Wohnfunktion. - Eine nachhaltige Stadtentwicklung? (SII; Nipper)

STÖßER, K. (1999 D): Räumliche Verteilung von Lebenszyklusgruppen in den 90er Jahren. Eine sozialgeographische Untersuchung am Beispiel der Großstadt Köln. (D; Nipper)

WALCZAK, G. (2000 S): Gründerzeitliche Siedlungsentwicklung in Aachen: Rahmenbedingungen und Zielsetzung. (SII; Nipper)

BOVIANS, O. (2001 S): Stadtsanierung in unterschiedlichen gesellschaftlichen Systemen – Ein Vergleich zwischen DDR und BRD. (SII; Nipper)

CATALKAYA, Z. (1999 D): Attraktivität von innerstädtischen Einkaufspassagen. Eine exemplarische Untersuchung von Passagen in der Kölner Innenstadt. (D; Nipper)

CRNJEVIC, M. (2000 D): Attraktivitätssteigerung von Innenstädten. Eine Bewertung für die Stadt Dormagen. (D; Nipper)

- KRAMER, A. (2001 S): Abstimmung mit den Füßen. Regionale Disparitäten und interregionale Migration in Sachsen 1997-1999. (S; Nipper)
- KUCK, S. (2000 S): Die Großwohnsiedlungen Berlin-Marzahn und Berlin-Gropiusstadt als urbane Räume. (S; Nipper)
- NIKOLEIZIG, Y.: Stadterneuerung als ganzheitlicher Ansatz - dargestellt am Beispiel des Bruckhausen-Projektes in Duisburg. (S; Nipper)
- NEY, M. (1999 D): Erstellung und Entwicklung eines Straßen- und Leistungskatasters für ein EDV-gestütztes Tourenplanungsprogramm in der Straßenreinigung am Beispiel des Stadtreinigungsamtes der Stadt Braunschweig. (D; Nipper)
- SCHINZ, S. (2000 S): Stadtsanierung und Stadterneuerung: Idee und Realität im bundesrepublikanischen Städtebau seit Beginn der 70er Jahre. (S; Nipper)
- ULLRICH, M. (2001 S): Genossenschaftlicher Wohnungsbau als Antwort auf die Wohnverhältnisse im Kölner Stadtgebiet. (S; Nipper)
- HOMANN, Marietheres (2000): Eignung von Zeitungsinseraten zur Analyse des Immobilienmarktes. Das Beispiel Köln und sein Angebot an Ein- und Zweifamilienhäusern (D; Nutz).
- WEBER, Tim (2000): Sozioökonomischer Strukturwandel eines Subzentrums. Analyse der funktionalen Ausstattung und Bevölkerungsstruktur im Stadtteil Köln-Mülheim seit Anfang der 80er Jahre (D; Nutz).
- FINK, Till: Lumineszenzdatierung eines spätglazialen und holozänen Dünenprofils bei Ossendrecht (Niederlande) (D, Radtke)
- SCHILLING, Florian: ESR-Datierung fossiler pleistozäner Korallen von Barbados (SII, Radtke)
- SCHULDT, Nicole: Fassadenbegrünung in England, Kanada und Deutschland. Ein Vergleich aktueller Entwicklungstendenzen (D, Radtke)
- SCHWARZE, Gerd: Altersbestimmung jungquartärer Flugsande nahe des Rhein-Main-Flughafens, Frankfurt am Main (Hessen), mittels optisch und thermisch stimulierter Lumineszenz von Quarzen und Feldspäten (SII, Radtke)
- CHILLA, Tobias: Fassadenbegrünung als Instrument nachhaltiger Stadtentwicklung (D, Radtke)
- BIERKÄMPER, Jörg Von der Raumplanung zum Regionalmarketing – Zur aktuellen Neuorientierung der Regionalplanung im Ruhrgebiet (D; Soyez)
- BOLLHÖFER, Björn: Stadt im Film: Zur Geographie der Repräsentation von Köln im Fernseh-Kriminalfilm (S II; Soyez)

DANCZYK, Sandra: Glokalisierungsprozesse in der Gastronomie: Die Zülpicher Straße in Köln (S II; Soyez)

DOLENGA, Anke: Geographische Konfliktforschung am Beispiel der Straßenprostitution in Köln (S II; Soyez)

