

THISE MEJERI A.M.B.A. 2022

72 andelshavere

120 mio. kg økomælk

Koncernomsætning: 1,2 mia. kr.

Export: 30%

275 medarbejdere

ca. 14.000 køer



ØKOLOGI KAMPGEJST ORDENTLIGHED



Thise
MEJERI MED PASSION

2020

5 FYRTÅRNE

lokalproduceret foder, dyrevelfærd, grøn energi, kulstoflagring og biodiversitet



FYRTÅRN #1: Bæredygtigt og lokalt produceret foder
Mål: Mindre klimabelastning
Primære udfordring: Hvordan kan brugen af importeret soja reduceres med 100% ?



FYRTÅRN #2: Den rene ko
Mål: Det gode dyreliv
Primære udfordring: Hvordan kan antibiotikaforbruget på bedriften reduceres med 50%?



FYRTÅRN #3: Bæredygtig grøn energi
Mål: Mindre klimabelastning
Primære udfordring: Hvordan kan energiforsyningen blive 100% lokal og bæredygtigt produceret?



FYRTÅRN #4: Kulstoflagring
Mål: Mindre klimabelastning
Primære udfordring: Hvordan skal landbrugsjorden øge kulstofopbygningen ?
Hvad er fremtidens anvendelse af enge med højt kulstofindhold?



FYRTÅRN #5: Gi Naturen mere plads
Mål: Mere biodiversitet
Primære udfordring: Hvordan kan Thises landmænd øge biodiversiteten 10%, hvordan kan det opgøres?

MERE NATUR:

2020 MÅL: Alle andelshavere har lavet kortlægning af natur.

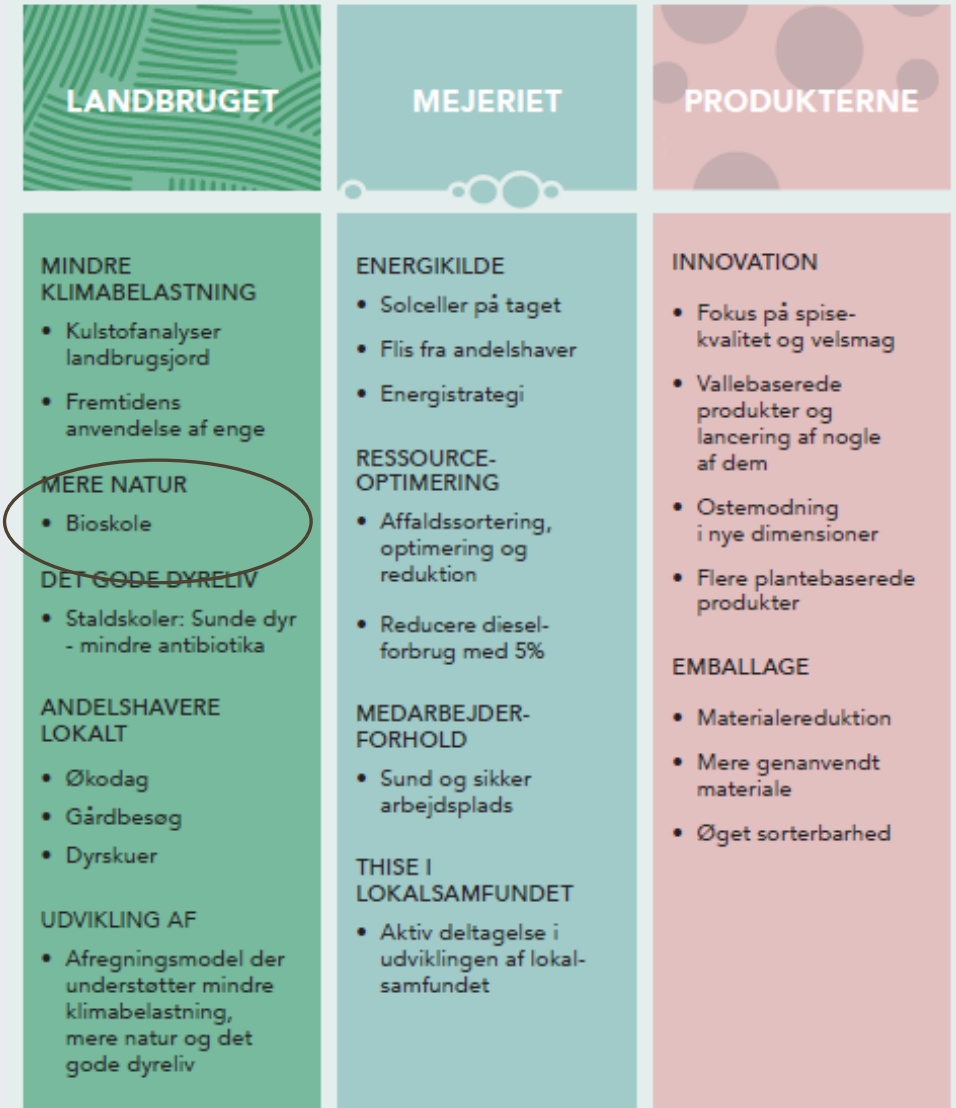
Andelshaverne kortlægger den natur, de har råderet over.

