

Tagungsort

Innovations-Werkstatt auf dem Campus in Bernburg-Strenzfeld



Tagungsgebühr

25,00 € je Teilnehmer

Nach der Veranstaltung erfolgt die postalische Zusendung des Tagungsbandes und weiterer Infomaterialien an die Teilnehmer.

Anmeldungen

<https://www.hs-anhalt.de/ews>

Veranstalter

Hochschule Anhalt
Fachbereich LOEL
Strenzfelder Allee 28
06406 Bernburg



LLG Sachsen-Anhalt
ZTT Iden
Lindenstraße 18
39606 Iden



Ansprechpartner

Heiko Scholz
Tel.: 03471-355 1178
Fax: 03471-355 91178
Email: heiko.scholz@hs-anhalt.de

Katharina Stephan
Tel.: 03471-355 1151
Email: katharina.stephan@hs-anhalt.de

Kathleen Schlegel
Tel.: 03471-355 1291
Email: kathleen.schlegel@hs-anhalt.de

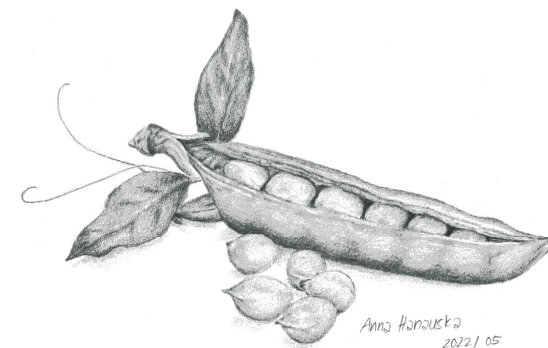
Janine Mühle
Tel.: 03471-355 1261
Email: janine.muehle@hs-anhalt.de

Manfred Weber
Tel.: 039390-6283
Email: Manfred.Weber@llg.mule.sachsen-anhalt.de

13. Mitteldeutscher Eiweißpflanzen- Workshop

20. Juni 2025
Hochschule Anhalt
Fachbereich LOEL

Strategien und
Zukunftsaussichten der
Körnerleguminosen
vom Anbau bis zur
Verwertung



Freitag, 20. Juni 2025

09:00 – 15:00 Uhr

Moderation und Einführung

H. Scholz, Hochschule Anhalt, Bernburg

M. Zimmermann, C.A.-Universität, Kiel

Klimaschutzpotential bei Fruchtfolgeintegration von Körner- und Gründungsleguminosen

L. Sobko, SOJbeam, Haundorf

Überlegungen zur Sortenwahl beim Anbau von Sojabohnen unter Beachtung regionaler Unterschiede

K. Weihrauch, Bioland, LV Hessen

Futterleguminosen: Ökologische Flächensanierung durch den Anbau und die Verwertung auch in viehlosen Betrieben

Pause und Aussteller-Gespräche

U. Lohwasser, IPK, Gatersleben

Untersuchungen zu einem Screening auf Resistenz gegen Erbsengelbverzwergungsvirus

J. König, JKI, Quedlinburg

Internationale Sammlung und Charakterisierung von *Fusarium* spp. als Verursacher von Wurzelfäule an Erbse (*Pisum sativum* L.)



J. Jacobi, JKI, Quedlinburg

Leguminosenmüdigkeit und weitere Optimierung von Resistenztests im Gewächshaus

Pause und Aussteller-Gespräche

P. Kühne, ZTT der LLG Sachsen-Anhalt, Iden
Ergebnisse zum Einsatz von Weißen Lupinen als Eiweißträger in der TMR der Milchkühe

H. Auerbach, KONSIL Europe, Halle / Saale
Ergebnisse und Erfahrungen bei Erbsen, Lupinen und Ackerbohnen zur Silierung als Grobfutter

K. L. Jacke, Planteneers GmbH, Ahrensburg
Anwendung von Leguminosenproteinen in der Entwicklung pflanzlicher Alternativen zu tierischen Lebensmitteln

R. Frank, LEGUNET, Greifenstein

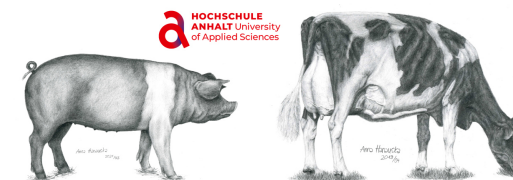
Vorstellung des LeguNet-Projekts und Wertschöpfungsketten am Beispiel

Zusammenfassung des Workshops mit einem Ausblick auf die weiteren Veranstaltungen

Heiko Scholz, Hochschule Anhalt



Eine Poster-Ausstellung zu den verschiedenen Themen der Leguminosen, deren Verarbeitung und der zukünftigen Nutzung findet neben den Vorträgen statt. Auch werden einige Unternehmen mit einem Informationsstand vertreten sein.



Team Tierproduktion (TT)



Dieser Workshop soll die Arbeit von Prof. Herrmann Hellriegel würdigen, der im Jahre 1880 an die „Herzoglich Anhaltische Versuchsstation“ nach Bernburg kam und damit die Grundzüge der landwirtschaftlichen Forschung am Standort Bernburg begründete. Damit können wir insgesamt auf mehr als 140 Jahre angewandte Forschung am Standort Bernburg zurückblicken.

