

Einladung zum **Online-Feldtag** 16.06.2020 der HNE Eberswalde und Gut Wilmersdorf



Liebe Netzwerkpartner*innen und Netzwerkinteressierte,

wir möchten Sie ganz herzlich zum jährlichen HNE Feldtag der Lehr- und Forschungsstation auf Gut Wilmersdorf einladen.

Im Fokus der Veranstaltung stehen aktuelle Forschungsprojekte auf den Versuchspartellen und Forschungsergebnisse aus zwei HNE Projekten. Außerdem möchten wir mit Ihnen über eine Bestandesbeurteilung der Körnerleguminosen auf den Praxisflächen des Betriebes Gut Wilmersdorf ins Gespräch über mögliche Anbaustrategien kommen.

Aufgrund der aktuellen Lage wird der Feldtag digital stattfinden. Eine Teilnahme ist per PC oder Smartphone möglich.

Einen Zugang zu der Veranstaltung ist unter folgendem Link möglich:

<https://bbb7.hnee.de/b/sch-myq-hvz>

Zur Überprüfung der Technik ist eine Einwahl ab 09:30 Uhr möglich.

Wir freuen uns auf einen spannenden Austausch!

Programm

- 10:00 **Begrüßung & Vorstellung der aktuellen Forschung auf der Lehr- und Versuchsstation Wilmersdorf**
Sabrina Scholz, Charlotte Kling & Hans-Hagen Lutzer
- 10:20 **Schätzt du noch oder misst du schon? - Mit mobilen Bodensensoren zur standortangepassten Kalkung.**
Charlotte Kling & Jörg Rühlmann
- 10:50 Pause
- 11:00 **Biostimulanzien - Wirkung auf die Resilienz von Kulturpflanzen unter abiotischem Stress?**
Jans Bobert & Roland Hoffmann Bahnsen
- 11:30 **Bestandsbeurteilung der Körnerleguminosen auf den Praxisflächen des Gut Wilmersdorf**
Jörg Juister
- 11:50 **Abschlussrunde**
Sabrina Scholz & Charlotte Kling

Beteiligte Projekte der HNE:

Präzise Kalkung in Brandenburg (pHBB)

Dieses Vorhaben wird gefördert im Rahmen der Förderrichtlinie EIP-agri durch den Europäischen Landwirtschaftsfonds zur Entwicklung des ländlichen Raumes (ELER) und das Land Brandenburg.

Kompetenznetzwerk Ökologischer Ackerbau (CroppingSchool)

Dieses Vorhaben wird gefördert durch das Ministerium für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Landwirtschaft des Landes Brandenburg (MLUL) im Rahmen des Entwicklungsprogramms für den ländlichen Raum in Brandenburg und Berlin. Die Zuwendung dieses Vorhabens setzt sich aus ELER — und Landesmitteln zusammen.

Kompetenz-und Praxis- Forschungsnetzwerk zur Weiterentwicklung des Nährstoffmanagements im Ökologischen Landbau (NutriNet)

Dieses Vorhaben wird gefördert durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages im Rahmen des Bundesprogramms Ökologischer Landbau und anderer Formen nachhaltiger Landwirtschaft.

Highproteinmillet

Dieses Vorhaben wird gefördert durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages im Rahmen des Bundesprogramms Ökologischer Landbau und anderer Formen nachhaltiger Landwirtschaft.



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Landwirtschaftsfonds
für die Entwicklung des
ländlichen Raums



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

BÖLN

Bundesprogramm Ökologischer Landbau
und andere Formen nachhaltiger
Landwirtschaft



Projektträger Bundesanstalt
für Landwirtschaft und Ernährung

