

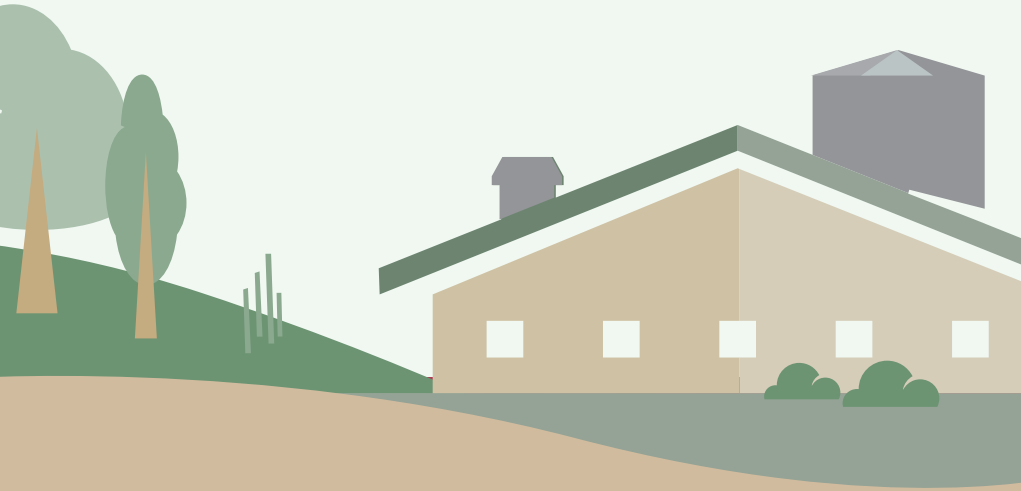


**Danish Crown**  
PROFESSIONAL

# BETTER FOOD. BRIGHTER FUTURE

EN HÅNDBOG OM DE VIGTIGSTE BEGREBER INDENFOR BÆREDYGTIGHED.  
BLIV KLOGERE PÅ DANISH CROWNS ARBEJDE MED ESG.





# OM DENNE BOG

Denne håndbog er til dig, der vil vide mere om Danish Crowns arbejde med ESG – og som ønsker at forstå de grundbegreber, vi arbejder med. Vi håber, den kan klæde dig godt på til dine samtaler om bæredygtighed med dit netværk.

Bogen tager udgangspunkt i Danish Crowns egne data og bæredygtighedstiltag. Øvrige kilder er oplyst undervejs i bogen.

Har du spørgsmål til bogens indhold, er du velkommen til at kontakte os:

[Professional@danishcrown.com](mailto:Professional@danishcrown.com)

Danish Crown vej 1

8940 Randers SV

# HVAD DÆKKER BEGREBET BÆREDYGTIGHED EGENTLIG OVER?

Begrebet bæredygtighed er meget højt på dagsordenen i disse år – men mange kan være i tvivl om, hvad der reelt menes med ordet.

Bæredygtighed handler i bund og grund om at passe på planeten og jordens ressourcer, så vi kan leve gode liv, uden at ødelægge mulighederne for jordens befolkning – nu og i fremtiden.

I Danish Crown arbejder vi med at omstille vores fødevareproduktion til en mindre klimaintensiv produktion – hele vejen fra jord til bord.



# ESG: SÅDAN RAPPORTERER VI PÅ BÆREDYGTIGHED

ESG er en ramme af kriterier for, hvordan en virksomhed kan arbejde struktureret med bæredygtighed på flere områder. I Danish Crown måler vi vores indsats på mange områder:

**Environment (E)** handler om klima og miljø. Vi arbejder bl.a. med CO<sub>2</sub>-udledninger, spild i produktionen og biodiversitet.

**Social (S)** handler om vores ansvar over for medarbejdere og det omgivende samfund. Her fokuserer vi f.eks. på ligebehandling, mangfoldighed og arbejdsforhold.

**Governance (G)** handler om ledelse og etik. Her arbejder vi bl.a. med dyrevelfærd og bekæmpelse af korruption.

I fremtiden skal meget store virksomheder i EU rapportere om deres arbejde med ESG. Når arbejdet gøres op i konkrete tal, er det nemmere at se, hvordan virksomheden gør fremskridt inden for E, S og G.



# KLIMAAFTRYK ER DRIVHUSGASSERNE'S 'FODSPOR'

Når man taler om klimaaftrykket fra f.eks. et produkt eller en virksomhed, handler det om, hvor store mængder drivhusgasser, produktet og/eller virksomheden udleder.

