

Drop In i markforsøgene sammen med Fagligt økologisk forsøgsudvalg

Økologiske landsforsøg med bælgæd, samdyrkning, ærter, linser, havre og organiske gødninger til vårsæd.



Malene Theilgaard

Om arrangementet

Faglig økologisk forsøgsudvalgs årlige forsøgstur går i år til Sønderjylland, og de inviterer alle interesserede til at deltage i en del af turen.

Det er en dag med gode faglige diskussioner om de Økologiske Landsforsøg. Spiras har anlagt seks forsøg i samme mark hos Nicolai Greve på Hydevadgård, så kom og få faglig inspiration.

Tilmelding er ikke nødvendig, mød op hvis du har tid og lyst.

Forsøg i marken

Samdyrkning af vårsæd til konsum ([https://nfts.dlbr.dk/Forms/VisPlan.aspx?](https://nfts.dlbr.dk/Forms/VisPlan.aspx?PlanID=22792&GUID=f38b7463-4e82-4092-8e63-f399f5dc721f&applLangID=da)

PlanID=22792&GUID=f38b7463-4e82-4092-8e63-f399f5dc721f&applLangID=da)

Havre, markært og olieør i samdyrkning med linser og mørke kikærter. Der er anvendt forskellige udsædsmængder.

Økologiske ærtersorter - Peas & Love ([https://nfts.dlbr.dk/Forms/Dokumentation.aspx?](https://nfts.dlbr.dk/Forms/Dokumentation.aspx?KardexID=72468&GUID=97c52259-bb7f-43dd-8943-1783305991fd)

KardexID=72468&GUID=97c52259-bb7f-43dd-8943-1783305991fd)

Afprøvning af ældre ærtesorters dyrkningsegnethed i renbestand og i blanding med havre. De sammenlignes dyrkningsmæssigt med Ingrid ærter.

Økologiske linser - DIVINFOOD ([https://nfts.dlbr.dk/Forms/Dokumentation.aspx?](https://nfts.dlbr.dk/Forms/Dokumentation.aspx?KardexID=72110&GUID=dc1e3262-5863-4bc4-89f3-0c8dcf62035c)

KardexID=72110&GUID=dc1e3262-5863-4bc4-89f3-0c8dcf62035c)

Syv forskellige sorter af linser. For de småfrøede linser testes, om en højere udsædsmængde kan forbedre ukrudtskonkurrenceevnen.

Havresorter - ØKOKORN (<https://nfts.dlbr.dk/Forms/VisPlan.aspx?PlanID=22876&GUID=0b514b7d-ba79-4e9b-82bd-4cfa313216eb>)

Dyrkningsegenskaber i havresorter og forædlingslinjer med resistens mod havrecystenematoder.

Bælgsæd - med og uden efterafgrøde ([https://nfts.dlbr.dk/Forms/Dokumentation.aspx?](https://nfts.dlbr.dk/Forms/Dokumentation.aspx?KardexID=71906&GUID=c349673e-d132-482f-bc2e-83948962d73a)

KardexID=71906&GUID=c349673e-d132-482f-bc2e-83948962d73a)

Hestebønne, markært, smalbladet lupin og havre, der er gødet med Øgro, med og uden efterafgrøder.

Organiske gødninger til økologisk vårsæd ([https://nfts.dlbr.dk/Forms/Dokumentation.aspx?](https://nfts.dlbr.dk/Forms/Dokumentation.aspx?KardexID=72020&GUID=cefce15b-65df-4159-81ea-a670b10c2a0c)

KardexID=72020&GUID=cefce15b-65df-4159-81ea-a670b10c2a0c)

Forskellige organiske gødninger til vårsæd – gylle, afgasset gødning med kløvergræs, afgasset gødning med madaffald, Øgro og Øgro i blanding med fiberfraktion.

STØTTET AF

Fonden for **økologisk landbrug** **Promille** afgiftsfonden for landbrug

Tidspunkt

03.07.2024, Kl. 14:00 - 16:00

Adresse

Hydevadvej 48, 6230 Rødekro

Find vej ([https://www.google.com/maps/place/Hydevadvej 48%206230%20Rødekro](https://www.google.com/maps/place/Hydevadvej+48%206230%20Rødekro))

Arrangør

Spiras og Innovationscenter for Økologisk Landbrug

Pris

Gratis

Se flere arrangementer (/arrangementer/)