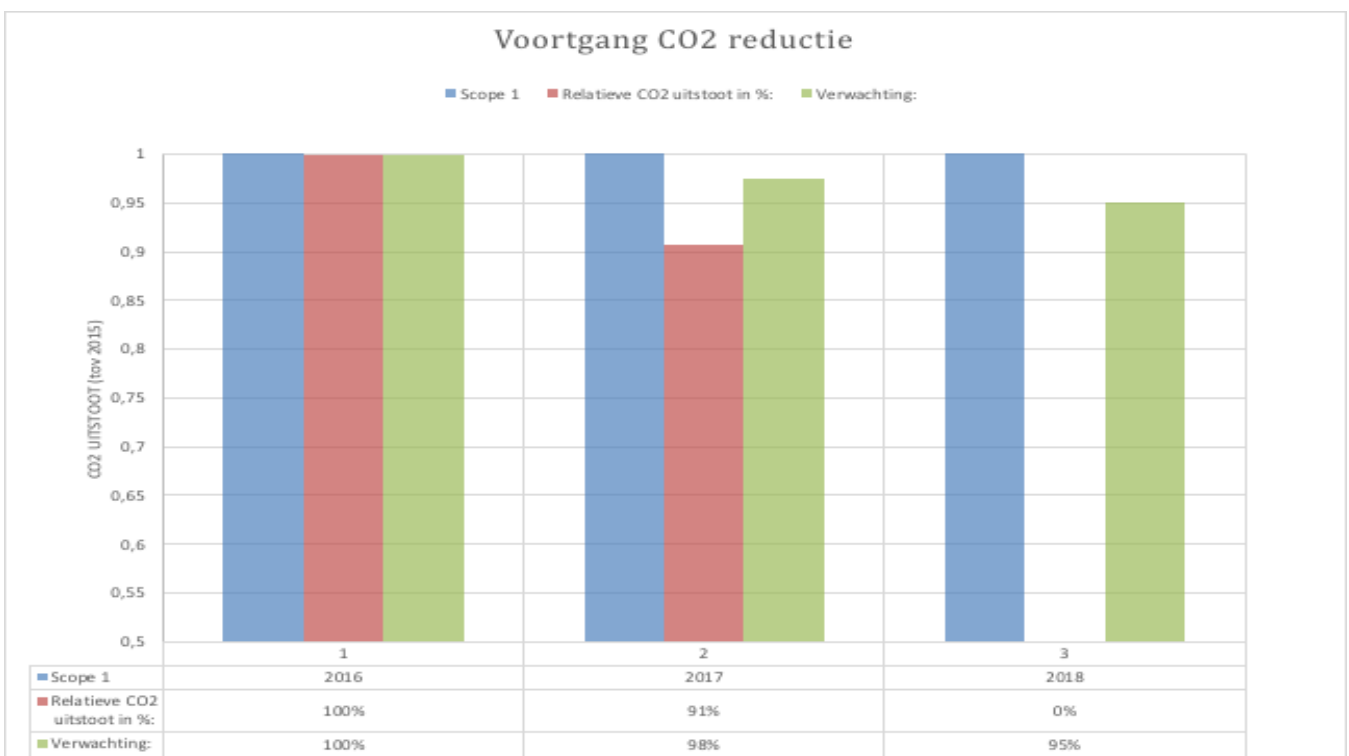




KZ Aanneming en Groenvoorziening boekt mooie voortgang in CO₂-reductie!

Sinds 2016 zijn we bezig met de maaierwerkzaamheden voor het Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier. Omdat dit een project met gunningsvoordeel is, houden we voor dit project onze CO₂-uitstoot bij.

Voortgang CO₂-uitstoot



In de tabel hierboven is de relatieve uitstoot per draaiuur te zien. We hebben in 2017 in vergelijking met 2016 9% minder CO₂ per draaiuur uitgestoten! Dit is ondanks een toename in het aantal draaiuren. Om onze doelstelling van 5% reductie in 2018 te behalen, is het belangrijk dat we dit vasthouden of verbeteren.

Uitstoot 2017

Scope 1	omvang	eenheid	emissiefactor	ton CO ₂
Brandstofverbruik bedrijfsmiddelen (diesel)	6.036,25	liters	3230	19,5
Brandstofverbruik bedrijfsmiddelen (benzine)		liters	2740	-
Totaal scope 1				19,5



In 2017 hebben we 19,5 ton CO₂ uitgestoten. Dit kwam neer op een uitstoot van 30,6 kilogram CO₂ per draaiuur. In 2016 stootten we 33,7 kilogram CO₂ per draaiuur uit.

CO₂ Reductiedoelstelling

Om CO₂-reductie te realiseren hebben we voor het gehele bedrijf een reductiedoelstelling opgesteld. Deze is ook van toepassing op het project.

Scope 1 en 2 doelstellingen KZ Aanneming en Groenvoorziening

KZ Aanneming en Groenvoorziening wil in 2018 ten opzichte van 2012 5% minder CO₂ uitstoten

Bovengenoemde doelstelling wordt gerelateerd aan het aantal FTE om de voortgang in CO₂-reductie te monitoren.

CO₂-reductiemaatregelen

Om onze doelstelling te realiseren zijn de volgende maatregelen opgesteld:

- Registreer de draaiuren van de afzonderlijke machines;
- Voorkom onnodig stationair draaien;
- Kies de juiste machine voor de juiste klus;
- Efficiënter plannen met woon-werkverkeer

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.