

**Hvidbjerg afdelingen**

Østergade 2, Hvidbjerg

7790 Thyholm

Telefon 9695 5200

CVR 6485 5417

www.hvidbjergbank.dk

Email: post@hvidbjergbank.dk

## Handlingsplan for reduktion af klimaaftryk

### Rapporteringsåret 2024

#### Indledning

I Hvidbjerg Bank ønsker vi at reducere den negative indvirkning på klimaændringerne, som vores virksomhed enten bidrager direkte til, eller som vi er forbundet med gennem vores forretning. Derfor opgør vi årligt klimaaftrykket af vores udlåns- og investeringsaktiviteter med henblik på at følge udviklingen af vores klimaaftryk, samtidigt med at vi iværksætter en række aktiviteter, som har til hensigt at reducere klimaaftrykket.

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. Anbefaling nr. 5 anbefaler, at alle pengeinstitutter årligt fremlægger en handlingsplan for reduktion af CO<sub>2</sub> fra investeringer og udlån i forbindelse med fremlæggelse af deres årsrapport. Hvidbjerg Bank ønsker med nærværende handlingsplan at opfylde denne anbefaling.

Praksissen for bæredygtighedsrapporteringen udvikler sig hurtigt i disse år, og det er derfor vores forventning, at vores måde at arbejde med handlingsplanen, vores datagrundlag og vores opgørelsesmetoder vil udvikle sig i de kommende år.

Banken har endnu ikke udarbejdet beregninger af udledningerne fra egen drift. Ved egen drift forstås de direkte udledninger fra aktiviteter, som banken har operationel kontrol over (Scope 1) og de indirekte udledninger forbundet med produktion af den energi m.v., som banken køber (Scope 2). Handlingsplanen omfatter derfor alene de udledninger, som stammer fra;

- De indirekte udledninger, som stammer fra bankens udlånsaktiviteter (Scope 3)
- De indirekte udledninger, som stammer fra bankens investeringsaktiviteter (Scope 3).

## Udlån

En af Hvidbjerg Banks kerneaktiviteter er at drive en sund udlånsforretning. Derfor er det naturligvis også her, at en stor del af bankens indirekte udledninger stammer fra.

Vi har systematisk målt klimaaftrykket af vores udlånsforretning siden 2022, og udviklingen af klimaaftrykket er vist i nedenstående tabel.

**Tabel 1: Udviklingen i finansierede emissioner (tons CO2e) i perioden 2022-2024**

Aktivklasse	2022	2023	2024	Ændring siden 2022
Boliglån	552	506	427	-23%
Billån	1.838	1.876	1.530	-17%
Erhvervsudlån	2.971	4.899	4.762	+60%
Total	5.361	7.281	6.719	+25%

Som tabellen viser, er bankens finansierede emissioner fra udlån steget med 25% siden 2022.

Der er dog stor forskel i udviklingen på de forskellige låntyper. Således er der tale om et fald i udledninger for boliglån på 23% og for private billån på 17%, mens udledningen fra erhvervsudlån er steget med 60%.

Der er imidlertid samtidig sket en væsentlig udvikling i de samlede udlån indenfor de enkelte aktivklasser, hvilket fremgår nedenstående tabel.

**Tabel 2: Udviklingen i bankens udlån (i mio. kr.) i perioden 2022-2024**

Aktivklasse	2022	2023	2024	Ændring siden 2022
Boliglån	316	300	311	-2%
Billån	109	133	140	+28%
Erhvervsudlån	323	447	451	+40%
Total	748	880	902	+21%

Som det fremgår af tabellen, kan en væsentlig del af stigningen i udledningerne tilskrives øget udlånsvolumen specielt på erhvervsudlån.

For så vidt angår erhvervsudlånet kan stigningen i udledningen tillige tilskrives en ændret branchefordeling, hvor landbrugets andel af det samlede erhvervsudlån er øget fra 2022 til 2024.

I nedenstående tabel er dette års opgørelse beskrevet i højere detaljeringsgrad for hver aktivklasse. Som tabellen viser, er der opgjort finansierede emissioner fra udlån svarende til 902 mio. kr. Udledningen fra disse udlån er opgjort til 6.719 ton CO<sub>2</sub>e. Dette svarer til en udledningsintensitet på 7,4 ton CO<sub>2</sub>e pr. mio. kr.

