

**Online Fachgespräch am JKI
„Biodiversität im Obstbau“**

4. Mai 2021 9:00 bis 14:00 Uhr

Programm (Stand 7. April 2021)

Vorträge je 15 min + 5 min. Diskussion/Verständnisfragen

9:00 Begrüßung, Einführung

9:05 – 10:35

- 1) **Trautmann, M.** KOB Bavendorf „Biodiversität im Integrierten Pflanzenschutz – eine Herausforderung, vielfältigen Anforderungen zu genügen“
- 2) **Jaenicke, H.** Universität Bonn: Themenbereich: Erkenntnisse aus Bestandsaufnahme in IP-Betrieben in vershd. Regionen; Erfassung Arthropoden sowie je nach regionalen Schwerpunkten weiterer Organismen (BfN-Projekt)
- 3) **Kienzle, J.** Universität Hohenheim: „Ergebnisse aus dem BfN-Projekt "Ökologische Vielfalt in Obstanlagen" zu produktionsintegrierten Maßnahmen zur ökologischen Aufwertung von Bio-Apfelanlagen“
- 4) **Klein, A.**, Universität Freiburg: „Blühstreifen, Hecken und Spontanvegetation: Wie können wir Wildbienen im Obstanbau gezielt fördern?“

PAUSE

11:00 bis 12:30

- 5) **Dannenmann, D.**, TH Bingen: „Insekten und Spinnentiere im Erwerbsobstbau - Potential und Möglichkeiten, Erkenntnisse aus Projekten 2016-2020“
- 6) **Cahenzli, F.** FiBL: „Mehrjährige Blühstreifen zur natürlichen Schädlingskontrolle im Obstbau“.
- 7) **Herz, A.** et al. JKI: „Vorkommen und Vielfalt spezifischer Gegenspieler im Apfelanbau in Abhängigkeit von Bewirtschaftungsintensität und Anbauregion“
- 8) **Hoffmann, C.** JKI: „Überblick über die JKI-Biodiversitätsforschung im Weinbau - Ideengeber für den Obstbau?“

PAUSE

13:00 bis 14:00 Uhr Diskussion, Fazit