

Den økonomisk robuste kvægbedrift

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Miljø- og Fødevareministeriet
Landbrugsstyrelsen



Den Europæiske Landbrugsfond
for Udvikling af Landdistrikterne

LDP 2020



Se EU-Kommissionen, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

Økologikongres
den 29. november 2017

SEGES



Definition: Hvad forstår vi ved en robust økologisk bedrift?

Tidligere talte vi om, at jo mere vi spreder vores aktiviteter, jo mindre risiko. Betyder det en mere robust virksomhed?

- Ja risikostyring er en del af svaret



Nu er tiderne anderledes. Du skal gøre det, du er bedst til! Specialisering er en nødvendighed for at være god nok til alle de fagligheder, der kræves af dig som landmand. Og der er mange.

- Risikostyring må designes, således at risikoen spredes, uden at det kræver management af flere driftsgrene.

Definition: Hvad forstår vi ved en robust økologisk bedrift?

- fortsat

- En robust bedrift skal kunne klare og modstå perioder med modvind
- Et kraftigt blæsevejr kan komme fra mange sider
 - Omverdenen (forbrugerne, prisudsving, dårlige rekrutteringsmuligheder)
 - Sygdom i besætningen
 - Forkert strategisk beslutning (SWOP, jordkøb, etableringstidspunkt)
 - MV.



Den robuste økologisk bedrift - Hvad kendetegner den?



