

# 9. BDLA- PFLANZPLANER:INNEN- GESPRÄCHE

Wie kann Pflanzenverwendung den wachsenden Anforderungen des urbanen Raums gerecht werden? Die Pflanzplaner:innen-Gespräche 2026 bringen Fachleute aus Wissenschaft, Planung und Verwaltung zusammen, um aktuelle Strategien und Praxiserfahrungen zu diskutieren. Im Fokus stehen klimaangepasstes Stadtgrün, zukunftsfähiger Boden- und Baumschutz, Pflege im Spannungsfeld knapper Ressourcen sowie die Förderung der Insektenvielfalt.

Ergänzend zu den Fachvorträgen führen Exkursionen zu ausgewählten Projekten in Hamburg, die innovative Ansätze der Pflanzenverwendung im öffentlichen Raum, beispielhafte Pflegekonzepte und unterschiedliche Strategien zur Klimaanpassung vor Ort erfahrbar machen. Diese bieten die Möglichkeit, Planungs- und Umsetzungserfahrungen direkt zu diskutieren und im kollegialen Austausch zu reflektieren.

## Anerkennung als Fortbildung

Teilnehmende erhalten eine Fortbildungsbescheinigung. Die Anerkennung als Fortbildung wird bei der Architektenkammer Nordrhein-Westfalen beantragt. Die Architektenkammern Baden-Württemberg, Berlin, Bremen, Hamburg, Hessen, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen, Rheinland-Pfalz, Sachsen, Schleswig-Holstein und Thüringen erkennen Fortbildungen des bdla i.d.R. ebenfalls an.

## Förderer



**LORENZ  
VON EHREN**  
Baumschule Lorenz von Ehren GmbH & Co. KG  
lve.de



**GODELMANN**  
DIE STEIN-ERFINDER  
Godelmann GmbH & Co. KG  
godelmann.de

**RUNGE®**

Runge GmbH & Co. KG  
runge-bank.de

## Medienpartner



Ulmer Gartenmagazin  
gartenpraxis.de

## Veranstalter

Bund Deutscher  
Landschaftsarchitekt:innen bdla  
Wilhelmine-Gemberg-Weg 6  
10179 Berlin  
Telefon: (030) 27 87 15-0  
info@bdla.de, www.bdla.de  
 bdla  bdla.de

Foto: Bunker Hamburg © Boris Storz



# 9. BDLA- PFLANZPLANER:INNEN- GESPRÄCHE

12.-13. Juni 2026 | Hamburg

**bdla** Bund Deutscher  
Landschaftsarchitekt:innen

## Freitag, 12. Juni 2026

9.30 Uhr

### Tagungsanmeldung

10.00 Uhr

### Begrüßung & Keynote

#### Pflanzen für Kinder – Klimawandel und andere Gefahren

**Claudia Blaurock**, bdla-Fachsprecherin Pflanzenverwendung

10.30 Uhr

### Neues aus Wissenschaft und Forschung

#### Jun.-Prof. M. Sc. Nora Huxmann, Juniorprofessur für

Pflanzenverwendung in der Landschaftsarchitektur, Technische

Universität Dresden

11.30 – 12.00 Uhr Kaffeepause

12.00 Uhr

### Update Baumschutz auf Baustellen / FLL-Fachbericht

#### Baumschutzfachliche Baubegleitung

**Thomas Amtage**, amtage Landschaftsarchitektur |

Sachverständigenbüro GmbH, Berlin

13.00 – 14.00 Uhr Mittagspause

14.00 Uhr

### Toolbox „Resilientes Stadtgrün“: Vitalität bewerten und

#### Anpassungen systematisch entwickeln

**Dr. Daniel Blume**, LAND eins, Hamburg

15.00 Uhr

### Bodenschadverdichtung urbaner Baumstandorte: Folgen,

#### Sanierungschancen und Grenzen

**Dr. Katharina Weltecke**, Boden & Baum Sachverständigenbüro,

Bad Arolsen

16.00 – 16.30 Uhr Kaffeepause

16.30 Uhr

### Climate change and the use of resilient native plant species in design

**Tom Stuart-Smith** und **Mattis Köpe**, Tom Stuart-Smith Studio,

Abbots Langley (UK)

