

BuGG-Fachkongress „Biodiversität Gebäudegrün“ 24.-25.04.2024 in Düsseldorf

Der Bundesverband GebäudeGrün e.V. (BuGG) führt am 24. - 25.04.2024 in Düsseldorf den BuGG-Fachkongress „Biodiversität Gebäudegrün“ durch - eine zweitägige Präsenzveranstaltung zur Biologischen Vielfalt rund um das Gebäude mit Dach- und Fassadenbegrünung.

Das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz mit Bundesumweltministerin Steffi Lemke hat die Schirmherrschaft für den Fachkongress übernommen. Steffi Lemke wird sich zur Begrüßung zudem mit einer Videobotschaft einbringen.

Das abwechslungsreiche Tagungsprogramm mit verschiedenen Fachvorträgen zur Dach- und Fassadenbegrünung teilt sich in fünf Themenblöcken auf. Diese sind so gewählt, dass über eine allgemeine Einführung in das Thema „Biodiversität“ zuerst auf die gesetzlichen Rahmenbedingungen und dann auf verschiedene wissenschaftliche Untersuchungen eingegangen wird. Praxisbeispiele von in dem Bereich tätigen Unternehmen und Büros zeigen verschiedene Formen der Umsetzung. Informationen zu direkten und indirekten Förderungen und Zertifizierungssystemen runden den Fachkongress ab und geben Ausblicke.

Themenblöcke der Fachtagung

1. Einführung „Biodiversität“
2. Gesetzliche Rahmenbedingungen
3. Wissenschaftliche Untersuchungen
4. Praxisbeispiele
5. Förderung und Zertifizierung

Im Anschluss jedes Themenblocks, mit drei bis vier Vorträgen, findet eine Podiumsdiskussion mit den Referierenden statt, bei der offene gebliebene Frage beantwortet und diskutiert werden.

Bei dem angebotenen Abendessen am ersten Kongresstag stehen Netzwerken und Gespräche in kleinen Kreisen der Ausstellenden, Referierenden, Teilnehmenden und des BuGG-Teams im Vordergrund.

Eine begleitende Fachausstellung verschiedener Unternehmen und eine zusätzliche Posterausstellung aus Forschung und Lehre runden die Fachveranstaltung ab.

Weitere Informationen, Beteiligungsmöglichkeiten und Anmeldung:

www.gebaeudegruen.info/fachkongress2024

Mit freundlicher Unterstützung

Gold-Sponsoring



Silber-Sponsoring



Bronze-Sponsoring



Logo-Sponsoring



Kongresspartnerschaften



Fachkongress „Biodiversität Gebäudegrün“ 24.-25.04.2024
www.gebaeudegruen.info/fachkongress2024



