

Coop Bank A/S

CVR-nr. 34 88 79 69

Roskildevej 65, 2620 Albertslund

**Handlingsplaner for
reduktion af CO₂-aftrykket
fra udlån, fra investeringsprodukter
og fra bankens egen udledning
Rapporteringsåret 2022**

Indledning

Forum for Bæredygtig Finans lancerede i december 2019 en række anbefalinger til, hvordan den finansielle sektor kan medvirke til at accelerere den bæredygtige omstilling af samfundet.

En anbefaling er, at alle pengeinstitutter fremlægger en årlig handlingsplan for reduktion af CO₂-aftrykket i forbindelse med fremlæggelse af deres årsrapport. Første gang i 2021 for CO₂-aftrykket fra investering og i 2022 også fra udlånet.

Det anbefales tillige, at banken udarbejder en årlig handlingsplan for reduktion af CO₂-aftrykket fra bankens egen udledning.

Nærværende handlingsplan bidrager til opfyldelse af disse anbefalinger, og det er nu anden gang, banken offentliggør en handlingsplan for reduktion af CO₂-aftrykket. Handlingsplanen afspejler, hvor banken aktuelt er placeret. Måden, vi arbejder med handlingsplanen og opgørelsen på, vil udvikle sig fremadrettet. Vores fokus er fortsat at skabe gennemsigtighed med henblik på at kunne identificere de af vores aktiviteter, hvor vi kan reducere udledningen af CO₂.

Rapporteringen indeholder

- Handlingsplan for reduktion af CO₂-aftrykket fra udlån
- Handlingsplan for reduktion af CO₂-aftrykket fra investeringsprodukter
- Handlingsplan for reduktion af CO₂-aftrykket fra bankens egen udledning

Handlingsplanen for reduktion af CO₂-aftrykket fra udlån og investeringsprodukter følger anbefalingerne i "CO₂-model for den finansielle sektor", december 2021, Finans Danmark. Selve handlingsplanerne følger skabeloner fra Lokale Pengeinstitutter.

Handlingsplanen for reduktion af CO₂-aftrykket fra bankens egen udledning, følger "Kreditinstitutters egne udledninger af CO₂ – forslag til "best practice"", december 2021, Finans Danmark, samt anbefalinger fra Lokale Pengeinstitutter. Selve opgørelsen tager udgangspunkt i Erhvervsstyrelsens Klimakompas. (<https://klimakompaset.dk>)

HANDLINGSPLAN for reduktion af CO₂-aftrykket fra udlån rapporteringsåret 2022

Resume

- CO₂-udledning fra udlån er opgjort til 1.661 ton.
- Med opgørelsen har Coop Bank fået en indikation af de væsentligste CO₂-udledningskilder fra udlånet.
- Coop Bank vil fremadrettet have fokus på at indsamle relevante bæredygtighedsdata for derigennem at få et bedre overblik over instituttets bæredygtighedsrisici og reduktionspotentiale, så der på sigt kan opstilles egentlige reduktionsmål for CO₂-aftrykket fra udlån.

Indledning

Forum for Bæredygtig Finans lancerede i december 2019 en række anbefalinger til, hvordan den finansielle sektor kan medvirke til at accelerere den bæredygtige omstilling af samfundet. En af anbefalingerne er, at alle pengeinstitutter fremlægger en årlig handlingsplan for reduktion af CO₂-aftrykket af deres udlån senest i forbindelse med fremlæggelse af deres årsrapport for 2022.

Nærværende handlingsplan bidrager til opfyldelse af denne anbefaling og afspejler, hvor Coop Bank står aktuelt. Vores fokus er på at skabe gennemsigtighed med henblik på at kunne identificere de af vores udlån, hvor der er størst CO₂-reduktionspotentiale.

Allerede i dag tilbyder Coop Bank en række attraktive udlånsprodukter især inden for finansiering af ejendomme og biler. Disse udlånsprodukter, der er rettet mod at nedbringe kundernes CO₂-aftryk, er dels udviklet i Coop Bank, dels sammen med vores samarbejdspartner Totalkredit.

Metode og datagrundlag

Til brug for opgørelsen af CO₂-udledningen har Coop Bank anvendt de fælles principper og metoder for måling og opgørelse af finansierede emissioner fra udlån, som fremgår af CO₂-model for den finansielle sektor.

