

„Resilienter, nachhaltiger und gesünder? Neuorientierung von Landwirtschaft und Ernährung“



Foto: Doreen Saggau / CAU



72. Öffentliche Hochschultagung HYBRID

Donnerstag,
27. Januar 2022

72. Öffentliche Hochschultagung HYBRID Donnerstag, 27. Januar 2022 in Kiel

„Resilienter, nachhaltiger und gesünder?
Neuorientierung von Landwirtschaft und Ernährung“

Eröffnung und Grußworte

Frederik-Paulsen-Hörsaal, Auditorium maximum

9.15 Uhr

Grußwort

Jan Philipp Albrecht

Minister für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur und Digitalisierung des Landes Schleswig-Holstein

Eröffnung

Prof. Dr. Karl H. Mühling

Dekan der Agrar- und Ernährungswissenschaftlichen Fakultät

Grußwort

Prof. Dr. Simone Fulda

Präsidentin der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel (CAU)

Plenarvorträge

Frederik-Paulsen-Hörsaal, Auditorium maximum

10.00 Uhr

Wie die Landwirtschaft in der Transformation mitnehmen?

Die Empfehlungen der Zukunftskommission Landwirtschaft

Prof. Dr. Achim Spiller

Mitglied der Zukunftskommission Landwirtschaft

10.30 Uhr

In der Praxis umsetzbar? Die Empfehlungen der Zukunftskommission aus Sicht der Landwirtschaft

Hubertus Paetow

Präsident der Deutschen Landwirtschaftsgesellschaft

10.50 Uhr

KAFFEEPAUSE

72. Öffentliche Hochschultagung HYBRID Donnerstag, 27. Januar 2022 in Kiel

„Resilienter, nachhaltiger und gesünder?
Neuorientierung von Landwirtschaft und Ernährung“

Plenarvorträge

Frederik-Paulsen-Hörsaal, Auditorium maximum

- 11.05 Uhr **Am Verbraucher vorbei? Die Empfehlungen der Zukunftskommission Landwirtschaft aus Verbraucherperspektive**
Stefan Bock
Vorstand Verbraucherzentrale Schleswig-Holstein
- 11.25 Uhr **Auf dem richtigen Kurs? Die Empfehlungen der Zukunftskommission Landwirtschaft aus Sicht der Ernährungsindustrie**
Dr. Christian von Boetticher
Vorsitzender der Bundesvereinigung der Ernährungsindustrie
- 11.45 Uhr **DISKUSSION**
Ute Volquardsen
Präsidentin der Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein
- 12.10 Uhr **Science Slam – die neuberufenen Professorinnen und Professoren stellen sich vor**
Jun.-Prof. Dr. Bahar Razavi
Boden- und Pflanzenmikrobiom
Jun.-Prof. Dr. Silvio Waschina
Nutriinformatik
Prof. Dr. Marie C. Riekhof
Politische Ökonomie des Ressourcenmanagements mit Schwerpunkt auf Meeres- und Küstenressourcen
Jun.-Prof. Dr. Stéphanie C. Hornburg
Mikrobiom im Verdauungstrakt von Nutztieren
Prof. Dr. Ute Dickhöfer
Tierernährung
- 12.30 Uhr **MITTAGSPAUSE**

72. Öffentliche Hochschultagung HYBRID Donnerstag, 27. Januar 2022 in Kiel

„Resilienter, nachhaltiger und gesünder?
Neuorientierung von Landwirtschaft und Ernährung“

