

A man and a woman in business attire are engaged in a conversation. The woman, on the left, has blonde hair tied back and is wearing glasses and a light-colored blouse. The man, on the right, has short grey hair and is wearing a white button-down shirt and dark trousers. They are standing in front of a lush green living wall made of wooden pallets and various plants. The background is filled with vibrant green foliage.

DECEMBER 2023

Klimamål og handlingsplan for Arbejdernes Landsbank Koncernen

 Arbejdernes Landsbank

Indhold

Indledning	3
Koncernens udledninger	4
Målsætninger	6

Handlinger	7
Begrænsninger	9
Metode	11



Indledning

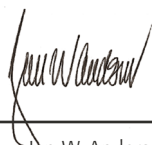
Klimaforandringer er en af samfundets største udfordringer i dag. Som en værdibaseret og ansvarlig bankkoncern er understøttelsen af den grønne omstilling et område, vi tager alvorligt og arbejder seriøst med. Vi har forpligtet koncernen til at være klimaneutral senest i 2050, og i dette dokument præciserer vi vores delmål og handlingsplaner for de væsentlige forretningsområder frem mod 2030.

Vores overordnede tilgang til bæredygtighed er at øge finansiering og investeringer i aktiviteter og virksomheder, der bidrager til den bæredygtige udvikling og grønne omstilling i samfundet og samtidig vil vi reducere de afledte negative indvirkninger, herunder de finansierede drivhusgasudledninger.

Vi arbejder fortsat på at integrere bæredygtighed og ESG-forhold i vores produkter, services og processer for vores forretningsområder samt vores egen drift. Derudover uddanner vi vores rådgivere til at kunne understøtte privat- og erhvervs-kunder med at reducere energiforbrug og drivhusgasudledninger. Koncernens bæredygtighedsindsats er forankret i direktionen gennem en bæredygtighedskomiteé og på bestyrelsesniveau i et ESG-udvalg.

Koncernen er underskriver af FN's Principper for ansvarlig bankdrift, og vores klimamål følger FN's vejledning for klimamål til banker, hvor data og metoder tillader det. Vi forpligter os til at få verificeret vores mål af en ekstern revisor samt årligt at rapportere på fremgang mod vores mål. Endeligt vil vi opdatere vores målsætninger minimum hvert 5. år.

København, december 2023



Jan W. Andersen
Administrerende direktør



Frank Mortensen
Vice administrerende direktør



Vibeke H. Rasmussen
Koncern bæredygtighedschef

Koncernens udledninger

Arbejdernes Landsbank Koncernen er en landsdækkende koncern, som tilbyder relevante og konkurrencedygtige finansielle produkter og ydelser kombineret med kompetent rådgivning til private, foreninger og virksomheder. De to banker i koncernen drives som to selvstændige banker med hver sit fokus og brand. AL Finans tilbyder finansieringsløsninger til private og virksomheder. Fælles for hele koncernen er et øget fokus på fortsat kundetilgang og at styrke positionen på markedet.

Koncernen omfatter virksomhederne:

- Aktieselskabet Arbejdernes Landsbank (moderselskab)
- Vestjysk Bank A/S (dattervirksomhed)
- AL Finans A/S (dattervirksomhed)
- Ejendomsselskabet Sluseholmen A/S (dattervirksomhed)

Langt størstedelen af koncernens udledninger er forbundet med vores udlån og investeringer. Udlån til privat- og erhvervskunder udgør således ca. 41,74% af koncernens samlede udledninger, mens de investeringer, vi forvalter for vores kunder, udgør ca. 40,74%. Koncernen investerer også egne midler, og disse udgør ca. 12,77% af koncernens udledninger. Endeligt er der udledninger forbundet med vores egen drift, herunder forbrug af varme og elektricitet samt indkøb af produkter og services til vores konterer, i alt ca. 4,75%.

Udledninger blandt udlånsområder

Udlån til privat- og erhvervskunder er et af koncernens primære forretningsområder og et sted, vi kan gøre positiv forskel ved at tilbyde produkter, services og rådgivning, der understøtter reduktion af energiforbrug og drivhusgasudledninger.

Landbrug

Koncernen har ca. 5,6% af udlån til landbrug, der udgør ca. 24,1% af de finansierede udledninger*. Landbruget har en meget væsentlig rolle i den grønne omstilling, og derfor har vi dedikeret et særligt fokus til dette område i vores klimamål og handlingsplan.

