

ORDENTLIGHED

SÅDAN TAGER VI ANSVAR

2024

Thise

MEJERI MED PASSION

Rapport om Thise Mejeris arbejde med samfundsansvar og ordentlighed i 2024





INDHOLD

INDHOLDSFORTEGNELSE	3
FORORD	4-5
SÅDAN HAR VI ARBEJDET MED ORDENTLIGHED I 2024	6
FORRETNINGSMODEL	7
OM DENNE RAPPORT	7
VI ARBEJDER MED VORES AFTRYK	8-17
LANDBRUGET - KLIMA, NATUR OG DET GODE DYRELIV	10-13
MEJERIET - UDLEDNINGER OG ENERGI	18-27
SOCIALE- OG MEDARBEJDERFORHOLD	24-26
PRODUKTINNOVATION	28-29
PRODUKTEMBALLAGE	30-31
DET ARBEJDER VI MED I 2025	32



FORORD

SAMFUNDSANSVAR OG ORDENTLIGHED

Denne rapport er en del af den lovpligtige ledelsesberetning i Årsrapporten 2024 for Thise Mejeri A.M.B.A i henhold til Årsregnskabsloven §99a og §99b.

Hos Thise Mejeri er ordentlighed en af vores kerneværdier og vi arbejder derfor målrettet og struktureret med at udvise ordentlighed i alt hvad vi gør. I lighed med tidligere år redegør vi for Thise Mejeris samfundsansvar og vores sociale og miljømæssige indsats ud fra tre hovedområder: Landbruget, Mejeriet og Produkterne.

Thises Rav-Aagepris blev i 2024 uddelt til Anton Raundahl for sit værk "Ko - næsten alt om verdens vigtigste dyr". At sætte koen i centrum som verdens vigtigste dyr, kan opfattes som et modsvar til samfundets opfattelse af koen som en klimasynder.

Året 2024 vil i landbruget blive husket som året med den Grønne Trepert - som året hvor der politisk blev vedtaget afgift på udledning af drivhusgasser fra husdyrproduktionen og lavbundslande.

Hvor resultatet og de afledte effekter af den Grønne Treperts aftale på CO2 afgifter på landbruget, giver usikkerhed om de fremtidige rammevilkår på såvel mejeri som hos andelshaverne, har Thise Mejeri en stærk tro på, at fremtidens bæredygtige fødevarerproduktion udvikles i forening mellem økologiske mælkeproducenter og et udviklingsorienteret Thise Mejeri.

Mælkeråvaren udgør 81% af vores samlede CO2e-aftryk. Overordnet har Danmark et mål om at reducere sit CO2-udslip med 70% inden 2030. Landbruget udgør 30% af Danmarks samlede klimaregnskab, og derfor har Thise Mejeri et stort medansvar for at bidrage til CO2-reduktioner. Det er et ansvar vi tager alvorligt og handler på.

THISES VÆRDIER

- Økologi
- Kampgejst
- Ordentlighed



Økologisk produktion er et af virkemidlerne til at løse Danmarks og den Grønne Treparts samlede udfordringer, og Thise Mejeri ønsker at medvirke til, at der for alle vores andelshavere findes løsninger, der fastholder og udvikler andelshavernes økologiske mælkeproduktion, og bevarer mangfoldigheden i andelshaverkredsen.

En stærk tro på at mælkeproduktion efter de økologiske principper er vejen frem, afspejler sig i at der løbende foretages generationsskifte på gårdniveau og optagelse af nye andelshavere i Thise, hvilket bringer gennemsnitsalderen blandt vores andelshavere ned på 50 år i 2024.

Koen er verdens vigtigste dyr på Thise Mejeri, og samspillet koen, andelshaverne og mejeriet har i 2024 indfriet mere end 20 års arbejde med høj sundhed og reduktion af antibiotikaforbruget hos Thises andelshavere – det foreløbige resultat er, at en tredjedel af mælken fra vores andelshavere er fra antibiotikafrie besætninger.

Mejeriet har øget aktivitetsniveauet, men samtidig formået at fastholde ressourceforbruget, hvorfor det vedvarende fokus på ressourceanvendelse har vist sin værdi i 2024.

Mejeri med passion er for en stor andel medarbejderbåren og det forpligter os til kontinuerligt at samarbejde om at øge trivsel, arbejdsglæden og arbejdssikkerheden på mejeriet. Vi fremmer inklusion og mangfoldighed og giver mulighed for alle medarbejdere uanset baggrund og særlige behov. Vores indsats for i at inddrage borgere på kanten af arbejdsmarkedet nominerede os til Skive Kommunes CSR-pris i 2024, hvilket vi er meget stolte af.

God læselyst med vores 2024 rapport om "Ordentlighed".



Arne Bisgård
Formand
Thise Mejeri



Per Godsk Nielsen
Administrerende direktør
Thise Mejeri

SÅDAN HAR VI ARBEJDET MED ORDENTLIGHED I 2024

LANDBRUGET	MEJERIET	PRODUKTERNE
<p>MINDRE KLIMABELASTNING</p> <ul style="list-style-type: none">• Kulstofanalyser af landbrugsjord• Kulstoflagring på økologiske mælkekvægbrug• Mejeribrugets Klimatjek <p>MERE NATUR</p> <ul style="list-style-type: none">• Bioskole <p>DET GODE DYRELIV</p> <ul style="list-style-type: none">• Besætninger med antibiotikafri produktion af mælk <p>ANDELSHAVERE LOKALT</p> <ul style="list-style-type: none">• Økodag• Gårdbesøg• Dyrskuer	<p>KLIMABELASTNING</p> <ul style="list-style-type: none">• Strategi for reduktion af klimabelastning og energi frem mod 2030• Reduktion af affald til deponi med 25%• Reduktion af klimabelastning fra affald med 25%• Reduktion af dieselforbrug med 5% ifht. 2023 <p>MEDARBEJDERFORHOLD</p> <ul style="list-style-type: none">• Sund og sikker arbejdsplads <p>THISE I LOKALSAMFUNDET</p> <ul style="list-style-type: none">• Aktiv deltagelse i udviklingen af lokalsamfundet	<p>INNOVATION</p> <ul style="list-style-type: none">• Proteinrige produkter• Produkter til svagtspisende• Opgradering af sidestrømme <p>EMBALLAGE</p> <ul style="list-style-type: none">• Plastiklågene udfases på alle konsummælkskartoner• Materialereduktion• Mere genanvendt materiale• Øget sorterbarhed• Udvidet producentansvar for emballage

FORRETNINGSMODEL

Thise Mejeri er et andelsmejeri og vi ser os som frontløber inden for økologisk mejeribrug. Hovedformålet er at forædle mælk til et bredt udvalg af mejeriprodukter, der gør en forskel for både forbrugere og andelshavere.

