

# Maj Invest Grønne Obligationer

DK0061281060



**Gustav Bundgaard Smidth**  
Obligationsschef



**Tino Henriksen**

Seniorporteføljemanager

Gustav og Tino er ansvarlige for Maj Invest Grønne Obligationer

Gustav har 15 års erfaring inden for obligationsområdet, herunder forvaltning, rådgivning og analyse. Tino har over 10 års erfaring med finansmarkederne.

Maj Invest Grønne Obligationer gav i april måned et afkast på -0,4 pct., mens sammenligningsindekset faldt 0,3 pct. År-til-dato er afkastet for afdelingen -0,5 pct. mens sammenligningsindekset er faldet 1,7 pct.

I april måned har vi foretaget to nye investeringer i obligationsudstedelser fra norske SalMar og svenske Stockholm Exergi. Førstnævnte kan der læses mere om på næste side.

Derudover har vi suppleret i to af afdelingens obligationer fra Volvo Cars og International Bank for Reconstruction and Development (IBRD).

Her i månedsoptateringen for Grønne Obligationer fokuserer vi udelukkende på de grønne obligationer. Afdelingen er naturligvis også underlagt den generelle udvikling på obligationsmarkederne, og derfor bør månedsoptateringen her læses i sammenhæng med månedsoptateringen for afdeling Globale Obligationer.

Gustav Bundgaard Smidth, 3. maj 2021

DK0061281060



**Regitze Makwarth Olsen**  
Sustainability manager

Regitze er ansvarlig for ESG-forhold (environmental, social, governance) i aktie- og obligationsporteføljerne.

#### Aktivfordeling

Stats- og statslignende obligationer:	28 %
Virksomhedsobligationer:	54 %
Realkreditobligationer:	14 %
Kontant:	4 %

#### Risikonøgletal

Varighed:	4,7
Konveksitet:	0,5

#### Valuta

EUR:	48 %
USD:	13 %
DKK:	12 %
GBP:	5 %
NOK:	5 %
SEK:	3 %
BRL:	2 %
MXN:	3 %
RUB:	3 %
INR:	2 %
IDR:	2 %
PLN:	2 %
ZAR:	1 %

#### Grønne projekter

Obligationerne i afdeling Grønne Obligationer finansierer en række grønne projekter, som skal have tydelig miljømæssige fordele. Det er blandt andet projekter inden for genanvendelse, vedvarende energi, miljøvenlig transport eller tilpasning til og modstandsdygtighed over for klimaforandringer.



I april måned investerede afdelingen i en grøn obligation fra det norske selskab SalMar ASA. Selskabet er verdens andet største selskab indenfor opdræt af laks. Den stigende verdensbefolkning kræver en øget fødevarerproduktion over de næste årtier, og fiskeopdræt kan spille en vigtig rolle i at levere en bæredygtig fødevarerproduktion ved blandt andet at minimere anvendelsen af landarealer, brugen af fersk vand og udledningen af drivhusgasser. Eksempelvis er CO<sub>2</sub>-aftrykket fra opdrættet laks omkring 80 pct. lavere end for oksekød.

SalMar vil bruge provenuet fra den grønne obligation til at finansiere en række grønne projekter, der skal bidrage til at gøre deres fiskeopdræt så bæredygtigt som muligt. Projektkategorierne omfatter bæredygtig fødevarerproduktion, vedvarende energi, miljøvenlig transport, bæredygtig håndtering af vandressourcer, produkter, produktion og teknologier tilpasset en cirkulær økonomi.

Konsulentbureauet Cicero, der har lavet en uafhængig vurdering af den grønne obligation, fremhæver etableringen og udviklingen af faciliteter til offshore lakseopdræt. SalMar ejer de første offshore faciliteter i verden. Cicero vurderer, at offshore opdræt kan afhjælpe en række af de negative miljømæssige konsekvenser, som traditionel lakseopdræt kan medføre, da offshore fiskeopdræt foregår tættere på laksens naturlige miljø. Det skal blandt andet mindske forekomsten af havlus, minimere negative konsekvenser ved udslip af opdrættet laks i havet og reducere negativ påvirkning på havbunden.

Derudover vil SalMar investere i en række tiltag, der skal forbedre håndteringen af spildevand og højne effektiviteten i brugen af ferskvand, samt investere i en række initiativer, der skal mindske produktionens CO<sub>2</sub>-aftryk.

Regitze Makwarth Olsen, 3. maj 2021