

Fra: Innovationscenter for Økologisk Landbrug <web@icoel.dk>
Sendt: 21. marts 2024 11:14
Til: Karen Munk Nielsen
Emne: Nyheder og arrangementer

[Se nyhedsbrev i browser](#)



Nyhedsbrev fra

Innovationscenter for Økologisk Landbrug

21. marts 2024



Økologisk udsæd af vårbyg er udsolgt

Der er i år mangel på vårsæd, økologisk såvel som konventionelt. Ud over havre er der nu også udsolgt af økologisk vårbyg, og Landbrugsstyrelsen har givet en generel dispensation til at anvende ikke-økologisk, ubejdset udsæd af vårbyg, hvis det kan

skaffes. Husk at oprette en bekræftelse i OrganicXseeds, hvis du indkøber ikke-økologisk udsæd.

Læs mere på [OrganicXseeds](#)



Kvæg på græs

Om kort tid er de økologiske køer på græs. Planlægning, styring og opfølgning er nøgleordene inden for græs og afgræsning. Vi har samlet en række værktøjer, du kan bruge til formålet.

Læs mere



Øko-markdag 2024: Sæt X i kalenderen 12. juni

Kom til årets største økologiske begivenhed og mød dine kolleger. Hør aktuelle, faglige oplæg og se demonstrationer i marken af afgrøder, maskiner og teknik. Det er 12 juni, det er gratis, og det er i Almind ved Kolding.

[Læs mere](#)

Kommende arrangementer

[Se alle](#)

12. juni, Kolding: Øko-markdag 2024

10. september, Sverige: Rådgiverseminar om økologisk mælkeproduktion

Flere nyheder



Forebyg havrecystenematoder

Havrecystenematoder og de forebyggende indsatser imod dem bør have særlig opmærksomhed i økologisk dyrkning, hvor der er meget vårsæd i sædskiftet. Skader forårsaget af havrecystenematoder ses først og fremmest i vårkorn. Havre skades mest, herefter vårhvede og til sidst vårbyg, som skades mindst.

Læs mere

Træflis som jorddække i skovlandbrug

Træflis er et oplagt, naturligt jorddække omkring træer i skovlandbrug, og flis har mange gavnlige effekter. Det hæmmer ukrudtsvækst, holder på fugten i jorden og kan reducere vandingsbehovet med omkring 25 %.

Læs mere



Smågrise dør, når soen ruller

En analyse af videoer fra farehytter viser, at den største risiko for ihjellægning opstår, når soen ruller fra den ene side til den anden (31 %) eller går fra stående til maveliggende (22 %). Pattegrisenes robusthed har betydning. En tredjedel af de grise, som blev klemt til døde, var allerede skadede eller afkræftede inden klemningen. Disse grise udgjorde en større andel hos DanBred (38 %) end hos Topigs Norsvin (16 %), skriver [Aarhus Universitet](#).



Agro Food Park 26, 8200 Aarhus N

78 78 01 20

info@icoel.dk

Du modtager denne mail, fordi du har tilmeldt dig
vores nyhedsbrev.

[Afmeld nyhedsbrev](#)

