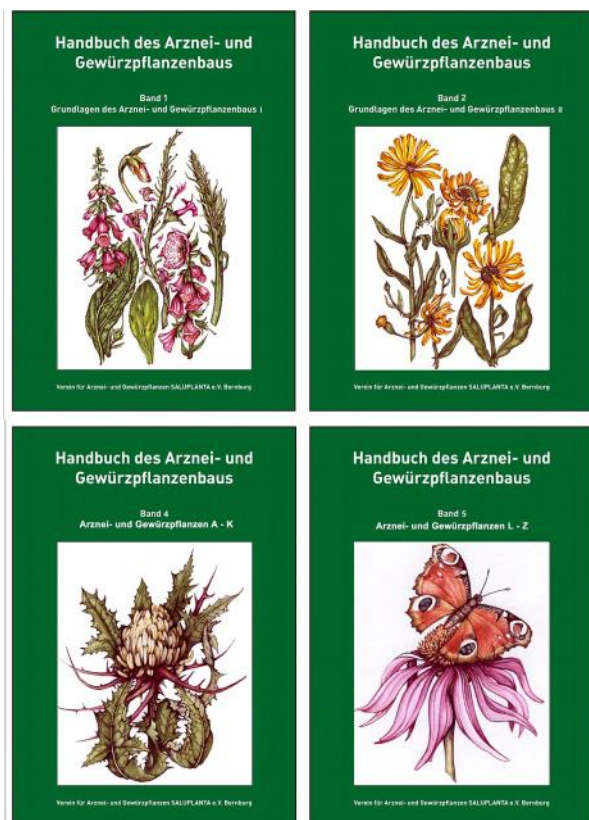


Standardwerk des Arznei- und Gewürzpflanzenbaus

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 Behörden, Fachberater sowie für interessierte Laien.



Am 19. und 20. Februar Sonderpreise für die Bände 1, 2, 4 und 5 bei Barzahlung bzw. für eine entsprechende Spende an GFS.

Organisatorische Hinweise für das 29. Bernburger Winterseminar am 19.02. und 20.02.2018

Anmeldung:

Teilnahme nur nach vorheriger elektronischer Anmeldung über das Anmeldeportal der LLG möglich!

Dazu gehen Sie bitte auf den nachfolgenden aktiven Link

[Anmeldung hier](#)

Die Freischaltung des Portals erfolgt im Januar 2019.

Weitere Informationen unter:

www.llg.sachsen-anhalt.de oder
Tel. 03471 / 334 140 oder 334 225

Kostenbeitrag:

- Teilnehmergebühr 150.- €
- Saluplanta-Mitglieder 100.- €
- Mitarbeiter LLG 100.- €
- Studenten 50.- €
- Teilnahme nur an einem Tag = ½ Unkostenbeitrag (bitte Tag angeben)

Tagungsbroschüre, Pausenversorgung, Mittagessen und Abendmenü sind im Kostenbeitrag enthalten. Der Kostenbeitrag enthält keine Mehrwertsteuer.

Nach der elektronischen Anmeldung erhalten Sie eine **Rechnung online**.

**Auf der Überweisung vermerken Sie bitte:
29. WS Vornamen und Namen jedes Teilnehmers;
wenn nur einen Tag = bitte Datum angeben.**

Erst nach der Überweisung des Kostenbeitrages ist Ihre Teilnahme rechtsverbindlich. **Stornierungen sind nicht möglich. Bei Nichtteilnahme erfolgt keine Rückerstattung.**

Tagungsort:

Mensa der Hochschule Anhalt,
Strenzfelder Allee 28, 06406 Bernburg-Strenzfeld



SALUPLANTA e.V. Bernburg



SACHSEN-ANHALT

Landesanstalt für
Landwirtschaft und
Gartenbau

EINLADUNG

29. Bernburger Winterseminar für Arznei- und Gewürzpflanzen

19. und 20. Februar 2019

Veranstalter:

