

# Biodiversität in unseren Händen – Die Botanischen Gärten Deutschlands



Verband Botanischer Gärten e.V.

In kaum einem anderen Land gibt es eine solche Dichte an Botanischen Gärten wie in Deutschland. Rund 100 Botanische Gärten existieren bei uns, davon sind etwa 60% universitäre Einrichtungen, 30% in den Händen der Städte oder Gemeinden, und 10% haben einen anderen Träger (Gesellschaften, Fördervereine oder Firmen). Der größte deutsche Botanische Garten, der Botanische Garten in Berlin-Dahlem, gehört zu den fünf weltweit größten Botanischen Gärten.

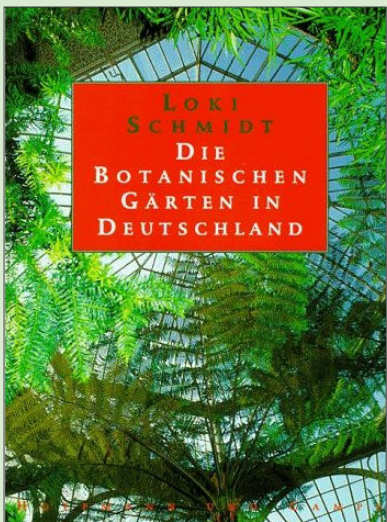
Viele der deutschen Botanischen Gärten können auf eine Jahrhunderte alte Tradition der Forschung und Lehre zurückblicken. So wurde der Botanische Garten in Leipzig bereits um 1550 gegründet und ist damit zusammen mit einigen italienischen Gärten (z.B. Padua) einer der ältesten seiner Art. Es gibt aber auch ganz neue, junge Gärten, die noch in der Aufbauphase stecken.

Die Botanischen Gärten in Deutschland sind Schaufenster zur Vermittlung von gesellschaftsrelevanten Themen wie Erhalt der Biologischen Vielfalt, Klimawandel, oder genetisch veränderte Organismen. Einer Umfrage zufolge besuchen ca. 12 Millionen Deutsche, also statistisch gesehen etwa jeder 6., einmal im Jahr einen Botanischen Garten.

Der Erhalt der Artenvielfalt hat für die Botanischen Gärten eine lange Tradition, aber auch eine zunehmende Bedeutung. In den deutschen Botanischen Gärten werden zusammen ca. 60.000 verschiedene Arten kultiviert, das bedeutet, jede fünfte Blütenpflanze befindet sich bereits in unseren Händen – Eine große Verantwortung für Botanische Gärten.

**Die Posterausstellung „Biodiversität in unseren Händen – Die Botanischen Gärten Deutschlands“ zeigt Ihnen die Vielfalt der Botanischen Gärten in der Bundesrepublik.**

**Das Buch zur Ausstellung:**  
Von Prof. Dr. h. c. mult. Loki Schmidt:  
Die Botanischen Gärten in Deutschland



**Wir danken dem Verband Botanischer Gärten e.V. für die freundliche Unterstützung.**

Botanische Gärten und vergleichbare Einrichtungen in Deutschland

Stand: 31. 5. 2002



Botanische Gärten mit:

- < 1.000 Taxa
- 1.000 - 5.000 Taxa
- 5.000 - 10.000 Taxa
- > 10.000 Taxa

- Botanische Gärten ohne bes. Spezialisierung
- Botanische Gärten mit überwiegend Schau- und Bildungsaspekten
- Thematisch spezialisierte Botanische Gärten
- Arboretum
- Genbank

Quellen: Botanischer Garten, Bonn  
Bundesamt für Naturschutz (BfN), 2002