

## Områdedirektør

Cecilie Hänsch  
tlf 57 61 25 00  
faxe.red@sn.dk

## Lørdag

10.00-13.00:

B&amp;W, Haslev: Jumping Fitness-event til støtte for B&amp;W Live. Kræver billet (Udsolgt)

11.00:

Teestrup Forsamlingshus: Bagagerumsmarked

18.00:

Karise Bodega: Koncert med Faustix

21.00:

B&amp;W Live, Haslev: Koncert med Oliviver. Kræver billet

## Søndag

9.00-19.30:

Café Brætspil, Haslev: 40K turnering. Kræver billet

10.00:

Kates lille værksted, Bregentvedvej 19, Haslev: Syning to go

10.30:

Gudstjeneste i Faxe Pinsekirke

## Mandag

9.00-11.00:

Haslev Bibliotek: Fædregruppe

19.00:

Teestrup Forsamlingshus: Klangmeditation med Aiinooa Enyah. Kræver billet



## Bråby Kirke

09.00: Ole Bjerglund Thomsen

## Dalby Kirke

10.30: Marianne Stig

## Faxe Kirke

10.30: Kirsten Kjær Ohms

## Faxe Pinsekirke

10.00: Gudstjeneste

## Freerslev Kirke

16.00: Anders Damkjær

## Haslev Kirke

10.30: Ole Bjerglund Thomsen

## Hylleholt Kirke

10.30: Erik Grønvald Kempfner

## Karise Kirke

10.30: Naja Marie Balle

## Kongsted

11.00: I præstegårdshaven: Jeanette Capion

## Roholte Kirke

10.30 Nanna Katrine Fafner Robertson

## Terslev Kirke

10.30: Anders Damkjær

## Vester Egede Kirke

10.30: Anne Rydahl Nielsen

# I klimaets navn: Landmænd opfordres til gratis økotjek

## Faxe Kommune:

Kommunen vil gerne nedbringe CO<sub>2</sub>-udledningen, og opfordrer nu landmænd med landbrugsarealer over to hektar til at tage imod et gratis omlægningstjek til økologisk produktion.

Af Kathrine Harvey  
kathrine.harvey@sn.dk

I et forsøg på at reducere landbrugets klimapåvirkning i Faxe Kommune, tilbydes alle landmænd med over to hektar jord resten af året et gratis omlægningstjek igennem Innovationscenter for Økologisk Landbrug.

Der er 19. juni sendt 840 invitationer ud til landmænd i Faxe Kommune. I brevet forklarer udvalgsformand i teknik- og miljøudvalget Dorthe Egede Borg (V), at man politisk ønsker at støtte op om den grønne udledning.

Til Sjællandske Nyheder siger hun, at hun ikke umiddelbart har stillet sig nogen forventning til antallet af landmænd, der måtte ønske at omlægge til økologisk produktion, men at tilbuddet om et omlægningstjek skal ses som en indledende øvelse.

- Der kan være mange overvejelser omkring en sådan en omlægningsproces, og det kan jo også være en omkostning for den enkelte landmand. Så det gratis omlægningstjek må være første skridt for den enkelte landmand til at få afklaret, om omlægningen til økologi giver mening for ham. Det er vigtigt at understrege, at landmanden stadig har et frit valg, siger Dorthe Egede Borg.

### Brev midt i høsttiden

Erfaringen fra andre kommuner har, ifølge Innovationscenter for Økologisk Landbrug, vist, at omkring 10 procent af alle landbrug takker ja tak til et omlægningstjek.

Ud af disse er det cirka halvdelen, der efterfølgende ønsker at omlægge til økologi.