Med en vilje til at investere, tænke innovativt og bygge gode relationer, arbejder vi for at udvikle og sælge produkter af høj kvalitet.

Vi skaber samtidig en bæredygtig ramme for økologiens fremtid ved at sikre vores andelshavere et godt økonomisk fundament.

Vi bygger vores samarbejder på lange relationer og partnerskaber, hvori tanken om udbredelsen af økologi udgør fundamentet for relationen. Hertil bestræber vi os på at handle og købe ansvarligt ind.

OM DENNE RAPPORT

I vores ansvarlighedsrapportering fokuserer vi på de væsentligste udfordringer, når det gælder samfundsansvar. Vi vurderer områderne både fra mejeriets og vores interessenters perspektiv.

Vores aktiviteter påvirker og påvirkes af en række interessenter. Vi anser følgende som de vigtigste interessenter, der i særlig grad er med til at sætte rammerne for vores arbejde:

- Forbrugere
- Medarbejdere
- Andelshavere
- Landbruget

Med rapporten ønsker vi at give indsigt i vores prioriteringer og valg for at styrke dialogen med vores omverden.

Rapporten er udarbejdet efter de gældende regler i årsregnskabsloven, og strukturen er tilpasset disse krav.

Rapporten vil kunne findes elektronisk på Thises hjemmeside: www.thise.dk på siden 'Om Thise'.

Rapporten dækker perioden 1. januar – 31. december 2024.

THISE STØTTER EN RÆKKE FORSKNINGSPROJEKTER TIL UDVIKLING MOD MERE BÆREDYGTIGT MEJERI - OG LANDBRUG

Replanted: 2022-2025, DTU

Digital resurseoptimering af mejerier (DRAM): 2021 – 2025, DS Energy

Danmark Organic +: 2022-2025, støttet af GUDP

ØKO-AVL: 2023 – 2026, AU

SusCheese: 2023 – 2026, DTU

HyCheese: 2024 – 2028, KU

Rødalger til reduktion af metan fra økologisk mælkeproduktion: 2024 - 2026, støttet af MAF

SoilHeal: 2025, støttet af ICROFS

Safer and more sustainable cheese: 2024 – 2026, DTU

VI ARBEJDER MED VORES AFTRYK

SCIENCE BASED TARGETS INITIATIVE

Thise Mejeri har forpligtet sig til Science Based Targets initiative (SBTi), hvilket betyder, at vi rapporterer i henhold til de retningslinjer, som SBTi har opstillet. I henhold til SBTi, anvendes Greenhouse Gas protokollen (GHGP), som er en standard til måling og håndtering af drivhusgasemissioner. Udledninger opdeles i direkte og indirekte udledninger i scope 1, 2 og 3.

Mejeriforeningen har udviklet en metode til beregning af klimabelastning for mejerisektoren i

Danmark, som lever op til kravene i GHGP, og som blev valideret i foråret 2023. Udledningerne er beregnet på baggrund af emissionsfaktorer fra internationale databaser. Mælkeråvarer udgør ca. 81% af det samlede CO₂e-aftryk. Øget mælkemængde i 2024 og ændrede udledningsfaktorer på mælk og kød, jævnfør Mejeribrugets Klimatjek, er primære årsager til stigning i den samlede udledning. De enkelte kategorier i tabellen bliver behandlet i de relevante rapportssammenhænge.

Tabel 1 viser klimabelastningen opgjort i ton CO₂ ækvivalenter (tCO₂e) for 2023 og 2024, fordelt på Scope 1, 2 og 3.

KLIMABELASTNING		2023 t CO ₂ e	2024 t CO ₂ e
Scope 1	Diesel til egne lastbiler, naturgas, flis	1.937	2.014
Scope 2	Elektricitet (lokationsbaseret)	1.600	1.199
Scope 3 upstream	Mælkeråvarer	210.792	232.421
Scope 3 upstream	Slagtekreaturer	14.718	26.789
Scope 3 upstream	Ingredienser (frugt, olie, havre, sukker)	13.213	12.084
Scope 3 upstream	Emballage	3.951	4.028
Scope 3 upstream	Energikilderelateret udledning	1.459	2.339
Scope 3 downstream	Købt transport	6.034	4.507
Scope 3 downstream	Affald	111	187
Total		253.815	285.568

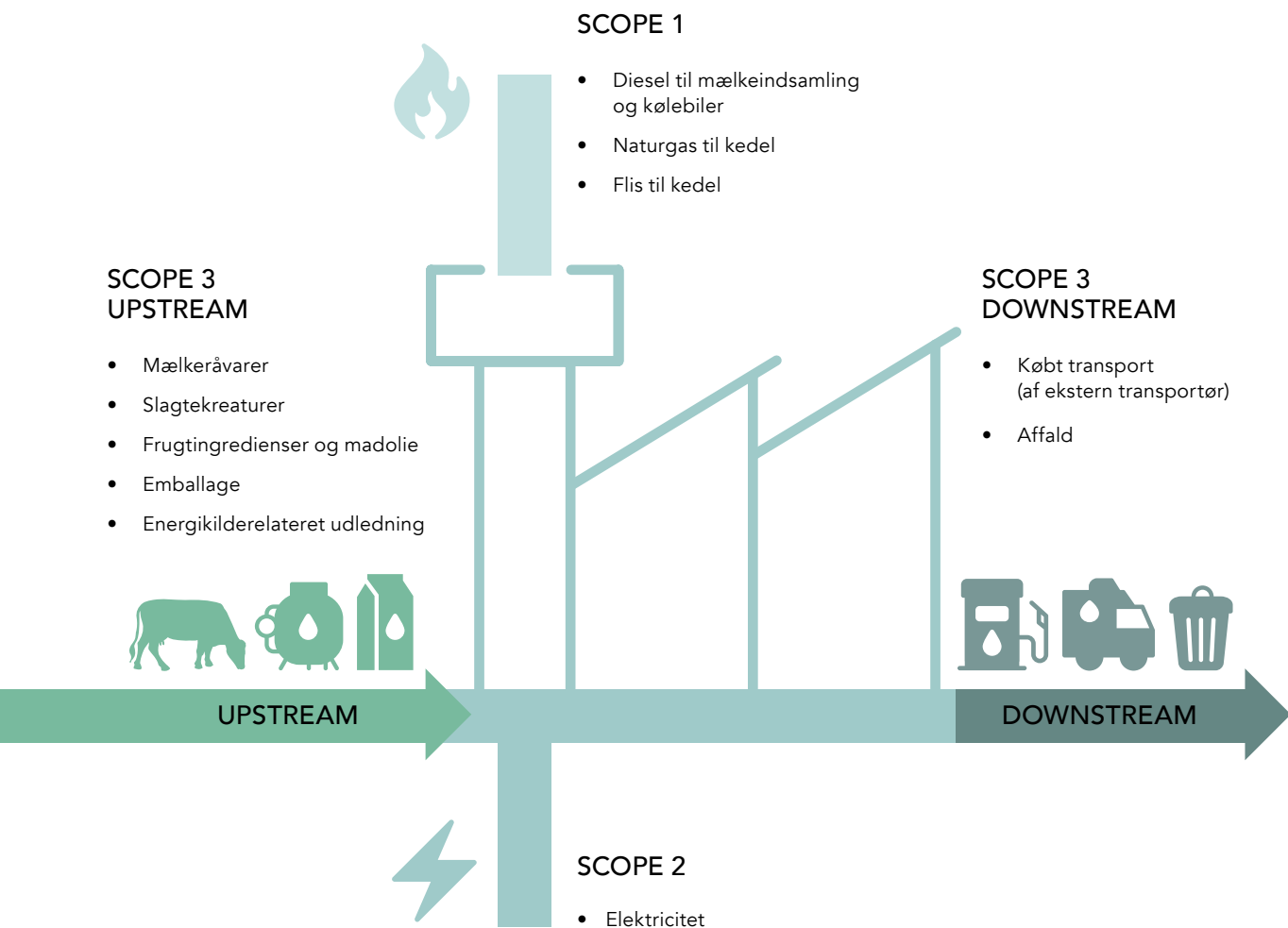
Tabel 1: Oversigt over Thise Mejeris klimabelastning i 2023 og 2024 i t CO₂e.

