ques FELDein

Interaktive Podiumsdiskussion

## Dürre Aussichten? Landwirtschaft im Klimawandel

im Haus der Leibniz-Gemeinschaft Chausseestraße 111 10115 Berlin







<b>17:30</b> Einlass
----------------------

18:00 Interaktive Podiumsdiskussion + Impulsvorträge

Eröffnung: Prof. Matthias Kleiner, Leibniz-Gemeinschaft

Moderation: Katie Gallus

Diskutieren Sie live via Social Media mit!

Get-together und Präsentation einer Online-Wissensthek 20:30

21:15 Veranstaltungsende Die Veranstaltung findet in deutscher Sprache statt, ist öffentlich und kostenios. Bitte melden Sie Ihre Teilnahme an unter www.zalf.de.

Medienvertreterinnen und -vertreter melden sich bitte über: public.relations@zalf.de an.

Diese Veranstaltung wird organisiert von:



Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung

Veranstaltungsort:

Haus der Leibniz-Gemeinschaft Chausseestraße 111 10115 Berlin (U6 Naturkundemuseum)

## Mit freundlicher Unterstützung von:









Dr. Hermann Onko Aeikens

Staatssekretär im Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL)

Dr. Christine Paulus

Abteilungsleiterin für »Naturschutz und nachhaltige Landnutzung« im Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU)

Prof. Frank Ewert

Wissenschaftlicher Direktor des Leibniz-Zentrums für Agrarlandschaftsforschung (ZALF) e.V.

Prof. Ottmar Edenhofer

Direktor des Potsdam-Instituts für Klimafolgenforschung (PIK)

Dr. Anton Hofreiter

Fraktionsvorsitzender der Bundestagsfraktion Bündnis90/Die Grünen

Dr. Kirsten Tackmann

Agrarpolitische Sprecherin der Bundestagsfraktion Die LINKE

Benedikt Bösel

Landwirt und Geschäftsführer Schlossgut Alt Madlitz

## Mit Impulsvorträgen von...

Prof. Cornelia Weltzien

Prof. Tilman Grune

Prof. Hermann Lotze-Campen

Prof. Katharina Helming

Prof. Anna Maria Häring

Prof. Florian Jeltsch

Prof. Harald Grethe

Tbd.

## THEMA EINRICHTUNG

Digitalisierung und neue Technologien Leibniz-Institut für Agrartechnik und Biotechnologie (ATB)

Gesunde, klimaschonende Ernährung Deutsches Institut für Ernährungsforschung (DIFE)

Klimatische Veränderungen Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung (PIK)

Gesunde Böden Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF) e. V.

Nachhaltigkeitsforschung Hochschule für Nachhaltige Entwicklung Eberswalde (HNE

Eberswalde)

Biodiversität Universität Potsdam/Berlin-Brandenburgisches Institut

für Biodiversitätsforschung (BBIB)

Agrarpolitik Humboldt-Universität zu Berlin

Klimawandel aus Sicht der Gesellschaft Fridays for Future