



ODDO BHF
ASSET MANAGEMENT

Fund Insight

ODDO BHF GREEN PLANET

JUNI 2022

ZAHL DES MONATS

x100

Zum Erreichen von CO₂-Neutralität bis 2050 bedarf es einer Verhundertfachung der negativen CO₂-Emissionen

Verwaltetes Vermögen
95 MIO. \$

PORTFOLIO-KURZÜBERBLICK

Anteilklassen

| | | | | |
|-------------------------|--|-----------------|-----------------------------|--------------------|
| PRIVATANLEGER | NAV CR-EUR (26/10/2020) ¹ | 100 € | NAV CR-EUR (31/05/2022) | 113,48 € |
| INSTITUTIONELLE ANLEGER | NAV Clw-USD (26/10/2020) ¹ | 1.000 \$ | NAV Clw-USD (31/05/2022) | 1.052,73 \$ |

Aktuelle Informationen und Wertentwicklungsdaten finden Sie im Monatsbericht

Label

Risikoprofil ²

[ANSEHEN](#)



① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

Die Wertentwicklung in der Vergangenheit ist kein verlässlicher Indikator für künftige Erträge und unterliegt im Zeitverlauf Schwankungen.

Länder, in denen der Fonds zum Vertrieb zugelassen ist: Frankreich, Italien, Schweiz, Deutschland, Niederlande, Österreich, Portugal, Spanien, Belgien, Schweden, Luxemburg, Finnland und Norwegen.

¹ Auflegungsdatum der Anteilklasse | ² Synthetischer Risiko- und Ertragsindikator in einer Spanne von 1 (geringstes Risikoniveau) bis 7 (höchstes Risikoniveau). Dieser Indikator ist nicht konstant und wird entsprechend geändert, wenn sich Änderungen im Risiko- und Ertragsprofil des Fonds ergeben. Die niedrigste Kategorie kann nicht mit einer risikofreien Anlage gleichgesetzt werden. Die zur Berechnung des Risiko- und Ertragsindikators verwendeten historischen Daten können nicht als verlässlicher Hinweis auf das künftige Risikoprofil des Fonds herangezogen werden. Das Erreichen der Anlageziele in Bezug auf das Risiko und die Rendite kann nicht garantiert werden.

Daten vom 31/05/2022 | Quelle: ODDO BHF AM SAS

Thema DES MONATS

In dieser Ausgabe der monatlichen Fund Insight (ex Flash Info) zum ODDO BHF Green Planet werfen wir einen Blick auf bestehende bzw. in der Entwicklung befindliche Lösungen für negative CO₂-Emissionen, also die Entnahme von CO₂ aus der Atmosphäre. Sämtliche Szenarien – vom Weltklimarat¹ bis hin zur IEA² – zum Erreichen von CO₂-Neutralität bis 2050 (im Einklang mit einer Erwärmung um 1,5°C) sehen negative Emissionen in einem Umfang von 3 Gigatonnen in 2030 bzw. 10 Gigatonnen in 2050³ vor. Zur Einordnung: 2021 beliefen sich die globalen CO₂-Emissionen auf insgesamt 36,4 Gigatonnen, nur geringfügig ausgeglichen durch 0,1 Gigatonnen an negativen Emissionen. Angesichts der Notwendigkeit, der Atmosphäre 100mal mehr CO₂ zu entnehmen, bedarf es daher zum Erreichen der CO₂-Neutralität eines enormen Investitionsschubs. Vom Erhalt natürlicher Kohlenstoffsenken bis hin zu Technologien zur Abscheidung und Speicherung dürften diese Lösungen zur CO₂-Bindung innerhalb unseres thematischen Green-Planet-Anlageuniversums entsprechendes Wachstum erfahren.