Figur 1 viser scope 1, 2 og de scope 3 kategorier, som vil blive berørt i denne rapport.



FAKTA

Greenhouse Gas protokollen (GHGP) er den førende internationale standard for, hvordan CO₂ udledninger skal kvantificeres og rapporteres som CO₂-ækvivalenter under 3 forskellige typer udledninger, refereret til som Scope 1, 2 og 3. Scope 1 er de direkte udledninger fra virksomhedens processer, mens Scope 2 er de indirekte udledninger fra forsynet energi, mens Scope 3 er de indirekte udledninger fra både virksomhedens "upstream" og "downstream" værdikæde.



Figur 1 Thise Scope 1, 2, 3.

KLIMA, NATUR OG DET GODE DYRELIV

POLITIK

Vi skal tænke i sammenhænge og helheder, når vi handler i forhold til klima og natur, for det hele hænger sammen. Det er essensen af den økologiske tankegang.

Vores politik for landbruget tager sit afsæt i fire overordnede indsatser:

- Mindre klimabelastning
- Mere natur
- Det gode dyreliv
- Understøttelse af andelshaveres virke i lokalområdet.

Områderne er valgt i samarbejde mellem vores andelshavere og mejeriet og udføres i praksis hos vores 69 andelshavere.

Biologiske processer omdanner energi fra én form til en anden, hvilket gør det muligt at producere fødevarer i landbruget, som mejeriet derefter forarbejder. Planter vokser ved solens energi og optager næringsstoffer, der frigives gennem mikrobielle processer i jorden. Når køerne spiser planterne, nedbrydes de i vommen og bliver omdannet til mælk og kød.

I forbindelse med de biologiske processer sker der udledning af drivhusgasser. Klimabelastningen fra vores vigtigste råvare, mælken, indgår i mejeriets scope 3, og den udgør, som det fremgår af tabel 1, langt den største del af mejeriets samlede klimabelastning.



Klimaet står lige nu øverst på den politiske dagsorden, og danskerne er meget optagede af klimaudfordringerne. Danmark har som mål at reducere sit CO₂-udslip med 70% inden 2030. Landbruget udgør 30% af Danmarks samlede klimaregnskab, og derfor har Thise Mejeri et ansvar for at bidrage til de politisk fastsatte CO₂-reduktioner.

På Thise Mejeri har vi i mange år arbejdet målrettet på at reducere CO₂-udledningerne fra både stald, mark og selve mejeriet. Vi risikerer dog at gå i den forkerte retning, hvis vi ikke også tager andre vigtige hensyn i jagten på CO₂-reduktioner.

Vi ønsker at udvikle fødevarer med lav klimabelastning, som samtidig fremmer dyrevelfærd, dyresundhed, spise- og næringskvalitet, beskytter drikkevand og styrker naturen og biodiversiteten.

STRATEGI

Andelshaverne og mejeriet arbejder tæt sammen om at udvikle dyrevelfærden, fremme dyresundheden, reducere klimabelastningen og give naturen mere plads.

Lanceringen af produkter baseret på råvarer fra andelshaverne – der afspejler mangfoldigheden i andelshaverkredsen – viser nye veje for udviklingen af økologien. Eksempler på dette er Græsmælk og Ad Libitum-mælk.

PÅVIRKNING

I landbruget er der en påvirkning af natur, miljø, klima og dyrevelfærd. Gennem samarbejde, opfølgning og dokumentation arbejder vi målrettet på at minimere den negative påvirkning.



KLIMA, NATUR OG DET GODE DYRELIV

ARBEJDSOMRÅDER 2024

- Etablering af besætninger med antibiotikafri produktion af mælk.
- Kulstofanalyser af landbrugsjord.
- Hvordan kvantificeres kulstoflagring fra økologiske malkekvægbrug.
- Mejeribrugets Klimatjek rulles ud til andelshaverne med henblik på at måle klimaaftryk i produktionen af mælk.
- Udrulning af Bioskoler 2.0.
- Thise Mejeri understøtter andelshaverne i lokalsamfundet ved at bidrage med smagsprøver til forskellige arrangementer som f.eks. Økodag, ved besøg af børnehaver, skoleklasser og uddannelsesinstitutioner på gården og ved andelshaveres udstillingsstand på dyrskuer.

DET GODE DYRELIV

På Thise Mejeri har vi i mange år haft et stærkt fokus på dyrevelfærd, og alle vores gårde lever op til det statslige dyrevelfærdsmærke med tre hjerter for både mælk og kød. Gode staldforhold, høj dyresundhed og forebyggelse af sygdom er centrale elementer i arbejdet. Gennem arbejde i staldskoler har vi løbende reduceret brugen af antibiotikabehandlinger i besætningerne.

Arbejdet med reduktion og udfasning af antibiotika blev startet for over 20 år siden gennem et forskningsprojekt. Resultatet af det langvarige arbejde er, at i 2024 leverer 22 andelshavere mælk fra besætninger med antibiotikafri produktion af mælk.

