

Productnaam: **Global Climate and Environment Equity Fund**Identificatiecode juridische entiteiten (LEI) **213800IA6FFNPXL5L927****Duurzamebeleggingsdoelstelling****Heeft dit financieel product een duurzamebeleggingsdoelstelling?**●● **X** Ja●○ Nee**X** Dit product heeft de volgende **duurzame beleggingen met een ecologische doelstelling** gedaan: 68,06% in economische activiteiten die volgens de EU-taxonomie als ecologisch duurzaam gelden**X** in economische activiteiten die volgens de EU-taxonomie niet als ecologisch duurzaam gelden**X** Dit product heeft de volgende **duurzame beleggingen met een sociale doelstelling** gedaan: 28,98% Dit product **promootte ecologische/sociale (E/S) kenmerken**. Hoewel duurzaam beleggen niet het doel ervan was, had het een minimum van ___% duurzame beleggingen met een ecologische doelstelling in economische activiteiten die volgens de EU-taxonomie als ecologisch duurzaam gelden met een ecologische doelstelling in economische activiteiten die volgens de EU-taxonomie niet als ecologisch duurzaam gelden met een sociale doelstelling Dit product promootte E/S-kenmerken, maar **heeft niet duurzaam belegd****Duurzame****belegging:** een belegging in een economische activiteit die bijdraagt aan het behalen van een ecologische of sociale doelstelling, mits deze belegging geen ernstige afbreuk doet aan ecologische of sociale doelstellingen en de ondernemingen waarin is belegd, praktijken op het gebied van goed bestuur toepassen.**De EU-taxonomie** is eenclassificatiesysteem dat is vastgelegd in Verordening (EU) 2020/852. Het gaat om een lijst van **ecologisch duurzame economische activiteiten**. Die verordening bevat geen lijst van sociaal duurzame economische activiteiten. Duurzame beleggingen met een ecologische doelstelling kunnen wel of niet op de taxonomie zijn afgestemd.**In hoeverre is de duurzamebeleggingsdoelstelling van dit financiële product behaald?**

Het fonds streeft naar groei op lange termijn door te beleggen in wereldwijd genoteerde bedrijven, die producten en diensten ontwikkelen of gebruiken die zijn ontworpen om zo efficiënt mogelijk met hulpbronnen om te gaan, de overgang naar een koolstofarme economie te ondersteunen en bredere milieuproblemen aan te pakken.

Het Climate and Environment Global Equity Fund van abrdn belegt in bedrijven die een positieve bijdrage leveren aan de klimaat- en milieu-uitdagingen, die zijn afgestemd op ten minste één van de vijf pijlers voor portefeuilleconstructie. Op deze manier is er aandacht voor de grootste gebieden van CO2-uitstoot binnen de portefeuille, zoals geïdentificeerd door de WRI. Het fonds wil profiteren van deze structurele dynamiek op lange termijn, door te beleggen in bedrijven die oplossingen leveren en leiderschap stimuleren voor deze problemen.

Fondsblootstelling aan deze thematische pijlers per 30 september 2023:

- Hoe we onze bronnen en energie gebruiken: 23,39%
- Hoe we bouwen: 23,96%
- Hoe we vervoeren: 13,01%
- Hoe we creëren en gebruiken: 19,15%
- Hoe bedrijven werken: 17,80%

	Solutions				Leadership
ASI Pillars	1 How we source & power Environmental solutions in power generation and sourcing of key resources	2 How we build Sustainable urbanisation and infrastructure	3 How we transport Sustainable and efficient transportation	4 How we make and use Environmental solutions in the life cycle of a product or service	5 How companies operate Companies leading the drive for environmental efficiency in their peer group
Key Themes	Clean energy Renewables tech Power grid efficiency Sustainable Ag Water management	Sustainable infrastructure Green buildings Energy efficiency Smart building tech	Sustainable transport systems Fuel efficiency EV & AV Emissions tech	Industrial efficiency Specialist materials Circular economy Environmental services	Leading operational strategies to reduce emissions, waste or resource use

The pillars and associated themes are structured to reflect the areas where a positive impact can be made on the climate and environment