Virksomheder

Udover landbrug er visse brancher forbundet med særligt høje udledninger, herunder aluminium, cement, jern og stål, kul, olie og gas, samt produktion af elektricitet.

Koncernens udlån til disse brancher er begrænset og udgør således samlet 1,2% og de finansierede udledninger udgør 1,5%. Transportbranchen er forbundet med høje udledninger, og selvom udlånet til denne branche blot udgør 0,8% af det samlede udlån, udgør de finansierede udledninger ca. 14,4%. Virksomhederne koncernen har udlån til, er i høj grad små og mellemstore virksomheder. Disse virksomheder har i modsætning til store virksomheder færre ressourcer til at udarbejde klimamål og handlingsplaner. Da koncernens udlån til ovennævnte brancher er begrænset, er det vores tilgang at indgå i dialog med de virksomheder, der har den største andel af vores finansierede udledninger.

Ejendomme

Ejendomsfinansiering udgør ca. 43,8% af koncernens udlån og 10,3% af de finansierede udledninger. Vi har i første omgang fokuseret vores mål og handlinger mod udlån til ejerboliger, hvor ejerne har direkte mulighed for at træffe beslutninger vedr. f.eks. energireoveringer og skifte af opvarmningsform. I modsætning til ejerboliger har kunder med lån til øvrige ejendomme, f.eks. andelsboliger eller lejligheder, ikke direkte kontrol over eventuelle energireoveringer eller skifte af opvarmningsform. Vi vil tilføje reduktionsmål for øvrige ejendomme, når vi har den nødvendige data til at kunne gøre dette.

Biler

Udlån til biler udgør ca. 12,7% af koncernens udlån og ca. 27,7% af de finansierede udledninger. Bilfinansiering er et væsentligt forretningsområde for koncernen og derfor har vi et særligt fokus på dette i vores klimamål og handlingsplan.

* Finansierede udledninger

Koncernen tilskrives en del af virksomhedens udledning svarende til forholdet mellem udlånet og virksomhedens samlede værdi. For udlån med pant i fast ejendom sker beregningen af udledningen på lånet ved anvendelse af den aktuelle belåningsværdi.

Udledninger er behæftet med usikkerhed

Vi har endnu ikke adgang til reelle opgørelser over de udledninger, der er forbundet med vores udlånsaktiviteter. Derfor er vores klimaregnskab behæftet med usikkerhed.

Læs hvordan vi har beregnet udledninger i metodeafsnittet.



Fordeling af udledninger

Tabel 1: Fordeling af koncernens udledninger i udlån, investeringer og egen drift

	Ton CO2e*	Andel
Udlån	216.768	41,74%
Investeringer på vegne af kunder	211.598	40,74%
Investeringer af egne midler	66.305	12,77%
Egen drift	24.657	4,75%
I alt	519.328	100%

Fordeling af udlån







Tabel 2: Koncernens eksponering til højudledningssektorer som defineret af FN.

Branche	Udlån (mio. kr.)	Finansierede udledninger (tCO2e)	Udledningsintensitet (tCO2e/mio. kr.)	Andel af udlån	Andel af finansierede udledninger
Ejendomme	18.178	22.237	1,2	43,8%	10,3%
Ejeboliger	7.878	12.929	1,6	19,0%	6,0%
Øvrige ejendomme	10.300	9.308	0,9	24,8%	4,3%
Biler	5.280	60.065	11,4	12,7%	27,7%
Virksomheder	18.001	134.467	7,5	43,4%	62,0%
Landbrug	2.309	52.312	22,7	5,6%	24,1%
Aluminium	-	-	-	0,0%	0,0%
Cement	23	1.456	63,1	0,1%	0,7%
Jern og stål	171	1.448	8,5	0,4%	0,7%
Kul	-	-	-	0,0%	0,0%
Olie og gas	-	-	-	0,0%	0,0%
Produktion af elektricitet	304	254	0,8	0,7%	0,1%
Transport	341	31.286	91,6	0,8%	14,4%
Alt andet erhverv	14.853	47.711	3,2	35,8%	22,0%
I alt	41.459	216.768	5,2	100,0%	100,0%

*CO2e står for CO2-ækvivalenter og er en fælles regneenhed, som anvendes til at kunne måle klimapåvirkningen fra forskellige drivhusgasser i ét tal.



