



15 pct. reduktion af egen CO2-udledning

Selv om finanssektoren står for en ganske lille del af den samlede udledning af CO₂ i Danmark, har den alligevel fokus på at opgøre og reducere sin egen CO₂-udledning. Finans Danmarks beregninger viser, at finanssektorens egen CO₂-udledning i Danmark er faldet med ca. 15 pct. i 2022.

Energikrisen i 2022 har betydet, at finanssektoren, ligesom resten af samfundet, har iværksat yderligere tiltag for at nedbringe energiforbruget (der opgøres under scope 2 ifølge den såkaldte GHG-protokol). Generelt drejer det sig bl.a. om at sænke temperaturen i kontorarealer og filialer, omlægning til LED-belysning og styring af lys, ventilation, varme og vand. Mens nogle af disse reduktioner vil have varig karakter, er det altså ikke nødvendigvis givet for dem alle.

Finanssektoren har også løbende fokus på egen omstilling til vedvarende energikilder og energieffektiviseringer, hvor der er tale om varige reduktioner af CO₂-udledningen. Nogle steder er der f.eks. etableret solcelleanlæg ved hovedkontorer og filialer, eller der er sikret mere adgang til dansk vindmøllestrøm. Nogle har ændret deres rejsepolitik og gjort det muligt at gennemføre flere online møder, mens andre stiller krav om, at firmabiler skal være el- og hybridbiler.

Endelig var 2021 stadig præget af coronanedlukninger. Det betyder, at der er sket en stigning i tjenesterejser med flytransport i 2022 med øget CO₂-udledning til følge, hvilket opgøres under scope 3 ifølge den såkaldte GHG-protokol.

Baggrund for CO₂-udledningstallene

Finans Danmark udarbejder hvert år skøn for finanssektorens CO₂-udledning i Danmark. Det skal understreges, at der er betydelig usikkerhed forbundet med disse skøn. Det skyldes ikke mindst, at der løbende sker en udvikling i omfanget og kvaliteten af datagrundlaget, herunder mere præcise og detaljerede emissionsfaktorer.

Der arbejdes bl.a. på at få mere dækkende opgørelser inden for scope 3-udledninger, hvoraf kun en lille del omfatter transport som biler, fly- og togrejser. Denne post opgøres som supplement til sektorens scope 1 og scope 2-udledninger. Medlemmernes helt primære scope 3-udledning er dog udledninger på udlån og investeringer, de såkaldte finansierede emissioner, som kan opgøres ved at bruge finanssektorens CO₂-model. Den tredje udgave af CO₂-modellen blev publiceret i januar 2023 ([link](#)). Mange institutter har taget modellen i brug såvel på udlåns- som på investeringssiden – og endnu flere er ved at gøre det.



Finans Danmarks skøn for hele den danske bank- og realkreditsektors egen CO₂-udledning er baseret på opgørelser af alle de systemisk vigtige institutters egne CO₂-udledninger.

Tons CO ₂	Scope 1 Inkl. al bilkørsel	Scope 2	Scope 1+2	Scope 3** Tjenesterejser og -kørsel
2021*	4.281	20.293	24.574	2.639
2022	4.054	16.719	20.773	7.057
Ændring	-227	- 3.574	- 3.802	4.419
Ændring, pct.	-5,3	-17,6	-15,5	167,5

Skøn for CO₂-udledninger er opgjort efter GHG-protokollens scope 1 og 2 (lokationsbaseret) for alle danske penge- og realkreditinstitutter samt Nordea Banks danske aktiviteter opregnet ud fra SIFI-institutternes egne opgørelser. Skønnet omfatter også de til sektoren knyttede danske datacentre. Skønnet omfatter ikke Danske Banks og Nordeas egne datacentre.

* Udledningerne for 2021 er genberegnet i forhold til tal i bæredygtighedsredegørelsen for 2021. Det skyldes, at nogle institutter/datacentre nu har et bedre beregningsgrundlag og i højere grad baserer sig på faktiske udledninger end på skøn for udledninger.

**Scope 3 omfatter indtil videre kun et forsigtigt skøn for tjenesterejser i fly samt medarbejdernes arbejdsmæssige kørsel i egne biler. Den helt primære del af scope 3-udledningen er dog udledninger på udlån og investeringer. Der arbejdes på fremadrettet at få mere dækkende data for sektorens scope 3 udledninger.