Pillar	Contribution to GHG Emissions		ASI Reasoning
	Direct	Indirect	
How we source and power			Accounting for the majority of GHG emissions, companies developing products and services that support the delivery of sustainable resources & clean energy are key to our transition to a low carbon economy.
How we build			The number of people living in towns and cities will double to c. 7bn by 2050, building sustainable infrastructure incorporating efficient technologies will be key to mitigate the pressures of urbanisation.
How we transport			Consuming over 60% of global oil supply, the way we transport needs to change. Sustainable transport systems, alternative fuels, fuel efficiency and emissions technologies will be key to support this transition.
How we make and use			As things stand, by 2050 the ocean will contain more plastic than fish. ¹ Transforming the way we design, produce and recycle goods and services will be imperative to improve efficiency from both an environmental and financial perspective.
How companies operate			If society and the economy are to successfully navigate the environmental challenges we face, we must ultimately go beyond the key areas encompassed above and reach into every corner of the economy. Supporting environmental efficiency across all industries will set the tone for positive, tangible change.

Duurzaamheidsindicatoren meten hoe de duurzaamheidsdoelstellingen van dit financiële product worden verwezenlijkt

● **Hoe hebben de duurzaamheidsindicatoren gepresteerd?**

Deze benadering identificeert bedrijven die een positieve verandering teweegbrengen via de producten en diensten die zij leveren, in die gebieden van de economie die het milieu en de uitstoot rechtstreeks beïnvloeden. Ook worden zo bedrijven geïdentificeerd die een positieve impact hebben via toonaangevende operationele prestaties op het gebied van de uitstoot, een efficiënt gebruik van hulpbronnen of minimalisering van afval in vergelijking met andere bedrijven.

Het fonds streeft ook naar een minimale uitsluiting van 20% van de actieve onderzoeksdekking van het aandelenbeleggingsteam en voldeed hier in de rapportageperiode aan.

Het fonds heeft een koolstofintensiteit bereikt ten opzichte van de benchmark van 88,5%. Het fonds belegt in de bedrijven die oplossingen bieden voor uitstootreductie en die behoud van hulpbronnen mogelijk maken.

	Weighted Average Carbon Intensity (WACI) in tonnes of CO ₂ e / million USD revenue				
	Scope 1 & 2	Scope 1	Scope 2	Scope 3 Upstream	Scope 3 Downstream
Portfolio	126.10	91.55	34.55	238.61	1463.33
Benchmark	142.52	112.68	29.83	107.31	551.46
Relative carbon intensity %	88.48	81.25	115.81	222.36	265.36

● **... en in vergelijking met voorafgaande perioden?**

N.v.t.

● **Hoe hebben duurzame beleggingen geen ernstige afbreuk gedaan aan duurzamebeleggingsdoelstellingen?**

Overeenkomstig de SFDR Delegated Regulation veroorzaakt de belegging geen significante schade ('Do no significant harm'/'DNSH') aan een van de duurzame beleggingsdoelstellingen.

We hebben een proces van 3 stappen ontwikkeld om ervoor te zorgen dat DNSH in aanmerking wordt genomen:

i. Sectoruitsluitingen

We hebben een aantal sectoren geïdentificeerd die automatisch niet in aanmerking komen voor opname als Duurzame belegging, omdat ze worden gekenmerkt als sector die significante schade toebrengt. Dit zijn onder andere: (1) defensie, (2) kolen, (3) exploratie en productie van olie en gas en aanverwante activiteiten, (4) tabak, (5) gokken en (6) alcohol.

ii. Binaire DNSH-test

De DNSH-test is een binaire slagen/niet-slagen-test die aangeeft of de onderneming al dan niet voldoet aan de criteria van artikel 2, lid 17, van de SFDR, 'Do no significant harm'.

