

Eine, den Grundsätzen der Nachhaltigkeit verpflichtete Flächennutzungssteuerung, erfordert umfassende Informationen zur Fläche und ihrer Entwicklung. Dabei stellen sich u. a. Fragen nach der Nutzungsintensität und der Dynamik der Nutzungsänderung, dem Bodenversiegelungsgrad, dem Verhältnis der Innen- zur Außenentwicklung oder der zu erwartenden Wohnflächenbedarfsentwicklung.

Diese Fragen werden derzeit sowohl methodisch als auch mit den bestehenden Informationssystemen nur unvollständig und nicht in der erforderlichen räumlichen Auflösung beantwortet. Die Tagung greift sie auf und versucht Lösungswege aufzuzeigen.

Experten aus Wissenschaft, Verwaltung und Wirtschaft referieren zu folgenden Themen: Stand und Trends der Flächennutzung, Flächenerhebungsprogramme, Datengrundlagen, Regionalstatistiken auf Rasterbasis, Indikatoren für Beschreibung von Zustand und Entwicklung von Siedlung und Freiraum und die Visualisierung der Veränderung sowie Methoden der kleinräumigen Flächenbedarfsprognose. Auf der Tagung werden auch die ersten Ergebnisse des Monitors der Siedlungs- und Freiraumentwicklung (IÖR-Monitor) vorgestellt.

Die Tagung soll insbesondere der Praxis neue Informationen vermitteln und den Dialog zwischen Wissenschaft und Praxis stärken. Dazu dient auch die Podiumsdiskussion, die der Frage „Was braucht die Praxis – Anforderungen an die Flächenstatistik?“ nachgeht.

Herzlich Willkommen zu einer interessanten Tagung in Dresden.



Dresdner Silhouette

Veranstaltungsort

Four Points by Sheraton Königshof, Erich Kästner Saal,
Kreischauer Straße 2, 01219 Dresden-Strehlen



Der Königshof ist vom Dresdner Hauptbahnhof aus (Haltestelle Hbf. Nord) mit der Straßenbahnlinie 9, Richtung Prohlis, zu erreichen. Bitte steigen Sie am Wasaplatz aus. Direkt gegenüber der Haltestelle befindet sich der Königshof.

Mit dem Auto benutzen Sie bitte von der A4 kommend, Abfahrt Altstadt, die Hotelroute (D) in Richtung Pirna (B172).

Kontakt /Anmeldung

Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung e. V.

Birgit Hantusch

Weberplatz 1, 01217 Dresden

Tel.: (0351) 46 79-273

Fax: (0351) 46 79-212

E-Mail: B.Hantusch@ioer.de

www.ioer.de

Tagungsgebühr: **60 Euro** (Die Tagungsgebühr beinhaltet Imbiss und Getränke und ist vor Ort bar gegen Quittung zu entrichten.)
Anmeldeschluss: **10. Juni 2010**

Sollten Sie eine Unterkunft benötigen, wenden Sie sich bitte an:
Four Points by Sheraton Königshof, Tel.: (0351) 87310, Code: „Flächennutzungssymposium“ (Reservierungen bis 11.05.2010 für 80 Euro mit Frühstück) sowie an das **Gästehaus „Am Weberplatz“** der TU Dresden, Tel: (0351) 4679-300. Hier sind Zimmer bis zum 30.04.2010 unter dem Code „Flächennutzungssysteme“ reserviert für 55 Euro mit Frühstück.



