

# Programm des 14. Treffen Fachausschuss Pflanzenschutzmittelresistenz – Insektizide/ Akarizide



**Termin: 6. November 2017, 13:00 Uhr bis 7. November ca. 12:00 Uhr.**

**Tagungsort:** Großer Sitzungssaal des JKI, Messeweg 11/12, 38104 Braunschweig

## Begrüßung

M. Brandes: Kurzer Bericht über die Aktivitäten im Jahr 2017

## Allgemeines:

U. Heimbach: Bericht über den “EPPO Workshop on Integrated Management of Insect Pests in Oilseed Rape” im September in Berlin

U. Heimbach, M. Brandes: Neu entdeckte Probleme bei der Anfertigung von Testkits

T. Thieme: Probleme bei der Analyse von Pyrethroidrückständen

C. Zimmer: Resistenzuntersuchungen in Europa durch Syngenta

## Rapsschädlinge:

I. Farkas: Insektizidresistenz in Ungarn – Schwerpunkt Rapsglanzkäfer

H. Köhler: Thiaclopid Resistenzmonitoring mit *M. aeneus*: Ergebnisse 2017

U. Heimbach, M. Brandes: Aktuelle Ergebnisse zur Pyrethroid-Resistenz von Rapsschädlingen in Deutschland

S. Kupfer: Ergebnisse zur Resistenztestung RGK 2017 in Brandenburg und ausgewählte Versuchsergebnisse zur Bekämpfung des Rapserrdflohs

H. Köhler: Untersuchung von Rapserrdflohproben auf kdr-Mutation

## **Diskussionspunkte:**

Weiterführung des Resistenzmonitorings im Raps?

Überprüfung der abgestimmten **Einsatzstrategie** von Insektiziden für eine Nutzung in 2018 in **Raps** - muss es Änderungen geben?

## Getreideblattläuse und Getreidehähnchen

M. Brandes, U. Heimbach: Ergebnisse des Blattlausmonitorings mit *Sitobion avenae* 2017

T. Thieme: Weitere Untersuchungen zur Sensitivität von Getreideblattläusen gegen Insektizide

M. Brandes, U. Heimbach, J. Lehmus: Getreidehähnchen, schon voll resistent in Deutschland?

## **Diskussionspunkte:**

Überprüfung der abgestimmten **Einsatzstrategie** von Insektiziden für eine Nutzung in 2018 in **Getreide** - sind Änderungen nötig?

## **Vorratsschutz:**

D. Borchmann: Resistenzstrategien im Vorratsschutz im internationalen Focus

## **Erbsenblattläuse und andere Leguminosenschädlinge**

M. Brandes, U. Heimbach: Ergebnisse des Blattlausmonitorings mit *Acyrtosiphon pisum* 2017

T. Thieme: Untersuchungen zur Sensitivität der Grünen Erbsenblattlaus gegen Insektizide

M. Brandes, U. Heimbach: Sensitivitätsuntersuchungen von Blattrandkäfern, Erbsenkäfern und Ackerbohnenkäfern

## **Zukünftige Arbeiten / Verschiedenes**

Überprüfung der abgestimmten **Einsatzstrategie** von Insektiziden für eine Nutzung in 2018 in **Kartoffeln** - muss es Änderungen geben?

Wo liegen Probleme, die wir evtl. gemeinsam bearbeiten sollten? Ideen und Wünsche für gemeinsame Vorhaben?

Brauchen wir in 2018 ein spezielles Meeting zu Methoden, Fachdiskussionen im kleineren Kreis?

Neuer Termin für ein Treffen des Fachausschuss in 2018: **5. bis 6. November 2018**

Sonstiges