DURSCHLAG, Annette: Vom Einkaufszentrum zur Electronic Mall? Analyse einer neuen Vertriebsform und deren Auswirkungen auf den Einzelhandel (D; Soyez)

FALKE, Jan: Interkommunale Gewerbegebiete - Realisierungsmöglichkeiten an ausgewählten Beispielen im Kreis Borken (D; Soyez)

GOEBBELS, Stefan: Postmoderne Stadtteilerneuerung am Beispiel einer Commercial Strip: Die Fallstudie Target Area Designation Program, Portland, OR (USA) (D; Soyez)

HACKBARTH, Björn: Mnemotope in der Landschaft - Zur Problematik ihrer Inszenierung am Beispiel der IBA Emscher Park (S II; Soyez)

KISSEL, Johannes: Residentialetourismus und internationale Ruhesitzwanderung am Beispiel der deutschen Kolonie in der Gemeinde Torrox (östliche Costa del Sol/Andalusien) (D; Soyez)

LOHMANN, Iris: Nachhaltiger Tourismus in der geographischen Fachdiskussion: Ein Vergleich zwischen Deutschland und Frankreich (S II; Soyez)

WAND, Christian: Die Medienbranche in Köln – eine transaktionskostenbezogene Standortanalyse (S II; Soyez)

WOLFF, Katharina: Köln Westend: Jugendbanden und Territorialität. Eine sozialgeographische Studie auf der Grundlage filmischer Interviews (Mag.; Soyez)

FLOTTMANN, Meike: Feinwurzeluntersuchungen von Buchen (*Fagus sylvatica* L.) auf unterschiedlich versauerten Standorten im Strundetäl (Bergisch Gladbach) (S II; Werner)

HEINEN, Katrin: Jahreszeitliche und standortspezifische Variabilität des Mineralstickstoffgehaltes sowie Untersuchungen der Stickstoffvorräte in Böden verschiedener Standorte eines Hangbuchenwaldes im Strundetäl (Bergisch Gladbach) (D; Werner)

KOMMERSCHIEDT, Michael: Räumlich-ökologische Konflikte bei Wintersportgroßveranstaltungen am 'Götschen', Bischofswiesen (Berchtesgadener Land) (D; Werner)

PLATH, Matthias: „Das Naturschutzgebiet Parrig (Kerpen, Erftkreis) - Auswirkungen einer Grundwasser-absenkung auf Vegetation und Boden (D; Werner)

SCHRÖRS, Alexander: Das Naturschutzgebiet 'Tote Rahm' bei Kempen: Degradation niederrheinischer Erlenbruchwälder (D; Werner)

TRIPPTRAPP, Ravi: Entwicklungszusammenarbeit zwischen Indien und Deutschland. Förderung benachteiligter Bevölkerungsgruppen im ländlichen Raum. (D; Wiese)

WENIGE, Christian: Städtetourismus in Madrid unter besonderer Berücksichtigung der deutschen Reisenden. (D; Wiese)

ARNDT, Matthias: Landbedeckungskartierung von Deutschland auf der Grundlage einer optischen Satellitendaten – Zeitreihe In Vorbereitung des MERIS-LCC-Prozessors (D; Zeese)

BIRKENFELD, Gero: Stadtbodenkartierung Köln (D; Zeese)

HELLER, Claudia: Braunsfeld nach dem 2. Weltkrieg – Erfassung des Flächennutzungswandels und der räumlichen Strukturen durch multitemporale Luftbildinterpretation (D; Zeese)

COLMER, Hendrik: „Bike and Ride“ in der Großstadt. Eine verkehrsgeographische Untersuchung des kombinierten Verkehrs von Fahrrad und schienengebundenem öffentlichem Nahverkehr in der Großstadt (D, Zehner)

HEIDER, Gert: Vorranggebiete für Windenergieanlagen – eine geographische Standortanalyse unter Einsatz eines Geographischen Informationssystems (GIS) (D, Zehner)

KUNZ, Mathias: Die Entwicklung städtischer Raumbezugssysteme als Aufgabe der Geographie. Ein Ansatz zur Identifizierung sozial homogener Teilräume unter Berücksichtigung wahrgenommener und real existierender Barrieren (D, Zehner)