Een positief resultaat geeft volgens de methodologie van abrdn aan dat het bedrijf geen banden heeft met controversiële wapens, minder dan 1% van de inkomsten uit thermische kolen haalt, minder dan 5% van de inkomsten uit tabaksgerelateerde activiteiten haalt, geen tabaksproducent is en geen rode/ernstige ESG Controverses heeft. Als het bedrijf deze test niet doorstaat, kan het niet worden beschouwd als een duurzame belegging. Onze benadering is afgestemd op de in de tabellen 1, 2 en 3 van de SFDR Delegated Regulation opgenomen PAI's en is gebaseerd op externe gegevensbronnen en interne inzichten van abrdn.

iii. DNSH-materialiteitsvlag

Met behulp van een aantal aanvullende schermen en vlaggen houden we rekening met de aanvullende SFDR-PAI-indicatoren zoals gedefinieerd in de SFDR Delegated Regulation, om gebieden te identificeren die voor verbetering vatbaar zijn of in de toekomst aanleiding kunnen geven tot bezorgdheid. Deze indicatoren worden niet geacht aanzienlijke schade te veroorzaken en daarom kan een onderneming met actieve DNSH-materialiteitsvlaggen toch als een duurzame belegging worden beschouwd. Wij willen onze betrokkenheidsactiviteiten versterken om ons op deze gebieden te concentreren en betere resultaten te bereiken door het probleem op te lossen. Deze indicatoren worden echter niet geacht aanzienlijke schade te veroorzaken en daarom kan een onderneming met actieve DNSH-materialiteitsvlaggen toch als een duurzame belegging worden beschouwd.

— **Hoe is rekening gehouden met de indicatoren voor ongunstige effecten op duurzaamheidsfactoren?**

Belangrijkste overweging van negatieve effecten

De belangrijkste ongunstige effecten zijn de belangrijkste negatieve effecten van beleggingsbeslissingen op duurzaamheidsfactoren die verband houden met ecologische en sociale thema's en arbeidsomstandigheden, eerbiediging van de mensenrechten en bestrijding van corruptie en omkoping.

Het fonds houdt rekening met de volgende PAI's in het beleggingsproces. Dit betekent dat er pre- en post-trade monitoring is en dat elke belegging voor het fonds op deze factoren wordt beoordeeld, om de geschiktheid ervan voor het fonds te bepalen.

- PAI 1: Uitstoot van CO2 (scope 1 en 2)
- PAI 10: Schendingen van de UN Global Compact-beginselen en de richtlijnen van de Organisatie voor Economische Samenwerking en Ontwikkeling (OESO) voor multinationale ondernemingen
- PAI 14: Blootstelling aan controversiële wapens (antipersoonsmijnen, clustermunities, chemische wapens en biologische wapens)

Monitoring van negatieve effecten

Vóór de belegging past abrdn een aantal normen en op activiteiten gebaseerde criteria toe met betrekking tot de bovenstaande PAI's, waaronder maar niet beperkt tot:

- UNGC: Het fonds gebruikt op normen gebaseerde screenings en controversialiteitsfilters om bedrijven uit te sluiten die mogelijk handelen in strijd met internationale normen, zoals beschreven in de OESO-richtlijnen voor multinationale ondernemingen en de leidende beginselen van de VN inzake het bedrijfsleven en mensenrechten, evenals staatsbedrijven in landen die de normen schenden.
- Controversiële wapens: Het fonds sluit bedrijven uit met bedrijfsactiviteiten die verband houden met controversiële wapens (clustermunities, antipersoonsmijnen, kernwapens, chemische en biologische wapens, witte fosfor, niet-detecteerbare fragmenten, brandbommen, munitie met verarmd uranium of verblindende lasers).
- Thermische steenkoolwinning: Het fonds sluit bedrijven uit met blootstelling aan de sector fossiele brandstoffen op basis van het percentage van de inkomsten uit thermische steenkoolwinning.

abrdn past een fondsspecifieke reeks bedrijfsuitsluitingen toe. Meer details hierover en het algehele proces wordt vastgelegd in de beleggingsbenadering, die op www.abrdn.com wordt gepubliceerd onder "Fund Centre".

Na de belegging worden de bovenstaande PAI-indicatoren op de volgende manier gemonitord:

- De koolstofintensiteit en CO2-uitstoot van het bedrijf worden gemonitord via onze klimaattools en risicoanalyse
- Het beleggingsuniversum wordt voortdurend gescreend op bedrijven die mogelijk internationale normen schenden zoals beschreven in de OESO-richtlijnen voor multinationale ondernemingen en de leidende beginselen van de VN inzake het bedrijfsleven en mensenrechten.