DREI SICH GEGENSEITIG ERGÄNZENDE LÖSUNGEN ZUR CO₂-ENTNAHME

Das Ziel der CO₂-Neutralität ist ohne Einsatz von Techniken zur CO₂-Entnahme nicht erreichbar. Denn trotz aller Anstrengungen zur Emissionssenkung werden bestimmte Wirtschaftszweige wie der Fernverkehr, die Metallurgie oder die Zementindustrie immer einen Rest an CO₂-Emissionen verursachen, die es auszugleichen gilt.

Bei der Entnahme von Kohlenstoff geht es darum, diesen abzuscheiden und anschließend dauerhaft in geologischen, terrestrischen oder ozeanischen „Reservoirs“ zu speichern. Es gibt bereits mehrere Methoden, die sich jedoch im Hinblick auf Reifegrad, Speicherdauer, Kosten, Auswirkungen auf und Risiken für natürliche Ökosysteme stark unterscheiden.

Derzeit gibt es drei technisch machbare Lösungen zur Kohlenstoffentnahme:

Natürliche Lösungen, hauptsächlich (Wieder-)Aufforstung oder Optimierung der Speicherkapazität von Agrarland. Zwar sind diese Lösungen einfach umzusetzen. Sie bieten jedoch nur eine begrenzte Speicherdauer von etwa 100 Jahren. Das jährliche CO₂-Bindungspotenzial läge hier bei 2 bis 4 Gigatonnen bis 2050.

Biomasseerzeugung mit Kohlenstoffabscheidung und -speicherung (BECCS)⁴, eine jüngere Technologie, bei der Bioenergie aus Biomasse gewonnen und der Kohlenstoff anschließend gebunden und gespeichert wird, anstatt ihn in die Atmosphäre freizusetzen. Mit der BECCS-Technologie lässt sich also Energie gewinnen und gleichzeitig negative CO₂-Emissionen erzeugen. Aufgrund der langen Speicherdauer (bis zu 10.000 Jahren in geologischen Reservoirs) ist diese technische Lösung deutlich interessanter und könnte es ermöglichen, bis 2050 jährlich 2 bis 4 Gigatonnen CO₂-Emissionen zu vermeiden.

Keines der vorstehend genannten Unternehmen stellt eine Anlageempfehlung dar. Eine Wertentwicklung in der Vergangenheit darf nicht als Hinweis oder Garantie für die zukünftige Wertentwicklung angesehen werden. Sie unterliegt im Zeitverlauf Schwankungen.

Direct Air Capture (DAC): Hierbei wird Kohlenstoff direkt aus der Umgebungsluft abgeschieden. Aktuell gibt es zwei Technologien, bei der entweder feste oder flüssige Bindemittel zum Einsatz kommen. In letzterem Fall wird in einem chemischen Verfahren die abgeschiedene Luft in Kontakt mit einer wässrigen basischen Lösung wie Kaliumhydroxid in Kontakt gebracht und das CO₂ entzogen. Mit diesen Technologien ließen sich bis 2050 jährlich rund 4 Gigatonnen CO₂ binden. Die geschätzten Kosten liegen jedoch im Vergleich zur BECCS-Technologie doppelt so hoch.

UNSERE POSITIONIERUNG IN TECHNOLOGIEN FÜR NEGATIVE CO₂-EMISSIONEN

Technologien zur Entnahme und Bindung von CO₂-Emissionen befinden sich (mit Ausnahme natürlicher Lösungen) noch in einem frühen Entwicklungsstadium, und bislang finden sich nur wenige börsennotierte Unternehmen auf diesem Markt, der für das Erreichen des Ziels der Kohlenstoffneutralität bis 2050 von entscheidender Bedeutung ist.

Dank unseres innovativen Anlageprozesses sind wir jetzt in **DRAX** investiert, einem britischen Unternehmen mit einer Marktkapitalisierung von 3,3 Milliarden Dollar, dessen Kerngeschäft die Erzeugung und der Vertrieb von Strom aus Biomasse ist. Seit 2019 leistet **DRAX** mit ersten Pilotstudien Pionierarbeit bei der Entwicklung der BECCS-Technologie und geht davon aus, dass bis 2027 die erste Produktionseinheit in Betrieb gehen kann.

