

# Factsheet Brede Welvaart

2023

bij de begroting van  
het ministerie van  
Infrastructuur en Waterstaat



# Factsheet Brede Welvaart 2023 bij de begroting van het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat

## Neemt de brede welvaart toe? Bereikt Nederland de 2030-doelen uit de SDG-agenda? Welke indicatoren voor de brede welvaart zijn relevant voor de begroting en beleids- artikelen van het ministerie?

Brede welvaart betreft de kwaliteit van leven hier en nu en de mate waarin deze ten koste gaat van de brede welvaart van latere generaties of van die van mensen elders in de wereld. Brede welvaart heeft dan ook drie dimensies: 'hier en nu', 'later' en 'elders'.

De Factsheet Brede Welvaart toont per beleidsthema indicatoren die relevant zijn voor de brede welvaart 'hier en nu', 'later' en 'elders'. De Factsheet bevat een selectie van de indicatoren uit de Monitor Brede Welvaart en de Sustainable Development Goals 2023 (de Monitor) en is aangevuld met nieuwe indicatoren die het CBS momenteel niet gebruikt voor de monitoring van brede welvaart en de SDG's, maar die vanuit dit perspectief wel relevant zijn. Dit kunnen datareeksen zijn waarover het CBS zelf beschikt, maar ook datareeksen uit andere bronnen.

De indicatoren worden weergegeven in een dashboard en laten een middellangetermijntrend tussen 2015 en 2022 zien. De toelichting hierbij is te vinden in de legenda.

Voor indicatoren uit de Monitor Brede Welvaart en de SDG's zijn de cijfers in deze Factsheet gelijk aan de cijfers die op Verantwoordingsdag (17 mei 2023) zijn gepubliceerd.

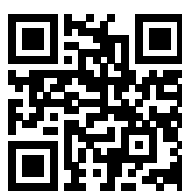
De geselecteerde indicatoren zijn passend bij de beleidsthema's van het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat (IenW).

## Verdieping

Het CBS, IenW en andere bronnen beschikken over meer cijfers die relevant zijn voor het werkteerrein van IenW. Voor meer verdieping zie:

- [Dashboard verkeer en vervoer](#)
- [Het Compendium voor de Leefomgeving](#)
- [De Integrale Circulaire Economie Rapportage \(ICER\)](#)
- [Waterberichtgeving](#)

Gemakkelijk te bereiken via onderstaande QR-codes.



## Legenda

## Uitleg dashboard

Een groene pijl betekent een stijging van de Nederlandse brede welvaart en een rode pijl betekent een daling van de brede welvaart. Geen pijl op deze positie betekent een stabiele trend of er is geen trend te berekenen.

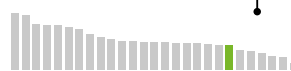
Ieder balkje staat voor een EU-land. Het balkje voor Nederland heeft een andere kleur. Die kleur geeft aan in welk deel van de EU-ranglijst Nederland staat. Groen wijst op een positie in het bovenste kwartiel van de EU-ranglijst, rood op het onderste kwartiel en donkergrijs op het midden.

## Beleidsthema

Brede welvaart dimensie

Meest recente datapunt

Indicator



SDGnr

## Uitleg Sustainable Development Goals

Brede welvaart en de Sustainable Development Goals (SDG's) hebben veel gemeen en vullen elkaar aan: waar de eerste een algemene intentie uitspreekt, vertaalt de SDG-agenda deze in concrete doelstellingen voor 2030. Binnen de Factsheet vindt primair een koppeling plaats tussen het beleid en bredewelvaartsindicatoren waar ook de SDG-indicatoren in zijn begrepen. In de Factsheet wordt aangegeven welke SDG('s) bij de indicatoren relevant zijn, zodat de gebruiker ook deze relatie terug kan vinden.

