

# SPÄTH-ARBORETUM

## PROGRAMM IM PARK

17–20 Uhr

**Wilde Vielfalt im Garten**  
Ausstellung

17–22 Uhr

**INVITRA: Nachzüchtung historischer Sorten – Vermehrung resilienter Arten durch In-Vitro-Kultur** Infostand

17–22:30 Uhr

**Zukunftsbäume im Glas: Biotechnologie bei Laub- und Nadelgehölzen** Infostand, Mitmachexperiment

17–23 Uhr

**BioVitro** Ausstellung, Infostand

**Kaum zu Knacken: die Entwicklung neuer Walnusshybriden für die Forstwirtschaft** Infostand, Mitmachexperiment

**Molecular Garden: Die Weisheit der Pflanzen mithilfe der Biotechnologie erschließen**  
Demonstration, Infostand

**Pflanzen für die Ewigkeit**  
Infostand

## FÜHRUNG

17–18 Uhr

**Bioblitz „Wildes Arboretum“**  
Führung, Mitmachexperiment

## VORTRÄGE

18–18:30 Uhr

**Ein (Zauber)wald im Glas – wie alte Bäume jung bleiben**

18:30–18:50 Uhr

**Sind Ahorn, Buche, Eiche und Ulme im Forst mit Viren infiziert?**

19–19:30 Uhr

**Molecular Garden: Die Weisheit der Pflanzen mithilfe der Biotechnologie erschließen**

19:30–19:50 Uhr

**Gewebekultur in der Forstwirtschaft – kommt der Wald aus dem Glas?**

20–20:45 Uhr

**Klimastabile Weinsorten für den Weinbau in Brandenburg**

20:50–21:30 Uhr

**Klonen kann sich lohnen**