

Regelmäßige Informationen zu den in Artikel 9 Absätze 1 bis 4a der Verordnung (EU) 2019/2088 und Artikel 5 Absatz 1 der Verordnung (EU) 2020/852 genannten Finanzprodukten

Eine **nachhaltige Investition** ist eine Investition in eine Wirtschaftstätigkeit, die zur Erreichung eines Umweltziels oder sozialen Ziels beiträgt, vorausgesetzt, dass diese Investition keine Umweltziele oder sozialen Ziele erheblich beeinträchtigt und die Unternehmen, in die investiert wird, Verfahrensweisen einer guten Unternehmensführung anwenden.

Die **EU-Taxonomie** ist eine Klassifikationssystem, das in der Verordnung (EU) 2020/852 festgelegt ist, und ein Verzeichnis von **ökologisch nachhaltigen Wirtschaftstätigkeiten** enthält. Diese Verordnung umfasst kein Verzeichnis der sozial nachhaltigen Wirtschaftstätigkeiten. Nachhaltige Investitionen mit einem Umweltziele könnten taxonomiekonform sein oder nicht.



Mit **Nachhaltigkeitsindikatoren** wird gemessen, inwieweit die Nachhaltigkeitsziele

Name des Produkts:
L&G Clean Water UCITS ETF

Unternehmenskennung (LEI-Code):
213800V5G7YYUFP6542

Nachhaltiges Investitionsziel

Wurden mit diesem Finanzprodukt nachhaltige Investitionen angestrebt?

X Ja

Nein

Es wurden damit **nachhaltige Investitionen mit einem Umweltziel** getätigt: 99,64 %

in Wirtschaftstätigkeiten, die nach der EU-Taxonomie als ökologisch nachhaltig einzustufen sind

in Wirtschaftstätigkeiten, die nach der EU-Taxonomie nicht als ökologisch nachhaltig einzustufen sind

Es wurden damit **nachhaltige Investitionen mit einem sozialen Ziel** getätigt: 0 %

Es wurden damit **ökologische/soziale Merkmale beworben** und obwohl keine nachhaltigen Investitionen angestrebt wurden, enthielt es ___% an nachhaltigen Investitionen

mit einem Umweltziel in Wirtschaftstätigkeiten, die nach der EU-Taxonomie als ökologisch nachhaltig einzustufen sind

mit einem Umweltziel in Wirtschaftstätigkeiten, die nach der EU-Taxonomie nicht als ökologisch nachhaltig einzustufen sind

mit einem sozialen Ziel

Es wurden damit ökologische/soziale Merkmale beworben, aber **keine nachhaltigen Investitionen getätigt.**

Inwieweit wurde das nachhaltige Investitionsziel dieses Finanzprodukts erreicht?

Das nachhaltige Investitionsziel des Fonds war ein weltweites Engagement in Unternehmen, die im Bereich der Trinkwasserversorgung tätig sind. Der Fonds versuchte dieses Anlageziel durch die Abbildung der Wertentwicklung des Solactive Clean Water Index NTR (der „Index“) zu erreichen.

Der Index ist ein Referenzwert, der zum Zweck der Erreichung des nachhaltigen Anlageziels des

dieses Finanzprodukts erreicht werden.

Fonds festgelegt wurde.

● **Wie haben die Nachhaltigkeitsindikatoren abgeschnitten?**

Daten von Drittanbietern bilden die Grundlage für die in diesem Abschnitt verwendeten Berechnungen. Daten von Drittanbietern werden unter Lizenz und mit der rechtskräftigen Genehmigung der Datenanbieter verwendet. Obwohl alle angemessenen Anstrengungen unternommen werden, um sicherzustellen, dass die bereitgestellten Daten korrekt sind, ist unbedingt zu beachten, dass die externen Datenanbieter keine Verantwortung für Fehler oder Auslassungen übernehmen und nicht für Schäden haftbar gemacht werden können, die aus der Verwendung ihrer Daten in den Berechnungen und dem Vertrauen entstehen, das Sie auf die Berechnungen setzen.