Ernährung

Frederik-Paulsen-Hörsaal, Auditorium maximum

- 13.15 Uhr **Was sind „hochverarbeitete Lebensmittel“ und welchen Einfluss haben Sie auf unsere Gesundheit?**
Prof. Dr. Dr. Anja Bosy-Westphal
Institut für Humanernährung und Lebensmittelkunde,
Abteilung Humanernährung
- 13.45 Uhr **Alternative Proteinquellen intensiv prozessiert – ein Weg für nachhaltige Lebensmittel der Zukunft?**
Prof. Dr. Karin Schwarz
Institut für Humanernährung und Lebensmittelkunde,
Abteilung Lebensmitteltechnologie
- 14.15 Uhr **Die Rolle von Informationen bei Verbraucherpräferenzen für nachhaltig zertifizierte Palmölprodukte in Deutschland**
Christoph Richartz M.Sc., Prof. Dr. Awudu Abdulai
Institut für Ernährungswirtschaft und Verbrauchslehre,
Abteilung Ernährungsökonomie
- Diskussionsleitung:**
Prof. Dr. Wolfgang Lieb
Institut für Epidemiologie, UKSH
- 14.45 Uhr PAUSE

72. Öffentliche Hochschultagung HYBRID Donnerstag, 27. Januar 2022 in Kiel

„Resilienter, nachhaltiger und gesünder?
Neuorientierung von Landwirtschaft und Ernährung“

Ernährung

Frederik-Paulsen-Hörsaal, Auditorium maximum

- 15.15 Uhr **Drosophila melanogaster – Modellorganismus der Ernährungs- und Lebensmittelforschung**
Dr. Kai Lüersen, Prof. Dr. Gerald Rimbach
Institut für Humanernährung und Lebensmittelkunde,
Abteilung Lebensmittelwissenschaft
- 15.45 Uhr **Die interaktive Rolle von Mikroorganismen und Ernährung bei der Entwicklung des Stoffwechsels bei Frühgeborenen**
Prof. Dr. Silvio Waschina
Institut für Humanernährung und Lebensmittelkunde,
Abteilung Nutriinformatik
- 16.15 Uhr **Protein-Shake nach dem Ausdauertraining?**
Prof. Dr. Frank Döring
Institut für Humanernährung und Lebensmittelkunde,
Abteilung Molekulare Prävention
- Diskussionsleitung:**
Prof. Dr. Thomas Roeder
Zoologisches Institut, Sektion Biologie

72. Öffentliche Hochschultagung HYBRID Donnerstag, 27. Januar 2022 in Kiel

**„Resilienter, nachhaltiger und gesünder?
Neuorientierung von Landwirtschaft und Ernährung“**

Agrar- und Ernährungsökonomie

Hörsaal C, Auditorium maximum

- 13.15 Uhr **Verbraucherreaktionen auf Maßnahmen des Lebensmitteleinzelhandels
in der Coronakrise – Verbraucherverhalten in Zeiten der Pandemie**
Prof. Dr. Ulrich Orth
Institut für Agrarökonomie, Abteilung A&F Marketing
- 13.45 Uhr **Die neuen Eco Schemes aus betriebswirtschaftlicher und
agrarpolitischer Sicht**
Prof. Dr. Uwe Latacz-Lohmann
Institut für Agrarökonomie, Abteilung Landwirtschaftliche Betriebslehre
- 14.15 Uhr **Den Green Deal gestalten:
Smart Policies für Smart Farm-Food Systems**
Prof. Dr. Dr. Christian Henning
Institut für Agrarökonomie, Abteilung Agrarpolitik
Diskussionsleitung:
Dr. Rolf Schwerdtfeger
VDL
- 14.45 Uhr PAUSE

72. Öffentliche Hochschultagung HYBRID Donnerstag, 27. Januar 2022 in Kiel

„Resilienter, nachhaltiger und gesünder?
Neuorientierung von Landwirtschaft und Ernährung“

Agrar- und Ernährungsökonomie

Hörsaal C, Auditorium maximum

- 15.15 Uhr **Einige volkswirtschaftliche Überlegungen zur Ostseefischerei**
Prof. Dr. Marie-Catherine Riekhof
Institut für Agrarökonomie,
Abteilung Politische Ökonomie des Ressourcenmanagements
- 15.45 Uhr **Optimale Anbauplanung unter Preisabsicherung**
Prof. Dr. Jens-Peter Loy
Institut für Agrarökonomie, Abteilung Marktlehre
- 16.15 Uhr **Zur politischen Durchsetzbarkeit von moralischen Prinzipien und ökonomischer Effizienz in der internationalen Klimapolitik**
Karl Friedrich Boy, M.Sc.
Institut für Agrarökonomie, Abteilung Agrarpolitik
Sneha Thube, M.Sc.
Institut für Weltwirtschaft
- Diskussionsleitung:**
Dr. Heinrich Terwitte
MELUND

