



# JAHRESPROGRAMM 2024



ab 29. März	Mi, Do, Sa, So, Feiertage von 10-18:00	<b>Parköffnung</b>
21. April	14:00 Uhr	<b>Frühjahrs-Führung</b> Anmeldung unter <a href="mailto:arboretum@hu-berlin.de">arboretum@hu-berlin.de</a>
04. Mai	14:00 Uhr	<b>Frühjahrs-Führung</b> Anmeldung unter <a href="mailto:arboretum@hu-berlin.de">arboretum@hu-berlin.de</a>
1. Juni – 29. Oktober	Mi, Do, Sa, So, Feiertage von 10-18:00	<b>Freiluftausstellung im Gehölzpark</b> „Von Bohne, Erdnuss und Mimose – fabelhafte Fabaceae“ eine Ausstellung des Verband Botanischer Gärten e.V.
09. Juni	14:00 – 16:00 Uhr	<b>Langer Tag der Stadtnatur</b> „Ist das selten oder kann das weg?“ - eine Einführung in das Bestimmen von heimischen Pflanzen Informationen zum Ticketkauf ab Mai unter <a href="http://www.langertagderstadtnatur.de">www.langertagderstadtnatur.de</a>
22. Juni	17:00 – 24:00 Uhr	<b>Lange Nacht der Wissenschaften</b> Mitmachaktionen, Infostände und Vorträge rund um das Thema Gehölze Informationen zum Ticketkauf ab Mai unter <a href="http://www.langenachtderwissenschaften.de">www.langenachtderwissenschaften.de</a>
11. August	14:00 Uhr	<b>Sommer-Führung zur Themenreihe „Leben in und am Wasser“ des Berliner Netzwerks für Artenkenntnis</b> „Von Fleischfressern und Wasserlinsen“ - eine spritzige Entdeckungsreise durch das nasse Grün des Späth- Arboretums Anmeldung unter <a href="mailto:arboretum@hu-berlin.de">arboretum@hu-berlin.de</a>
19. Oktober	11:00 Uhr	<b>Herbst-Führung</b> Anmeldung unter <a href="mailto:arboretum@hu-berlin.de">arboretum@hu-berlin.de</a>
ab 30. Oktober		<b>Winterpause</b>

Allgemeine Informationen finden Sie auf unserer Homepage [www.arboretum.hu-berlin.de](http://www.arboretum.hu-berlin.de) und viele Hintergrundberichte auf Facebook und Instagram [@spaetharboretum](https://www.instagram.com/spaetharboretum). Fragen und Anmerkungen können an [arboretum@hu-berlin.de](mailto:arboretum@hu-berlin.de) gerichtet werden.

**Eintritt: 1,50 € (ermäßigt 1 €), Führung: Eintritt + 1 € pro Person**  
(Preise können bei externen Veranstaltern abweichen)