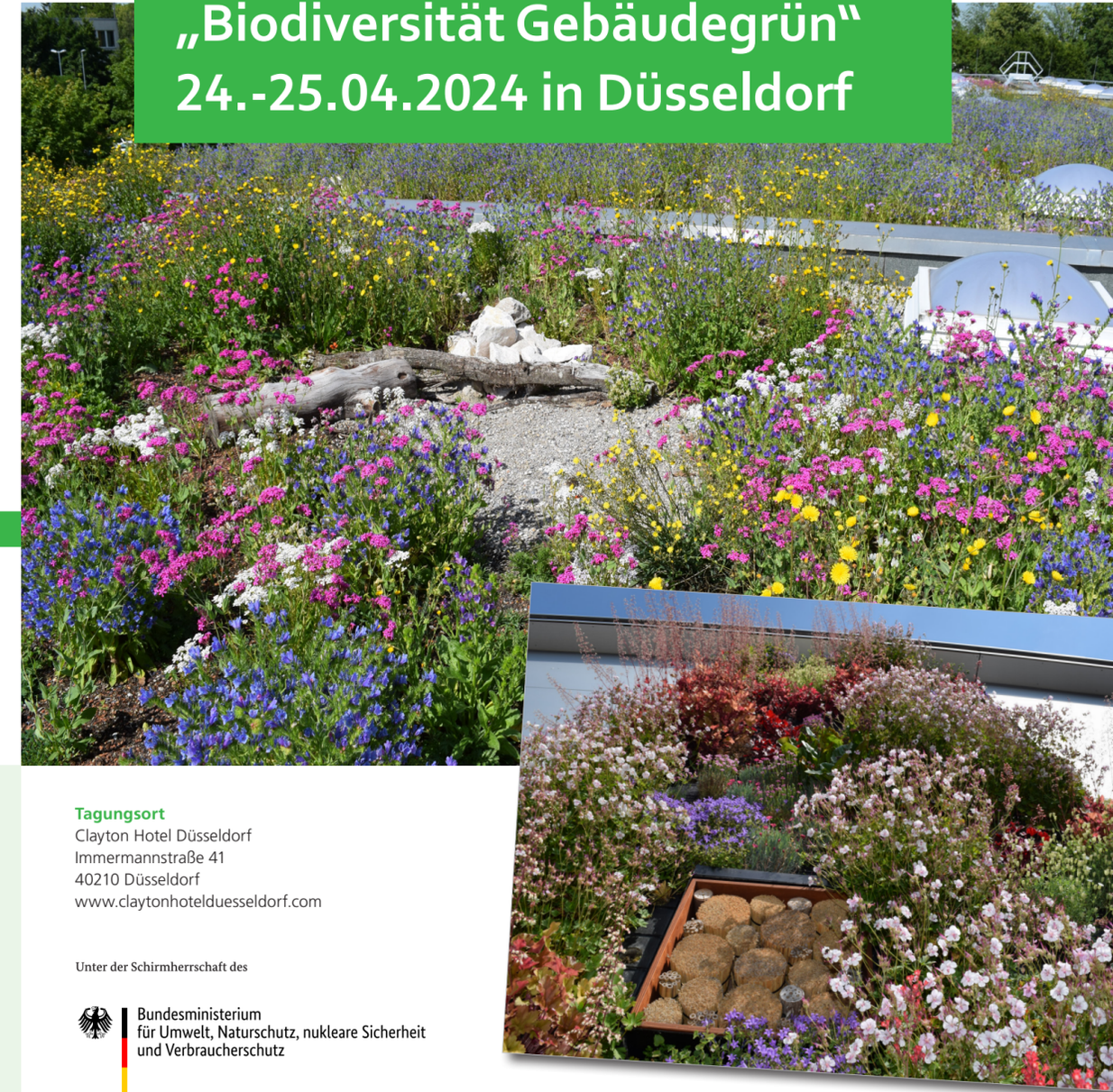
Bundesverband GebäudeGrün e.V. (BuGG)
Albrechtstraße 13
10117 Berlin
Tel. +49 30 40054102
Fax +49 681 9880572
E-Mail: info@bugg.de
www.gebaeudegruen.info

BuGG-Fachkongress „Biodiversität Gebäudegrün“ Stand: 15.04.2024



Fachkongress „Biodiversität Gebäudegrün“ 24.-25.04.2024

Programm BuGG-Fachkongress „Biodiversität Gebäudegrün“ 24.-25.04.2024 in Düsseldorf



Tagungsort

Clayton Hotel Düsseldorf
Immermannstraße 41
40210 Düsseldorf
www.claytonhotelduesseldorf.com

Unter der Schirmherrschaft des



9.30 Uhr Begrüßung

- Dr. Gunter Mann, Präsident Bundesverband GebäudeGrün e.V. (BuGG)
- Steffi Lemke (Videobotschaft), Bundesumweltministerin für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz
- Thomas Banzhaf, Präsident Bundesverband Garten-, Landschaft- und Sportplatzbau e.V. (BGL)

10.00 Uhr Themenblock 1: Einführung "Biodiversität"

- **Zur Bedeutung der biologischen Vielfalt**
Dipl.-Ing. Andre Seitz, Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr des Landes NRW
- **Biodiversität und Gebäudegrün – artenreiche Lebensräume der Stadt**
Dr. Sebastian Schmauck, Bundesamt für Naturschutz
- **Schönheit und Vielfalt am Gebäude – nur mit einheimischen Pflanzen?**
Fritz Wassmann-Takigawa, Schweizerische Fachvereinigung Gebäudebegrünung (SFG)



Im Anschluss: Podiumsdiskussion mit den Referierenden

12.00 Uhr Mittagspause

13.00 Uhr Themenblock 2: Gesetzliche Rahmenbedingungen

- **Viele Wege zum Grün - Gebäudebegrünungen und Biodiversität am Beispiel von Wettbewerben, Bebauungsplänen und Bauanträgen in Düsseldorf**
Dipl.-Ing. Johannes Rolfes, Grünflächenamt Landeshauptstadt Düsseldorf
- **Die Rolle von Dach- und Fassadenbegrünungen in der Eingriffs-Ausgleichs-Regelung**
Dipl.-Ing. Melanie Gronewald, Stadt Bochum, Umwelt- und Grünflächenamt, Abteilungsleitung Naturschutz, Landschafts- und Grünplanung
- **Ökopunkte im urbanen Raum**
Tobias Roß, DOMBERT Rechtsanwälte, Schwerpunkt Umwelt-, Naturschutz- und Planungsrecht
- **Biodiversität und Ökosystem aus Sicht der neuen ESG-Reportingpflicht nach CSRD**
Dipl.-Ing. Jürgen Utz, List AG