Nachhaltigkeitsindikator	Wertentwicklung
1. Der Anteil des relevanten Vergleichsindex, der unter Anwendung der unten aufgeführten Ausschlusskriterien ausgeschlossen wurde	Dieser Fonds hat keinen veröffentlichten Hauptindex, sein breit angelegtes Universum besteht jedoch aus einer Reihe von Unternehmen aus thematisch miteinander zusammenhängenden Bereichen, die von Research-Experten für den jeweiligen Bereich ausgewählt werden. Bei diesem von Solactive verwalteten Index betrug der Anteil der aufgrund der ESG-Ausschlusskriterien des Index ausgeschlossenen Beteiligungen 0,80 %. Bei Anwendung der geltenden Ausschlüsse auf das gesamte zulässige Anlageuniversum wären vorbehaltlich Liquiditäts- und Handelsbeschränkungen 4,39 % der Positionen ausgeschlossen worden.
2. Das Engagement im nachstehend dargelegten nachhaltigen Thema.	99,64 %

● **... und im Vergleich zu vorangegangenen Zeiträumen?**

Da es sich um die erste Berichtsperiode mit Nachhaltigkeitskennzahlen handelt, ist kein Vergleich möglich.

Bei den **wichtigsten nachteiligen Auswirkungen** handelt es sich um die bedeutendsten nachteiligen Auswirkungen von Investitionsentscheidungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren in den Bereichen Umwelt, Soziales und Beschäftigung, Achtung der Menschenrechte und Bekämpfung von Korruption und Bestechung.

● ***Inwiefern wurden nachhaltige Investitionsziele durch die nachhaltigen Investitionen nicht erheblich beeinträchtigt?***

Der Anlageverwalter hat eine firmeneigene Methode zur Identifizierung nachhaltiger Investitionen angewendet, derzufolge keine Umweltziele oder sozialen Ziele erheblich beeinträchtigt wurden (Beurteilung nach dem Grundsatz „Vermeidung erheblicher Beeinträchtigungen“). Mit dieser Methode wurden potenzielle nachhaltige Investitionen im Hinblick auf Nachhaltigkeitsindikatoren für nachteilige Auswirkungen, die Beteiligung an bestimmten Produkten und Dienstleistungen und bestimmte Kontroversitätsbewertungen geprüft. Als Nachhaltigkeitsindikatoren für nachteilige Auswirkungen werden die in Tabelle 1 des Anhangs I der Delegierten Verordnung (EU) 2022/1288 der Kommission aufgeführten Kennzahlen herangezogen (die „SFDR-Kennzahlen der Stufe 2“). Die Bewertungen der Kontroversen spiegeln den Grad der Verwicklung eines Emittenten in Vorfälle mit nachteiligen Auswirkungen auf Umwelt, Gesellschaft und Unternehmensführung wider. Der Anlageverwalter schloss Wertpapiere aus seiner Berechnung nachhaltiger Investitionen aus, die bei den oben genannten Beurteilungen nicht die vorab festgelegten quantitativen und qualitativen Schwellenwerte erreichten.

Wie wurden die Indikatoren für nachteilige Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren berücksichtigt?

Wie oben beschrieben, wurden Nachhaltigkeitsindikatoren für nachteilige Auswirkungen, wie in Tabelle 1 des Anhangs I der SFDR dargelegt, in die Methode für nachhaltige Investitionen einbezogen, indem Wertpapiere aus dieser Berechnung ausgeschlossen wurden, die die vorab festgelegten quantitativen und qualitativen Schwellenwerte nicht erfüllten.

Stehen die nachhaltigen Investitionen mit den OECD-Leitsätzen für multinationale Unternehmen und den Leitprinzipien der Vereinten Nationen für Wirtschaft und Menschenrechte in Einklang? Nähere Angaben:

Ja, die normenbasierte Prüfung im Rahmen der DNSH-Bewertung nachhaltiger Anlagen berücksichtigt die OECD-Leitsätze für multinationale Unternehmen und die Leitprinzipien der Vereinten Nationen für Wirtschaft und Menschenrechte.



