

## Ökologische und/oder soziale Merkmale

Eine nachhaltige Investition ist eine Investition in eine wirtschaftliche Tätigkeit, die zur Erreichung eines Umweltziels oder eines sozialen Ziels erheblich beeinträchtigt und die Unternehmen, in die investiert wird, Verfahrensweisen einer guten Unternehmensführung anwenden.

Die EU-Taxonomie ist ein Klassifikationssystem, das in der Verordnung (EU) 2020/852 festgelegt ist und ein Verzeichnis von ökologisch nachhaltigen Wirtschaftstätigkeiten enthält. In dieser Verordnung ist kein Verzeichnis der sozial nachhaltigen Wirtschaftstätigkeiten festgelegt. Nachhaltige Investitionen mit einem ökologischen Ziel können, müssen aber nicht mit der Taxonomie konform sein.

Wurden mit diesem Finanzprodukt nachhaltige Investitionen angestrebt?

 Ja

 Nein

Es tätigte nachhaltige Investitionen mit einem ökologischen Ziel: \_\_\_\_%

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

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

Es bewarb ökologische/soziale Merkmale und hatte, obwohl es keine nachhaltigen Investitionen zum Ziel hatte, einen Anteil von \_\_\_\_% nachhaltiger Investitionen

mit einem ökologischen Ziel in Wirtschaftstätigkeiten, die gemäß der EU-Taxonomie als ökologisch nachhaltig einzustufen sind

mit einem ökologischen Ziel in Wirtschaftstätigkeiten, die nicht gemäß der EU-Taxonomie als ökologisch nachhaltig einzustufen sind

mit einem sozialen Ziel

Es wurden damit nachhaltige Investitionen mit einem sozialen Ziel getätigt: \_\_\_\_%

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



In welchem Umfang wurden die von diesem Produkt beworbenen ökologischen und/oder sozialen Merkmale erfüllt?

Der Invesco Bond Fund (der „Fonds“) zielte darauf ab, ökologische Merkmale im Zusammenhang mit der Nutzung natürlicher Ressourcen und der Umweltverschmutzung (durch den Ausschluss von Unternehmen, die in der Kohlegewinnung und -produktion sowie in der unkonventionellen Öl- und Gasförderung tätig sind, wie z. B. in der arktischen Öl- und Gasexploration/-förderung, der Ölsandförderung und der Schieferenergieförderung) zu bewerten. Der Fonds bewarb ferner soziale Merkmale im Zusammenhang mit den Menschenrechten (durch den Ausschluss von Unternehmen, die basierend auf Daten Dritter und den eigenen Analysen und Recherchen des Anlageverwalters gegen die Grundsätze des Global Compact der Vereinten Nationen verstoßen) und durch den Ausschluss von Emittenten, die an der Produktion von Tabak und tabakähnlichen Produkten und Dienstleistungen, Cannabis für den Freizeitkonsum, umstrittenen Waffen und der Herstellung von nuklearen Sprengköpfen oder ganzen Atomraketen außerhalb des Atomwaffensperrvertrags beteiligt sind.

Die ökologischen und sozialen Merkmale des Fonds wurden durch Anwendung der vorstehend beschriebenen Ausschlusskriterien erreicht.

*How did the sustainability indicators perform?*

Der Fonds wendete verschiedene Indikatoren an, um die Erreichung der ökologischen und sozialen Merkmale zu messen. Hierzu gehörten:

Mit Nachhaltigkeitsindikatoren wird gemessen, inwieweit die von dem Fonds beworbenen ökologischen oder sozialen Merkmale erreicht werden.

Sustainability Indicator	Indicator Performance
UN Global Compact, excluded if non-compliant	During the reference period, there were no active breaches of the Fund's exclusion criteria.
International sanctions, sanctioned investments are prohibited	During the reference period, there were no active breaches of the Fund's exclusion criteria.
Controversial weapons, excluded if 0%, including companies involved in the manufacture of nuclear warheads or whole nuclear missiles outside of the NPT.	During the reference period, there were no active breaches of the Fund's exclusion criteria.
Coal, excluded if Thermal Coal extraction >=5% of revenue, Thermal Coal Power generation >=10% of revenue	During the reference period, there were no active breaches of the Fund's exclusion criteria.
Unconventional oil & gas, excluded if >=5% of revenue on each of the following: - Artic oil & gas exploration; - Oil sands extraction; - Shale energy extraction;	During the reference period, there were no active breaches of the Fund's exclusion criteria.
Tobacco excluded if Tobacco Products production >=5% of revenue, Tobacco-related products and services >=5% of revenue	During the reference period, there were no active breaches of the Fund's exclusion criteria.
Recreational cannabis, excluded if >=5% of revenue	During the reference period, there were no active breaches of the Fund's exclusion criteria.