Na de belegging ondernemen we ook de volgende activiteiten met betrekking tot aanvullende PAI's:

- Afhankelijk van de beschikbaarheid, kwaliteit en relevantie van de gegevens voor de beleggingen zal de overweging met betrekking tot aanvullende PAI-indicatoren van geval tot geval worden bekeken.

- abrdn bewaakt PAI-indicatoren via ons ESG-integratiebeleggingsproces, met behulp van een combinatie van onze eigen House Score en gegevens van derden.

- Bestuursindicatoren worden gemonitord via onze eigen bestuurscores en ons risicokader, waaronder aandacht voor gezonde managementstructuren en beloning.

Beperking van negatieve effecten

- PAI-indicatoren die niet voldoen aan een vooraf gedefinieerde beleggingscreening worden uitgesloten van het beleggingsuniversum en kunnen niet door het fonds worden aangehouden.

- PAI-indicatoren die na de belegging worden gemonitord en niet voldoen aan een specifieke binaire test of die als bovengemiddeld worden beschouwd, worden gemarkeerd voor herziening en kunnen worden geselecteerd voor betrokkenheid van het bedrijf. Deze ongunstige indicatoren kunnen worden gebruikt als een instrument voor betrokkenheid, bijvoorbeeld wanneer er geen beleid is en dit nuttig zou zijn. abrdn kan met de uitgevende instelling of het bedrijf samenwerken om er een te ontwikkelen, of wanneer de CO2-uitstoot als hoog wordt beschouwd. abrdn kan samenwerken om te streven naar de creatie van een langetermijndoelstelling en een reductieplan.

— *Hoe zijn de duurzame beleggingen afgestemd op de OESO-richtsnoeren voor multinationale ondernemingen en de leidende beginselen van de VN inzake bedrijfsleven en mensenrechten? Details:*

Ja, alle duurzame belegging zijn in overeenstemming met de OESO-richtlijnen voor multinationale ondernemingen en de VN-richtlijnen inzake het bedrijfsleven en mensenrechten. Schendingen van deze internationale normen worden gesignaleerd door een gebeurtenisgestuurde controversen, worden vastgelegd in het beleggingsproces en op hun beurt uitgesloten als duurzame belegging.



Hoe is in dit financiële product rekening gehouden met de belangrijkste ongunstige effecten op duurzaamheidsfactoren?

(1) Scope 1 en 2 van CO2-uitstoot en -voetafdruk: Dit gebeurt via monitoring van de koolstofbenchmark. We bevestigen dat de portefeuille tijdens de rapportageperiode beter heeft gepresteerd dan de benchmark en in overeenstemming is met onze algehele betrokkenheid.

(2) Uitsluitingen: We bevestigen dat er tijdens de rapportageperiode een screening is uitgevoerd, in overeenstemming met onze benaderingsdocumenten



Wat waren de grootste beleggingen van dit financiële product?

De lijst bevat de beleggingen die het **grootste aandeel beleggingen** van het financiële product vormen tijdens de referentieperiode, te weten:

- - 30-09-2023

Grootste beleggingen	Sector	% activa	Land
SCHNEIDER ELECTRIC SE	Industrials	5,48	United States of America
TETRA TECH INC	Industrials	5,30	United States of America
ANALOG DEVICES INC	Information Technology	4,35	United States of America
NOVO NORDISK A/S-B	Health Care	4,24	Denmark
MICROSOFT CORP	Information Technology	4,18	United States of America
SSE PLC	Utilities	3,89	United Kingdom
CROWN HOLDINGS INC	Materials	3,72	United States of America
DEERE & CO	Industrials	3,71	United States of America
GRAPHIC PACKAGING HOLDING CO	Materials	3,63	United States of America
ORSTED A/S	Utilities	3,54	Denmark
WASTE MANAGEMENT INC	Industrials	3,52	United States of America
AstraZeneca PLC	Consumer Non-cyclical	3,37	United Kingdom
AMERICAN WATER WORKS CO INC	Utilities	3,19	United States of America
TRANE TECHNOLOGIES PLC	Industrials	2,96	United States of America
AMERESCO INC-CL A	Industrials	2,92	United States of America

