

Klimawandel  
in historischen  
Gärten



# Verwurzelung



EINLADUNG

**Wie Innovationen unsere  
Gartenkultur bewahren**

# Klimawandel in historischen Gärten

**Sie sind alt, sie sind schön und außerdem herrlich grün: unsere historischen Parks und Gärten. Durch den Klimawandel und seine Folgen werden diese grünen Oasen bedroht.**

Wenn nicht gehandelt wird, droht der Verlust der historischen Gärten als Kulturdenkmale, Erholungs- und Begegnungsorte, als Ökosysteme und wichtiger Klimafaktor in der Stadt. Es ist unsere Aufgabe, diese lebenden und vielfältigen Orte zu schützen und mit geeigneten Maßnahmen auf klimatische Änderungen vorzubereiten.

Im Projekt „Klimawandel in historischen Gärten“ entwickeln wir innovative Konzepte und konkrete Gegeninstrumente. Ziel ist es, die sächsischen Gartendenkmale am Beispiel des Großen Gartens Dresden und des Schlossparks Pillnitz besser auf den Klimawandel einzustellen.

Hintergrundinformationen zum Projekt erhalten Sie im Wissensportal des Schloßerland Sachsen unter:

[wissen.schloesserland-sachsen.de/  
klimawandel](https://wissen.schloesserland-sachsen.de/klimawandel)

MEHR  
ERFAHREN





# Verwurzelung

## Wie Innovationen unsere Gartenkultur bewahren

### Wir laden Sie herzlich ein!

Unsere Gartendenkmale sind Zeugnisse historischer Garten- und Landschaftsgestaltung, dienen als Artenspeicher und Erholungsorte. In unserer Gesprächsreihe wollen wir die Auswirkungen des Klimawandels näher betrachten: Wir diskutieren, wie man die Stadt Dresden grüner gestalten kann und wie wir unsere Gartendenkmale schützen müssen, um diese für die Zukunft zu bewahren.

Der Besuch der Veranstaltungsreihe ist kostenfrei.



## Anmeldung

Wir bitten um Anmeldung über die Webseite der Konrad-Adenauer-Stiftung Sachsen [www.kas.de/sachsen](http://www.kas.de/sachsen) oder über den QR-Code.





**24. April 2024**



## **Stadterneuerung und Klimaschutz – wie geht das zusammen?**

Städte schaffen Identität für die in ihnen lebenden Menschen und bieten Heimat. Doch das Stadtbild unterliegt Veränderungen – Gebäude werden ersetzt, neue Infrastrukturen entstehen. Heiße Sommer heizen Flächen auf und die drohende Ressourcenknappheit wird künftige Entscheidungen für die Stadt beeinflussen. Können durch Maßnahmen wie Entsiegelung und Begrünung messbare Effekte für die Verbesserung des Stadtklimas erzielt werden? Wie erhalten wir darüber hinaus die charakteristischen Gebäude der Stadt?

### **COSMO Wissenschaftsforum Dresden – Kulturpalast**

---

**18:00 Uhr**

**Begrüßung**

**Lina Berends**

Konrad-Adenauer-Stiftung e. V.

**Jan Weber**

Staatliche Schlösser, Burgen und Gärten Sachsen

---

**18:10 Uhr**

**Impulsvorträge**

**Thomas Pieper**

Abteilungsleiter Stadterneuerung,  
Landeshauptstadt Dresden

**Jörg Walther**

BTU Cottbus-Senftenberg,  
Infrastruktur- und Mobilitätsplanung

---

**18:50 Uhr**

**Gespräch und Diskussion**

---

**ca. 19:30 Uhr**

**Ende der Veranstaltung**



**29. Mai 2024**

  
SCHLOSS MORITZBURG

## Denkmale der Zukunft – Nachhaltigkeit und Architektur

Der Architektur kommt in den nächsten Jahren eine besondere Verantwortung bei der Entwicklung innovativer Baukonzepte zu. Neue Herausforderungen werden sichtbar, nicht nur im Städte- und Wohnungsbau, sondern ebenso für Baudenkmale. Ihr Erhalt und ihre Pflege werten Städte und Regionen auf. Zugleich stellen sie wichtige Ankerpunkte in unserer Kulturlandschaft dar. Stehen moderne Nutzungskonzepte im Widerspruch zu einer denkmalgerechten Sanierung?