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

Landesanstalt für Landwirtschaft und Gartenbau
Sachsen-Anhalt

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

Programm 29. Bernburger Winterseminar Arznei- und Gewürzpflanzen

Dienstag, 19.02.2019

10.00 - 10.05 Uhr	Begrüßung und Eröffnung
I. Forschung, Qualität und Markt	
10.05 - 10.30 Uhr	25 Jahre FNR – erreichte Ergebnisse, Stand und Aussichten bei der Arzneipflanzenforschung Dr.-Ing. Andreas Schütte, FNR Gülzow-Prüzen
10.30 - 10.50 Uhr	Zukünftige Anforderungen an die Qualität und Produktion von Arznei- und Gewürzpflanzen aus Sicht der Forschung Prof. Dr. Bernd Honermeier, Universität Gießen
10.50 - 11.10 Uhr	Grenzwerte und Höchstmengen: Anspruch und Wirklichkeit Dr. Barbara Steinhoff, BAH Bonn
11.10 - 11.30 Uhr	Wann ist eine potenzielle Arzneipflanze ein pflanzliches Arzneimittel und wann ein Nahrungsergänzungsmittel Prof. Dr. Michael Keusgen, Universität Marburg
11.30 - 11.50 Uhr	Diskussion
11.50 - 12.10 Uhr	Aus der Arbeit der Gemeinnützigen Forschungsvereinigung SALUPLANTA (GFS) e.V. Bernburg Doz. h.c. Dr. Bernd Hoppe, GFS e.V. Bernburg
12.10 - 12.30 Uhr	Ehrungen Laudationen und Überreichung der Ehrenpreise SALUPLANTA und GFS
12.30 - 13.30 Uhr	Mittagspause
13.30 - 13.50 Uhr	Herausforderungen an die Beschaffung von pflanzlichen Rohstoffen Alfred Zink, Martin Bauer GmbH & Co. KG Vestenbergsgreuth
II. International	
13.50 - 14.10 Uhr	Medizinische Pflanzen in der traditionellen Medizin in Asien am Beispiel von Bangladesch und Vietnam Prof. Dr. Michael Henry Böhme, Berlin
14.10 - 14.30 Uhr	Diskussion

14.30 - 15.45 Uhr

Kaffeepause mit Möglichkeit der Besichtigung der Firmen-, Poster- und Produktpräsentationen

15.45 - 16.05 Uhr

Domestizierung und Versuchsanbau von Süßholz (*Glycyrrhiza glabra* L.) im Iran
Dr. Farsad Nadjafi, Universität Teheran

16.05 - 16.25 Uhr

Das Potenzial und Entwicklungen bei Arznei- und Gewürzpflanzen in der Türkei
Prof. Dr. Mense Özgüven,
Food & Agriculture University Konya
Türkei

16.25 - 16.45 Uhr

Das Schmalblättrige Weidenröschen (*Epilobium angustifolium* (L.) Holub) – Vergangenheit, Gegenwart und Perspektive
Prof. Dr. Elena Malankina,
Landw. Universität Moskau

16.45 - 17.00 Uhr

Diskussion

19.30 - 24.00 Uhr

Abendveranstaltung im Tagungssaal

Mittwoch, 20.02.2019

III. Aus Wissenschaft und Praxis

08.30 - 08.50 Uhr

Satellitengestütztes pflanzliches Sourcing von Arznei- und Gewürzpflanzen
Dr. Matthias Lorenz, PhytoConsult
Darmstadt

08.50 - 09.10 Uhr

Auswirkungen der Dürre 2018 auf den Anbau in Mitteldeutschland
Dr. Wolfram Junghanns,
Dr. Junghanns GmbH
Groß Schierstedt

09.10 - 09.30 Uhr

Diskussion

09.30 - 10.30 Uhr

Frühstückspause

10.30 - 10.50 Uhr

Benediktenkraut (*Cnicus benedictus* L.) als Quelle für Cnicin und dessen antibakterielles Potenzial
Dipl.-Ing. Gert Horn, Exsemine
GmbH Salzatal, OT Zappendorf

10.50 - 11.10 Uhr

Entwicklung der Haploiden-Technik für Johanniskraut zur beschleunigten Umsetzung neuer Zuchtziele
Dr. Michael Wallbraun, RLP
AgroScience GmbH Neustadt

11.10 - 11.30 Uhr

Diskussion

11.30 - 11.50 Uhr

Screening von Sekundärmetaboliten in Arznei- und Aromapflanzen aus dem Iran für die potentielle Verwendung als biologische Pflanzenschutzmittel und pharmazeutische Wirkstoffe
Dr. Torsten Meiners, Julius Kühn-Institut Berlin

11.50 - 12.10 Uhr

Auftreten und Bedeutung pilzlicher Schaderreger im Anbau von Kamille (*Matricaria recutita* L.)
Dr. Ute Gärber, Julius Kühn-Institut
Kleinmachnow

12.10 - 12.30 Uhr

Diskussion

12.30 - 13.30 Uhr

Mittagspause

13.30 - 13.50 Uhr

Die neue Düngeverordnung – Erfahrungen aus einem Jahr Anwendung
Dr. Heidi Heuberger, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft
Freising

13.50 - 14.10 Uhr

Rechtliche Regelungen für Pflanzenschutzmittelrückstände und deren Umsetzung in der Praxis
Thomas Pfeiffer, Lonnerstadt

14.10 - 14.20 Uhr

Diskussion

14.20 - 14.30 Uhr

Schlusswort

14.45 Uhr

Sitzung Projektgruppe Heil-, Duft- und Gewürzpflanzen der Deutschen Phytomedizinischen Gesellschaft (DGP)
Sitzungszimmer der Landesanstalt für Landwirtschaft und Gartenbau

– Änderungen vorbehalten –