SCHÄFER, Matthias: Entwicklungsprobleme und Entwicklungspotenziale traditioneller Subzentren. Eine sozial und wirtschaftsgeographische Analyse am Beispiel Kölns (D, Zehner)

**16. Im Berichtszeitraum laufende und abgeschlossene Dissertationen
Die Titel laufender Arbeiten sind zum Teil vorläufige Arbeitstitel (Betreuer in Klammern)**

BÖDEKER, Oliver: Relief- und Landschaftsentwicklung am Ostrand der Namib im Abschnitt Amspoort-Sesfontein-Puros (Namibia). (in Arbeit; Brunotte)

HARTMANN, Kerstin: Geomorphologisch-landschaftsgenetische Untersuchungen am Ostsau der Namib im nordwestlichen Kaokoland (Hartmannstal und Marienflußtal), Namibia. (in Arbeit; Brunotte)

IHBEN, Ina A.: Geomorphologische Leitbildentwicklung des Niederrheins (als Grundlage für die Gewässerstrukturgütebewertung). (in Arbeit; Brunotte)

SCHLEPÜTZ, Elke: Flußrenaturierung und Akzeptanz in der Bevölkerung. (in Arbeit; Brunotte)

KOENZEN, Uwe: Methodik zur Leitbildentwicklung mittelgroßer bis großer Fließgewässer in NRW. (in Arbeit; Brunotte)

CLAUSEN, ANNE: Regionale sozioökonomische Disparitäten in den Philippinen (in Arbeit; KRAAS)

KUNZ, KATJA: Die Konvention zur Erhaltung der wandernden wildlebenden Tierarten: Grundlagen und Umsetzung für die Avifauna im außertropischen Südamerika (in Arbeit; KRAAS)

MISCHUK, GEORG: Politisch-geographische Analyse von Grey-area phenomena in Südostasien. Ein akteursorientierter Ansatz. (in Arbeit; KRAAS)

STEIN, CLAUDIA: Raumstrukturelle Wirkungen von Transformation. Regionale Disparitäten im Fergana-Tal: Analyse von Transformationsräumen in Mittelasien. (in Arbeit; KRAAS)

ZIN NWE MYINT: Sustainable Urban Development for Yangon City: Modelling Land Use for Supply Security (in Arbeit; KRAAS)

DUMONT, A.: "Lich, Luff un Bäumcher". Die Gartenstadtidee in Köln 1914-1960. Planung und Gestaltung von Gartenstadtsiedlungen im Spannungsfeld von Sozialpolitik und Wohnungswirtschaft

LIBOR-DÖRSTEL, T.: Wiederaufbau zerstörter Industrieunternehmen nach 1945 und industrieller Wandel seit Beginn der 80er Jahre als Grundsteine für die Stadtentwicklung in Köln-Deutz und Köln-Kalk

NIKOLEIZIG, Y.: Wahrnehmung und Akzeptanz von Stadterneuerungsmaßnahmen bei deutscher und türkischer Wohnbevölkerung - eine sozialgeographische Untersuchung am Beispiel des Bruckhausen-Projektes in Duisburg-Bruckhausen

CHILLA, Tobias (Ifd): Naturelemente in der Stadtgestaltung - eine akteurbezogene Betrachtung am Beispiel der Fassadenbegrünung

CHOI, Sun-Won (Ifd): Lumineszenzdatierung äolischer Sedimente in Mitteleuropa
Hilgers, Alexandra (Ifd.): Spätglaziale und holozäne Dünengenesen in Nordostdeutschland (Radtke)

KIEGEL, Heidrun (2001): Rezente und historische Erosionsprozesse und ihre anthropogenen Beeinflussungen im Einzugsgebiet des Rio Yavi, Argentinisch Puna (Radtke)

MOSCHEN, Robert (Ifd.): Sauerstoffisotopenmessungen an Diatomeen aus dem Holzmaar (Eifel)

SCHLÖßER, Susanne (Ifd.): Zur Akzeptanz von Fassadenbegrünung: Meinungsbilder Kölner Bürger – Eine (vergleichende) Bevölkerungsbefragung