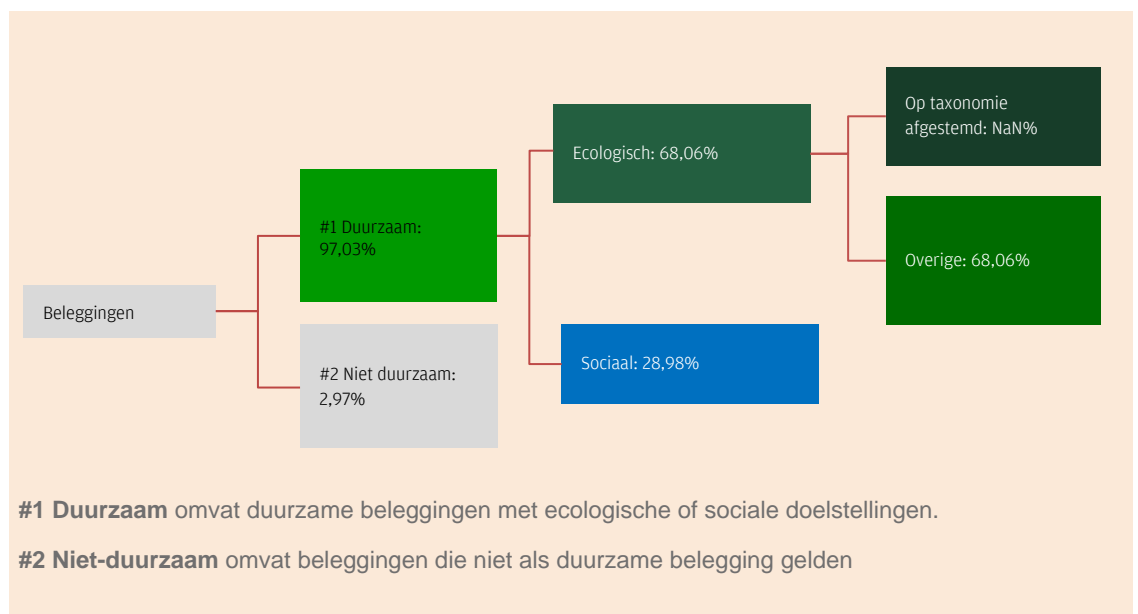


Wat was het aandeel duurzaamheidsgerelateerde beleggingen?

De activa-allocatie beschrijft het aandeel beleggingen in bepaalde activa.

● Hoe zag de activa-allocatie eruit?

Het fonds streeft naar minimaal 75% duurzame beleggingen, inclusief een minimale doelstelling van 20% in activa met een milieudoelstelling en 5% in maatschappelijke doelstellingen. Het fonds belegt maximaal 25% van zijn activa in de categorie "Niet-duurzaam", die voornamelijk bestaat uit contanten, geldmarktinstrumenten en derivaten.



● **In welke economische sectoren werd belegd?**

Sector		% activa
Industrials	Capital Goods	25,54
Materials	Materials	19,41
Utilities	Utilities	13,23
Information Technology	Software & Services	11,66
Industrials	Commercial & Professional Services	8,51
Information Technology	Semiconductors & Semiconductor Equipment	4,63
Health Care	Pharmaceuticals Biotechnology & Life Sciences	3,63
Consumer Staples	Household & Personal Products	3,31
Consumer Staples	Food Beverage & Tobacco	2,87
Information Technology	Technology Hardware & Equipment	2,36

Faciliterende activiteiten maken het rechtstreeks mogelijk dat andere activiteiten een substantiële bijdrage leveren aan een ecologische doelstelling. **Transitieactiviteiten zijn economische activiteiten** waarvoor nog geen koolstofarme alternatieven beschikbaar zijn en die broeikasgasemissies hebben die overeenkomen met de beste prestaties.



In hoeverre waren de duurzame beleggingen met een ecologische doelstelling afgestemd op de EU-taxonomie?

Het fonds houdt 0% duurzame beleggingen aan met een milieudoelstelling die is afgestemd op de EU-taxonomie. Deze beoordeling is niet aan een externe toetsing onderworpen.

Deze duurzame beleggingen zullen niet op de EU-taxonomie worden afgestemd, aangezien de milieudoelstelling geen bijbehorende technische normen voor vergelijking heeft en er geen relevante gegevens beschikbaar zijn om de afstemming te bevestigen.

