

RINGKJØBING LANDBOBANKS OMSTILLINGSPLAN FOR KLIMA OG MILJØ

November 2024



Ringkjøbing
Landbobank

Indholdsfortegnelse

Side	
2	Indledning
3	Målsætninger og dekarboniseringstiltag for scope 3
3	<i>Baggrund og metode</i>
3	<i>Omstillingsplan for udlån</i>
4	<i>Omstillingsplan for investeringer</i>
5	<i>Datakvalitet</i>
6	Målsætninger og dekarboniseringstiltag for bankens egen udledning

Indledning

Ringkjøbing Landbobank ønsker at begrænse bankens miljøpåvirkning og miljørelaterede risici.

Banken ønsker:

- **At** have målsætninger for CO₂-intensiteten - omfattende CO₂-ækvivalenter (herefter CO₂e) - fra bankens udlånsportefølje og investeringer på vegne af kunder og bankens egenbeholdning,
- **At** mindske bankens egen negative påvirkning af miljøet ved en vedvarende fokusering på reduktion af bankens ressourceforbrug, indførelse af dekarboniseringstiltag samt løbende vurdering af mulighederne for alternative og energibesparende tiltag,
- **At** have en målsætning om, at driften af banken bliver CO₂e-neutral,
- **At** øge medarbejdernes miljøbevidsthed og -kompetencer, og
- **At** fortsætte med at udvikle bankens udlån til klimavenlig og vedvarende energi, herunder vindmøller og andre miljøvenlige teknologier.

Nærværende omstillingsplan for klima og miljø er i overensstemmelse og harmonerer med bankens forretningsstrategi om:

- **At** være en kundefokuseret relationsbank, som bestræber sig på at leve op til bankens værdier om at være kompetent, handlekraftig og ordentlig overfor blandt andet bankens kunder og samfundet, og
- **At** bidrage til udviklingen af et bæredygtigt samfund, hvor bæredygtighed og social ansvarlighed løbende indtænkes i blandt andet de produkter, som banken tilbyder.

Nærværende omstillingsplan blev godkendt af bankens bestyrelse den 20. december 2023 som en del af bankens politik for samfundsansvar og bæredygtighed. Omstillingsplanen er senest blevet opdateret og godkendt af bankens bestyrelse den 20. november 2024.

Målsætninger og dekarboniseringstiltag for scope 3

Ringkjøbing Landbobank bakker op om intentionerne i Parisaftalen og har opstillet konkrete mål for reduktion af CO₂e-udledningen fra bankens udlån og investeringer.

Det har været afgørende for Ringkjøbing Landbobank at formulere målene, så banken fortsat kan vokse. Banken har en organisk vækststrategi og ønsker at tage yderligere markedsandele. Banken ønsker endvidere at medvirke til finansiering af virksomheder, der gør det muligt at producere og forbruge mere bæredygtigt og/eller finansiering af investeringer, der bringer en virksomhed fremad med den grønne omstilling i dens branche. Sådanne virksomheder har ikke nødvendigvis en lav CO₂e-udledning, men de har brug for finansiering af deres transition for at reducere deres direkte og indirekte CO₂e-udledninger.

Baggrund og metode

Bankens bestyrelse har i december 2023 vedtaget at udarbejde en omstillingsplan og at opstille kvantitative målsætninger samt kvalitative dekarboniseringstiltag for CO₂e-reduktioner for både udlån og investeringer.

I forhold til bankens samlede CO₂e-udledning er scope 3 den mest betydelige, og dette er således bankens primære fokusområde.

Generelt er der tale om nedstrøms-målsætninger i bankens værdikæde. Målsætningerne er opstillet med baggrund i Parisaftalens målsætning om at begrænse den globale temperaturstigning til under to grader og om at arbejde for at begrænse temperaturstigningen til 1,5 grader. EU har udmøntet Parisaftalen med vedtagelse af målsætninger om at reducere EU's CO₂e-emissioner med mindst 55 % senest i 2030 i forhold til 1990-niveauet og om klimaneutralitet i 2050.

Banken har opstillet sine mål med henblik på at følge EU's CO₂e-reduktionsmålsætning på 55 % i perioden 1990-2030, idet der ved målostillingen er blevet taget højde for de allerede opnåede reduktioner på EU-niveau fra 1990 til 2020 på 32 % på samfundsniveau. En reduktion på 55 % i perioden 1990-2030 kræver derfor en yderligere reduktion på 34 % frem mod 2030 i forhold til niveauet i 2020.