Målsætninger

Koncernens overordnede målsætning er at være klimaneutral i 2050. Herunder er vores delmål frem mod 2030 oplistet, fordelt på CO₂e-reduktionsmål og forretningsmål. Delmålene dækker de væsentlige områder og skal understøtte, at vi når vores overordnede mål i 2050.

OMRÅDE	MÅLSÆTNINGER
EJERBOLIGER 	Reduktionsmål <ul style="list-style-type: none"> 75% reduktion i udledningsintensitet for ejerboliger (kgCO₂e/m²) i 2030 ift. 2022. Forretningsmål <ul style="list-style-type: none"> I 2024 har vi kontaktet de af vores kunder, der har olie- eller gasfyr og har præsenteret muligheder for skift til anden opvarmingsform (forbehold for kreditværdighed, datatilgængelighed og samtykke). I 2024 har vi indsamlet data for de boliger, hvor der endnu ikke er registreret opvarmingsform. I 2025 skal andel af olie- og gasfyr være under eller på linje med Energistyrelsens fremskrivninger.
BILER 	Forretningsmål <ul style="list-style-type: none"> 75% af nye billån i AL Finans skal være til el- og plugin hybridbiler i 2025. 95% af nye billån i AL Finans skal være til elbiler i 2030. Elbiler skal udgøre 50% af AL Finans portefølje i 2025.
LANDBRUG 	Reduktionsmål <ul style="list-style-type: none"> 47-59% reduktion i udledningsintensitet (tCO₂e/mio. kr.) i 2030 ift. 2022. Forretningsmål <ul style="list-style-type: none"> Dialog opstartet med de 50 største landbrugskunder om omstillingsplaner og mulige CO₂e-reducerende tiltag inden år 2025, dokumenteret via ESG Green Tool, Seges.
VIRKSOMHEDER 	Forretningsmål <ul style="list-style-type: none"> Dialog og tiltag opstartet med de største CO₂e-udledere i hhv. Arbejdernes Landsbank og Vestjysk Bank (ca. 100 virksomheder) inden udgangen af 2024 vedrørende virksomhedernes omstillingsplaner og CO₂e-reducerende tiltag.
INVESTERINGER 	Reduktionsmål <ul style="list-style-type: none"> 40% reduktion i udledningsintensitet (CO₂e/investeret mio. kr.) i 2030 ift. 2023.
EGEN DRIFT 	Reduktionsmål <ul style="list-style-type: none"> 98% reduktion i absolutte CO₂e-udledninger (Scope 1 og 2) i 2030 ift. 2022. Reduktion af energiforbrug med 20% i 2030 ift. 2022. Forretningsmål <ul style="list-style-type: none"> I 2030 skal alle koncernens lokationer opvarmes ved brug af fjernvarme eller varmepumper.

Handlinger

Koncernen har i flere år haft fokus på handlinger, der understøtter reduktion af drivhusgasudledninger blandt vores kunder og i vores egen drift. Herunder er oplistet de væsentlige handlinger, som vi allerede gør, samt hvad vi vil gøre mere af fremadrettet for at understøtte at vi når vores overordnede mål og delmål.

OMRÅDE	HANDLINGER
<p>EJERBOLIGER</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Vi hjælper vores kunder til mere energivenlige boliger med attraktive lån og services. Vi tilbyder Energilån med særlig lav rente til energiforbedringer, og med Fyr-dit-fyr kampagnen kan kunden helt slippe for låneomkostninger, når olie- eller gasfyr skal skiftes. Via vores samarbejdspartner, Totalkredit, kan vores kunder undersøge, hvilke energireoveringer der bedst kan betale sig og få et tilskud på 10.000 kroner til udskiftning af olie- eller gasfyr, hvis boligen er udenfor et fjernvarmeområde. • Vi vil lave en prioriteret indsats mod de kunder, som vi vurderer har det største potentiale for energiforbedringer i form af renoveringer eller udskiftning af varmekilde. • Vi vil øge kommunikationsindsatsen til boligkunder for at oplyse om koncernens mange tilbud og muligheder for energiforbedringer via webinarer, nyhedsbreve og fysiske arrangementer.
<p>BILER</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Vi hjælper vores kunder til at vælge el- og plugin hybridbiler ved at tilbyde lån med fordelagtige vilkår. • Vi vil udvikle nye produkter og services, der skal gøre det nemmere at vælge elbil frem for benzin- og dieselbiler.
<p>LANDBRUG</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Vi vil gå i dialog med koncernens 50 største landbrugskunder for at fremskaffe udledningsdata og orientere om vores forventer til deres omstillingsplaner og indsats for at reducere udledninger. • Vi vil indsamle udledningsdata på bedriftsniveau og udledningsintensiteter på produktniveau. Dermed kan vi prioritere vores dialog og indsats mod de virksomheder, hvor der er størst potentiale for forbedringer. • Vi vil ved genbevilling vurdere vores landbrugskunders kreditværdighed ud fra ESG-risici, herunder risici forbundet med klima fra finansåret 2024.

