

Innovationscenter
for Økologisk Landbrug

Workshop I

Naturkvæg og kriterier for græsfodret kødproduktion

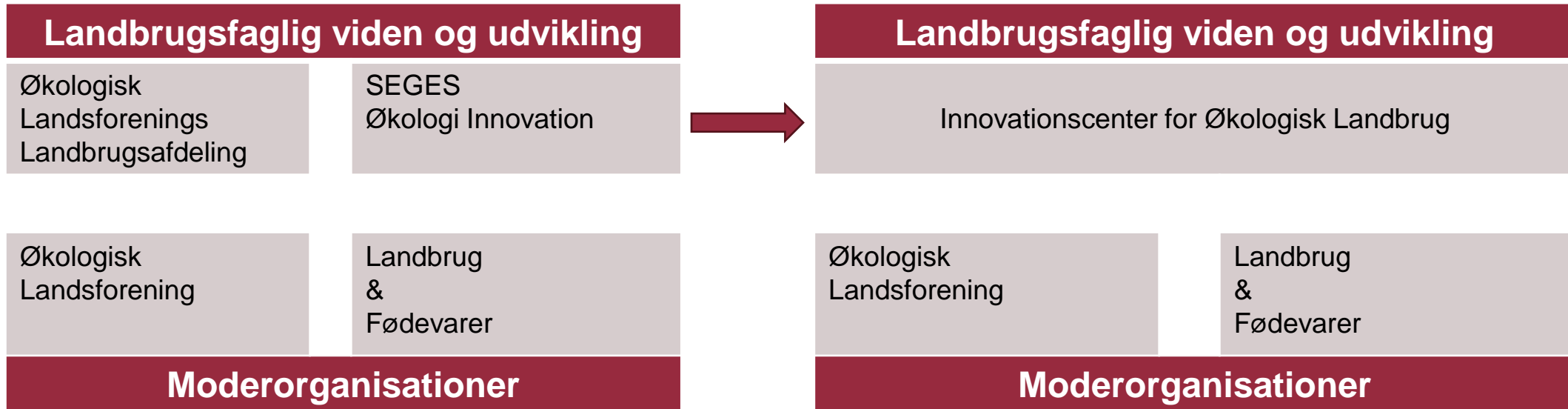
Iben Alber Christiansen

Skovsgaard d. 9. November 2021

Fonden for **økologisk landbrug**



Innovationscentret er startet 1. oktober 2021



Forskning, forsøg og udvikling indenfor Økologi

Øget kritisk masse i udviklingsarbejdet og **større impact** på økologiens udvikling

Større bidrag til **miljø, klima, natur og dyrevelfærd**

Effektiv udnyttelse af udviklingsressourcer i forhold til at løse økologiens udfordringer

Styrket formidling af viden og løsninger til landmænd

Platform for **talentudvikling, forskersamarbejde og internationale partnerskaber**



Den uundværlige Øko

PROJEKTETS FORMÅL & MÅL

Synliggøre hvordan kvæg på græs bidrager til et velfungerende økosystem.

Styrke afsætning af kød fra kvæg på græs.

Skabe fællesskab blandt mulige græskødsproducenter

Udvikle kriterier for et fremtidigt græskødskoncept

Synliggøre potentialet ift. interesserede afsætningsmuligheder

Støttet af Fonden for Økologisk Landbrug (FØL)





Certified 100% grass-fed beef, lamb and dairy products

Pasture containing grasses, wildflowers and herbs is the natural diet of cattle and sheep. Yet today, very few animals are fed from pasture alone. Many farmers now try to produce their meat and milk as quickly as possible, by feeding things like cereals and imported soya, with animals indoors much of the time. So animals are vanishing from our fields and the tasty, healthy, grass-fed food they produce is hard to find. Our farmers make the most of their pastures by keeping their animals out for as long as possible and feeding preserved pasture if they need to come inside.

