

Deelname aan Sector- en keteninitiatief "Sturen op CO2" van CUMELA .

Reductie doelstelling CO₂ voor 2023 ligt op koers!

Voortgang CO₂- reductie programma.

CO₂-footprint 2023 S1

CO₂ reductie maatregelen

Het initiatief

Voortgang projecten



CO₂-PRESTATIELADDER®

Niveau 3



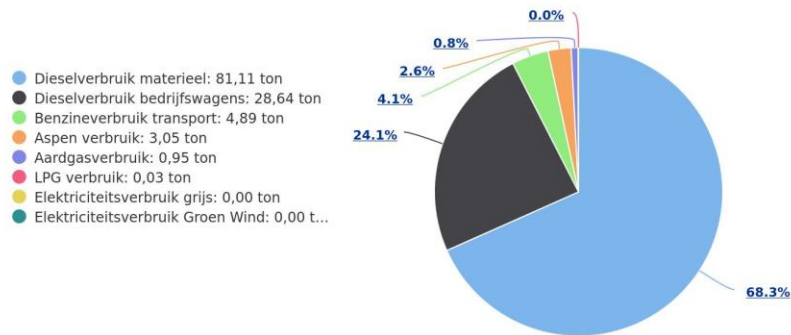
Voortgang CO₂-prestatieladder

In 2023 zijn de projecten met gunningsvoordeel voor de gemeente Beuningen en voor het Land van Cuijk voortgezet tot tevredenheid van de opdrachtgevers. Voor wat de doelstelling ten opzichte van het referentiejaar 2016 betreft liggen we koers om de doelstelling voor 2025 te behalen. Deze bedraagt 30% reductie voor scope 1 en voor scope 2 en business travel 100% reductie en vertaald. Zie ommezijde voor een verdere toelichting.

Initiatieven: Naast het initiatief "Reductie CO₂-emissie door hergebruik bestrating en straatmeubilair" nemen we vanaf mei 2022 deel aan het initiatief "Sturen op CO₂" van CUMELA. Cumela is de brancheorganisatie voor ondernemers in groen, grond en infra. Cumela organiseert sinds 2014 een sectorinitiatief voor haar leden zodat zij hun reductiedoelstellingen realiseren en voldoen aan de eisen van het SKAO. Het doel van het initiatief is dat leden individueel door deze gezamenlijke aanpak emissie gaan reduceren ten opzichte van het referentiejaar.

CO2 (119 ton)

51 2023

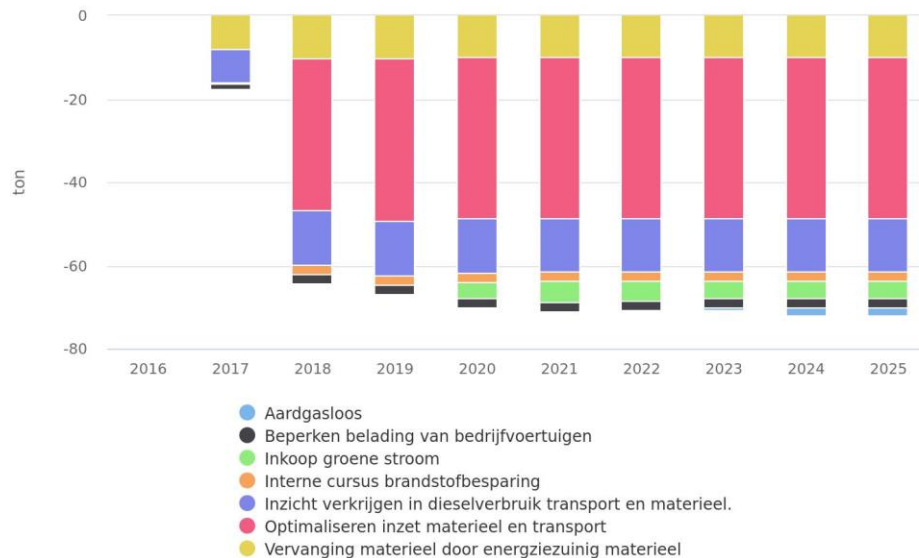


In bovenstaand figuur is de CO₂-footprint weergegeven van het 1^{ste} halfjaar 2023

Uit de grafiek is op te maken dat de totale CO₂-uitstoot over het 1^{ste} halfjaar 2023 neerkomt op 119 ton CO₂. Ten opzichte van het 1^{ste} halfjaar 2022 is dit nagenoeg gelijk. Het grootste deel van de emissiestromen bestaat uit dieselvebruikers.

Maatregelen CO2

01-01-2016 t/m 31-12-2025



In bovenstaand figuur zijn CO₂-reductiemaatregelen weergegeven t.o.v. het referentiejaar 2016.

Met reductiedoelstelling heeft Tuin & Groenvoorziening Bruisten B.V. voor 2023 ingezet op het terugbrengen van de totale CO₂-uitstoot voor scope 1: -23,7% en Scope 2: -100% ten opzichte van het referentie jaar 2016. De impact van de maatregelen zijn af te lezen in bovenstaand figuur.

Zie voor meer details het CO₂ voortgangsverslag en energie actieplan semester 2 - 2022 op onze website.