Banken har opstillet sine mål som intensitetsmålsætninger, idet banken ikke vurderer, at det er muligt at opstille relevante absolutte målsætninger. Banken ønsker således at medvirke til den grønne omstilling og den transition, som både erhvervsvirksomheder og private skal medvirke til. En fastsættelse af absolutte målsætningstal vil dels være påvirket af den generelle udvikling i samfundsøkonomien, ligesom bankens organiske vækststrategi vil påvirke bankens udlånsportefølje og porteføljen af investeringer på vegne af bankens kunder og bankens egenbeholdning.

Banken vurderer det ud fra bankens størrelse og sektorsammensætning ikke muligt at opstille egentlig sektorspecifikke målsætninger.

Omstillingsplan for udlån

Banken ønsker med 2020 som basis at reducere CO₂e-emissionsintensiteten fra udlånsporteføljen med 45 % i 2030, hvilket er en større reduktion end de 34 %, som kræves for at leve op til udmøntningen af Parisaftalen.

Basis for udledningsintensiteten for 2020 er 9,88 tons CO₂e pr. DKK mio. udlån, og målsætningen for 2030 er dermed på 5,43 tons CO₂e pr. DKK mio. udlån.

Omstillingsplan for klima og miljø

EU har bestemt, at der i forbindelse med offentliggørelsen af en målsætning også skal ske oplysning om forventede absolutte CO₂e-udledninger.

Ud fra 2020 som basisår og ud fra en vækst i bankens udlån på 5 % p.a. fra 2020 til 2030 svarer dette til en forventet absolut CO₂e-udledning i 2030 på i alt ca. 308.000 tons CO₂e.

Banken ønsker, at udlånsporteføljen er CO₂e-neutral i 2050.

De ovennævnte kvantitative målsætninger suppleres af følgende kvalitative tiltag og målsætninger:

- Banken skal senest i 2025 have været i dialog om klimastrategi med de største landbrugskunder, som står for 70 % af bankens finansierede emissioner i landbrugssektoren.
- Banken skal senest i 2025 have været i dialog om klimastrategi med alle andre større kunder, som har en væsentlig betydning for bankens samlede finansierede emissioner*.

* Ved kunder med væsentlig betydning for bankens finansierede emissioner forstås kunder, der har en CO₂e-emissionsintensitet, som overstiger bankens gennemsnitlige CO₂e-emissionsintensitet for erhvervskunder eksklusive landbrugskunder.

Dialogerne med bankens kunder omkring deres klimastrategi skal både medvirke til, at kunderne iværksætter tiltag til reduktion af drivhusgasser, og til at understøtte kunderne i deres forretningsmæssige tilpasning til ændrede rammevilkår, f.eks. i forbindelse med indførelsen af klimaafgifter i Danmark.

Omstillingsplan for investeringer

Banken ønsker med 2020 som basis at reducere CO₂e-emissionsintensiteten fra investeringsporteføljen med 50 % i 2030, hvilket er en større reduktion end de 34 %, som kræves for at leve op til udmøntningen af Paris-aftalen.

Basis for udledningsintensiteten for 2020 er 9,66 tons CO₂e pr. DKK investeret mio. og målsætningen for 2030 er dermed på 4,83 tons CO₂e pr. DKK investeret mio.

Ud fra 2020 som basisår og ud fra en vækst i investeringerne på 5% p.a. fra 2020 til 2030 svarer dette til en forventet absolut CO₂e-udledning i 2030 på i alt ca. 152.000 tons CO₂e.

Banken ønsker, at investeringsporteføljen er CO₂e-neutral i 2050.

De ovennævnte kvantitative målsætninger suppleres af følgende kvalitative tiltag og målsætninger:

- Banken ønsker over de kommende år at udvikle yderligere værktøjer/IT-understøttelse til opnåelse af styring af investeringsporteføljer, herunder indarbejdelse af CO₂e-emissioner i bankens investeringsportefølje.
- Banken har et mål om, at alle kunder skal scores i forhold til ESG.
- Banken ønsker at udvikle produkter til understøttelse af kundernes ønsker i samarbejde med samarbejdspartneren, BankInvest.

Udviklingen af værktøjer og dialog med produktleverandører er tiltag, som skal være med til at sikre:

- At bankens medarbejdere har mulighed for at monitorere CO₂e-udledningen fra de investeringsporteføljer, som banken forvalter, hvorved der skabes grundlag for at fokusere på nedbringelse af udledningen,
- At bankens medarbejdere har mulighed for at monitorere CO₂e-udledningen fra kundernes investeringsporteføljer, og dermed muliggøre en dialog med bankens kunder omkring nedbringelse heraf, og
- At banken kan have en dialog med relevante leverandører af investeringsprodukter omkring nedbringelse af CO₂e-udledningen i de forskellige produkter.