De største udledningsintensiteter stammer fra aktivklasserne Erhvervsudlån og Billån, mens Boliglån har den laveste udledningsintensitet. Blandt erhvervsudlån er det særligt udlån til virksomheder i brancherne Landbrug og Transport, som vægter højt i opgørelsen.

Der er tale om et fald i udledningsintensiteten for private billån, hvilket skyldes kundernes overgang fra benzin- og dieslbiler til el- og hybridbiler.

Der fortsat en høj grad af usikkerhed forbundet med opgørelsen, og der kan således opstå store udsving fra år til år i takt med at kvaliteten forbedres. Metoden til at opgøre finansierede emissioner samt yderligere beskrivelse af datagrundlaget og datakvaliteten kan læses nærmere i Bilag 1 til denne handlingsplan.

**Tabel 3: Opgjort CO<sub>2</sub>e-udledning fra udlån ultimo 2024**

<b>Aktivklasse</b>	<b>Udlån mio. kr.</b>	<b>Andel af udlån</b>	<b>Udledning (ton CO<sub>2</sub>e)</b>	<b>Andel af udledning</b>	<b>Udledningsintensitet*</b>
Boliglån	311	34%	427	6%	1,4
Billån	140	16%	1.530	23%	10,9
Erhvervsudlån	451	50%	4.762	71%	10,6
Total	902	100%	6.719	100%	7,4

\*) Udledning i ton CO<sub>2</sub> pr. mio. kr. i udlån

Det er på nuværende tidspunkt ikke muligt at måle klimaaftrykket af hele bankens udlånsportefølje. En stor del af dette stammer fra uspecificeret udlån til private, hvor der endnu ikke er udviklet en internationalt anerkendt opgørelsesmetode. Hvidbjerg Bank vil følge udviklingen og anvende en sådan metode, når den kommer.

## **Tiltag til reduktion af udlånets klimaaftryk**

Allerede i dag tilbyder banken en række udlånsprodukter med attraktive lånevilkår især inden for finansiering af ejendomme og biler, som er udviklet med henblik på at motivere kunderne til at træffe klimavenlige valg.

Banken har desuden gennemført en række tiltag, som enten har eller som på sigt forventes at reducere klimaaftrykket af vores udlån.

For at styrke dialogen med kunderne har alle bankens erhvervsrådgivere deltaget i målrettede uddannelsesaktiviteter, der gør dem i stand til at have en dialog med kunderne om valg af bæredygtige løsninger og finansiering. Det er vores mål, at endnu flere kunderådgivere skal gennemgå uddannelsesaktiviteter, så alle relevante rådgivere er klædt på til at have denne dialog med kunderne.

Banken er opmærksom på finansieringsbehovet i landbrugserhvervet i forbindelse med den nye klimalovning (Den Grønne Trepert), og har iværksat uddannelsestiltag på området.

Indenfor privatkundesegmentet har banken et tæt samarbejde med Totalkredit omkring boligfinansiering. Totalkredit vil gerne understøtte samfundets grønne omstilling, og i samarbejde med blandt andet Hvidbjerg Bank lanceret en række initiativer, som skal gøre det nemmere og billigere for kunderne at træffe grønne valg. Udskiftning af fossile varmekilder med mere klimavenlige varmekilder udgør en afgørende komponent i den grønne omstilling af boligmassen. Det er en effektiv vej til at forbedre boligernes energimærke, og det er samtidig et område, hvor Totalkredit kan gøre en væsentlig forskel. Derfor har Totalkredit i samarbejde med banken gjort det muligt for kunderne at skifte deres olie- eller gasfyr ud med en varmepumpe og få et kontant tilskud fra Totalkredit på 10.000 kr. Totalkredit har en målsætning om, at 85% af ejerboliger har en anden varmekilde end olie- og gasfyr i 2025. Totalkredit har ligeledes indgået et samarbejde, som gør det trygt og nemt for kunderne at udskifte deres fyr til en varmepumpe.