Wie wurden bei diesem Finanzprodukt die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren berücksichtigt?

Der Anlageverwalter berücksichtigte die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen bei der Umsetzung der nachhaltigkeitsbezogenen Anlagestrategie des Fonds gemäß den Angaben im nachstehenden Abschnitt „Welche Maßnahmen wurden zur Erfüllung des nachhaltigen Investitionsziels ergriffen?“ sowie gemäß der Beschreibung der Anlagestrategie in den vorvertraglichen Unterlagen des Fonds. So verwendete der Fonds beispielsweise den Indikator „Verstöße gegen die UNGC-Grundsätze und gegen die Leitsätze der Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (OECD) für multinationale Unternehmen“, um die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen in Bezug auf die in den UNGC-Grundsätzen dargelegten sozialen Belange zu ermitteln, und ergriff Maßnahmen in Bezug auf die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen, die bei der Implementierung der nachhaltigkeitsbezogenen Anlagestrategie ermittelt wurden.

Nachhaltigkeitsindikator für nachteilige Auswirkungen
PAI 4: Engagement in Unternehmen, die im Bereich der fossilen Brennstoffe tätig sind
PAI 5: Anteil des Energieverbrauchs und der Energieerzeugung aus nicht erneuerbaren Energiequellen
PAI 10: Verstöße gegen die UNGC- Grundsätze und gegen die Leitsätze der Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (OECD) für multinationale Unternehmen
PAI 14: Engagement in umstrittenen Waffen (Antipersonenminen, Streumunition, chemische und biologische Waffen)



Die Liste umfasst die folgenden Investitionen, auf die **der größte Anteil** der im Bezugszeitraum getätigten Investitionen des Finanzprodukts entfiel: Von 1. Juli 2022 bis 30. Juni 2023

Welche sind die Hauptinvestitionen dieses Finanzprodukts?

Größte Investitionen	Sektor	In % der Vermögenswerte	Land
ORGANO CORP NPV	Industriewerte	3,58	Japan
XYLEM INC NPV	Industriewerte	2,85	USA
BADGER METER INC USD 1.0	Industriewerte	2,30	USA
CIA SANEAMENTO BASICO DE-ADR	Versorgungsunternehmen	2,30	USA
METSO OUTOTEC OYJ NPV	Industriewerte	2,28	Finnland
ROTORC PLC 0.5P	Industriewerte	2,25	Vereinigtes Königreich
ITRON INC	Industriewerte	2,24	USA
BENTLEY SYS INC USD 0.01	Technologie	2,22	USA
EVOQUA WATER TECHNOLOGIES CO USD0.01	Industriewerte	2,21	USA
FERGUSON PLC 10P	Nichtbasiskonsumgüter	2,19	Jersey
ROPER TECHNOLOGIES INC	Technologie	2,19	USA
IDEX CORP USD 0.01	Industriewerte	2,18	USA
SJW GROUP USD 1.042	Versorgungsunternehmen	2,18	USA
AMERICAN STATES WATER CO NPV	Versorgungsunternehmen	2,17	USA
CORE & MAIN INC-CLASS A USD 0.0100	Nichtbasiskonsumgüter	2,17	USA

Die oben genannten 15 größten Positionen entsprechen dem gewichteten Durchschnitt über vier Quartale im Portfolio des Fonds während des Berichtszeitraums.

Grundlage für die Positionen waren Daten der Verwaltungsstelle, die Barmittel und gegebenenfalls derivative Instrumente umfassten.

