

# Bæredygtigt aftryk for Alternativ Høj Risiko 4 - 7 år

31/03/2022

I denne oversigt kan du se det bæredygtige aftryk for din portefølje. Oversigten giver dig et indblik i porteføljens bidrag til FN's verdensmål for bæredygtig udvikling, CO<sub>2</sub>-udledningen for selskaberne i porteføljen, og hvordan porteføljens investeringer vurderes at håndtere miljø, sociale forhold og ledelse, i daglig tale kaldet ESG.



## Bidrag til FN's verdensmål

I dette afsnit kan du se, hvordan porteføljen bidrager til at realisere FN's verdensmål. I figuren til højre vises det samlede bidrag på en skala fra meget lavt til meget højt.

Det samlede bidrag til verdensmålene er baseret på, hvor stor del af selskabernes omsætning, der kommer fra produkter, som understøtter verdensmålene.



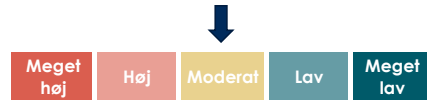
Porteføljens bidrag til FN's verdensmål er:

Meget lavt	Lavt	Mellem	Højt	Meget højt
------------	------	--------	------	------------

## CO<sub>2</sub>-udledning

Figuren til højre viser, hvor meget CO<sub>2</sub> porteføljens virksomheder udleder i forhold til deres omsætning, dette kaldes også CO<sub>2</sub>-intensitet og er her målt på en skala fra meget høj til meget lav. CO<sub>2</sub>-intensiteten er baseret på de enkelte virksomheders CO<sub>2</sub>-udledning i forhold til deres omsætning. Tallet fortæller altså noget om, hvor effektivt selskaberne arbejder i forhold til deres CO<sub>2</sub>-udledning.

Porteføljens CO<sub>2</sub>-intensitet er:



## ESG-profil

ESG-profilen viser, hvordan porteføljens investeringer positionerer sig, når man analyserer deres håndtering af miljø, sociale forhold og ledelse. AAA er bedst og CCC dårligst.

MSCI ESG Quality Rating

CCC	B	BB	BBB	A	AA	AAA
-----	---	----	-----	---	----	-----

## Metode

Dette materiale er udarbejdet på pengeinstituttets modelportefølje. Underliggende data og beregningsmetode er fra MSCI ESG. Der anvendes senest tilgængelig data for hver af de underliggende beholdninger.

87% af porteføljen indgår i beregningen af bidrag til FN's verdensmål, 92% til beregningen af CO<sub>2</sub>-udledning og 96% til beregningen af ESG-profilen. Der findes ikke data på den resterende del af porteføljen.

## Disclaimer

Certain information ©2021 MSCI ESG Research LLC. Reproduced by permission. Although BankInvest's information providers MSCIs, including without limitation, MSCI ESG Research LLC and its affiliates (the "ESG Parties"), obtain information (the "Information") from sources they consider reliable, none of the ESG Parties warrants or guarantees the originality, accuracy and/or completeness, of any data herein and expressly disclaim all express or implied warranties, including those of merchantability and fitness for a particular purpose. The Information may only be used for your internal use, may not be reproduced or disseminated in any form and may not be used as a basis for, or a component of, any financial instruments or products or indices. Further, none of the Information can in and of itself be used to determine which securities to buy or sell or when to buy or sell them. None of the ESG Parties shall have any liability for any errors or omissions in connection with any data herein, or any liability for any direct, indirect, special, punitive, consequential or any other damages (including lost profits) even if notified of the possibility of such damages.

Materialet er produceret af BankInvest-koncernen (BankInvest) og skal anses som markedsføringsmateriale. Formålet med materialet er at give generel information og skal ikke betragtes som investeringsanalyse, -anbefaling eller -rådgivning. BankInvest tager forbehold for nøjagtigheden af de angivne informationer, hvad enten de er leveret af BankInvest selv eller hentet fra offentligt tilgængelige kilder, som BankInvest vurderer pålidelige. BankInvest er ikke ansvarlig for dispositioner eller undladelser foretaget på baggrund af informationerne. BankInvest anbefaler sagkyndig og professionel vejledning ved investeringsbeslutninger.

Yderligere oplysninger om BankInvest findes på [www.bankinvest.dk](http://www.bankinvest.dk)