

Workshop **Biostimulanzien, Bioeffektoren, Biorationals als Alternativen im** **Pflanzenschutz**

Datum: Donnerstag, 23. Juni 2022

Veranstaltungsort: Forum, Campus Klein-Altendorf der Universität Bonn
Klein-Altendorf 1, 53359 Rheinbach
Hybride Veranstaltung: Einwahl über Videokonferenzsystem möglich
(Zugangsdaten werden nach Anmeldung mitgeteilt)

Veranstalter: Forschungsnetzwerk NRW-Agrar in Zusammenarbeit mit dem Lehr-
und Forschungsschwerpunkt „Umweltverträgliche und Standortgerechte
Landwirtschaft“

Gefördert durch: 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 Lehr- und Forschungsschwerpunkt „Umweltverträgliche und
Standortgerechte Landwirtschaft“; INRES - Nachwachsende Rohstoffe
Campus Klein-Altendorf, Universität Bonn

Grußwort
N.N.

Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des
Landes Nordrhein-Westfalen, Düsseldorf

Moderation:

Prof. Dr. Florian M. W. Grundler
Institut für Nutzpflanzenwissenschaften und Ressourcenschutz, Universität
Bonn

10:15 Uhr Biostimulanzien, Bioeffektoren und Biorationals im Spannungsfeld von
Wissenschaft und Praxis
Dr. Thorsten Kraska
Institut für Nutzpflanzenwissenschaften und Ressourcenschutz, Universität
Bonn

- 10:45 Uhr Aktuelles aus der Forschung zu Biostimulanzien und deren
Wirkungsmechanismen
Dr. Sylvia Schleker
*Institut für Nutzpflanzenwissenschaften und Ressourcenschutz, Universität
Bonn*
- 11:15 Uhr ... und wie bekommen wir Biostimulanzien et al. in die Pflanzen?
Prof. Dr. Tom Eichert
*Fachhochschule Erfurt, Gartenbau, Physiologie und Praxis der
Pflanzenernährung*
Prof. Dr. Heiner Goldbach
HGoTECH GmbH, Bonn
- 11:45 Uhr Diskussion
- 12:15 Uhr Mittagspause**
- Moderation:
Dr. Ellen Richter
Pflanzenschutzdienst, Landwirtschaftskammer NRW, Köln-Auweiler
- 13:00 Uhr Biostimulanzien – neue Wege neben Mineraldüngung und Pflanzenschutz
Kathrin Draaken
Industrieverband Agrar e. V. (IVA), Frankfurt
- 13:30 Uhr Regulatorische Aspekte der Zulassungsverfahren für Biorationals
Dr. Lars Huber
*SCC Scientific Consulting Company Chemisch-Wissenschaftliche Beratung
GmbH, Bad Kreuznach*
- 14:00 Uhr Abgrenzung Pflanzenschutz/ Biostimulanzien; Erfahrungen aus Versuchen und
Praxis (Landwirtschaft und Zierpflanzenbau)
Elisabeth Götte, Dr. Matheus T. Kuska,
Pflanzenschutzdienst, Landwirtschaftskammer NRW, Köln-Auweiler
- 14:30 Uhr Abschlussdiskussion
- 15:15 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