

PRB impact analyse
Udledning af drivhusgasser



Indhold

Indledende impact analyse – Udledning af drivhusgasser.....	3
Resume	3
Baggrund.....	3
Impact analyse	3
Konklusion.....	6
Kommende aktiviteter	7
Beskrivelse og definitioner	8
Jyske Banks direkte og indirekte udledning af drivhusgasser	9

Indledende impact analyse – Udledning af drivhusgasser

Resumé

- En intern Jyske Bank arbejdsgruppe har analyseret og vurderet et forretningsomfang på i alt 648 mia. i forhold til de underliggende aktiviteter væsentligste positive og negative impacts i forhold til drivhusgas udledning
- Gennemførelsen af analysen er en af koncernens første aktiviteter i forlængelse af koncernens underskrift af FN's Principles for Responsible Banking i september 2019.
- Analysen viser, at 70% af koncernens forretningsomfang er relateret til sektorer og aktiviteter, hvor der forventeligt er stort potentiale for at nedbringe udledningen af drivhusgasser over tid, 20% af forretningsomfanget er relateret til sektorer, der har lille eller meget lille betydning for udledningen af drivhusgasser, og endelig er det 10% af koncernens nuværende forretningsomfang, der anses for at have en positiv effekt på udfordringerne med drivhusgas udledning.

Baggrund

Jyske Bank underskrev i efteråret 2019 FN's Principles for Responsible Banking¹ (PRB), og det forpligter Jyske Bank til at gennemføre en række aktiviteter i de kommende år, herunder en impact analyse.

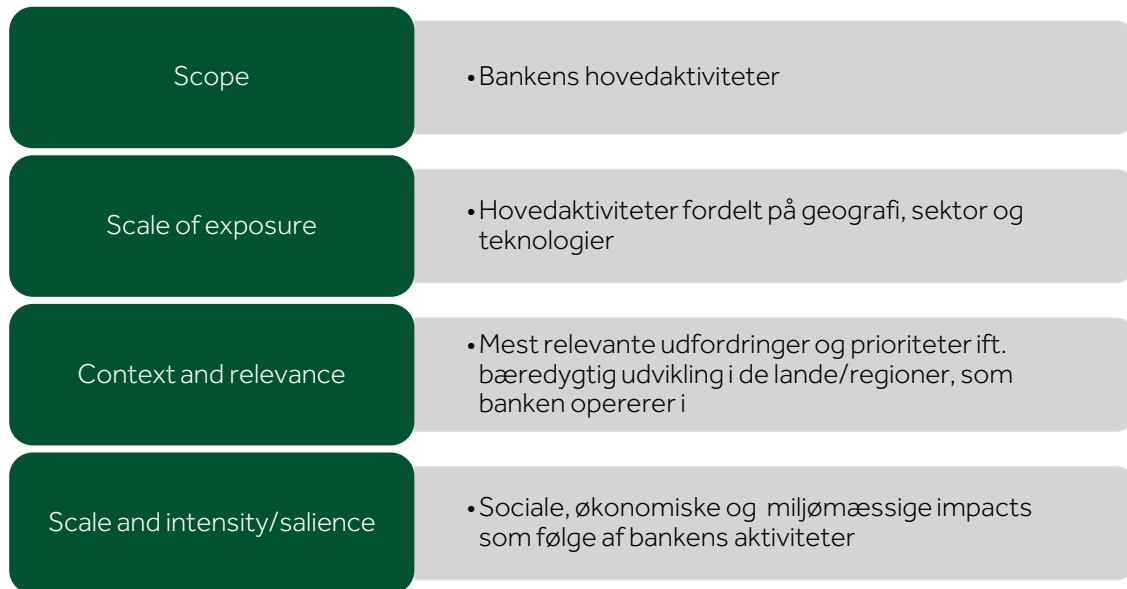
En impact analyse har til formål at identificere de 3-4 væsentligste udfordrede aktivitetsområder i relation til FN's 17 verdensmål baseret på bankens eksisterende forretningsmodel og -sammensætning (negative impacts) og tilsvarende 3-4 bæredygtighedsunderstøttende aktivitetsområder (positive impacts).

