



INVITATION:
LANCERING AF KLIMA STRATEGI FOR ØKOLOGISK JORDBRUG

Kære ordfører/udvalgsmedlem!

Du inviteres hermed til offentliggørelse af "Klimastrategi for økologisk jordbrug".

Økologisk Landsforening har gennem to år arbejdet målrettet på at blive klogere på, hvordan klimaforandringerne udfordrer den økologiske produktionsform. Det korte svar er, at økologien allerede i dag performer på en række klimaparametre, men at der også er udfordringer. Udfordringer, som vi med ny viden i bagagen, nu er klar til at tage op.

Det er mundet ud i en "Klimastrategi for økologisk jordbrug", som vi gerne vil præsentere for dig og dine ordførerkolleger **d. 20. oktober kl. 14.00-15.00 på Nationalmuseet** i lokale: Biografteatret. Indgang: Ny Vestergade 10.

Vi synes det vigtigt, at du kender vores mål og potentialer og håber derfor at vi ses. Hvis du finder det vigtigt at tage en af dine medarbejdere med til lanceringen, er du velkommen til det.

PROGRAM

14.00: Velkommen v. Evald Vestergaard, formand for Økologisk Landsforening

14.05: Præsentation af "Klimastrategi for økologisk jordbrug" v. Michael Tersbøl, faglig udviklingschef, Økologisk Landsforening.

14.40: Spørgsmål fra deltagere

15.00-15.30: Mulighed for uformel snak m. deltagere, eksperter og pressen.

Strategien, der skal lede os hen til det klimavenlige økologiske jordbrug inden for en overskuelig årrække, er så spændende, at vi også inviterer pressen og en række andre nøglepersoner på klima og landbrug med til lanceringen. Det er vores mål, at vores strategi og handlinger i fht. klima – ligesom på andre områder – vil give inspiration til klimapolitik og til klimaindsatsen i hele landbruget og fødevareerhvervene.

Nationalmuseets Klima+ restaurant vil servere en let og klimavenlige anretning. bl.a. af hensyn til køkkenet bedes du tilmelde dig arrangementet senest 9. oktober på ikj@okologi.dk.

Tilmeldte deltagere vil før selve lanceringen modtage en skriftlig version af strategien.

Vel mødt!

FAKTA OM ØKOLOGI & KLIMA

En stor del af den historisk udledte CO₂ i atmosfæren kommer fra landbruget, og aktuelt er det ca. 25 pct. af drivhusgas-udledningen på verdensplan. Ved global omlægning til klimavenlig økologisk drift kan op til 40 pct. af udledningerne af CO₂ bindes i jordens biosfære.

I et blandet økologisk landbrug er kulstofbindingen ca. 200 kg kulstof pr. ha, mens der i ensidig konventionel planteproduktion er et tab på 250 kg kulstof pr. ha. – en forskel på 450 kg pr. ha. Samme undersøgelse viser, at udledning af drivhusgasser er mindre på de økologiske gårde pga. lavere energiforbrug og mindre udledning af lattergas. Forskellen er 1.700 kg CO₂-ækv. pr. ha. Men økologerne kan gøre det bedre endnu. Derfor har vi lavet en strategi, for vi vil være de bedste.



- Fælles om en god sag

Silkeborgvej 260
DK 8230 Åbyhøj
Tel +45 87 32 27 00
Fax +45 87 32 27 10
www.okologi.dk