Det er ikke muligt at opgøre CO₂-aftrykket fra hele udlånsporteføljen, da udlån til private ofte ikke er formålsbestemt. Dette gælder f.eks. kassekreditter. Det er oftest udlån til boligformål og bilkøb, der er formålsbestemt. For bankens privatkunder medregnes således – i overensstemmelse med CO₂-modellen for den finansielle sektor - udelukkende finansierede emissioner fra billån.

Realkreditudlån formidlet af Coop Bank medregnes ikke i opgørelsen. Det gælder f.eks. alle realkreditudlån, som Coop Bank har formidlet gennem Totalkredit. Udledningen fra disse lån opgøres af Totalkredit. Herved undgås, at udledningen medregnes to steder.

CO₂-aftrykket fra billån er opgjort med udgangspunkt i udledningsdata fordelt på brændstoftype og motorstørrelse, som er opgjort af Danish Center for Environment and Energy (DCE) ved Aarhus Universitet.

Coop Bank har ikke erhvervsudlån.

Tabel 1: Opgjort CO₂e-udledning fra udlån ultimo 2022

	Udlån (Mio. kr.)	Andel af udlån	Udledning (ton CO ₂ e)*	Andel af udledning	Udledningsintensitet (Udledning i ton CO ₂ e pr. mio. kr. i udlån)
Bolig	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Bil	102,3	8 %	1.661	100 %	16
Erhverv	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Total	102	8 %	1.661	100 %	16

* Total CO₂-emissioner i tons CO₂-ækvivalenter (CO₂e)

Som tabellen viser, er der opgjort CO₂e-udledninger fra udlån svarende til 102 mio. kr. Udledningen fra disse udlån er opgjort til 1.661 ton CO₂e. Dette svarer til en udledningsintensitet på 16.

Den største udledningsintensitet stammer fra billån, mens boliglån har den laveste udledningsintensitet, da vi ikke har erhvervsudlån og data ved boligudlån er for mangelfulde til at inddrage.

Ingen konkrete reduktionsmål

Opgørelser af CO₂-udledninger er fortsat i sin vorden, og der er - som beskrevet ovenfor - væsentlige udfordringer med mangel på data inden for bolig og bil. Der er således endnu ikke fastlagt et sikkert udgangspunkt for opgørelsen (opgørelsens basislinje). Coop Bank finder på den baggrund ikke, at tiden er moden til at opstille egentlige reduktionsmål for reduktion af CO₂-udledninger fra vores udlån. Dette er i øvrigt også i overensstemmelse med Finans Danmarks CO₂-model, hvor det anbefales, at der opstilles reduktionsmål, når der er fastlagt en basislinje.

Selvom der endnu ikke kan opstilles egentlige reduktionsmål, er det forventningen, at udledningsintensiteten vil reduceres fremover. Det skyldes bl.a., at kundernes stigende efterspørgsel efter el- og hybridbiler vil reducere udledningsintensiteten på billån, og at den generelle omstilling i varmeforsyningen mod f.eks. fjernvarme vil reducere udledningsintensiteten på boliglån.

Coop Bank har introduceret låneprodukter, der via særligt lave renter eller rabat på etableringsgebyrer, gør det ekstra attraktivt af investere i aktiver (for eksempel varmepumper og elbiler), der understøtter en bæredygtig omstilling af samfundet og et mindre CO₂-aftryk.

Beskrivelse af datakvalitet

Datakvaliteten bag de CO₂-aftryk, der er beregnet i denne handlingsplan, er endnu ikke tilfredsstillende, idet kun få kunder endnu har frembragt individuelle data, hvorfor der er estimeret et CO₂-aftryk med udgangspunkt i gennemsnitstal fra forskellige offentlige registre. Ud fra et fastlagt datahierarki indeholdende en datakvalitetsscore i intervallet 1-5, hvor score 1 er den højeste datakvalitetsscore og 5 er den laveste, ligger størstedelen af det nuværende datagrundlag med en datakvalitetsscore på 4-5. I takt med, at der fremkommer flere individuelle data, eller vi kan modtage relevante data fra f.eks. forsynings-selskaber, forbedres datagrundlaget. Vi forventer, at dette vil ske i de kommende år og allerede vil være forbedret til næste år.