En god virksomhedsleder

Jobbeskrivelsen er
lang og krævende

Faglighed

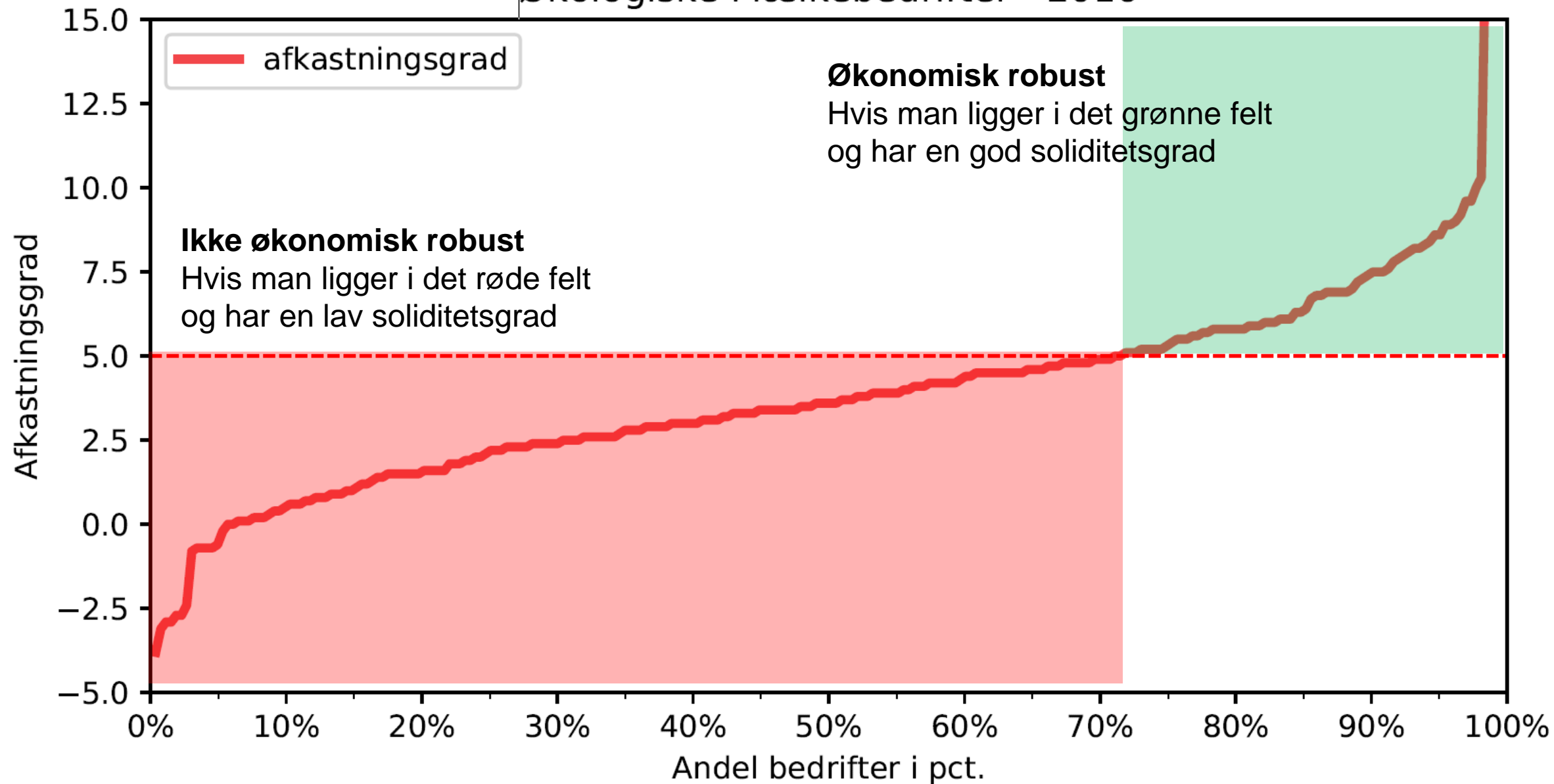
Kompetencer

Robust og gennemtænkt Set-Up

Økonomisk robusthed
- Får du taget de rigtige beslutninger?

- Faglig viden indenfor afgræsning, grovfoder, reproduktion mv.
- Daglig ledelse – Nå resultater gennem dine medarbejdere
- Management og fremstillingspris
- Arrondering på din bedrift
- Produktionsflow i dine bygninger mv.
- Etableringstidspunkt, jordkøb og finansiering
- Hvordan ser din afkastningsgrad ud? – Tjener du penge?
- Hvordan ligger din soliditetsgrad? – Har du likviditet?

Økologiske Mælkebedrifter - 2016



Hvad skal der til på kort og langt sigt for at gøre bedriften mere robust?

Konstant udvikling af:
Nyt rådgivningstilbud fra januar
Faglighed - Kompetencer - Robust og gennemtænkt Set-Up

Dit individuelle hæfte, der indeholder de vigtigste emner, som på kort og længere sigt styrker robustheden af din bedrift.

Tværfagligt sparringsmøde

1. Arrondering
2. Samarbejde om forsyning af foder og gødning
3. Fremstillingspris på EKM og FEN
4. Afgræsning
5. Foderomkostninger pr. EKM

