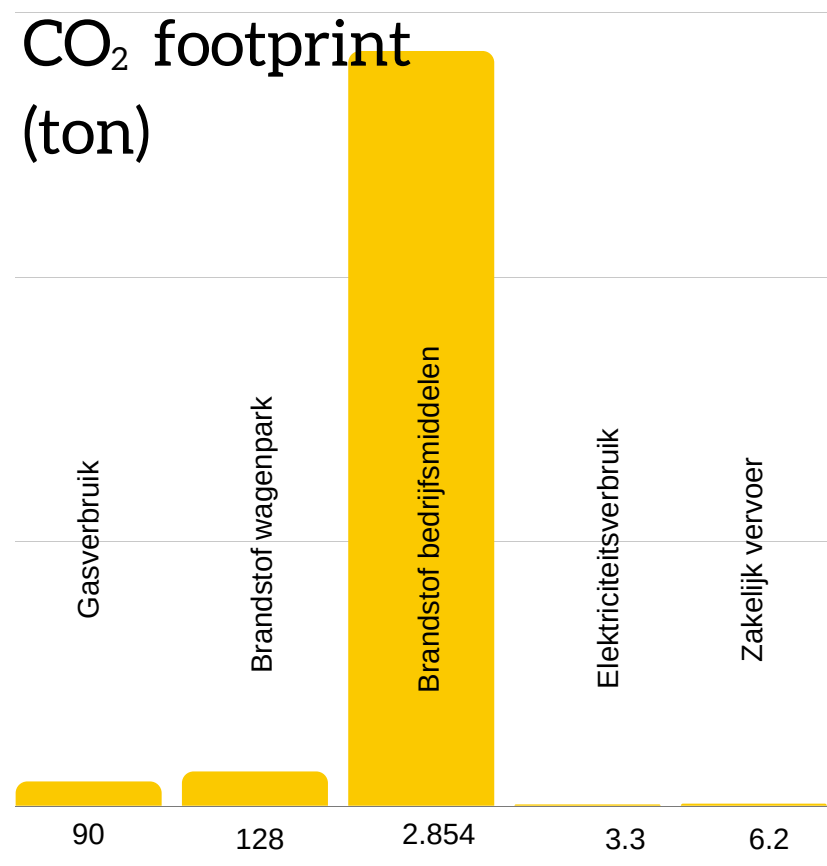
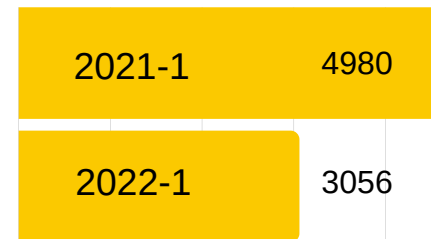


Totale uitstoot per R&P uur

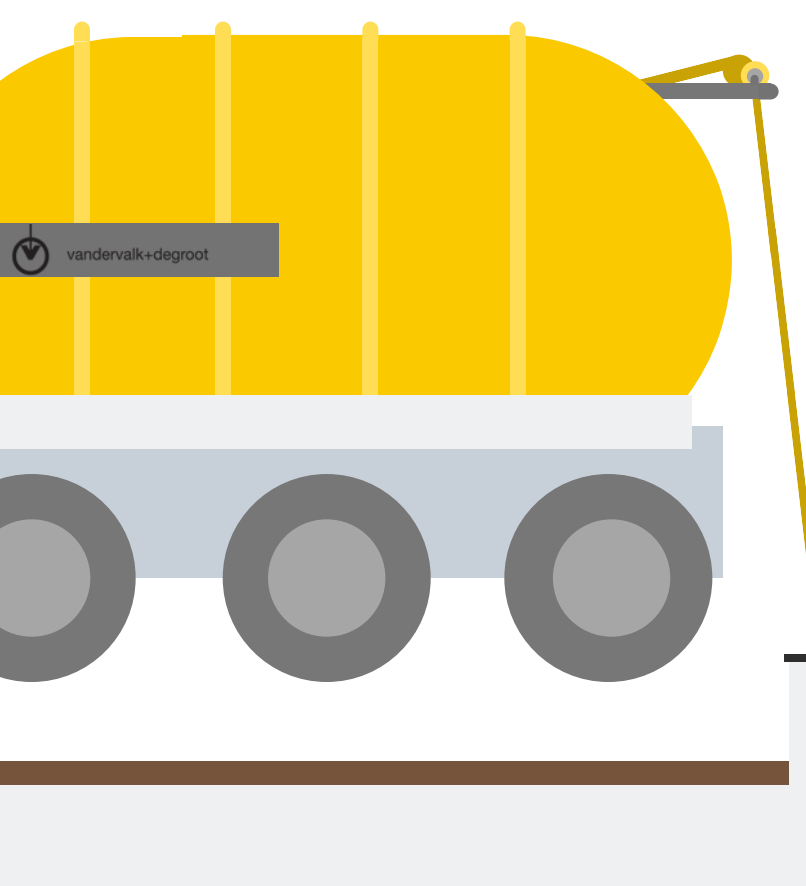


Totale uitstoot scope 3



CO₂

- Scope 3: 3.056 ton
- Scope 1: 3.072 ton
- Scope 2: 3 ton
- Business travel: 6 ton



Doelstellingen

vandervalk+degroot wil in 2024 ten opzichte van 2020 8% minder CO₂ uitstoten

2022-1

Dit doen wij aan CO₂ reductie

- Feedback energieverbruik aan gebruikers panden
- Modulair bouwen van nieuwe vrachtwagens
- Vervanging dieselheftruck voor elektrisch
- Controle bandenspanning
- Onderzoek naar volledig elektrische inspectiebussen
- Duurzamere bandenwissel
- Zonnepanelen installeren
- Inkoop 100% Nederlandse groene stroom
- Inzet fysieke servers beperken
- Paperless werken

Ook in 2022 is vandervalk+degroot actief geweest om de footprint in kaart te brengen met als doel om dit te reduceren. Deze reductie wordt gerealiseerd door middel van het reductiesysteem conform CO₂ Prestatieladder 3.1. Hierin komen de onderdelen inzicht, reductie, communicatie en deelname aan initiatieven naar voren.

