

Die Arbeitsgemeinschaft Deutscher Schlosserverwaltungen (AGDS) hat erstmals die angewandten Maßnahmen zur Klimaanpassung historischer Gärten zusammengeführt und aufbereitet. Bundesweit wurden in den staatlichen Gärten und Parks der AGDS über 80 Modellprojekte dokumentiert, sie reichen von bewährten Maßnahmen des nachhaltigen Gärtnerns bis zu ganzheitlichen Strategien und wissenschaftlichen Kooperationen. Hierbei sind vielfältige Projekte erfasst, beispielsweise zu parkreinen Baumschulen und Versuchsflächen, innovativen Bewässerungssystemen und Bodenhilfsstoffen.

Während der Tagung werden ausgewählte Projekt-ergebnisse vorgestellt, ergänzt durch nationale und internationale Beiträge aus Wissenschaft und praktischer Gartendenkmalpflege.

Ziel der Tagung ist es, den Diskurs zur Anpassung operativen Parkpflegemanagements an den Klimawandel zu konkretisieren und zu erweitern.

WAS SIE ERWARTET

Tagungsprogramm



The Arbeitsgemeinschaft Deutscher Schlosserverwaltungen (AGDS, Working Group of German Palace Administrations) has for the first time compiled and analysed the measures used to adapt historic gardens to climate change.

More than 80 model projects have been documented in the AGDS state gardens and parks throughout Germany, ranging from tried-and-tested sustainable horticultural measures to holistic strategies and scientific collaborations.

A wide variety of projects have been recorded, for example on park-owned tree nurseries and trial areas, innovative irrigation systems and soil additives.

Selected project results will be presented during the international conference, supplemented by national and science and practical historic garden conservation.

The aim of the conference is to concretise and expand the discourse on adapting historic garden conservation methodology and operational park maintenance management to climate change.

FÜRST PÜCKLER PARK

Bad Muskau

Neues Schloss
Festsaal
Schlossstraße 2
02953 Bad Muskau



- 1 Neues Schloss
- 2 Orangerie
- 3 Kulturhotel Fürst Pückler Park
- P Parkplatz

Klimaanpassung FÜR HISTORISCHE GÄRTEN

Climate Adaptation for Historic Gardens

20.-22. 06.2024



Übernachtung

Bad Muskau Touristik
www.badmuskau.de
+49 35771 50492

Stiftung „Fürst-Pückler-Park Bad Muskau“
Frau Sophie Geisler / 02953 Bad Muskau
Orangerie / 02953 Bad Muskau
+49 35771 63211
sophie.geisler@muskauer-park.de

Anmeldung

Die Teilnahmegebühr ist bis zum 17.6.2024 an folgende Bankverbindung zu überweisen:
Stiftung „Fürst-Pückler-Park Bad Muskau“
Volksbank Spree-Neiße e. G.
BIC: GENODEF15PM
IBAN: DE71 8009 2744 0000 3005 00
Verwendungszweck:
Abschlussstagung Klimaanpassung

Teilnahmegebühr

150 € / Studierende 120 €
inkl. Mittag- und Abendessen
sowie Kaffeepausen

Abschlussstagung zum Forschungsprojekt
Handlungsstrategien zur
Klimaanpassung: Erfahrungswissen
der staatlichen Gartenverwaltung
*Concluding conference of
the research project 'Climate
adaptation strategies: Expertise
of state park administrations'*



mehr



20.06.

15.00

Öffnung des Tagungsbüros
Arrival and registration

16.00

Begrüßung

Conference start and welcome

Cord Panning Stiftung „Fürst-Pückler-Park Bad Muskau“, Projektträger

Bernd Schreiber Bayerische Schlösserverwaltung, Vorsitzender der Arbeitsgemeinschaft Deutsche Schlösserverwaltungen (AGDS)
Prof. Dr. Michael Rohde Stiftung Preußische Schlösser und Gärten Berlin-Brandenburg, Leiter der Fachgruppe Gärten der AGDS
Constanze Fuhrmann Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU)

Handlungsstrategien zur Klimaanpassung – Einführung

Strategies for climate adaptation – Introduction

Moderation: **Prof. Brigitte Mang**
Einführung in den Tagungsblock
Introduction to conference session