Daten von Drittanbietern bilden die Grundlage für die in diesem Abschnitt verwendeten Berechnungen. Daten von Drittanbietern werden unter Lizenz und mit der rechtskräftigen Genehmigung der Datenanbieter verwendet. Obwohl alle angemessenen Anstrengungen unternommen werden, um sicherzustellen, dass die bereitgestellten Daten korrekt sind, ist unbedingt zu beachten, dass die externen Datenanbieter keine Verantwortung für Fehler oder Auslassungen übernehmen und nicht für Schäden haftbar gemacht werden können, die aus der Verwendung ihrer Daten in den Berechnungen und dem Vertrauen entstehen, das Sie auf die Berechnungen setzen.



Die **Vermögensallokation** gibt den jeweiligen Anteil der Investitionen in bestimmte Vermögenswerte an.

Mit Blick auf die EU-Taxonomiekonformität Die Kriterien für **fossiles Gas** umfassen Emissionsbeschränkungen und einen Wechsel auf vollständig erneuerbare Energie oder kohlenstoffarme Kraftstoffe bis Ende 2035. Für **Kernenergie** beinhalten die Kriterien umfassende Sicherheits- und Abfallentsorgungsvorschriften.

Ermöglichende Tätigkeiten wirken unmittelbar ermöglichend darauf hin, dass andere Tätigkeiten einen wesentlichen Beitrag zu den Umweltzielen leisten.

Übergangstätigkeiten sind Tätigkeiten, für die es noch keine CO-armen Alternativen gibt und die unter anderem Treibhausgasemissionen aufweisen, die den besten

Wie hoch war der Anteil der nachhaltigkeitsbezogenen Investitionen?

Im Folgenden wird angegeben, wie hoch der Anteil der Anlagen des Fonds ist, die im Bezugszeitraum als umweltverträgliche und sozial nachhaltige Investitionen gelten.

● **Wie sah die Vermögensallokation aus?**

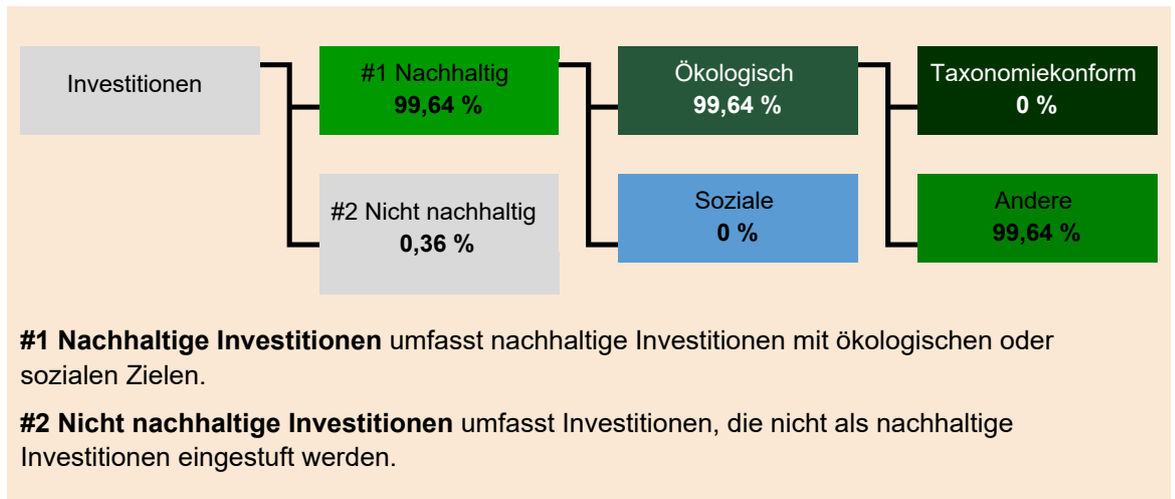
Der Fonds investierte 99,64 % seines Portfolios in Anlagen, die als nachhaltig (#1) eingestuft werden und die alle ein direktes Engagement in den Unternehmen, in die investiert wird, bieten.

Der Fonds investierte 99,64 % seines Portfolios in ökologisch nachhaltige Anlagen und 0,00 % seines Portfolios in sozial nachhaltige Anlagen.