Seneste status på tilslutningen til tilbuddet blev opgjort 7. august og er, ifølge Faxe Kommunes miljøafdeling, at Innovationscenter for Økologisk Landbrug har 21



Mere end to tredjedele af Faxe Kommunes samlede areal på 405 kvadratkilometer er dækket af landbrugsjord. Nu håber politikere på, at landmænd vil overveje, om de skal omlægge til økologi for at spare klimaet for CO<sub>2</sub>. Foto: Mie Neel

### Fakta

- I Faxe Kommune dækker landbrugsjorden næsten to tredjedele af kommunens areal
- Der er aktuelt mellem 24.894 og 25.990 hektar landbrugsjord i Faxe Kommune, alt efter om man orienterer sig i Statens Jordbrugsanalyse fra 2019 eller Landbrugsstyrelsens årlige statistik 2022
- Landbrugsjorden i Faxe Kommune dækker altså mellem 61,5 og 64 procent af kommunens samlede areal, som er på 405 kvadratkilometer
- Af landbrugsjorden i Faxe Kommune er kun 3,5 procent eller 874 hektar økologisk
- På langt størstedelen af de økologiske hektar landbrugsjord i Faxe Kommune - hele 707 hektar - dyrkes der frugt og bær, ifølge Landbrugsstyrelsens statistik

gennemførte / bookede besøg af en rådgiver.

Fem landmænd har tilkendegivet, at de gerne vil aftale besøg, når de er på den anden side af høsten, mens 490 emner, der ikke har taget telefonen i første omgang, vil blive ringet op igen de kommende uger.

Formand for udvalget Grøn Omstilling Thomas Spange Olsen (EL) glæder sig over tilbuddet.

Han håber, at flere landmænd i første omgang vil tage imod den gratis rådgivning.

- CO<sub>2</sub>-udledninger er et hot emne. Uanset hvad re-

geringen og forhåbentlig det bredest mulige flertal beslutter i efteråret, så skal landbruget bidrage med et eller andet. Der er blandt andet snak om afgifter på CO<sub>2</sub>-udledninger. For landbruget, men også for transportsektoren. I min optik, hvis man som landmand kan se sig selv i de forskellige aspekter i at omlægge til økologisk produktion, så håber jeg selvfølgelig, at man gør det, siger Thomas Spange Olsen.

Både Dorthe Egede Borg og Thomas Spange Olsen peger på, at der er mange afklarede forhold, som spiller ind i kommunens handlemulighe-

der i forhold til den grønne omstilling.

- Jeg synes, den landspolitiske debat godt kan forplumre omstillingen, og effekten af den økologiske omstilling i kommunerne afhænger meget af, hvad man ender med at få besluttet på landsplan, og hvad vi så herefter bliver ramt af regler og tilgange herude i kommunerne, siger Dorthe Egede Borg.

### Ned med CO<sub>2</sub>

Den grønne bølge, der i øjeblikket skyller ind over blandt andet energisektoren, skyller også ind over landbruget.

Det kan man blandt andet læse mere om i den såkaldte "Aftale om grøn omstilling af dansk landbrug", som et stort flertal i folketinget indgik i 2021.

Af aftalen fremgår det, at dansk landbrug skal nedbringe udledningen af drivhusgasser med 55-65 procent frem mod 2030, og aftaleparterne er enige om, at økologi er en vigtig brik i den grønne omstilling af landbruget.

"En øget omlægning til økologisk arealanvendelse vil fremme en produktion med færre sprøjtemidler og færre udledninger pr. hektar til gavn for klima, miljø, drikkevand og natur. Såfremt det økologiske areal i Danmark fordobles, skønnes det at føre til en drivhusgasreduktion på 0,5 millioner ton

CO<sub>2</sub>", står der blandt andet i aftalen.

Landbruget står, ifølge Energistyrelsen, for omkring 29 procent af de cirka 80.000 ton CO<sub>2</sub>, der udledes i Faxe Kommune om året.

- 30 procent er en væsentlig del, og hvis vi skal have en chance for at gå i nul, så er både landbrugs- og transportsektoren nødt til at bidrage, siger Thomas Spange Olsen.

**Hvis vi skal have en chance for at gå i nul, så er både landbrugs- og transportsektoren nødt til at bidrage.**

Thomas Spange Olsen (EL), formand, udvalget Grøn Omstilling