¹Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) | ²Internationale Energieagentur | ³Durchschnittliche Schätzung des Weltklimarats gemäß 1,5°C-Szenario | ⁴BECCS = Bio Energy with Carbon Capture & Storage

Warum investieren

IN ODDO BHF GREEN PLANET ?

EIN GLOBALER AKTIENFONDS, UM VOM GLOBALEN ÖKOLOGISCHEN WANDEL ZU PROFITIEREN:

Unterstützen Sie aktiv und pragmatisch den ökologischen Wandel. Nehmen Sie an der Allokation des Kapitals zugunsten des ökologischen Wandels, der eine jährliche Investitionslücke von \$1.500 Mrd. bis \$2.000 Mrd. aufweist, teil.

TEILHABE AN ALLEN ASPEKTEN DES ÖKOLOGISCHEN WANDELS:

Investieren Sie in Unternehmen mit einem direkten Bezug zu 4 Unterthemen, deren Wachstumspotenzial laut unserer Analyse alle Aspekte des ökologischen Wandels umfasst: Saubere Energie, Energieeffizienz, nachhaltige Mobilität und Bewahrung natürlicher Ressourcen.

EIN HOCHMODERNER INVESTMENT-PROZESS AUF BASIS KÜNSTLICHER INTELLIGENZ:

Das Management-Team nutzt Natural Language Processing (NLP)-Algorithmen zur Analyse von täglich mehr als 4 Mio. Datenpunkten. So werden neue Ideen erzeugt und die Unterthemen identifiziert, die im Zusammenhang mit dem ökologischen Wandel das höchste Alpha generieren.

EIN NACHHALTIGER ANSATZ:

Identifizierung der besten, vielversprechendsten Unternehmen anhand von Kriterien des Umweltengagements. Das Portfoliomanagement und das ESG-Team führen hierzu Fundamentalanalysen durch.

INVESTMENTTEAM



NICOLAS JACOB
Fondsmanager, Aktien
ODDO BHF
Asset Management SAS



BAPTISTE LEMAIRE
Fondsmanager, Aktien
ODDO BHF
Asset Management SAS

RISIKEN

Der Fonds unterliegt folgenden Risiken: Risiko eines Kapitalverlusts, Risiken im Zusammenhang mit dem Halten von Unternehmen mit mittlerer Marktkapitalisierung, Zinsrisiken, Kreditrisiken, Risiken in Verbindung mit diskretionärer Verwaltung, Volatilitätsrisiken, Kontrahentenrisiken, Liquiditätsrisiken in Bezug auf die zugrundeliegenden Vermögenswerte, Modellierungsrisiken, Risiken in Verbindung mit Verpflichtungen aus Finanztermingeschäften, Wechselkursrisiken, Währungsrisiken, Schwellenländerrisiken, Anlagen in China, Stock Connect, Bond Connect, Nachhaltigkeitsrisiko.

ISIN Codes der Fonds

CR-EUR
LU2189930105

CR-EUR [H]
LU2189929511

CR-USD
LU2189930014

CRw-EUR [H]
LU2189929867

CI-EUR
LU2189930287

CI-EUR [H]
LU2189929438

CI-USD
LU2189929941

CIw-USD
LU2189930527

DISCLAIMER

ODDO BHF Asset Management ist die Vermögensverwaltungssparte der ODDO BHF-Gruppe. Es handelt sich hierbei um die gemeinsame Marke von fünf eigenständigen juristischen Einheiten: ODDO BHF Asset Management SAS (Frankreich), ODDO BHF PRIVATE EQUITY (Frankreich), ODDO BHF Asset Management GmbH (Deutschland), ODDO BHF Asset Management Lux (Luxembourg) und METROPOLE GESTION (Frankreich).

