



EVANGELISCHE AKADEMIE
TUTZING


DEUTSCHE AKADEMIE DER
TECHNIKWISSENSCHAFTEN

TTN
Ethik interdisziplinär
Institut Technik - Theologie - Naturwissenschaften
an der Ludwig-Maximilians-Universität München

Dialogreihe „Innovation und Verantwortung“

22. BIS 23. OKTOBER 2017

Genome Editing

Müssen wir über Gentechnik in der Landwirtschaft neu nachdenken?

Sonntag, 22. Oktober 2017:

- 15.00 Uhr Begrüßung und Vorstellung der Teilnehmer
- 15.30 Uhr **Pflanzen züchten mit Genome Editing: Eine biologische Sicht auf die neuen Züchtungstechniken**
Prof. Dr. Inge Broer, Professur Agrobiotechnologie, Agrar- und Umweltwissenschaftliche Fakultät der Universität Rostock
- 17.00 Uhr **Gentechnik in der Öffentlichkeit. Wahrnehmung und Bewertung einer umstrittenen Technologie**
Dr. Jürgen Hampel, Institut für Sozialwissenschaften, Abteilung für Technik- und Umweltsoziologie der Universität Stuttgart
- 18.30 Uhr Abendessen
- 19.30 Uhr **Zukunft säen mit Genome Editing?** Chancen, Risiken und gesellschaftlicher Dialog
Kamingespräch mit
Dr. Eva Gietl, Regulatory Affairs der KWS SAAT SE

ab 21.00 Uhr: Gesellige Gespräche in den Salons des Schlosses

Montag, 23. Oktober 2017:

- 9.00 Uhr **Überlegungen zur ethischen Bewertung von Genome Editing**
Prof. Dr. Friedemann Voigt, Professor für Sozialethik mit Schwerpunkt Bioethik am Fachbereich für Evangelische Theologie der Philipps-Universität Marburg
- 10.30 Uhr Kaffee & Tee
- 11.00 Uhr **Genome Editing im Kontext der Bioökonomie: neue Perspektiven auf Technikkonflikte?**
Prof. Dr. Daniel Barben, Vorstand des Instituts für Technik- und Wissenschaftsforschung, Alpen-Adria-Universität Klagenfurt und Mitglied des Deutschen Bioökonomierats
- 12.30 Uhr Ende der Veranstaltung mit dem Mittagessen
- Moderation: **Dr. Stephan Schleissing**, Institut TTN und **PD Dr. Marc-Denis Weitze**, acatech
Email-Anmeldung: Frau Cornelia Spehr (spehr@ev-akademie-tutzing.de)