Drivhusgasser er en fælles betegnelse for CO<sub>2</sub>, metan og andre gasser, som er med til at varme atmosfæren op og ændre vejrforholdene. Det kan for eksempel betyde, at nogle områder får for lidt eller for meget nedbør, eller at temperaturen i et område stiger, så man ikke kan dyrke de samme afgrøder som før.

Cirka en tredjedel af verdens drivhusgasser kommer fra fødevarereproduktion. Derfor tager vi i Danish Crown, som leverandør af mad til millioner af mennesker, ansvar for at reducere vores klimaaftryk.

# HVAD ER MILJØ - OG HVAD ER KLIMA?

Begreberne 'miljø' og 'klima' bruges tit lidt i flæng – men der er altså forskel.

**Miljø** handler om naturen og omgivelserne omkring os – luft, vand, jord og biodiversitet. I Danish Crown arbejder vi blandt andet med at optimere vores håndtering af vand og affald.

**Klima** handler om, hvordan drivhusgasser påvirker vejret, den globale opvarmning og andre ekstreme vejrforhold. Vores landmænd arbejder blandt andet på at mindske deres klimaaftryk gennem deres dyrefoder og håndtering af gylle på gårdene.

**Miljø og klima** hænger dog tæt sammen, fordi klimaforandringer ofte vil påvirke miljøet – f.eks. når regn, tørke eller varme skader naturområder og biodiversiteten.



# SCOPE 1, 2 OG 3: HVOR KOMMER DRIVHUSGASSERNE FRA?

Når en virksomhed udarbejder sit klimaregnskab, opdeles CO<sub>2</sub>-udledningen i tre såkaldte scopes, alt efter hvor udledningerne kommer fra. Det gør vi også i Danish Crown.

**Scope 1** dækker over de direkte udledninger fra vores egne kilder, som vores fabrikker, biler og maskiner.

**Scope 2** dækker over udledningerne fra den energi, vi køber, f.eks. elektricitet og fjernvarme.

**Scope 3** er de indirekte udledninger fra andre dele af værdikæden. Hos os er det primært udledningerne fra gårdene, herunder fra dyrefoder og gylle.

Langt størstedelen af vores CO<sub>2</sub> kommer fra gårdene, nemlig 87 procent. Derfor samarbejder vi med gårdene om programmer, der kan hjælpe med at nedbringe CO<sub>2</sub> i Scope 3.

Som leverandør er Danish Crown en vigtig partner i forhold til nedbringelse af CO<sub>2</sub>-emissioner. Vores produkter og deres tilhørende CO<sub>2</sub>-emissioner indgår direkte i vores kunders scope 3 beregninger. Dette betyder, at nedbringelse af CO<sub>2</sub>-emissioner på vores produkter har en positiv effekt på kundens reduktionsrejse.

# FØLG MED I VORES FORBEDRINGER - FRA JORD TIL BORD

I Danish Crown taler vi tit om værdikæden fra jord til bord. Det er der en grund til. Værdikæden handler om, at vi er med hele vejen på madens rejse fra landmanden på gården, over forarbejdningen på slagteriet, til tallerkenen.

Når vi har kontrol over hele værdikæden, kan vi skabe forbedringer i alle led. Sådan sætter vi ind der, hvor det har allermost effekt i forhold til at begrænse miljø- og klimapåvirkningen fra vores produktion.

Når vi gør vores arbejde synligt og gennemsæueligt, kan du som kunde følge med i vores arbejde og forbedringer hele vejen igennem kæden.

Sådan kan du få bevidsthed om, at vi, som din leverandør, løbende arbejder på at mindske vores påvirkning på miljø og klima.



# LIVSCYKLUSANALYSEN MÅLER EN VARES KLIMAAFTRYK

Når man skal vurdere, hvor meget et produkt påvirker klimaet, kan man lave en livscyklusvurdering (LCA). Denne beregning undersøger nemlig produktets klimaftryk gennem hele dets levetid fra start til slut, og giver dermed et ret præcist billede af belastningen.

For en fødevarer fra Danish Crown, f.eks. en pakke hakket gris, vil man derfor indregne klimaftrykket fra produktionen af grisens foder, udledningerne fra gården, forarbejdningen på slagteriet,

salg og transport, og i nogle tilfælde anvendelsen hos den, der køber produktet. Det samlede aftryk opgøres i mængde CO<sub>2</sub> pr kilo produkt.

