

Öffentliche Ringvorlesung

Landwirtschaft

zwischen Idylle und Hightech

Sommersemester 2016 // Dienstag, 18.15 Uhr // Aula am Wilhelmsplatz



12. April 2016

Mit dem Saatgut fängt es an – Idylle und Wirklichkeit in der Pflanzenzüchtung
Dr. Stephanie Franck, Vorsitzende des Bundesverbandes Deutscher Pflanzzüchter e.V.

19. April 2016

Landwirtschaftliche Betriebe zwischen Idylle und Hightech
Carl-Albrecht Bartmer, Präsident der Deutschen Landwirtschaftsgesellschaft

26. April 2016

Genomische und andere Revolutionen in der Tierzucht
Prof. Dr. Henner Simianer, Universität Göttingen

3. Mai 2016

Ökologischer Landbau: Idylle oder Hightech?
Prof. Dr. Urs Niggli, Direktor des Forschungsinstitutes für ökologischen Landbau (FiBL)

10. Mai 2016

Nutztiere nur noch in Gut Aiderbichl? – Entwicklungen in Tierhaltung und Gesellschaft
Prof. Dr. Kay-Uwe Goetz, Bayrische Landesanstalt für Landwirtschaft

17. Mai 2016

Sind wir in 20 Jahren alle Vegetarier? Anforderungen an die landwirtschaftliche Tierhaltung aus Sicht der Gesellschaft
Prof. Dr. Achim Spiller, Universität Göttingen

31. Mai 2016

Gift auf dem Teller? – Von gefühlten und realen Ernährungsrisiken
Prof. Dr. Dr. Andreas Hensel, Präsident des Bundesinstitutes für Risikobewertung (BfR)

7. Juni 2016

Hightech-Ängste und Idyllvorstellungen – warum wir den modernen Pflanzenschutz nicht schätzen, ihn aber schätzen sollten
Prof. Dr. Andreas von Tiedemann, Universität Göttingen

14. Juni 2016

Hightech Forschung in pastoralen Systemen Afrikas und Asiens – Anwendungsbereiche und Erkenntnisse
Prof. Dr. Eva Schlecht, Universität Göttingen/Universität Kassel

28. Juni 2016

Landwirtschaft zwischen Idylle und Hightech: Welternährung und Armutsbekämpfung in den Entwicklungsländern
Prof. Dr. Matin Qaim, Universität Göttingen

5. Juli 2016

Landwirtschaftliche Tierhaltung in ethischer Verantwortung – eine christliche Perspektive
Dr. Clemens Dirscherl, EKD

12. Juli 2016

Nachhaltige Produktivitätssteigerung: Konsequenzen für Wissenschaft und Wirtschaft
Prof. Dr. Bernward Märländer, Institut für Zuckerrübenforschung, Göttingen



Programmverantwortliche

Prof. Dr. Elke Pawelzik, Prof. Dr. Henner Simianer, Prof. Dr. Achim Spiller,
Prof. Dr. Bernhard Brümmer, Prof. Dr. Andreas von Tiedemann

