

Expertenworkshop „Rückgang der Biodiversität - welche Rolle spielt der Pflanzenschutz?“

- Datum:** Dienstag, 26. Juni 2018
- Veranstaltungsort:** Forum, Campus Klein-Altendorf der Universität Bonn
Klein-Altendorf 1, 53359 Rheinbach
- Veranstalter:** Forschungsnetzwerk NRW-Agrar in Zusammenarbeit mit dem Lehr- und Forschungsschwerpunkt „Umweltverträgliche und Standortgerechte Landwirtschaft“
Gefördert durch das Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen

Programm

- 09:45 Uhr Begrüßungskaffee
- 10:00 Uhr Begrüßung
Prof. Dr. Ralf Pude, Sprecher Projektbereich Forschung, Lehr- und Forschungsschwerpunkt „Umweltverträgliche und Standortgerechte Landwirtschaft“; Forschungsbereich Nachwachsende Rohstoffe Campus Klein-Altendorf, Universität Bonn
- Grußwort
*Martin Hannen
Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf*
- Moderation:
*Dr. Thorsten Kraska
Forschungsbereich Nachwachsende Rohstoffe Campus Klein-Altendorf, Universität Bonn*
- 10:15 Uhr Ausmaß und mögliche Ursachen des Biomasserückgangs bei Insekten
*Dr. Matthias Kaiser
Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz NRW, Recklinghausen*
- 10:55 Uhr Räume für Säume – Ökologie von Randstrukturen in der Agrarlandschaft
*Prof. Dr. Thomas Döring
Institut für Nutzpflanzenwissenschaften und Ressourcenschutz, Universität Bonn*
- 11:35 Uhr Direkte und indirekte Wirkungen von Pflanzenschutzmitteln, insbesondere Insektiziden, auf Produktionsflächen und Begleitflächen
*Dr. Heino Christl
tier3 solutions GmbH, Leverkusen*
- 12:15 Uhr Mittagspause

Moderation:

Dr. Ellen Richter

*Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen, Pflanzenschutzdienst, Köln-
Auweiler*

13:15 Uhr Zulassung von Pflanzenschutzmitteln: Wie werden Nichtzielorganismen und
Biodiversität berücksichtigt?

Dr. Achim Gathmann

*Bundesamt für Verbraucherschutz, und Lebensmittelsicherheit (BVL),
Abteilung Pflanzenschutzmittel, Braunschweig*

13:55 Uhr Risikoabschätzung für terrestrische Nicht-Zielarten durch den Einsatz von
Pflanzenschutzmitteln

Burkhard Golla

*Institut für Strategien und Folgenabschätzung, Julius Kühn-Institut (JKI),
Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen, Kleinmachnow*

14:35 Uhr Abschlussdiskussion

15:45 Uhr Veranstaltungsende

Anmeldung und Informationen

Dr. Jörn Busenkell

Forschungsnetzwerk NRW-Agrar

c/o Lehr- und Forschungsschwerpunkt

„Umweltverträgliche und Standortgerechte Landwirtschaft“

Meckenheimer Allee 172

53115 Bonn

Tel.: 0228/73-2285

Fax: 0228/73-1776

usl@uni-bonn.de

www.nrw-agrar.de