### Schloss Moritzburg – Bankettsaal

---

**18:00 Uhr**

**Begrüßung**

**Lina Berends**

Konrad-Adenauer-Stiftung e. V.

**Eva Gruhl**

Staatliche Schlösser, Burgen und Gärten Sachsen

---

**18:10 Uhr**

**Impulsvorträge**

**Dr. Dominique Fliegler**

Leiterin Schloss Moritzburg

**Bastian Reisnecker, Maximilian Kunze**

Architekten Kunze Reisnecker PartG mbB

---

**18:50 Uhr**

**Gespräch und Diskussion**

---

**ca. 19:30 Uhr**

**Ende der Veranstaltung**



**12. Juni 2024**



## **Kleinvieh macht auch Mist – Artenvielfalt und Klimawandel**

Der Klimawandel macht nicht nur Bäumen zu schaffen, sondern wirkt sich ebenso auf kleine Lebewesen wie Ameisen und Bienen aus, die von besonderer Bedeutung für unser Ökosystem sind. Wie können heimische Arten geschützt werden und wie müssen wir mit invasiven Arten umgehen? Welche Grenzen hat die Anpassungsfähigkeit der Ökosysteme und inwieweit muss der Mensch eingreifen?

### **Burg Stolpen – Kornkammer**

---

**18:00 Uhr Begrüßung**

**Lina Berends**

Konrad-Adenauer-Stiftung e. V.

**Jan Weber**

Staatliche Schlösser, Burgen und Gärten Sachsen

---

**18:10 Uhr Impulsvorträge**

**Dipl.-Biol. Christina Grätz**

Nagola Re GmbH

**Ronny Goldberg**

Nationalpark- und Forstverwaltung

Sächsische Schweiz

---

**18:50 Uhr Gespräch und Diskussion**

---

**ca.19:30 Uhr Ende der Veranstaltung**



# Ausblick

**Nach einer Sommerpause begrüßen wir Sie zu zwei weiteren Terminen**

**28. August 2024**



SCHLOSS & PARK PILLNITZ

## **Roboter im Garten – Entlastet uns Technik wirklich?**

Schloss Pillnitz – Lustgarten  
18:00 Uhr – ca. 19:30 Uhr

---

**17. September 2024**



GROSSER GARTEN DRESDEN

## **Der Wald vor lauter Bäumen – Welche Baumarten sind fit für die Zukunft?**

Großer Garten Dresden – Palais Langsaal Süd  
18:00 Uhr – ca. 19:30 Uhr



## KOOPERATIONSPARTNER

Die Veranstaltung findet in Kooperation mit der Konrad-Adenauer-Stiftung e.V. statt.

## DATENSCHUTZHINWEIS

Die Veranstaltung wird multimedial begleitet. Die Teilnehmenden erklären mit der Anmeldung ihr Einverständnis, dass die Konrad-Adenauer-Stiftung e.V. und die Staatlichen Schlösser, Burgen und Gärten gGmbH das vor, während oder nach der Veranstaltung entstandene Foto- und Filmmaterial zeitlich unbegrenzt sowohl im Online- als auch Printformat für Zwecke der Presse- und Öffentlichkeitsarbeit verwenden dürfen.

Ihre persönlichen Daten werden gemäß Datenschutzgrundverordnung verarbeitet. Ihre Daten werden im Rahmen unserer Veranstaltungsorganisation genutzt. Dieser Nutzung stimmen Sie mit Ihrer Anmeldung zu. Weitere Informationen zum Datenschutz können Sie unter [www.kas.de](http://www.kas.de) einsehen.

## REDAKTIONSSCHLUSS

28. März 2024

## GESTALTUNG

voll. nachhaltige Markenbildung

## DRUCK

Gedruckt auf Soporset Premium Offset – FSC®

## BILDNACHWEIS

voll. nachhaltige Markenbildung; Ben Walther; Klaus Schieckel;  
[stock.adobe.com](http://stock.adobe.com) – Dean Kreißig/Wirestock Creators



Sie haben Anregungen, Hinweise oder Fragen zur Veranstaltung?  
Schreiben Sie uns gern an [kas-sachsen@kas.de](mailto:kas-sachsen@kas.de) oder  
[klimawandel@schloesserland-sachsen.de](mailto:klimawandel@schloesserland-sachsen.de)

SACHSEN



Diese Maßnahme wird mitfinanziert durch Steuermittel  
auf der Grundlage des vom Sächsischen Landtag  
beschlossenen Haushaltes.



### Bereich Gärten