Der verbleibende Teil der Investitionen wurde nicht zur Erreichung des nachhaltigen Anlageziels verwendet und fiel unter Nr. 2 Nicht nachhaltig.

Der Zweck des übrigen Teils der Investitionen, einschließlich einer Beschreibung der etwaigen ökologischen oder sozialen Mindestschutzmaßnahmen, wird im Folgenden dargelegt.

Die Vermögensallokation reflektiert das Portfolio des Fonds zum Ende des Berichtszeitraums.



● **In welchen Wirtschaftssektoren wurden die Investitionen getätigt?**

Es wurde in die folgenden Branchen investiert. Die Wirtschaftssektoren basieren auf Daten der Verwaltungsstelle und entsprechen den 15 größten Positionen des Fonds.

Leistungen
entsprechen.

Sektor	Teilsektor	In % der Vermögenswerte
Versorgungsunternehmen	Wasser	23,29
Industriewerte	Maschinen – Diversifiziert	22,04
Industriewerte	Umweltkontrolle	10,84
Industriewerte	Elektronik	8,67
Industriewerte	Diverse Hersteller	7,48
Industriewerte	Baustoffe	4,55
Technologie	Software	4,47
Grundstoffe	Chemie	3,73
Industriewerte	Metallverarbeitung/-produkte	3,60
Nichtbasiskonsumgüter	Vertrieb/Großhandel	3,42
Industriewerte	Maschinenbau und Bergbau	2,30
Andere	Andere	5,61

Taxonomiekonform Tätigkeiten, ausgedrückt durch den Anteil der:

- **Umsatzerlöse**, die den Anteil der Einnahmen aus umweltfreundlichen Aktivitäten der Unternehmen, in die investiert wird, widerspiegeln

- **Investitionsausgaben** (CapEx), die die umweltfreundlichen Investitionen der Unternehmen, in die investiert wird, aufzeigen, z. B. für den Übergang zu einer grünen Wirtschaft

- **Betriebsausgaben** (OpEx), die die Umweltfreundlichen betrieblichen Aktivitäten der Unternehmen, in die investiert wird, widerspiegeln



Inwiefern wurden nachhaltige Investitionen mit einem Umweltziel mit der EU-Taxonomie in Einklang gebracht?

Der Fonds verpflichtete sich nicht, mehr als 0 % seines Vermögens in mit der EU-Taxonomie konforme Anlagen zu investieren. Das tatsächliche Engagement des Fonds in Investitionen, die mit der EU-Taxonomie konform sind, betrug 0 %.

● Wurde mit dem Finanzprodukt in EU-taxonomiekonforme Tätigkeiten im Bereich fossiles Gas und/oder Kernenergie investiert⁽¹⁾?

Ja:

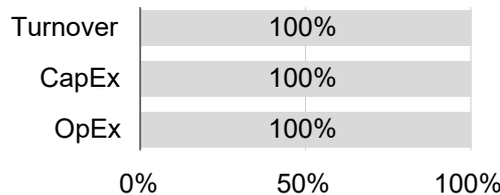
In fossiles Gas

In Kernenergie

Nein

Die nachstehenden Grafiken zeigen den Mindestprozentsatz der EU-taxonomiekonformen Investitionen in grüner Farbe. Da es keine geeignete Methode zur Bestimmung der Taxonomiekonformität von Staatsanleihen* gibt, zeigt die erste Grafik die Taxonomiekonformität in Bezug auf alle Investitionen des Finanzprodukts einschließlich der Staatsanleihen, während die zweite Grafik die Taxonomiekonformität nur in Bezug auf die Investitionen des Finanzprodukts zeigt, die keine Staatsanleihen umfassen.