*...and compared to previous periods?*

Nicht zutreffend.

*What were the objectives of the sustainable investments that the financial product partially made and how did the sustainable investment contribute to such objectives?*

Nicht zutreffend.

*How did the sustainable investments that the financial product partially made not cause significant harm to any environmental or social sustainable investment objective?*

Nicht zutreffend.

*How were the indicators for adverse impacts on sustainability factors taken into account?*

Nicht zutreffend.

*Were sustainable investments aligned with the OECD Guidelines for Multinational Enterprises and the UN Guiding Principles on Business and Human Rights? Details:*

Nicht zutreffend.

*In der EU-Taxonomie ist der Grundsatz „Vermeidung erheblicher Beeinträchtigungen“ festgelegt, nach dem taxonomiekonforme Investitionen die Ziele der EU-Taxonomie nicht erheblich beeinträchtigen dürfen, und es sind spezifische Unionskriterien beigefügt.*

Der Grundsatz „Vermeidung erheblicher Beeinträchtigungen“ findet nur bei denjenigen dem Finanzprodukt zugrunde liegenden Investitionen Anwendung, die die EU-Kriterien für ökologisch nachhaltige Wirtschaftstätigkeiten berücksichtigen. Die dem restlichen Teil dieses Finanzprodukts zugrunde liegenden Anlagen berücksichtigen nicht die EU-Kriterien für ökologisch nachhaltige Wirtschaftstätigkeiten.

*Alle anderen nachhaltigen Investitionen dürfen ökologische oder soziale Ziele ebenfalls nicht erheblich beeinträchtigen.*



Inwiefern berücksichtigte dieses Finanzprodukt die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen auf Nachhaltigkeitsfaktoren?

Der Fonds berücksichtigte anhand einer qualitativen und quantitativen Überprüfung der wichtigsten Kennzahlen (in erster Linie der 14 Indikatoren, die in Tabelle 1 von Anhang I der technischen Regulierungsstandards für die Verordnung 2019/2088 aufgeführt sind) die wichtigsten nachteiligen Auswirkungen (PAI) auf Nachhaltigkeitsfaktoren. Die quantitative Überprüfung erstreckte sich auf eine Bewertung der Produktbestände von Invesco gemäß Artikel 8 und Artikel 9 sowie der relevanten PAI-Daten. Bei dieser ersten Überprüfung wurde ein absoluter Schwellenwert festgelegt, um auf Emittenten hinzuweisen, die sich nicht an Mindeststandards hielten, sowie auf Unternehmen, die bei einem binären Ergebnis auffielen (z. B. umstrittene Waffen oder Verstöße gegen den Global Compact der Vereinten Nationen). Sobald Emittenten für die quantitative Überprüfung identifiziert wurden, wurde geprüft, ob es öffentlich zugängliche Informationen des Emittenten gibt, von denen wir Kenntnis besitzen und die mit der schlechten Leistung hinsichtlich der identifizierten PAI in Verbindung stehen. Das für das ESG-Research zuständige Team führte beim Emittenten im Anschluss eine qualitative Bewertung dahingehend durch, wie effektiv er gegen diese schlechten Leistungen vorging.

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.

Im Anschluss wurden die Emittenten mit den niedrigsten qualitativen Scores als Ziele für die Mitwirkung ermittelt. Auf sie wurde in erster Linie durch Methoden wie Anschreiben, persönliche Kontakte und die Ausübung von Stimmrechten Einfluss genommen. Führte diese Einflussnahme auf das Unternehmen nicht zu einer Verbesserung, so konnte der Fonds eine Desinvestition und/oder einen Ausschluss der Anlage in Erwägung ziehen.

