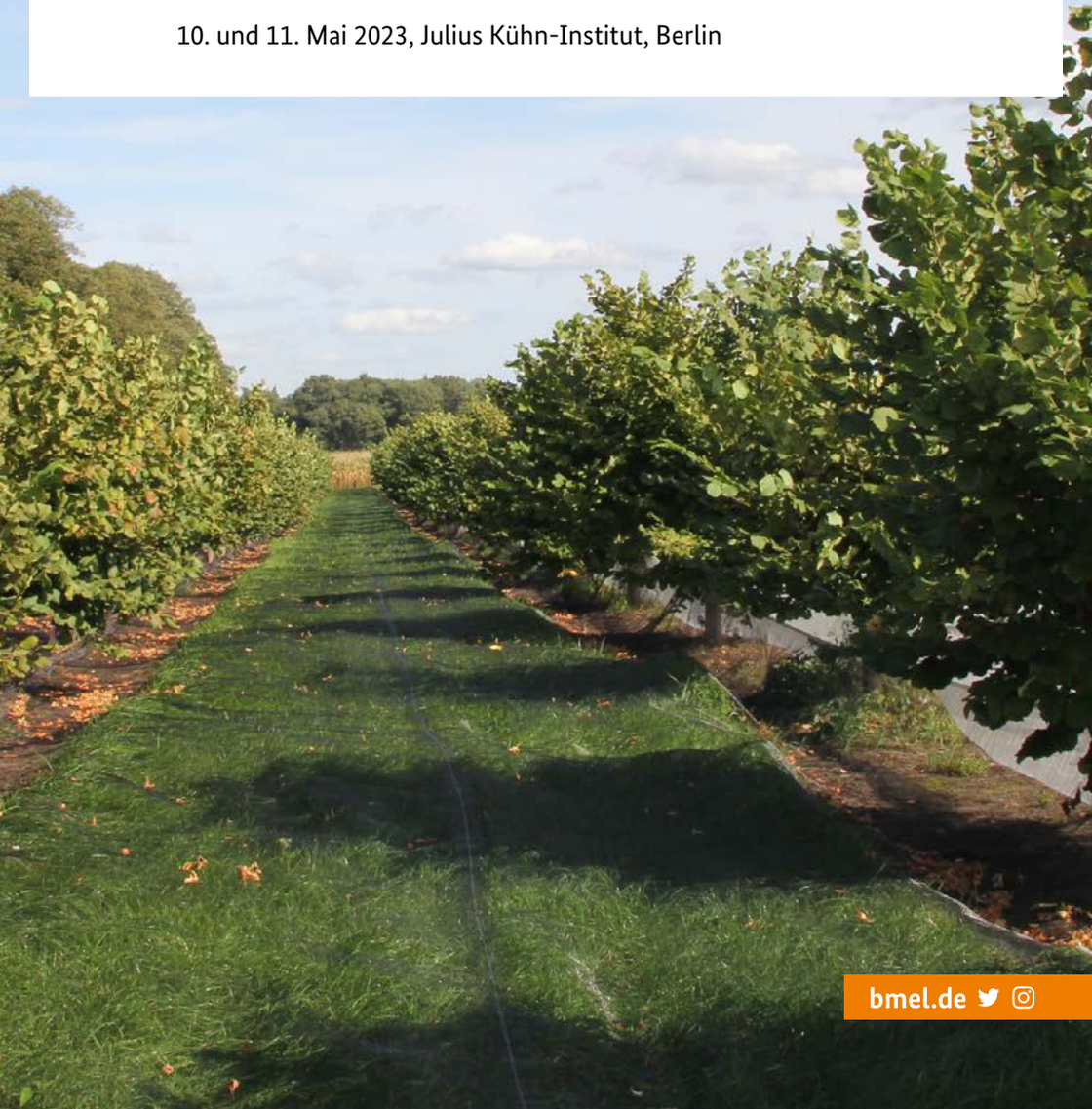




Bundesministerium
für Ernährung
und Landwirtschaft

Internationaler Haselnusskongress

10. und 11. Mai 2023, Julius Kühn-Institut, Berlin



Regional und nachhaltig: Der Anbau von Haselnüssen in Deutschland hat Zukunft

Nüsse sind vitaminreiche Bestandteile einer ausgewogenen Ernährung. Sie sind bei vielen Verbraucherinnen und Verbrauchern beliebt. Als pflanzenbasierte Proteinquelle, die zudem reich an ungesättigten Fettsäuren ist, werden sie als Zutat auch für die Produktion vegetarischer und veganer Lebensmittel immer interessanter.

