

DE DUURZAME PRAATJES

Nieuwsbrief vol CO₂-ontwikkelingen

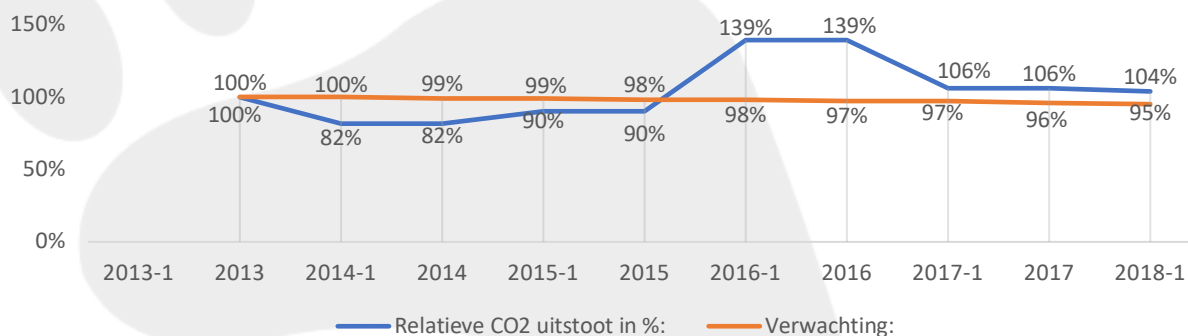
Energieverbruik 2018_1 in projecten

Ieder half jaar worden de emissies van alle projecten in kaart gebracht om zicht te krijgen op de CO₂-footprint. Doordat de uitstoot inzichtelijk wordt, kunnen er doelstellingen worden opgesteld om vastgestelde reductie hoeveelheden te behalen.

Project Gemeente Hollands Kroon 2018_1

| Scope 1 | omvang | eenheid | emissiefactor | ton CO ₂ |
|---------------------------|----------|---------|---------------|---------------------|
| Brandstofverbruik diesel | 1.441,25 | liters | 3.230 | 4,7 |
| Brandstofverbruik benzine | 13,88 | liters | 2.740 | 0,0 |
| Totaal scope 1 | | | | 4,7 |

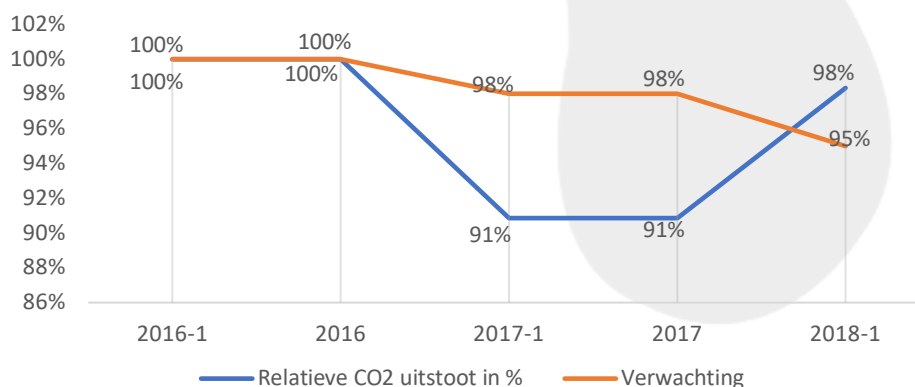
Voortgang scope 1 en 2



Project Gemeente HHNK 2018_1

| Scope 1 | omvang | eenheid | emissiefactor | ton CO ₂ |
|---------------------------|----------|---------|---------------|---------------------|
| Brandstofverbruik diesel | 2.821,91 | liters | 3.230 | 9,1 |
| Brandstofverbruik benzine | 22,50 | liters | 2.740 | 0,1 |
| Totaal scope 1 | | | | 9,2 |

Voortgang Scope 1 en 2



DE DUURZAME PRAATJES

Nieuwsbrief vol CO₂-ontwikkelingen

Scope 1 en 2 doelstellingen KZ Aanneming en Groenvoorziening

- ✓ KZ Aanneming en Groenvoorziening stoot in 2018 ten opzichte van 2014 5% minder CO₂ uit (scope 1 & 2). *Deze doelstelling is gerelateerd aan het aantal FTE.*

Aangezien de doelstelling tot 2018 binnenkort verloopt, is de volgende doelstelling bepaald:

- ✓ KZ Aanneming en Groenvoorziening wil in 2023 ten opzichte van 2018 6% minder CO₂ uitstoten. *Deze doelstelling is gerelateerd aan de behaalde omzet en FTE.*

Belangrijkste CO₂-Maatregelen

Om deze doelstellingen te realiseren zijn de onderstaande maatregelen voor heel KZ Aanneming en Groenvoorziening opgesteld:

Maatregelen

- ✓ Terugkoppeling rijgedrag medewerkers
- ✓ Elektrisch/ hydraulisch materieel
- ✓ Transport; slim inplannen
- ✓ Bijhouden verbruiken machines en auto's
- ✓ Sluipverbruik voorkomen
- ✓ Ledverlichting toepassen
- ✓ Overstappen naar 100% groene stroom
- ✓ Bewegingssensoren plaatsen
- ✓ Inkoopbeleid verscherpen: inkopen bij leveranciers met CO₂-reductiebeleid
- ✓ Inhuurbeleid verscherpen: inhuren van derden met CO₂-reductiebeleid
- ✓ Efficiëntere routeplannen woon-werkverkeer

Planning

2019
Continu
Continu
2019
Continu
2019
2023
2019
2023
2023
2023

De volgende belangrijke maatregelen zijn reeds uitgevoerd in de afgelopen jaren:

Maatregelen

- ✓ Instructie nieuwe rijden
- ✓ Maandelijkse controle bandenspanning
- ✓ Klimaatinstallatie opnieuw instellen
- ✓ Nieuwe Cv-installatie kantoor Havenweg 10
- ✓ Aanschaf John Deer Tractor JD6150 R
- ✓ Aanschaf John Deer Tractor JD5100 R
- ✓ Aanschaf Ransomes HR6010 gazonmaaier
- ✓ Aanschaf 2x Kubota Zero Turn 2D326
- ✓ Aanschaf Robotmaaier McConnel

Uitgevoerd

2018
2018
2018
2012
2013
2013
2015
2015
2015

DE DUURZAME PRAATJES

Nieuwsbrief vol CO₂-ontwikkelingen

| | |
|---|------|
| ✓ Aanschaf Elektrische Golf | 2016 |
| ✓ Plaatsing laadpunten Havenweg 10 en Wierhooft 19 te Wieringerwerf | 2017 |
| ✓ Aanschaf New Holland Boomer 60 tractor | 2017 |
| ✓ Aanschaf John Deere 6155 R | 2017 |
| ✓ Aanschaf Iveco Daily V-104-JK | 2017 |

Individuele bijdrage

Wij vragen aan jou als medewerker ook een individuele bijdrage te leveren aan de reductie van de CO₂-uitstoot. Enkele mogelijkheden om bij te dragen:

- Denk om het onnodig stationair draaien van de machines;
- Carpool naar het project;
- Woon je dicht bij het project? Ga dan lekker op de fiets!;
- Denk aan de principes van 'Het Nieuwe Draaien'

Wij vragen van iedere medewerker mee te denken om onze CO₂-uitstoot nog verder te verlagen. Zo zetten we ons samen in om onze CO₂-reductiedoelstelling te behalen. Heb je zelf een idee? Laat graag van je horen! Je kunt je idee indienen bij Jacqueline Koning.