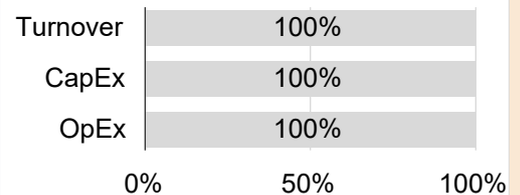
1. Taxonomiekonformität der Investitionen einschließlich Staatsanleihen*



■ Taxonomiekonform (ohne fossiles Gas und Kernenergie)

■ Nicht taxonomiekonform

2. Taxonomiekonformität der Investitionen ohne Staatsanleihen*



■ Taxonomiekonform (ohne fossiles Gas und Kernenergie)

■ Nicht taxonomiekonform

Diese Grafik gibt bis zu 100,00 % der Gesamtinvestitionen wieder.

* Für die Zwecke dieser Grafiken umfasst der Begriff „Staatsanleihen“ alle Risikopositionen gegenüber Staaten.

1 Tätigkeiten im Bereich fossiles Gas und/oder Kernenergie sind nur dann EU-taxonomiekonform, wenn sie zur Eindämmung des Klimawandels („Klimaschutz“) beitragen und kein Ziel der EU-Taxonomie erheblich beeinträchtigen – siehe Erläuterung am linken Rand. Die vollständigen Kriterien für EU-taxonomiekonforme Wirtschaftstätigkeiten im Bereich fossiles Gas und Kernenergie sind in der Delegierten Verordnung (EU) 2022/1214 der Kommission festgelegt.



sind nachhaltige Investitionen mit einem Umweltziel, die **die Kriterien** für ökologisch nachhaltige Wirtschaftstätigkeiten gemäß der EU-Taxonomie nicht berücksichtigen.

● **Wie hoch ist der Anteil der Investitionen, die in Übergangstätigkeiten und ermöglichende Tätigkeiten geflossen sind?**

Der Fonds verpflichtete sich nicht, in Übergangstätigkeiten und ermöglichende Tätigkeiten zu investieren. Es wird davon ausgegangen, dass das Engagement des Fonds in Investitionen in Übergangstätigkeiten und ermöglichende Tätigkeiten 0 % beträgt.

● **Wie hat sich der Anteil der mit der EU-Taxonomie konformen Investitionen im Vergleich zu früheren Bezugszeiträumen entwickelt?**

Dies ist die erste Berichtsperiode, sodass keine Vergleichswerte verfügbar sind.



● **Wie hoch war der Anteil der nicht mit der EU-Taxonomie konformen nachhaltigen Investitionen mit einem Umweltziel?**

Der Fonds investierte 99,64 % seines Portfolios in nicht mit der EU-Taxonomie konforme nachhaltige Investitionen mit einem Umweltziel.



● **Wie hoch war der Anteil der sozial nachhaltigen Investitionen?**

Der Fonds ging keine Verpflichtung ein, einen Mindestanteil an sozial nachhaltigen Anlagen zu tätigen.



● **Welche Investitionen fallen unter „nicht nachhaltige Investitionen“, welcher Anlagezweck wird mit ihnen verfolgt und gibt es einen ökologischen oder sozialen Mindestschutz?**

Zu den sonstigen Anlagen können Barmittel, Hinterlegungsscheine, Geldmarktfonds und Derivate gehören. Diese Anlagen wurden für Anlagezwecke und ein effizientes Portfoliomanagement verwendet. Derivate konnten auch zur Währungsabsicherung für währungsgesicherte Aktienklassen eingesetzt werden. Die vom Index verwendeten Umwelt- oder Sozialschutzmaßnahmen wurden nur auf Instrumente angewandt, mit denen ein Engagement in einem Indexbestandteil erreicht wird.

Im Rahmen der Bewertung des Kreditrisikoprofils seiner wichtigsten Geschäftspartner berücksichtigte der Investmentmanager ESG-Faktoren, einschließlich der Analyse der einschlägigen Methoden für verantwortungsvolle Investitionen. Der Anlageverwalter verfügte über einen internen Kontrollmechanismus, um angemessene Maßnahmen für den Fall zu ergreifen, dass ein wichtiger Geschäftspartner die vom Anlageverwalter festgelegten Mindeststandards in Bezug auf solche ESG-Faktoren nicht einhält.



