

INHALT

Vorwort	9
ANSPRACHEN AM 53. DEUTSCHEN GEOGRAPHENTAG 2001 IN LEIPZIG	
Rede des Vorsitzenden des Ortsausschusses zur Eröffnung des 53. Deutschen Geographentages 2001 in Leipzig (Alois Mayr)	11
Eröffnungsansprache des Präsidenten der Deutschen Gesellschaft für Geographie am 53. Deutschen Geographentag 2001 in Leipzig (Manfred Meurer)	15
Grußwort des Rektors der Universität Leipzig (Volker Bigl)	21
Grußwort des Bürgermeisters der Stadt Leipzig (Holger Tschense)	24
Politische Dimension der Stadtentwicklung – Strukturen und Perspektiven (Albrecht Buttolo)	26
Festansprache: Wozu braucht die Gesellschaft die Stadt? (Elisabeth Lichtenberger)	32
Die Europäische Stadt, 2025: Dilemmata und Lösungen der Zukunft (Sir Peter Hall)	42
Verleihung des Journalistenpreises der Deutschen Gesellschaft für Geographie	57
Schlussansprache auf dem Geographentag Leipzig (Manfred Meurer)	58
LEITTHEMA 1: STÄDTE IM WETTBEWERB	
Sitzung 1: Globalisierung und Weltstädte	
Einleitung (Peter Meusburger)	66
World city network formation in a space of flows (Peter J. Taylor u. Gilda Catalano)	68
London and Frankfurt as world cities: changing local-global relations, 1998-2001 (Michael Hoyler u. Kathryn Pain)	76
Transnational elite communities in global cities: connectivities, flows and networks (Jonathan V. Beaverstock)	87
Marketing world cities in a global space of flows: collaboration or competition? (Marcus A. Doel u. Phil Hubbard)	97
Sitzung 2: Europäische Städte im globalen Wettbewerb	
Einleitung (Axel Borsdorf und Jörg Stadelbauer)	106
Christerler for a global age: redrawing the urban hierarchy (Sir Peter Hall)	110
Grenzüberschreitende Kooperation zur Stärkung der Wettbewerbsfähigkeit von städtischen Regionen am Beispiel der RegioTriRhena (René L. Frey)	128
Dienstleistungsspezialisierung und europäische Städtekonkurrenz: Wien, Budapest und Bratislava im Wettbewerb (Michaela Paal)	139
Städte im Integrationsstress? Wettbewerb, Konkurrenz, Rivalität im europäischen Einigungsprozess (Sebastian Lentz)	146
Sitzung 3: Stadtökonomie, Stadtreycling, Stadtmarketing	
Gewerbebrachflächenrecycling – ein Beitrag zur nachhaltigen Raumentwicklung (Hubert Job u. Martin Koch)	156
Die Nachnutzung der EXPO 2000 – die Chance für die Entwicklung eines neuen Clusters? (Javier Revilla Diez)	169
Intraregionaler Städtewettbewerb? Grundlagen und Perspektiven einer regionalen Wettbewerbs- situation im westlichen Sachsen-Anhalt (Manfred Nutz)	184
Sitzung 4: Die Stadt als Dienstleistungsstandort	
Zentrenentwicklung im internationalen Vergleich: Nordamerika – Australien – Europa (Boris Braun)	195

LEITTHEMA 2: ZUR NEUEN SOZIALGEOGRAPHIE DER STADT

Sitzung 1: Urbanität und Lebensstile

Einleitung (Benno Werlen)	210
Human Geography as Social Geography: From Hagerstrand to Post-Modernism (David Ley)	218
Urbanität heute: Stadtkulturen, Lebensstile und Lifestyle-Produzenten im Kontext der Globalisierung (Stefan Krätke)	224
Die gute Adresse: Divergierende Lebensstile und Weltanschauungen als Determinanten der innerstädtischen Segregation (Michael Hermann u. Heinrich Leuthold)	236

Sitzung 2: Die fragmentierte Stadt: Soziale und ethnische Inklusion und Exklusion

Einleitung (Günther Glebe, Hans Dieter Laux u. Günter Thieme)	251
Fractal Los Angeles: The restructured ethnic geographies of the postmetropolis (Edward W. Soja)	255
Amsterdam unfragmented: Social, ethnic and spatial integration in a Dutch welfare state city (Sako Musterd)	261
Segregation und sozialräumlicher Wandel im „Neuen Berlin“ (Hartmut Häußermann)	273

