

1. Begleitkreises zum UBA-Projekt „Konsistenz und Aussagefähigkeit von Flächendaten“ Forschungsauftrag und erste Ergebnisse

8. Dezember 2020, 09:30 Uhr – 15:00 Uhr als Zoom-Konferenz

Der Anstieg der Siedlungs- und Verkehrsfläche ist ein Kernindikator der deutschen Nachhaltigkeitsstrategie. Um diesen valide und in einer stabilen Zeitreihe zu messen, werden hohe Anforderungen an die im steten Wandel begriffene Methodik der Primärdatenerhebung gestellt. Dieses Projekt untersucht, in welchem Maße Neujustierungen bei der Flächenstatistik und den Primärdaten signifikant waren, in der Trendbeobachtung zu Fehleinschätzungen gegenüber der tatsächlichen Entwicklung geführt haben könnten und in welcher Bandbreite sich die Abweichungen bewegen. Die Untersuchungen dazu sollen mit dem Wissen von Flächenstatistikern, Primärdatenerhebenden und Datennutzern durch einen Projektbegleitkreis unterstützt werden.

Agenda

09:30 - 10.30 Einführung und erste Ergebnisse

Begrüßung, *UBA, IÖR*

Projekteinführung und Projektdesign, *Gotthard Meinel, IÖR, Stefan Siedentop, ILS*

Zwischenergebnisse Projektbaustein 1 „Flächenstatistik und Artefakte“
(AP 2.1), *Johannes Blechschmidt, IÖR*

10:30 – 15.00 Herausforderungen einer verlässlichen Flächenstatistik – Expertenbeiträge und Diskussion

Mittagspause von 13.00 bis 13.45

Expertenbeiträge

Flächenstatistik – Probleme und Besonderheiten auf Bundesebene: *Stephan Arnold, Statistisches Bundesamt*

Entwicklung und Problemaufriss der Flächenstatistik: *Gertrude Penn-Bressel, UBA, FGL I 2.5 a. D.*

Flächenstatistik in Niedersachsen – Auswirkungen der veränderten Datenbasis durch die Umstellung von ALB auf ALKIS: *Sibylle Sauer, Landesamt für Statistik Niedersachsen*

Flächenstatistik in Baden-Württemberg – Probleme und länderspezifische Besonderheiten: *Frank Wöllper, Statistisches Landesamt Baden-Württemberg*



Diskussion:

Welche noch unberücksichtigten Untersuchungsergebnisse liegen ggf. vor und welche weiteren Experten sollten hinzugezogen werden?

Welche Länderstatistiken sind wie belastbar?

Ist die Bereinigung von Umstellungsartefakte überhaupt möglich?

Welche weiteren anthropogenen Eingriffe werden durch die Flächenstatistik nicht erfasst?

Verabschiedung durch UBA und IÖR/ILS gegen 15:00 Uhr

Zoom-Meeting beitreten

<https://ioer-de.zoom.us/j/81794812096?pwd=dEpydThGZIZTMjBGK3VMY1R6NzI0QT09>

Meeting-ID: [817 9481 2096](#)

Kenncode: [687215](#)

Schnelleinwahl mobil

+493056795800,,81794812096# Deutschland

+496938079883,,81794812096# Deutschland

Einwahl nach aktuellem Standort

[+49 30 5679 5800](#) Deutschland

[+49 69 3807 9883](#) Deutschland

[+49 695 050 2596](#) Deutschland

[+49 69 7104 9922](#) Deutschland