Ja

In fossiel gas

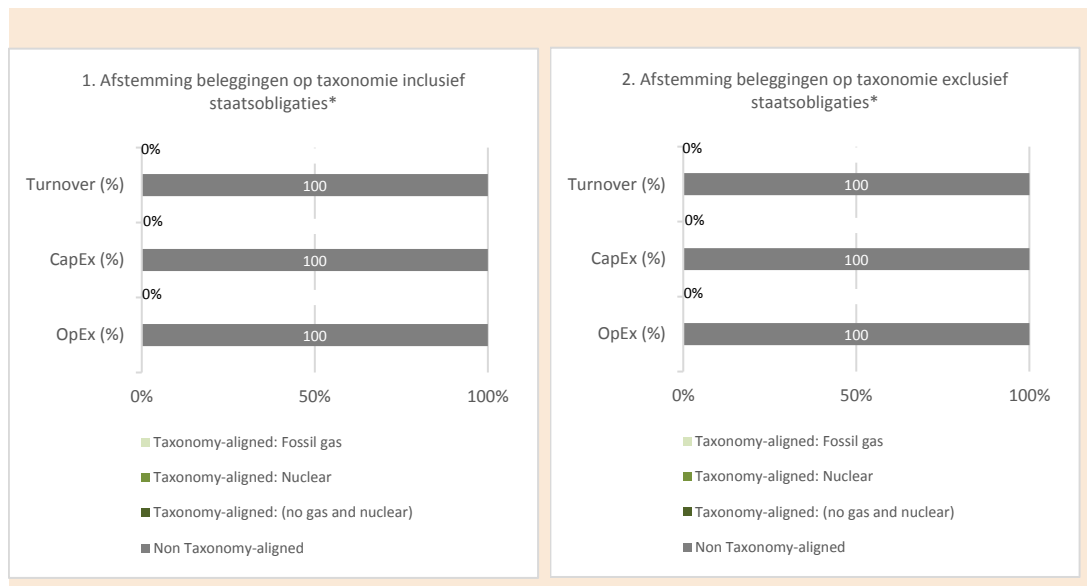
In kernenergie

Nee

Op de taxonomie afgestemde activiteiten worden uitgedrukt als aandeel van:
 - **de omzet** die het aandeel weergeeft van de opbrengsten uit groene activiteiten van ondernemingen waarin is belegd;
 - **de kapitaaluitgaven** (CapEx) die laten zien welke groene beleggingen worden gedaan door de ondernemingen waarin is belegd, bv. voor een transitie naar een groene economie;

De onderstaande diagrammen geven in het groen het percentage op de EU-taxonomie afgestemde beleggingen. Er is geen geschikte methode om te bepalen in hoeverre staatsobligaties* op de taxonomie zijn afgestemd. Daarom geeft het eerste diagram de mate van afstemming voor alle beleggingen van het financiële product inclusief staatsobligaties, terwijl het tweede diagram alleen voor de beleggingen van het financiële product in andere producten dan staatsobligaties aangeeft in hoeverre die op de taxonomie zijn afgestemd.

- de operationele uitgaven (OpEx) die groene operationele activiteiten van ondernemingen waarin is belegd, weergeven.



Dit diagram vertegenwoordigt % van de totale beleggingen.

*In deze diagrammen omvat "staatsobligaties" alle blootstellingen aan overheden.

● **Wat was het aandeel beleggingen in transitie- en faciliterende activiteiten?**

Het fonds houdt 0% beleggingen aan in overgangs- en faciliterende activiteiten.

● **Hoe verhield het percentage op de EU-taxononomie afgestemde beleggingen zich tot eerdere referentieperiodes?**

N.v.t.

zijn duurzame beleggingen met een ecologische doelstelling die **geen rekening houden met de criteria** voor ecologisch duurzame economische activiteiten in het kader van de Verordening (EU) 22/852.



Wat was het aandeel duurzame beleggingen met een ecologische doelstelling die niet op de EU-taxononomie waren afgestemd?

