



Innovative Anwendungen des Ökosystemleistungskonzeptes in Politik, Gesellschaft & Wissenschaft

Symposium des Innovationsnetzwerks Ökosystemleistungen Deutschland –
ESP-DE, am 9. & 10. November 2017

Leibniz Universität Hannover, Institut für Umweltplanung,
Herrenhäuser Str. 2, 30419 Hannover

Als „Innovationsnetzwerk Ökosystemleistungen Deutschland“ möchten wir den Austausch und die Vernetzung von Akteuren aus Wissenschaft und Praxis zur Nutzung des Ökosystemleistungskonzeptes in Deutschland weiter befördern. Dazu laden wir alle Interessierten zu einem Symposium ein.

Ziel der Veranstaltung ist es, sich im ersten Teil über das „Innovationsnetzwerk Ökosystemleistungen Deutschland“ zu informieren und Ideen für künftige Aktivitäten zu entwickeln.

Daher möchten wir alle interessierten Netzwerkmitglieder einladen, **Vorschläge für die Präsentation von laufenden Projekten, Initiativen oder Ideen** zur Anwendung des Ökosystemleistungskonzeptes in Wissenschaft und Praxis bis **zum 1. September 2017** an das Organisationsteam zu schicken. Dazu bitte einen kurzen Absatz mit Titel, Autoren, und Text von max. 250 Worten per Email an matzdorf@zalf.de senden, sowie (falls möglich) einen Bezug zu den ESP-DE Arbeitsgruppen angeben.

Im Rahmen der Projektvorstellungen sollen auch Ideen und konkrete Anknüpfungspunkte präsentiert werden, wie eine aktive Kooperation mit weiteren Netzwerkpartnern möglich ist und ausgestaltet werden könnte, um diese anschließend zu diskutieren.

Im zweiten Teil der Veranstaltung möchten wir dann die Gelegenheit nutzen, gemeinsam an ausgewählten Themen zu arbeiten – unsere Kooperation mit Leben zu füllen. Die Themenvorschläge dafür werden von der Steuerungsgruppe des Netzwerkes und durch die zuvor vorgestellten Projekte eingebracht. Selbstverständlich wird es auch für spontane Vorschläge die Möglichkeit des Austausches geben. Ein erster, auf Vorarbeiten der Steuerungsgruppe basierender Vorschlag, ist die Arbeit an einem Handbuch zur Anwendung des Ökosystemleistungskonzeptes in Praxis und Politik bzw. eine Wissenstransfer-Plattform ESP-DE zu erarbeiten. Hierzu versenden wir im August an alle Teilnehmenden eine kurze Info.

Wir freuen uns auf rege Teilnahme!

Herzliche Grüße,

Steuerungsgruppe ESP-DE

Christian Albert, Aletta Bonn, Benjamin Burkhard, Bernd Hansjürgens, Lasse Loft, Stefan Marzelli, Bettina Matzdorf, Claas Meyer, Carsten Nesshöver, Irene Ring, Claudia Sattler und Matthias Schröter

Inhaltliche Fragen zum Programm bitte an: matzdorf@zalf.de
Organisatorische Fragen bitte an: albert@umwelt.uni-hannover.de

Programm

Uhrzeit	Donnerstag 9. November
13:00	Begrüßung
13:10 – 14:30	Das Netzwerk <ul style="list-style-type: none">▪ <i>Akteure und Interessen im Netzwerk: Präsentation der Ergebnisse einer Netzwerkkumfrage aus dem Frühjahr 2017</i>▪ <i>Organisation und Arbeitsgebiete des Netzwerks: Kurzpräsentationen aus den AGs</i>▪ <i>Aktueller Bedarf an der Nutzung des Ökosystemleistungskonzeptes: Kurzpräsentationen und Panel von/mit Vertretern aus der Praxis</i>
14:30 – 14:45	Pause
14:45 – 16:30	Projekte, die das Ökosystemleistungskonzept in die Praxis bringen <i>Präsentation von bis zu vier Projekten von Mitgliedern des Netzwerkes</i>
16:30 – 16:45	Pause
16:45 – 18:00	Kleingruppenarbeit: Konkretisierung von Kooperationsthemen (basierend auf Vorschlägen der Steuerungsgruppe und Kooperationsmöglichkeiten, die zuvor diskutiert wurden) bzw. zu konkreten Arbeitspaketen in den Netzwerk AGs (es folgen Vorschläge nach der Finalisierung des Programms) <ul style="list-style-type: none">▪ Thema 1: Methodenhandbuch/ Wissensplattform▪ Thema 2: [Aus der Steuerungsgruppe]▪ Thema 2: Offenes Thema/ Analyse des Bedarfs in der Praxis▪ Thema 3: Offenes Thema/ Zusammenstellung von Vorteilen für die Praxis
Ab 19 Uhr	Gemeinsames Abendessen

Uhrzeit	Freitag 10. November
9:00 – 11:00	Fortsetzung der Kleingruppenarbeit, Arbeiten an konkreten Outputs u.a. an Methodenhandbuch und Wissensplattform
11:00 – 11:15	Pause
11:15 – 12:00	Präsentation Ergebnisse aus den Arbeitsgruppen und Abschluss, u.a. mit Diskussion zu nächsten Schritten und dem nächsten Netzwerktreffen
Ab 12:00	Abreise

Hinweise zu Anmeldung, Anreise und Unterkunft

Das Symposium wird an der Leibniz Universität Hannover, Institut für Umweltplanung, Herrenhäuser Str. 2, 30419 Hannover stattfinden

<https://www.umwelt.uni-hannover.de/wegebeschr.html>

Für das Catering während der Veranstaltung berechnen wir den Teilnehmern einen Beitrag von 30,00€. Diese sind vor Ort zu bezahlen.

Als Hotel empfehlen wir Schlafgut <http://www.hotel-schlafgut.de/>. Zimmer können zum Uni-Preis von 84,00 € (inkl. Frühstück) reserviert werden.

Für die Anmeldung zum Workshop senden Sie bitte das unten aufgeführte Formular ausgefüllt per E-Mail mit dem Betreff 'ESP-DE' an apply@umwelt.uni-hannover.de

Anmeldung

Titel:	
Name:	
Anschrift:	
Email-Adresse:	
Telefonnummer:	

Teilnahme

09.11.2017	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
10.11.2017	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Abendessen am 09.11.2017	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Weitere Kommentare		

Bei weiteren Fragen zur Organisation vor Ort kontaktieren Sie bitte:

Dr. Christian Albert (albert@umwelt.uni-hannover.de) oder Prof. Benjamin Burkhard (burkhard@phygeo.uni-hannover.de)