16.30–17.00

Prof. Dr. Michael Rohde

Stiftung Preußische Schlösser und Gärten Berlin-Brandenburg, Potsdam *Aktuelle Aktivitäten und Projekte zu Klimaanpassungsstrategien in der Gartendenkmalpflege – ein Überblick / Overview of current activities and projects related to climate adaptation strategies in historic garden conservation*

17.00–17.30

Holger Rothamel

Stiftung „Fürst-Pückler-Park Bad Muskau“ *Handlungsstrategien zur Klimaanpassung: Erfahrungswissen der staatlichen Gartenverwaltungen – zu Ablauf, Zielen und Ergebnissen des Projektes / Climate adaptation strategies: Expertise of state park administrations – Project process, objectives and results*

18.00

Öffentlicher Abendvortrag

Public evening lecture

Dr. Stefan Klotz

Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung, Halle *Biodiversität im Klimawandel / Biodiversity in times of climate change*

19.30

Abendessen

in der Orangerie
Dinner at the Orangery

21.06.

8.00

Öffnung des Tagungsbüros
Conference office opens

9.00

Grußwort

Welcome address

Michael Kretschmer

Ministerpräsident des Freistaates Sachsen

Handlungsstrategien zur Klimaanpassung – Ausgewählte Praxisbeispiele

Strategies for climate adaptation – Selected practical examples from the research project

Moderation:

Prof. Dr. Axel Klausmeier

Einführung in den Tagungsblock
Introduction to conference session

9.20–9.40

Michael Degle

Bayerische Schlösserverwaltung, München *Nachhaltiges Baum-Management in der Bayerischen Schlösserverwaltung / Sustainable tree management at the Bavarian Palace Administration*

9.50–10.10

Jan Weber

Staatliche Schlösser, Burgen und Gärten Sachsen, Dresden *Pilotprojekt: Pflanzenkohleanlagen – Schließen von Stoffkreisläufen / Pilot project: Biochar plant – Closing material cycles*

10.20

Kaffeepause *Coffee break*

10.40–11.00

Dr. Claudius Wecke

Staatliche Schlösser, Burgen und Gärten Sachsen, Dresden *Park-eigene Baumschulen und Gehölz-anzuchtflächen und ihre wieder-gewonnene Bedeutung in Zeiten des Klimawandels / Park-owned tree nurseries and woody plant cultivation areas and their regained importance in times of climate change*

11.10–11.30

Christoph Haase

Stiftung Fürst-Pückler-Museum Park und Schloss Branitz *Neue Eichen in alter Allee – Erprobung alternativer Arten und Sorten zur Klimaanpassung der historischen Pücklerallee im Branitzer Park / New oaks in an old avenue – Trialling alternative species and varieties for climate adaptation of the historic Pückler Avenue in Branitz Park*

11.40–12.00

Dr. Meike Kirscht

Schlösser und Gärten Baden-Württemberg *Kultivierung von Naturverjüngung zur Nachpflanzung in historischen Gärten / Cultivation of natural regeneration for replanting in historic gardens*

12.10–12.30

Katharina Matheja

Stiftung Preußische Schlösser und Gärten Berlin-Brandenburg, Potsdam *Wassermanagement in Zeiten des Klimawandels – Strategien zum Umgang mit Starkregenereignissen und Dürreperioden in den Gärten der SPSG / Water management in times of climate change – Strategies for dealing with heavy rainfall events and periods of drought in the parks of the Prussian Palaces and Gardens Foundation*

12.45

Mittagsimbiss *Lunch*

Beiträge aus Wissenschaft und Gartendenkmalpflege

Contributions from science and historic garden conservation

14.00

Moderation: **Katrin Schulze**

Einführung in den Tagungsblock
Introduction to conference session

14.15–14.45

Dr. Markus Kuhlmann

Leibniz-Institut für Pflanzengenetik, Gatersleben *Epigenetik bei Pflanzen – Können epigenetische Mechanismen Pflanzen bei schnellen Klimaänderungen helfen? / Epigenetics in plants – Can epigenetic mechanisms help plants cope with rapid climate change?*

15.00–15.30

Dr. Katja Skibbe

Institut für Waldbau und Waldschutz, TU Dresden *Alternative Anzuchtverfahren für die Erziehung von klimawandel- und standortangepassten Pflanzen / Alternative cultivation methods for growing plants adapted to climate change and local conditions*

