



Schader Stiftung

h_da
HOCHSCHULE
DARMSTADT

EU+
EUROPEAN UNIVERSITY
OF TECHNOLOGY

SENCKENBERG
world of biodiversity



BMBF-Forschungsinitiative
zum Erhalt der Artenvielfalt

Workshop

Öffentliche und gewerbliche Flächen biodivers und klimaangepasst gestalten

#DTdT23

Darmstädter
Tage
der
Transformation
23

14. Juni 2023 | 14:30 bis 17:30 Uhr
Schader-Forum,
Goethestraße 2, 64285 Darmstadt

Die weltweiten „Zwillingskrisen“ Klimawandel und Biodiversitätsverlust sind eng verbunden, verstärken sich gegenseitig und müssen daher gemeinsam angegangen werden. Biodiversitätsschutz ist Klimaschutz, jedoch können Klimaschutz- und Klimaanpassungsmaßnahmen den Verlust der Biodiversität sogar verstärken, wie zum Beispiel der Ausbau von Energiepflanzen oder die Errichtung neuer Hochwasserschutzdämme. Vor diesem Hintergrund sollte ein Umdenken stattfinden und der Weg für Unternehmen und die Gesellschaft muss darin bestehen, Maßnahmen zu ergreifen, die sowohl dem Klima als auch der biologischen Vielfalt zuträglich sind.

Wirtschaftliche Akteure werden häufig dazu aufgefordert, die Umweltauswirkungen ihrer Aktivitäten zu berücksichtigen und offen zu legen. Der Fokus liegt dabei meist auf der Reduktion der Treibhausgasemissionen. Die Forderung an Unternehmen, auch im Sinne der Klimaanpassung und zudem „biodiversitätsfreundlich“ zu arbeiten ist oft verwirrend, vage, und nicht durchsetzbar ohne ein klares Ziel. Für KMUs, deren finanzielle und räumliche Kapazitäten besonders begrenzt sind, sind gestraffte Maßnahmen umso wichtiger, um dieses Ziel erreichen zu können. Deshalb muss jede Maßnahme gut durchdacht und idealerweise bereits erprobt werden, um das Risiko für KMUs zu minimieren.

Bislang werden Maßnahmen zur biodiversitäts- und klimafördernden Aufwertung kommunaler und gewerblicher Flächen nur zögerlich ausgeführt. Welche Faktoren erschweren die Umsetzung und welcher Un-

terstützung bedürfen Unternehmen und Kommunen, um diese Hindernisse zu überwinden? Und welche Maßnahmen kommen in Betracht?

Um zu vermeiden, dass Hindernisse bei der Umsetzung von klima- und biodiversitätsfreundlichen Maßnahmen zu Motivationsverlust oder dem Ausnutzen von Schlupflöchern führen, ist es wichtig, zunächst den Wert einer klima- und biodiversitätsangepassten Umgebung, sowohl für die Gesellschaft als auch für die Natur, zu vermitteln und gemeinsam mit den Unternehmen wirksame Maßnahmen zu entwickeln. Warum sollen KMUs sich bemühen, ihre Flächen klima- und biodiversitätsangepasst zu gestalten, neben den finanziellen bzw. gesetzlichen Anforderungen? Wie kann die Wissenschaft die Praxisakteure bei der Umsetzung unterstützen?

Zum Auftakt der Veranstaltung werden zwei Impulsvorträge eine Übersicht der Thematik sowie Fragestellungen vorstellen. In den folgenden Dialog-Cafés werden gemeinsam Antworten auf die obengenannten Fragen gesucht und diskutiert.

Anmeldung bitte online unter www.schader-stiftung.de/gruene-flaechen.

Der Workshop ist eine Kooperation der Schader-Stiftung mit der Hochschule Darmstadt und der Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung. Sie findet im Rahmen der Darmstädter Tage der Transformation 2023 (DTdT23) statt.



Stand: 22.05.2023



Schader Stiftung

h da
HOCHSCHULE
DARMSTADT

EUROPEAN UNIVERSITY
OF TECHNOLOGY

SENCKENBERG
world of biodiversity



BMBF-Forschungsinitiative
zum Erhalt der Artenvielfalt

Programm

- 14:30 Uhr **Begrüßung**
Alexander Gemeinhardt, Schader-Stiftung
Prof. Dr. Birte Frommer, Hochschule Darmstadt
Dr. Julian Taffner, FEEdA, Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung
- 14:45 Uhr **Impulsvortrag**
Dr. Marion Mehring, ISOE - Institut für sozial-ökologische Forschung
- 15:00 Uhr **Impulsvortrag**
Dr. Sandra Sieber, Technische Universität Darmstadt
- 15:15 Uhr **Austausch zu den Impulsen**
- 15:30 Uhr **Pause**
- 15:40 Uhr **Parallele Dialog-Cafés:**
Biodivers und klimaangepasst - aber wie?

Erfahrungen mit öffentlicher und unternehmerischer Akzeptanz
- 16:25 Uhr **Parallele Dialog-Cafés:**
Was braucht die Praxis von der Wissenschaft?

Hürden und Best-Practice-Beispiele
- 17:10 Uhr **Gemeinsame Abschlussrunde**
- 17:30 Uhr **Pause**
- 18:00 Uhr **Öffentliche Podiumsdiskussion**

*„Biodivers und klimaangepasst -
 Zukunftsfähigkeit von öffentlichen und gewerblichen Flächen“*
- 19:30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Veranstaltungsort
Schader-Campus
Goethestraße 2
64285 Darmstadt

Hinweise zur Barrierefreiheit
finden Sie [hier](#).

Anreise
Hinweise zur Anreise finden Sie
[hier](#).

Hinweise zur Buchung des
DB-Veranstaltungstickets finden
Sie [hier](#).

Anmeldungen
Die Teilnahme an den Veran-
staltungen ist kostenlos. Die
Teilnehmendenzahl ist begrenzt.
Sie erhalten eine Anmeldebestäti-
gung per E-Mail.

Programmverantwortung
Dr. Julian Taffner
Dr. Vladimir Gross,
Senckenberg Gesellschaft für
Naturforschung

Prof. Dr. Birte Frommer,
Hochschule Darmstadt

Luise Spieker,
Schader-Stiftung

Schader-Stiftung
Goethestraße 2
64285 Darmstadt
Telefon: 06151/17 59-0
kontakt@schader-stiftung.de
www.schader-stiftung.de