

Institut für Pflanzenschutz, Führungen und Gäste 2022

Datum	Name	Thema/ Titel	Gäste	Anzahl
31.05.2022	Theil, S.; Huber, B.; Friedrich-Zorn, M.; Nechwatal, J.	Labormethoden Kartoffeltestung	MitarbeiterInnen Bodengesundheitsdienst Rain/ Lech	4
07.06.2022	Benker, U.	Diagnose von Quarantäneschädlingen, Vorstellung der Insekten- Referenzsammlung, fachspezifischer Austausch über Diagnosemethoden und QM	Mitarbeiter des Landesamts für Landwirtschaft, Lebensmittelsicherheit und Fischerei Mecklenburg- Vorpommern (LALLF)	1
08.06.2022	Hermann, A.	Diagnose-Methoden bei Nematoden; Absprache zu Quarantäne-Nematoden; Laborvergleichsuntersuchungen (LVU)	FachreferentInnen Nematologie	20
05.07.2022	Theil, S.; Huber, B.; Friedrich-Zorn, M.; Ziegltrum, S.; Nechwatal, J.	Methoden der Phytobakteriologie	Mitarbeiterin der Staatlichen Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft Sachsen	1
12.07.2022	Heller, W.	Vorstellung Demo-Anhänger Pflanzenschutz, Vorführung Befüllung, Reinigung und abdriftarme Applikation, sowie umweltgerechter Umgang mit Restflüssigkeiten	Studierende der Hochschule Weihenstephan-Triesdorf	18
12.07.2022	Heller, W.	Vorstellung Demo-Anhänger Pflanzenschutz, Vorführung Befüllung, Reinigung und abdriftarme Applikation sowie umweltgerechter Umgang mit Restflüssigkeiten	Studierende der Hochschule Weihenstephan-Triesdorf	17
21.07.2022	Heller, W.	Vorstellung Demo-Anhänger Pflanzenschutz, Vorführung umweltgerechte Befüllung und Reinigung, sowie abdriftarmer Applikation	Referendar/innen und Anwärter/innen	18