

Einladung zum Workshop

# Mikroorganismen als Biostimulanzien

Organisiert durch den

**ARBEITSKREIS BLATTDÜNGUNG UND BIOSTIMULANZIEN e.V.**

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Die Bedeutung von **Biostimulanzien** für die Absicherung von Qualität und Erträgen im Pflanzenbau wird aktuell intensiv diskutiert und ist Gegenstand der Forschung. Wir wollen Ihnen die Gelegenheit bieten, im Rahmen eines **eintägigen Workshops** aktuelle Erkenntnisse und Erfahrungsberichte zur Wirkung von **Mikroorganismen als Biostimulanzien** im Pflanzenbau auszutauschen. Neben dem aktuellen Kenntnisstand der **Wissenschaft** sollen dabei insbesondere fachlich fundierte **Berichte aus der Praxis** im Mittelpunkt stehen.

Unser **Workshop „Mikroorganismen als Biostimulanzien“** findet am **25. April 2024** von 9:00 Uhr bis 16:00 Uhr im Euroville Jugend- und Sporthotel ([www.euroville.de](http://www.euroville.de)) in **Naumburg** statt.

## Folgender Ablauf ist vorgesehen:

- 9:00            **Begrüßung und Vorstellung der Agenda**
- 9:10            **Prof. Dr. Tom Eichert, FH Erfurt**  
*Einführung in das Thema des Workshops*
- 9:30            **Dr. Melanie Hauer-Jákli, Corteva Agriscience, München**  
*Wissenschaftliche Hintergründe und Ergebnisse zu Utrisha N*
- 9:50            **Prof. Dr. Hans-Werner Olf, HS Osnabrück**  
*Einsatz von Utrisha N in Wintergetreide*
- 10:15          **Pause**
- 10:45          **Daniel Boguschewski, Eurofins Agraranalytik Deutschland GmbH, Jena**  
*Life Soil Monitor – Bodenanalytik zur Ermittlung und Einschätzung der nützlichen Mikroorganismen*
- 11:10          **Lukas Dietrich, BAT Agrar GmbH & Co. KG, Ratzeburg**  
*Mikroorganismen als Biostimulanz – Ergebnisse und Erfahrungen aus 3 Jahren intensiven Versuchswesens*
- 11:35          **Dr. Helmut Junge, Dr. Junge Bioberatung, Hoppegarten**  
*Wirkung und Erfahrungen mit Bacillus-Sporenpodukten in Landwirtschaft und Gartenbau*
- 12:00          **Mittagessen**
- 13:00          **Workshops in Kleingruppen**  
Diskussion von Themenfeldern und aktuellen Fragen, die im Seminar am Vormittag identifiziert wurden.
- 15:00          **Vorstellung und Diskussion der Gruppenergebnisse**  
Synthese, Resümee und Ausblick
- 16:00          **Ende der Veranstaltung**

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Teilnahmegebühr zur Deckung der Unkosten beträgt **60,00 Euro**. Wenn Sie an dem Workshop teilnehmen möchten, bitten wir um zeitnahe verbindliche Anmeldung per Mail an: [info@ak-blattduengung.de](mailto:info@ak-blattduengung.de)

Beste Grüße, auch im Namen aller Organisatoren

Tom Eichert