In der nachstehenden Tabelle sind die PAI-Daten für den Fonds aufgeführt:

Adverse sustainability indicator	PAI	Data	Metric
Greenhouse gas emissions	1. GHG Emissions	7,705.13	Scope 1 fund financed emissions (Tonnes of CO2 equivalent)
		832.40	Scope 2 fund financed emissions (Tonnes of CO2 equivalent)
		78,731.99	Scope 3 fund financed emissions (Tonnes of CO2 equivalent)
		87,269.51	Total Financed emissions (Scope 1 + Scope 2 + Scope 3) (Tonnes of CO2 equivalent)
	2. Carbon footprint	2,176.42	Fund level Carbon footprint (Scope 1 + Scope 2 + Scope 3) (Per Million EUR Invested)
	3. GHG Intensity of investee companies	1,226.90	Fund level Total Emission Intensity- Scope 1+2+3 (Per Million EUR Revenue)
	4. Exposure to companies active in the fossil fuel sector	0	% of the fund exposed to any fossil fuels revenue
	5. Share of non-renewable energy consumption	61.33	Adjusted Weighted Average of all issuers in the fund's share of non-renewable energy consumption and non-renewable energy production of investee companies from non-renewable energy sources compared to renewable energy sources, expressed as a percentage of total energy sources (%)
	5. Share of non-renewable energy production	33.48	
	6. Energy consumption intensity per high impact climate sector		
	Agriculture, Forestry & Fishing	0	
	Construction	0.13	
	Electricity, Gas, Steam & Air Conditioning Supply	5.23	
	Manufacturing	0.54	
Mining & Quarrying	4.65		
Real Estate Activities	0		
Transportation & Storage	5.2		
Water Supply, Sewerage, Waste Management & Remediation Activities	4		
Wholesale & Retail Trade & Repair of Motor Vehicles & Motorcycles	0		
7. Activities negatively affecting biodiversity-sensitive areas	5.74	Share of investments in the fund of investee companies with sites/operations located in or near to biodiversity-sensitive areas where activities of those investee companies negatively affect those	
8. Emissions to water	0.13	Adjusted weighted average per issuer in the fund's emissions to water generated by investee companies per million EUR invested (Tonnes)	
9. Hazardous waste and radioactive waste ratio	2.55	Tonnes of hazardous waste and radioactive waste generated by investee companies per million EUR invested, expressed as a weighted average	
Social and employee matters	10. Violations of UN Global Compact principles and Organisation for Economic Cooperation and Development (OECD) Guidelines for Multinational Enterprises	0	Share of investments in investee companies that have been involved in violations of the UNGC principles or OECD Guidelines for Multinational Enterprises
	11. Lack of processes and compliance mechanisms to monitor compliance with UN Global Compact principles and OECD Guidelines for Multinational Enterprises	1.26	Share of investments in investee companies without policies to monitor compliance with the UNGC principles or OECD Guidelines for Multinational Enterprises or grievance/ complaints handling mechanisms to address violations of the UNGC principles or OECD Guidelines for Multinational Enterprises
	12. Unadjusted gender pay gap	28.58	Weighted Average of all issuers' in the portfolio unadjusted gender pay gap of investee companies
	13. Board gender diversity	36.44	Weighted Average of all issuers in the portfolio ratio of female to male board members in investee companies, expressed as a percentage of all board members
	14. Exposure to controversial weapons (anti-personnel mines, cluster munitions, chemical weapons and biological weapons)	0	Share of investments in investee companies involved in the manufacture or selling of controversial weapons

#### Anmerkungen:

Obwohl Scope-3-Emissionen in der vorstehenden Tabelle mit den PAI-Bewertungen für den Fonds enthalten sind, wurden sie im Berichtszeitraum nicht in den quantitativen Überprüfungsprozess zur Berücksichtigung von PAI einbezogen.

Die in der vorstehenden Tabelle dargestellten Daten wurden anhand von Informationen berechnet, die von einem externen Datenanbieter stammten. Die Richtigkeit, Vollständigkeit und Relevanz der berechneten Daten hängt von der Richtigkeit und Vollständigkeit der von diesem Drittanbieter bereitgestellten Daten ab. Die angegebenen Zahlen basieren auf den genauesten Berechnungen auf Basis der verfügbaren Daten, die wir mit besten Kräften vornehmen konnten.