Når man har beregnet LCA'en for et produkt, er det nemmere at sammenligne klimaftrykket med andre produkters aftryk.

Er du interesseret i at vide mere om aftrykket for et bestemt produkt eller sortiment, er du velkommen til at række ud til os.



# SBTi - DER ER VIDENSKAB BAG KLIMAMÅLENE

Hvor meget skal vi sænke vores klimaaftryk? Og hvilke redskaber virker?

Mange virksomheder leder efter svarene på disse spørgsmål, når de vil bidrage til at løse klimaudfordringen.

Derfor har en sammenslutning af internationale organisationer lavet samarbejdet SBTi, der står for Science Based Target initiative. Her samarbejder virksomheder med videnskabelige og faglige institutioner for at sikre, at de har de rigtige redskaber og sætter de rigtige mål, så de kan reducere

klimaaftrykket markant i 2030 – og de mest ambitiøse stræber efter at være netto-nul i 2050. Netto-nul betyder, at den mængde drivhusgasser, der udledes i atmosfæren, også skal fjernes igen, så nettobidraget er nul.

I forhold til landets størrelse ligger Danmark i den globale top, når det gælder antallet af virksomheder, der har tilsluttet sig SBTi – og Danish Crown har været med siden 2020.





**Danish Crown**



# CROWN FARM

## – NYTÆNKNING OG HANDLING FOR FREMTIDEN

Sammen med vores ejer-landmænd tager vi ansvar for at drive vores produktion i en mindre klimabelastende retning.

Derfor har vi i fællesskab med landmændene sat gang i en række initiativer, der løbende vil bidrage til at reducere klimaaftrykket fra kød fra Danish Crown.

Vi arbejder blandt andet med dataopsamling fra bedrifterne, og iværksætter nytænkende teknologier, der hjælper med at reducere udledningen af klimagasser og nå de mål vi har sat os.

Vi har samlet alle initiativerne under et fælles navn: CrownFarm.

# VI HOLDER ØJE MED GASSERNE

Data er guld, når det handler om at sænke klimaaftrykket. Når vi arbejder på at sænke udledningen af klimagasser, er det helt afgørende, at vi ved, hvor i vores værdikæde, gasserne kommer fra. På den måde kan vi sætte ind der, hvor indsatsen har allermost effekt.

Derfor opsamler vi, som en del af CrownFarm Track, data, der for eksempel fortæller, om husdyrfooderet bliver udnyttet godt nok på gården, om hvordan det går med at reducere metanudslippet fra gyllen, og mange andre vigtige målepunkter.

Med de data i hånden kan vi sikre os, at vores arbejde med at begrænse klimaaftrykket bærer frugt, år for år.



# INNOVATION VISER NYE VEJE TIL KLIMAMÅLENE

I Danish Crown samarbejder vi med landmænd, forskere og virksomheder om at gøre tingene på nye måder, så vi kan nå vores klimamål.

Et eksempel er vores investering i teknologi fra virksomheden AgroGas, hvor metan fra gylletankene afbrændes og bliver til CO<sub>2</sub>, der er mindre klimabelastende end metanen. Varmen fra afbrændingen bruges til opvarmning på gården. Når løsningen er implementeret, kan den reducere klimaaftrykket på kød fra gris med op til tyve procent.

Et andet eksempel er vores engagement i Dansk Protein Innovation, hvor man arbejder på at omdanne græs til protein til dyrefoder som et fremtidigt alternativ til soja.

Innovation er en af de vigtigste nøgler til reduktion af klimagasser.



# DANSK GRIS MED STOLTHED OG TRADITION

I Danish Crown bygger vi på mere end 135 års tradition og innovation – skabt og ejet af danske landmænd.

Vi står inde for, at al vores ferske grisekød kommer fra grise, der er født, opdrættet og slagtet i Danmark.

Grisekød er desuden blandt de kødtyper, der har det laveste klimaaftryk.





# Danish Crown

PROFESSIONAL

Danish Crown Professional | Danish Crown Vej 1,  
DK-8940 Randers SV | Phone +45 89 19 19 19



**MIX**  
Papir | Støtter  
ansvarligt skovbrug  
**FSC® C111526**



cradle to cradle

BRONZE



5041 0087

**Miljømærket  
tryksag**

Lever op til skrappe  
miljø- og klimakrav i hele  
produktets livscyklus