

Landwirtschaft im Dialog

Wissenschaft und Praxis diskutieren

Ablauf „Landwirtschaft im Dialog“ 2019 (vorläufiger Stand Januar 2019, Änderungen vorbehalten)

Do 09.05.2019

- Ständig: Präsentation der Ergebnisse wissenschaftlicher Projekte
- 10.30 Uhr: Technikvorführung (Pflanzenschutzspritzen, Maschinen für die ultra flache Bodenbearbeitung, automatische Hacke, Direktsaatmaschinen, Drohnen)
 - o Anschließend Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten
- 12.00 Uhr: Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten
- 13.00 Uhr: Technikvorführung (Pflanzenschutzspritzen, Maschinen für die ultra flache Bodenbearbeitung, automatische Hacke, Direktsaatmaschinen, Drohnen)
 - o Anschließend Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten
- 14.00 Uhr: Podiumsdiskussion im Expertenforum Brandenburghalle
 - o Thema: **Pflanzenschutz versus Artenvielfalt**
 - Pflanzenschutz und bodenschonenden Bewirtschaftung?
 - Artenvielfalt und Glyphosat?
 - Zukunft des Pflanzenschutzes
- 15.00 Uhr: Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten

Fr 10.05.2019

- Ständig: Präsentation der Ergebnisse wissenschaftlicher Projekte
- 10.30 Uhr: Technikvorführung (Pflanzenschutzspritzen, Maschinen für die ultra flache Bodenbearbeitung, automatische Hacke, Direktsaatmaschinen, Drohnen)
 - o Anschließend Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten
- 12.30 Uhr: Podiumsdiskussion im Expertenforum Brandenburghalle
 - o Thema: **Integrierter Pflanzenschutz**
 - Im konventionellen und ökologischen Landbau
 - Pflanzenschutz und Bodenleben
- 12.00 Uhr: Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten
- 13.00 Uhr: Technikvorführung (Pflanzenschutzspritzen, Maschinen für die ultra flache Bodenbearbeitung, automatische Hacke, Direktsaatmaschinen, Drohnen)
 - o Anschließend Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten
- 14.30 Uhr Podiumsdiskussion im Expertenforum Brandenburghalle
 - o Thema: **Stoffstrombilanz**
 - Zerstört die Technik den Boden?
 - Bodenschutz im ökologischen und konventionellen Landbau
 - Neue Technologien - Ordnung auf dem Acker
- 15.00 Uhr: Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten

Sa 11.05.2019

- Ständig: Präsentation der Ergebnisse wissenschaftlicher Projekte
- 10.30 Uhr: Technikvorführung (Pflanzenschutzspritzen, Maschinen für die ultra flache Bodenbearbeitung, automatische Hacke, Direktsaatmaschinen, Drohnen)
 - o Anschließend Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten
- 12.00 Uhr: Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten
- 13.00 Uhr: Technikvorführung (Pflanzenschutzspritzen, Maschinen für die ultra flache Bodenbearbeitung, automatische Hacke, Direktsaatmaschinen, Drohnen)
 - o Anschließend Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten
- 14.30 Uhr Podiumsdiskussion im Expertenforum Brandenburghalle
 - o Thema: **Pflanzenschutz im Gartenbau**
 - Invasive Schädlinge
 - Pflanzenschutz im gewerblichen Gartenbau
 - Pflanzenschutz im Kleingarten
- 15.00 Uhr: Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten

So 12.05.2019

- Ständig: Präsentation der Ergebnisse wissenschaftlicher Projekte
- 10.30 Uhr: Technikvorführung (Pflanzenschutzspritzen, Maschinen für die ultra flache Bodenbearbeitung, automatische Hacke, Direktsaatmaschinen, Drohnen)
 - o Anschließend Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten
- 10.30 Uhr: Expertenforum Brandenburghalle: „Kennst Du Grüne Berufe? – probier Dich aus!“
 - o Wissensparcours für den Berufsnachwuchs „Frag doch mal den Landwirt“ Interaktiver Parcours zu den wichtigsten Grünen Berufen und der Lebensmittelbranche
 - o Bauernolympiade
- 12.00 Uhr: Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten
- 13.00 Uhr: Technikvorführung (Pflanzenschutzspritzen, Maschinen für die ultra flache Bodenbearbeitung, automatische Hacke, Direktsaatmaschinen, Drohnen)
 - o Anschließend Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten
- 15.00 Uhr: Präsentationen am Bodenprofil sowie der Institute und Universitäten