15.45–16.15

Prof. Dr. Norbert Kühn

Fachgebiet Vegetationstechnik und Pflanzenverwendung, TU Berlin *Modellvorhaben Parkschadensbericht – Ergebnisse und Empfehlungen / Model project Park Damage Report – Results and recommendations*

16.30

Kaffeepause *Coffee break*

17.00

Exkursion

in den Muskauer Faltenbogen
Excursion to the Muskau Arch

Frank Hartig Forstleiter Reuthen

Udo Grams Forstberater

Praxisbeispiel Naturverjüngung / Practical examples of natural regeneration

19.30

Abendessen

in Orangerie / Küchengarten

Dinner at Orangery / Kitchen Garden

22.06.

Historische Gärten im Klimawandel

– Internationale

Beispiele zu

Situation, Strategie

und Maßnahmen

Historic parks and climate change –

International examples regarding

specific situations, strategies and

measures

9.00

Moderation: **Brian Dix**

Einführung in den Tagungsblock
Introduction to conference session

9.15–9.45

Dr. Renata Stachańczyk

National Institute of Heritage (NID), Warschau *Brygida, Julian, Magdalena und andere. Historische Gärten in Polen angesichts von Phänomenen in Zusammenhang mit dem Klimawandel / Brygida, Julian, Magdalena and others. Historic gardens in Poland in light of phenomena related to climate change*

10.00–10.30

Dr. Joanna Dudek-Klimiuk,

Barbara Warzecha

Warsaw University of Life Sciences (SGGW), Warschau *Einschätzung des Risikos von Extremregenereignissen in denkmalgeschützten Bereichen als Beitrag zur Entwicklung von Strategien zur Klimaanpassung / Risk assessment of extreme rainfall events in listed areas as a contribution to the development of climate adaptation strategies*

10.45

Kaffeepause *Coffee break*

11.15–11.45

Dr. Jan Hendrych

Technische Universität Prag *Wassermanagement in der historischen Renaissance-Landschaft, in Garten und Jagdпарк von Schloss Kratochvíle (Schloss Kurzweil) / Water management in the historic Renaissance landscape, garden and hunting park of Kratochvíle Castle*

12.00–12.30

John Watkins

English Heritage, London *Sicherstellen der Bedeutung historischer Gärten und Landschaften in England im Rahmen der Klimaanpassung / Safeguarding the importance of historic gardens and landscapes in England in the context of climate adaptation*

12.45–13.15

Jean-Michel Sainsard

Ministère de Culture, Paris *Überlegungen zur Erhaltung denkmalgeschützter Gartenanlagen angesichts von Klimaveränderung und Verlust von Biodiversität / Thoughts on preserving listed gardens in the face of climate change and biodiversity loss*

13.30

Mittagsimbiss *Lunch*

Ausblick

– Konsequenzen

für die Garten-

denkmalpflege

Outlook – Consequences for historic garden conservation

14.00

Moderation: **Katrin Schulze**

Einführung in den Tagungsblock
Introduction to conference session

Henrike Schwarz

Landesamt für Denkmalpflege Sachsen, Dresden *Überlegungen zu einer gartendenkmalpflegerischen Methodik vor dem Hintergrund des Klimawandels / Reflections on a historic garden conservation methodology in the context of climate change*

Cord Panning

Stiftung „Fürst-Pückler-Park Bad Muskau“ *Zum zukünftigen standortbezogenen und prozesshaften Management von historischen Parkanlagen vor dem Hintergrund des Klimawandels am Beispiel des Muskauer Parks (deutscher Teil) / On the future site-related and process-based management of historic parks in light of climate change using the example of Muskau Park (German section)*

15.30

Thematische Führungen

im Muskauer Park

Themed tours of Muskau Park

Hermannsbad/Badepark

Grundlegende Sanierung des historischen Kurbades der Pücklerzeit einschließlich Vorstellung einer neu eingebauten Zisterne / Complete refurbishment of the historic Pückler-era spa including the installation of a new cistern

Bergpark

Klimaschäden am Baumbestand sowie Referenzbeispiele zur Naturverjüngung / Climate damage to the tree population and reference examples of natural regeneration