HANDLINGSPLAN for reduktion af CO₂-aftrykket fra investeringsprodukter rapporteringsåret 2022

Resume

- Den totale CO₂-udledning opgøres til 895 ton.
- Med opgørelsen har vi fået en indikation af de væsentligste af bankens CO₂-udledningskilder fra bankens investeringer.
- For bankens investeringer skal udviklingen i CO₂-aftrykket fra sidste år læses med en vis forsigtighed.
- Coop Bank tilbyder for nuværende hverken porteføljepleje, investeringsrådgivning eller puljeinvesteringer til kunder. Det er derfor udelukkende bankens egenbeholdning, der indgår i denne opgørelse, hvad investeringer angår.

Indledning

Forum for Bæredygtig Finans lancerede i december 2019 en række anbefalinger til, hvordan den finansielle sektor kan medvirke til at accelerere den bæredygtige omstilling af samfundet. En af anbefalingerne er, at alle pengeinstitutter fremlægger en årlig handlingsplan for reduktion af CO₂-aftrykket af deres investeringsprodukter i forbindelse med fremlæggelse af deres årsrapport - første gang i forbindelse med årsrapporten for 2021.

Nærværende handlingsplan bidrager til opfyldelse af denne anbefaling, og det er nu anden gang Coop Bank offentliggør en handlingsplan for reduktion af CO₂-aftrykket fra investeringsprodukter. Handlingsplanen afspejler, hvor banken aktuelt er placeret. Måden, vi arbejder med handlingsplanen og opgørelsen på, vil udvikle sig fremadrettet. Vores fokus er fortsat at skabe gennemsigtighed med henblik på at kunne identificere de af vores investeringsaktiviteter, hvor vi kan reducere udledningen af CO₂.

At vi nu for anden gang får tal på CO₂-udledningen fra vores investeringer, tilfører ny viden, og det sætter os i stand til at kunne målrette vores indsatser, f.eks. i forhold til de investeringsprodukter, vi anvender, når vi selv investerer.

Tabellen nedenfor viser en markedsværdi på 470 mio. kr. for bankens egenbeholdning, opgjort ultimo 2022. CO₂-udledningen for rapporteringsåret 2022 er opgjort til at udgøre 1,90 ton CO₂ pr. investeret mio.kr.

Coop Bank A/S	Markedsværdi mio. kr.	Udledning (ton CO ₂ e)*	Ton CO ₂ e pr. investeret mio. kr. **
Beholdning i realkreditobligationer	470	895	1,90

* Total CO₂-emissioner i ton CO₂-ækvivalenter (CO₂e).

** CO₂-aftryk angivet i ton CO₂e pr. investeret mio. kr.

Total set er CO₂ emission opgjort til 895 ton.

Hele bankens egenbeholdning er placeret i danske realkreditobligationer. Denne aktivklasse har en betydeligt lavere CO₂-udledning end aktier og virksomhedsobligationer.

Udviklingen i bankens egenbeholdning i ton CO ₂ e pr. investeret mio. kr.			
	2022	2021	Ændring
Markedsværdi mio. kr.	470	488	-18
Udledning (ton CO ₂ e)*	895	557	338
Ton CO ₂ e pr. investeret mio. kr. **	1,90	1,14	0,76

* Total CO₂-emissioner i ton CO₂-ækvivalenter (CO₂e).

** CO₂-aftryk angivet i ton CO₂e pr. investeret mio. kr.

Samlet er CO₂-aftrykket pr. mio. kr. steget med 0,76 ton CO₂ pr. mio. kr. siden 2021.

I forhold til 2021 er datakvaliteten forbedret og mere detaljeret. realkreditinstitutterne har nu anslået værdi for hver enkelt ISIN, hvilket i bankens tilfælde medfører et højere anslået CO₂-tal for 2022. Ved opgørelsen i 2021 var beregningerne baseret på ét tal for hvert enkelt realkreditinstitut.

Aktivklasser omfattet af opgørelsen

De omfattede investeringer i opgørelsen er baseret på et udvælgelseskræterier om, at banken har en direkte adgang til eller direkte mulighed for at påvirke sammensætningen af investeringerne. Opgørelsen for investeringer omfatter alene bankens egenbeholdning.

Der er ikke dele af forretningsomfanget inden for investeringsaktiviteter, der ikke er medtaget i opgørelsen.