[Latest news](#)

[Where to buy](#)

[Become a member](#)



Where to buy 100% grass-fed beef and lamb

The network of farmers producing beef and lamb products purely from pasture in the UK is growing

It is currently available from **butchers' shops**, **farmers' markets** or directly from producers through their **farm shop** and by **mail order**.



Pasture for Life Standards

High Animal Welfare

A Natural Diet

Wildlife-friendly Fields



3.4.4 The following sources of feed are specifically prohibited under the Certification Standards and any animal that consumes them will lose certified status:

- Grains
- Dry harvested grain legumes (e.g. peas, beans, lupins)
- Maize and maize silage
- Soya
- Sunflower and safflower grains and meals
- Oilseed and expeller products
- Grain residue or by-products including brewer's grains
- Any harvested root crops and root crop products including sugar beet, fodder beet and derived products
- Any by-products from food processing or animal feed processing industries
- Stock feed potatoes, vegetables or fruit
- Waste food products such as bread
- Urea

Note: The feeds listed above must not be used as feeds, feed additives or feed supplements. A lack of a specific prohibition for any feed or supplement within the Certification Standards does not imply that their use is permitted. It should be assumed that any non-forage supplements or feedstuffs are prohibited unless otherwise specifically stated within the Certification Standards. The PFLA approved Certification Body should be consulted if there is any doubt whether a particular ingredient is permitted.

Et overblik – Kødkvæg i DK

Kvægbestanden art, område, tid 2020 <small>(Danmarks statistik)</small>			Økologi			Græskød 2021	
Region	Tyre og stude 2- år og over gns. Antal i 2020	Ammekøer Gns. Antal 2020	Ammekøer Øko	Kvier/stude Øko	Tyrekalve Øko	Amme-køer	Malke-køer
Hovedstaden	466	3.523	737	1.679	639		
Sjælland	1.412	10.366	1.164	4.045	879		
Syddanmark	3.795	23.126	2.927	26.425	12.105		
Midtjylland	2.965	25.090	3.135	20.875	14.362		
Nordjylland	2.349	21.178	2.219	15.603	9.903		
SUM	10.987	83.286	10.182	83.477	37.888	1.250	2.500

Øko udgør 10-20 % - største andel i region hovedstaden

10-12% Ammekvæg har deltaget i sp. skema og interesse for græskødskoncept

Spørgeskema til fremtidige græskødsproducenter

- Spørgeskema forår 2021
- Til ØL's kødkvægsmedlemmer 300 pers.
- Til Frilands leverandører via nyhedsbrev
- Besvarelser fra 112 kødkvægsproducenter
- 81 deltagere har interesse i at levere til græskødskonceptet
- Alle respondenter er økologer, under omlægning samt enkelte desuden biodynamiske.

Spørgeskema til fremtidige græskødsproducenter

TAK fordi du vil deltage i denne undersøgelse om forudsætninger for en eventuel fremtidig græskødsproduktion.