OMRÅDE	HANDLINGER
<p>VIRKSOMHEDER</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Vi vil gå i dialog med de 100 kunder, der står for størstedelen af vores finansierede udledninger, for at fremskaffe udledningsdata og orientere om vores forventninger til deres omstillingsplaner og indsatser for at reducere udledninger. • Vi vil fortsat uddanne vores rådgivere i inddragelse af ESG-forhold, herunder klima og miljø, til deres dialog med kunden. • Vores rådgivere anvender et ESG-værktøj til at lave en samlet vurdering af virksomhedernes ESG-forhold. I værktøjet indgår spørgsmål om virksomhedens klimamål og indsatser for at reducere udledninger. • Vi vil udvikle lån med fordelagtige vilkår til finansiering af aktiviteter, der er i tråd med koncernens Green Bond Framework. • Vi tilbyder vores kunder adgang til en digital platform, hvor de kan beregne deres CO2e-regnskab og få en bæredygtighedsrapport. • Vi har etableret et kompetencecenter med ekspertise indenfor finansiering af vindmøller, solcelleparker og biogasanlæg, der skal understøtte den politiske målsætning om, at Danmarks energiforsyning inden 2050 skal omstilles til 100% vedvarende energi. • Vi vil øge kommunikation til nuværende og potentielle kunder om koncernens tilbud og tilgang til klima, via webinarer, nyhedsbreve og fysiske arrangementer.
<p>INVESTERINGER</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Vi vil løbende måle og rapportere på CO2e-aftrykket ift. klimamålsætninger. • Vi vil styrke hensynet til CO2e og andre relevante ESG-indikatorer i kapitalforvaltningsprocessen. • Koncernens klimamålsætninger indgår som en del af dialogen med og opfølgning omkring samarbejdspartnere på investeringsområdet.
<p>EGEN DRIFT</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Vi vil fortsat have en indkøbsaftale (Power Purchase Agreement) for 100% vedvarende andel af vores elforbrug. Med denne aftale tilfører vi aktivt ny vedvarende energi til samfundet. • Vi har med en ny indeklimapolitik sat standarder for det termiske indeklima i koncernen med det formål at reducere vores eget energiforbrug. Med denne indeklimapolitik vil vi igangsætte indsatser for yderligere reduktioner af el- og varmekonsum i vores kontorer. • Vi vil skifte til fjernvarme eller varmepumper på de lokationer, hvor der anvendes en anden opvarmingskilde. • Vi vil igangsætte en undersøgelse af potentialet for opsætning af solcelleanlæg på koncernens ejendomme. • Vi vil medtage drivhusgasudledninger i vores principper for indkøb sammen med øvrige parametre og gå i dialog med leverandører vedr. forventninger til udledningsreduktioner.

Begrænsninger

Vi arbejder seriøst med vores klimaregnskab og målsætninger, men vi anerkender samtidig, at området er i hastig udvikling og på mange områder endnu ikke modent på samme niveau som finansielle data. Derfor arbejder vi med vores målsætninger under en række forbehold, der beskrives herunder.

