

#### Sektion 4:

#### Doppelte Innenentwicklung - Modellstädte

Leitung: **Dr. Falko Feldmann**

Julius Kühn-Institut Braunschweig - Institut für Pflanzenschutz in Gartenbau und Forst

11:00 Uhr **Modellstadt Rostock: Umwelt- und Freiraumkonzept mit eigener Struktur in der Umsetzung**

**Dr. Ute Fischer-Gäde**

Amt für Stadtgrün, Naturschutz und Landschaftspflege, Stadt Rostock

11:30 Uhr **Sicherung, Qualifizierung und Rückgewinnung von Grünflächen in einer wachsenden Stadt**

**Heike Appel**

Grünflächenamt, Stadt Frankfurt am Main

12:00 Uhr **Modellstadt Essen: Vernetzung von blauer und grüner Infrastruktur**

**Melanie Ihlenfeld**

Fachbereich Grün und Gruga, Stadt Essen

12:30 Uhr **Podiumsdiskussion: Modellstädte - zur Nachahmung empfohlen?**

13:00 Uhr **Schlusswort mit Zusammenfassung der Veranstaltung**

**Dr. Thomas Schmidt**

Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft - Referat 716 „Gartenbau, Landschaftsbau“

13:15 Uhr **Ende des Symposiums**

#### VERANSTALTUNGSORT

Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft  
Wilhelmstraße 54  
10117 Berlin

#### Anmeldeschluss: 6. November 2019

Die Anmeldung ist ausschließlich online möglich unter: [www.bmel.de/Stadtgruen2019](http://www.bmel.de/Stadtgruen2019)



#### Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

- der Dienstsitz Berlin liegt zwischen den U-Bahnhöfen Mohrenstraße (U2) und Französische Straße (U6) sowie dem S- und U-Bahnhof Brandenburger Tor (S1, S2, S25 und U55)
- die Buslinien 100, 200 und 300 halten in unmittelbarer Nähe

#### HERAUSGEBER

Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL)  
Referat 716  
Wilhelmstraße 54, 10117 Berlin

#### BEI FACHLICHEN FRAGEN

Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL)  
Referat 716, Johannes Graf  
Rochusstraße 1, 53123 Bonn  
716@bmel.bund.de  
Tel.: +49 (0) 228 99 529-3531

Julius Kühn-Institut (JKI)  
Frau Christiane Lehnhus  
Messeweg 11/12, 38104 Braunschweig  
Christiane.Lehnhus@julius-kuehn.de  
Tel.: +49 (0) 531 299-4404

#### BEI ORGANISATORISCHEN FRAGEN

Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE)  
Referat 216 – Konferenz- und Tagungsmanagement  
Wichmannstraße 6, 10787 Berlin  
Stadtgruen2019@ble.de  
Tel.: +49 (0) 30 398 99 220

#### STAND

September 2019

#### GESTALTUNG

BLE, Referat 216

#### BILDNACHWEIS

Titelseite: dzm1try\_fotolia  
Innenseiten: Adobe Stock\_2mmedia,  
Adobe Stock\_photoncatcher36

#### DRUCK

BMEL

Weitere Informationen unter  
[www.bmel.de](http://www.bmel.de)  
@bmel  
@Lebensministerium

## 9. Symposium Stadtgrün 2019

13. und 14. November 2019, Berlin

# „Stadtgrün auf engem Raum – Funktionen und Nutzen gewährleistet?“

**Stadtgrün ist für die Stadt der Zukunft lebenswichtig!**

**Im Wettbewerb um Boden wird es immer schwieriger, alle Funktionen des Stadtgrüns zu erhalten!**

Die Kommunen stehen im Spannungsfeld zwischen

- gefordertem Wohnraum - um dem Bevölkerungswachstum in der Stadt gerecht zu werden
- zukunftsgerichteten Grünflächen – um den Stadtbewohnern Stadtnatur mit ihren vielfältigen Kulturpflanzen erfahrbar zu machen
- umfassender Planung und Pflege des Stadtgrüns – um dessen Funktionen für den Menschen in Zeiten des Klimawandels zu sichern.