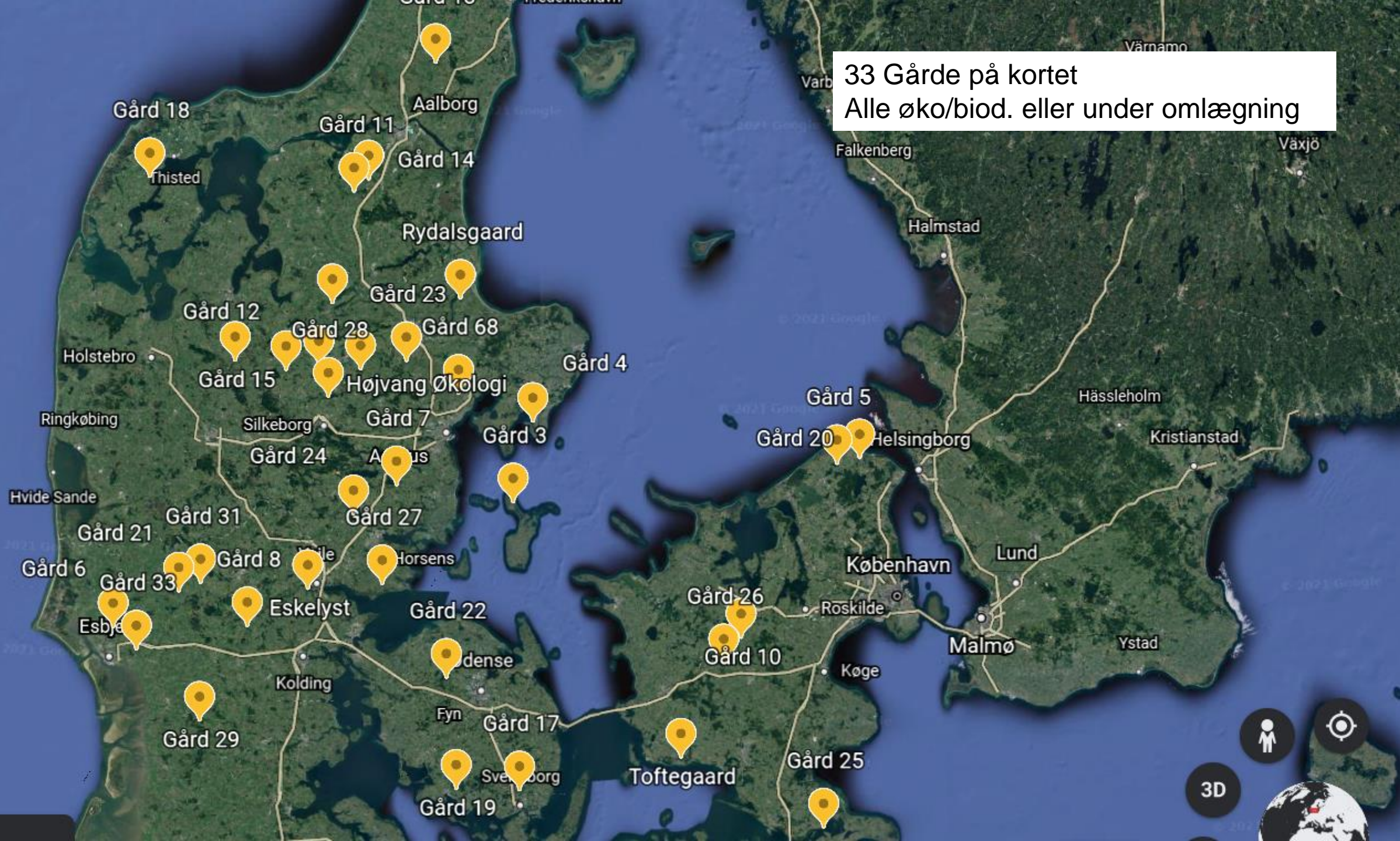
Formålet med projektet om græskød og denne spørgeskemaundersøgelse er at synliggøre, hvordan kvæg på græs bidrager til at opretholde et velfungerende økosystem og på dette grundlag styrke afsætning af kød fra denne produktionsform.

Det gøres blandt andet ved at skabe fællesskab og ny viden omkring udvikling af kriterier for et fremtidigt græskødskoncept samt ved at kortlægge, hvor mange mulige græskødsproducenter der allerede findes, så potentialet kan synliggøres for interesserede afsætningsmuligheder.

Vi håber du vil bruge 10 minutter på at udfylde dette spørgeskema, så vi kan komme i gang med arbejdet sammen med jer. Svarene vil kun blive gengivet i anonymiseret form.

