

Klimaatverandering

Milieu en klimaat

KLIMAATVERANDERING

Over het thema:

Klimaatverandering is een van de grootste mondiale problemen. Klimaatverandering brengt steeds meer onherstelbare schade toe aan mondiale sociale, economische en ecologische systemen. Miljoenen mensen worden daardoor bedreigt in hun bestaanszekerheid. Klimaatverandering wordt veroorzaakt door de uitstoot van broeikasgassen (waaronder CO₂) en ontbossing. In internationaal, Europees en nationaal verband worden doelstellingen afgesproken, maatregelen genomen én uitgevoerd om klimaatverandering tegen te gaan en de gevolgen te beperken. Het Parijsakkoord uit 2015, de EU Green Deal van eind 2019 en het Nederlandse Klimaatakkoord van 2019 zijn de meest recente afspraken die van toepassing zijn en geïmplementeerd worden.

In het kader van internationaal verantwoord maatschappelijk ondernemen wordt van pensioenfondsen verwacht dat ze - door de CO₂ intensiteit van hun beleggingsportefeuille stapsgewijs terug te schroeven - een belangrijke bijdrage leveren aan de strijd tegen klimaatverandering. Aan de andere kant kunnen pensioenfondsen met hun beleggingen in bedrijven die duurzame energie stimuleren de energietransitie ondersteunen en een positieve impact genereren.

Link met andere thema's:

Energietransitie, biodiversiteit, ontbossing, landbouw, landrechten, circulaire economie, mensenrechten.

Richtlijnen en beleid

Diverse financiële instellingen hebben reeds stappen ondernomen om de CO₂ intensiteit van hun portfolio te meten en doelstellingen te formuleren - in lijn met het [Parijsakkoord](#) - om de CO₂ intensiteit stapsgewijs terug te brengen naar (nagenoeg) nul. In Nederland is het [Klimaatakkoord commitment](#) van 50 financiële instellingen daar een voorbeeld van. Diverse instellingen hebben [tevens specifiek beleid op steenkolen, olie & gas ontwikkeld](#) om de grootste negatieve impact eerst te adresseren.

KLIMAATVERANDERING

Verdiepings- informatie

<https://www.ipcc.ch/sr15/>

<https://www.nature.com/articles/s41586-019-1364-3>

www.sciencebasedtargets.org

<https://carbonaccountingfinancials.com/>

Er is ook een (Nederlands) [verdiepingsdocument](#) bij dit thema gemaakt.

Risicosectoren en specifieke risico's

- Mijnbouw (steen- en bruinkolen, olie, gas)
 - Energie opwekking en energie opslag
 - Nutsvoorzieningen (energie distributie)
 - Transport en Mobiliteit
 - Vastgoed en infrastructuur
 - Landbouw en veeteelt
-

Tools:

<https://urgewald.org/medien/ngos-release-new-global-coal-exit-list-finance-industry>

<https://carbonaccountingfinancials.com/>

Indicatoren:

Voor zowel het uitfaseren van het belang in fossiele brandstoffen als het infaseren van het belang in duurzame energie is het logisch om 'science based targets' op te stellen in lijn met het Parijsakkoord en daar publiekelijk over te communiceren en rapporteren. Dit betekent dat:

- De CO2 intensiteit van alle beleggingen gemeten en gerapporteerd wordt.
 - De CO2 intensiteit van de beleggingen stapsgewijs omlaag gaat, conform de gestelde doelen.
-

KLIMAATVERANDERING

Indicatoren:

1. Het Carbon Disclosure Project (CDP) heeft een systematiek ontwikkeld waarmee aangesloten bedrijven hun totale klimaatvoetafdruk inzichtelijk kunnen maken.
2. Het Science Based Targets Initiative (SBTI) helpt investeerders en bedrijven om op basis van hun CO₂-uitstoot doelen te stellen die in lijn zijn met internationale afspraken van het Akkoord van Parijs.
3. Het Nederlandse Platform Carbon Accounting Financials (PCAF). Hierin hebben financiële instellingen een eerste versie van een methodologie afgesproken om hun klimaatvoetafdruk te meten en te presenteren. Deze methodologie zal regelmatig worden bijgesteld op basis van nieuwe inzichten en ontwikkelingen, zoals adviezen van het SBTI.

Met wie kan ik contact opnemen:

Sanne van Keulen, Natuur & Milieu (s.vankeulen@natuurenmilieu.nl).
