

3. Expertenworkshop

„Auf dem Weg zu einer besseren Flächenstatistik“

14. Mai 2012, 9:00 Uhr - 12:30 Uhr

Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung

Weberplatz 1, 01217 Dresden, Raum E56

Teilnehmer:

Sächsisches Staatsministerium des Innern (SMI, J.Kellermann)
Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft (SMUL, Dr. E.Nowak)
Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN, A. Prendel, J. Näser)
Statistisches Landesamt Sachsen (U. Ertel, T. Krause)
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG Sachsen, B. Siemer)
Forschungsbereich Monitoring der Siedlungs- und Freiraumentwicklung (IÖR, Meinel, Krüger, Schumacher, Hennersdorf)

Agenda

- 09:00 Einführung und Ziele des Workshops
Dr. Gotthard Meinel, IÖR, Dr. Erik Nowak, SMUL
- 09:15 Probleme der derzeitigen Flächenstatistik und mögliche Lösungswege
Dr. Gotthard Meinel, IÖR, Leiter des FB Monitoring der Siedlungs- und Freiraumentwicklung
- 09:45 Die Berechnung der Flächennutzung im Monitor der Siedlungs- und Freiraumentwicklung (IÖR-Monitor)
Dr. Tobias Krüger, IÖR
- 10:15 Auf dem Weg zu einer besseren Flächenstatistik – Was ist zu tun?
Dr. Erik Nowak, SMUL, Jens Stöckel, SMI
- 10:45 Pause
- 11:00 Diskussion „Auf dem Weg zu einer besseren Flächenstatistik“
- Sicht der IMAG Reduzierung der Flächeninanspruchnahme, *Dr. Erik Nowak, SMUL, Jörg Kellermann, SMI*
Sicht der Landesbeobachtung, *Jens Stöckel, SMI*
Sicht des Bodenschutzes, *Bernd Siemer, LfULG*
Sicht der Flächenstatistik, *Hans-Dieter Kretschmann?, Ulrich Ertel, Thorsten Krause, Stala Kamenz*
Sicht der Geotopographie, *Berndt-Wiele?, Annelie Prendel, GeoSN*
Sicht des Katasters, *Jens Näser, GeoSN*
Sicht der Wissenschaft, *Dr. Gotthard Meinel, IÖR*

Moderation: *Dr. Gotthard Meinel, IÖR*

Ende gegen 12.30 Uhr