



## Beleggingsstrategie

Het fonds beoogt een optimaal rendement, door maatschappelijk verantwoord te investeren (MVI). Om dit doel te bereiken investeert het fonds voornamelijk in internationale aandelen en obligaties die rekening houden met duurzaamheidsaspecten als milieu, maatschappelijke aspecten en corporate governance. Door het hanteren van een ESG-filter (ESG is een afkorting voor Environmental, Social en Governance) worden beleggingsinstrumenten geselecteerd die het meeste aan deze criteria voldoen. De screening van beleggingsinstrumenten gebeurt door een onafhankelijke instantie die hierin gespecialiseerd is.

## Evolutie van de eenheidswaarde



## Technische Kenmerken

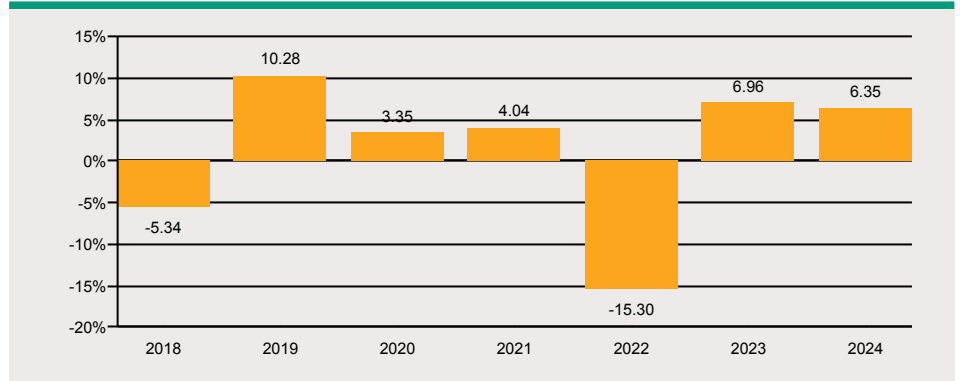
Totale activa	728.789.416 EUR
Eenheidswaarde	
Bij lancering	100,00 EUR
Op 31/03/2025	108,13 EUR
Instapkosten	Max 3,00%
Beheerskosten	2,05%
Taks op de premie	2,00%
Oprichtingsdatum	16/01/2017
ISIN-Code	BE6290185261
SRW-Code	2901852-61

## Risicoklasse

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

\* De risicoklasse ligt tussen 1 en 7 (waarbij 7 overeenstemt met het hoogste risiconiveau). Deze risicoklasse kan evolueren in de tijd en wordt minstens één keer per jaar opnieuw berekend.

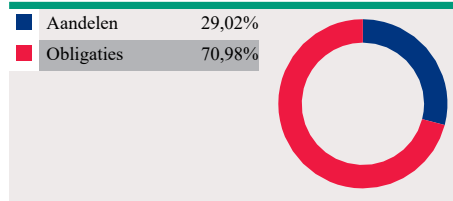
## Jaarlijks rendement



## Geannualiseerd rendement

Sinds creatie	YTD	1 jaar	3 jaar	5 jaar	10 jaar
0,96%	-2,24%	1,55%	0,08%	2,06%	-

## Asset Allocatie



## Sectoriële spreiding

Informatietechnologie	7,39%
Financiën	5,72%
Consumptie (Duurzaam)	3,43%
Industrie	3,13%
Gezondheidszorg	3,05%
Technologie	2,75%
Consumptie (Basis)	1,71%
Materialen	1,00%
Nutsbedrijven	0,44%
Vastgoed	0,41%
Overheid	34,82%
Bedrijven	19,43%
Financiële sector	13,82%
Gewaarborgde leningen	2,89%
Convertibles	0,02%

## Belangrijkste aandelen

MICROSOFT CORP	0,84%
NVIDIA CORP	0,65%
APPLE INC	0,62%
AMAZON.COM INC	0,55%
ALPHABET INC-CL A	0,48%
MASTERCARD INC - A	0,44%
META PLATFORMS INC-CLASS A	0,43%
TAIWAN SEMICONDUCTOR-SP ADR	0,33%
VISA INC-CLASS A SHARES	0,28%
TAIWAN SEMICONDUCTOR MANUFACTURING	0,26%

## Geografische spreiding van de portefeuille

