

Feldtag LeguNet in Beckum

22.08.2024 09:30 bis 15:00 Uhr

Landwirtschaftskammer
Nordrhein-Westfalen

**Hof Sprenker
Friedrichshorst 19
59269 Beckum**

Das LeguNet lädt am 22.08.2024 von 10:00 bis 15:00 Uhr zu einem Feldtag auf dem Demonstrationsbetrieb Sprenker in Beckum ein.

Der konventionell wirtschaftenden Ackerbau- und Schweinemastbetrieb baut seit vielen Jahren unter anderem Sojabohnen, Ackerbohnen und diverse Trockenbohnen an.

Nach informativen Vorträgen rund um den Anbau von Körnerleguminosen am Vormittag werden im Anschluss die Sojabohnen besichtigt. Unter anderem werden Impfversuche sowie unterschiedliche Sorten präsentiert.

Programm

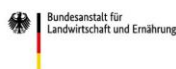
09:30	Begrüßung und Vorstellung des LeguNet – Sarina Hertel und Matthias Bierth (LWK NRW)
09:45	Einsatz verschiedener Impfmittel in Sojabohnen: Erste Ergebnisse – Lisa Paschede (FH Südwestfalen)
10:05	Sortenspektrum für Soja-Saatgut der Farmsaat AG- Christian Daut (Farmsaat AG)
10:25	ENSEMO: Neue Technologie zur Saatgutimpfung – Wolfgang Köster (IG Pflanzenzucht)
10:45	Kaffeepause – Zeit für Austausch
11:00	Pflanzliche Proteine für die Ernährungsindustrie – VEPRONA packt es an! – Carolin Bunsen (Veprona)

Gefördert durch



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Projekträger



im Rahmen der BMEL Eiweißpflanzenstrategie

leguNet.de



11:20	Sojabohnenernte – Beschaffenheit der Bohne und deren Vermarktung - Dirk Steltig (Raiffeisen Warendorf)
11:40	Sojabohnen erfolgreich Ernten - Jörg Romberg (Geringhoff)
12:10	Markt und Verarbeitung europäischer Sojabohnen durch ADM - ADM
12:40	Mittagspause – Zeit für Austausch und Mittagsimbiss
13:30	Besichtigung der Sojabohnen
15:00	Ende der Veranstaltung

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos. Für Getränke und einen Imbiss ist gesorgt. Zur besseren Planung melden Sie sich bitte formlos telefonisch oder per Mail bei Matthias Bierth an.

Kontakt

Matthias Bierth
Matthias.Bierth@lwk.nrw.de
 0221 5340 530

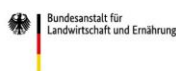
Sarina Hertel
Sarina.Hertel@lwk.nrw.de
 0221 5340 278
 0151 4058 4221

Gefördert durch



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Projekträger



im Rahmen der BMEL Eiweißpflanzenstrategie

