



**Einladung zur Tagung
der GPZ AG 14 (Öl- und Eiweißpflanzen)**

**Kann die Pflanzenzüchtung die Eiweißlücke schließen?
Fortschritte und Entwicklungen in der Züchtung von pflanzlichem Eiweiß**

am 25. und 26. Juni 2019

**bei der Bayerischen Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL)
in Freising, Lange Point 12**

Programm 25.06.2019

- 13:00 Uhr Ankunft (1. Stock, Raum 1-33)
- 13:15 Uhr Begrüßung
- 13:30 Uhr Dr. B. Ruge-Wehling, JKI, Groß Lüsewitz
InnoLuteus – Innovative Züchtungsstrategien zur Verbesserung der
Anbauwürdigkeit der Gelben Lupine (*Lupinus luteus*) in Deutschland
- 13:55 Uhr H. Flüß, JKI, Groß Lüsewitz
LupiBreed - Erhöhung der Ertragsleistung und Ertragsstabilität der
Süßlupine (*Lupinus angustifolius*) zur Sicherung der einheimischen
Eiweißversorgung
- 14:20 Uhr Dr. K. Zeise, ESKUSA, Parkstetten
40/40 - Nutzung genetischer Ressourcen zur Verbesserung von
Kornertag und – ertragssicherheit bei Schmalblättrigen Lupinen
(*Lupinus angustifolius*)
- 14:45 Uhr Kaffeepause
- 15:15 Uhr Dr. C. Riedel, Dr. B. Büttner, LFL, Freising
Sojabohnen für Bayern – Ergebnisse aus fünf Jahren Züchtung an der
LfL
- 15:45 Uhr F. Jähne, LSA, Hohenheim
SpeedBreeding – Schnelle Adaptation der Sojabohne an europäische
Bedingungen
- 16:10 Uhr Dr. O. Sass, NPZ, Hohenlieth
Zuchtfortschritt bei Körnerleguminosen am Beispiel der Ackerbohne

- 16:35 Uhr Dr. B. Wittkop, JLU, Gießen
Rapssaat als hochwertige Proteinquelle für die menschliche Ernährung
- 17:00 Uhr Dr. C. Dawid, TUM, Freising
Molekulare Charakterisierung von Bitterstoffen in Erbsen- und
Rapsproteinen
- 17:30 Uhr Ende
- Abends Gemütliches Beisammensein
Im Weihenstephaner Bräustüberl

Programm 26.06.2019

- 8:30 Uhr Eintreffen bei der LFL
- 8:45 Uhr Joachim Eder
Vorstellung der LFL
- 9:30 Uhr Besichtigung der Eiweißpflanzenexperimente der LFL,
Sortenversuche Leguminosen (Soja, Lupinen, Erbse und Ackerbohne),
Kooperationsprojekt "Bayerischer Genpool" der BPZ zur Sojazüchtung,
Feldversuche zur Markergestützten Selektion bei Soja und Weißer
Lupine, eventuell Sortenversuche bei Raps.
- 12:00 Uhr Ende

Anmeldungen (bis 03.06.) bitte an:

Dr. Volker Hahn, Universität Hohenheim, Landessaatzuchtanstalt, Waldhof 2,
77731 Willstätt.

Tel.: 07852 9188 17, Fax: 07852 9188 14, Email: volker.hahn@uni-hohenheim.de

Bitte angeben:

Name:

Vorname:

Titel:

Institution:

Adresse:

Email:

Ich werde am Abendessen am 25.06. teilnehmen (ja/nein).

Bitte beachten: Tagungsgebühren fallen keine an. Änderungen am Programm bzw. am Ablauf sind vorbehalten.

Unterkünfte (bitte eigenständig buchen!)

Siehe: <https://tourismus.freising.de/unterkuenfte/uebernachten.html>

oder in den bekannten Reservierungsportalen

Wegbeschreibung zur LFL, Freising Gebäude Lange Point 12, 1. Stock, Raum 1-33

Anreise mit dem Auto

- Autobahn A92 Deggendorf - München: Ausfahrt 7 (Freising Mitte), abbiegen Richtung Freising, nach 800 Meter links abbiegen, nach 700 Meter an der Ampel rechts abbiegen in die "Münchner Straße", nach 1,7 km auf Höhe des S-Bahnhofs links abbiegen in "Saarstraße", der Straße 1,3 km folgen (wird zu Johannis- und Wippenhauser Str.), links abbiegen in "Lange Point".
- Autobahn A9 Nürnberg - München: Ausfahrt 67 (Allershausen), nach 200 Meter rechts abbiegen Richtung Freising, nach ca. 10 km links abbiegen in "Weihenstephaner Ring", nach 500 m rechts abbiegen in "Lange Point".

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

- Ab Innenstadt München
 - S-Bahn Linie S1 Richtung Freising bis Bahnhof Freising oder
 - U-Bahn Linie U2 Richtung Feldmoching bis Bahnhof Feldmoching, umsteigen in S-Bahn Linie S1 Richtung Freising bis Bahnhof Freising oder
 - Regionalzug München Hbf <-> Passau bzw. München Hbf <-> Regensburg bis Bahnhof Freising
- Ab Flughafen München
 - Buslinie 635 (Flughafen - Freising) zum Bahnhof Freising
- Ab Bahnhof Freising
 - Buslinie 639 bis Haltestelle Steinbreite oder
 - Buslinie 639 bis Haltestelle Liesel-Beckmann-Str. oder
 - Buslinie 620 bis Haltestelle Stadtwerke; dann zu Fuß die Wippenhauser Straße Richtung Norden, links abbiegen in die Lange Point

Lageplan siehe nächste Seite oder

<https://www.lfl.bayern.de/verschiedenes/ueberuns/037997/index.php>