De 17 SDG's zijn:

[SDG 1](#) Geen armoede

[SDG 2](#) Geen honger

[SDG 3](#) Goede gezondheid en welzijn

[SDG 4](#) Kwaliteitsonderwijs

[SDG 5](#) Gendergelijkheid

[SDG 6](#) Schoon water en sanitair

[SDG 7](#) Betaalbare en duurzame energie

[SDG 8](#) Eerlijk werk en economische groei

[SDG 9](#) Industrie, innovatie en infrastructuur

[SDG 10](#) Ongelijkheid verminderen

[SDG 11](#) Duurzame steden en gemeenschappen

[SDG 12](#) Verantwoorde consumptie en productie

[SDG 13](#) Klimaatactie

[SDG 14](#) Leven in het water

[SDG 15](#) Leven op het land

[SDG 16](#) Vrede, justitie en sterke publieke diensten

[SDG 17](#) Partnerschap om doelstellingen te bereiken

De betreffende Sustainable Development Goals, met hyperlink voor meer informatie, waar deze indicator betrekking op heeft



– [Monitor Brede Welvaart en de Sustainable Development Goals 2023](#)

# Integraal Waterbeleid

## Hier en nu

**397** m<sup>3</sup> per inwoner in 2021

Onttrekking zoet oppervlaktewater



[SDG 6](#)

**87%** van alle fosfor in het afvalwater wordt verwijderd in 2021

Zuiveringsrendement fosfor stedelijk afvalwater

[SDG 6](#)

**85%** van alle stikstof in het afvalwater wordt verwijderd in 2021

Zuiveringsrendement stikstof stedelijk afvalwater

[SDG 6](#)

**73,5%** heeft de kwalificatie 'uitstekend' in 2022

Kwaliteit van zwemwater binnenwateren



[SDG 6](#)

**85,7%** heeft de kwalificatie 'uitstekend' in 2022

Kwaliteit van zwemwater kustwateren



[SDG 14](#)

**€ 1,21** per m<sup>3</sup> (lopende prijzen) in 2021

Productiekosten drinkwaterbedrijf

[SDG 6](#)

**€ 1,67** per m<sup>3</sup> drinkwater in 2021

Prijs van drinkwater (eindafnemers)

[SDG 6](#)

**8,7** score op schaal 1-10 (10= volledig tevreden) in 2019

Klanttevredenheid drinkwater <sup>B)</sup>

[SDG 6](#)

## Later

**3,7%** van het oppervlaktewater voldoet aan de norm in 2022

Oppervlaktewater van goede biologische kwaliteit

[SDG 6](#)

**1,4%** van het oppervlaktewater voldoet aan de norm in 2022

Oppervlaktewater van goede chemische kwaliteit

[SDG 6](#)

**3** van 6 soorten consumptievij zijn boven de duurzaamheidsgrens in 2022

Voorraden vis

[SDG 14](#)

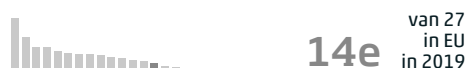
**129** index (trend 1995=100) in 2021

Fauna van zoetwater en moeras

[SDG 6](#)

**17,1%** zoetwater onttrokken aan totaal beschikbare zoetwaterbronnen in 2021

Niveau van waterstress



[SDG 6](#)

# Bodem en Ondergrond

## Later

**56** m<sup>3</sup> per inwoner in 2021

Onttrekking grondwater



[SDG 6](#)

**904,4** m<sup>2</sup> groen- en zoetwatergebied per inwoner in 2021

Groen-blauwe ruimte, exclusief reguliere landbouw <sup>D)</sup>

[SDG 15](#)

# Wegen en Verkeersveiligheid

## Hier en nu

**6 990** reizigerskilometers per persoon gemiddeld in 2021

Autogebruik

[SDG 9](#)

**979** reizigerskilometers gemiddeld per persoon, in 2021

Fietsgebruik

[SDG 9](#)

**1,53** voertuigverliesuren per inwoner in 2021

Tijdverlies door files en vertraging

[SDG 9](#)