Es werden jedoch keine ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantien oder Zusicherungen hinsichtlich der Vollständigkeit, Richtigkeit oder Eignung dieser Daten für einen bestimmten Zweck geleistet.



Welches sind die größten Investitionen dieses Finanzprodukts?

Die Liste umfasst die folgenden Investitionen, auf die der größte Anteil der im Bezugszeitraum getätigten Investitionen des Finanzprodukts entfiel:  
28. Februar 2023

Großinvestitionen	Sektor	In % der Vermögenswerte	Land
United States Treasury Note/Bond 4.125% USD 31/10/2027	Staatsanleihen	4,41 %	Vereinigte Staaten
China Government Bond 2.68% CNY 21/05/2030	Staatsanleihen	4,24 %	China
Mexican Bonos 7.75% MXN 29/05/2031	Staatsanleihen	3,30 %	Mexiko
Korea Treasury Bond 2.375% KRW 10/03/2027	Staatsanleihen	2,73 %	Korea (Demokratische Volksrepublik Korea)
Korea Treasury Bond 3.125% KRW 10/09/2027	Staatsanleihen	2,52 %	Korea (Demokratische Volksrepublik Korea)
Freddie Mac Pool 5.5% USD 01/12/2052	Finanzen	2,51 %	Vereinigte Staaten
Freddie Mac Pool 5% USD 01/11/2052	Finanzen	2,47 %	Vereinigte Staaten
United States Treasury Note/Bond 1.375% USD 15/11/2040	Staatsanleihen	2,47 %	Vereinigte Staaten
Fannie Mae or Freddie Mac TBA MBS 30yr 2.5% USD Perpetual	Finanzen	2,38 %	Vereinigte Staaten
United States Treasury Note/Bond 2.75% USD 15/08/2032	Staatsanleihen	2,28 %	Vereinigte Staaten
Bundesschatzanweisungen 0% EUR 15/12/2023	Staatsanleihen	2,07 %	Deutschland
Japan Government Thirty Year Bond 2.2% JPY 20/09/2039	Staatsanleihen	2,07 %	Japan
Canadian Government Bond 1.5% CAD 01/12/2031	Staatsanleihen	1,75 %	Kanada
United States Treasury Note/Bond 1.875% USD 15/11/2051	Staatsanleihen	1,55 %	Vereinigte Staaten
China Government Bond 2.85% CNY 04/06/2027	Staatsanleihen	1,44 %	China



Wie hoch ist der Anteil nachhaltiger Investitionen?

Die Ausschlüsse wurden über das gesamte Anlageuniversum hinweg bewertet, was aufgrund der verbindlichen Elemente der Anlagestrategie des Fonds mindestens 90 % des Portfolios entspricht (#1 Ausgerichtet auf ökologische oder soziale Merkmale). Zusätzliche liquide Mittel und Geldmarktinstrumente, die zu Cash-Management-/Liquiditätszwecken gehalten wurden, wurden möglicherweise nicht auf Einhaltung der vorstehend aufgeführten Ausschlussvorgaben hin geprüft (#2 Andere Investitionen).

Welche Vermögensallokation lag vor?

100,00 % des NIW des Fonds wurden nach den verbindlichen Elementen der Anlagestrategie ausgewählt, d. h. sie waren auf die ökologischen und sozialen Merkmalen des Fonds ausgerichtet.

0,00 % des NIW des Fonds wurden in derivative Finanzinstrumente zu Absicherungszwecken und/oder für das effiziente Portfoliomanagement investiert; und als Anlage in Fonds gehalten, die nicht den gleichen Beschränkungen unterliegen.

Alle vorstehend genannten Daten verstehen sich per 28. Februar 2023.

In der Asset-Allokation wird der Anteil der Investitionen in die einzelnen Vermögenswerte beschrieben.



#1 Ausgerichtet auf ökologische/soziale Merkmale: umfasst die Investitionen des Finanzprodukts, die zur Erreichung der von dem Finanzprodukt beworbenen ökologischen oder sozialen Merkmale getätigt wurden.

#2 Andere Investitionen: umfasst die übrigen Investitionen des Finanzprodukts, die weder auf die ökologischen oder sozialen Merkmale ausgerichtet sind noch als nachhaltige Investitionen eingestuft werden.