72. Öffentliche Hochschultagung HYBRID Donnerstag, 27. Januar 2022 in Kiel

„Resilienter, nachhaltiger und gesünder?
Neuorientierung von Landwirtschaft und Ernährung“

Nutztierwissenschaften

Hörsaal D, Auditorium maximum

- 13.15 Uhr **Neue Umweltgesetzgebung und geplante Tierwohlkennzeichnung –
Auswirkung auf zukünftige Tierhaltung**
Prof. Dr. Eberhard Hartung
Institut für Landwirtschaftliche Verfahrenstechnik
- 13.45 Uhr **Schlüsselindikatoren der Tierwohlbeurteilung von Schweinen
im Rahmen eines nationalen Monitorings**
Dr. Katja Krugmann
Institut für Tierzucht und Tierhaltung, Abteilung Tierhaltung
- 14.15 Uhr **Die Molekularbiologie als Wegweiser für die Nutztierwissenschaften:
wie Mikrobiomanalysen und genetische Stressmarker für mehr Tierwohl
sorgen können**
Prof. Dr. Stéphanie Hornburg
Institut für Tierernährung und Stoffwechselphysiologie,
Abteilung Mikrobiom im Verdauungstrakt von Nutztieren
Dr. Henrike Seibel
Gesellschaft für marine Aquakultur (GMA) mbH Büsum
- Diskussionsleitung:**
Dietrich Pritschau
Vizepräsident Bauernverband
- 14.45 Uhr PAUSE

72. Öffentliche Hochschultagung HYBRID Donnerstag, 27. Januar 2022 in Kiel

„Resilienter, nachhaltiger und gesünder?
Neuorientierung von Landwirtschaft und Ernährung“

Nutztierwissenschaften

Hörsaal D, Auditorium maximum

- 15.15 Uhr **Auswirkung verschiedener Zitzendesinfektionsstrategien auf Zitzenmikrobiom und Euterpathogene**
Prof. Dr. Christina Hölzel
Institut für Tierzucht und Tierhaltung,
Abteilung Tiergesundheit und Tierhygiene
- 15.45 Uhr **Was muss die Nutztierzucht in Zukunft leisten – Trends und Perspektiven**
Prof. Dr. Georg Thaller
Institut für Tierzucht und Tierhaltung, Abteilung Tierzucht
- 16.15 Uhr **Öko-effiziente Weidemilcherzeugung Lindhof – Leistungen und ökologische Effekte nach fünf Jahren Projektlaufzeit**
Dr. Ralf Loges
Institut für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung,
Abteilung Grünland und Futterbau
- Diskussionsleitung:**
Dr. Ole Lamp
LKSH Futterkamp

72. Öffentliche Hochschultagung HYBRID Donnerstag, 27. Januar 2022 in Kiel

„Resilienter, nachhaltiger und gesünder?
Neuorientierung von Landwirtschaft und Ernährung“

Pflanze und Umwelt

Hörsaal H, Auditorium maximum

- 13.15 Uhr **Immer mehr Schäden durch Schädlinge, immer weniger Wirkstoffe:
Was kann die Pflanzenzüchtung tun?**
Prof. Dr. Christian Jung
Institut für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung,
Abteilung Pflanzenzüchtung
- 13.45 Uhr **Nitrat im Grundwasser:
Status quo und pflanzenbauliche Optimierungsmöglichkeiten**
Prof. Dr. Henning Kage
Institut für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung,
Abteilung Acker- und Pflanzenbau
- 14.15 Uhr **Klimaschutzgesetz und EU-Farm to Fork Strategie:
Transformationspfade für die Landwirtschaft bis 2030 und darüber hinaus**
Prof. Dr. Friedhelm Taube
Institut für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung,
Abteilung Grünland und Futterbau