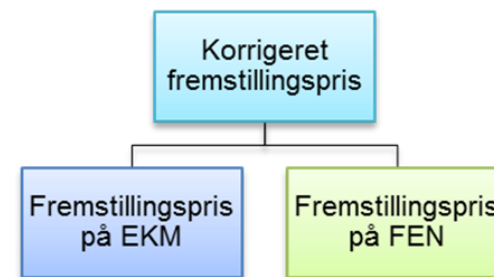
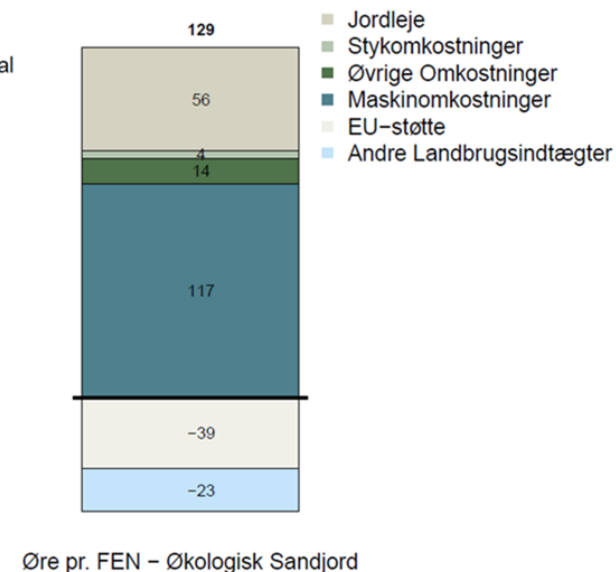
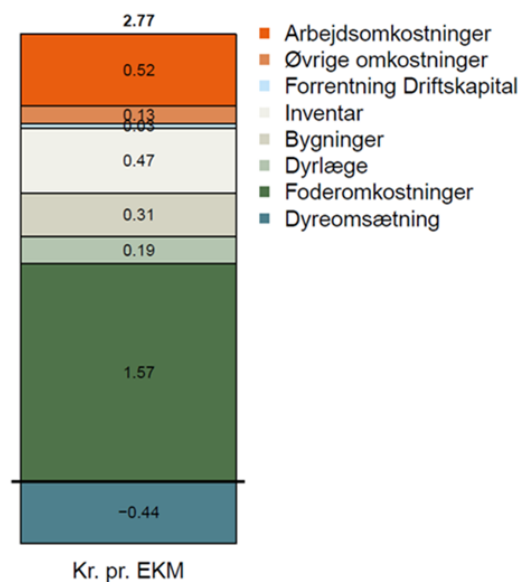
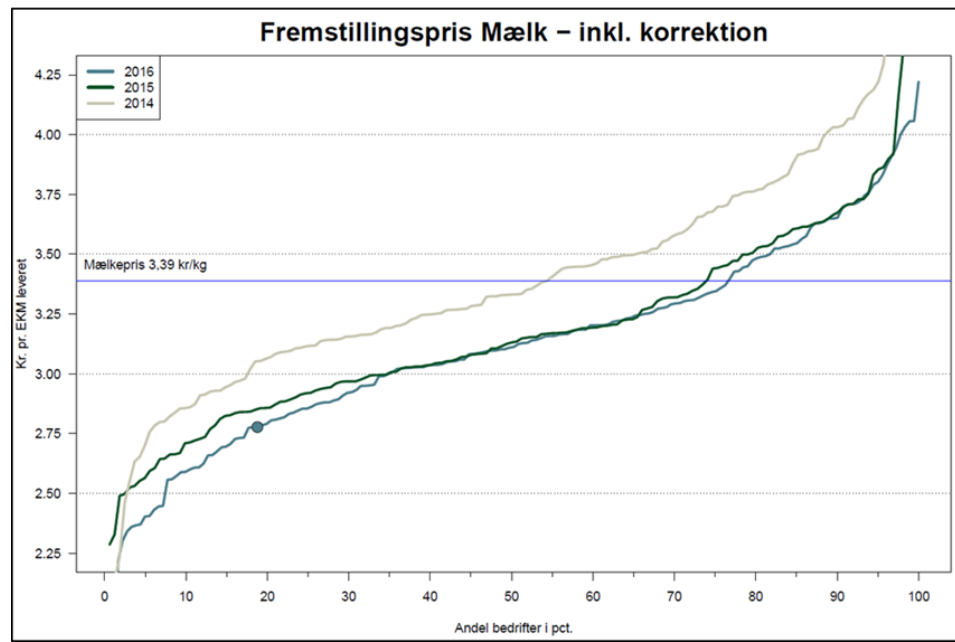