Klimamodeller

Der findes flere modeller for, hvad der skal til, for at kloden begrænser den globale temperaturstigning til 1,5C, sammenlignet med niveauet før den industrielle revolution. De fleste anerkender, at vi på globalt niveau skal være klimaneutral i 2050. Konkret betyder det, at drivhusgasudledninger skal reduceres til så tæt på 0 som muligt, og at de resterende drivhusgasudledninger skal absorberes

fra atmosfæren. Der er dog stor forskel på, hvor meget forskellige nationer og brancher skal reducere, for at kloden opnår klimaneutralitet i 2050. Derfor er det forventet, at vores reduktionsmål udvides til flere områder og opdateres med mere præcise målsætninger, efterhånden som mere avancerede klimamodeller udvikles.



Målsætningsmetoder

FN's vejledning for klimamål til banker anbefaler, at der anvendes branchespecifikke målsætninger. Dog eksisterer der på nuværende tidspunkt ikke sådanne metoder for alle brancher. I visse tilfælde findes der metoder for en branche, men kun på et internationalt niveau. Da de nødvendige reduktioner for at opnå klimaneutralitet i 2050 varierer alt efter nation, er det ikke altid hensigtsmæssigt at følge disse globale metoder. Koncernens udlånsportefølje

er placeret i Danmark, så derfor er det nødvendigt med metoder med udgangspunkt i danske reduktionsscenarier. Investeringer på vegne af kunder er placeret i værdipapirer i hele verden, så derfor er et globalt reduktionsscenarie i dette tilfælde mere hensigtsmæssigt. Vi forventer at kunne sætte flere og mere præcise målsætninger for de væsentlige forretningsområder, efterhånden som metoder videreudvikles.

Datakvalitet

Vores klimamål er afhængige af, at datakvaliteten for vores finansierede udledninger forbedres. På nuværende tidspunkt er vores klimaregnskab for store dele af udlånsporteføljen beregnet på baggrund af estimater fra Danmarks Statistik. Konkret betyder det, at vi ikke er i stand til at måle reelle reduktioner i CO₂e-udledninger. Derfor er en stor del af vores arbejde centreret omkring at skaffe CO₂e-regnskaber fra vores kunder

og arbejde sammen med andre aktører i sektoren for at øge datakvaliteten for erhverv, ejendomme og biler. Mange af vores erhvervs-kunder er små og mellemstore virksomheder, der har begrænsede muligheder for at beregne deres CO₂e-udledninger. Derfor har vi i første omgang prioriteret vores indsats mod med de største af vores kunder.

Vores indsats kan ikke stå alene

Vi anerkender, at vi som finansiel institution har et stort samfundsmæssigt ansvar for at understøtte den grønne omstilling. Der er flere måder at opnå reduktioner i opgørelsen af finansierede CO₂e-udledninger, hvor det mest effektive selvfølgelig er slet ikke at finansiere noget. Dette er dog en dårlig strategi ift. at opnå reduktioner i den virkelige verden.

Vores tilgang er derfor baseret på at indgå i dialog med vores kunder, så vi bedst muligt kan understøtte dem til at reducere deres CO₂e-udledninger. Da vi finansierer en væsentlig del af Danmarks SMV'er og husstande, er opnåelsen af vores reduktionsmål også afhængig af politiske aftaler og indsatser.



Metode

I denne sektion beskrives, hvordan vi har fastsat vores reduktionsmål og hvordan vi opgør CO₂e-udledning for det pågældende område. Vores klimaregnskab følger regnskabsprincipperne i GHG-protokollen og Finans Danmarks CO₂-model. For detaljerede opgørelser af koncernens udledninger og metode henviser vi til vores faktaark for bæredygtighed, der kan findes på vores [hjemmeside](#).

Tabel 3: Oversigt over reduktionsmål

Område	Type	Scenarie	Inkluderede Scopes	Måleenhed	Reduktionsmål	Baseline	Mål år 2030
Ejerboliger	Sektorspecifik udledningsintensitet	CRREM 1,5C for DK	Scope 1+2	KgCO ₂ e/m ²	75%	16,2 (2022)	4,05
Landbrug	Udledningsintensitet	Dansk politisk målsætning	Scope 1+2	tCO ₂ e/mio. kr.	47%-59%	22,7 (2022)	9,4-12,1
Investeringer på vegne af kunder og egenbeholdning	Udledningsintensitet	IEA Net Zero 2050	Scope 1+2	tCO ₂ e/mio. kr.	40%	(2023*)	*
Egen drift	Absolut udledning	CRREM 1,5C for DK	Scope 1+2	tCO ₂ e	98%	1.243,5 (2022)	24,9

* Beregnes og offentliggøres i 2024.

