

DNB Fund Renewable Energy

LU0302296149

Emittent	DNB Asset Management AS
Fondsanbieter	DNB Asset Management AS
Fondstyp/Asset Klasse	Aktienfonds
Rechtsform	SICAV
Auflage des Fonds	16.08.2007
Letzte Aktualisierung	30.05.2024
Benchmark	WilderHill New Energy Global Innovation Index
Tranche	Privatanleger Institutionelle Anleger Stiftungen
	Risikoindikator (BIB) 5 von 7
	Zugelassen in D, A, CH, LU
	Eingruppierung nach SFDR Artikel 9
	EU Taxonomie 2.0% konform
	Investitionsquote nach SFDR 85%

Principal Adverse Impacts



Ziele für nachhaltige Entwicklung



REGELMÄSSIGE ALLOKATION

Aktien	85 % bis 100 %
Anleihen	Ausgeschlossen
Geldmarkt/Bankeinlagen	0 % bis 15 %
Rohstoffe	Ausgeschlossen
Direktbeteiligungen	0 %
Derivate	0 % (nur zur Absicherung)
Weitere	-

Nachhaltigkeitsansatz

Principal Adverse Impacts

- ✓ Treibhausgasemissionen
- ✓ Wasser
- ✓ Abfälle
- ✓ Biodiversität
- ✓ Energieeffizienz und fossile Brennstoffe
- ✓ Soziale und Arbeitnehmerbelange

We use indicators that measure principal adverse impacts of our investments to consider significant harm on environmental or social objectives. Companies who are identified as outliers for one or several principal adverse impact indicators will be put on a watchlist, and will be further analysed. This can result in either engagements with the company to learn more and encourage them to address their potential adverse impacts, or exclusion of the company as a last resort. In cases where data coverage and quality is currently low, the portfolio managers, together with the Responsible Investment team aim to make their own assessment of the significant harm caused by the investment. We aim to quantify this to the highest possible extent, but reasonable qualitative assessments may be made where data is not available. Note that data quality and coverage of principal adverse impact indicators in the market are currently low for certain indicators. We expect the quality and coverage to improve over time, and we aim for continuous improvement by assessing our data providers as well as engaging with companies to encourage them to improve their reporting in this area.

Erläuterungen zur Berücksichtigung der SDGs

The assessment of sustainable investments is made using DNB AM's proprietary sustainable investments methodology. The investments made to attain the sustainable investment objective must be in companies which either demonstrate potential avoided emissions, have activities that are taxonomy aligned, have credible science-based emission reduction targets, or that have at least 20% revenues aligned with either one or more environmental UN SDGs. The fund applies a pass-fail methodology by using the thresholds disclosed in its website disclosure. The assessment of alignment to environmental UN SDGs is based on qualitative and quantitative analysis using an internally developed SDG framework for mapping and measuring SDG alignment. The framework has been externally reviewed by a third party and internal audit. Data on SDG alignment is based on data from an external data provider and our own internal data and fundamental analysis by portfolio managers. Alignment is measured in terms of revenues or alternatively CapEx.

Begründung der Eingruppierung nach SFDR

Artikel 9

The fund will attain its sustainable investment objective by investing in companies that are solution providers for a better environment, with a particular focus on resource efficiency, energy, and electrification. In addition to our own objectives, the fund aims to contribute to the taxonomy objectives "climate change mitigation" and "climate change adaptation". It is also assumed that one or more of the remaining environmental objectives "sustainable use and protection of water and marine resources", "transition to a circular economy", "pollution prevention and control" and "protection and restoration of biodiversity and ecosystems" will be relevant.

Engagement

Ja, intern und extern organisiert

↗ [Link zur Engagementrichtlinie](#)

Stimmrechtsausübung

Ja, intern und extern organisiert

↗ [Link zur Abstimmungsrichtlinie](#)

Best-in/of-Class Auswahlverfahren

Best-In-Progress

The fund is a thematic environmental fund which invests in sustainable enablers of a better environment. The sectors that are covered by the investment universe (as defined by the benchmark which is WilderHill New Energy Global Innovation Index (NEXUST) are: Biofuels; Energy saving; Fuel cells; Grid; Materials; Power generation; Power storage; Solar; Wind. However, the fund takes a broader approach to the environmental theme than its benchmark. The investment focus is on identifying attractive investment cases among companies contributing to a better environment, from both a financial and an ESG perspective. Companies must demonstrate that the drive towards lower emissions reductions and a better environment is a significant driver for their business. Companies with low GHG emissions intensities do not necessarily contribute the most to reducing global emissions which is why we consider emissions throughout the entire value chain and place emphasis on what the companies' product does for society from an environmental point of view.

ESG-Integration

Ja

The Investment Manager shall ensure that assessments of risks and opportunities related to ESG (Environment, Social and Governance) factors are integrated in the investment process and considers ESG risks and opportunities as part of the valuation of the company. ESG data is incorporated into the Investment Manager's portfolio management systems and is available to all of investment professionals. Our portfolio managers use this data in their company risk assessments, financial modelling, and investment decision making. The availability of this data in the front office system also often acts a flag for the portfolio managers, triggering further investigation and discussion with the Investment Manager's responsible investment team regarding potential risks and opportunities and the financial effect from this. These discussions may trigger actions such as further investigation, engagement in dialogue with the company, or impact on the investment decision.