Natur : arealer, der ikke er markarealer i omdrift, men som ligger hen . Eksempelvis hegn, markskel og enge, der udelukkende afgræsses .

Natur udgør 17% af de arealer, som andelshaverne har råderet over .

En arbejdsgruppe bestående af 12 andelshavere har afholdt 5 møder hos 5 forskellige andelshavere fra juli 2021 til januar 2022 .

Som konklusion på arbejdet er det besluttet at oprette ”Bioskole” i 2022



THISE BIOSKOLE

Hvem:

3* 7 Thise landmænd
En koordinator (Anne, Thise)
En ekspert (Bent Rasmussen, ICOEL)

Hvor:

På Thise gårde.

Hvornår:

Møderne skifter mellem gårdene.
Et møde 4-6 gange pr år.
To runder over to eller flere år.

Hvad:

- 4 timers møde:
- 2½ time på tur - 3 stop
 - Beskyt - bevar
 - Genopret
 - Ny -etabler
 - Kaffe – Brød - Ost
 - 4% udtagning – hvor?
 - hvilken strategi ligger bag – diskussion af formål og afklaring af regler.
 - Værtslandmanden beslutter sin handlingsplan.
 - Alle: Hvad tager du med fra i dag – bordet rundt.



FORBEREDELSE AF BIOSKOLE

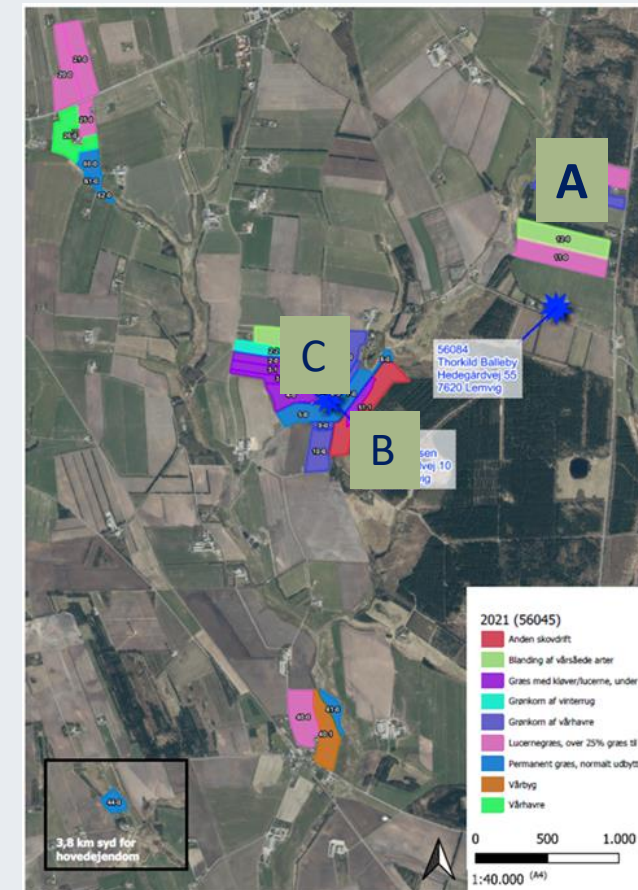
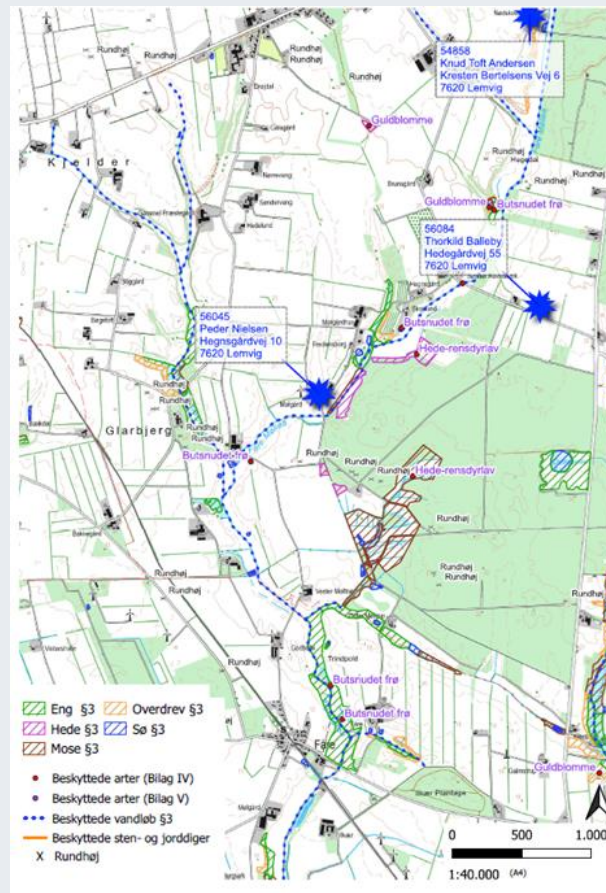
PÅ TUR:

Hvad skal vi se – landmanden har tænkt?

- Vi går ...,
 - På mark 4 er der en lavning – hvordan laver jeg en Paddesø her?
- Vi går til Mark 6 og 7 på engen, der er nogle våde pletter
- Vi har noget krat mellem mark 2 og 3 – skal vi gøre noget her for at åbne op?

(Lokale interessenter?)

Kort : Mark kort og beskyt-bevar kort



PÅ TUR

På mark 4 er der en lavning –
hvordan laver jeg en Paddesø
her?



