

Milieujaarverslag *Duurzaam Goirle 2017*

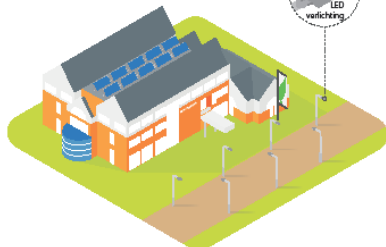
Duurzaam Goirle in 2020:

De gemeente Goirle wil een duurzame gemeente zijn die zorgvuldig omgaat met energie, water en afval. Doet u mee?



Energie

• Gemeente Goirle neemt zelf energiebesparende maatregelen.

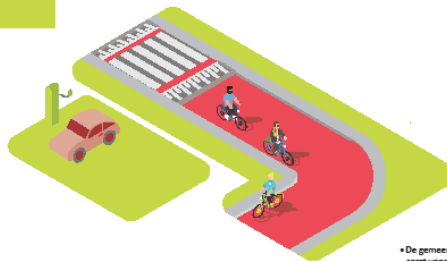


• Inwoners van Goirle treffen energiebesparende maatregelen aan hun woning.



Nieuwe woningen worden niet meer aangesloten op aardgas.

• De gemeente Goirle faciliteert duurzaam vervoer in Goirle.



• Op Goirles grondgebied wordt duurzame energie met zon, wind, biomassa en water opgewekt.



Klimaat & Biodiversiteit

• De vinpootslamander staat symbool voor biodiversiteit in Goirle.



• De gemeente Goirle zorgt voor meer biodiversiteit in de openbare ruimte.



• Inwoners van Goirle combineren landbouw met natuur.



• Inwoners van Goirle vergroenen hun tuinen en leggen groene dalen aan.



• Scholen vergroenen hun schoolpleinen en zetten Natuur en Milieu Educatieroutes uit



Afval

• Gemeente Goirle hanteert een inzamelsysteem dat inwoners motiveert om hun afval goed te scheiden.



Inhoud

1	Inleiding	3
2	Gemeentelijke Duurzaamheidsindex	3
3	Doelstellingen.....	4
4	Resultaten.....	5
4.1	Energie.....	5
4.2	Afval.....	5
4.3	Water/klimaatadaptie	5
4.4	Biodiversiteit.....	5
4.5	Resultaten 2017 in tabel.....	5
5	Impressie 2017	6

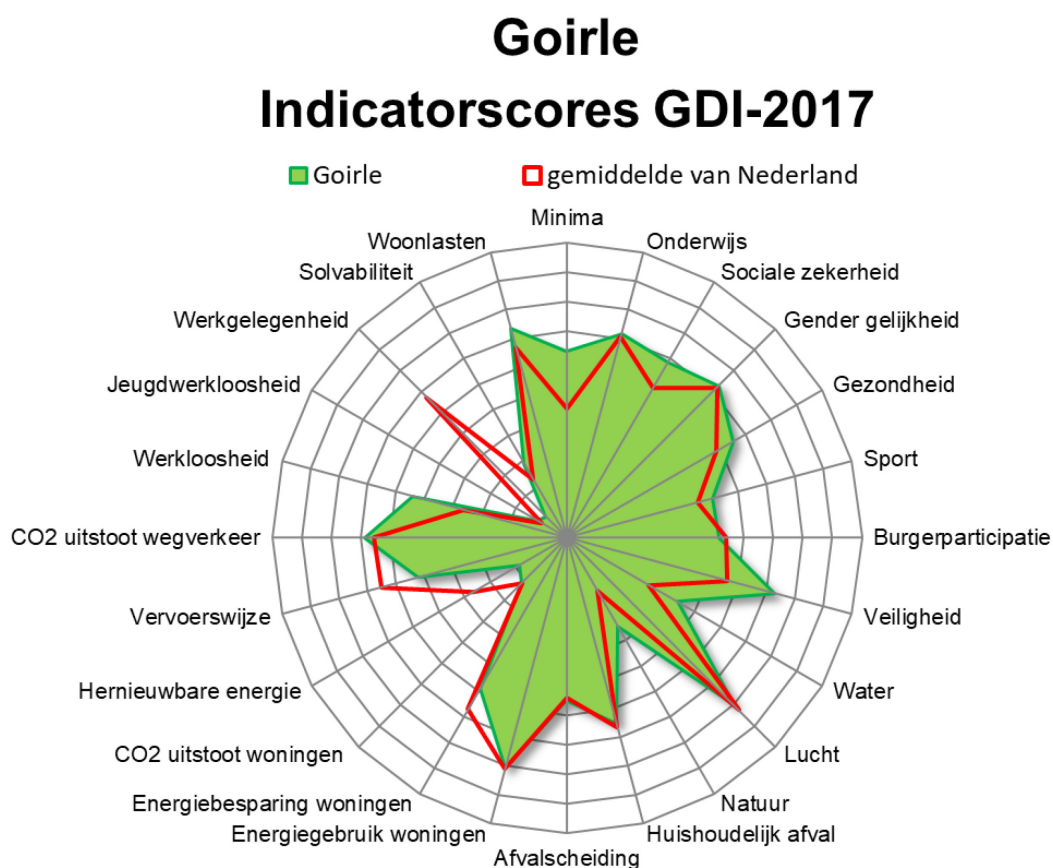
1 Inleiding

Op 31 januari 2017 zijn het Milieubeleidsplan Duurzaam Goirle 2017-2020 en het bijbehorende actieplan vastgesteld. In het voorliggende milieujaarverslag wordt gerapporteerd over de voortgang van de geplande acties.