Wie kann das eingeengte Stadtgrün dem Druck durch Nutzung, Verkehr, Gewerbe standhalten? Wieviel Stadtgrün brauchen wir Menschen, damit seine Funktionen erhalten bleiben? Wie können die Menschen in der Stadt in die Entwicklung des Stadtgrüns eingebunden werden? Welche Ziele sollten Entscheider auf dem Weg zu einer lebenswerten Kommune verfolgen?

## Mittwoch, 13. November 2019

12:00 Uhr **Registrierung und Mittagsimbiss**

13:00 Uhr **Begrüßung**

*Dr. Thomas Schmidt*

Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft - Referat 716  
„Gartenbau, Landschaftsbau“

### **Sektion 1:**

#### **Gedrängte grüne Infrastruktur**

Leitung: *Dr. Ute Vogler*

Julius Kühn-Institut Braunschweig - Institut für Pflanzenschutz in Gartenbau und Forst

13:15 Uhr **Strukturen der Stadtentwicklungen in Deutschland- Erkenntnisse und Herausforderungen**

*Prof. Dr. Stefan Fina*

Institut für Landes- und Stadtentwicklungsforschung Dortmund, Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen

14:00 Uhr **Gesundheitsprobleme in der verdichteten Stadt in Zeiten der Klimakrise**

*Dr. med. Reinhard Koppenleitner*

Deutsche Allianz Klimawandel und Gesundheit

14:45 Uhr **Grenzen der Nachverdichtung: Biologische Prinzipien im Stadtgrün**

*Dr. Falko Feldmann*

Julius Kühn-Institut Braunschweig - Institut für Pflanzenschutz in Gartenbau und Forst

15:30 Uhr **Urbanes Grün in der doppelten Innenentwicklung**

*Christa Böhme*

Deutsches Institut für Urbanistik

16:15 Uhr **Kaffeepause**

### **Sektion 2:**

#### **Pflanzen auf engstem Raum - Bauwerksbegrünung**

Leitung: *Christiane Lehmus*

Julius Kühn-Institut Braunschweig - Institut für Pflanzenschutz in Gartenbau und Forst

16:45 Uhr **Gute Aussichten für Dachbegrünungen. Wirkungen, Bestand, Potenziale, Trends**

*Dr. Gunter Mann*

Bundesverband GebäudeGrün e.V.

17:15 Uhr **Funktionen und Leistungen von Fassadenbegrünungen**

*Dr. Manfred Köhler*

Hochschule Neubrandenburg

17:45 Uhr **Klimaresiliente Architektur: Lösungsstrategie Begrünung**

*Marco Schmidt*

Technische Universität Berlin

18:15 Uhr **Podiumsdiskussion: Bauwerksbegrünung - Lösung für die Nachverdichtung?**

18:45 Uhr **Get-together**



## Donnerstag, 14. November 2019

### **Sektion 3:**

#### **Bäume in der Nachverdichtung**

Leitung: *Christiane Lehmus*

Julius Kühn-Institut Braunschweig - Institut für Pflanzenschutz in Gartenbau und Forst

8:30 Uhr **Zukunftsbäume und Klimabäume für die Stadt**

*Volker Lange*

Amt für Stadtgrün und Sport, Stadt Kassel

9:00 Uhr **Mehr Platz für Stadtbäume!**

*Peter Schlinsog*

Amt für Stadtgrün, Stadt München

9:30 Uhr **Verkehrssichere Bäume in einer verdichteten Stadt: Erkennen und Erhalten**

*Prof. Dr. Steffen Rust*

Hochschule für Angewandte Wissenschaft und Kunst Göttingen

10:00 Uhr **Podiumsdiskussion: Haben Bäume noch eine Zukunft in der verdichteten Stadt?**

10:30 Uhr **Kaffeepause**