Im Anschluss: Podiumsdiskussion mit den Referierenden

15.00 Uhr Kaffeepause

15.30 Uhr Themenblock 3: Wissenschaftliche Untersuchungen Teil 1

- **Bienenfreundliche Gestaltung von wandgebundener Fassadenbegrünung**
Dr. Leoni Mack, Bayerische Landesanstalt für Weinbau und Gartenbau (LWG)
- **Vorkommen von Käfern und Heuschrecken auf begrünten Dächern in Deutschland und der Schweiz**
Dr. Stephan Brenneisen, Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften ZHAW Campus Grüental

- **Wildbienen auf begrünten Dächern. Artenspektrum und Nutzung des Lebensraums Dach**
Dr. Franziska Opitz, Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften ZHAW Campus Grüental
- **Nahrungsnetzuntersuchungen an zwei Habitatdächern in Basel**
Lukas Meyer, Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften ZHAW Campus Grüental



Im Anschluss: Podiumsdiskussion mit den Referierenden

17.30 Uhr Ende des 1. Tages

19.00 Uhr Abendessen und Netzwerken

8.30 Uhr Themenblock 3: Wissenschaftliche Untersuchungen Teil 2

- **Dachbegrünungen mit regionaltypischen Wildpflanzen: Vegetationsentwicklung und Nutzung durch blütenbesuchende Insekten**
Prof. Dr. Kathrin Kiehl, Fakultät Agrarwissenschaften und Landschaftsarchitektur, Hochschule Osnabrück
- **Praxisnahe Forschung an biodiversitätsfördernden Grünfassaden: „Die wilde Klimawand“ und „Biodiv-Fassade“ stellen sich vor.**
Melina Wochner, Institut für Akustik und Bauphysik der Universität Stuttgart
Julian Käß, Helix Pflanzensysteme GmbH
Eva Bender, Institut für Landschaftsplanung und Ökologie der Universität Stuttgart
- **DNA InsectScan – Eine innovative Methode zur Überwachung der Artenvielfalt von Insekten auf begrünten Wänden und Dächern**
Benjamin Van der Auwera, SGS Industries & Environment, Global Market Manager - Real Estate



Im Anschluss: Podiumsdiskussion mit den Referierenden

10.15 Uhr Kaffeepause

10.45 Uhr Themenblock 4: Praxisbeispiele Teil 1

- **Grüne Dächer - ein Paradies für Bestäuber und Artenvielfalt**
Riccardo Di Felice und Reiner Hermann, Knauf Insulation d.o.o.
- **Objektvorstellung Biodiversitätsgründach „Postverteilerzentrum in Vomp“**
Manuel Andreatta, Weiss + Appetito GmbH



Im Anschluss: Podiumsdiskussion mit den Referierenden

12.15 Uhr Mittagspause

13.00 Uhr Themenblock 4: Praxisbeispiele Teil 2

- **Das Biotopdach am Beispiel Migros Zentrale Gossau – von der Entstehung bis zur aktuellen Nutzung**
Michael Duss, Paul Bauder GmbH & Co. KG
- **Ökologische Aufwertung bestehender Dachbegrünungen**
Dr. Reinhard Witt, Naturgartenplaner
- **Animal Aided Design. Architektur von morgen**
Prof. Dr. Wolfgang W. Weisser, Studio Animal-Aided Design
- **Artenreiche Firmengelände – Strategien und Beispiele für Biodiversität**
Dipl.-Ing. (FH) Johann Senner, Planstatt Senner GmbH



Im Anschluss: Podiumsdiskussion mit den Referierenden

14.45 Uhr Kaffeepause

15.15 Uhr Themenblock 5: Förderung und Zertifizierung

- **Förderung struktur- und artenreicher Dach- und Fassadenbegrünungen. Überblick zu den kommunalen Förderinstrumenten**
Rebecca Gohlke, Bundesverband GebäudeGrün e.V. (BuGG)
- **Förderung der biologischen Vielfalt - das neue BNB-Kriterium „Biodiversität lokal“**
Dipl.-Ing. Sylvi Eckart und Dipl.-Ing. Nina Schaar, Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR)
- **Das DGNB System für biodiversitätsfördernde Außenräume**
Carla Schweizer, Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen – DGNB e.V.



Im Anschluss: Podiumsdiskussion mit den Referierenden

16.55 Uhr Schlussworte. Verabschiedung und Veranstaltungsende

Moderation beider Kongresstage: Peter Menke

Auch bei einer gewissenhaften Planung sind Änderungen vorbehalten. Den aktuellen Stand des Programms finden Sie unter: www.gebaeudegruen.info/fachkongress2024