

**Pressekonferenz  
am 31. Januar 2017  
zur 67. Hochschultagung am 2. Februar 2017  
Agrar- und Ernährungswissenschaftliche Fakultät  
Christian-Albrechts-Universität zu Kiel**

***Leitthema: „Risikomanagement als Bestandteil der Betriebsführung“***

**Im Vorfeld zur 67. Hochschultagung der Agrar- und Ernährungswissenschaftlichen Fakultät der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel am 2. Februar 2017 laden wir Sie herzlich zu einer Pressekonferenz am Dienstag, den 31. Januar 2017 um 13.00 Uhr ein. (Ort: Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, Hermann-Rodewald-Str. 6, R. 308)**

Es werden folgende Themen zur Diskussion gestellt:

„**Die Resilienz landwirtschaftlicher Betriebe in Zeiten volatiler Märkte**“. Professor Dr. Sebastian Heß, Institut für Agrarökonomie

„**Was sich Landwirte von der Agrarpolitik nach 2020 wünschen: Ergebnisse einer Umfrage**“. Professor Dr. Uwe Latacz-Lohmann, Institut für Agrarökonomie

„**Was verstehen Konsumenten unter „gesunder Ernährung“?**“ Professor Dr. Ulrich Orth, Institut für Agrarökonomie

„**Alternative Tierproduktionsformen am Beispiel der Aquakultur in Kreislaufanlagen – worauf es bei der Standort-suche ankommt**“. Dr. Stefan Meyer, Professor Dr. Carsten Schulz, Institut für Tierzucht und Tierhaltung

„**Perspektive Tierwohl – welchen Nutzen haben Schlachthofbefunde?**“ Dr. Marvin Gertz, Professor Dr. Joachim Krieter, Institut für Tierzucht und Tierhaltung

„**Innovative Ansätze zum Erbfehlermanagement**“. Professor Dr. Georg Thaller, Institut für Tierzucht und Tierhaltung

„**Das Projekt ‘Ökoeffiziente Weidemilcherzeugung’ auf dem Versuchsgut Lindhof im Kontext von Risikomanagement**“. Professor Dr. Friedhelm Taube, Institut für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung

„**Von der Unsicherheit zum Risiko: Wie präzise können zukünftige Entwicklungen in der Pflanzenproduktion vorausgesehen werden?**“ Professor Dr. Henning Kage, Institut für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung

„**Risikomanagement des Pflanzenschutzes in der Nutzpflanzenproduktion**“. Professor Dr. Joseph-Alexander Verreet, Institut für Phytopathologie

„**Forschung am Bodenmikrobiom und ihre Bedeutung für eine nachhaltige landwirtschaftliche Praxis**“. Dr. Jan Menkhaus, Professor Dr. Daguang Cai, Institut für Phytopathologie

„**Die EU-Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie und ihre Umsetzung in Schleswig-Holstein**“. Professorin Dr. Nicola Fohrer, Dr. Thomas Hirschhäuser, Institut für Natur- und Ressourcenschutz, Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume

„**Transportieren, Schützen und Freisetzen von bioaktiven Stoffen**“. Eva-Maria Theismann, MSc, Professorin Dr. Karin Schwarz, Institut für Humanernährung und Lebensmittelkunde

„**Drosophila melanogaster als Modelltier der Ernährungsforschung**“? Dr. Stefanie Piegholdt, Professor Dr. Gerald Rim-bach, Institut für Humanernährung und Lebensmittelkunde

„**Kann uns das braune Fett vor Übergewicht schützen?**“ Dr. Inga Asbeck, Professor Dr. Manfred James Müller, Institut für Humanernährung und Lebensmittelkunde