Ejerboliger

Vi definerer ejerboliger som parcelhuse, ejerlejligheder og fritidshuse.

Reduktionsmål

Reduktionsmålet er sat med en sektorspecifik udledningsintensitet for ejendomme (kgCO₂e/m²). Vi har anvendt værktøjet "SBTi Buildings Target-Setting Tool" udviklet af Science Based Targets initiative (SBTi) til at beregne et mål, der er i overensstemmelse med 1,5C-scenarie for ejendomme i Danmark.

Ifølge det anvendte 1,5C scenarie skal udledningsintensiteten for ejerboliger være under 6,9 kgCO₂e/m² i 2030, hvilket svarer til en reduktion på 55,7% fra vores 2022 baseline. Energistyrelsens Klimafremskrivinger 2023 forventer dog, at udledninger fra husholdninger i Danmark reduceres med ca. 76% i samme periode. Derfor har koncernen sat et reduktionsmål på 75%.

Koncernens baseline for ejerboliger i 2022 er 16,2 kgCO₂e/m².

I 2030 skal udledningsintensiteten (kgCO₂e/m²) fra ejerboliger reduceres med 75% fra 16,2 til 4,05 kgCO₂e/m².

CO₂e-beregning

Forretningsomfang til brug for beregningerne er opgjort ultimo året og omfatter alt boliglån med pant i fast ejendom på hhv. Arbejdernes Landsbanks og Vestjysk Banks

balance. Således er realkreditlån i Totalkredit ikke medtaget i beregningerne, jf. Finans Danmarks CO₂-model.

CO₂e-data er modtaget fra Nykredit/Totalkredit, som har estimeret emissionsdata på baggrund af bygningernes energimærke, hvis dette foreligger. De energimærker, der fremgår af datasættet, er hentet i starten af december 2022 fra Energistyrelsen. For lejligheder estimeres emissionsdata på baggrund af bygningens energimærke, og CO₂e tilskrives lejligheden svarende til den enkelte boligs andel af bygningens samlede areal. Har bygningen intet energimærke, er estimatet baseret på den anden viden om den enkelte ejendom (energikilde, bygningsalder, størrelse, beliggenhed). Datasættet fra Nykredit/Totalkredit anvendes på ca. 90 procent af koncernens boligportefølje. For så vidt angår de resterende ca. 10 procent af bankens portefølje, hvor datasættet ikke matcher med bankens registreringer, har vi anvendt et CO₂e-emissionstal for et gennemsnitligt parcelhus.

Energimærket opdateres som oftest kun i forbindelse med et salg af boligen. Derudover er energimærket baseret på et standardiseret, beregnet forbrug, som fortæller noget om bygningens kvalitet – og ikke måden den bruges på, fx om den enkelte boligejer sparer på varmen eller fyrer op for åbne vinduer. Energimærket kan i sagens natur ikke opfange det specifikke forbrug eller ændringer i forbrug i den enkelte bolig, hvilket gør det svært præcist at måle den enkelte boligs evt. reduktion i CO₂e-udledningen. Derfor skal opgørelsen ses som et estimat.

Biler

De fastsatte forretningsmål omfatter AL Finans' udlån til biler, der udgør 85% af koncernens samlede udlån til biler. Vi har fremskrevet de forventede udledninger og hvis målene opnås, vil det svare til en reduktion på ca. 79% i 2030 ift. 2022.

CO2e-beregning

Forretningsomfang til brug for beregningerne er opgjort pr. 31. december 2022. Arbejderens Landsbank og Vestjysk Bank: Alt billån til privatkunder er inkluderet i beregningerne. AL Finans: Billån og leasing til privatkunder er inkluderet i beregningerne, og forretningsomfanget er anført som udlån før nedskrivninger.

Til vores opgørelse af CO2e på bil og leasing tager vi udgangspunkt i Finans Danmarks CO2e-model samt regneark fra LOPI, som indeholder tre forskellige metoder til beregning af CO2 på biler. Vi anvender metode C, som er den mest udspecificerede version ud af de tre metoder, da vi kender brændstoftype og motorstørrelse på bilerne i porteføljen. Regnearket indeholder statistiske emissionsdata på baggrund af grunddata fra DCE (Danish Center for Environmental and Energy) ved Aarhus Universitet.