Impact analyse

En af de første PRB aktiviteter Jyske Bank har gennemført er en indledende impact analyse vedrørende koncernens indirekte drivhusgas udledning. Metodemæssigt er der i analysen taget udgangspunkt i de 4 elementer som UNEP FI's retningslinjer for implementering af PRB beskriver, samt erfaringer fra deltagelse i UNEP FI arbejdsgruppe om Portfolio Impact Analysis Tool for Banks. Elementerne, som PRB impact analyse tager udgangspunkt i, ses i figur 1. Det forventes, at arbejdet med impact analyser vil blive yderligere understøttet af forskellige impact tools udviklet af UNEP FI i løbet af 2020.

¹ <https://www.unepfi.org/banking/bankingprinciples/>

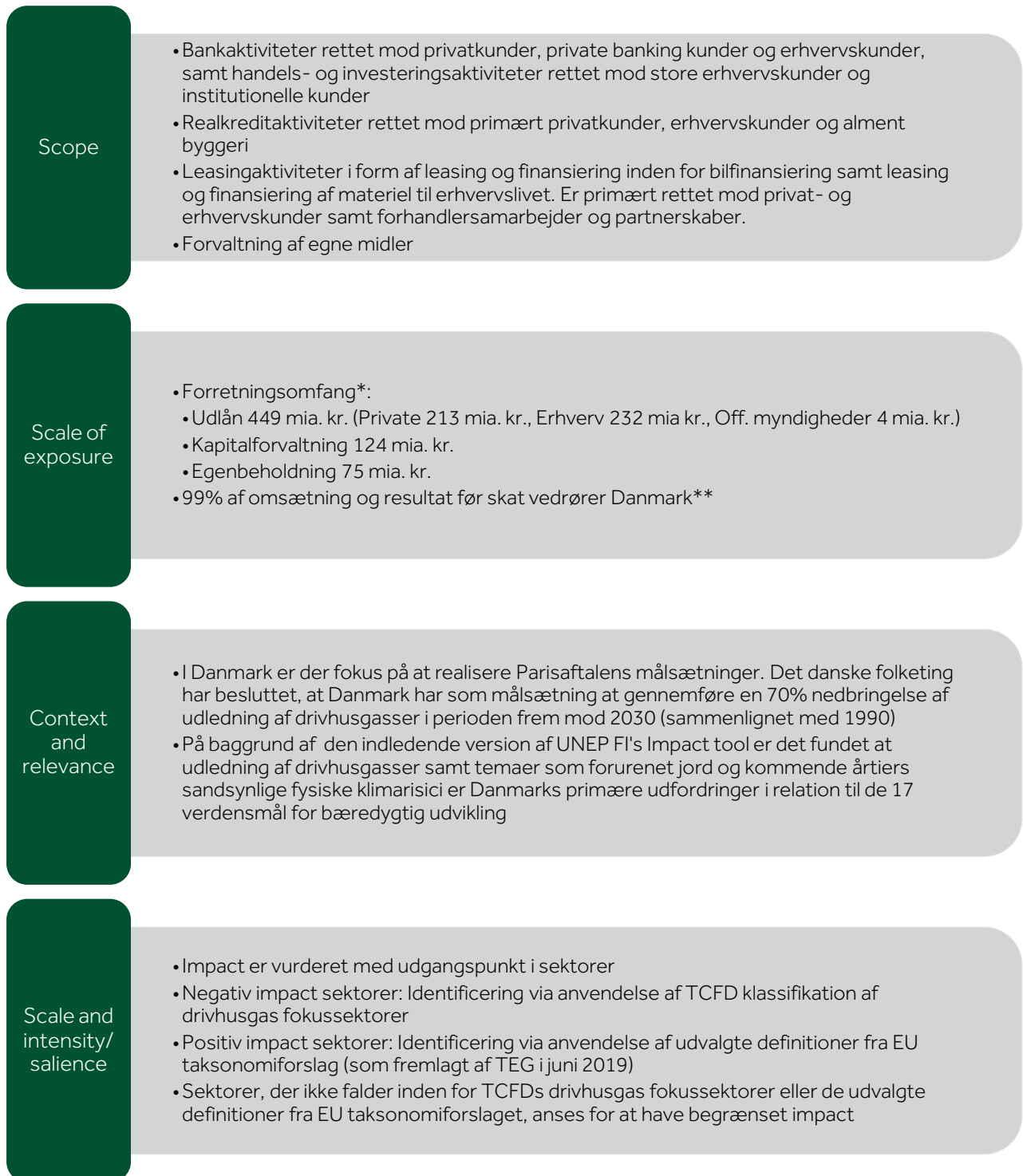
Figur 1: Elementer i PRB impact analyse



Kilde: UNEP FI Guidance Document til implementering af PRB

Baseret på Jyske Bank koncernens forretningsmodel og -sammensætning kan grundlaget for den indledende impact analyse læses i figur 2.

