

Die Veranstaltung wird von der Architektenkammer Berlin als Weiterbildung mit insgesamt acht Unterrichtseinheiten anerkannt. Eine Unterrichtseinheit (UE) entspricht 45 Minuten.

Wir bitten Sie um Anmeldung bis zum 20. Februar 2026 per E- Mail an [info@gartenforum-glienicke.de](mailto:info@gartenforum-glienicke.de) mit Angabe von Name, Vorname und Adresse oder per Post an:

GartenForum Glienicke  
Schloss Glienicke  
Königstr. 36  
14109 Berlin

Tagungsgebühr	7. März 2025, 2 UE	5 Euro
	8. März 2025, 6 UE	38 Euro, ermäßigt 20 Euro

Getränke und Imbiss sind im Preis inbegriffen.

Kulturbundmitglieder, Auszubildende, Studierende, Arbeitslose und Rentner/-innen zahlen die ermäßigte Gebühr.

Bitte überweisen Sie die Tagungsgebühr bis zum 2. März 2026 auf das Konto:

Stiftung Preußische Schlösser und Gärten Berlin-Brandenburg  
Commerzbank Potsdam  
IBAN: DE35 1604 0000 0100 1775 04, BIC: COBADEFFXXX  
Verwendungszweck: Wintertagung, *Ihr Name*

Sie erreichen den Veranstaltungsort mit dem ÖPNV vom Hauptbahnhof Potsdam mit der Tram 93, Endhaltestelle Glienicker Brücke oder vom Bahnhof Berlin-Wannsee mit dem Bus 316, Haltestelle Schloss Glienicke. Parkplätze befinden sich entlang der Königstraße.

# 72. Dendrologische Wintertagung

Potsdam 2026



---

Brandenburgischer Kulturbund e.V.  
Landesaktiv Dendrologie



---

GartenForum Glienicke

Wir laden Sie herzlich ein zur

## 72. Dendrologischen Wintertagung

mit dem Thema

# Palmen – Nutzung, Kultur und Ausbreitung baumartiger Gewächse

am 6. und 7. März 2026

im Schloss Glienicke, Kavalierflügel  
Königstraße 36, 14109 Berlin

Freitag, 6. März 2026

- 18:30 Gehölzwelt zwischen Chinesischem und Japanischem Meer –  
Impressionen einer dendrologischen Studienreise  
durch Süd-Korea  
Dr. Jens Zimmer, Müllrose

Sonnabend, 7. März 2026

- 9:00 Begrüßung  
Dr. Jörg Wacker, Thoralf Götsch, Eric Fieseler, Potsdam
- 9:15 „Principes Plantarum“ – Palmen, die Ersten des Pflanzenreiches –  
Botanik und Verbreitung  
Christian Perseke, Potsdam
- 10:15 Die Biochemie der Palmen-Inhaltsstoffe –  
Nutzung durch Palmen, Tiere und Menschen  
Dr. Achim Förster, Berlin
- 11:15 Pause
- 11:45 „Die größte und schönste Palmensammlung in Europa“ –  
Ankauf der Fulchironschen Palmensammlung für die Pfaueninsel  
im Jahre 1830  
Dipl.-Ing. Katrin Schröder, Potsdam
- 12:45 Verwendung von exotischen Pflanzen im (halb-)öffentlichen Raum –  
Halbstrauchheiden, Sukkulanten, Bambus und Palmen  
Prof. Jonas Reif, Erfurt
- 13:45 Pause
- 14:30 Chinesische Hanfpalmen (*Trachycarpus fortunei* Hook.)  
in der Schweiz – Zwischen Identität und Invasion  
Dr. Vincent Fehr, Cadenazzo/Schweiz
- 15:30 Eine unerschütterliche Wegbereiterin für einen Naturwald –  
Die Zitter-Pappel (*Populus tremula* L.), Baum des Jahres 2026  
Dr. Achim Förster, Berlin
- 16:45 Schlusswort