

# PRESSEMITTEILUNG



## Erfolgreiches Adama-Fachsymposium Pflanzenschutz 2015 in Magdeburg

**Köln, November 2015** – Am Dienstag, den 10. November 2015, fand zum fünften Mal das Fachsymposium Pflanzenschutz der ADAMA in Magdeburg statt.

Wie ist der aktuelle Forschungsstand bei *Septoria tritici* und *M. nivale* und wie können in Zukunft Halmbasierkrankungen besser bekämpft werden? – So lauteten die Themen am 10. November 2015 beim 5. Fachsymposium, zu dem das Fachpublikum den Weg in die Landeshauptstadt Sachsen-Anhalts fand. Fünf externe Referenten gaben dabei den rund 100 Beratern aus der landwirtschaftlichen Praxis einen interessanten Überblick über den derzeitigen Stand der Forschung.

Dr. Holger Klink, CAU Kiel stellte zu Beginn die Ergebnisse einer aktuellen Studie zur Veränderung der Sensitivität von *Septoria tritici* gegenüber verschiedenen fungiziden Wirkstoffgruppen in den letzten 15 Jahren vor.

Die „Wirkung von Azolen gegen *Septoria tritici* über Jahre“ lautete der zweite Vortrag von Dr. Friedrich Felsenstein, EpiLogic GmbH, der über Ergebnisse eines deutschlandweiten Monitoring referierte.

*M. nivale* (Schneeschnitzel), dessen Bedeutung und Biologie bisher unzureichend geklärt ist, war Thema weiterer Vorträge. Aus einem laufenden Forschungsvorhaben berichtete zunächst Dr. Michael Heß von der Technischen Universität München/Weihenstephan. Herr Heisrath, Agrarberatung Innovative Pflanzenproduktion GbR, stellte im Anschluss erste praktische Erfahrungen zur Kontrolle dieses Schaderregers vor.

„Ohne Wetter geht nichts!“ Erno Bouma vom Agrarmeteorologischen Adviesbureau in Dronten schloss das Symposium mit einem spannenden Exkurs in das filigrane Beziehungsgeflecht zwischen Witterungsbedingungen und der Anwendung von Pflanzenschutzmitteln.

Das Symposium präsentiert jedes Jahr attraktive Themen aus den Bereichen Pflanzenschutz und Anwendungsberatung und hat sich mittlerweile als hochklassige Fachveranstaltung etabliert.



## ADAMA

ADAMA Deutschland GmbH, Edmund-Rumpler-Straße 6, 51149 Köln  
Telefon +49 2203 5039-000 | Telefax +49 2203 5039-199 | info@de.adama.com | www.adama.com  
Geschäftsführer: Peter Thomas Horne | Amtsgericht Köln HRB 66948

# PRESSEMITTEILUNG



## Über ADAMA Deutschland GmbH

ADAMA Deutschland GmbH, früher bekannt als Feinchemie Schwebda GmbH, ist seit Juni 2002 ein Unternehmen der ADAMA Agricultural Solutions Ltd., ehemals Makhteshim Agan Industries Ltd.. Die ADAMA Deutschland GmbH wurde als FCS 1983 gegründet. Sie befasst sich mit der Entwicklung, Registrierung und dem Vertrieb von Pflanzenschutzmitteln in Deutschland, in Österreich und der Schweiz und rangiert damit an vierter Stelle der deutschen Agrarchemieindustrie.

Das Unternehmen liefert effiziente Lösungen an Landwirte unter Einbeziehung der gesamten Wertschöpfungskette in der Landwirtschaft. Es zeichnet sich durch seine langjährige Innovationskraft, einen auf den Landwirt ausgerichteten Ansatz bei der Produktentwicklung und das Einhalten strikter Standards im Umweltschutz sowie in der Qualitätskontrolle aus.

Weitere Informationen erhalten sie unter: [www.adama.com/de](http://www.adama.com/de).

## Kontakt:

Dr. Grit Lezovic

ADAMA Deutschland GmbH

Edmund-Rumpler-Str. 6

51149 Köln

Grit.Lezovic@de.adama.com

+49 2203 5039-414

# ADAMA

ADAMA Deutschland GmbH, Edmund-Rumpler-Straße 6, 51149 Köln  
Telefon +49 2203 5039-000 | Telefax +49 2203 5039-199 | [info@de.adama.com](mailto:info@de.adama.com) | [www.adama.com](http://www.adama.com)  
Geschäftsführer: Peter Thomas Horne | Amtsgericht Köln HRB 66948