Fem vigtige emner, som er med til at styrke din robusthed

1. Fremstillingspris på EKM og FEN

- Optimering og forståelse af dens kendetegn på din bedrift

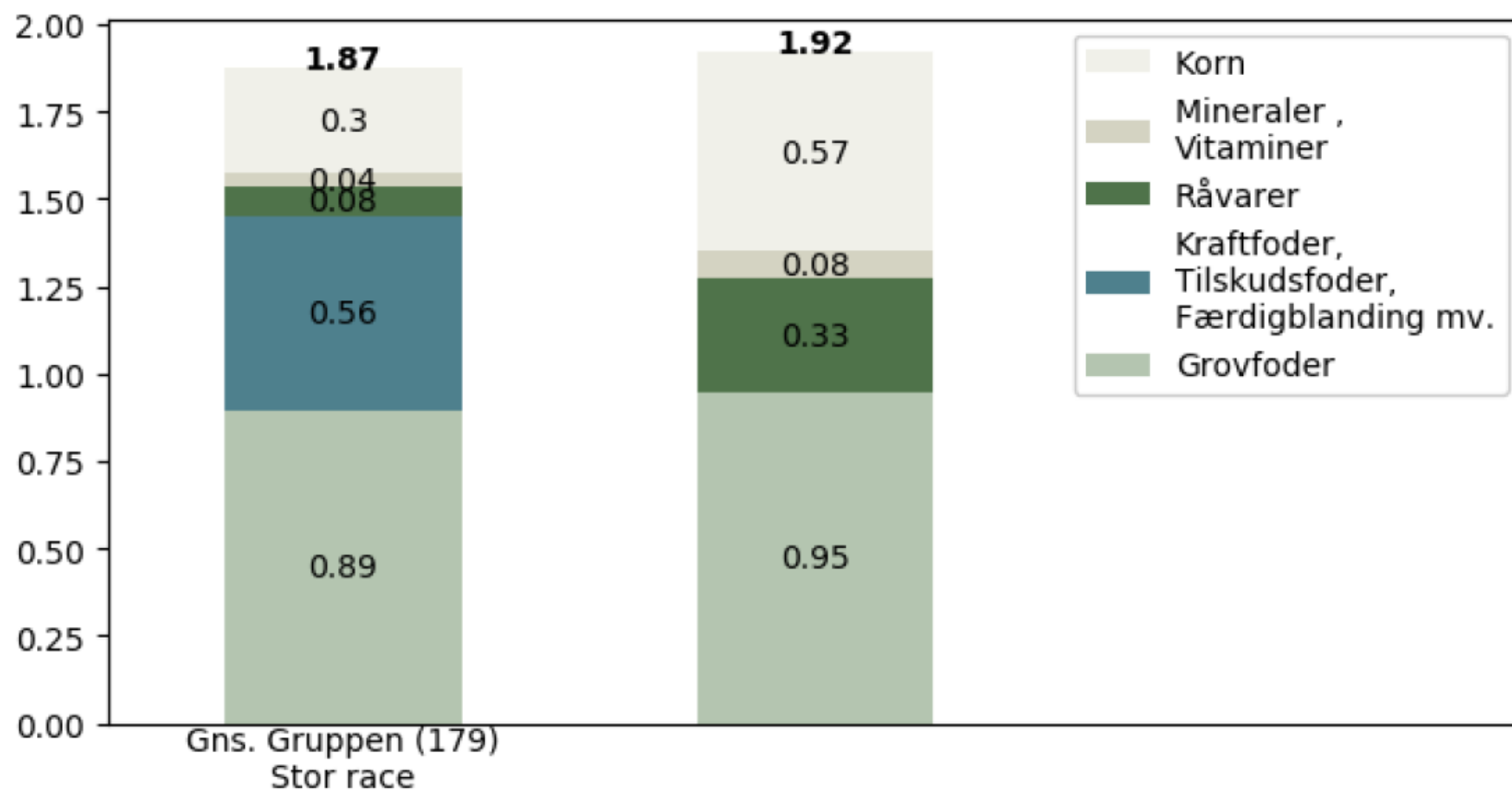
➤ Kender du hvordan din fremstillingspris fremkommer?