Datakvalitet

Til brug for opgørelsen af CO₂e-udledningen anvender banken de fælles principper og metoder for måling og opgørelser af finansierede emissioner fra udlån og investeringer, som er udarbejdet i regi af Finans Danmark (CO₂-model for den finansielle sektor). Finans Danmarks CO₂e-model er udviklet med afsæt i Partnership for Carbon Accounting Financials (PCAF) med henblik på at harmonisere CO₂e-opgørelser fra udlån og investeringer.

Bankens CO₂e-opgørelser baserer sig på tal fra primært Danmarks Statistik og MSCI til fastsættelse af gennemsnitlige udledninger for hver sektor. Der er således tale om modelbaserede opgørelser, som er forbundet med en stor grad af usikkerhed.

Det er bankens målsætning at forbedre datagrundlaget over de kommende år ved at indsamle data fra kunder m.fl. Efterhånden som der indhentes virksomhedsspecifikke data og sker udvikling af opgørelsesmetoderne, vil der gradvist ske en forbedring af rapporteringen. Dette vil endvidere indebære, at tallene i bankens ESG-rapportering kan ændres de kommende år – også bagud – i takt med, at datakvaliteten og opgørelsesmetoderne forbedres.

Målsætninger og dekarboniseringstiltag for bankens egen udledning

Banken har som et ansvarligt pengeinstitut en målsætning om, at driften af banken bliver CO₂e-neutral.

Med basis i 2019 ønsker banken at reducere den samlede CO₂e-udledning i scope 1 og 2 med 60 % i 2030. Senest i 2050 ønsker banken, at driften af banken er CO₂e-neutral for scope 1 og 2 samt de dele af scope 3, der genereres af bankens egen drift.

Målsætningen indebærer, at banken som minimum vil reducere udledningen i scope 1 og 2 fra 337 tons CO₂e i 2019 til 135 tons CO₂e i 2030. Bankens energiforbrug består hovedsageligt af varme og elektricitet. Banken har løbende fokus på at energieffektivisere og nedbringe energiforbruget. Derudover dækker banken sit elforbrug med strøm baseret på vedvarende energi, primært kontraktlige aftaler om indkøb af el produceret med vedvarende energikilder. En mindre del af elforbruget dækkes med solceller i forbindelse med bankens bygninger.

Elforbruget indgår derfor med en udledning på nul, mens fjernvarme udgør størstedelen af bankens scope 2 udledninger. Fjernvarmeproduktionen i Danmark er i høj grad baseret på vedvarende energiformer, hvor der er målsætninger om CO₂e-neutralitet inden for en årrække. Dermed er bankens CO₂e scope 1 og 2 udledninger nedadgående, og bankens fastlåste CO₂e scope 1 og 2 udledninger er begrænsede.

Ringkjøbing Landbobank har løbende fokus på at reducere sit eget ressourceforbrug og CO₂e-udledningen. Det skal blandt andet ske ved at:

- Gennemføre rentable energiforbedringer af bankens bygninger.
- Fokuserer på energiforbrug og energiforbedringer i forbindelse med indgåelse af nye lejemål og genforhandling af eksisterende lejemål.
- Udskifte bankens egne biler til elbiler i forbindelse med naturlig udskiftning.
- Understøtte lademuligheder for elbiler i forbindelse med bankens filialer.
- Anvende virtuelle møder frem for fysiske møder i videst muligt omfang.

Herudover genererer bankens aktiviteter visse CO₂e-udledninger i scope 3, særligt IT-drift og forretningsrejser. Banken har udliciteret sin IT-udvikling og -drift til Bankdata, som har videreliciteret den energikrævende IT-drift til JN Data. Bankdata og JN Data har indgået en langvarig Power Purchase Agreement (PPA) med Better Energy, som har opført en solcellepark som led i aftalen. Derfor har bankens indirekte elforbrug til IT-drift med virkning fra primo 2023 været baseret på produktion af vedvarende energi.

Banken ejer Sæbygaard Skov, som binder CO₂e nogenlunde svarende til bankens scope 1 og 2 udledninger. For nuværende opfylder banken ikke de formelle krav for at være CO₂e-neutral for så vidt angår bankens scope 1 og 2 udledninger, fordi skoven ikke er certificeret efter en FN-godkendt standard.