Die Hauptmenge der in Deutschland verzehrten Haselnüsse stammt aus der Türkei, aus Spanien und Italien. Der Wunsch nach heimisch angebauten Haselnüssen wächst jedoch stetig. Immer mehr Obstbäuerinnen und -bauern sowie Landwirtinnen und Landwirte greifen diesen Bedarf auf und pflanzen hierzulande moderne Haselnussanlagen auf. Doch es gibt noch Herausforderungen, die nur gemeinsam mit Beratung, Hochschulen, Versuchsanstalten und Landwirtinnen und Landwirten gelöst werden können. Ein intensiver Austausch untereinander ist daher dringend notwendig.

Neben der geeigneten Sortenwahl und Kulturführung sind die Themen ökologische Produktion und professionelle Erntelösungen zentral.

Um das bereits vorhandene Wissen und die zahlreichen Erfahrungen in diesem Bereich zu sammeln und zu bündeln, organisiert das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) gemeinsam mit Praktikerinnen und Praktikern aus der Wirtschaft, Beraterinnen und Beratern, Lehr- und Versuchsanstalten sowie Vertreterinnen und Vertretern aus Hochschulen einen internationalen Kongress zum Thema Haselnussanbau in Deutschland.

Der Kongress richtet sich an Interessierte aus Anbau, Beratung, Verarbeitung und Vermarktung genauso wie aus Baumschulen und Maschinenherstellung.

Mittwoch, 10. Mai 2023

- 12:00 Uhr** **Registrierung und Mittagsimbiss**
- 13:00 Uhr** **Begrüßung**
Silvia Bender
Staatssekretärin im Bundesministerium für Ernährung
und Landwirtschaft
- 13:10 Uhr** **Einführung in das Thema**
Dr. Thomas Schmidt
Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft -
Referat 716 „Gartenbau, Landschaftsbau“, Berlin
- 13:20 Uhr** **Entwicklungen beim Haselnussanbau -
ein kurzer Überblick**
Dipl. Ing. agr. Herbert Knuppen
Bonn
- 13:30 Uhr** **Voraussetzungen und mögliche Zielstellungen für die
Züchtung von Haselnüssen in Deutschland**
Prof. Dr. Henryk Flachowsky
Leiter des Bundesforschungsinstituts für Kulturpflanzen,
Institut für Züchtungsforschung an Obst, Dresden-Pillnitz

AGROFORST

- 14:00 Uhr** **Zukünftige Förderung von Haselnüssen
in Agroforstsystemen**
Marleen Cucchi
Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft,
Bonn
- 14:30 Uhr** **Impulse und Fragen zum Anbau von Schalenfrüchten
(Hasel- und Walnüsse) in Agroforstsystemen**
Burkhard Kayser
Beratung für nachhaltige Landnutzung, Permakultur,
Agroforstsysteme & Projektentwicklung, Minden

Sektion 1: Kulturtechnik

- 15:00 Uhr** Ertragsleistung von Haselnüssen im Spindelsystem -
Versuchsergebnisse vom Lehr- und Versuchszentrum
für Gartenbau in Erfurt
Dr. Martin Penzel
Thüringer Landesamt für Landwirtschaft
und Ländlichen Raum, Referat 33 - Gartenbau und
Gartenbauliches Versuchswesen, Erfurt
- 15:30 Uhr** Das A und O des Haselnussanbaues - Bausteine für einen
erfolgreichen Haselnussanbau
Karl Schulze Welberg
Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen,
Münster-Wolbeck
- 16:00 Uhr** Das INNO-Haselnuss-Projekt in Thüringen
Franz Leon Schuchmann
Thüringer Ökoherz e. V. - Dachverband und Förderverein
für Ökolandbau Thüringen, Weimar
- 16:30 Uhr** Pause

Sektion 2: Betriebsvorstellung

- 17:00 Uhr** Erfolgreich Haselnüsse anbauen in Westfalen.
Sorten – Erntetechnik – Vermarktung
Charlotte Böckenhoff
Gut Böckenhoff, Raesfeld Erle
- 17:30 Uhr** Der Bio-Anbau von Haselnüssen ist möglich!
Andreas Senckenberg
Groß-Gerau

Sektion 3: Betriebsvorstellung

- 18:00 Uhr** **Betriebswirtschaft - Neue Erkenntnisse und Erfahrungen bei Mandeln - Analogien zum Anbau von Haselnüssen?**
Peter Hilsendegen
Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum, Oppenheim
- Diskussion - Fragen - Anregungen**
- 18:30 Uhr** **Get-together mit gemeinsamem Abendessen**

Donnerstag, 11. Mai 2023

Sektion 4: Schaderreger

- 09:00 Uhr** **Aktuelles zur Lebensweise des Haselnussbohrers - Zyklus - Methoden - Ansatzpunkte für innovative Bekämpfungsmöglichkeiten**
MSC Natalia Riemer
Universität Kassel
- 09:30 Uhr** **Schadwanzen im Haselnussanbau**
N.N.
N.N.