17.30 Uhr – 19.30 Uhr Get-Together mit Fingerfood und Getränken (optional)

## Samstag, 13. Juni 2026

9.00 Uhr

### Begrüßung

9.05 Uhr

### Wann wird's endlich Grün? Herausforderungen in der Verwaltung städtischer Freianlagen

**Dr. Sascha Döll**, Leiter des Amtes für Stadtgrün und Abfallwirtschaft, Dresden

9.30 Uhr

### Lebensraum Stadtbaum – Artenvielfalt in den Kronen heimischer und nicht-heimischer Straßebäume

**Dr. Susanne Böll**, Projektleitung Stadtgrün 2021+, Bayerische

Landesanstalt für Weinbau und Gartenbau Veitshöchheim, Kuratorin

Wittenstein Weltgarten, Igersheim

10.30 – 11.00 Uhr Kaffeepause

11.00 Uhr

### Der richtige Mulch zur richtigen Pflanzung – Strategien für Planung und Ausführung

**David Zimmerling**, Lehr- und Versuchsanstalt für Gartenbau und Arboristik e.V., Großbeeren

12.00 Uhr

### Grüner Bunker St. Pauli – Zwei Jahre nach Eröffnung

**Felix Holzapfel-Herziger**, L+ Landschaftsarchitektur, Hamburg

**Ingrid Gock**, Planungsbüro garten.park.landschaft., Lübeck

13.00 – 14.00 Uhr Mittagspause

14.00 – ca. 17.00 Uhr Exkursionen

Nach den Exkursionen Transfer nach Hamburg Hbf.

### Grüner Bunker St. Pauli

Exkursionsleitung: **Baumschule Lorenz von Ehren**, Hamburg

**Tim Eddelbüttel**, Klaus Hildebrandt Garten- und Landschaftsbau,

Hamburg

Planung: L+ Landschaftsarchitektur

Pflanzplanung: Ingrid Gock, Prof. Mark Krieger

### Östliche Hafencity: Baakenpark, Promenade Kirchenpauerkai & Amerigo-Vespucci-Platz

Exkursionsleitung: **Michael Gareis**, Atelier LOIDL, Berlin

Planung: Atelier LOIDL

### Neuer Jungfernstieg & Erweiterung Pflanzen un Blumen

Exkursionsleitung: **Ingrid Gock**, Planungsbüro garten.park.landschaft., Lübeck

Planung: Bruun & Möllers (Neuer Jungfernstieg), POLA

Landschaftsarchitekten (Pflanzen und Blumen)

Pflanzplanung: Ingrid Gock, Prof. Mark Krieger

### Pflanzen un Blumen: Alter Botanischer Garten

Exkursionsleitung: **Holger Paschburg**, dpl landschaftsarchitekten, Hamburg

**Thomas Schokolinski**, Parkleitung Pflanzen un Blumen,

Bezirksamt Hamburg-Mitte

Planung 1963: ARGE Günther Schulze/Heinrich Raderschall/Karl

Plomin

### Konzeption und Moderation

Claudia Blaurock, Blaurock Landschaftsarchitektur, Dresden,

bdla-Fachsprecherin Pflanzenverwendung

### Tagungsort

Katholische Akademie Hamburg

Herrengraben 4

20459 Hamburg

www.kahh.de

### Teilnahmegebühren

Teilnahmegebühr	500 €
bdla-Mitglieder	250 €
Mitarbeiter:innen freischaffender Mitglieder	250 €
bdla-Juniormitglieder	125 €
Exkursion	40 €

In der Teilnahmegebühr sind die Fortbildungsunterlagen, Mittagessen, Get-Together und Pausengetränke enthalten.

### Anmeldung bis zum 28. Mai 2026

Wir bitten um Online-Anmeldung unter [bdla.de/pflanzplanung-2026](https://bdla.de/pflanzplanung-2026)

Sie erhalten per E-Mail eine Anmeldebestätigung und die

Rechnung.

### Stornobedingungen

Für Anmeldungen, die nicht bis zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn zurückgezogen werden, muss die Teilnahmegebühr voll berechnet werden. Selbstverständlich ist eine Vertretung der oder des angemeldeten Teilnehmenden möglich.