Metode og datagrundlag

Til brug for opgørelsen af CO₂-udledningen har vi anvendt de fælles principper for metoder for måling og opgørelse af finansierede emissioner fra investeringer, som er udviklet af Finans Danmark.

Til brug for estimeringen af CO₂-udledningen fra realkreditobligationer er anvendt data fra de realkreditinstitutter, som har offentliggjort data. I bankens tilfælde er data for hele egenbeholdningen tilgængelige.

Reduktionsmål

Ved udarbejdelsen af handlingsplanen for 2021 gjorde vi opmærksom på, at datagrundlaget var ufuldkommet. Selv om den grundlæggende rapportering af CO₂ emissioner fra virksomheder er blevet bedre og er under udvikling, er det vores aktuelle opfattelse, at der fortsat er stor usikkerhed om modeller, målinger og rapporteringsomfang. Vi har derfor fortsat ikke et tilstrækkeligt betryggende grundlag til at kunne opstille et konkret mål for reduktion af CO₂-udledningen fra vores investeringer.

Konkrete tiltag

Coop Bank anser denne anden opgørelse af CO₂-udledning fra investeringsaktiviteter som værende et af flere skridt i en proces med at mindske CO₂-udledning. Vi vil især bruge opgørelsen som udgangspunkt for det videre arbejde med at identificere muligheder for at reducere negativ påvirkning og forøge positiv påvirkning.

I 2023 vil vi fortsat arbejde med at identificere muligheder og aktiviteter, der kan bidrage til at reducere CO₂-udledningen fra investeringer. Dette sker i samarbejde med relevante, eksterne interessenter og samarbejdspartnere.

Datakvalitet

Datakvaliteten bag de CO₂-aftryk, der er beregnet i denne handlingsplan, bærer præg af ufuldkommenhed. Generelt er datakvaliteten dog forbedret fra 2021 til 2022. Vi forventer, at datagrundlaget for udledningsdata forbedres i det kommende år. Dette vil kunne bidrage positivt til pengeinstituttets løbende proces med at reducere CO₂-udledningen fra investeringer.

På investeringsområdet er der nedenfor vist en tabel visende datakvalitetsscoren for bankens egenbeholdning. For hver aktivklasse er der nedenfor angivet en datakvalitetsscore i intervallet 1-5, der afspejler kvaliteten af de data, som CO₂-aftrykket er beregnet ud fra. Score 1 er den højeste datakvalitetsscore og 5 den laveste. Datahierarkiet følger PCAF's globale standard.

Datakvalitet pr. ISIN		Score
DK0009296469	1% Realkredit Danmark 01jan2025	5,00
DK0004612298	Var% Realkredit Danmark 01jul2023	5,00
DK0009524787	Var% Nykredit (Totalkredit) 01jan2024	3,58
DK0004615713	Var% Realkredit Danmark 01jul2024	5,00
DK0009527962	Var% Nykredit (Totalkredit) 01jul2023	3,58
DK0009405938	Jyske Realkredit 01jul2025	5,00

Note: Score er beregnet ud fra realkreditinstitutternes egne data, eller, såfremt der ikke ligger data, er scoren sat til 5.

HANDLINGSPLAN for reduktion af CO₂-aftrykket for bankens egen udledning rapporteringsåret 2022

Resultat for CO₂ rapporteringsåret 2022

45,12 ton CO₂e

Metodevalg

Resultaterne baserer sig på en række metodiske valg, der er foretaget i forbindelse med beregningerne. Radiative Forcing Index (RFI) er ikke medregnet i forbindelse med udledninger fra flytransport, da flytransport ikke indgår i bankens opgørelse. At medregne (eller korrigere for) RFI betyder, at der er taget højde for, at CO₂e udledt højere oppe i atmosfæren har en større drivhuseffekt, end CO₂e udledt ved landjorden.

Til opgørelsen af egenudledning er anvendt klimakompassets model. Vi har medtaget direkte udslip (scope 1, herunder firmabiler) og indirekte udslip (scope 2, herunder el og fjernvarme) samt delvist for andre udslip (scope 3 herunder tjenesterejser). jf. Finans Danmarks principper.