Figur 2. Jyske Bank koncernens grundlag for impact analysen



Noter:

* Forretningsomfang er ikke afstemmeligt til Jyske Banks regnskab. Læs mere om forskellene mellem forretningsomfang i impact analysen og traditionelle balanceopgørelser i afsnittet Beskrivelse og definitioner.

**Kilde: Jyske Bank årsrapport 2019, note 4.

Den indledende version af Portfolio Impact Analysis Tool for Banks giver en grundlæggende forståelse for de udfordringer de enkelte FN lande står overfor i relation til FN's 17 verdensmål for bæredygtig udvikling. På baggrund af denne viden har Jyske Bank noteret at hovedudfordringerne i Danmark er udledning af drivhusgasser, forurenede jord samt effekterne af de kommende årtiers sandsynlige fysiske klimarisici (eksempelvis vandstigninger, tørke, storme).

Som vist i figur 2 opererer Jyske Bank stort set udelukkende i dansk kontekst og i Danmark er bæredygtighedsdagsordenen fokuseret på udledning af drivhusgasser. På baggrund af den danske bæredygtighedsdagsorden og UNEP FI's konklusioner om hovedudfordringer har Jyske Bank valgt at lave analysen med fokus på indirekte udledning af drivhusgasser med udgangspunkt i Jyske Bank koncernens hovedaktiviteter, udlåns- og kapitalforvaltningsaktiviteter (tillagt egenbeholdninger), der i alt har et forretningsomfang på 648 mia. kr.

Konklusion

Ultimo 2019 var 70% af koncernens forretningsomfang relateret til TCFD drivhusgas fokussektorer², 20% af koncernens forretningsomfang vedrørte sektorer, der ikke anses for væsentlige i relation til udledningen af drivhusgasser og endelig vurderes 10% af koncernens forretningsomfang, at have en underliggende positiv effekt i forhold til udledningen af drivhusgasser.

Figur 3: Drivhusgas positive sektorer og aktivitetsområder

Sektor/aktivitetsområde	Mia. kr.	Andel af forretningsomfang
Realkredit udlån, erhvervskunder*	41,6	6,4%
Realkredit udlån, privatkunder *	22,6	3,5%
Vedvarende energi	2,8	0,4%
Eldrevne transportmidler	0,5	0,1%

Note:

* Defineret som A og B kategoriserede bygninger jf. EU ekspertgruppens taksonomiforslag fra juni 2019

Figur 4: TCFD drivhusgas fokussektorer

Sektor/aktivitetsområde	Mia. kr.	Andel af forretningsomfang
Råstofindvinding, bygge og anlæg, fast ejendom *	391,8	60,5%
Landbrug, fødevarer og skovbrug *	29,2	4,5%
Transport	24,2	3,7%
Energi	6,3	1,0 %

Note:

* Koncernens SDO baserede udlån med pant i fast ejendom indgår generelt set under Råstofindvinding, bygge og anlæg, fast ejendom. Det gælder dog ikke for SDO udlån til erhvervsejendomme hvor belåningen har kunnet entydigt identificeres til specifikke sektorer såsom eksempelvis udlån til landbrugsejendomme eller andre former for produktionsejendomme. Herudover indgår SDO finansiering af ejendomme der overholder EU's taksonomiforslag fra juni 2019 i hovedkategorien drivhusgas positive sektorer og aktivitetsområder.

² Læs definition på TCFD drivhusgas fokussektorer i afsnittet Beskrivelse og definitioner.