Welche Maßnahmen wurden während des Bezugszeitraums zur Erfüllung des nachhaltigen Investitionsziels ergriffen?

Der Fonds verfolgte die folgende nachhaltigkeitsbezogene Anlagestrategie, indem er den Index nachbildete:

i) **Nachhaltiges Thema:** Der Index setzte sich aus Unternehmen zusammen, die in der internationalen Clean-Water-Branche durch die Bereitstellung von technologischen, digitalen, technischen, Versorgungs- und/oder anderen Dienstleistungen aktiv waren. Um sicherzustellen, dass sich der Index aus Unternehmen zusammensetzt, die aktiv in der globalen Clean-Water-Branche tätig sind und die versuchen, zur Reinigung und Aufbereitung von Wasser beizutragen und dadurch die Verschmutzung und Verschwendung von Wasser zu verringern, die Emission von Chemikalien zu minimieren, den Anteil an unbehandeltem Abwasser zu reduzieren und die nachhaltige Bewirtschaftung von Wasserressourcen und Ökosystemen sowie die Sanierung zu fördern, berücksichtigte der Indexanbieter bei der Auswahl der Indexbestandteile die folgende Liste von Umweltfaktoren:

Für die Aufnahme in den Index kamen Unternehmen in Frage, die im internationalen Wassersektor tätig sind, wie von einem unabhängigen dritten Datenlieferanten angegeben. Der Index enthielt Unternehmen, die (a) über Fachwissen bei der Erbringung bestimmter Dienstleistungen in Bereichen wie „Technologie“, „digital“, „Versorgung“ und/oder „Technik“ für die globale saubere Wasserindustrie („wasserbezogene Dienstleistungen“) verfügen und (b) einen bestimmten Anteil ihrer Einnahmen aus der Erbringung von wasserbezogenen Dienstleistungen erzielen.

ESG-Ausschlüsse: Der Index schloss Unternehmen aus, die auf dem „ESG Exclusions Index“ gelistet waren, d. h. Unternehmen, die (i) den UNGC-Grundsätzen nicht entsprachen, (ii) in eine Kontroverse verwickelt waren (d. h. Unternehmen, die in Ereignisse verwickelt waren, die schwerwiegende Auswirkungen auf Umwelt und Gesellschaft hatten und für das Unternehmen ein ernsthaftes Geschäftsrisiko darstellten), (iii) an der Herstellung oder dem Verkauf von Tabak oder einem damit verbundenen Produkt/Dienstleistung beteiligt waren, (iv) an militärischen Vertragswaffen oder damit verbundenen Produkten beteiligt waren, (v) direkt oder indirekt über Unternehmenseigentum an umstrittenen Waffen beteiligt waren, (vi) am Verkauf oder Vertrieb von Kleinwaffen an Zivilisten (Angriffs- und Nichtangriffswaffen) und an Kunden aus dem Bereich Militär/Gesetzesvollzug sowie an Schlüsselkomponenten von Kleinwaffen beteiligt waren, (vii) an der Gewinnung von Kraftwerkskohle, der Stromerzeugung oder damit zusammenhängenden Produkten/Dienstleistungen beteiligt waren, (viii) an der Gewinnung und Förderung von konventionellem Erdöl und Erdgas oder damit zusammenhängenden Produkten/Dienstleistungen beteiligt waren, (ix) an der Gewinnung von Ölsand, der arktischen Erdöl- und Erdgasexploration/-gewinnung oder der Gewinnung von Schieferenergie beteiligt waren, (x) an der Gewinnung, dem Einzelhandel oder damit zusammenhängenden Dienstleistungen/Produkten von Alkohol beteiligt waren, (xi) am Betrieb, der Spezialausrüstung oder den damit zusammenhängenden Produkten/Dienstleistungen von Glücksspielen beteiligt waren und (xiii) an der Gewinnung oder dem Vertrieb von Unterhaltung für Erwachsene beteiligt waren. Diese Ausschlüsse und die Definition von „Beteiligung“ werden unter Bezugnahme auf den vom Indexanbieter veröffentlichten „ESG-Ausschlusskriterienindex“ bestimmt.

