

TEMA: UDDANNELSE

Landbrugsskolelærere bedre klædt på til øko-undervisning

På temadag besøgte en række undervisere »Hestbjerg Økologi«, hvor indehaver Bertel Hestbjerg viste rundt på sin bedrift og fortalte om økologisk svineproduktion. Den viden skal nu ud i undervisningsleddet.

aktuelt tema På en temadag arrangeret af Seges Økologi blev ny viden om økologisk svineproduktion omsat til undervisningsmateriale, der styrker undervisningen i økologi på landbrugsskolerne.

Det fortæller økologikonsulent Linda Rosager Duve fra Seges.

Økologi er en del af pensum på de danske landbrugsskoler, og ny økologisk viden er eftertragtet blandt underviserne. Men der kan være lang vej fra forskning til udarbejdelse af nyt undervisningsmateriale, fortæller hun.



Projektet p-ecosystem samler data fra syv økologiske svineproduktioner for at beregne næringsstof-flow i forskellige systemer. (Merete Studnitz, Seges Økologi)

Derfor var det også helt unikt da forskere fra p-ecosystem og landbrugsskolelærere fra Pig Academy på en enkelt dag omdannede ny viden om økologisk svineproduktion til

et spændende og aktuelt undervisningsmateriale.

Tør viden omsat til sjov quiz

På temadagen besøgte underviserne »Hestbjerg Økologi«, hvor indehaver Bertel Hestbjerg viste rundt på sin bedrift og fortalte om økologisk svineproduktion. Det gav lærerne et godt indblik i produktionsforholdene i økologiske produktion, og de fik også lejlighed til at opleve de særlige velfærdstiltag, som er gennemført på Hestbjerg Økologi.

Senere på dagen blev underviserne præsenteret for den nyeste viden om, hvilke tiltag der kan forbedre velfærden og sundheden yderligere på økologiske svinebedrifter, og hvad man kan gøre for at reducere klima- og miljøbelastningen.

Indtrykkene gav anledning til udarbejdelse af en fuld undervisningspakke til brug i undervisningen om øko-

logisk landbrug. Materialet består af en fup og fakta-quiz om økologisk svineproduktion, slides om produktionsformen og dens muligheder og udfordringer, opgavesæt om dilemmaerne i økologisk svineproduktion, samt produktionssammenlignende opgaver specifikt udarbejdet til forskellige niveauer i landmandsuddannelsen. Derudover bliver der udarbejdet en undervisningsvideo, der på

en lettilgængelig måde illustrerer produktionsformen.

Ikke raketvidenskab

- Det vigtigste er, at lærere og eleverne har lyst til at gøre en forskel, og så skal de have en holdning til økologisk landbrug, forklarer Bertel Hestbjerg fra Hestbjerg Økologi, som var vært for landbrugsskolelærerne på temadagen.

- Det er ikke raketvidenskab,

men man skal kunne tænke som en gris for at være økologisk svineproducent, fortsætter han.

Derudover nævnte Bertel Hestbjerg, at undervisningen i økologi på landbrugsskolerne vil blive væsentlig bedre, hvis alle undervisere har været i praktik på en økologisk bedrift, så de har en større indsigt i produktionsformen.

- Det samme gælder eleverne. Vi skylder dem den oplevelse, så de får mulighed for at træffe deres fremtidige valg på et oplyst grundlag. For når først investeringen er foretaget, så er det utroligt svært at skifte retning, slutter Bertel Hestbjerg.

hl



På Hestbjerg Økologi går grisene hos soen til de er 10 uger gamle. Nogle søer har adgang til popler, her er det endnu bare pattegri-sene, der kan gå i poplerne. P-ecosystem undersøger effekten på miljøet, når en del af grisenes gødning havner mellem poplerne.

Ønsker at reducere klima- og miljøbelastningen

Temadagen er arrangeret i projektet p-ecosystem, som har til formål at reducere klima- og miljøbelastningen i økologisk svineproduktion og samtidig sætte fokus på, hvordan sundheden og velfærden kan forbedres yderligere hos grisene.

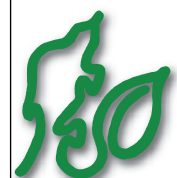
Projektet udføres blandt andet af Institut for Agroøkologi og Seges Økologi, og er støttet af GUDP og Promille afgiftsfonden.

Svineunderviserne på landets landbrugsskoler samles nogle gange om året i Pig Academy under Videncenter for Svineproduktion for at blive opdateret og sammen udarbejde undervisningsmateriale.



Den rigtige medarbejder er guld værd

Vi rekrutterer personligt medarbejderne til netop dit landbrug



LANDBRUGETS JOBSERVICE

Stilledalsvej 3 . Haagerup
DK-5600 Faaborg
Tlf.: +45 62 80 00 91 . mail: pt@lajo.dk

Har indført særlige velfærds- og miljøtiltag

aktuelt tema

Særlige velfærds- og miljøtiltag hos Hestbjerg Økologi, som følges nøje i projektet p-ecosystem:

- Et udeareal med lyngflis, som giver slagtesvinene mulighed for at udøve rodeadfærd
- Slagtesvinene tildeles grovfoder, hvor der er iblandet rodfrugter
- De drægtige søer går på et areal, hvor de kan grave jordskokker op
- Søer med smågrise går på udearealer med poppeltræer, som kan reducere miljø- og klimabelastningen fra dyrenes gødning og samtidig give dyrene skygge på solrige dage



Efter rundvisningen på Hestbjerg Økologi er lærerne bedre klædt på til at undervise i økologisk svineproduktion.