Die Kategorie #1 Ausgerichtet auf ökologische oder soziale Merkmale umfasst folgende Unterkategorien:

- Die Unterkategorie #1A Nachhaltige Investitionen umfasst nachhaltige Investitionen mit ökologischen oder sozialen Zielen

- Die Unterkategorie #1B Andere ökologische oder soziale Merkmale umfasst Investitionen, die auf ökologische oder soziale Merkmale ausgerichtet sind, aber nicht als nachhaltige Investitionen eingestuft werden.

In welchen Sektoren wurden die Investitionen getätigt?

In der nachstehenden Tabelle ist die GICS-Sektoraufschlüsselung zum 28. Februar 2023 aufgeführt.

Sector (GICS)	Weight %
Financials	29.84
Utilities	3.46
Consumer Discretionary	2.89
Communication Services	2.31
Consumer Staples	2.18
Energy	2.02
Materials	1.76
Industrials	1.38
Health Care	0.61
Real Estate	0.31
Information Technology	0.22
Sovereign	54.77
Cash	-1.25
Others/Derivatives	-0.50
<b>Total</b>	<b>100.00</b>

GICS-Level-4-Aufschlüsselung für den Energiesektor

Sub-Industry Code	Sub-Industry Name	Weight
10101010	Oil & Gas Drilling	0.00
10101020	Oil & Gas Equipment & Services	0.00
10102010	Integrated Oil & Gas	1.58
10102020	Oil & Gas Exploration & Production	0.00
10102030	Oil & Gas Refining & Marketing	0.22
10102040	Oil & Gas Storage & Transportation	0.22
10102050	Coal & Consumable Fuels	0.00
<b>Total</b>		<b>2.02</b>



In welchem Maß waren die nachhaltigen Investitionen mit einem Umweltziel mit der EU-Taxonomie konform?

Der Fonds verpflichtete sich zwar nicht zu einem Mindestanteil an mit der EU-Taxonomie konformen nachhaltigen Investitionen mit einem Umweltziel, doch waren 0,14 % des Fondsportfolios (Umsatzerlöse) an der EU-Taxonomie ausgerichtet.

Did the financial product invest in fossil gas and/or nuclear energy related activities complying with the EU Taxonomy<sup>1</sup>?

Ja

In fossiles Gas

In Kernenergie

Nein

<sup>1</sup> Tätigkeiten im Zusammenhang mit fossilem Gas und/oder Kernenergie gelten lediglich dann als taxonomiekonform im Sinne der EU, wenn diese den Klimawandel mit eindämmen und dabei keinerlei andere Zielsetzungen der EU-Taxonomie wesentlich belasten - siehe Erläuterung am linken Rand. Die vollständigen Kriterien für eine EU-Taxonomiekonformität von Wirtschaftstätigkeiten im Zusammenhang mit fossilem Gas und Kernenergie sind in der delegierten Verordnung (EU) 2022/1214 niedergelegt.

Um der EU-Taxonomie zu entsprechen, beinhalten die Kriterien für fossiles Gas Emissionsbeschränkungen und den Umstieg auf erneuerbare Energien oder kohlenstoffarme Brennstoffe bis Ende 2035. Für Kernenergie beinhalten die Kriterien umfassende Regeln zu Sicherheit und Abfallmanagement.

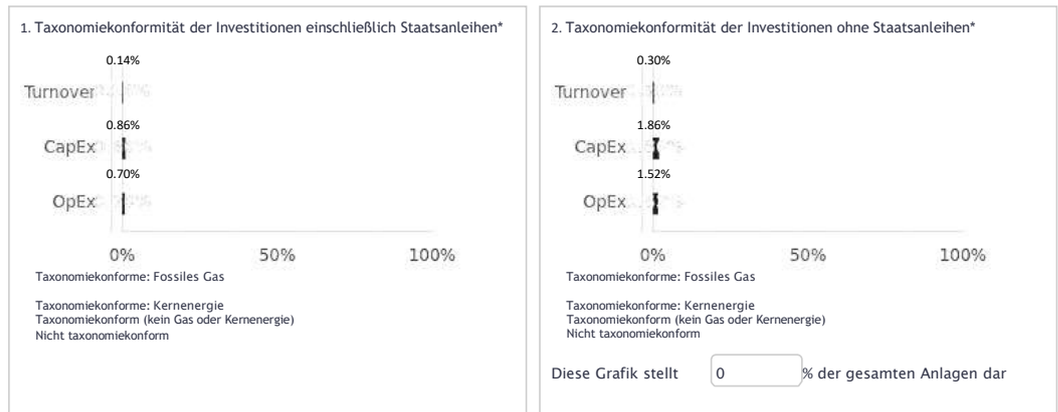
Ermöglichende Tätigkeiten ermöglichen es unmittelbar anderen Tätigkeiten, einen wesentlichen Beitrag zu einem ökologischen Ziel zu leisten.