Kunder med Totalkredit-lån kan også bestille et Totalkredit Energi- og Klimatjek af deres bolig via Hvidbjerg Bank til en favorabel pris. Med et Energi- og Klimatjek bliver boligen gennemgået af en energikonsulent, som udarbejder en rapport med forslag til energireovering, vedligeholdelse og klimasikring af boligen. På [www.totalkredit.dk](http://www.totalkredit.dk) kan boligejere også ved hjælp af Totalkredits Energiberegner få forslag til energiforbedringer, der kan gavne kundens bolig og økonomi. Kunden kan også genberegne husets energimærke eller få estimeret et energimærke.

Derudover vil vi have fokus på mulighederne for at indsamle relevante bæredygtighedsdata for derigennem at få et bedre overblik over bankens bæredygtighedsrisici og reduktionspotentiale, så vi på sigt bliver i stand til at opstille egentlige reduktionsmål for CO<sub>2</sub>-aftrykket fra udlån. Denne dataindsamling vil både ske i banken og i samarbejde med vores samarbejdspartnere inden for realkredit - Totalkredit og DLR Kredit - samt på vores datacentral BEC og gennem sektorsamarbejde.

## **Reduktionsmål for udlån**

Opgørelser af finansierede emissioner er fortsat i sin vorden, og der er - som beskrevet ovenfor -

væsentlige udfordringer med mangel på data inden for alle tre aktivklasser – boliglån, billån og erhvervsudlån. Der er således endnu ikke fastlagt et sikkert udgangspunkt for opgørelsen (opgørelsens basislinje). Banken finder på den baggrund ikke, at tiden endnu er moden til at opstille egentlige reduktionsmål for reduktion af finansierede emissioner fra vores udlån. Dette er i øvrigt også i overensstemmelse med CO2-modellen, 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 varmforsyningen mod f.eks. fjernvarme og vedvarende energi vil reducere udledningsintensiteten på boliglån. Derudover introduceres mange tiltag til at nedbringe virksomhedernes udledninger. Denne udvikling forventes at blive forstærket i takt med, at endnu flere virksomheder pålægges en klimaafgift.

## Investeringer

Vi har siden 2021 målt klimaaftrykket af vores investeringer, hvilket er opgjort i tabellen herunder. Siden 2021 er klimaaftrykket af vores investeringer steget med 127,7 %.

Den betydelige stigning i klimaaftrykket skal ses i lyset af en markant forøgelse af markedsværdien af de omfattede investeringer i samme periode på 170,8 % samt en forbedret datakvalitet.

**Tabel 4: Udvikling i finansierede emissioner fra Investeringer siden 2021**

Aktivklasse	2021	2022	2023	2024	Ændring siden 2021 (2022)
<b>Unit Link Investeringer</b>	-	73,8	79,8	119,4	+61,8 %
<b>Puljeinvesteringer</b>	1.695,3	1.315,5	2.442,2	3.063,2	+80,7 %
<b>Egenbeholdningen</b>	-	338,1	683,5	678,1	+100,6 %
<b>Total</b>	<b>1.695,3</b>	<b>1.727,4</b>	<b>3.205,5</b>	<b>3.860,7</b>	<b>+127,7 %</b>

De omfattede investeringer i opgørelsen er baseret på et udvælgelseskriterium om, at banken har en direkte adgang til eller direkte mulighed for at påvirke sammensætningen af investeringerne.

Opgørelsen omfatter investeringer i unit link produktet 'Investeringskonto FRI', vores to puljeløsninger 'KontoInvest' og 'Lokal Puljeinvest' og bankens egenbeholdning.

Uden for opgørelsen er derfor f.eks. de investeringer, kunden selv foretager, eller som banken foretager efter instruks fra kunden med eller uden forudgående rådgivning.