Analysearbejdet har synliggjort, jf. figur 3, en positiv effekt i forhold til udledningen af drivhusgasser primært sker via Jyske Bank koncernens finansiering af og investeringer i:

1. Bæredygtige ejendomme (både opførelse af nye ejendomme og renovering af eksisterende ejendomme)
2. Vedvarende energi
3. Bæredygtige transportmidler

Modsat vil der, jf. figur 4, være størst potentiale i at hjælpe Jyske Bank koncernens kunder med at nedbringe drivhusgas udledning ved at:

1. Rådgive om og finansiere mere energieffektive ejendomme (både private boliger og erhvervsjendomme)
2. Være med til at finansiere en omlægning af produktionsprocesser, samt en mere drivhusgas optimal jordudnyttelse og drift indenfor landbrug og skovbrug mv.
3. Rådgive om og finansiere omlægningen til mere bæredygtige transportmidler

For Transport gælder, at den overvejende andel af forretningsomfanget på nuværende tidspunkt er til køretøjer, der har en CO₂ udledning pr. km. end EU Ekspertgruppens taksonomiforslag fra juni 2019 lægger op til er bæredygtig.

I fokussektoren Energi hidrører den væsentligste andel af forretningsomfanget fra underkategorien Oil & Gas. Det skyldes blandt andet investeringer foretaget som en af del af kapitalforvaltnings aktiviteterne på vegne af kunder.

Jyske Bank har valgt at offentliggøre hovedkonklusionerne fra den indledende impact analyse med fokus på udledning af drivhusgasser, idet arbejdet med analysen har gjort det klart, at fokus på drivhusgas udledning vil blive et væsentlig element i Jyske Bank koncernens første PRB rapportering ved udgangen af det første implementeringsår. Baggrunden for offentliggørelsen er herudover, at en række af koncernens væsentligste danske og internationale interessenter og samarbejdspartnere, her i blandt internationale ESG rating institutter, har udtrykt ønske om at få et nærmere indblik i koncernens positive og negative impacts i relation til drivhusgas udledning.

Kommende aktiviteter

Senest 18 måneder efter underskrivelsen af PRB er Jyske Bank forpligtet til at udarbejde og offentliggøre PRB Reporting and Self-Assessment Template, der giver et 360 graders indblik i koncernens arbejde med bæredygtighed. Jyske Bank har til hensigt at publicere template og grundlaget herfor, senest i løbet af 1. kvartal 2021. Vi ser nærværende analyse som et delelement, der i et udvidet format inkl. opgørelse af CO₂ aftryk³ på det omfattede forretningsomfang, forventes at indgå i Jyske Banks første PRB rapportering.

³ En opgørelse af CO₂ aftryk består ikke alene af en opgørelse af CO₂ udledning, men begrebet dækker også udledning af andre drivhusgasser og dermed opgøres i CO₂ ækvivalenter. Der findes en globalt anvendt og anerkendt model, der bruges til at omregne drivhusgas udledning til CO₂ ækvivalenter således, at man kan opgøre et samlet CO₂ aftryk.

På nuværende tidspunkt har Jyske Bank ikke et tilstrækkeligt datagrundlag til at kunne offentliggøre et samlet CO₂ aftryk på det af analysen omfattede forretningsomfang. Forudsætningen for, at Jyske Bank vil kunne offentliggøre et samlet CO₂ aftryk for forretningsomfanget omfattet af impact analysen i løbet af 2021 er primært en succesfuld gennemførelse af det, i regi af Finans Danmark, igangsatte arbejde med at fastlægge konsistente principper og metodikker til opgørelse af CO₂ på tværs af forskellige finansielle aktiver. Når Jyske Bank kan opgøre CO₂ aftryk for forretningsomfanget vil analysen af impacts således tage højde for, at nogle TCFD drivhusgas fokussektorer har større drivhusgas udledning end andre.

Herudover har denne indledende impact analyse tydeliggjort behovet for en mere entydig gennemgang af de enkelte aktiver i vores kapitalforvaltning i forhold til aktivernes underliggende drivhusgas udledning. Det samme gælder, om end i mindre omfang, i forhold til aktiver, der holdes i egenbeholdning.

Beskrivelse og definitioner

Det omfattede forretningsomfang i den indledende impact analyse vedrørende drivhusgasser er baseret på et udvælgelseskriterium om at Jyske Bank har en direkte adgang til eller direkte indflydelse på at påvirke sammensætningen af aktiviteterne. Analysen omfatter alle koncernens udlåns- og leasingaktiviteter, herunder også udlån givet af andre kreditinstitutter til Jyske Banks kunder på basis af bankens garantistillelse. Analysen omfatter endvidere aktiver, der disponeres af bankens kapitalforvaltning, og hvor bankens porteføljeforvaltere har beslutningsbeføjelse i forhold til allokering af midler til værdipapirer mv. samt koncernens egenbeholdning, dog ekskl. handelsbeholdninger.