Übergangstätigkeiten sind Tätigkeiten, für die kohlenstoffarme Alternativen noch nicht verfügbar sind und die u.a. Treibhausgasemissionen aufweisen, die den besten Leistungen entsprechen.

The graphs below show in green the percentage of investments that were aligned with the EU Taxonomy. As there is no appropriate methodology to determine the taxonomy-alignment of sovereign bonds\*, the first graph shows the Taxonomy alignment in relation to all the investments of the financial product including sovereign bonds, while the second graph shows the Taxonomy alignment only in relation to the investments of the financial product other than sovereign bonds.

Taxonomiekonforme Tätigkeiten werden ausgedrückt als Anteil:

- Umsatzerlöse, die den Anteil der Einnahmen aus umweltfreundlichen Tätigkeiten der Unternehmen, in die investiert wird, widerspiegeln.
- Investitionsausgaben (CapEx), die die umweltfreundlichen, für den Übergang zu einer grünen Wirtschaft relevanten Investitionen der Unternehmen, in die investiert wird, aufzeigen
- Betriebsausgaben (OpEx), die die umweltfreundlichen betrieblichen Tätigkeiten der Unternehmen, in die investiert wird, widerspiegeln.



\*For the purpose of these graphs, 'sovereign bonds' consist of all sovereign exposures

Wie hoch war der Anteil der Investitionen in Übergangstätigkeiten und ermöglichende Tätigkeiten?

In der nachstehenden Tabelle ist der Anteil der Investitionen in Übergangstätigkeiten und ermöglichende Tätigkeiten zum 28. Februar 2023 aufgeführt.

	Aligned
Enabling	0.11%
Transition	0.00%

„Ausgerichtet“ bedeutet % der Erträge der Fondsinvestitionen, die an der EU-Taxonomie ausgerichtet sind.

Wie hoch ist der Anteil der taxonomiekonformen Investitionen im Vergleich zu vorangegangenen Referenzzeiträumen?

Nicht zutreffend.

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



Wie hoch ist der Anteil nachhaltiger Investitionen mit einem Umweltziel, die nicht mit der EU-Taxonomie konform sind?

Nicht zutreffend.



Wie hoch ist der Anteil der sozial nachhaltigen Investitionen?

Nicht zutreffend.



Welche Investitionen fielen unter „Andere Investitionen“, welcher Anlagezweck wurde mit ihnen verfolgt und gibt es einen ökologischen oder sozialen Mindestschutz?

0,00 % der Vermögensallokation des Fonds wurden unter „Andere Investitionen“ erfasst. Wie vorstehend erläutert, kann der Fonds zusätzliche liquide Mittel oder Geldmarktinstrumente zu Cash-Management-/Liquiditätszwecken halten. Der Fonds hält zusätzliche liquide Mittel oder Geldmarktinstrumente zu Cash-Management-/Liquiditätszwecken, die nicht auf die Einhaltung der oben genannten Ausschlussvorgaben hin geprüft wurden. Infolge der neutralen Art der Vermögenswerte bestanden keine Mindestschutzmaßnahmen.

Indexderivate wurden nicht anhand eines Durchschauansatzes bewertet, es sei denn, ein solcher Index wies einen signifikanten Anteil an nicht zulässigen Tätigkeiten auf.



Welche Maßnahmen wurden getroffen, um die ökologischen und/oder sozialen Merkmale im Referenzzeitraum zu erfüllen?

Der Fonds erreichte die ökologischen und sozialen Merkmale durch Einhaltung der Ausschlussvorgaben, was mit der Erreichung der mit dem Fonds beworbenen ökologischen und sozialen Merkmale im Einklang stand.