**Tabel 5: Opgjorte finansierede emissioner fra Investeringer ultimo 2024**

Aktivklasse	Markedsværdi (mio. kr.)	Andel af investeringer	Investeringer omfattet af opgørelse (mio. kr.)	Finansierede emissioner (scope 1+2+3) (tCO <sub>2</sub> e)	Andel af finansierede emissioner fra investeringer	Udledningsintensitet (tCO <sub>2</sub> e pr. investeret mio. kr.)	Vægtet datakvalitet (1=Høj kvalitet, 5=Lav kvalitet)
Unit Link Investeringer	36,1	5,8 %	35,4	119,4	3,1 %	3,9	-

Puljeinvesteringer	398,1	63,9 %	349,3	3.063,2	79,3 %	9,0	1,7
Egenbeholdningen	188,4	30,3 %	188,4	678,1	17,6 %	3,6	4,0
Total	622,6	100 %	573,1	3.860,7	100 %	6,9	2,5

Når vi investerer på vegne af vores kunder, sker det enten gennem vores unit link produkt 'Investeringskonto FRI' eller gennem vores to puljeløsninger 'KontoInvest' og 'Lokal Puljeinvest'.

Den samlede udledningsintensitet fra Hvidbjerg Banks investeringer med en samlet markedsværdi på 622,6 mio. kr. er pr. ultimo 2024 opgjort til at udgøre 6,9 tCO<sub>2</sub>e pr. investeret mio.kr.

Heraf er de finansierede emissioner fra vores to puljeløsninger opgjort til 9,0 tCO<sub>2</sub>e pr. investeret mio.kr., og de finansierede emissioner fra vores unit link produkt er opgjort til 3,9 tCO<sub>2</sub>e. pr. investeret mio.kr.

Investeringerne med det største klimaaftryk kommer fra vores kunders investeringer i aktier og virksomhedsobligationer. Det er særligt sektorerne forsyningsselskaber, materialefremstilling og energi, der bidrager til udledningen inden for aktieinvesteringer.

Vedrørende bankens egne investeringer også kaldet egenbeholdningen er de finansierede emissioner opgjort til 3,6 tCO<sub>2</sub>e pr. investeret mio. kr.

Langt hovedparten af egenbeholdningen er placeret i danske realkreditobligationer. Denne aktivklasse har et betydeligt lavere klimaaftryk end aktier og virksomhedsobligationer.

Bankens ejerandele i sektorselskaber er ikke indeholdt i denne opgørelse.

**Tabel 6: Udvikling i udledningsintensiteten fra Investeringer (tCO<sub>2</sub>e pr. mio. kr.)**

Aktivklasse	2021	2022	2023	2024	Ændring siden 2021 (2022)
Unit Link investeringer	-	6,4	6,0	3,9	-39,1 %
Puljeinvesteringer	8,8	8,3	8,3	9,0	+2,3 %
Egenbeholdningen	-	2,7	3,8	3,6	+33,3 %
Total	8,8	5,9	6,3	6,9	-21,6 %

Samlet er udledningsintensiteten pr. tCO<sub>2</sub>e mio. kr. reduceret med 1,9 tCO<sub>2</sub>e pr. mio. kr. siden 2021.

Opgørelsen af udledningen baseres på investeringsporteføljen pr. 31. december 2024 og er dermed et udtryk for udledningen for medtagne investeringer på dette tidspunkt. Den model for opgørelse af klimaaftryk, der anvendes ved udregningen af udledningsintensiteten, tager afsæt i investeringernes aktuelle markedsværdi. Hermed ændres værdien af aktiver under forvaltning sig som følge af udsving i markedskurserne. Udviklingen i udledningsintensiteten gennem årene skal derfor læses med en vis forsigtighed, da dele af ændringerne skal tilskrives ændringer i aktiver under forvaltning som følge af udsving i markedskurserne.

Herudover er det vores indtryk, at udviklingen årene i mellem også er påvirket af, at de enkelte virksomheder, investeringsforeninger og data-leverandører er blevet bedre til at rapportere reelle data og reducere omfanget af estimerede data. Det i sig selv påvirker også en sammenligning af udledningen år for år.

## **Tiltag til reduktion af investeringernes klimaaftryk**

Hvidbjerg Bank tilbyder i dag en række attraktive investeringsløsninger, der er tilpasset kundens personlige tidshorisont, risikoappetit og bæredygtighedspræferencer. Arbejdet med at opgøre vores klimaaftryk fra vores investeringer tilfører løbende ny viden, og det sætter os i stand til at kunne målrette vores indsats, f.eks. i forhold til de investeringsprodukter, vi anvender, både når vi selv investerer, og når vi investerer på vegne af vores kunder.