På basis af disse udvælgelseskriterier omfatter den gennemførte impact analyse således et forretningsomfang på i alt 648 mia. kr. opgjort pr. ultimo 2019. Det fremhæves, at impact analysens forretningsomfang ikke kan afstemmes til Jyske Bank koncernens mere traditionelle opgørelser af balancer. Den væsentligste forskel skyldes, at aktiver, der disponeres af Jyske Banks porteføljeforvaltere i relation til kapitalforvaltning, på vegne af vores kunder, ikke indgår i Jyske Banks balanceopgørelser. Herudover indgår der i impact analysen aktiver, der forvaltes af Jyske Bank, som er bogført udenfor Jyske Bank koncernens balance, men hvor Jyske Bank har ansvaret for de overordnede allokeringsbeslutninger, kunderådgivningen eller kreditrisiko via garantistillelse.

Impact analysen baseres på en kategorisering af sektorer udført af Task force on Climate-related Financial Disclosure⁴ (TCFD). TCFD har identificeret en række sektorer og aktivitetsområder som værende centrale i forhold til nedbringelse af den globale drivhusgas udledning, og idet TCFD er det mest anvendte og det mest dækkende globale framework for drivhusgas udledning, har Jyske Bank valgt at basere analysen på denne kategorisering af sektorer og aktivitetsområder (i analysen angivet som TCFD drivhusgas fokussektorer). En væsentlig del af arbejdet i analysen, har således bestået i at oversætte Jyske Bank koncernens aktiver på en konsistent vis til TCFD drivhusgas fokussektorer.

Udover at arbejdsgruppen har gennemført en analyse af TCFD drivhusgas fokussektor, der har som sit grundlæggende mål at identificere mulige negative impacts i forhold til indirekte drivhusgas udledning, har

⁴ <https://www.fsb-tcfid.org/about/>

arbejdsgruppen ligeledes fokuseret på at identificere de andele af Jyske Bank koncernens forretningsomfang, der vurderes som havende positive impact i forhold til nedbringelse af drivhusgas udledning.

Identifikationen af de dele af koncernens forretningsomfang som har positiv impact er foretaget med udgangspunkt i udvalgte definitioner herfor fra EU's ekspertgruppes taksonomiforslag (kendt som TEG), der blev fremlagt i juni 2019⁵.

De aktiver, der hverken er relateret til TCFD drivhusgas fokussektorer eller som, med udgangspunkt i EU taksonomiforslaget, vurderes at have en væsentligt positiv impact i forhold til drivhusgas udledninger, anses i denne analyse for at være uden væsentlig udledning af drivhusgasser og dermed at have begrænset impact.

Jyske Banks direkte og indirekte udledning af drivhusgasser

Jyske Bank koncernens direkte og indirekte udledning af drivhusgasser som følge af koncernens egne aktiviteter – såkaldte scope 1, scope 2 og scope 3 udledninger – kan ses af tabellen nedenfor.

Direkte og indirekte CO ₂ udledning (ton)	2019
Scope 1 – direkte udledning	
Firmabiler	322
Varmeforbrug – Olie og gas	437
Scope 2 – indirekte udledning	
Elektricitet	5.871
Varmeforbrug – fjernvarme	696
Scope 3 – anden indirekte udledning	
Luftfart	462
Togrejser	42
Arbejdsrelateret kørsel i medarbejderejede biler	837
Taxa	3
Papir og print	120

Kilde: Jyske Bank ESG fact book

Jyske Bank har en målsætning om CO₂-neutralitet for elforbrug fra 2021 ved egen produktion af vedvarende energi fremfor den nuværende afdækning med RECs certifikater. I den sammenhæng har Jyske Bank fået Finanstilsynets tilladelse til at erhverve en vindmølle.

Læs mere om dette og Jyske Banks øvrige bæredygtighedsaktiviteter på www.jyskebank.dk/ir/baeredygtighed

⁵ https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/business_economy_euro/banking_and_finance/documents/190618-sustainable-finance-teg-report-taxonomy_en.pdf

Kontakt

Vil du vide mere om Jyske Banks indledende impact analyse kan henvendelser rettes til ir@jyskebank.dk