

# Lehr- und Forschungsgebiet Beratung und Kommunikation, Humboldt-Universität zu Berlin

## Urbane Klima-Gärten: Bildungsinitiative in der Modellregion Berlin



Gemeinschaftsgärten wie der Allmende-Kontor Garten (li.) und Kleingartenanlagen wie die Ökoanlage Wildkraut (re.) spielen eine besondere Rolle in der Stadt im Klimawandel (Fotos: Sandra Bergemann).

Das Projekt „Urbane Klima-Gärten: eine Bildungsinitiative in der Modellregion Berlin“ richtet sich an Multiplikatoren, die in Kleingärten, Gemeinschaftsgärten und Nachbarschaftsinitiativen, aktiv sind. Zweck des Vorhabens ist es, mittelfristig breite Bevölkerungsschichten für die Thematik Gärtnern im Klimawandel zu sensibilisieren und zu befähigen, selbständig Klimaanpassungsmaßnahmen in den Gärten umzusetzen und ihr Wissen weiterzutragen.

Die Projektentwicklung erfolgte in enger Zusammenarbeit mit Expert\*innen aus der Gartenpraxis und der Wissenschaft, mit der Senatsverwaltung und den Berliner Umwelt- und Naturschutzverbänden.

### Ergebnisse des Projektes „Urbane Klima-Gärten: Bildungsinitiative in der Modellregion Berlin“ in Kürze:

- **Projektwebseite** [www.agrarberatung.hu-berlin.de/forschung/klimagaerten](http://www.agrarberatung.hu-berlin.de/forschung/klimagaerten): Sie bietet einen Überblick zu Zielen, Arbeitsbereichen und Projektpartnern. Außerdem stehen dort die folgenden Materialien zur Verfügung.
- **Themenblätter zum Stadtgärtnern im Klimawandel**: Sie geben einen Einblick in wichtige Themenbereiche rund um das Gärtnern in Berlin im Klimawandel und sollen zum Experimentieren und Beobachten einladen.
- **Schautafeln/ Ausstellung**: Die Ausstellung ist bis Oktober auf der IGA 2017 in Berlin (am i-Punkt) zu sehen.
- **Materialsammlung**: Diese Sammlung von Informations- und Bildungsbroschüren bietet weiterführende praktische Hinweise und Hintergrundinformationen zu den Themenfeldern Gärtnern, Stadtgrün und Klimawandel in der Stadt.
- **Dokumentation der Bildungsreihe „(Stadt-)gärtnern im Klimawandel“**: Protokolle und Präsentationen aller Veranstaltungen sind auf der Internetseite einsehbar.
- **(Werdende) Klima-Schaugärten in Berlin**: Die Übersicht zeigt die Gärten, die sich am Projekt beteiligen und auf dem Weg zum eigenen „Klima-Schaugarten“ sind.
- **Leitfaden „Bildungsinitiative Stadtgärtnern im Klimawandel“**: Dieser Leitfaden wird im Margraf-Verlag erscheinen. So bald wie möglich stellen wir ihn kostenfrei auf unserer Internetseite bereit.

Unser herzlicher Dank geht an alle, die das Projekt begleitet und mitgetragen haben!

Stadtgärtnern im Klimawandel 1

### WILLKOMMEN IM „KLIMA-SCHAUGARTEN“!

DIESE AUSSTELLUNG ZUM STADTGÄRTNERN IM KLIMAWANDEL ZEIGT MÖGLICHKEITEN DES NACHHALTIGEN, KLIMAANGEPASSTEN GÄRTNERNS AUF.

Städte wie Berlin sind von den Folgen des Klimawandels besonders betroffen. Urbane Gärten spielen eine zentrale Rolle im Umgang mit dieser Herausforderung.

Gärtnern im Klimawandel beinhaltet **Klimaanpassungs- und Klimaschutzaspekte**. Klimaanpassung bedeutet, dass wir uns gärtnerisch auf die klimatischen Veränderungen einstellen. Klimaschutz steht für die Verringerung von Treibhausgasen wie Kohlenstoffdioxid. **Beides ist gleichermaßen bedeutsam.**

Die Schautafeln betrachten das Gärtnern im Klimawandel aus einer Vielzahl von Perspektiven.

Die empfohlenen Maßnahmen sind nicht unbedingt neu, aber vor dem Hintergrund des Klimawandels noch bedeutsamer als früher!

**Wir hoffen, es sind auch für Sie einige Denkanstöße und praktische Anregungen dabei!**

Sämtliche Schautafeln und weiteres Bildungsmaterial wurden im Rahmen des Projektes „Urbane Klima-Gärten: eine Bildungsinitiative in der Modellregion Berlin“ entwickelt und stehen auf der Webseite des Projekts zum Herunterladen bereit.

Sie können diese Wanderausstellung beim Landesverband Berlin der Gartenfreunde e. V. ausleihen.

Das Gärtnern im Klimawandel berücksichtigt Aspekte wie Bodenschutz und den verantwortungsvollen Umgang mit Wasser. Die verschiedenen Maßnahmen sind miteinander verweben und stehen in Wechselwirkung mit dem (Mikro-)Klima (Fotos: Sandra Bergemann, Eva Foos, Christian Hoffmann, Cornelia Oschmann, Pflanzenschutzamt Berlin).

<http://www.agrarberatung.hu-berlin.de/forschung/klimagaerten>

Konzept und Idee: Thomas Aenis, Eva Foos, Tilla Ziems und Paula Zinsmeister  
Lehr- und Forschungsgebiet Beratung und Kommunikation  
Projekt: Urbane Klima-Gärten: „Bildungsinitiative in der Modellregion Berlin“  
Luisenstr. 53, 10099 Berlin  
Tel.: 030 / 2093 6510  
[www.agrarberatung.hu-berlin.de](http://www.agrarberatung.hu-berlin.de)

Gefördert durch:  
Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit

Layout und Illustration: [www.katrinuecker.de](http://www.katrinuecker.de)

Stand: März 2017

aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

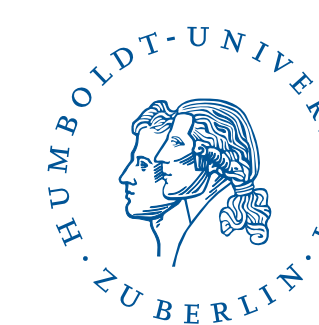
Erste Tafel der Ausstellung



Teilnehmer\*innen am Abschlussforum im Senatssaal der HU (Foto: Sandra Bergemann)

Gefördert durch:  
Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit

aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages



Das Projekt „Urbane Klima-Gärten: Bildungsinitiative in der Modellregion Berlin“ hat eine Laufzeit von April 2015 bis Juni 2017 und wird gefördert durch die Bundesrepublik Deutschland.

Das Team des Lehr- und Forschungsgebiets Beratung und Kommunikation des Albrecht Daniel Thaer-Instituts für Agrar- und Gartenbauwissenschaften an der Humboldt-Universität zu Berlin entwickelt praxistaugliche und wissenschaftlich-fundierte Bildungsangebote in partizipativen und transdisziplinären Prozessen.

[www.agrarberatung.hu-berlin.de](http://www.agrarberatung.hu-berlin.de)  
[www.agrarberatung.hu-berlin.de/forschung/klimagaerten](http://www.agrarberatung.hu-berlin.de/forschung/klimagaerten)

[thomas.aenis@agrar.hu-berlin.de](mailto:thomas.aenis@agrar.hu-berlin.de) (Leiter)  
[eva.foos@agrar.hu-berlin.de](mailto:eva.foos@agrar.hu-berlin.de) (Projektkoordinatorin)