



SACHSEN-ANHALT

Landesanstalt für
Landwirtschaft und
Gartenbau



SALUPLANTA e.V. Bernburg



Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V.

Beauftragt durch:



Bundesministerium
für Landwirtschaft, Ernährung
und Heimat

EINLADUNG

36. Bernburger Winterseminar Arznei- und Gewürzpflanzen

Dienstag, 17. und Mittwoch, 18. Februar 2026

Veranstalter:

Verein für Arznei- und Gewürzpflanzen SALUPLANTA e.V. Bernburg

Landesanstalt für Landwirtschaft und Gartenbau Sachsen-Anhalt (LLG)

Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V. (FNR) Gülzow-Prüzen



SALUPLANTA®

Organisatorische Hinweise für das 36. Bernburger Winterseminar Arznei- und Gewürzpflanzen am 17.02. und 18.02.2026 in Bernburg-Strenzfeld

Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl auf 220 Personen begrenzt ist!

Anmeldung:

Die Teilnahme ist nur nach vorheriger elektronischer Anmeldung über das Anmeldeportal von [SALUPLANTA e.V.](https://www.saluplanta.de) möglich. Die Anmeldung erfolgt über den Link [Anmeldung hier](#).

Weitere Informationen unter:

<https://www.saluplanta.de/36-bernburger-winterseminar-arznei-und-gewuerzpflanzen-2026>

oder info@saluplanta.de, und in dringenden Fällen telefonisch +49 3473 801126.

Teilnahmegebühren:

Volle Gebühr für zwei Veranstaltungstage:	170,00 €
Gebühr für SALUPLANTA-Mitglieder:	120,00 €
Gebühr für Mitarbeitende der LLG und FNR:	120,00 €
Studierende (Ausweis erforderlich):	70,00 €
Tagesgebühr (bitte Tag angeben):	½ der jeweils zutreffenden Gebühr

In den Teilnahmegebühren sind enthalten: Tagungsbroschüre, Pausenversorgung, Mittagessen und Abendmenü (ohne Getränke).

Nach der elektronischen Anmeldung erhalten Sie eine Online-Rechnung. Für die Überweisung der Teilnahmegebühren verwenden Sie bitte als Verwendungszweck die angegebene Rechnungsnummer sowie Name und Vorname der teilnehmenden Person.

Erst nach Zahlungseingang des Rechnungsbetrages ist Ihre Teilnahme rechtsverbindlich. Stornierungen sind nicht möglich. Bei Nichtteilnahme erfolgt keine Rückerstattung.

Tagungsort:

Mensa der Hochschule Anhalt, Strenzfelder Allee 20, 06406 Bernburg-Strenzfeld

Programm
36. Bernburger Winterseminar Arznei- und Gewürzpflanzen
Tagungsort Mensa der Hochschule Anhalt, Bernburg
Strenzfelder Allee 20, 06406 Bernburg-Strenzfeld

Dienstag 17. Februar 2026

10:00 – 10:20 Uhr Eröffnung des 36. Bernburger Winterseminars Arznei- und Gewürzpflanzen
German Völpe, SALUPLANTA® e.V.
Landesanstalt für Landwirtschaft und Gartenbau Sachsen-Anhalt (LLG)
Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V. (FNR) Gülzow-Prüzen

A. Markt für Phytopharmaka und Nahrungsergänzungsmittel, Zertifizierungen

10:20 – 10:55 Uhr Der Markt von Phytopharmaka und Nahrungsergänzungsmitteln:
Aktuelle Entwicklungen
Dr. Nicole Armbrüster, Pharma Deutschland e.V., Berlin

10:55 – 11:30 Uhr Die novellierte GACP-Richtlinie und ihre Folgen für die Produzenten
von Arzneipflanzen
Prof. Dr. Martin Tegtmeier, Technische Universität Clausthal

B. Hanf in Mitteldeutschland (I)

11:30 – 11:50 Uhr Anbau von Medizinalcannabis
Tim Skrezka, Aurora Europe GmbH, Berlin

Preisverleihung

11:50 – 12:15 Uhr Verleihung SALUPLANTA-Nachwuchspreis
German Völpe, SALUPLANTA e.V.