En af årets udfordringer har været Bluetongue-virussen, som har ramt flere gårde. Det har stillet store krav til alle de ramte besætninger, hvor landmændene skulle balancere mellem sygdomsbekæmpelse og målsætningen om reduceret brug af antibiotika. I kraft af en stor opmærksomhed på dyrene og et solidt samarbejde med dyrlægerne er det lykkedes at navigere gennem udfordringen uden at gå på kompromis med dyrevelfærden.

FAKTA

En samarbejdsaftale mellem EU og USA betyder, at der er indbyrdes enighed om at anerkende hinandens økologi, dog kræver USA-økologiregler, at der ikke må benyttes antibiotika i den mælkeleverende besætning. De danske myndigheder kontrollerer og certificerer for eksport af økologiske produkter til USA.



KLIMA, NATUR OG DET GODE DYRELIV

KULSTOFANALYSER OG KVANTIFICERING AF KULSTOFLAGRING

Thise er sammen med Innovationscenter for Økologisk Landbrug og Århus Universitet partnere i det af ICROFS bevilgede forskningsprojekt "SoilHeal", hvor kvantificering af kulstoflagring og reduktion af udledning af næringsstoffer fra økologiske kvægbrugssædskifte er i fokus.

Der vil i 2025 blive etableret netværksgrupper blandt Thises andelshavere for øget fokus på kulstoflagring, vurdering af jorden og udnyttelse af næringsstoffer.

KLIMATJEK

I april 2024 startede Mejeribrugets Klimatjek op hos andelshaverne og med en stor indsats fra

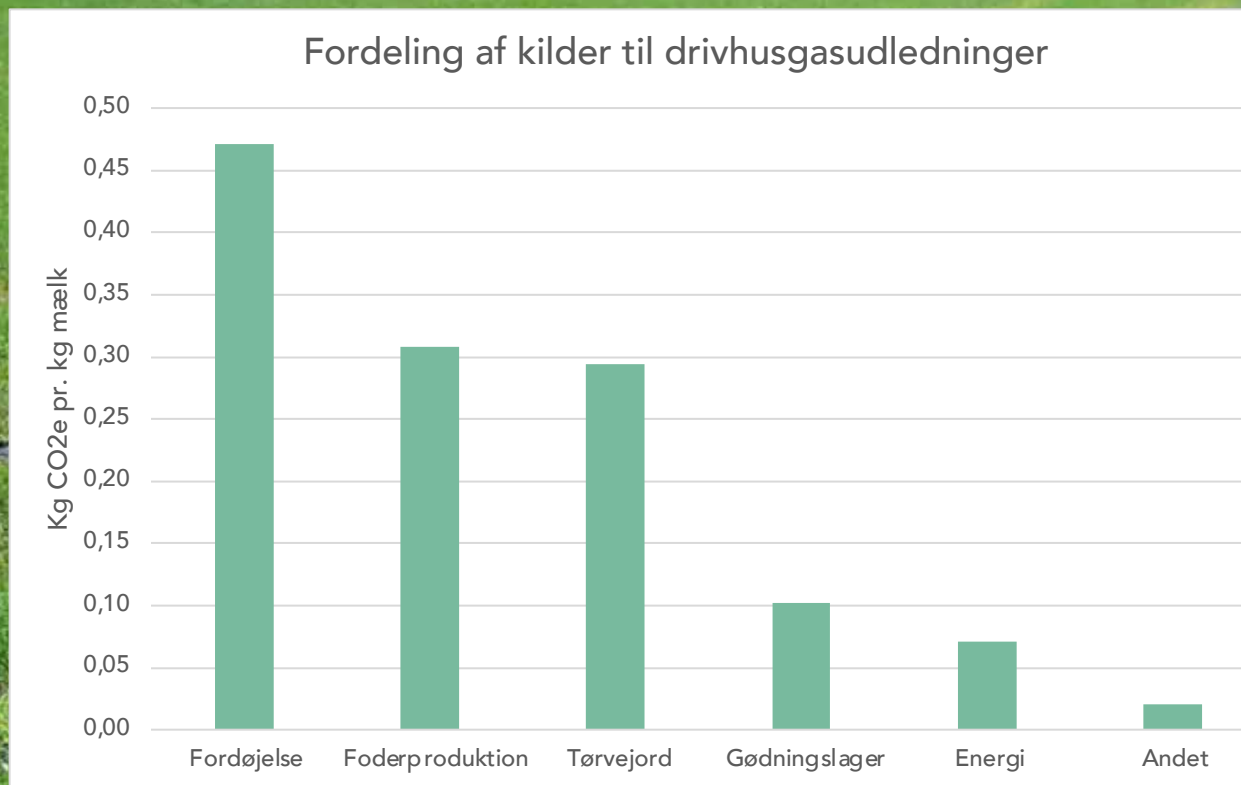
gårdene, og supporteret af mejeriet, var indberetning af det omfattende datagrundlag afsluttet for samtlige andelshavere d. 30. juni 2024.

Resultaterne for mælk og kød er opgjort som henholdsvis vægtet gennemsnit blandt Thises andelshavere i kg CO₂e pr. kg mælk og i kg CO₂e pr. kg slagtevægt.

Resultatet er:

- 0,97 kg CO₂e pr. kg mælk, ekskl. tørvejord
- 1,27 kg CO₂e pr. kg mælk, inkl. tørvejord
- 20,6 kg CO₂e pr. kg kød i slagtevægt, inkl. tørvejord

Figur 2 viser resultatets fordelingen af kilder til drivhusgasudledninger for mælkeproduktion ved Thise Mejeris andelshavere.



Figur 2 - Kilder til drivhusgasudledninger som vægtet gennemsnit

De største kilder til klimaaftrykket er som ventet drivhusgasudledninger fra køernes naturlige fordøjelse og foderproduktionen, hvor gødningslagre, energi og andet repræsenterer en mindre andel af drivhusgasudledningerne. Udledning fra tørvejorde er en stor faktor for mange andelshavere og for Thise samlet set, udgør det ca. 25% af mælkens klimaaftryk.

Denne store forskel viser, at der blandt Thises landmænd er et stort potentiale for at reducere på netop denne parameter.

For de enkelte kilder til drivhusgasudledninger er der generelt også en stor spredning mellem andelshavere. Dette er med til at vise den mangfoldighed, der er blandt Thises andelshavere,

hvor indsatsen for at reducere klimabelastningen langt hen ad vejen vil være individuel fra gård til gård. I Thises ånd bruges denne viden derfor til fælles drøftelse om, hvordan man kan gøre en indsats - både på gårdniveau og fælles. Drøftelsen blev startet på et andelshavermøde i januar 2025, hvor der allerede blev vendt mange muligheder, og den vil fortsætte. Dermed styrkes andelshavernes position også i forhold til den politiske "Aftale om et grønt Danmark". Thise Mejeri ønsker at medvirke til, at der for alle vores andelshavere findes løsninger, der fastholder og udvikler andelshavernes økologiske mælkeproduktion.

