

Vorläufige Programmübersicht

„Genomeditierung bei Nutzpflanzen / Pflanzenforschung im Unterricht“ Fortbildungsveranstaltung für Lehrer und Lehrerinnen der Sekundarstufe II

18. Oktober 2023 / 9:00 – 16:00 Uhr

09:00 – 09:15 Uhr	Willkommen und Vorstellung Agenda
09:15 – 10:15 Uhr	Instituts- und Gewächshausführung
10:15 – 11:15 Uhr	Vortrag Genomeditierung mit Fragerunde
11:15 – 11:45 Uhr	Kaffeepause
11:45 – 12:15 Uhr	Vortrag zur Einleitung Labor-Experiment
12:15 – 13:00 Uhr	Labor-Experiment Teil 1 / Praktische Laborarbeit
13:00 – 13:45 Uhr	Mittagspause
13:45 – 14:15 Uhr	Labor-Experiment Teil 2 / Auswertung des Versuchs
14:15 – 14:45 Uhr	Vorstellung der Plattform Scholae Online / Fokus „Genomeditierung“
14:45 – 15:15 Uhr	Kaffeepause
15:15 – 16:00 Uhr	Feedback und Diskussion zu digitalen Lerninhalten Scholae Online



Max Planck Institute
of Molecular Plant Physiology



EINE INITIATIVE VON



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung