

## Programm

Moderation: Team Ewen, Darmstadt

### 17:00 Uhr **Grußwort**

Jochen Partsch, Oberbürgermeister  
Wissenschaftsstadt Darmstadt

### 17:10 Uhr **Hessische Biodiversitätsstrategie**

Dr. Beatrix Tappeser, Staatssekretärin  
im Hessischen Ministerium für Umwelt,  
Klimaschutz, Landwirtschaft und  
Verbraucherschutz

### 17:30 Uhr **Stadtplanung und Biodiversität**

Cornelia Zuschke, Stadträtin der  
Wissenschaftsstadt Darmstadt

### 17:50 Uhr **Biologische Vielfalt, Grünräume und Lebensqualität in der Stadt**

Dr. Katrin Reuter, Museum für  
Naturkunde, Berlin

### 18:30 Uhr **Pause**

### 19:00 Uhr **Mehr Natur in der Stadt? Eine Zwischenbilanz aus Hannover**

Dr. Heino Kamieth, Fachbereich Umwelt  
und Stadtgrün, Hannover

### 19:30 Uhr **Darmstadts Maßnahmenprogramm**

Dr. Christian Storm,  
Vegetationsökologie, Naturschutzbeirat  
Darmstadt

### 20:00 Uhr **Podiumsdiskussion**

Moderation: Peter Werner, Institut  
Wohnen und Umwelt, Darmstadt

- Vortragende
- Arbeitsgem. Natur- u. Umweltbildung  
(ANU), Annette Diekmann,
- BUND Darmstadt, Brigitte Martin
- NABU Darmstadt, Friededore Abt-Voigt
- Umweltamt Darmstadt, Dr. K.-D. Jung

### 21:00 Uhr **Abschluss**



Stadt.  
Natur.  
Lebensqualität.

## Kontakt

Wissenschaftsstadt Darmstadt  
Umweltamt  
Bessunger Straße 125  
64295 Darmstadt  
Telefon: 06151 13-3280  
E-Mail: [umweltamt@darmstadt.de](mailto:umweltamt@darmstadt.de)

## Weitere Informationen

[www.darmstadt.de/naturschutzbeirat](http://www.darmstadt.de/naturschutzbeirat)

## Redaktion

Umweltamt und Naturschutzbeirat AG  
Biodiversität der Wissenschaftsstadt  
Darmstadt

## Fotonachweise

Rainer Cezanne, Marion Eichler, Diana  
Haak, Dr. Klaus-Dieter Jung,  
Ole Werner, Peter Werner

# Auftaktveranstaltung Biologische Vielfalt für Darmstadt

*Donnerstag, 16. Juli 2015  
17 – 21 Uhr im Justus-Liebig-Haus  
(Große Bachgasse 2)*

Wissenschaftsstadt  
Darmstadt



Umweltamt

## Biologische Vielfalt (Biodiversität) ist die Mannigfaltigkeit, der...

...Lebensräume



...Tier- und Pflanzenarten



...genetischen Typen innerhalb der Arten

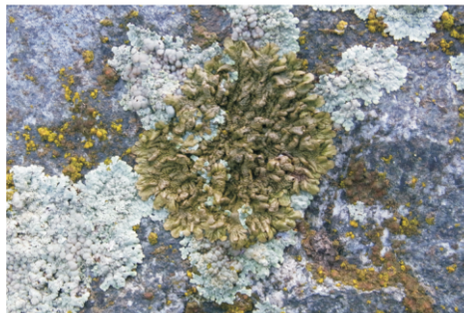


### Gemeinsam wollen wir erkunden:

- Was ist biologische Vielfalt?
- Was bedeutet sie für unsere Lebensqualität?
- Wo ist sie zu finden in Darmstadt?
- Was kann unsere Stadt tun?
- Welche Erfahrungen haben andere Kommunen gemacht?
- Was kann jede(r) tun?

### Die Auftaktveranstaltung richtet sich an:

- interessierte Bürgerinnen und Bürger
- politische Parteien
- Stadtverwaltung und Stadtverordnete
- andere kommunale Akteure
- Fachleute aus Forschung und Praxis



Darmstadt hat Anteil an mehreren Naturräumen. Dies ist einer der Gründe, weshalb die biologische Vielfalt hier außergewöhnlich hoch ist.

Doch der Reichtum der Natur ist bedroht wie nie zuvor. Der Verlust von Tieren, Pflanzen und Ökosystemen zählt heute neben dem Klimawandel zu den zentralen Herausforderungen der Menschheit und den dringlichsten globalen Politikfeldern.

*(Auszug: Magazin des Bundesumweltministeriums Biologische Vielfalt - der Reichtum unserer Erde, 2010)*

Diesem Verlust muss aus vielen Gründen entgegen gewirkt werden - nicht zuletzt weil biologische Vielfalt die Lebensgrundlagen des Menschen sichert und die Lebensqualität erhöht.

Daher bedarf es verstärkter Anstrengung aller Akteure auf allen Ebenen für den Erhalt der biologischen Vielfalt. Städte und Gemeinden kommt dabei eine wichtige Bedeutung zu.

*(Auszug: Deklaration Kommunen für biologische Vielfalt)*