Nähere Informationen sind dem Abschnitt „Wie schnitten die Nachhaltigkeitsindikatoren ab?“ weiter oben zu entnehmen.

Darüber hinaus überwachte das ESG-Team im Rahmen der Prüfung der wichtigsten nachteiligen negativen Auswirkungen des Fonds auf Nachhaltigkeitsfaktoren die Investitionen mit Hilfe von PAI-Indikatoren. Invesco untersuchte bestimmte Emittenten im Portfolio des Fonds, die anhand von PAI-Indikatoren als problematisch erachtet wurden.

Nachstehend folgen Beispiele für Emittenten, die während des Berichtszeitraums untersucht wurden:

Holding	Principal Adverse Impact	Action Taken
An EMEA Energy Issuer	PAI 6: Energy consumption intensity	<p><b>Research conducted.</b> The issuer initially flagged on PAI 6 (Energy Consumption Intensity) and PAI 7 (Activities negatively affecting biodiversity sensitive areas). Through additional research, Invesco determined that the entity acknowledged the issue as a serious matter for a worthy response but has not yet committed to resolving the issue.</p> <p>The issuer has strong management of both routine and accidental release of emissions, effluents and waste. The majority of its environmental management systems have been certified by ISO 14001. The issuer aims to minimize waste production by focusing on the circular economy as a tool to use resources efficiently. Its management of effluents generated during operations is generally adequate, although limited disclosure is available on the company's objectives or targets on this issue. Concerning spills, the volume of hydrocarbons spilled by the company was 6 metric tons in FY2021, which is a decrease of 92% compared to the average of the previous four years. However, an oil spill of over 10,000 barrels occurred at one of its refineries in early 2022 in Peru, impacting the company's performance and reputation in managing environmental issues. The issuer has above average preparedness measures to address emissions, effluents and waste issues and has been implicated in major controversies related to the issue.</p>
An EMEA Materials Issuer	PAI 1,2,3: GHG Emissions and PAI 5: Share of non-renewable energy	<p><b>Research conducted.</b> The issuer initially flagged on PAI 1,2,3 (GHG Emissions) and PAI 5 (Share of non-renewable energy). Through additional research, Invesco has determined that the entity has committed to address both issues and is developing a strategy.</p> <p>In the issuer's CDP Climate Change report, the issuer has disclosed a net zero by 2050 ambition and is aiming to reduce their scope 1 and 2 emissions by 30% by 2030 (from a 2017 baseline). In addition, a 100% renewable-purchased electricity by 2030 target was set for the International Chemicals Business and a 20% reduction in scope 3 emissions target (from a 2019 baseline) was also set for 2030. In their CDP Climate Change report, the issuer has also set targets for energy consumption/efficiency for 2030 (to support their absolute scope 1 and 2 emissions reduction target) based on the drive towards increased use of renewables and investments made in new green hydrogen technology alternatives.</p>
An EMEA Energy Issuer	PAI 7: Activities negatively affecting biodiversity sensitive areas	<p><b>Research conducted.</b> The issuer initially flagged on PAI 7 (Activities negatively affecting biodiversity sensitive areas). Invesco conducted research on the issuer and has determined that the entity has committed to address the issue and is developing a strategy.</p> <p>The issuer has outlined its commitment to protect biodiversity through a four pillar plan: 1) respecting voluntary exclusion zones; 2) managing biodiversity in new projects; 3) managing biodiversity in existing sites; and 4) promoting biodiversity.</p>



Wie schnitt dieses Finanzprodukt im Vergleich zum Referenzwert ab?

Nicht zutreffend.

*How does the reference benchmark differ from a broad market index?*

Nicht zutreffend.

*How did this financial product perform with regard to the sustainability indicators to determine the alignment of the reference benchmark with the environmental or social characteristics promoted?*

Nicht zutreffend.

*How did this financial product perform compared with the reference benchmark?*

Nicht zutreffend.

*How did this financial product perform compared with the broad market index?*

Nicht zutreffend.

Bei den Referenzwerten handelt es sich um Indizes, mit denen gemessen wird, ob das Finanzprodukt die beworbenen ökologischen oder sozialen Merkmale erreicht.