Sitzung 3: Die fragmentierte Stadt: Armüt und Ausgrenzung in deutschen Städten

Einleitung (Franz-Josef Kemper u. Britta Klagge)	283
Neuere konzeptionelle Ansätze zur Erfassung von Armut und Ausgrenzung (Martin Kronauer)	284
Segregierte Armut und soziale Benachteiligung. Empirische Befunde und theoretische Reflexionen zum Einfluss von Wohnquartieren auf die Dauer von Sozialhilfebedürftigkeit (Andreas Farwick)	292
Wege aus der Exklusion: Sozialkapital als neue Perspektive für die Entwicklung marginalisierter Stadtquartiere – das Beispiel Berlin-Moabit (Olaf Schnur)	306

Sitzung 4: Kulturen in der Stadt

Einleitung (Fred Krüger u. Frank Meyer)	321
Die Stadt und die Fremden (Walter Siebel)	324
Soziale Konstruktion und Repräsentation kultureller Identitäten in urbanem Raum (Eveline Dürr)	329
Moscheen in deutschen Städten – Konflikte um ihre Errichtung und Nutzung (Thomas Schmitt) ...	338
Manifestationen von Jugendkultur (Birgit Neuer)	349

Sitzung 5: Wohnen und Mobilität in der Stadtregion

Einleitung (Andreas Kagermeier u. Lienhard Lötscher)	357
Blockaden gegen eine Renaissance von Umweltverbund und Urbanität (Heiner Monheim)	359
Wohnmilieus, Lebensstile und räumliche Mobilität in ostdeutschen Stadtlandschaften (Markus Hesse u. Britta Trostorff)	371

Sitzung 6: Wahrnehmung städtischer Räume aus vielperspektivischer Sicht

Einleitung (Jürgen Hasse u. Günther Palmes)	383
Straßenkarrieren – Das Leben auf der Straße: Einbahnstraße oder Plattform eines eigenbestimmten Lebensweges? (Sabine Tröger)	389
Städtische Platzierungen. Kinder und Jugendliche zwischen virtuellen und erschweren Räumen (Martina Löw)	400

LEITTHEMA 3: STADTÖKOLOGIE UND UMWELTMANAGEMENT

Sitzung 1: Landschaftshaushalt und Ressourcenmanagement

Landschaftsbewertung und -optimierung. Entscheidungsfindung zur Landschaftsentwicklung (B. Meyer, R. Grabaum u. H. Muehle)	409
Vom Umweltmonitoring zum Landschaftsmonitoring: Technisch (k)ein Problem? (Thomas Blaschke)	418
Interdisziplinäre Methoden- und Werkzeugentwicklung zur Planung und Kontrolle von Maßnahmen für das Flusseinzugsgebiet mit Geoinformationssystemen (Jörn Möltgen, Hardy Pundt und Benno Schmidt)	430
Vorhersage von Boden- und Gewässerbelastungen mit einem GIS-basierten Prognosesystem (Rainer Duttman u. Alexander Herzig)	439

Sitzung 2: Umweltbelastung und gesundheitliche Risiken

Einleitung (Thomas Kistemann u. Günter Löffler)	451
Wirkung von Sommersmog auf höhere Pflanzen (Willy Werner)	456
Eintragspfade von Schadstoffen in den Menschen und Aspekte der gesundheitlichen Bewertung (Michael Wilhelm)	471
Luftschadstoffe und deren gesundheitliche Relevanz – am Beispiel der Stadt Heidelberg (Eckart Würzner)	477

Sitzung 3: Biodiversität, Naturschutz und Landschaftsplanung

Städte aus ökologischer Sicht. Charakteristik und räumliche Organisation (Herbert Sukopp)	488
---	-----