Diskussionsleitung:
Katrin Lütjen
MELUND
- 14.45 Uhr PAUSE

72. Öffentliche Hochschultagung HYBRID Donnerstag, 27. Januar 2022 in Kiel

„Resilienter, nachhaltiger und gesünder?
Neuorientierung von Landwirtschaft und Ernährung“

Pflanze und Umwelt

Hörsaal H, Auditorium maximum

- 15.15 Uhr **Das „IPS-Modell-Weizen-Digital“ – ein autonom agierendes Prognosemodell zur optimierten, epidemiologisch orientierten Befallsvorhersage und gezielten Bekämpfung von Weizenpathogenen**
Prof. Dr. Joseph Verreet
Institut für Phytopathologie,
Abteilung Pflanzenkrankheiten und Pflanzenschutz
- 15.45 Uhr **Nachweis schädlicher Bodenveränderungen durch Verdichtung in Schleswig-Holstein zur zukünftigen Sicherung der Ertragsproduktion**
Dr. Heiner Fleige
Institut für Pflanzenernährung und Bodenkunde,
Abteilung Bodenkunde
- 16.15 Uhr **Nachhaltiges Management von Agrochemikalien an der Schnittstelle Acker-Gewässer**
Dr. Uta Ulrich, Prof. Dr. Nicola Fohrer
Institut für Natur- und Ressourcenschutz,
Abteilung Wasserwirtschaft
- Diskussionsleitung:**
Sabine Rosenbaum
LLUR

**An die Mitglieder der Gesellschaft der Freunde der
Agrar- und Ernährungswissenschaftlichen Fakultät
der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel e.V.**



Einladung zur Mitgliederversammlung

**Donnerstag, den 24. Februar 2022, 15.00 Uhr
Hermann-Rodewald-Straße 6, 24118 Kiel, Raum 111**

unter Bekanntgabe folgender Tagesordnung:

- TOP 1: Geschäftsbericht 2021
- TOP 2: Jahresrechnung 2021
- TOP 3: Entlastung des Vorstandes
- TOP 4: Genehmigung des Haushaltsplanes 2022
- TOP 5: Wahlen
- TOP 6: Bericht des Dekans
- TOP 7: Verschiedenes

Für die Abendveranstaltung ergeht eine gesonderte Einladung.

Ludwig Hirschberg
Vorsitzender

Förderer der Hochschultagung



Landesverband der Lohnunternehmer
in Land- und Forstwirtschaft
Schleswig-Holstein e.V.



Bauern.SH 
BAUERNVERBAND SCHLESWIG-HOLSTEIN E.V.



**Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein**



Wo der Genuss zu Hause ist.

NORDEUTSCHE PFLANZENZUCHT
Wir lassen Qualität wachsen.



VDOE
BERUFSVERBAND
OECOTROPHOLOGIE E.V.

Gesellschaft der Freunde
der Agrar- und Ernährungswissenschaftlichen Fakultät e.V. 



Berufsverband Agrar Ernährung Umwelt

**LANDWIRTSCHAFTLICHER
BUCHFÜHRUNGSVERBAND**



Unternehmens- und
Steuerberatung für Landwirte

Die Hochschultagung 2022 wird hybrid geplant.

Eine Teilnahme ist vor Ort (Auditorium maximum,
Christian-Albrechts-Platz 2, 24118 Kiel)
oder online möglich.

Aufgrund der aktuellen Pandemieentwicklung
sind kurzfristige Änderungen des Veranstaltungs-
formats und des Programms möglich.

Tagesaktuelle Informationen gibt es unter
www.hochschultagung.ae.uni-kiel.de

Vor Ort: Aufgrund der Corona-Situation ist eine
Anmeldung erforderlich unter
www.hochschultagung.ae.uni-kiel.de.
Dort finden Sie auch Informationen zur Anreise.

Online: Für die Videokonferenz ist keine Anmeldung
erforderlich. Der Zugangslink wird auf der
Homepage veröffentlicht:
www.hochschultagung.ae.uni-kiel.de