Fem vigtige emner, som er med til at styrke din robusthed

2. Foderomkostninger pr. EKM

- Din graf – forhold dig til den - hæfte

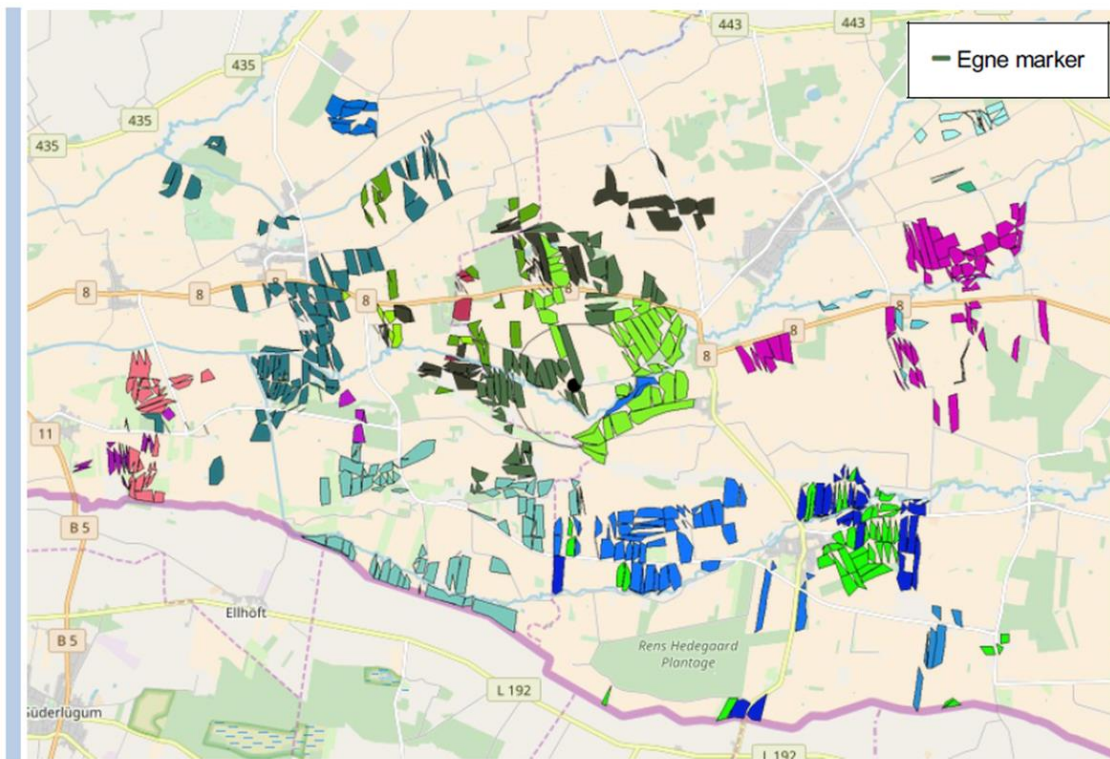


Fem vigtige emner, som er med til at styrke din robusthed

3. Samarbejde om forsyning af foder og gødning

- 1.000 nye økologer samt 2.500 erfarne

Nedenstående kort er en oversigt over økologiske bedrifter og marker i dit nærområde.



Billede 2 viser økologiske marker nær dig. De grønne marker er dine, og hver gang der er en anden farvenuance, er der en ny person, som driver dette jord. Brug overblikket til at vurdere, om der kan laves aftaler med andre end dem, du tidligere har tænkt på.

ØKOLOGISK
MÆLKEPRODUKTION



KURT ANDRESEN
Noldevvej 29
6372 Bylstrup-Bov

TVERFAGLIGT SPARRINGSMØDE

HELE VEJEN RUNDT OM BEDRIFTEN

Et hæfte med dine tal



SEGES

Anbefaling

- Identificer først de væsentligste barrierer for at opnå en robust bedrift
- Skab et overblik over lokale muligheder
- Vurder dit potentielle udbytte

SEC



Fem vigtige emner, som er med til at styrke din robusthed

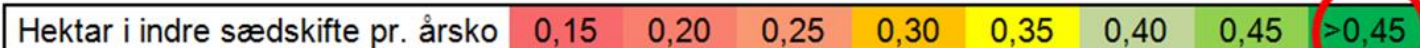
4. Bedriftens indre arrondering

➤ Det indre sædskifte

- 0,45 ha pr. ko (0,4 ha for jersey)

➤ Produktionen på kløvergræsmarker svigter

- Taber sin produktionsevne pga. overgræsning og tilsmudsning af arealet. Senere mister kløver også sin produktionsevne pga. kløvertræthed og et for stort indhold af kvælstof i jorden.