FAKTA

Mejeribrugets Klimatjek er et omfattende klimaværktøj baseret på livscyklusanalysemetoden. Klimatjekket bruges til at kortlægge og dokumentere klimaaftrykket per liter mælk leveret til mejeriet fra landmanden. Det hjælper landmænd og mejerier med at identificere fordelingen af drivhusgasudledningen på forskellige parametre, som f.eks. køernes fordøjelse, foderproduktion og energiforbrug. Klimatjek er baseret på internationale standarder og valideret af tredje part, hvilket sikrer troværdige og ensartede resultater på tværs af branchen. Klimaaftrykket opgøres i kilo CO₂e per kg mælk (fedt- og proteinkorrigeret til 4% fedt og 3,3% protein).

KLIMA, NATUR OG DET GODE DYRELIV

BIODIVERSITET

Gennem udvikling af nye redskaber gennem arbejdet i bioskolerne og hjælp fra Innovationscenter For Økologisk Landbrug, er der i 2024 18 andelshavere, der har fået kortlagt deres arealfordeling på baggrund af GIS landskabsdata. Præcise landskabsdata på baggrund af kortlægning med GIS værktøjer giver mulighed for at udvikle nye indikatorer såsom markens konfiguration.

Resultatet af kortlægningen for de 18 bedrifter er som gennemsnit:

- Naturareal udgør 22% af det areal andelshaverne har til rådighed
- Konfigurationen er 228 (normtallet er 200)

På figur 3 er konfiguration af omdriftsmarker hos de 18 andelshavere vist i forhold til deres naturareal. Det ses, at den andelshaver, der har det laveste andel af naturareal, har en høj konfiguration. Det betyder, at der også er mulighed for mange potentielle levesteder hos landmænd med en mindre andel af naturarealer. Det ses også, at der er gårde med 20-25% naturareal, men med en lav konfiguration på 169.

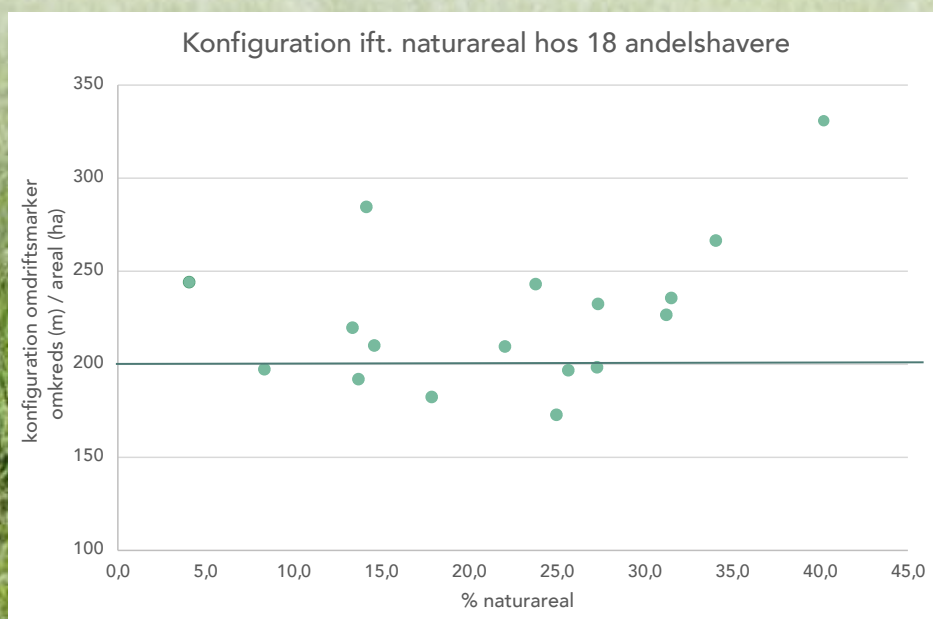
FAKTA

Naturareal er arealer, der ikke er landbrugsjord i omdrift, dvs. arealer som ikke gødes og bearbejdes og som ikke er vej eller bygningsparcel.

Naturareal er enge og andre permanente arealer der afgræsses, skov, læhegn, markskel, kanter, hede, vandløb, søer m.m.

Konfiguration. Markens konfiguration udregnes ved at markens omkreds i meter divideres med markens areal i hektar. Jo højere dette tal er jo højere konfiguration og dermed større potentiale for levesteder.

På omdriftsarealer er det i kanten af markerne, dvs. i overgangene mellem mark og læhegn eller markvej, at der er potentiale for artsrige levesteder.



Figur 3 - Konfiguration ift. naturareal hos 18 andelshavere

Vi har ikke udrullet Bioskoler 2.0, men det er blevet besluttet, at alle Thises andelshavere i 2025 får kortlagt deres arealfordeling til identifikation af indsatsområder, som kan danne basis for det videre arbejde med biodiversitet blandt andelshavere.

I et samarbejde med Coop havde vi i 2024 opsat sensorer hos tre landmænd, der måler antallet af insekter. At måle antallet af insekter er en anden måde at undersøge, hvordan biodiversiteten i et område er, fordi et stort antal af forskellige insekter er et godt grundlag for bestøvning af planter og tiltrækning af fugle og andre dyr.

LOKALOMRÅDET

I 2024 blev der afholdt Økodag på Thises gårde, hvor besøgende havde mulighed for at opleve køerne komme på græs. Arrangementet var gratis, men krævede billetbestilling for at regulere antallet af gæster. Samtlige gårde meldte fuldt booket, hvilket vidner om en stor offentlig interesse.

I løbet af året har der desuden været et generati-onsskifte blandt andelshaverne, hvilket har medført en tilgang af flere unge landmænd. Dette har resulteret i en lavere gennemsnitsalder blandt andelshaverne, som nu er 50 år.

DET ARBEJDER VI MED I 2025

- 10 gårde med til Økodag 2025.
- Kortlægning af arealer på alle andelshavers gårde ved GIS-screening.
- Aktivt arbejde med resultater fra Mejeribrugets Klimatjek.
- Inddrage erfaringer fra tidligere arbejde med tørvejerde og opdatere basis for tal, kort og beregninger.



MEJERIET - UDLEDNINGER OG ENERGI



POLITIK

Som en ansvarlig virksomhed ønsker Thise Mejeri ved produktion og forarbejdning af mælken og andre råvarer at mindske påvirkning af miljø og klima for på den måde at bidrage til en bæredygtig udvikling.

STRATEGI

På mejeriet ønsker vi at reducere brugen af ikke-fornybare ressourcer herunder omlægning af vores energiforbrug til fornybare energikilder.