12:15 – 13:15 Uhr Mittagspause

B. Hanf in Mitteldeutschland (II)

13:15 – 13:35 Uhr Small Molecules, Big Opportunities: Die vergessenen Cannabinoide
jenseits von THC & CBD
Michelle Linke, Julius Kühn-Institut (JKI), Quedlinburg

13:35 – 13:55 Uhr Hanfanbau und seine Herausforderungen und Chancen
*Marijn Roersch van der Hoogte, Branchenverband Cannabiswirtschaft
e.V., Berlin*

13:55 – 14:15 Uhr Hanfverarbeitung für Baustoffe in Post-Braunkohle-Regionen – vom
Bergbau zum Biobaustoff
Dr. Susanne Bartholomé, Hochschule Merseburg

- 14:15 – 14:35 Uhr Hanfanbau im Altenburger Land
Carsten Kröber, Landwirtschaftsbetrieb, Dobraschütz
- 14:35 – 15:50 Uhr Kaffeepause
mit Besichtigung der Poster sowie der Firmen- und
Produktpräsentationen

C. Internationale Anbauregionen – Gastland 2026 Iran

- 15:50 – 16:25 Uhr The current status of medicinal plants and the development plan for their
cultivation and processing in Iran
Dr. Hossein Zeinali, Isfahan University of Technology, Iran
- 16:25 – 17:00 Uhr Iranische *Allium*-Wildarten als Gewürz- und Arzneipflanzen
Prof. Dr. Michael Keusgen, Philipps-Universität Marburg

D. Züchtung

- 17:00 – 17:20 Uhr Moderne Pflanzenzüchtung für sichere Produkte – Strategien zur
Reduktion von Estragol
*Dr. Lena Grundmann, Fraunhofer-Institut für Molekularbiologie und
Angewandte Oekologie IME, Münster*
- 17:30 – 19:00 Uhr Mitgliederversammlung SALUPLANTA® e.V.
- 19:30 – 00:00 Uhr Abendveranstaltung im Foyer und Tagungssaal

Mittwoch, 18. Februar 2026

E. Anbau und Nutzung

- 9:00 – 9:35 Uhr Einheimische brasilianische Pflanzen als innovative Rohstoffe für eine
nachhaltige landwirtschaftliche und kosmetische Nutzung
Prof. mult. Dr. Jörg Rinklebe, Bergische Universität Wuppertal
- 9:35 – 9:55 Uhr Ginseng: Aktuelle Forschung und Traditionelle Erfahrungsheilkunde
Dr. Denny Kuchta, Georg-August Universität Göttingen

F. Chemischer Pflanzenschutz und Alternativen

- 9:55 – 10:30 Uhr Aktualisierung der regulatorischen Rahmenbedingungen für Pestizid-
rückstände in pflanzlichen Arzneimitteln und pflanzlichen Zubereitungen:
Die Überarbeitung des Ph. Eur.-Kapitels 2.8.13
Dr. Peter Bürkel, Phytolab GmbH & Co. KG, Vestenbergsgreuth
- 10:30 – 11:30 Uhr Kaffeepause
mit Besichtigung der Poster sowie der Firmen- und
Produktpräsentationen

- 11:30 – 11:50 Uhr Status quo Pflanzenschutz – Zulassungen und Herausforderungen
Dr. Frances Karlstedt-Dorst, Landesanstalt für Landwirtschaft und Gartenbau Sachsen-Anhalt (LLG), Bernburg
- 11:50 – 12:10 Uhr Schwarzkümmel in der Prüfung – erste Ergebnisse aus dem Pflanzenschutz
Dr. Annette Kusterer, Landesanstalt für Landwirtschaft und Gartenbau Sachsen-Anhalt (LLG), Bernburg
- 12:10 – 12:30 Uhr Spot Spraying – Möglichkeit zur Herbizidreduktion!?
Fabian Apel, Landesanstalt für Landwirtschaft und Gartenbau Sachsen-Anhalt (LLG), Bernburg
- 12:30 – 12:50 Uhr Intelligente Unkrautregulierung – Hacken, Lasern, Spot-Spraying und optische Sortierung
Jonathan Welsch, Photoheyler GmbH, Oberschneiding
- 12:50 – 13:15 Uhr Schlusswort
Prof. Dr. Frank Marthe, SALUPLANTA® e. V., Bernburg
- 13:15 – 14:15 Uhr Mittagessen

- Änderungen vorbehalten -



SALUPLANTA®

Standardwerk des Arznei- und Gewürzpflanzenbaus

Das wissenschaftliche Handbuch versteht sich als Anleitung und Nachschlagewerk für Fachleute, Studenten und Wissenschaftler der Fachgebiete Landwirtschaft und Gartenbau, Medizin und Pharmazie, Ernährungswissenschaft, Kosmetik, Naturstoffforschung, für Ärzte, Apotheker, Heilpraktiker, für Mitarbeiter von Behörden, Fachberater sowie für interessierte Laien.



Am 17. und 18. Februar 2026 Sonderpreise für die Bände 1, 2, 4 und 5 bei Barzahlung.