PÅ TUR

Vi går til Mark 6 og 7 på engen,
der er et vådt sted



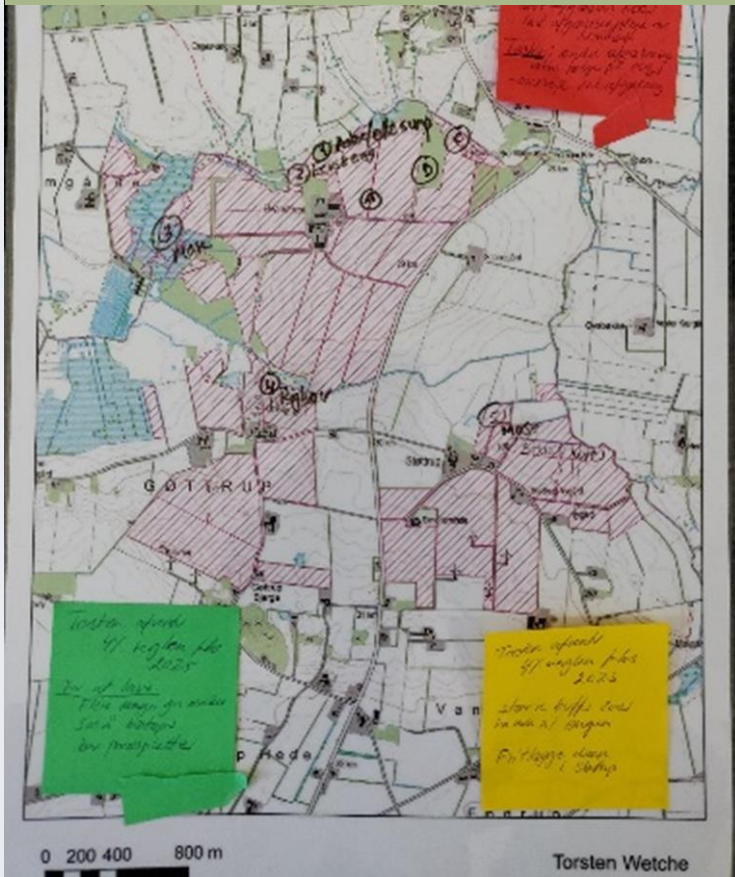
PÅ TUR

Skal mark 9 pløjes , så den kan indgå i 4% brak eller lad ligge for at fastholde den biodiversitet der er opstået gennem 7 år med permanentgræs?



Bioskole Nord - Torsten Wetche

Eks: ændre rækkefølge for afgræsning af engene



Bioskole Syd – Gert Hansen

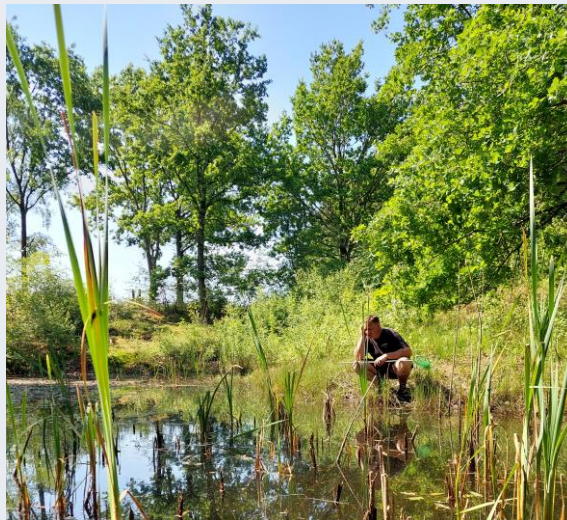
Eks: fælde træer ved små søer for at fremme løgfrøen.



Bioskole Vest – Peder Nielsen

Eks: Striber på flere marker.
Fælde bøgetræer hen ad langs, når der er behov for tømmer.





Thise
MEJERI MED PASSION

HVORDAN VIRKER BIOSKOLERNE ?

Det får os til at ranke ryggen og være stolte økologiske mælkeproducenter

Nye øjne der ser noget specielt eller nyt på egne arealer.

Man bliver dygtigere, og mere opmærksom på hvad der er på de ikke produktive arealer.

Skærper blikket på planter og insekter som trevlekrone og den blå guldsmed.

Gåturen gør det håndgribeligt - det at det er hands-on – forstår hvad biodiversitet er.