PÅVIRKNING

I alle led af mælkens og andre råvarers værdikæde er der en risiko for negativ påvirkning af klima og miljø. Vi forsøger med vores strategi og vores handlinger at minimere den negative påvirkning. Thise Mejeri opererer i et meget omskifteligt marked, hvor markedsvilkår og leverandørforhold kan påvirke vores arbejde.





ARBEJDSOMRÅDER 2024

- Udarbejde langsigtet strategi for reduktion af klimabelastning og energi frem mod 2030
- Reduktion af dieselforbrug med 5% ift. 2023
- Energikilde: Udfasning af dieseldrevne køretøjer
- Energikilde: Øget egen produktion af energi
- Varmegenindvinding
- Carbon Capture
- Reduktion af affald til deponi med 25%
- Reduktion af klimabelastning fra affald med 25%

RESULTAT 2024

ENERGI

Der er i 2024 samlet set brugt 2,3% mindre diesel.

Egne indtransporttankbiler har indsamlet 9% mere mælk i 2024, mens dieselforbruget kun er steget med 1%. Årsagen hertil er helårseffekten af nye tankbiler købt i 2023 - med større kapacitet og eldrevne mælkepumper samt optimeret kørselsmønster.

Dieselforbruget på kølebilerne er tillige faldet med 5% på trods af at den samlede volumen på kølebilerne er steget. Faldet skyldes øget effektivitet på køletransporten og for en stor del indfasningen af el-kølebil.

EGENPRODUKTION

Der blev i 2023 installeret solceller på mejeriets tag, som i 2024 indfangede 5,4% af mejeriet samlede strømforbrug. Dette er en stigning på 1,3 procentpoint ift. 2023. Der er ikke investeret yderligere i solceller.

Mejeriet støtter fortsat Klimafonden Skives undersøgelser om mulighed for carbon capture.

Der er ikke realiseret projekter om varmegenindvinding, ligesom der ikke er investeret i andre former for vedvarende energi.

MEJERIET - UDLEDNINGER OG ENERGI

KLIMABELASTNING

Da Thise har tilmeldt sig SBTi, rapporterer vi vores indsats for klima i henhold til protokollen herfor. Figur 4 viser udvikling i scope 1 og 2 udledninger fra 2020 til 2024. Scope 1 indeholder både energi udledt direkte som følge af mejeriets drift og transport fra egne biler. Scope 2 er energi brugt på mejeriet, men hvor udledningskilden er ekstern – her el.

SCOPE 1

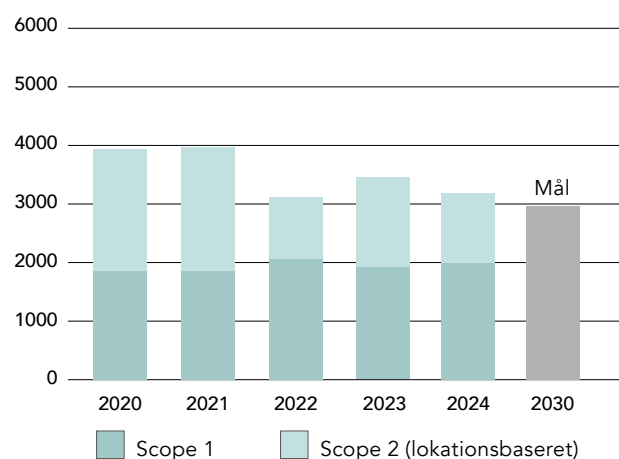
De samlede udledninger i scope 1 er steget 4% i forhold til 2023. Den største andel heraf er fra dieselforbruget. Det samlede dieselforbrug er faldet, men da andelen af HVO-diesel har været lavere end i 2023, er den samlede udledning steget.

Udledninger fra varme/procesenergi er samlet set faldet lidt. Gasforbruget er faldet, mens flisforbruget er steget. Der er en direkte sammenhæng mellem gas- og flisforbrug.

SCOPE 2 - ENERGI

Vi har for scope 2 valgt lokationsbaseret metode i forbindelse med 50% reduktionsmålsætningen til SBTi. Vores Scope 2 CO₂e falder i 2024, på trods af at vi ser en marginal stigning i vores strømforbrug. Årsagen hertil er, at andelen af grøn strøm i Danmark er steget.

KLIMABELASTNING tCO₂e



Figur 4: Udvikling i klimabelastning, Scope 1 og 2.

SCOPE 3 - DOWNSTREAM

KØBT TRANSPORT

Volumen på ekstern køletransport er også steget og udledningen er faldet. Dette fald skyldes dog mere præcis opgørelse af afstande på eksport til Europa.

AFFALD

I 2024 var affaldssorteringsstrategien fuldt implementeret med sortering i 10 forskellige fraktioner. Det betyder, at sorteringsgraden af affald fra mejeriet er øget med øget genanvendelse til følge.

Som følge af højere forbrug af flis er det ikke lykkedes at reducere mængden af aske fra flisfyret til deponi. I 2024 indgår desuden også spildvand under udledninger fra affald, derfor er klimabelastningen fra affald steget.



DET ARBEJDER VI MED I 2025

- En langsigtet energistrategi for Thise Mejeri.





SOCIALE- OG MEDARBEJDERFORHOLD



POLITIK

På Thise Mejeri stræber vi efter at skabe et sundt, attraktivt og sikkert arbejdsmiljø for alle medarbejdere. Vi ønsker at styrke Thisekulturen, fremme en høj grad af medarbejderinvolvering og prioritere det rummelige arbejdsmarked, den danske arbejdsmarkedsmodel og en stor mangfoldighed.

STRATEGI

Vi arbejder aktivt på at skabe et sundt og sikkert arbejdsmiljø ved at reducere sygefravær

og arbejdsulykker. Gennem kortlægninger, investeringer og optimeringer sikrer vi løbende, at arbejdsmiljøet lever op til vores høje standarder. Vi følger de aftaler, der er indgået mellem arbejdsmarkedets parter, og samarbejder med forskellige aktører for at støtte det rummelige arbejdsmarked.

PÅVIRKNING

Vi arbejder konstant for, at vores medarbejdere trives. Det understøttes gennem løbende trivselsundersøgelser, daglig kommunikation og en tæt dialog mellem ledelse og medarbejdere.

ARBEJDSOMRÅDER 2024

- Øge indsatsen mod arbejdsulykker. Målet er en halvering af antallet af arbejdsulykker.
- At det samlede almindelige sygefravær på mejeriet, skal være under 4%, og at ingen skal være sygemeldt med arbejdsrelateret stress.
- At sikre en virksomhed med fokus på diversitet og inklusion.
- Sikre og fastholde et højt uddannelsesniveau i hele organisationen.
- Yderligere reduktion af arbejdsrutiner hvor manuel håndtering og gentaget arbejde (røde arbejdspladser) indgår.

