

Thementag Applikationstechnik Wein- und Obstbau **Anerkannte Sachkundeveranstaltung mit Maschinenvorführung**

Am **Donnerstag, den 24. Mai** wird am DLR Rheinpfalz ein Thementag Applikationstechnik mit Fachvorträgen und einer Maschinenvorführung stattfinden. Bei dieser Veranstaltung handelt es sich um eine anerkannte Sachkundefortbildung. Im Vorfeld der Maschinenvorführung finden in der Aula ab **14:30 Uhr Fachvorträge** zum Thema Applikationstechnik statt. Die **Vorführung der Pflanzenschutzgeräte** beginnt dann im Anschluss gegen **16:30 Uhr**. Die Maschinenvorführungen finden in der hauseigenen Parzelle „Krautgarten“ gegenüber des DLR Rheinpfalz am Ortsrand von Mußbach statt. In diesem Gelände befinden sich sowohl Reb- als auch Obstanlagen. Neben der Maschinenvorführung werden unterschiedliche Themenschwerpunkte rund um die Applikationstechnik an Infoständen auf dem Gelände vorgestellt. Um die komplette Veranstaltung als anerkannte Sachkundefortbildungsveranstaltung besuchen zu können, ist eine vorherige Anmeldung notwendig! Die Veranstaltungsteile sind jederzeit auch ohne Anmeldung zu besuchen.

Anmeldung zur Sachkunde unter:

www.dlr.rlp.de ► Direkt zu ► Sachkunde ► Fort- oder Weiterbildung ► Termine ► Gartenbau-Weinbau

Geplanter Ablauf der Veranstaltung

➤ **Ab 14:00 Uhr** Registrierung Sachkunde

➤ Ab 14:30 Uhr Fachvorträge in der Aula

- **Probleme bei der Zulassung von Pflanzenschutzmitteln in Raumkulturen**
Uwe Harzer, Abteilung Gartenbau, DLR Rheinpfalz
- **Rechtsgrundlagen**
Rebekka Schäfer, Institut für Phytomedizin, DLR Rheinpfalz
- **Thema: Weinbauliche Maßnahmen zur Gesundheitshaltung der Reben**
Gerd Goetz, Institut für Weinbau und Oenologie, DLR Rheinpfalz
- **Sprühgeräte - Ausstattung, Einstellung, Düsenwahl und Pflege**
Felix Ruppert, Abteilung Landwirtschaft, Gruppe Pflanzenschutz, DLR Rheinhessen-Nahe-Hunsrück

➤ Ab 16:30 Uhr Maschinenvorführung im Krautgarten

- Pflanzenschutzgeräte diverser Hersteller im Obst- und Weinbau (*KMS Rinklin, Lochmann, LIPCO, Vicar, Wanner, Weber, Munckhof*)

Infostände

- Düsenvorführstand (*Syngenta und Lechler*)
- Easyflow Dosiersystem (*Bayer und Agrotop*)
- Tessoir-Applikationsgerät gegen Esca-Erreger (*BASF und Mesto*)

➤ **ca. 19:00 Uhr Ende der Veranstaltung**