



# Velkommen Det Økologiske Akademi, 2014

Kursusleder  
Jette Riis  
Mobil 21717721



# Baggrund

## - kort introduktion

- Økologisk Handlingsplan 2020
- Økologi i Landbrugsuddannelsen
- Natur og Landbrugskommissionen
- Det Økologiske Akademi 1 og 2
- Materialer



## Økologi i vækst

- Markedet for økologiske varer er i vækst globalt og udgør nu 360 milliarder kroner årligt.
- Omsætningen af økologiske varer er steget i alle årene siden årtusindeskiftet og var i 2012 omkring 7,5 mia. kr.
- Hver dansker spiser økologi for omkring 1400 kr. pr. år.



## Økologi i vækst

- Dansk eksport af økologiske fødevarer er mere end fordoblet fra 2007 til 2012 og nåede knap 1,2 mia. i 2012
- Det økologiske areal er steget med ca. 30.000 ha fra 2007 til 2012.
- Økologi dækker i 2012 ca. 180.000 ha. eller 7 % af det danske landbrugsareal.



# Økologisk handlingsplan 2020



Økologisk Handlingsplan 2020

# Økologisk handlingsplan 2020 indeholder bl.a.

- Økologisk omstilling af offentlige køkkener
- Økologisk omlægning af offentlige arealer
- Målrettet investeringsstøtte til økologiske bedrifter
- Fremme af økologisk biogas og recirkulering af næringsstoffer
- Mere økologi på skemaet i fødevareuddannelserne.



# Landbrugsuddannelsens målepinde

## Økologi, grundprincipper

- 1) Eleven kan udføre praktiske elementer i jordbrug på en miljø- og arbejdsmiljømæssig forsvarlig måde
- 2) Eleven kan redegøre for samspillet mellem økologisk planteproduktion og økologisk husdyrproduktion
- 3) Eleven har kendskab til økologiske sædskifteprincipper og afgrødevalg
- 4) Eleven har kendskab til økologisk ukrudtskontrol
- 5) Eleven har kendskab til maskiner og jordbehandlingsmetoder, som anvendes til økologisk planteproduktion
- 6) Eleven kan, for udvalgte husdyr, redegøre for økologisk produktion.

# Natur- og Landbrugs- kommissionen's anbefalinger

Findes på  
[www.naturoglandbrug.  
dk](http://www.naturoglandbrug.dk)

April 2013





# Anbefaling nr. 27

## Forslag til handlinger

- Skabe politisk fokus omkring økologi også på EU niveau
- Fordoblingen af det økologiske areal i Danmark bør suppleres med mål for produktions-, forarbejdnings- og afsætnings siden
- Understøtte etablering og omlægning til økologi, både i kommuner og for mindre virksomheder
- Fortsat fokus på forskning og udvikling, der skaber og udnytter synergien mellem miljø- og biodiversitetshensyn, hvor der produceres højværdiprodukter på et internationalt marked
- Indarbejde emissionsgrænser, der tager højde for den økologiske produktions særlige teknologiske udfordringer
- Der bør udvikles særligt ekstensive økologiske driftsformer, så de kan være alternativ til egentlig udtagning og braklægning.

# Danske forbrugere køber markant mere økologi

Salget af økologiske fødevarer i danske supermarkeder er steget med seks procent det seneste år mod en stigning på bare 0,5 procent året før. Det viser nye tal fra Danmarks Statistik. En positiv stigning, der er vigtig i forhold til at nå målet om en fordobling af økologien i 2020, mener Landbrug & Fødevarer.

Økologiske æg steg med 26%, økologisk kød steg med 17 %, økologisk skyr er den nye trend og salg af mælk stiger igen.

*Pressemeddelelse 24. april 2014*

# Målsætning med Det Økologiske Akademi

- Faglig opgradering på økologi
- Det økologiske akademi Niveau 1 og 2
- Motiverende undervisning og rådgivning indenfor økologisk jordbrug
- Personlige netværk mellem økologilærere og konsulenter
- Certificering/eksamen



# Undervisningsmaterialer

- Udleveres til undervisningen
- Alle materialer lægges løbende på Landbrugsinfo/økologi, hvor der er adgang med abonnement



# Program - Vi mødes tre gange

## Dag 1

Dag 1	Modul A	Undervisere
9.30	Ankomst og kaffe.	
10.00	Introduktion til uddannelsen.	Jette Riis, VFL Økologi
	Relevante afgrøder for økologisk planteproduktion. Dyrkning af bælgssæd.	Lars Egelund Olsen, VFL Økologi
12.30	Frokost	
13.30	Dyrkning af korn til foder og konsum og frøgræs.	Peter Mejnertsen, VFL Økologi
	Sygdomme og skadedyr i en sædskiftemæssig sammenhæng.	
	Foderforsyning og forsyningsikkerhed – Samarbejde mellem planteavlere og husdyr-producenter.	
18.00	Middag	
19.30-20.30	Økologi og verdens fødevarerforsyning.	Lise Andreasen, ICROFS

# Program

## Dag 2

Dag 2	Modul A	Undervisere
8.30	Økologisk grønsagsproduktion, afgrøder, udfordringer i økologisk produktion	Richard de Visser, Gartnerirådgivningen
10.00	Økologisk æg- og fjerkræproduktion, racer, staldanlæg, udearealer og produktionsanlæg	Niels Finn Johansen og Susanne Kabell, VFL Økologi
13.00	Besøg hos Axel Månsson A/S: Ægproduktion, staldindretning, udearealer og produktionsanlæg	Axel Månsson Niels Finn Johansen, VFL Økologi
	Besøg hos Axel Månsson A/S: Grønsagsproduktion	Axel Månsson
16.00	Tak for denne gang.	