RESULTAT 2024

Der har været fokus på reduktion af arbejdsulykker med mere tid afsat til arbejdet i arbejdsmiljøgrupperne og med fokus på registrering og opfølgning på tilløb. Det samlede antal ulykker er på niveau med 2023, men antallet af ulykker med fravær er steget, hvilket betyder, at målet for 2024 ikke er nået, og indsatsen optimeres derfor yderligere i 2025.

Det totale sygefravær er faldet fra 3,8% i 2023 til 3,3% i 2024 og ligger dermed under målet på 4%. Almindeligt sygefravær er stabilt i forhold til 2023, mens andelen af langtidssygemeldte er reduceret. Der er i det overordnede trivselsarbejde fortsat fokus på arbejdsrelateret stress.

En trivselsundersøgelse er blevet gennemført, og efterfølgende er der afholdt workshops i de enkelte afdelinger.

Der er i 2024 investeret i en ny kitmaskine, som kan indstilles i højden og ikke kræver samme manuelle håndtering. I 2024 er investering i nyt osteri påbegyndt, som bl.a. vil øge automatiseringsgraden og fjerne mange tunge løft og manuelle håndteringer.

I 2024 er der udbudt uddannelser i forskellige emner som f.eks. adfærdsbaseret sikkerhed. Der er desuden afholdt trivselsdag, som er tilbudt alle mejeriets medarbejdere.

Antallet af lærlinge og praktikanter er øget i 2024.

Personaleomsætningen i 2024 var på 6% og den gennemsnitlige anciennitet på lige under 8 år.

Vi ønsker som arbejdsplads at fremme inklusion og mangfoldighed samt sikre, at vi giver muligheder for alle medarbejdere uanset baggrund eller særlige behov.

Gennem flere år har vi haft en afdeling med særligt fokus på ukrainske medarbejdere, hvor der bl.a. har været tilbudt sprogundervisning på arbejdspladsen.

På mejeriet er der nu medarbejdere med syv forskellige nationaliteter som tilsammen bidrager til en dynamisk og alsidig arbejdsplads.

Thise Mejeri blev i 2024 nomineret til Skive Kommunes CSR-pris for vores indsats i at inddrage borgere på kanten af arbejdsmarkedet. Selvom vi ikke vandt, afspejler nomineringen vores engagement i at støtte op om inklusion og mangfoldighed i arbejdsstyrken.



SOCIALE- OG MEDARBEJDERFORHOLD

DET UNDERREPRÆSENTEREDE KØN

Thise Mejeri vælger fremfor alt personer med de rette kvalifikationer til pladser, stillinger og positioner i hele organisationen. Mejeriet har en politik om repræsentation af kvinder og mænd i den øverste ledelse af mejeriet, hvor der tages hensyn til, at såvel landbrugssektoren som mejerisektoren er domineret af mænd.

Vi arbejder gennem uddannelse, rekruttering og kompetenceudvikling for en større repræsentation af det underrepræsenterede køn i alle ledelseslag. Se tabel 2 og 3.

Tabel 2

	2024	2023	2022	2021	2020
KØNSMÆSSIG SAMMEN- SÆTNING I BESTYRELSEN					
Antal valgt på generalforsamling til bestyrelse	7	7	7	7	7
Andel underrepræsenterede køn %	14	14	0	14	14
<i>måltal for bestyrelse</i>	25	25	25	25	25
Årstal for forventet opfyldelse	2028				

Tabel 3

	2024	2023	2022	2021	2020
MÅLTAL FOR ØVRIGE LEDELSESNIVEAUER					
Antal personer i øvrige ledelseslag	13	13	10	7	8
Andel underrepræsenterede køn %	30	30	20	14	13
<i>måltal øvrige ledelseslag</i>	25	25	25	25	25
Årstal for forventet opfyldelse	Opfyldt				

Andelen af det underrepræsenterede køn i såvel bestyrelse som øvrige ledelseslag er uændret. Måltal fastholdes.

ANTIKORRUPTION OG BESTIKKELSE

På Thise Mejeri har vi en politik om nul-tolerance i forhold til alle former for korruption, herunder afpresning og bestikkelse. Som virksomhed holder vi en høj standard i forhold til, at vores medarbejdere ikke uberettiget yder gaver eller andre fordele til danske, udenlandske og internationale embedsmænd eller ansatte i private og offentlige virksomheder, og at vores medarbejdere ikke uberettiget modtager, fordrer eller lader sig tilsige gaver eller anden fordel i jobmæssig sammenhæng.

WHISTLEBLOWERORDNING

Thise Mejeri har en whistleblowerordning, der giver medarbejdere mulighed for anonymt at indberette mistanke om uregelmæssigheder, herunder korruption, diskrimination, overtrædelser af lovgivning eller interne politikker samt andre forhold, der kan skade virksomhedens integritet. Ordningen sikrer, at medarbejdere kan rapportere disse forhold uden frygt for repressalier, og det understøtter vores engagement i et etisk og ansvarligt arbejdsmiljø.

MENNESKERETTIGHEDER

På Thise Mejeri arbejder vi for, at vi hverken direkte eller indirekte overtræder internationalt erklærede menneskerettigheder. I enhver relation bidrager vi til sikring af, at menneskerettighederne overholdes.

RAV-AAGE PRISEN

Thise Mejeri indstiftede tilbage i 2008 Rav-Aage prisen for at anerkende personer og organisationer, der arbejder for miljøet.

Modtageren af prisen i 2024 var Anton Raundahl på baggrund af hans værk på 700 sider med titlen "Ko – næsten alt om verdens vigtigste dyr".

DET OMKRINGLIGGENDE SAMFUND

Thise Mejeri engagerer sig aktivt i lokalsamfundet og deltager i relevante arrangementer, når det er muligt.

For at give offentligheden mulighed for at opleve mejeriets arbejde på nært hold afholder vi åbent hus i skoleferien, hvor der tilbydes rundvisninger.

Thise Mejeri samarbejder desuden med uddannelsesinstitutioner om besøg og praktikforløb. Som en del af vores øgede fokus på læring og lokalt samarbejde har vi indgået et nyt partnerskab med Breum Skole, hvor vi har etableret en venskabsklasse.

Vi støtter foreningsliv, kulturelle initiativer og sportslige aktiviteter i lokalområdet. Derudover yder mejeriet sponsorater til både klubber og enkeltpersoner for at styrke lokalsamfundets udvikling.

Som en naturlig del af vores lokale engagement støtter mejeriet også den lokale købmand gennem daglige indkøb.

