



Nyhedsbrev fra

Innovationscenter
for Økologisk Landbrug

30. april 2026



Sådan undgår du varmestress hos søer

Grise kan ikke svede, og derfor kan varme være en betydelig stressfaktor. Når den gennemsnitlige dagtemperatur er over 15 °C, skal alle søer have adgang til et sølehul. Behovet for sølehuller kan dog let opstå tidligere på de varmeste tidspunkter af døgnet.

[Læs artikel](#)



Nu skal kalvene på græs - tjek reglerne

4 til 6 mdr. gamle økologiske kalve skal have adgang til græsarealer fra 1. maj til 1. september, når vejret tillader det. Kalvene skal også have adgang til stald, hytte eller lignende, så de har mulighed for læ og skygge på græsmarken.

Hav en nedskrevet græsningsplan for alle dyregrupper, og notér alle afvigelser i logbogen.

[Læs artikel](#)



Insektskeletter kan måske forebygge svampesygdomme

Innovationscenter for Økologisk Landbrug undersøger i et nyt projekt, om restproduktet frass og den grove fraktion af insektlarvemel kan upcycles til et svampemiddel. Frass er en blanding af strøelse, madrester, larvernes ekskrementer, æg og ydre skeletter.

Det er stoffet kitin, der måske kan have forebyggende virkning mod svampesygdomme i planter.

[Læs artikel](#)



Kort til placering af økologiske bistader er klar medio maj

Salg af økologisk honning er betinget af, at bedriften er økologisk certificeret, og at bigårdens placering indberettes og godkendes af Styrelsen for Grøn Arealomlægning og Vandmiljø hvert år. Styrelsen offentliggør kort over mulige placeringer og frist for indberetning midt i maj.

[Læs om regler for økologisk biavl](#)

Arrangementer

Se alle

6. maj, Aarhus N: Dyrkningsanbefalinger for kartofler

28.-30. maj, Hirtshals: Naturmødet 2026

3. juni, Almind: Øko-markdag 2026

18. juni, Rødekro: Markvandring i forsøg med korn og lupin

17. august, Letland: Økologisk mælkeproduktion i Norden - for rådgivere

18. november, Assens: Kursus i økologisk grøntsagsproduktion

3. december, Humlebæk: Kursus i økologisk grøntsagsproduktion

Kalenderen indeholder arrangementer, som Innovationscenter for Økologisk Landbrug organiserer eller bidrager i. DLBR Dansk Økologi har også mulighed for at få arrangementer på listen.



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

