



# Nyhedsbrev fra

Innovationscenter  
for Økologisk Landbrug

**16. april 2026**



## **Danske, økologiske grøntsager får tiltrængt boost**

Økologisk grøntsagsproduktion fylder forsvindende lidt i Danmark, kun 0,2 % af det samlede produktionsareal ifølge Landbrugsstyrelsens opgørelse fra 2024.

Et nyt projekt sætter økologiske grøntsager i fokus hos nuværende og kommende producenter og i dagligvarehandlens grøntafdelinger. Indsatsen vil primært handle om uddannelse og efteruddannelse.

- Hvis vi ikke sætter massivt ind på tværs af hele værdikæden, vil udbuddet af danske, økologiske grøntsager falde markant i løbet af få år, vurderer projektleder Malene Hangstrup Kræfting fra Innovationscenter for Økologisk Landbrug.

[Læs artikel](#)



## Her er økologernes favoritafrøder

Når økologer dyrker korn og bælgssæd, er det havre, rug, vårbyg og hestebønner, der topper listen målt på areal. I det øvrige landbrug ligger vårbyg, vinterhvede og raps i toppen.

Økologernes foretrukne afgrøder er i høj grad også dem, der har mindst udbyttetab i forhold til konventionel dyrkning, viser tal fra Danmarks Statistik. Det gælder dog ikke vårbyg, men den er til gengæld god at bruge til udlæg af kløvergræs.

[Læs artikel](#)

---



## Sammenligning af ærter, hestebønne og lupin i forsøg

Forsøg i perioden 2020–2024 viser, at hestebønner og markært i gennemsnit giver de højeste udbytter, mens smalbladet lupin ligger markant lavere.

For proteinindhold er billedet omvendt. Smalbladet lupin har det højeste indhold, mens markært har det laveste.

[Læs artikel](#)



## Ny type nitratgødning skal mindske kvælstoftabet

Et nyt 4-årigt projekt med et budget på 19 mio. kr. vil udvikle en flydende nitratgødning baseret på afgasset biomasse. Gødningen vil kunne nedbringe landbrugets udledning af kvælstof og gøre omlægning til økologi mere attraktiv.

- Kvælstoffet i gødningen fra biogasanlæggene udnyttes ikke optimalt i dag og bidrager derfor til forurening af vandmiljøet. Samtidig har det vist sig, at den afgassede gødning udleder drivhusgasser, fortæller projektleder Erik Fog, der er chefkonsulent hos Innovationscenter for Økologisk Landbrug. Det skal projektet råde bod på.

[Læs artikel](#)



## Hvad mener du om innovationscentret?

Vi vil gerne finde ud af, hvordan landmænd og rådgivere ser på Innovationscenter for Økologisk Landbrug. Derfor vil vi også gerne høre fra dig.

Hvis du svarer på vores spørgeskema, kan du deltage i lodtrækningen om en lækker gavekurv med chokolade fra Økoladen. Du kan naturligvis også svare anonymt. Alle oplysninger behandles fortroligt.

[Gå til spørgeskema](#)

## Arrangementer

[Se alle](#)

**6. maj, Aarhus N: Dyrkningsanbefalinger for kartofler**

**28.-30. maj, Hirtshals: Naturmødet 2026**

**3. juni, Almind: Øko-markdag 2026**

**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