Das unternehmensweite Engagement-Programm von LGIM deckt verschiedene Themen und Probleme ab, darunter Klimawandel, Vergütung, Geschlechtervielfalt, Humankapital, Audits, Cybersicherheit usw., die unabhängig von der Kapitalstruktur sind. Die Zusammensetzung der Leitungs- und Kontrollorgane wird zwar von Aktionären und Aktionärsrechten beeinflusst, ist aber auch für Gläubiger relevant, um sicherzustellen, dass die Leitungs- und Kontrollorgane über die für eine Beaufsichtigung der Führung und Strategie der Organisation erforderliche Expertise und Unabhängigkeit verfügen.

Die unternehmensweite Stewardship-Richtlinie von LGIM finden Sie hier: https://www.lgim.com/landg-assets/lgim/_document-library/capabilities/lgim-global-corporate-governance-and-responsible-investment-principles.pdf

Weitere Einzelheiten zur nachhaltigkeitsbezogenen Anlagestrategie des Fonds können Sie den vorvertraglichen Unterlagen des Fonds entnehmen.



Bei den Referenzwerten handelt es sich um Indizes, mit denen gemessen wird, ob das nachhaltige Investitionsziel des Finanzprodukts erreicht wird.

Wie hat dieses Finanzprodukt im Vergleich zum Nachhaltigkeitsreferenzwert abgeschnitten?

Bitte beachten Sie die untenstehende Antwort zu diesem Abschnitt.

● **Wie unterscheidet sich der Referenzwert von einem breiten Marktindex?**

Der Index unterscheidet sich vom relevanten breiten Marktindex aufgrund seines thematischen Engagements in Unternehmen, die aktiv in der globalen Clean-Water-Branche tätig sind und einen Beitrag zur Reinigung und Aufbereitung von Wasser leisten, um so die Wasserverschmutzung und -verschwendung zu reduzieren, die Emission von Chemikalien zu minimieren, den Anteil an unbehandeltem Abwasser zu verringern und die nachhaltige Bewirtschaftung von Wasserressourcen und Ökosystemen sowie die Abwasserreinigung zu fördern. Der Index stellt insofern eine kleinere Teilmenge eines breiten Marktindex dar.

● **Wie hat dieses Finanzprodukt in Bezug auf die Nachhaltigkeitsindikatoren abgeschnitten, mit denen die Ausrichtung des Referenzwerts auf das nachhaltige Investitionsziel bestimmt wird?**

Durch die Nachbildung des Index bot der Fonds ein Engagement in Bestandteilen, die in Einklang mit der nachhaltigkeitsbezogenen Anlagestrategie standen. Die oben genannten Nachhaltigkeitsindikatoren zeigen, wie sich der Index und damit der Fonds entwickelten.

● **Wie hat dieses Finanzprodukt im Vergleich zum Referenzwert abgeschnitten?**

Der geschätzte voraussichtliche Tracking Error für den Fonds beträgt unter normalen Marktbedingungen 0,45 % (annualisiert). Dies entspricht der erwarteten Schwankung der Differenz zwischen der Rendite des Fondsportfolios und der Rendite des Index. Bei Zugrundelegung der monatlichen Renditen während des Berichtszeitraums betrug der annualisierte Ex-ante Tracking Error des Fonds 0,14 % und liegt damit innerhalb des oben angegebenen erwarteten Ex-ante Tracking Error.

● **Wie hat dieses Finanzprodukt im Vergleich zum breiten Marktindex abgeschnitten?**

Bitte beachten Sie die Entwicklung der oben beschriebenen Nachhaltigkeitsindikatoren sowie die Gegenüberstellung mit dem Vergleichsindex, bei dem es sich um einen breiten Marktindex handelt.