

„Vielfältige Landschaften: Biodiversität, Ökosystemdienstleistungen und Lebensqualität“

Tag 1: Do. 10.10.2013		Tag 2: Fr. 11.10.2013	
09:00	Anmeldung	9:00	Agrobiodiversität auf verschiedenen Skalen (Teil I Parallelsitzung, Moderation: R.-U. Syrbe)
10:00	Begrüßung IÖR	Uhr	<ul style="list-style-type: none"> • M. Glemnitz; R. Platen; R. Krechel; J. Konrad; F. Wagener: Welche Beiträge können streifenförmige Energiegehölze zur biotischen Aufwertung von Arglandschaften liefern? - Ergebnisse aus dem Beispielsvorhaben Scheyern • E.-G. Wilhelm, F. Nych, S. Winter: Zur Phytodiversität in Kurzumtriebsplantagen • P. Schulze, C. Schröder, V. Luthardt, J. Zeitz: Ein Entscheidungsunterstützungssystem zur torferhaltenden Bewirtschaftung organischer Böden
	Begrüßung IALE (J. Breuste)		Biodiversität - Indikatoren Landschaftsvielfalt (Teil I Parallelsitzung, Moderation: U. Walz) <ul style="list-style-type: none"> • E. Michel, R.-U. Syrbe, U. Walz: Biodiversität und Landschaftsstruktur – Landschaftszenarien und Auswirkungen auf die Biodiversität • N. Larondelle, D. Haase: Neue Landbedeckungs- und -nutzungsklassifikation zur Verringerung der Unsicherheit bei der Ableitung von Ökosystemfunktionen und -dienstleistungen – Beispiel Leipzig • A. Lausch; S. Zacharias; U. Werban: Eignung der Fernerkundung zur Ableitung von räumlichen Vegetationsmustern als Funktion von Bodencharakteristik und Bodenfeuchte
10:30	Keynote I Stefan Heiland: Bewertung, Planung und Governance von Landschaften (Titel vorläufig)	10:30	Pause
11:00	Bewertung, Planung und Governance von Landschaften (Teil I Plenum, Mod.: M. Leibenath/ P. Wirth) <ul style="list-style-type: none"> • T. Hermanns & K. Helmig: Nachhaltigkeitsbewertung zukünftiger Land- und Wassermanagementstrategien • L. Heuchele, G. Lupp, C. Renner, W. Konold, D. Siegrist: Tourismusregionen als Modellregionen zur Entwicklung von Anpassungsstrategien - Das Beispiel Südschwarzwald • M. Leibenath & P. Wirth: Widerspiegelung der Energiewende und ihrer Wirkungen auf die Landschaft anhand von Landesentwicklungsplänen in Sachsen 	11:00	Agrobiodiversität auf verschiedenen Skalen (Teil II Parallelsitzung, Moderation: M. Glemnitz) <ul style="list-style-type: none"> • F. Nych, E.-G. Wilhelm, S. Winter: Vegetationsökologische Untersuchung von Waldrändern in Ostsachsen • V. Mader, D. Fiedler, K. Birkhofer, V. Wolters, E. Diehl: Einfluss von lokaler Bewirtschaftung und Landschaftskontext auf netzbauende Spinnen und deren Potential zur biologischen Schädlingskontrolle • K. Brandt, M. Glemnitz, S. Krämer: Der Einfluss der Umgebungsstruktur und des landwirtschaftlichen Managements auf das Vorkommen von Blütenbesuchern in der Agrarlandschaft?
12:30	Mittagessen	12:30	Mittagessen
13:30	Keynote II Jaeger, Schwick, Kienast: Ist die Zersiedelung Europas unvermeidbar? Von der Messung zur Vermeidung	13:30	Ökosystemleistungen (Teil II Parallelsitzung) <ul style="list-style-type: none"> • J. Priess: Die ÖDL-App - neue Smartphoneanwendung zur Erfassung von Ökosystemdienstleistungen • Grunewald, K., Bastian, O., Koroshev, A.: Bedeutung des Geosystem- und Landschaftskonzepts für die Erfassung und Bewertung von Ökosystemdienstleistungen. Review und Anwendungsperspektiven in Deutschland und Russland • R.-U. Syrbe, O. Bastian, K. Grunewald, U. Walz, G. Lupp: Ökosystemdienstleistungen und Energiewende - Leistungen von Agrar-Ökosystemen im Landkreis Görlitz
14:00	Ökosystemleistungen (Teil I Plenum) <ul style="list-style-type: none"> • F. Müller & B. Burkhardt: Einführung • C. Albert & C. Görg: Herausforderungen und Möglichkeiten für ein Nationales Ökosystem Assessment in Deutschland - Zwischenergebnisse einer Sondierungsstudie O. Bastian, R.-U. Syrbe: Mehrwert Natur Osterzgebirge - Werte und Leistungen ausgewählter Ökosysteme		Rolle von ÖSD und Biodiversität für die Lebensqualität in Städten (Teil II Parallelsitzung) <ul style="list-style-type: none"> • J. Breuste & A. Henseke: Potenziale und Probleme der Anpassung an den Klimawandel durch Ökosystemdienstleistungen der Stadtvegetation – Das Beispiel Linz, Österreich • J. Mathey & S. Rößler: Ökosystemdienstleistungen von grünen Brachflächen in Städten – methodische Ansätze und planerische Umsetzung • S. Beichler & S. Deppisch: Was leistet ihre Stadt heute, und morgen? – Partizipative Erhebung von kulturellen Ökosystemdienstleistungen in Rostock • J. Jaeger, Deslauriers, Asgary: Messung der Konnektivität städtischer Grünflächen als Indikator im City Biodiversity Index (CBI)
15:30	Kaffepause	15:30	Kaffepause mit Postersession
16:00	Keynote III J. Breuste, D. Haase: Rolle von ÖSD und Biodiversität für die Lebensqualität in Städten (Titel vorläufig)	16:30	Vortrag IALE-D Student Award: Martina Artmann „Straßenverkehrslärm im Siedlungsbereich. Gemeinden entlang von Autobahnen im Spannungsfeld ökonomischer, ökologischer und sozialer Interessen“
16:30	Rolle von ÖSD und Biodiversität für die Lebensqualität in Städten (Teil I Plenum) <ul style="list-style-type: none"> • P. Werner: Neue Herausforderungen für Biodiversitätsstrategien in Städten • D. Haase: Urbane Ökosystemdienstleistungen in europäischen Städten – wo stehen wir? • N. Kabisch & D. Haase: Gerecht verteilt? Urbane Grünflächen in Berlin. 	17:00	Ende der Veranstaltung
18:00	Pause	17:30	Führung „Hochwasserlehrpfad Dresden“
18:30	Mitgliederversammlung	19:00	Einkehr in einer Gaststätte in Dresden
19:30	Buffet und Ausklang		

Tag 3: Sa. 12.10.2013

8:30 Uhr Abfahrt zur Exkursion „Osterzgebirge“; 15:00 Uhr Rückkehr Exkursion