DET ARBEJDER VI MED I 2025

- Reduktion af arbejdsulykker
- Etablering af et nyt osteri
- Fortsat fokus på lokal forankring

PRODUKTINNOVATION

POLITIK

Det er vores mål at producere velsmagende og sikre økologiske fødevarer, som afspejler forbrugernes forventning og er drevet af både markedsmæssig efterspørgsel og intern innovation.

STRATEGI

Gennem innovation og fødevarerikkerhed afprøver Thise Mejeri hele tiden markedet for nye økologiske mejeriprodukter. Lancering af produkter, der afspejler mangfoldigheden i andelskredsen, er en del af denne strategi.

RESULTATER 2024

I løbet af 2024 har vi haft et særligt fokus på udviklingen af proteinrige produkter, der henvender sig både til den almindelige forbruger og til svagt spisende. Dette arbejde har resulteret i lanceringen af to nye økologiske proteindrikke med et proteinindhold på 7%. Produkterne er desuden velegnede til laktoseintolerante forbrugere, hvilket gør dem mere tilgængelige for en bredere målgruppe.

Vi har desuden deltaget i flere forskningsprojekter med fokus på udviklingen af mejeriprodukter med en mindre klimabelastning. Flere af disse



projekter har i 2024 vist lovende resultater, hvilket giver grundlag for yderligere udvikling i de kommende år.

Et andet væsentligt indsatsområde har været optimeringen af mejeriets sidestrømme. I årets løb er der identificeret teknologiske løsninger, der på sigt kan bidrage til en bedre udnyttelse af disse ressourcer.

Innovationen har også været i fokus hos vores andelshavere, hvor ca. 30% af vores mælk nu kommer fra besætninger, der ikke anvender antibiotika.



DET ARBEJDER VI MED I 2025

- Udvikling af nye økologiske mejeriprodukter der lever op til Thises værdier om kvalitet og bæredygtighed.
- Fortsat samarbejde med forskningsinstitutioner omkring langsigtet udvikling af nye mindre klimabelastende mejeriprodukter.
- Implementeret bedre udnyttelse af sidestrømme fra mejeriet.



PRODUKTEMBALLAGE

POLITIK

Vi fokuserer på at skabe bæredygtige og funktionelle emballageløsninger, der understøtter vores mål om at minimere klimaaftrykket. Materiale-mængden skal reduceres i de forskellige emballager i videst muligt omfang.

STRATEGI

Vi er engageret i at finde emballageløsninger, der kan sorteres til genanvendelse flest mulige gange. Emballagen skal i videst muligt omfang kunne recirkuleres der, hvor produktet forbruges. Det betyder, at emballagen skal tilpasses affaldsstrategien det pågældende sted. Vores strategi inkluderer samarbejde med innovative partnere for at fremme udviklingen af mere bæredygtige emballageløsninger.

Vi skal:

- minimere mængden af emballage.
- øge muligheden for genbrug eller genanvendelse af emballagen.
- øge andelen af genanvendt materiale i emballagen.
- udvælge emballage, der øger sorteringsvenligheden og minimerer madspild.

PÅVIRKNING

Ved at prioritere genanvendelige materialer til vores emballage bidrager vi til en reduktion af affald. Samtidig skaber vi produkter, der møder forbrugernes øgede forventninger om ansvarlige og klimavenlige valg, og vi arbejder kontinuerligt på at forbedre vores klimaaftryk.

ARBEJDSOMRÅDER 2024

- Reducere mængden af materiale pr. enhed
- Øge muligheden for genbrug eller genanvendelse
- Øge andelen af genanvendt materiale
- Udvalgte emballage, der øger sorteringsvenligheden og minimerer madspild
- Udvidet producentansvar for emballage



RESULTAT 2024

Overordnet set er emballagemængden og CO₂e udledningen heraf øget, men afsætningen af forædlede produkter er steget forholdsvis mere. Materiale­mængden per enhed ser derfor overordnet ud til at være faldet, men grundet kompleksitet og variation i produktmix kan det dog ikke være en endegyldig konklusion.

Mængden af HDPE-plast, som er reduceret ved at skifte væk fra kartoner med skruelåg på mange varenumre, så det samlede forbrug af HDPE-plast er 60% mindre end i 2023.

Der arbejdes løbende med reduktion af emballagemængden pr. enhed og graden af genanvendt materiale. Andelen af genanvendt pap er på niveau med 2023, og andelen af genanvendt plast er steget lidt. Faktorer som convenience og holdbarhed sætter nogle naturlige begrænsninger for yderligere reduktioner.

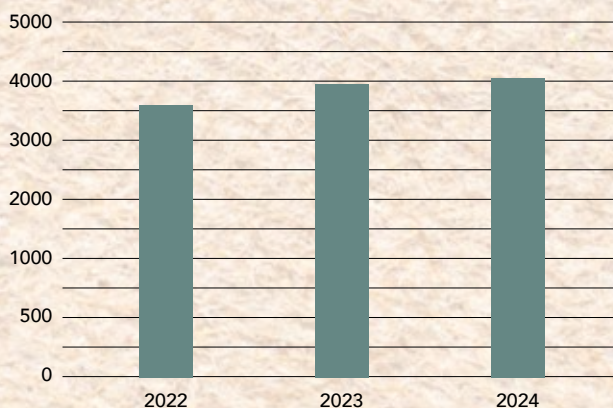
I oktober 2025 bliver Thise Mejeri omfattet af det udvidede producentansvar.



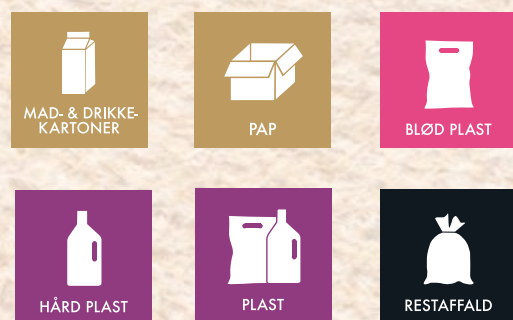
DET ARBEJDER VI MED I 2025

- Fortsat fokus på emballagestrategien.
- Forberedelse til udvidet producentansvar.

KLIMABELASTNING tCO₂e SCOPE 3 EMBALLAGE



Figur 5: Udvikling i klimabelastning.



DET ARBEJDER VI MED I 2025

Fra regnskabsåret 2025 introducerer Thise Mejeri dele af EU-direktivet CSRD om bæredygtighedsrapportering. Formatet for rapporteringen vil ændre sig.

Punkterne for 2025, identificeret i denne rapport, bliver omfattet heraf. Øgede krav til struktur og dokumentation vil skubbe til den fortsatte udvikling og synliggørelse af Thise Mejeri i et bæredygtighedsperspektiv.

Rapporten vil derfor i 2025 tage udgangspunkt i nedenstående struktur.

