



Jaarstukken 2021



gemeente
gouda

Toelichting algemeen:

Het dashboard Duurzaamheid biedt aanvullend op deze eigen indicatoren een overzicht van diverse indicatoren op het gebied van duurzaamheid. Dit dashboard verschijnt elk jaar rond mei. Daarnaast bevat de evaluatie van de Structuurvisie Groen en het Groenfonds, die in dezelfde periode verschijnt, indicatoren op het gebied van groen.

Toelichting bomenbalans:

Er zijn 353 meer bomen geregistreerd dan in 2020. Dit komt deels door nieuwe aanplant in 2020-2021 en deels door zaailingen in bosplantsoenen die nu apart als boom kunnen worden aangemerkt.

Toelichting groenbalans:

Vanaf 2021 voert de gemeente het groenbeheer van sluiseland uit voor de provincie. Ook zijn er graspercelen in Steinse Groen in beheer genomen. Daarom is de toename dit jaar 77.264 m². De toename in m² openbaar groen ten opzichte van referentiejaar 2016 is 97.375 m².

Overigens telt het beheersysteem kleine 'snippers' niet mee. De verkoop van zogeheten snippergroen heeft daardoor geen invloed op het gerapporteerde areaal openbaar groen.

3.2.4 Wettelijk voorgeschreven indicatoren

Het BBV verplicht de gemeente om in de programma's te rapporteren over de realisatie van de maatschappelijke effecten aan de hand van voorgeschreven beleidsindicatoren, die gepubliceerd worden op waarstaatjegemeente.nl. De wetgever wil met deze kengetallen de vergelijkbaarheid tussen gemeenten vergroten. Alle gemeenten zijn immers verplicht deze kengetallen te publiceren. Veel kengetallen zijn echter niet van recente datum en sluiten vaak onvoldoende aan bij wat de gemeente zelf wil bereiken. Daarom heeft de gemeente naast de wettelijke verplichte indicatoren ook eigen indicatoren opgenomen. Daarnaast zijn in onderstaande tabel in voorkomende gevallen relevante referentiewaarden van voorgaande jaren en/of eigen streefwaarden toegevoegd.

| Taakveld | Indicator | Meeteenheid | Periode | Gouda | Nederland | Streefwaarde | Realisatie |
|------------------------------|---|----------------|---------|-------|-----------|----------------|----------------|
| 7. Volksgezondheid en milieu | Omvang huishoudelijk restafval | kg per inwoner | 2016 | 199 | 189 | 100 kg in 2021 | 118 kg in 2021 |
| | | | 2019 | 114 | 161 | | |
| | | | 2020 | 118 | 163 | | |
| 7. Volksgezondheid en milieu | Percentage bekende hernieuwbare elektriciteit | % | 2014 | 0,7 | 11,2 | | |
| | | | 2018 | 2,8 | 17,5 | | |
| | | | 2019 | 4,1 | 20 | | 4,3% in 2019 |

Toelichting omvang huishoudelijk restafval: de hoeveelheid restafval per inwoner is in 2021 gelijk gebleven. In beide jaren iets meer dan de jaren daarvoor. Deze trend is ook landelijk te herkennen. Door meer thuiswerken wordt er meer huishoudelijk afval opgehaald. Ten opzichte van het referentiejaar is er nog steeds sprake van een afname van 81 kg per inwoner.

Toelichting percentage hernieuwbare elektriciteit: Voor het percentage zijn de cijfers van 2019 de meest actuele cijfers in de Klimaatmonitor, voor de hoeveelheid hernieuwbare elektriciteit zijn er cijfers uit 2020. Het berekende percentage hernieuwbare elektriciteit voor 2019 is 4,3%. De berekende hoeveelheid hernieuwbare elektriciteit is 38TJ voor 2019 en 63TJ voor 2020. Dit is een flinke toename ten opzichte van 10TJ in 2015.

3.2.5 Wat heeft het gekost?

3.2.5.1 Overzicht exploitatie

| Exploitatie (bedragen * € 1.000) | Begroting 2021 | Begroting 2021 na wijzigingen | Rekening 2021 | Verschil rekening t.o.v. begroting na wijzigingen |
|------------------------------------|----------------|-------------------------------|---------------|---|
| Lasten | 27.886 | 29.185 | 28.507 | 678 |
| Baten | -30.347 | -31.026 | -30.388 | -638 |
| Saldo van baten en lasten | -2.461 | -1.841 | -1.881 | 40 |
| Toevoegingen aan reserves (lasten) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Onttrekkingen aan reserves (baten) | 0 | -1.070 | -1.070 | 0 |
| Gerealiseerd resultaat | -2.461 | -2.912 | -2.951 | 40 |