Het aandeel duurzame beleggingen met een milieudoelstelling die niet is afgestemd op de EU-taxononomie bedroeg 68,05% van de activa op de einddatum van het jaar en is representatief voor de referentieperiode



Wat was het aandeel sociaal duurzame beleggingen?

Het aandeel van duurzame beleggingen met een sociale doelstelling is 28,97%



Welke beleggingen zijn opgenomen in "niet-duurzaam"? Waarvoor waren deze bedoeld en waren er ecologische of sociale minimumwaarborgen?

Het fonds belegde 2,96% van de activa in de categorie "Niet duurzaam". De beleggingen omvatten contanten, geldmarktinstrumenten en mogelijk ook derivaten. Deze activa zijn bedoeld om in liquiditeit te voorzien, rendement na te streven of om risico's te beheren en mogen niet bijdragen aan de ecologische of maatschappelijke aspecten van het fonds.



Welke maatregelen zijn er in de referentieperiode getroffen om de ecologische en/of sociale kenmerken te verwezenlijken?

Betrokkenheid:

De betrokkenheidsprioriteiten van dit fonds zullen onder andere gericht zijn op het aanmoedigen van bedrijven om de informatievoorziening over hun klimaatinspanningen te verbeteren. We zullen met bedrijven samenwerken om inzicht te krijgen in de manier waarop ze kapitaal toewijzen aan de gebieden die onderbelegd zijn en die door de SDG's van de VN worden benadrukt. We zullen ernaar streven een betere openbaarmaking aan te moedigen van dit kapitaalallocatieproces en de meting van positieve bijdragen.

Enkele voorbeelden gedurende het jaar zijn:

- Ameresco: We hebben Ameresco geschreven over onze intentie om tegen elk bedrijf te stemmen waarvan het bestuur niet bestaat uit leden met een etnisch diverse achtergrond. Het bedrijf heeft geen nieuwe leden benoemd en zoekt hulp om dit te bereiken. We hebben ook onze zorgen geuit over het feit dat het bedrijf een controlerende aandeelhouder heeft, maar het bedrijf is van mening dat dit aanzienlijke aandelenbezit in lijn is met het openbare marktbelang. We hebben ook onze zorgen geuit over de lange ambtstermijn van de hoofddirecteur en twee andere bestuurders, hoewel het bedrijf niet van mening is dat er een noodzaak is om wijzigingen aan te brengen omdat hun bijdragen waardevol zijn. Ze hebben een plan om hun eigen koolstofreductiedoelstellingen tegen 2025 af te stemmen op SBTi en werken momenteel aan het voorbereiden van alle informatie en gegevens hiervoor. In eerdere gesprekken hebben ze gemeld dat ze de SEIA-belofte hebben ondertekend, die hen ertoe verplicht het gebruik van dwangarbeid in de toeleveringsketen van zonne-energie te vermijden. Dit hielp om door de WRO te komen met betrekking tot de import van zonne-energie uit de VS, omdat ze wat documentatie konden overleggen. Ze werken nu aan nieuwe formuleringen in MSA's waarin ze hun verwachtingen en nultolerantie ten aanzien van het gebruik van dwangarbeid en slavernij waar dan ook in de toeleveringsketen kenbaar maken.

- SSE: we hebben de voorzitter van SSE, Sir John Manzoni en de chief sustainability officer, Rachel McEwen, ontmoet. De groei mogelijkheden bij SSE zijn aanzienlijk toegenomen door de T&D-beleggingsvereisten, de decarbonisatie van thermische energie en de ontwikkeling van hernieuwbare infrastructuur. Ze hebben geen problemen met het aantrekken van arbeidskrachten gezien hun reputatie. Op directieniveau is er een zorgvuldig beheerd proces geweest om de opvolging van de CFO te regelen. Op bestuursniveau worden ook nieuwe vaardigheden en diversiteit toegevoegd. De noodzaak om technologische kennis op dit niveau op te doen (CCUS, H2, drijvende wind) wordt opgemerkt. Ze zijn zich duidelijk bewust van de technologische behoeften en beperkingen qua beschikbaarheid en hoe dit netwerken en hernieuwbare energiebronnen, groei en rendement beïnvloedt. De regelgeving is veranderd om meer investeringen in netwerken mogelijk te maken. Ze spreken over de noodzaak van verandering, zowel in thermische opwekking (CCUS) als hernieuwbare energie (veilingen) om emissiereductieplannen te vergemakkelijken.

