

Zukunftsweisender Umgang mit der Gehölzvegetation historischer Gärten in Zeiten des Klimawandels



Vorläufiges Programm zur Abschlussveranstaltung des DBU-geförderten Projektes:

„Zukunftsweisender Umgang mit der Gehölzvegetation historischer Gärten in Zeiten des Klimawandels“

am Freitag, den **01.12.2017**, in der Zeit von **14:00 bis 18:00** Uhr im Kavalierflügel des
Schlosses Glienicke, Königstraße 36, 14109 Berlin.



Teil 1: Auftakt und Grußworte-----

14:00 bis 14:30 Uhr

Begrüßungsrede	Projektleiter Prof. N. Kühn (TU Berlin)
Grußwort	Fördergeber des Projektes Dr. Bellendorf (DBU)
Begrüßung und Grußworte	Kooperationspartner im Projekt Prof. M. Rohde (SPSG)

Teil 2: Präsentation der Projektergebnisse -----

14:30 bis 15:30 Uhr

1. „Das Klima in der Region Berlin-Brandenburg – Rückblick, Trends und Auswirkungen auf die Gehölzvegetation“ (D. Fenner, TU Berlin)
2. „Jahrringanalytische Auswertung der Alteichen – Alter, Klima-Zuwachs Beziehung und Reaktion auf Witterungsextreme!“ (S. Gillner, TU Berlin)
3. „Die Bedeutung ökologischer Prozesse für die Erhaltung historischer Gärten“ (Prof. N. Kühn, TU Berlin)
4. „Neupflanzungen in historischen Gärten unter dem Eindruck des Klimawandels“ (Dr. S. Gillner, TU Berlin)
5. „Pflanzversuch im Neuen Garten in Potsdam – Was kann der Boden beitragen?“ (Dr. D. Zirkler, TU Berlin)

Kaffeepause-----

15:30 bis 16:00 Uhr

Teil 3: Präsentation der Projektergebnisse (Fortsetzung)-----

16:00 bis 17:00 Uhr

6. „Revitalisierung von Gehölzbeständen in historischen Gärten unter dem Eindruck des Klimawandels“ (Dr. S. Gillner, TU Berlin)
7. „Wassermanagement und Bewässerung in historischen Gärten unter dem Eindruck des Klimawandels“ (A. Schmidt-Wiegand, TU Berlin)
8. „Schädlinge und Krankheiten an Gehölzen in historischen Gärten unter dem Eindruck des Klimawandels“ (A. Schmidt-Wiegand)
9. „Lokale Anzucht von Gehölzen in historischen Gärten unter dem Eindruck des Klimawandels“ (Prof. N. Kühn)

Teil 4: Resümee der Fachbeiratsmitglieder-----

17:00 bis 17:30 Uhr

- Bellendorf, Paul; • Rohde, Michael; • Gerstengarbe, Friedrich-Wilhelm; • Seidel, Catrin

Teil 5: Öffentlichkeitsarbeit-----

17:30 bis 18:00 Uhr

Präsentation der Veröffentlichung: „Gehölze in historischen Gärten im Klimawandel - Transdisziplinäre Ansätze zur Erhaltung eines Kulturguts“ (Prof. N. Kühn)

„Webauftritt zur Vorstellung der Projektergebnisse“ (D. Brinkmeyer)

„Klimarelevante gartenbauliche Techniken des 19. Jahrhunderts“ (A. Seliger)

Teil 6: Gesamtresümee & Verabschiedung-----

„Gesamtresümee - Projekt und Projektnachfolge“ (Prof. N. Kühn)