

## IFOAM-konference: Økologiske husdyr har en plads i fremtidens landbrug

### IFOAM-konference i Schweiz om økologisk husdyrproduktion konkluderer, at husdyr er en integreret del af økologien.

Af Simme Eriksen

Innovationscenter for Økologisk Landbrugs medarbejdere i Team Husdyrsystemer deltog tidligere på måneden i IFOAM Animal Husbandry Alliance's (IAHA) konference i Schweiz under overskriften: Er økologisk husdyrhold en rollemodel for fremtidens husdyrhold?

#### Flere end 100 små og større indlæg

Vores rolle var dels at holde oplæg om pattegrisedødelighed i økologiske systemer og ko-kalv relationer, dels at deltage i debatter og selvfølgelig at suge ny viden og inspiration til os fra de øvrige lande og deltagere.

Konferencens emner spændte vidt. Fra diskussioner om vi overhovedet har brug for husdyrhold i fremtidens økologiske landbrug og i givet fald hvor stort, til mere jordnære emner som pattegrisedødelighed, økologiske avlsprogrammer og fravæning af kalve i et ko-kalv-system.

Fra konferencen vil jeg fremhæve:

- Ikke et eneste indlæg bebrejdede drøvtyggerne, at de er netop det og derfor udskiller en vis mængde CO2 og metan.
- Mange talte for, at kvæg bør fodres med mest muligt græs og grovfoder, også selvom det vil resultere i nedsat ydelse. Tilgangen var ofte Feed no food, altså fodermidler der ikke umiddelbart er fødevarer for mennesker.
- Fjerkræ og grise kan ikke i samme grad fodres uden en relativ høj andel af korn/kraftfoder og kan derfor ikke tilpasses Feed no food-tankegangen, men de har stadig en plads at udfylde. Særligt blandt små landbrug i Asien og Mellemerika har mindre fjerkræhold afgørende betydning for både økonomi og gødningsforsyning.
- Høj dyrevelfærd er og skal altid være et vigtigt kendetegn for økologisk husdyrhold. I erkendelse af, at dyrevelfærd defineres ud fra lokale normer, er der derfor langt til fælles, globale standarder for dyrevelfærd.

Konferencen nedsatte et udvalg, der skal samle indtryk og konklusioner fra de mange debatter til et fælles slutpapir, der vil blive offentliggjort sammen med oplæg fra konferencen.

#### Om konferencen i Schweiz

IFOAM Animal Husbandry Alliance (IAHA) afholder typisk møde hvert 2.-3. år. I 2026 blev den afholdt hos Forschungsinstitute für Biologischen Landbau, FiBL, i Schweiz. FiBL har et efter Schweiziske forhold relativt stort landbrug med cirka 30 malkekøer, diverse smådyr, markdrift samt frugt- og vinproduktion.

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Måske er du også interesseret i



12.05.2026

### Lancetvejbred til køer kan have miljøeffekt

Lancetvejbred har potentiale til at reducere udskillelsen af kvælstof i urin fra malkekøer. Mulige effekter er...



08.05.2026

### Gode råd om at lukke høns ud

Økologiske høns må igen komme ud under åben himmel efter måneders staldpligt pga. fugleinfluenza.



08.05.2026

### Afgræsning med ikke-økologiske dyr på økologiske marker

Ikke-økologiske dyr kan afgræsse økologiske marker i en begrænset del af året. Dokumentation og erklæring...



24.04.2026

### Afgræsning med økologisk kvæg

Planlægning, styring og opfølgning er nøgleordene inden for græs og afgræsning.



13.05.2026

### Beslutningsstøtteværktøj: Afgræsningsprognose til drægtige søer

Græsmanagement skal på dagsordenen hos de økologiske griseproducenter. Foreløbige...



10.04.2026

### Videor - afgræsning med malkekvæg

Få gode råd og inputs til afgræsningssæsonen fra Økologirådgiver Hans Lund.



27.03.2026

### Artsrige græsblandinger har mange fordele på kvægbedriften

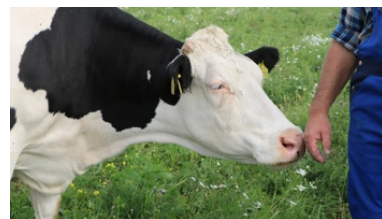
Græsmarksblandinger med en stor diversitet og et balanceret indhold af græs, urter og bælgeplanter kan hav...



25.03.2026

### Avlsarbejde skal sikre, at koen trives i fremtidens produktionssystem

Hvordan skal fremtidens økologiske malkeko se ud? Det er en række forskere i gang med at undersøge, o...



24.03.2026

### Ny kvælstofregulering for økologiske mælkeproducenter

Fodermajs og kløvergræsmarkens levetid er 2 afgørende faktorer for udledning af kvælstof fra det...



07.04.2026

### Schweitz: Urteekstrakt matcher antibiotika mod børbetændelse

Der er ingen forskel i mælkeydelse og reproduktionsresultater hos malkekøer med børbetændelse, der behandles...



12.02.2026

### Byggeblad til økologiske slagtekyllinger

Miljøministeriet har i en periode arbejdet på at revidere og indarbejde regler fra byggebladet i...

Tilmeld dig vores ugentlige nyhedsbrev

## Kontakt



### Simme Eriksen

Teamleder for Husdyrsystemer, chefkonsulent

+45 30 34 26 94

sier@icoel.dk