Hvidbjerg Bank anser opgørelsen af drivhusgasser fra investeringsaktiviteter som værende et af flere skridt i en proces med at mindske udledningen i finansierede emissioner fra vores investeringer. Vi vil især bruge opgørelsen som udgangspunkt for det videre arbejde med at identificere muligheder for at reducere negativ indvirkning og forøge positiv indvirkning.

I banken undersøger vi løbende muligheder for at reducere vores udledning i finansierede emissioner fra investeringer.

På investeringsområdet arbejder vi sammen med BankInvest og Sparinvest. Vi har i 2024 fortsat den trend, der startede i 2022 med at få udvidet produktpaletten af investeringsprodukter, der tager højde for bæredygtighed. Vi samarbejder med BankInvest og Sparinvest, som udbyder fonde med fokus på bæredygtighed. Hos dem har reduktion af udledningen længe været et mål. Det betyder også, at mange af de investeringsprodukter, som vi i dag distribuerer, har fokus på klimaaftrykket fra de virksomheder, der investeres i. Det gør, at vi som distributør har en klimavenlig produkthylde at vælge fra, når vi investerer på kundernes vegne.

Fremadrettet vil vi fortsætte med at fokusere på de hovedindsatser, vi har igangsat for at nedbringe klimaaftrykket af vores investeringer de seneste år, hvilket bl.a. omfatter afdækning af kundernes bæredygtighedspræferencer.

Siden medio 2022 har bankens rådgivere således været i stand til at hjælpe kunderne med at vælge



investeringer, der matcher kundens præferencer for bæredygtighed. For at styrke dialogen med kunderne om mulighederne i forhold til det at investere med et bæredygtigt aftryk, vil vi i 2025 øge vores brede informations- og uddannelsesindsats herom.

I takt med at vi får afdækket vores kunders bæredygtighedspræferencer, forventer vi, at udbuddet af investeringsprodukter med en bæredygtig profil udvides.

I forhold til vores produktleverandører på investeringsområdet er de transparente om klimaaftrykket af de virksomheder, som deres produkter investerer i. Det sætter os i stand til at hjælpe kunderne med at finde netop de investeringsprodukter, der passer til deres bæredygtighedspræferencer.

## **Reduktionsmål for investeringer**

Som nærmere beskrevet i Bilag 1 er datagrundlaget af vores nuværende opgørelse fortsat forbundet med usikkerhed. Selv om den grundlæggende rapportering af klimaaftryk 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 finansierede emissioner fra vores investeringer.

Vi har et overordnet ønske om, at de investeringsprodukter, vi rådgiver om og selv investerer i, til stadighed investerer i selskaber, der bredt set tager ansvar for klimaet. Derfor er det også en ambition for os, at vi løbende reducerer klimaaftrykket fra vores investeringer.

Hvidbjerg Banks engagement i og arbejde med at få reduceret klimaaftrykket fra vores investeringer sker i parløb med vores samarbejdspartnere og produktleverandører på investeringsområdet.

Vores samarbejdspartnere og produktleverandører på investeringsområdet, f.eks. investeringsforeninger, udvælges blandt mange kriterier også ud fra en vurdering af deres evne til at reducere klimaaftrykket fra deres investeringsprodukter.

BankInvest og Sparinvest, som er vores primære leverandører af investeringsprodukter, har opstillet mål om reduktion af klimaaftryk, som vi støtter op om.

## Bilag 1 - Metode, datagrundlag og datakvalitet

### Udlån

Til brug for opgørelsen af finansierede emissioner anvender Hvidbjerg Bank de fælles principper og metoder for måling og opgørelse af finansierede emissioner fra udlån, som fremgår af sektorens *CO<sub>2</sub>-model for den finansielle sektor - januar 2024* (CO<sub>2</sub>-modellen).

Det er endnu ikke muligt at opgøre de finansierede emissioner fra hele udlånsporteføljen, da udlån til private ofte ikke er formålsbestemt, og der for disse endnu ikke er udviklet en global standard for opgørelsesmetode. Dette gælder f.eks. kassekreditter til private. Det er oftest udlån til boligformål og bilkøb, der er formålsbestemt. På privatsiden medregnes således – i overensstemmelse med CO<sub>2</sub>-modellen - udelukkende finansierede emissioner fra boliglån og billån.