Sitzung 4: Verkehr und Siedlungsflächenentwicklung

Einleitung (Jürgen Deiters u. Wilfried Endlicher)	503
Verkehrsreduzierende Siedlungsstrukturen – ein Ansatz zur nachhaltigen Gestaltung des Mobilitätsgeschehens am Beispiel der Metropolregion Rhein-Main (Arnd Motzkus)	505
VERKEHRTE Stadt: Wirkungen von Siedlungsstrukturen auf das Verkehrsverhalten in Sydney (Reinhold Grotz und Anke Schüttemeyer)	518
Eine Nachhaltigkeitsstrategie für den Stadtverkehr und ihre Implementierung in städtische Planungs- und Agenda-21-Prozesse – Das Beispiel Berlin (Frithjof Rcul)	530
Wohnsiedlungsentwicklung in den Regionen Düsseldorf und Stuttgart. Zur Operationalisierung ökologischer Nachhaltigkeitsindikatoren für die Regionalplanung (Michael Droß)	544

Sitzung 5: Umweltwirkungen städtischer Nutzungen

Statistische Analysen und Modellrechnungen zu Schadstoffbelastungen in Ballungsräumen aufgezeigt am Beispiel Mexiko Stadt (Dieter Klaus)	554
Raum-zeitliche Differenzierung lufthygienischer Austauschleistungen in bebauten Tallagen (Joachim Vogt)	567
Eigenschaften, Funktionen und Bedeutung von Böden im Kontext urbaner Ökosystemforschung (Martin Sauerwein)	580

Sitzung 6: Stadtökologie im fächerübergreifenden Unterricht und im fächerverbindenden Lernen

Stadtökologie – Eine Herausforderung für den Geographieunterricht (Christoph Stein)	589
Der systemanalytische Ansatz in der Stadtökologie: Grundlage für die Vermittlung strategischen Wissens (Armin Rempfler)	601
Die eigene Kommune als stadtökologisches Lernfeld (Karl-Heinz Otto)	608

LEITTHEMA 4: MODELLE, PROGNOSEN UND SZENARIEN FÜR DIE ZUKUNFT DER STADT UND STADTREGION

Sitzung 1: Nachhaltigkeit und lokale Agenda 21

Nachhaltige Siedlungs- und Stadtentwicklung – vom Leitbild zur Umsetzung (Volker Kreibich) ... 619

Sitzung 2: Kommunikationstechnologien und Informationsgesellschaft

Einleitung (Peter Gräf)	638
Die Stadt als räumlich-soziale Systeme. Ein Simulationsmodell zum Stellenwert der technologisch vernetzten Haushalte (Andreas Koch)	639
Substitution von städtischem Verkehr durch I&K-Technologien – Illusion oder realistischer Beitrag zur Lösung von Verkehrsproblemen? (Barbara Lenz)	646
Städte an die Netze – Neue Akteure, Handlungsstrategien und Techniken in der Telekommunikation (Jürgen Rauh)	657
Erkenntnisse aus der Umsetzung der drei Media@Komm-Modellprojekte (Busso Grabow)	668

Sitzung 3: Neue Leitbilder und Kooperationsformen für die Stadtregion

Einleitung (Rainer Danielczyk u. Axel Priebs)	681
Strategiekonzepte und Leitbilder für Stadtregionen im 21. Jahrhundert (Klaus Brake)	684
Kooperations- und Organisationsformen für Stadtregionen – Modelle und ihre Umsetzungschancen (Jens Peter Scheller)	692

Sitzung 4: Planungskulturen und Steuerungsformen für die Stadt von morgen

Planungskulturen und Steuerungsformen in der japanischen Stadtplanung – Gegen-, Neben- und Miteinander von Top-Down- und Bottom-Up-Strategien (Uta Hohn)	701
Planungskulturen und Steuerungsformen in der Bronx, New York – von Hoffnungslosigkeit zu Hoffnung (Bernd Zimmermann)	713
Planungskulturen und Steuerungsformen in der französischen Stadtplanung zwischen Standortprofilierung und sozialem Ausgleich (Johann Jessen)	718

Sitzung 5: Die Stadt im Geographieunterricht – Bestandsaufnahme und Perspektiven für die Zukunft

Einleitung (Ingrid Hemmer u. Eberhard Schallhorn)	727
Stadtzukünfte – Leitbilder, Modelle und Visionen im Geographieunterricht (Michael Hemmer)	728
Nachhaltige Stadtentwicklung – nur eine Vision oder messbar? (Werner Glenewinkel u. Werner Hennings)	737