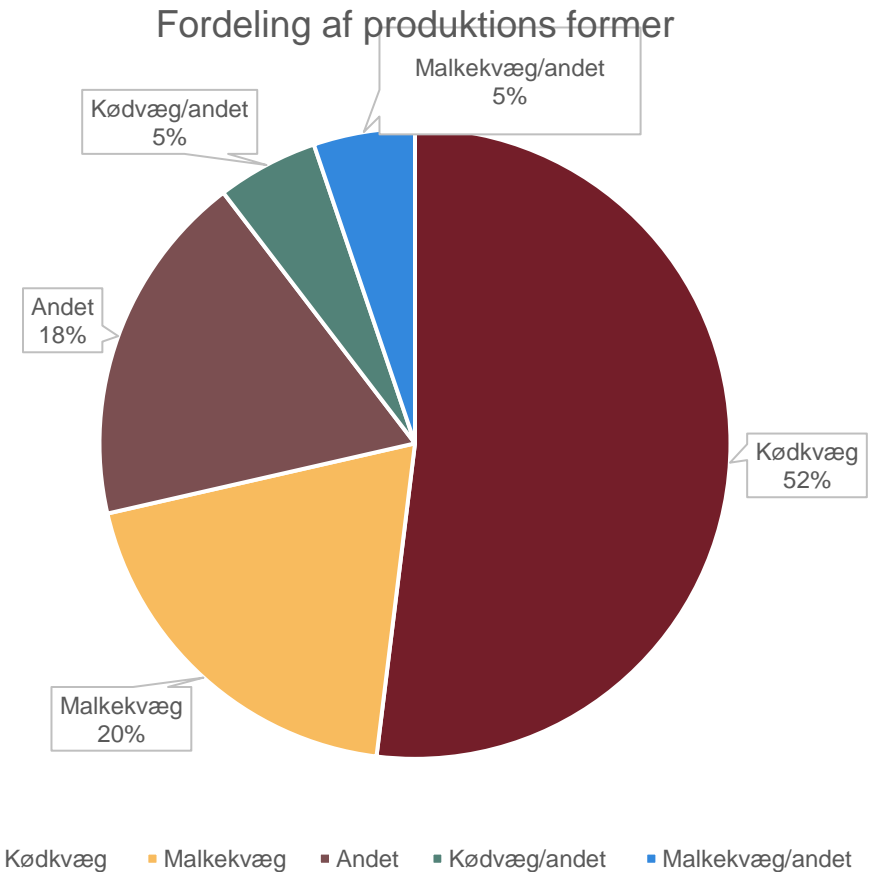


33 Gårde på kortet
Alle øko/biod. eller under omlægning



Fordeling af produktionsformer

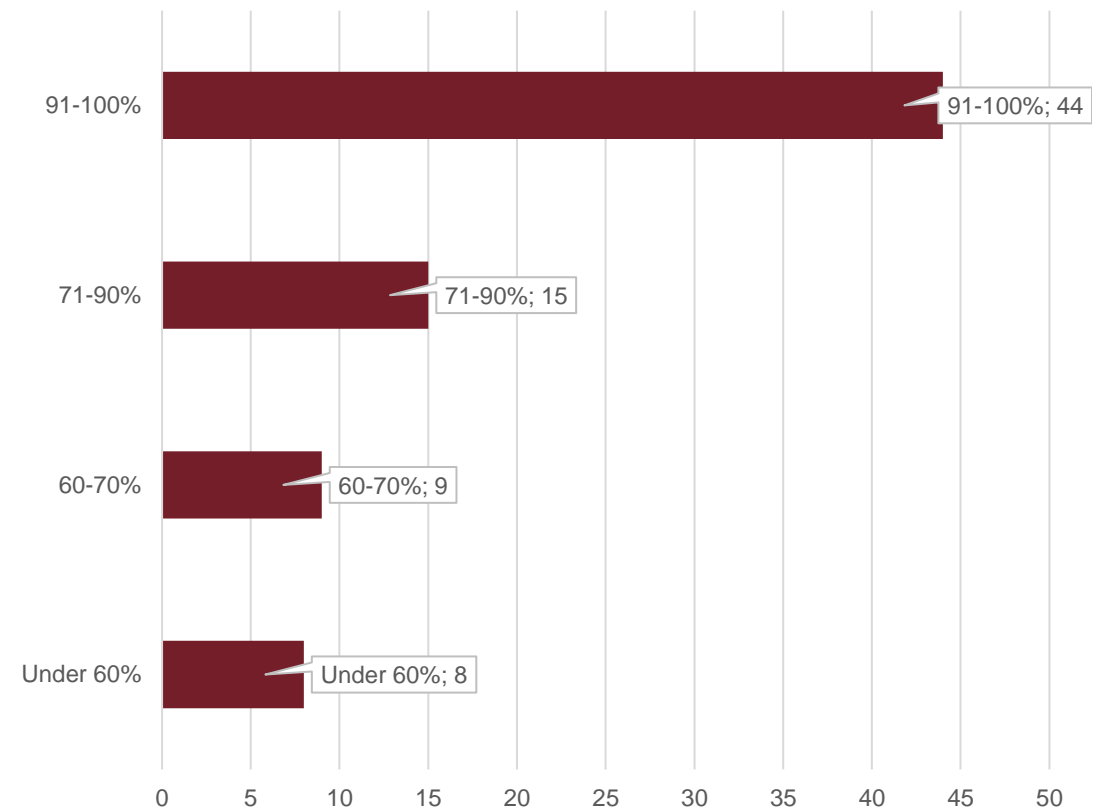
- Kødkvæg 5-200 årstyr
- Malkekvægsbesætninger 60-550 årskøer (krydsningskalve)
- Andet: Grise, får/lam og høns/kyllinger



Græsandel i foder

- Græs
- Wrap
- Hø
- Græsensilage
- Majsensilage
- Helsæd
- Korn
- Mineraler
- Foderkridt
- Fodersalt
- Grøntsagsrester
- Hestebønner
- Krafftoder
- Grønpiller

