

Fachgespräch und Feldtag

Eiweißpflanzen erfolgreich nutzen

– Wie gelingt der Anbau von Lupine, Soja und Futterleguminosen

26.06.2018

Veranstaltungsort

Gut Wilmersdorf GbR, Wilmersdorfer Str. 23
16278 Angermünde/Wilmersdorf

Seminarraum im ehem. Betriebsgebäude

Ablauf

ab 08:45 Uhr Eintreffen der Teilnehmenden

09:15 - 09:45 Uhr **Entwicklung von Vermarktungswegen für die Weiße Lupine**
Gastvortrag von Frau Elke zu Münster (Brotbüro GmbH)

ab 10:00 Uhr **Besichtigung von Feldversuchen und Praxisflächen**

Diskussion auf den Demonstartionsanlage:

- Wie gelingt der Anbau der Weißen Lupine (*Lupinus albus*)?
Besichtigung der Demonanlage mit verschiedenen Sorten und Anbauverfahren
- Wie vielversprechend ist der Anbau von Soja- und Hirse? (Besichtigung verschiedener Sorten)
- Besichtigung des Sortiments alter Winterweizensorten im Anbauvergleich
- Luzerne-Klee gras als „Bioindikator“ für Standortheterogenität und Nährstoffversorgung?

12:30 Uhr

Mittagsimbiss im Seminarraum

Kurzbeiträge zu lfd. Forschungs- und Kooperationsprojekten

- Hirseanbau und Qualitätsprüfungen mit Versuchen in Bayern, Brandenburg und Berlin
- Erhaltungszüchtung ausgewählter Getreidesorten und Betriebsnetzwerk (VERN-MSL-Vorhaben)
- Öko-Anbauring-Uckermark, pH BB Präzise Kalkung in Brandenburg

Anmeldung bitte per E-mail an: Ralf.Bloch@hnee.de

Dr. Ralf Bloch

Gastprofessur Fachgebiet Landwirtschaftliche Nutzung
Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde (HNEE)
Fachbereich Landschaftsnutzung und Naturschutz
Schicklerstraße 5
16225 Eberswalde
www.hnee.de/FB2 , www.ackerdemiker.in