**10,7%** van het totaal aantal personenauto's eind 2022



Elektrische personenauto's

[SDG 9](#)

**3,3** verkeersdoden per 100.000 inwoners in 2021

Doden in het verkeer



[SDG 3, 9](#)

**31,3%** van de bevolking ervaart veel overlast in 2021



Ervaren verkeersoverlast

[SDG 9, 11](#)

## Later

**2,2%** van het bruto binnenlands product in 2022



Investerings in grond-, weg- en waterbouw

[SDG 9](#)

**891,5** kilogram per inwoner in 2021



CO<sub>2</sub>-uitstoot voertuigen voor personenverkeer in Nederland

[SDG 9](#)

**613,9** kilogram per inwoner in 2021



CO<sub>2</sub>-uitstoot van bedrijfsvoertuigen in Nederland

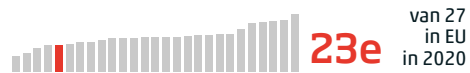
[SDG 9](#)

# Openbaar Vervoer en Spoor

## Hier en nu

**10,9%** van het totaal aantal reizigerskilometers met auto en ov in 2021

Openbaar vervoergebruik



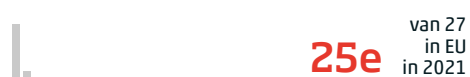
[SDG 9](#)

# Luchtvaart

## Later

**455,4** kilogram per inwoner in 2021

CO<sub>2</sub>-uitstoot nationale luchtvaartmaatschappijen



[SDG 9](#)

# Uitvoering (nationaal en internationaal) beleid Circulaire Economie

## Hier en nu

**7 427** kilogram per inwoner in 2021

Binnenlands materialenverbruik



[SDG 8, 9](#)

**562** kilogram per inwoner in 2021

Gemeentelijk afval



[SDG 11, 12](#)

**1 417** kilogram per inwoner in 2021

Bedrijfsafval



[SDG 12](#)

**288** kilogram per inwoner in 2020

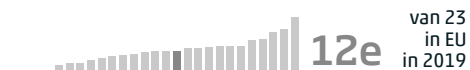
Gevaarlijk afval



[SDG 12](#)

**2,6%** van het bbp in lopende prijzen in 2022

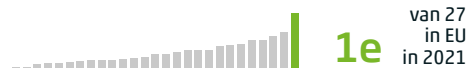
Toegevoegde waarde milieusector <sup>A)</sup>



[SDG 9, 12](#)

**2,4%** van de totale werkgelegenheid in 2022

Werkgelegenheid milieusector <sup>A)</sup>

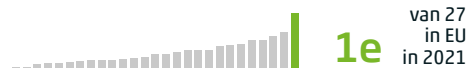


[SDG 9, 12](#)

## Later

**€ 5,88** bbp per kilogram materialenverbruik (prijzen 2015) in 2021

Grondstoffenproductiviteit



[SDG 8, 12](#)

**74,2%** van het totaal aan bedrijfsafval dat verwerkt wordt in 2021 

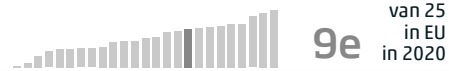
Recycling van bedrijfsafval


[SDG 12](#)

**62,4%** van het totaal aan gevaarlijk afval dat verwerkt wordt in 2020

Recycling van gevaarlijk afval

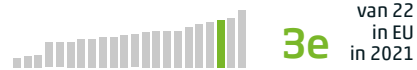
[SDG 12](#)



**57,8%** van het totaal aan gemeentelijk afval dat verwerkt wordt in 2021 

Recycling van gemeentelijk afval

[SDG 12](#)



## Elders

**8,2** ton per inwoner in 2020

Grondstofvoetafdruk

[SDG 8, 12](#)

# Uitvoering beleid Lucht en Geluid, Omgevingsveiligheid en Milieurisico's


## Hier en nu

**10,4** microgram  $PM_{2,5}$  per  $m^3$  in 2019

Stedelijke blootstelling aan fijnstof ( $PM_{2,5}$ )