THÖNNESEN, Manfred (2001): Endogene und exogene Elementdynamik fassadenbegründenden Wilden Weines (*Parthenocissus tricuspidata*). Nährelemente, Anorganische Schadstoffe, Platin-Gruppen-Elemente, Filterleistung, Immissionshistorische Aspekte; Methodische Neu- und Weiterentwicklungen

WANDEL, Birgit (2001): Geomorphologische Detailkartierung und stratigraphische Gliederung der quartären Korallenriffe auf Barbados (West Indies) unter besonderer Berücksichtigung des Karstformenschatzes (Radtke)

WIESENBERG, Guido (Ifd.): Lipide in Böden (Radtke)

BAUER, Jutta: Nachkontrollen im Rahmen von Verfahren zur Umweltverträglichkeitsprüfung in Kanada: Fallstudie Vancouver International Airport (in Arbeit; Soyez)

BLÄSER, Ralf: Zivilgesellschaft und Weltstadtbildung: Brüssel – Genf – Washington, D.C. (in Arbeit; Soyez)

GELHAR, Martina: Industrietourismus am Niederrhein (in Arbeit: Soyez)

HAMHABER, Johannes: Streit um Strom: Eine energiegeographische Konfliktanalyse am Beispiel von New York's Elektrizitätsimporten (in Arbeit; Soyez)

SCHÄFER, Klaus: Zentralisation und Globalisierung: Der Konflikt um die Wasserkraftprojekte an der Baie James (Québec) und seine Spiegelung im Euro-Quebec Hydro-Hydrogen Pilot Project (in Arbeit; Soyez)

ZÖLLER, Katharina: Das Unternehmen und sein Umfeld - Die Dialogorientierung im Standortumfeld von Unternehmen der chemischen Industrie (an Beispielen aus den USA und Deutschland) (in Arbeit; Soyez)

MALLMANN, Thomas (2001): Untersuchungen zur Belastung, Stabilität und Regenerationsfähigkeit der Böden eines Buchenwald-Ökosystems in Phasen unterschiedlicher Reifungsgrade in der Bergisch Gladbacher Kalkmulde -Eine raumzeitliche Differenzierung von Ökosystemphasen- (Werner)

SPRUNKEL, Elke: Spontane Vegetation und Naturschutzaspekte in Kiesgruben des Kölner Raumes (laufend; Werner)

ANNAKLYCHEWA, Jamal: Combating Desertification in Turkmenistan on the Grass Roots Level. Example of the Central Karakum Desert (Wiese)

DAHM, Daniel: Zukunftsfähige Lebensstile im ländlichen Raum. Fallstudien zur mixed economy im Norden und im Süden (Wiese)

LANGBEIN, Joachim: Ökonomische und ökologische Handlungsspielräume bei der Bekämpfung der Desertifikation und Landdegradation im Kopet-Dag, Turkmenistan (Wiese)

SCHUBERT, Uwe: Ausbau einer Insel-Dienstleistungsökonomie unter den Bedingungen der Globalisierung: Fallstudie Mauritius (Wiese)

ELBERS, Jörg: Agrarkolonisation im Alto Beni. Landschafts- und politisch-ökologische Entwicklungsforschung in einem Kolonisationsgebiet in den Tropen Boliviens. (Promotionsverfahren eröffnet; Betreuer: Prof. Dr. E. Jordan, HHU Düsseldorf)

17. Im Berichtszeitraum laufende und abgeschlossene Habilitationen

BUBENZER, Olaf: Entstehung und Dynamik des Abu Muharik / Ägypten (in Arbeit)

SANDER, Heinz: Boden, Krusten und Relief im nordnamibianischen Anorthositkomplex und seinen Randlandschaften. (in Arbeit)

SCHMIDT, Michael W. I. (2001): Thermisch veränderte Biomasse (Black Carbon) in natürlichen terrestrischen Systemen - Entstehung, Analyse, Verbreitung und Implikationen

SCHULZ, Christian: Industriebezogene Umweltdienstleistungen: Organisationsformen, Verflechtungsmuster und ihr Einfluss auf den industriellen Wandel.

WALLOSSEK, Christoph (2000): Der Buntschwingel (*Festuca varia* agg., Poaceae) im Alpenraum: Untersuchungen zur Taxonomie, Verbreitung, Ökologie und Phytosoziologie einer kritischen Artengruppe