SEGES

Anbefaling

- Der skal være mindst 0,3 ha areal pr. ko i gennemsnit til afgræsning (for jersey 0,25 ha).



Billede 1 viser et eksempel på et indre sædskifte. Her kan du se alle de marker, der er oplagte til afgræsning, og som indgår i afgræsningssædskiftet.

Fem vigtige emner, som er med til at styrke din robusthed

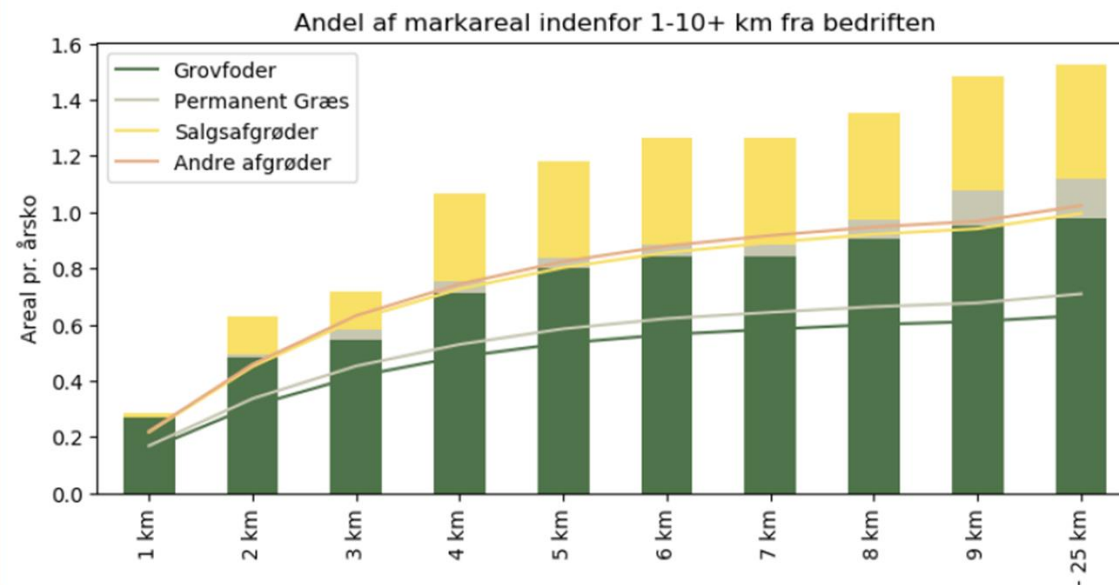
5. Bedriftens ydre arrondering samt samarbejde mellem mark og stald

➤ Det ydre sædskifte

- Transportudgifterne kræver få kilometer til marken samt grovfoder tæt på ejendommen
- De beløber sig til:
 - 200 kr./km/ha ved dyrkning af korn med bjærgning af halm samt gødsning med gylle.
 - 300 kr./km/ha ved dyrkning af slætgræs og gødsning med gylle.
- ❖ Når marken ligger 8 km væk fra bedriften = 2400 kr. ekstra i transportomkostninger, når der er kløvergræs

Anbefaling

- En robust økologisk mælkebedrift bør have 0,75 - 0,85 ha pr. malkeko i det ydre sædskifte. (For jersey er det cirka 0,7 ha.



Figur 3: Grafen viser, hvor stor en procentdel af dine marker der ligger indenfor 1-10+ km fra bedriften. Søjlen er delt op i grovfoder, salgsafgrøder og andet. Andet er eksempelvis naturarealer. Brug dine søjlers placering til at forholde dig til gennemsnittet af de økologiske mælkebedrifter, som er markeret med streger.