Tevens is het milieujaarverslag een verplichting voor gemeenten volgens artikel 21.1 van de Wet milieubeheer. Dit dient een verslag te zijn van het beleid met betrekking tot de uitvoering van de hoofdstukken "inrichtingen", "procedures voor vergunningen en ontheffingen", "handhaving", en "coördinatie bij aanvragen om beschikkingen". In dit verslag moet in ieder geval gerapporteerd worden over het aantal malen dat termijnen voor het afgeven van beschikkingen in het kader van de Wet milieubeheer zijn overschreden en over de eigen inrichtingen.

2 Gemeentelijke Duurzaamheidsindex

In de gemeentelijke duurzaamheidsindex 2017 (www.gdindex.nl) zijn de gegevens met betrekking tot afval en energie bijgewerkt tot en met 2015. Er zijn geen grote veranderingen ten opzichte van de afgelopen jaren te zien.



3 Doelstellingen

In het milieubeleidsplan zijn voor de hoofdthema's energie, water/klimaat, afval en biodiversiteit de onderstaande doelstellingen opgenomen.

Energie
Streven naar label A voor eigen gebouwen
Zonnepanelen op gemeentelijke gebouwen
Led verlichting bij openbare verlichting en verkeerslichten
Stimuleren van duurzaam vervoer in gemeentelijk organisatie/gemeente Goirle
Stimuleren van windenergie, zonnepanelen en waterkracht op Goirles grondgebied
Stimuleren van duurzame alternatieven voor gas op Goirles grondgebied
Bij nieuwbouw gasloos bouwen stimuleren
Water/klimaatadaptie
Vergroten van bewustwording van effecten van verharding, water en groen op het lokale klimaat van eigen medewerkers en burgers
Klimaatadaptieve maatregelen en waterrobuustheid meenemen als afweging bij de inrichting van openbare ruimte
Afval
Hoeveelheid restafval per inwoner verminderen
Biodiversiteit
Toename van biodiversiteit en bewustwording van het belang van biodiversiteit
Natuurwaarden en landbouw combineren
Bij beheer, aanleg en onderzoek in de openbare ruimte het aspect biodiversiteit meenemen
Het aanbod van het natuurmuseum voor het basisonderwijs handhaven
Natuur en milieu educatie in Goirle zelf stimuleren
Scholen stimuleren mee te doen met duurzaamheidsacties

4 Resultaten

Onderstaande paragrafen beschrijven per thema uit het milieubeleidsplan de hoofdpunten uit 2017. Een volledig overzicht van de status van de geplande acties is opgenomen in de tabel in paragraaf 4.5. Onderaan de tabel zijn de gegevens voor de rapportageverplichting vanuit de Wetmilieubeheer opgenomen.

4.1 Energie

Met betrekking tot energie is er in de gemeentelijke organisatie energie bespaard door de toepassing van led verlichting, en is de aanbesteding voor zonnepanelen op het gemeentehuis uitgevoerd. Ook zijn voorbereidingen getroffen voor de aanbesteding van zonnepanelen op de Haspel die energie kunnen leveren voor de Haspel en de Regenboog.

De energie coöperatie Duurzaam Riel Goirle heeft inwoners gestimuleerd om te investeren in zonnepanelen op eigen dak door het selecteren van een leverancier en voor zonnepanelen op andermans dak door het realiseren van een postcoderoos project.

4.2 Afval

De hoeveelheid restafval is sterk verminderd in 2017. Een uitgebreide rapportage van de pilots die zijn uitgevoerd en de resultaten die dit heeft opgeleverd is terug te vinden in de "evaluatie uitvoeringsplan bij grondstoffenbeleidsplan".

4.3 Water/klimaatadaptie

Bij diverse projecten is gekozen voor een duurzame omgang met regenwater.

Tijdens de week van het water is een boekje uitgedeeld aan scholen en een water wandeling voor de jeugd georganiseerd.

4.4 Biodiversiteit

De bermen langs de Turnhoutsebaan zijn anders ingezaaid om de biodiversiteit te bevorderen.

Bij de Kleine Akkers is het eerste groene schoolplein opgeleverd en is een natuur en milieu educatie route voorbereid om dicht bij de school natuurlessen te kunnen geven.

De mogelijkheden voor Natuur en Milieueducatie in Goirle zijn in een informatief boekje samengevat en verspreid onder de scholen.

Met Stika subsidie zijn verschillende projecten uitgevoerd die de natuurwaarden in het landschap verbeteren.

4.5 Resultaten 2017 in tabel

5 Impressie 2017

Onderstaande foto's geven een impressie van enkele resultaten uit 2017.



Groene speelplein bij basisschool de Kleine Akkers



Overzicht van mogelijkheden voor Natuur en Milieueducatie in Goirle



Gescheiden afvalinzameling gemeentehuis