Statistiske emissionsdata kan per definition ikke opfange den enkelte bils specifikke CO2e-udledning, da et særlig lavt eller højt kørselsforbrug blandt enkelte bilejere ikke kan opfanges i gennemsnittet. Statistik kan heller ikke opfange, hvor stor en del af kørslen med en plug-in hybridbil sker ved brug af el eller benzin. Opgørelsen skal således opfattes som et estimat, som giver et godt og retvisende overblik over bilporteføljernes samlede drivhusgasudledninger - ligesom vi kan måle en ændring i udledninger, i takt med at flere kunder erstatter benzin- og dieslbiler med elbiler og plugin hybridbiler.

Landbrug

Reduktionsmål

Koncernens klimamål for landbrug lægger sig op ad den politiske aftale om grøn omstilling af dansk landbrug fra 2021. Ifølge denne skal land-og skovbrugssektorens drivhusgasudledninger ekskl. energi reduceres med 55-65% i 2030 ift. udledningen i 1990 (som opgjort i Klimafremskrivningen fra 2021).

Koncernens målsætning er dermed en reduktion på 55%-65% i udledningsintensiteten ift. 1990 niveauet. Der lægges til grund, at udledningsintensiteten har fulgt Klimafremskrivningens udvikling i landbrugets samlede udledninger i perioden 1990-2022. I denne periode er landbrugets udledninger reduceret med 15%. Målsætningen svarer dermed til en reduktion på 47%-59% i 2030 i forhold til 2022.

Vores baseline for landbruget i 2022 for koncernen er 22,7 tCO2e/mio. kr.

I 2030 skal udledningsintensiteten (tCO2e/mio. kr.) fra landbrug reduceres med 47%-59% fra 22,7 til 9,4-12,1 tCO2e/mio. kr.

CO2e-beregning

Samme metode som for virksomheder, se nedenfor.

Virksomheder

Reduktionsmål

Koncernens erhvervs-kunder er ikke koncentreret i sektorer, hvor det er relevant at lave sektorspecifikke udledningsmålsætninger. Et brugbart reduktionsmål kræver, at der fokuseres på konkrete sektorer. Derfor har vi ikke et reduktionsmål for udlån til erhverv på nuværende tidspunkt.

Forretningsmål

De i alt ca. 100 virksomheder fra Arbejdernes Landsbank og Vestjysk Bank, der er estimeret til at have de største CO2e-udledninger, udgør ca. 52% af alle finansierede udledninger til erhvervs-kunder.

Koncernens landbrugsportefølje behandles separat og er ikke omfattet af opgørelser af udlån og CO2e-udledning, forretningsnære mål og handlinger for virksomheder.

CO2e-beregning

Værdien af bankens eksponeringer er opgjort ultimo året. Alt erhvervsudlån er inkluderet i beregningerne. Tilgodehaver til kreditinstitutter og Nationalbanker er ikke omfattet af opgørelsen.

Beregning af finansierede udledninger på erhverv kan i princippet kun beregnes, når der foreligger virksomhedsspecifikke data. Virksomhedsspecifikke oplysninger om CO₂e-udledninger er imidlertid sparsomme især fra små og mellemstore virksomheder, som udgør hele koncernens erhvervsportefølje.

Vi har ud fra en best-effort tilgang derfor taget udgangspunkt i LOPI's regnemetode til beregning af CO₂e-udledninger fra erhvervsfinansiering. Vi har selv indhentet statistiske emissionsdata fra Danmarks Statistik og aggregeret data ud fra Finanstilsynets branchefordeling.

Danmarks Statistiks sektorgennemsnit omfatter alene branchernes scope 1 og scope 2-udledninger. Beregningerne tager derfor ikke højde for virksomhedernes scope 3-udledninger, som for nogle virksomheders vedkommende kan udgøre langt hovedparten af deres drivhusgasemissioner.

Et CO₂e-gennemsnit for en hel branche kan per definition ikke opfange klimaindsatsen hos "early adopters" blandt bankens virksomhedskunder, da forbedringer først vil begynde at blive opfanget i branchegennemsnittet, efter at disse har nået en stor udbredelse i hele branchen. Derfor skal opgørelsen ses som et estimat. Vi foretrækker af samme årsag virksomhedsspecifikke CO₂e-data og arbejder på at kunne erstatte sektorgennemsnit med virksomhedsspecifikke CO₂e-data.