Vorliegendes Dokument wurde durch die ODDO BHF ASSET MANAGEMENT SAS zu Werbezwecken erstellt. Die Aushändigung dieses Dokuments liegt in der ausschließlichen Verantwortlichkeit jedes Vertriebspartners oder Beraters. **Potenzielle Investoren sind aufgefordert, vor der Investition in den Fonds einen Anlageberater zu konsultieren. Der Anleger wird auf die mit der Anlage des Fonds in Investmentstrategie und Finanzinstrumente verbundenen Risiken und insbesondere auf das Kapitalverlustrisiko des Fonds hingewiesen. Bei einer Investition in den Fonds ist der Anleger verpflichtet, die wesentlichen Anlegerinformationen (KIID) und den Verkaufsprospekt des Fonds zurate zu ziehen, um sich ausführlich über die Risiken der Anlage zu informieren. Der Wert der Kapitalanlage kann Schwankungen sowohl nach oben als auch nach unten unterworfen sein, und es ist möglich, dass der investierte Betrag nicht vollständig zurückgezahlt wird. Die Investition muss mit den Anlagezielen, dem Anlagehorizont und der Risikobereitschaft des Anlegers in Bezug auf die Investition übereinstimmen. ODDO BHF Asset Management SAS übernimmt keine Haftung für Verluste oder Schäden jeglicher Art, die sich aus der Nutzung des gesamten Dokuments oder eines Teiles davon ergeben. Alle in diesem Dokument wiedergegebenen Einschätzungen und Meinungen dienen lediglich zur Veranschaulichung und können sich jederzeit ohne Vorankündigung ändern. Alle in diesem Dokument wiedergegebenen Einschätzungen und Meinungen dienen lediglich zur Veranschaulichung. Sie spiegeln die Einschätzungen und Meinungen des jeweiligen Autors zum Zeitpunkt der Veröffentlichung wider und können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung verändern, eine Haftung hierfür wird nicht übernommen. Die in dem vorliegenden Dokument angegebenen Nettoinventarwerte (dienen lediglich der Orientierung. Nur der in den Ausführungsanzeigen und den Depotauszügen angegebene NIW ist verbindlich. Ausgabe und Rücknahme von Anteilen des Fonds erfolgen zu einem zum Zeitpunkt der Ausgabe und Rücknahme unbekanntem NIW. Die wesentlichen Anlegerinformationen (FR, ENG, GER, ESP, FIN, IT, POR, SWE) und der Verkaufsprospekt (FR, ENG, GER) sind kostenlos erhältlich bei der ODDO BHF Asset Management GmbH, unter am.oddo-bhf.com oder bei autorisierten Vertriebspartnern erhältlich. Die Jahres- und Halbjahresberichte sind kostenlos erhältlich bei der ODDO BHF Asset Management GmbH oder unter am.oddo-bhf.com.**

Der Fonds ist in der Schweiz zugelassen. Vertreter und Zahlstelle ist dort die BNP Paribas Securities Services, succursale de Zurich, Selnaustrasse 16, 8002 Zurich (Schweiz). Dort erhalten Sie auch kostenlos und in deutscher Sprache weitere praktische Informationen zum Fonds, den Verkaufsprospekt mit den Anlagebedingungen, die wesentlichen Anlegerinformationen sowie die Jahres- und Halbjahresberichte.

ODDO BHF ASSET MANAGEMENT SAS (FRANKREICH)

Von der französischen Börsenaufsicht (Autorité des Marchés Financiers) unter der Nummer GP 99011 zugelassene Fondsverwaltungsgesellschaft. Vereinfachte Aktiengesellschaft französischen Rechts (Société par actions simplifiée) mit einem Kapital von 21.500.000 €. Eingetragen ins Pariser Handelsregister unter der Nummer 340 902 857 Paris.
12 boulevard de la Madeleine · 75440 Paris Cedex 09 France · Telefon: +33 (0)1 44 51 85 00