

Sie sind hier: diabrotica.julius-kuehn.de

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
 - [Hilfe](#)
 - [Details zum Forschungsprogramm](#)
 - [Impressum](#)
- [Aktuelles](#)
- [Herkunft und Verbreitung](#)
- [Biologie und Populationsdynamik](#)
- [Schadpotential](#)
- [Maßnahmen](#)
 - [Quarantäne](#)
 - [Integrierte Behandlungsmittel](#)
- [Projekte des Bundes](#)
 - [Erkenntnisse zur Biologie](#)
 - [Simulations- bzw. Prognosemodell](#)
 - [Bodenbearbeitung und Überschwemmungen](#)
 - [Larvenbekämpfung](#)
 - [Adultbekämpfung](#)
 - [Ausbreitungsszenarien, Folgenabschätzung, Verschleppung](#)
 - [Prüfverfahren Säugeräte](#)
 - [Optimierung Applikationstechnik](#)
 - [Abdrift von Staubabrieb auf Honigbienen](#)
 - [Wirtschaftlichkeit - Einzelbetriebliche Analyse](#)
 - [Wirtschaftlichkeit - Gesamtwirtschaftliche Betrachtung](#)
- [Projekte des Landes Bayern](#)
 - [Populationsdynamik](#)
 - [Monitoring und Eingrenzungsmaßnahmen](#)
 - [Diabrotica-Eibesatz im Boden](#)
 - [Wirtseignung von Energiepflanzen](#)
 - [Wirtseignung von Ausfallgetreide](#)
 - [Einfluss des Mais-Erntetermins](#)
 - [Bodenbearbeitungsverfahren](#)
 - [Nachbarkultur zum Maisfeld](#)
 - [Mais-Untersaaten](#)
 - [Fütterungsversuche in Bullenmast und Milchviehfütterung](#)
 - [Alternativen zu Mais im Futterbau](#)
 - [Ökonomische Begleitforschung](#)
- [Prognosemodell](#)
- [Kontakt](#)
- [Linkliste](#)
- [Veröffentlichungen](#)
- [Veranstaltungen](#)

- [Tagung 2012 - Vorträge](#)
- [Tagung 2012 - Poster](#)
- [Login](#)

-  PDF
-  PRINT