Vi har gennem det seneste år udviklet et fællessprog om natur og biodiversitet , og det har lagt fundamentet til større diskussioner.

2020

5 FYRTÅRNE

lokalproduceret foder, dyrevelfærd, grøn energi, kulstoflagring og biodiversitet



FYRTÅRN #1: Bæredygtigt og lokalt produceret foder
Mål: Mindre klimabelastning
Primære udfordring: Hvordan kan brugen af importeret soja reduceres med 100% ?



FYRTÅRN #2: Den rene ko
Mål: Det gode dyreliv
Primære udfordring: Hvordan kan antibiotikaforbruget på bedriften reduceres med 50%?



FYRTÅRN #3: Bæredygtig grøn energi
Mål: Mindre klimabelastning
Primære udfordring: Hvordan kan energiforsyningen blive 100% lokal og bæredygtigt produceret?



FYRTÅRN #4: Kulstoflagring
Mål: Mindre klimabelastning
Primære udfordring: Hvordan skal landbrugsjorden øge kulstofopbygningen ?
Hvad er fremtidens anvendelse af enge med højt kulstofindhold?



FYRTÅRN #5: Gi Naturen mere plads
Mål: Mere biodiversitet
Primære udfordring: Hvordan kan Thises landmænd øge biodiversiteten 10%, hvordan kan det opgøres?