Normbasiertes Screening

- ✓ UN Global Compact
- ✓ ILO-Kernarbeitsnormen
- ✓ OECD Richtlinien für Multinationale Unternehmen
- ✓ Implementierung der TCFD

Themen

- ✓ Klimawandel
- ✓ Erneuerbare Energien
- ✓ Biodiversität
- ✓ Wasser
- ✓ SDGs

Der Fonds investiert im Bereich Erneuerbare Energien und Unternehmen, deren Produkte und Dienstleistungen zu Einsparungen bei Emissionen beitragen.

Impact Investing

-

Nachhaltigkeitsansatz des Fondsanbieters

Die in die Analyse einfließenden Daten und die Grundlagen für die Entscheidungsfindung stammen von unseren spezialisierten ESG-Analysten. Darüber hinaus greifen wir auch auf externe Berater mit entsprechenden Spezialkenntnissen zurück.

↗ [Link zum Nachhaltigkeitsansatz](#)

Research und Transparenz

Interne Nachhaltigkeitsanalyse	Ja, 6
Researchpartner	Ja ISS, Bloomberg, S&P, MSCI ESG Research and Sustainalytics. Additional external resources include the SASB Framework and database, sell-side research, media, industry reports, Non-Governmental Organisation (NGO) reports and meetings, and CDP
%-Anteil des Portfolios mit Nachhaltigkeitsanalyse	100 %
Einbezug von strategisch wichtigen Zulieferern	Ja
Nachhaltigkeitsbeirat	Beratend https://www.dnb.no/portalfront/nedlast/en/about-us/Responsible_Investment_Committee_-_mandate.pdf
CO2 Portfolio Analyse	Ja, vorwärts- und rückwärtsgerichteter Indikator https://s3.eu-north-1.amazonaws.com/dnb-asset-management/Carbon-Footprint-of-Mutual-Funds-2022.pdf
Nachhaltigkeitsreporting	Ja https://dnbam.com/en/responsible-investments/guidelines-and-exclusions
Mind. monatliche Portfolioveröffentlichung	Ja <input checked="" type="checkbox"/> Link zur monatlichen Portfolioveröffentlichung
Zertifizierung/Auszeichnung durch unabhängige Auditoren	<input checked="" type="checkbox"/> FNG-Siegel ★★★ <input checked="" type="checkbox"/> Luxflag Label

Umwelt

AUSSCHLUSS VON BRANCHEN/GESCHÄFTSFELDERN UNTERNEHMEN

Fossile Brennstoffe (Kohle, Öl und Gas)	Ja 5 % Umsattoleranz
Kernenergie (Betrieb und Komponenten)	Ja 5 % Umsattoleranz
Grüne Gentechnik	Nein
Chlor und Agrochemie (Biozide)	Nein
Weitere	-

AUSSCHLUSS VON GESCHÄFTSPRAKTIKEN UNTERNEHMEN

Umweltschädliches Verhalten	Ja
Schädigung der Biodiversität	Ja
Weitere	-

AUSSCHLUSSKRITERIEN STAATEN

Nichtratifizierung Pariser Klimaabkommen	N/A
Nichtratifizierung des Protokolls über biolog. Sicherheit	N/A
Nichtratifizierung der UN-Biodiversitäts-Konvention	N/A
Kernenergie nach Anteil an der Bruttoenergieerzeugung	N/A
Weitere	-

Soziales

AUSSCHLUSS VON BRANCHEN/GESCHÄFTSFELDERN UNTERNEHMEN

Waffen/Rüstungsgüter	Ja 5 % Umsatztoleranz
Streubomben und Antipersonenminen	Ja
Massenvernichtungswaffen (ABC/CBRN)	Ja
Tabakwaren	Ja
Pornographie	Ja
Spirituosen/Alkohol	Ja 5 % Umsatztoleranz
Glücksspiel	Ja 5 % Umsatztoleranz
Weitere	-

AUSSCHLUSS VON GESCHÄFTSPRAKTIKEN UNTERNEHMEN

Arbeitsrechte (ILO Kernarbeitsnormen)	Nein
Ausbeuterische Kinderarbeit	Ja
Menschenrechtsverletzung	Ja
Tierversuche	Nein
Weitere	-

AUSSCHLUSSKRITERIEN STAATEN

Arbeitsrechte	N/A
Menschenrechtsverletzung	N/A
>3% - Anteil Rüstungsausgaben vom BIP	N/A
Todesstrafe, Folter	N/A
Unfreie Staaten laut Freedom House	N/A
Verstöße gegen den Atomwaffensperrvertrag	N/A
Verstöße gegen sonstige Waffensperrverträge	N/A
Weitere	-

Governance

AUSSCHLUSS VON GESCHÄFTSPRAKTIKEN UNTERNEHMEN

Korruption und Bestechung	Ja
Steuer: planmäßige Vermeidung & festgestellte Verstöße	Ja
Weitere	-

AUSSCHLUSSKRITERIEN STAATEN

Korruption	N/A
Weitere	-

Quelle: Unternehmensangaben. | Für die Angaben der Unternehmen kann keine Haftung übernommen werden. Die Angaben dienen nur zur Information und stellen keine Beratung oder Empfehlung dar. Bitte beachten Sie die Haftungsausschluss unter www.forum-ng.org/disclaimer. Das FNG-Nachhaltigkeitsprofil bietet nur einen ersten Überblick und ist kein Ersatz für eine eigenständige Analyse. Weiterführende Erläuterungen finden Sie unter www.forum-ng.org.