**Leibniz-Institut
für ökologische
Raumentwicklung**

Einladung zum

2. Dresdner Flächennutzungssymposium Flächenerhebung – Anforderungen, Verfahren, Indikatoren, Prognose

17./18. Juni 2010

Four Points by Sheraton Königshof
in Dresden-Strehlen

Donnerstag, 17. Juni 2010

- 09:00 Begrüßung und Einführung
Prof. Bernhard Müller, Dr. Gotthard Meinel, IÖR, Dresden
- Stand und Trends der Flächennutzung**
Moderator: Dr. Marc Wolfram
- 09:15 Helfen informatorische Instrumente beim Flächensparen?
Prof. Stefan Siedentop, IREUS, Stuttgart
- 09:45 Aktuelle Trends der Flächennutzungsentwicklung in Deutschland
Dr. Fabian Dosch, Gisela Beckmann, BBSR, Bonn
- 10:15 Siedlungsstruktur in Deutschland – Erste Ergebnisse des IÖR-Monitors
Dr. Gotthard Meinel, Ulrich Schumacher, IÖR, Dresden
- 11:00 *Kaffeepause*
- Flächenerhebungsprogramm**
Moderator: Dr. Gotthard Meinel
- 11:30 Flächenerhebung und -statistik in Corine LandCover (CLC) – Aktuelle Ergebnisse und Programmentwicklung
Dr. Manfred Keil, DLR, Oberpfaffenhofen
- 12:00 Flächenerhebung und -aktualisierung im Rahmen von GMES Land Monitoring
Marek Tinz, Infoterra GmbH, Friedrichshafen
- 12:30 Arealstatistik der Schweiz – Methodik und aktuelle Ergebnisse
Anton Beyeler, Bundesamt für Statistik, Neuchâtel, Schweiz
- 13:15 *Mittagspause mit Imbiss*
- Datengrundlagen und Regionalstatistik**
Moderator: Prof. Stefan Siedentop
- 14:15 Neue Grundlage der amtlichen Flächennutzungsstatistik ALKIS – Chancen und Probleme
Jürgen Schauer, AdV, Darmstadt

- 14:45 ATKIS – Potenziale und Probleme des Einsatzes in der Flächenerhebung
Dr. Tobias Krüger, IÖR, Dresden
- 15:15 Auf dem Weg zu einer rasterbasierten Regionalstatistik in Europa
Ingrid Kaminger, Statistik Austria, Wien
- 15:45 Bodenversiegelung, Grünvolumen, Biotopwertigkeit – Praktische Erfahrungen des Umweltmonitorings in Potsdam
Steffen Tervooren, Stadtverwaltung Potsdam, Dr. Annett Frick, LUP GmbH, Potsdam
- 16:30 *Kaffeepause*
- Podiumsdiskussion**
Moderatoren: Prof. Bernhard Müller, Dr. Gotthard Meinel
- 17:00 Anforderungen an die Flächenstatistik aus Sicht von Praktikern mit Beiträgen aus der Bundes-, Landes-, Regional- und Kommunalen sowie fachthematischer Sichtweisen
Anschließend offizielle Freischaltung des Monitors der Siedlungs- und Freiraumentwicklung
- Ende gegen 18:30 Uhr*
- 19:30 *Abendessen und Fortsetzung der Diskussion im SchillerGarten am Blauen Wunder*

Freitag, 18. Juni 2010

- Indikatoren in Theorie und Praxis**
Moderator: Dr. Ralf-Uwe Syrbe
- 09:00 Zersiedelung der Landschaft – Indikator und erste Ergebnisse
Werner Ackermann, Planungsbüro für angewandten Naturschutz, München
- 09:30 Monitoring von Kleinstrukturen – Berechnung des Anteils von Wiedererholungsflächen auf der Basis von ATKIS
Ralf Neukampf, Julius Kühn-Institut, Potsdam

- 10:00 Indikatoren zur Freiraumstruktur sowie zum Landschafts- und Naturschutz – Ausgewählte Ergebnisse des IÖR-Monitors
Dr. Ulrich Walz, Ulrich Schumacher, IÖR, Dresden
- 10:45 *Kaffeepause*
- Prognosen und Zensus2011**
Moderator: PD Dr. Nguyen Xuan Thinh
- 11:15 Grundlage und Verlässlichkeit von Bevölkerungs- und Haushaltsvorausrechnungen
Bettina Sommer, Statistisches Bundesamt, Wiesbaden
- 11:45 Zensus2011 – Was können wir erwarten?
Gabriele Köster, Statistisches Landesamt des Freistaat Sachsen, Kamenz
- 12:15 Regionalisierte Wohnungsprognosen – Grundlage für Flächenbedarfsberechnungen
Irene Iwanow, IÖR, Dresden
- 13:00 *Mittagspause mit Imbiss*
- Visualisierung, Geoinformationen in der Planung**
Moderator: Dr. Gotthard Meinel
- 13:45 Kartogramme – Wege zu einem tieferen Verständnis räumlicher Zusammenhänge
Markus Burgdorf, BBSR, Bonn
- 14:15 Analyse und Visualisierung der Siedlungsentwicklung mit SEMENTA©-CHANGE
Robert Hecht, Hendrik Herold, Dr. Gotthard Meinel, IÖR, Dresden
- 14:45 Was tun mit den Daten? Kommunale Strategien zur besseren Nutzung von Geoinformationen
Dr. Marc Wolfram, IÖR, Dresden
- 15:15 **Zusammenfassung und Ausblick**
Dr. Gotthard Meinel, IÖR, Dresden
- Ende gegen 15:30 Uhr*