Investeringer på vegne af kunder og egenbeholdning

Reduktionsmål

Reduktionsmålet er fastsat på baggrund af egne beregninger med udgangspunkt i data fra International Energy Agency's Net Zero By 2050 Scenario. Ifølge scenariet skal CO₂-udledninger reduceres med 100% i 2050.

Koncernens delmål er at reducere udledningsintensiteten (CO₂e/investeret mio. kr.) med 40% i 2030 ift. 2023. Baseline for målet beregnes med beholdninger ultimo 2023 og offentliggøres primo 2024.

CO₂e-beregning

CO₂e-data for virksomheder hentes fra den internationale dataleverandør MSCI, som bl.a. anvendes bredt blandt danske banker og investeringsforeninger. MSCI har ikke gode data for dansk realkredit, og derfor anvendes for dansk realkredit CO₂e-aftryk indsamlet fra realkreditinstitutterne.

Som anbefalet sættes virksomhedens CO₂-udledninger i forhold til virksomhedens EVIC, som er virksomhedens markedsværdi inklusive virksomhedens beholdning af kontanter (Enterprise Value Including Cash (EVIC)). Markedsværdien opgøres som værdien af samtlige udestående aktier ganget børskursen på opgørelsesdagen.

Måling af finansierede udledninger ved hjælp af EVIC gør det muligt at måle andel af udledninger, der er proportional med vores eksponering til den virksomhed, der er investeret i.

Brugen af EVIC er i overensstemmelse med anbefalingerne fra EU Technical Expert Group (EU TEG), PCAF, Task Force on Climate-Related Financial Disclosures (TCFD) og FIDA's CO₂-model.

Egen drift

Reduktionsmål

Reduktionsmålet for koncernens egen drift er fastsat med udgangspunkt i, at Energistyrelsens Klimafremskrivning 2023 forventer, at den nationale indsats for grøn strøm og fjernvarme vil reducere udledningerne fra el- og fjernvarmesektoren med 98% fra 2022 til 2030.

Koncernens målsætning er derfor en absolut reduktion i Scope 1 og 2-udledninger på 98% i 2030 fra 1.243,5 til 24,9 tCO₂e.

Hertil har vi sat en målsætning om at reducere koncernens energiforbrug med 20% i 2030 ift. 2022 fra 15.793 MWh til 12.634 MWh.

Baseline 2022:

Scope 1: 130,9 tCO₂e.

Scope 2: 1112,5 tCO₂e (lokationsbaseret).

Samlet scope 1 og 2: 1.243,5 tCO₂e.

Energiforbrug: 15.793 MWh.

Koncernen udarbejder ikke reduktionsmål for den interne drifts scope 3, men indgår i dialog med strategiske partnere om at løfte det miljømæssige ansvar i fællesskab.

CO₂e-beregning

Opgørelse af koncernens egen CO₂e-udledning bliver beregnet ud fra mængden af drivhusgasudledninger fra aktiviteter (CO₂e), som koncernen har operationel kontrol over, dvs. hvor koncernen har bemyndigelse til at udføre og gennemføre ændringer.

Scope 1 udgør de direkte drivhusgasudledninger fra kilder, som er ejet eller kontrolleret af koncernen. Disse inkluderer emissioner fra koncernens firmakontaktbiler, og vi tilskriver 100% af kørslen som firmakørsel.

Scope 2 udgør de indirekte drivhusgasudledninger fra koncernens forbrug af el og varme. Den lokationsbaserede beregningsmetode i scope 2 reflekterer den gennemsnitlige udledningsintensitet på det danske elnet, hvor bankens elforbrug dækkes. Den markedsbaserede beregningsmetode reflekterer udledningsintensiteten hos det elselskab, som banken køber strøm hos. Arbejdernes Landsbank bliver forsynet med 100% strøm fra vedvarende kilder.

Scope 3 udgør andre indirekte drivhusgasudledninger fra kilder, som ikke er ejet eller direkte kontrolleret af koncernen. Disse inkluderer leverancer fra tredjepart, rejser, transport og ressourcehåndtering.