I vores opgørelser anvendes betegnelsen Boliglån for lån, hvor CO<sub>2</sub>-modellens metode for Udlån med pant i fast ejendom anvendes, og Billån anvender CO<sub>2</sub>-modellens metode for Billån til privatkunder.

De finansierede emissioner fra boliglån er som udgangspunkt opgjort på baggrund af den enkelte bygnings energimærke. Hvis der ikke eksisterer et energimærke, estimeres drivhusgasemissionerne med udgangspunkt i bygningens energikilde, alder, størrelse og beliggenhed. Ved beregningen af finansierede emissioner på det enkelte lån anvendes den aktuelle belåningsværdi (LTV) til at afgøre, hvor stor en andel af ejendommens udledning, som tilskrives instituttets belåning.

Det er kun udledning fra udlån på egen balance, der opgøres. Realkreditudlån formidlet af Hvidbjerg Bank medregnes således ikke i opgørelsen. Det gælder f.eks. alle realkreditudlån, som banken har formidlet gennem Totalkredit og DLR Kredit. Udledningen fra disse lån opgøres respektivt af Totalkredit og DLR Kredit. Herved undgås, at udledningen medregnes to steder.

Finansierede emissioner fra billån er opgjort med udgangspunkt i statistiske udledningsdata fordelt på brændstoftype, hvor denne kendes. For øvrige billån anvendes udledningsdata for en gennemsnitlig bilpark med en udledning på 130,0 g/km og en gennemsnitlig årlig antal kørte kilometer på 17.554.

Finansierede emissioner fra erhvervsudlån, som er opgjort med udgangspunkt i Lokale Pengeinstitutters modelværktøj, er primært baseret på Danmarks Statistiks sektorgennemsnit fordelt på brancher. Banken vil undersøge mulighederne for at indsamle individuelle data fra den enkelte erhvervskunde eller fra forsyningsselskaber til erstatning for Danmarks Statistiks data, da individuelle data i sagens natur har en højere kvalitet. Derfor vil opgørelsen med tiden blive mere præcis.

Datakvaliteten bag opgørelsen af finansierede emissioner er endnu ikke tilfredsstillende, idet der ikke er frembragt individuelle drivhusregnskabet fra enkelttekstponeringer, hvorfor der er estimeret finansierede emissioner 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 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. forsyningsselskaber, forbedres datagrundlaget. Vi forventer, at dette vil ske i de kommende år.

## **Investeringer**

### **Metode**

Til brug for opgørelsen af finansierede emissioner af investeringer anvender vi de fælles principper og metoder for måling og opgørelse af finansierede emissioner fra investeringer, som fremgår af sektorens *CO<sub>2</sub>-model for den finansielle sektor - januar 2024* (CO<sub>2</sub>-modellen).

### **Datagrundlag og datakvalitet**

Til opgørelsen af finansierede emissioner er der til beregningerne for aktier og virksomhedsobligationer anvendt data fra anerkendt dataudbyder (MSCI). Datagrundlaget består af en kombination af udledningsoplysninger fra virksomhedernes egen rapportering samt estimerede udledninger.

Til brug for opgørelse af finansierede emissioner fra investering i realkreditobligationer er anvendt data fra de realkreditinstitutter, som har offentliggjort data. Dette uanset, at ikke alle de relevante realkreditobligationer er udstedt af de institutter, som har offentliggjort data.

Med hensyn til investeringer i bankens egenbeholdning er ejerandele i sektorselskaber ikke indeholdt i opgørelsen.

I takt med at flere virksomheder rapporterer om deres klimaaftryk og lægger sig fast på en opgørelsesmetode, forbedres datagrundlaget, men kvaliteten af udledningsdata bærer også ved dette års rapportering præg af ufuldkommenhed.

For hver af de opgjorte aktivklasser er der angivet en beregning af den vægtede datakvalitetsscore i intervallet 1-5, der afspejler kvaliteten af de data, som beregningen af finansierede emissioner bygger på. Score 1 er udtryk for den bedste datakvalitetsscore og 5 den dårligste. Datakvalitetsklassifikationen følger CO<sub>2</sub>-modellen.