Sektion 5: Projekte im In- und Ausland

- 10:00 Uhr** **Der Anbau von Schalenobst in Österreich - Anbau - Kulturführung - Sorten**
Mag. Waltl Karl
Fachberatung Bio-Obstbau Bio-Obstbau, Kernobstberatung, Landwirtschaftskammer Steiermark
- 10:30 Uhr** **Der Haselnussanbau in der Schweiz**
Andreas Gauch
Niederwil (CH)

11:00 Uhr **Der Haselnussanbau in Georgien**

Andreas Gauch

Niederwil (CH)

11:30 Uhr **Pause**

Sektion 6: Vermarktungschancen bei und mit der Haselnuss

12:00 Uhr **Bionüsse aus Bayern – von Nussbraun in Waldstetten**

Gabi und Jochen Braun

Nussbraun, Kammeltal

12:30 Uhr **Vermarktung von Haselnüssen in Bayern -
20 Jahre Erfahrung**

Stefan Albert Ott

Rieser Nuss, Oettingen

13:00 Uhr **Schlusswort und Fazit**

Dipl. Ing. agr. Herbert Knuppen

Bonn

Dr. Thomas Schmidt

Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft -
Referat 716 „Gartenbau, Landschaftsbau“, Berlin

13:15 Uhr **Ende des Kongresses**

VERANSTALTUNGSORT

Julius Kühn-Institut, Bundesforschungsinstitut für Kulturpflanzen
Saal A 300
Königin-Luise-Straße 19
14195 Berlin

ANMELDESCHLUSS: 8. APRIL 2023

Das Fachsymposium findet als Hybridveranstaltung statt. Geben Sie bitte bei der Anmeldung an, ob Sie in Präsenz oder online teilnehmen möchten. Die Teilnehmerzahl am Veranstaltungsort ist aus organisatorischen Gründen begrenzt. Weichen Sie ggf. auf die Online-Teilnahme aus.

Die Anmeldung ist ausschließlich online möglich unter: www.bmel.de/haselnuss

ANREISEINFORMATIONEN

Anreise mit dem Auto

A 115 (AVUS), Abfahrt Hüttenweg in Richtung Dahlem, Kreuzung Clayallee links, nach ca. 500 m rechts in Königin-Luise-Straße abbiegen

Anreise mit dem Zug

von Berlin Hauptbahnhof: S7 Richtung Potsdam oder S75 Richtung S Westkreuz bis S+U Zoologischer Garten, umsteigen in U9 Richtung Rathaus Steglitz bis Rathaus Steglitz, umsteigen in Bus X83 Richtung Königin-Luise-Str./Clayalle bis Arnimallee (ca. 35 min.)

Anreise mit dem Flugzeug

von Flughafen BER: S45 Richtung S+U Bundesplatz bis S-Bhf Schöneberg, umsteigen in S1 Richtung S Wannsee bis S-Bhf Rathaus Steglitz, umsteigen in Bus X83 Richtung Königin-Luise-Str./Clayalle bis Arnimallee (ca. 50 Min.)

HERAUSGEBER

Bundesministerium für Ernährung
und Landwirtschaft (BMEL)
Referat 716
Wilhelmstraße 54, 10117 Berlin

BEI FACHLICHEN FRAGEN

Bundesministerium für Ernährung
und Landwirtschaft (BMEL)
Referat 716, Johannes Graf
Rochusstraße 1, 53123 Bonn
716@bmel.bund.de
Tel.: +49 (0) 228 99 529-3531

BEI ORGANISATORISCHEN FRAGEN

Bundesanstalt für Landwirtschaft
und Ernährung (BLE)
Referat 216 – Konferenz-
und Tagungsmanagement
Friedrichstraße 130c, 10117 Berlin
Haselnuskongress@ble.de
Tel.: +49 (0) 173 878 1957

STAND

März 2023

GESTALTUNG

BLE, Referat 216

BILDNACHWEIS

HKN, Herbert Knuppen

Weitere Informationen unter

www.bmel.de

 [@bmel](https://twitter.com/bmel)

 [Lebensministerium](https://www.instagram.com/Lebensministerium)