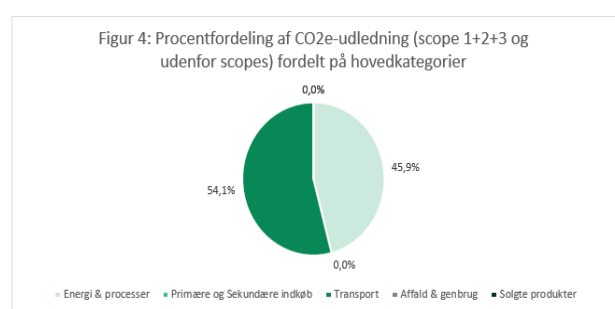
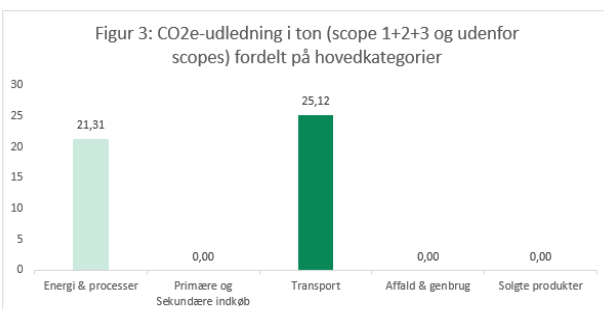
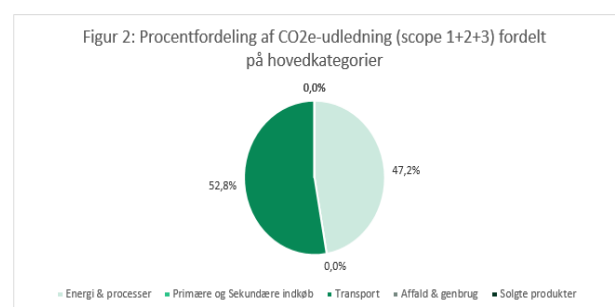
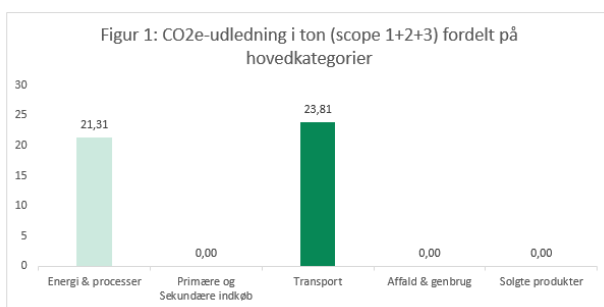
Hovedresultater

Bankens samlede CO₂e-udledning er angivet i tabel 1. CO₂e-udledningen er angivet i ton CO₂-ækvivalenter, og tabellen viser udledningen fordelt på de forskellige hovedkategorier. Bemærk, at "udenfor scopes" ikke medregnes i klimaaftrykket ifølge GHG-protokollen.

Hovedkategori	Udledning i ton CO ₂ e (scope 1+2+3)	Andel af udledning (scope 1+2+3)	Udledning i ton CO ₂ e (udenfor scopes)	Udledning i ton CO ₂ e (scope 1+2+3 + udenfor scopes)	Andel af udledning (scope 1+2+3 + udenfor scopes)
Energi & processer	21,31	47,2%	0,00	21,31	45,9%
Primære og Sekundære	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,0%
Transport	23,81	52,8%	1,31	25,12	54,1%
Affald & genbrug	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,0%
Solgte produkter	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,0%
Total	45,12	100,0%	1,31	46,43	100,0%

Opsummering af den beregnede CO₂e-udledning

Nedenstående figurer opsummerer bankens beregnede CO₂e-udledning. Figur 1 angiver bankens absolutte CO₂e-udledning i ton CO₂e-ækvivalenter fordelt på hovedkategorier. Figur 2 viser den procentuelle fordeling af CO₂e-udledningen fordelt på hovedkategorier.



Nøgletal

Nøgletalsberegninger	Ton CO ₂ e
CO ₂ e pr. ansat	0,61
CO ₂ e pr. m ²	0,10

Reduktionsmål

Banken har ambitioner om at nedbringe varmeudgifter ved fortsat at holde varmen konstant på lavere niveau end på normen på 22 grader.

CO₂-udledningen på bankens firmabiler søges nedbragt. Ved anskaffelse af nye firmabiler vælges enten dieselbiler eller elbiler med minimum rækkevidde på 450 km pr. opladning. Bilerne skal være i miljøklasse A eller B.