[SDG 11](#)



**0,47** kilo per inwoner in 2021 

Fijnstofuitstoot mobiele bronnen ( $PM_{10}$ )

[SDG 9, 11](#)

**27,9%** van de huishoudens ervaart geluidshinder in 2022 

Geluidshinder verkeer en burens

[SDG 9, 11](#)



**13,8%** van de bevolking van 16+ ervaart problemen in 2022

Milieuproblemen

[SDG 12](#)



## Later

**0,88** ton zuurequivalenten per inwoner in 2022 

Emissies van verzurende stoffen <sup>A)</sup>

[SDG 11](#)



**-31,6%** verandering ten opzichte van het basisjaar 1990 in 2022 

Reductie broeikasgasemissies (IPCC definitie) <sup>A)</sup>

[SDG 13](#)

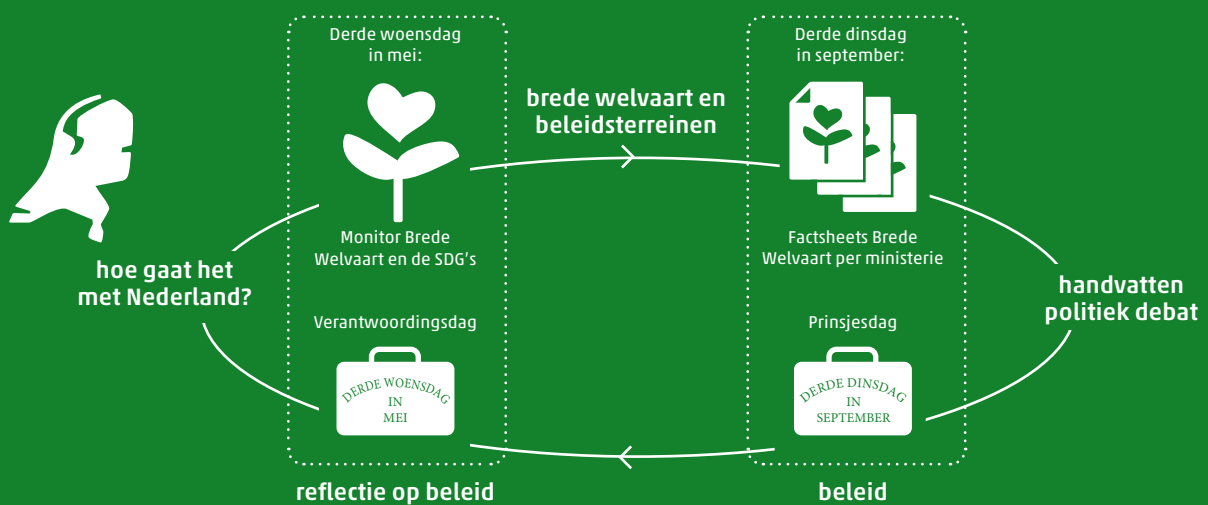




**Brede welvaart** betreft de kwaliteit van leven **hier en nu** en de mate waarin deze ten koste gaat van de brede welvaart van **latere** generaties of van die van mensen **elders** in de wereld.

Brede welvaart dimensie:

- **Hier en nu** betreft de persoonlijke kenmerken van mensen en de kwaliteit van de omgeving waarin zij leven. Meer in het algemeen gaat het om hun materiële welvaart en welzijn, en hun beleving daarvan.
- **Later** betreft de hulpbronnen die volgende generaties nodig hebben om een zelfde niveau van brede welvaart te kunnen bereiken als de huidige generatie. Welke consequenties hebben de keuzes die wij 'hier en nu' maken voor de volgende generaties?
- **Elders** betreft de effecten van de keuzes die Nederlanders maken op de brede welvaart van mensen in andere landen, in het bijzonder voor mensen in de armste landen.



Voor wat er feitelijk gebeurt

