

27.TAGUNG

ARBEITSKREIS BLATTDÜNGUNG

BLATTDÜNGUNG MIT MAKRO- UND MIKRO-NÄHRSTOFFEN SOWIE BIOSTIMULANZIEN

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Tagungen des Arbeitskreises Blattdüngung bieten den Akteuren aus Wissenschaft, Beratung, Industrie, Vertrieb und Anwendung seit vielen Jahren eine Plattform zur Vorstellung neuer Erkenntnisse, zum Erfahrungsaustausch und zur fachlichen Diskussion.

In diesem Jahr wollen diese Tradition fortsetzen. Um auf der sicheren Seite zu sein, wird die Tagung am **17. Dezember 2021** als **Online-Veranstaltung** stattfinden.

Wir wollen wie immer möglichst viele Aspekte innerhalb des weiten Themenfelds der Blattdüngung abdecken, also die Düngung mit den klassischen Makro- und Mikronährstoffen oder die Applikation von Biostimulanzien. Wir haben bereits einige Vorträge angefragt, wollen aber auch Ihnen die Möglichkeit bieten, bei der Tagung einen eigenen Beitrag zu leisten. Wenn Sie also einen Vortrag beisteuern möchten, bitten wir um entsprechende Rückmeldung, bevorzugt per Mail (s.u.).

Folgende Vortragende haben bereits zugesagt:

- **Gerhard Baab** – „Zusammenfassende Erfahrungen zur Optimierung der Calciumversorgung beim Apfel“
- **Prof. Dr. Peter Baur** - “Optimierung von Blattdüngern und Biostimulantien bei Applikation und Produktdesign”
- **Dr. Georg Ebert** – über Biostimulantien, genaues Vortragsthema folgt
- **Prof. Dr. Victoria Fernández** – “Foliar fertilisation: new findings and perspectives”
- **Patrick Iffland** - „Übersicht der Blattanalyseverfahren auf Nährstoffe“

Wenn Sie an der Tagung teilnehmen möchten, bitten wir um **Anmeldung** per Mail an: info@ak-blattduengung.de

Beste Grüße, auch im Namen aller Organisatoren
Tom Eichert

Organisation

Dr. Michael Dreyer
SKW Stickstoffwerke Piesteritz
GmbH
michael.dreyer@skwp.de

Prof. Dr. Thomas Eichert
Fachhochschule Erfurt
thomas.eichert@fh-erfurt.de

Henning Jaworski
Lebosol Dünger GmbH
henning.jaworski@lebosol.de

Frank Uwihns
AGRAVIS Raiffeisen AG
frank.uwihns@agravis.de