



Bilag 15: Fremme af grønne investeringer

1. Rammesætning

Indfrielsen af de globale klimamål kræver betydelige investeringer og finansiering. Danmark arbejder derfor på at accelerere grønne, klimavenlige investeringer fra både offentlige og private kilder og i alle landegrupper i tråd med Paris-aftalens mål om at vende de finansielle strømme, så de understøtter grøn omstilling og klimatilpasning i langt højere grad end i dag.

Konkret kan den finansielle sektor påvirke klimaet positivt ved at sikre, at de midler, som penge- og realkreditinstitutter, pensions- og forsikringselskaber m.fl. forvalter, i stigende grad anvendes til at finansiere grønne projekter som f.eks. vindmølleparker. Dette kan bl.a. understøttes gennem medfinansiering fra offentlig side, så eventuelle risici forbundet med projekterne mindskes.

I dette bilag beskrives, hvordan der i Global Afrapportering 2022 (GA22) vil blive set nærmere på indsatser og instrumenter, som bidrager til at fremme grønne investeringer internationalt i både OECD- og non-OECD-lande. Tilgangen til den offentlige klimafinansiering til udviklingslande over udviklingsbistanden beskrives i bilag 14.

I forhold til Global Afrapportering 2021 (GA21) vil den del af afrapporteringen der vedr. investeringer blive videreudviklet gennem bl.a. en højere grad af kvantitativ rapportering på den offentlige danske finansiering internationalt gennem EKF Danmarks Eksportkredit, Investeringsfonden for Udviklingslande (IFU) og Danmarks Grønne Fremtidsfond.

Afsnittet udarbejdes af KEFM i koordination med EM og UM.

2. Metode og antagelser

2.1 Metodebeskrivelse

I GA21 var kapitlet om investeringer overvejende baseret på kvalitativ rapportering, og de kvantitative dele fokuserede primært på de grønne investeringer. I GA22 vil den kvantitative rapportering blive udvidet, så der rapporteres på flere sektorer fsva. omfanget af de offentlige fondes investeringer og finansieringer. Der forventes desuden at blive rapporteret på de offentlige fondes klimaaftryk.

Offentlige finansieringers/investeringernes størrelse

Energistyrelsen

Carsten Niebuhrs Gade 43
1577 København V

T: +45 3392 6700
E: ens@ens.dk

www.ens.dk



For EKF's vedkommende vil der blive rapporteret på finansieringer til projekter 2017-2021, og der forventes rapporteret på flere teknologier og sektorer end i GA21. Udover grønne teknologier, vil fossile teknologier og højemissionsbrancher kunne indgå. Det forventes, at rapporteringen vil tage udgangspunkt i NACE-koder.

I GA21 blev der ikke rapporteret på IFU's konkrete investeringer. Muligheder for rapportering ifm. GA22 er i gang med at blive vurderet. I GA21 blev der ikke rapporteret på Danmarks Grønne Fremtidsfond, da fonden var nyetableret i 2020. I GA22 vil opgørelsen basere sig på fondens rapportering for 2021.

Offentlige finansieringers/investeringers klimaaftryk

Der vil blive opgjort et samlet CO₂e-aftryk af projekterne i hhv. EKF og IFU's respektive porteføljer. Opgørelserne vil være baseret på modeller fra UNEP DTU udviklet specifikt til hhv. EKF og IFU.

Private investeringer/finansiering

Det vil blive undersøgt, om der er muligheder for at videreudvikle rapporteringen på private investeringer ifm. GA22.

2.2 Værktøjer/modeller:

Fsva. klimaaftryksberegningerne vil der både for EKF og IFU være tale om modeller, der er udviklet specielt i samarbejde med UNEP DTU. I begge tilfælde er der tale om modeller, der tager afsæt i den opgørelsesmetode, der er beskrevet i PCAF Global GHG Accounting and Reporting Standard¹, men er tilpasset fondenes respektive kendetegn. .

2.3 Primære datakilder:

De primære datakilder for opgørelserne over eksportfinansiering, både i volumen og klimaaftryk, stammer fra EKF selv. Tilsvarende stammer data for IFU's investeringer fra IFU selv, mens tallene for Danmarks Grønne Fremtidsfond vil blive baseret på fondens første rapportering.

¹ Partnership for Carbon Accounting Financials (PCAF) hjælper finansielle institutioner med at opgøre og rapportere på drivhusgasudledningerne fra deres investeringer og finansiering.