- Afvalverwerking: We hebben mensen van de afdeling Afvalverwerking ontmoet en geconcludeerd dat het bedrijf voorop blijft lopen bij de overgang van naar een duurzamere basis binnen de Amerikaanse afvalindustrie, via meer recyclingmogelijkheden en de productie van hernieuwbare brandstoffen. Afvalbeheer heeft een hoge koolstofvoetafdruk. Dit is de aard van de bedrijfsactiviteiten, maar ze hebben klanten geholpen om 3x minder uit te stoten bij hun eigen bedrijfsactiviteiten en proberen dit naar een veelvoud van 4 te brengen. Ze blijven hun eigen activiteiten verbeteren. Momenteel rijdt 74% van het wagenpark op gecomprimeerd aardgas, ze willen dit in de komende maanden verhogen naar 90%.

Klimaat- en milieugovernance

De Impact Management Group is het bestuursorgaan dat de definitie van 'positieve impact' en afstemming op klimaatdoelen handhaaft en toezicht houdt op het klimaat en milieu. De Impact Management Group bestaat uit:

- Elizabeth Meyer, senior verantwoordelijke beleggingsbeheerder
- Ann Meoni, senior verantwoordelijke beleggingsbeheerder
- Nick Gaskell, verantwoordelijke beleggingsbeheerder
- Tony Hood, directeur beleggingen
- Blair Couper, beleggingsbeheerder
- David Smith, senior directeur beleggingen
- Catriona Macnair, directeur beleggingen
- Nina Petry, beleggingsbeheerder

- Fraser Harle, beleggingsbeheerder
- Mubashira Bukhar Khwaja, directeur beleggingen
- Daniel Ng, beleggingsbeheerder
- Jerry Goh, beleggingsbeheerder
- Sarah Norris, hoofd ESG-aandelen
- Dominic Byrne, adjunct-hoofd Wereldwijde aandelen
- Tzouliana Leventi, ESG-analist

Leden van deze groep doen bedrijfsspecifiek impactonderzoek en de groep bespreekt de voordelen van de opname van een bedrijf in het universum. Met betrekking tot de onervulde behoefte, materialiteitscijfers, intentionaliteit en meetbaarheid, evalueert de Impact Management Group de afstemming van een bedrijf op de klimaat- en milieudoelstellingen van het fonds.

We houden rekening met de materialiteit van mogelijke negatieve externaliteiten van de bedrijfsactiviteiten of managementpraktijken van het bedrijf. Bedrijven met een materiële blootstelling aan activiteiten die in directe tegenspraak zijn met een van de SDG's, en zonder expliciete verklaring van een voorgestelde desinvestering, komen niet in aanmerking wanneer dat specifieke bedrijf goed is voor >10% van de inkomsten of winsten. Een voorbeeld is het uitsluiten van voedingsmiddelen- en drankenbedrijven die meer dan 10% van de inkomsten genereren uit de verkoop van artikelen met een hoog suiker- of transvetgehalte. Evenzo mogen bedrijven die in de strategie worden aangehouden geen significante ESG-controverses hebben gehad, die naar de mening van de analist of de SDG Governance Group de afstemming van het bedrijf op de SDG's van de VN ondermijnen of in directe strijd zijn met de SDG's van de VN.



Hoe heeft dit financiële product gepresteerd ten opzichte van de duurzame referentiebenchmark?

Niet van toepassing

Referentiebenchmarks zijn indices die meten of het financiële product de duurzaamheidsdoelstelling verwezenlijkt.

- ***Waarin verschilde de referentiebenchmark van een brede marktindex?***

Niet van toepassing

- ***Hoe heeft dit financiële product gepresteerd wat betreft de duurzaamheidsindicatoren voor het bepalen van de afstemming van de referentiebenchmark op de duurzamebeleggingsdoelstelling?***

Niet van toepassing

- ***Hoe heeft dit financiële product gepresteerd ten opzichte van de referentiebenchmark?***

Niet van toepassing

- ***Hoe heeft dit financiële product gepresteerd ten opzichte van de brede marktindex?***

Niet van toepassing