Andel af græs fodring ud af samlet mængde foder

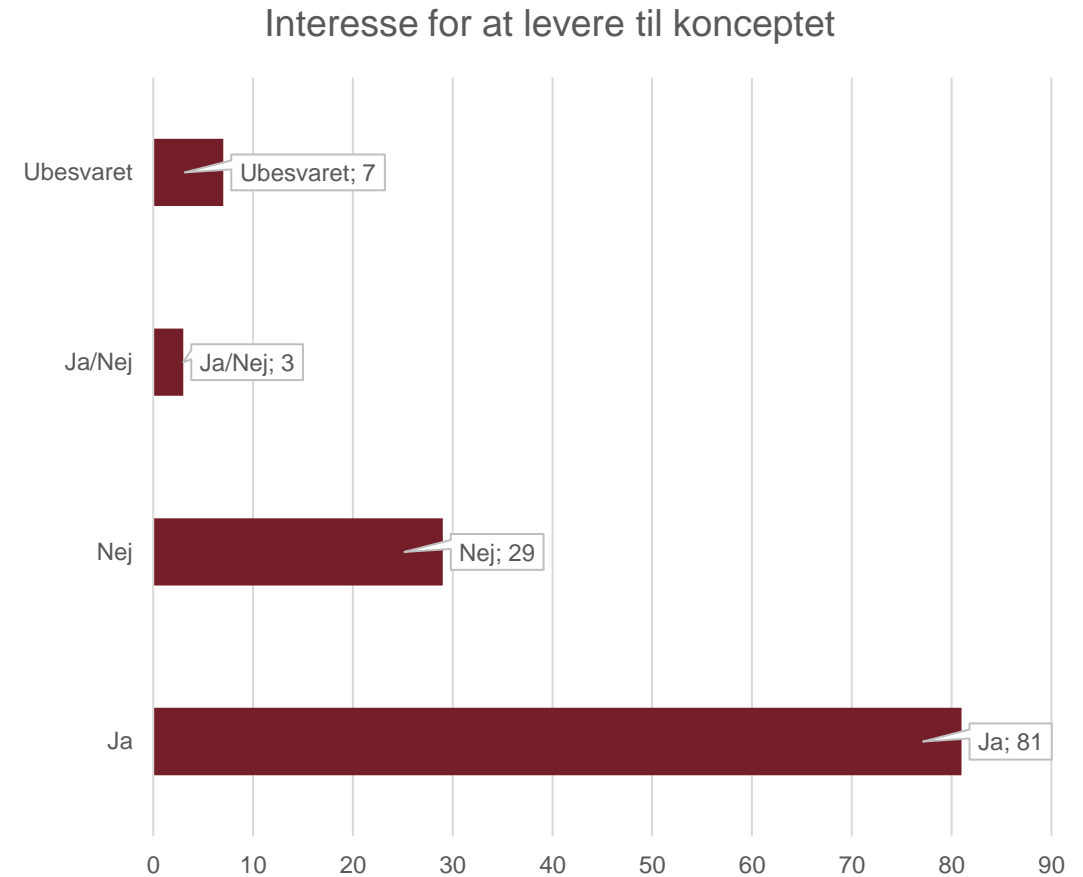


Hvad har I gjort jer af tanker om et græskødskoncept?

Interesse for at levere til et græskødskoncept

FORUDSÆTNINGER

- Afsætningssikkerhed
- God økonomi = prisen højere eller samme niveau som nu.
- Ikke for meget bøvl / tidsforbrug
- Klare rammer
- Mere info ønskes



Forudsætninger for levering til græskødskoncept I

FODRING & MANAGEMENT

- 100 % græs
- Afgræsning i så mange dage om året som muligt
- Vil gerne kunne bruge lidt korn til kalve og til at holde dyrene håndtamme, men ikke afgørende

ØKONOMI & PRODUKT

- Merpris i forhold til nuværende afregning
- Sikkerhed for afsætning - til fair pris
- Prisen skal være god meget gerne med færre formkrav
- Vægtgrænser og specielt farve (giver problemer med jersey) og de få dyr med fradrag grundet klassifikation ødelægger den overordnede økonomi.
- Kød kvaliteten må aldrig svigte
- Afregning for fedtmarmorering

Forudsætninger for levering til græskødskoncept II

KLIMA

- Det skal, hvis overhoved muligt, være klimamæssigt afstemt og neutralt.

SLAGTNING & DYREVELFÆRD

- Pris og slagtning tæt på ejendommen, så transport af dyrene begrænses mest muligt
- Skal gerne slagtes via Danish Crowns slagteri - men kan sælges frit.

KUNDER OG HISTORIE

- Noget som fremmer kendskabet til de historiske kvægracer. Attraktivt for nye avlere.
- Det skal naturligvis være økologisk eller biodynamisk.
- Personlig relation til kunderne

Forudsætninger for levering til et græskødskoncept III

RAMMER FOR KRITERIER/KONCEPT

- Skal kunne ske i samspil med min gårdbutik
- Et samarbejde må arbejde på at retfærdiggøre og billiggøre aflivning på marken.
- Vi bør have belyst fritgående drøvtyggers betydning for mikrolivet og dermed omsætningen af CO₂ .
- Hjælp til Udbredelsen af Biodiversitet, Beplantning, vedvarende græs på høj sandjord (der ikke vandes.)
- Vigtigt, ikke at lade konceptudviklingen alene tage udgangspunkt i producent tilgangen.
- Også arbejde med forbrugerens/indkøberens udgangspunkt og hvilke forbrugeradfærdstrends og præference, der er afgørende for valget af oksekød
- sørg for at det også markedsfører hele dyrets anvendelse og de lidt "skæve" dyr så græsningen kan udnyttes hele året.