



Nyhedsbrev fra

Innovationscenter
for Økologisk Landbrug

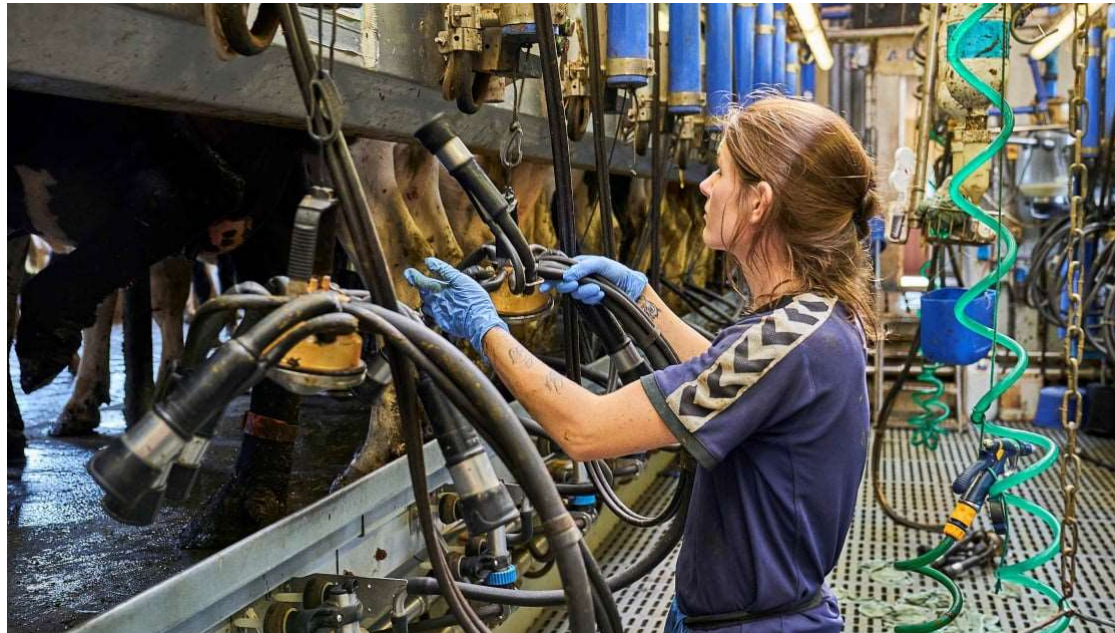
7. december 2023



Udnytter du din N-kvote, eller har du råd til kvotetræk?

En del økologer udnytter af forskellige grunde ikke bedriftens kvælstofkvote fuldt ud. Det betyder, at bedriften har 'råd' til at

dyrke mere potente efterafgrøder, der ikke nødvendigvis lever op til kravene til pligtige efterafgrøder. Få overblik over regler og muligheder for mere effektive efterafgrøder her.



**Prisprognose for mælk 2024
opjusteres med 34 øre pr. kg**

De seneste måneder er markedet for mælk styrket, og forventningerne til mælkeprisen i 2024 er derfor ændret. SEGES Innovation har opjusteret budgetanbefalingen for mælkeprisen i 2024.



**To videoer sætter fokus på
økologiske frø til
grønsagsproduktionen**

I 2037 skal alle grønsagsfrø i økologisk produktion være økologiske. Danske leverandører af grønsagsfrø forventer at kunne levere i 2036, hvis markedet er tilstrækkeligt stort. Det er det helt centrale dilemma, for økologisk forædling og opformering er dyrt og svært, og grøntsagsproduktion er et relativt lille marked med mange forskellige kulturer. Bliv klogere på problemstillingen og mulige løsninger i to videoer fra Innovationscenter for Økologisk Landbrug.



**Gode råd, hvis du skal holde
hønerne på stald pga.
fugleinfluenza**

Fjerkrækonsulenterne i Innovationscenter for Økologisk Landbrug har opdateret en vejledning, der samler gode råd og anbefalinger til producenter, der bliver pålagt krav om at holde hønerne under overdækning.

Kommende arrangementer

[Se alle](#)

12. december, webinar: Webinar om biodiversitet

13. december, Aarhus N: Fremtidens økologiske oksekød

13. december, Støvring: Økodag i Nordjylland

14. december, Tjæreborg: Sæt pris på tyre- og krydsningskalve

14. december, Hundested: Bliv klogere på kompost

18. december, webinar: Mere bæredygtigt kalve- og oksekød til økologien

Flere nyheder



Sådan scorer griseproduktionen på bæredygtighed

En dansk undersøgelse har set på bæredygtigheden for tre forskellige produktionssystemer: Økologi, Friland og Konventionel. Undersøgelsen vurderer produktionsformerne på klima, miljø, antibiotikaforbrug, dyrevelfærd og økonomi.

Der er ikke ét af produktionssystemerne, der scorer højest på alle dimensioner.



Manglende viden er stopklods for mere dansk frugt og grønt

En rundspørge blandt fremtidens fødevarereproducenter samt interviews med nuværende producenter afslører, at manglende viden opleves som barriere for en større produktion. Producenterne

oplever, at aftagerne mangler viden om produktionsforholdene i branchen, og de unge savner viden om grønsagsproduktion i deres uddannelse.



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](#)