Onze uitstoot staat gelijk aan:

- Gas en elektraverbruik van 660 huishoudens voor een heel jaar
- 923.400 kilo standaard kantoorpapier verbruikt
- 1.784 retourtjes naar New York
- 153.900 bomen laten groeien voor een heel jaar
- Met de auto 395 keer om de aarde rijden

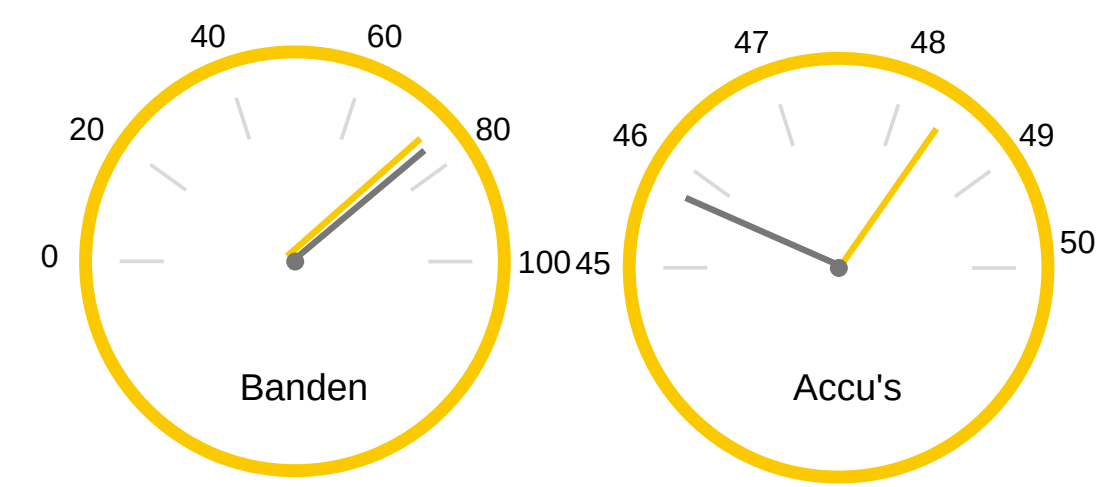
Wat kun jij doen?

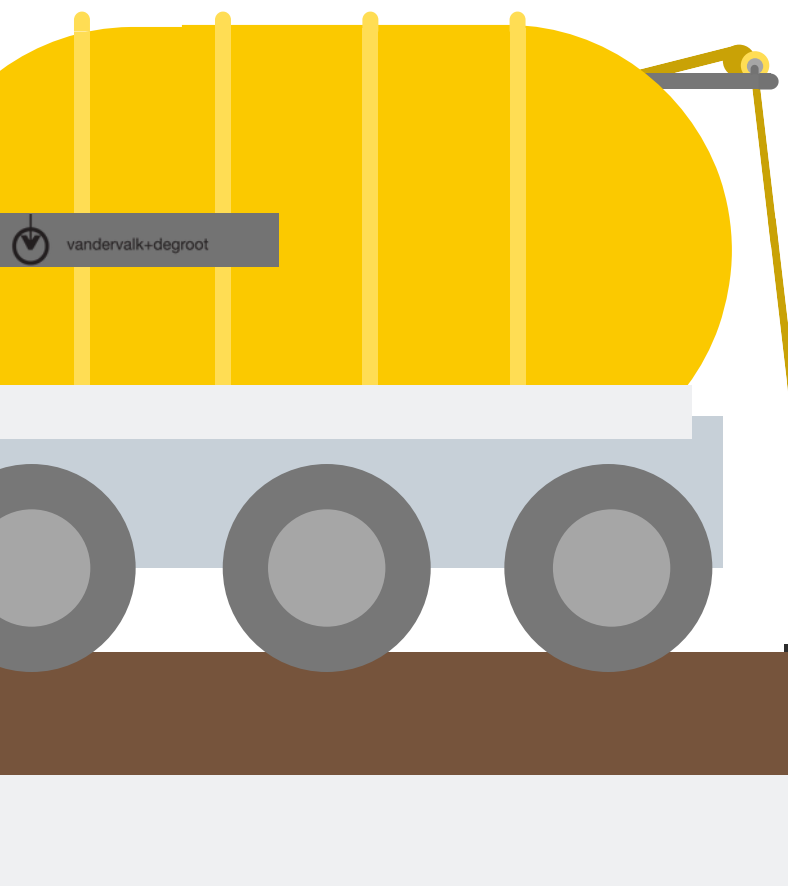
- 1 Anticipeer op het verkeer, rijd met een laag toerental
- 2 Pomp eens in de 2 maanden je banden op
- 3 Parkeer achteruit in - koude banden slijten sneller
- 4 Voorkom stationair draaien zoveel mogelijk

Doelstellingen:

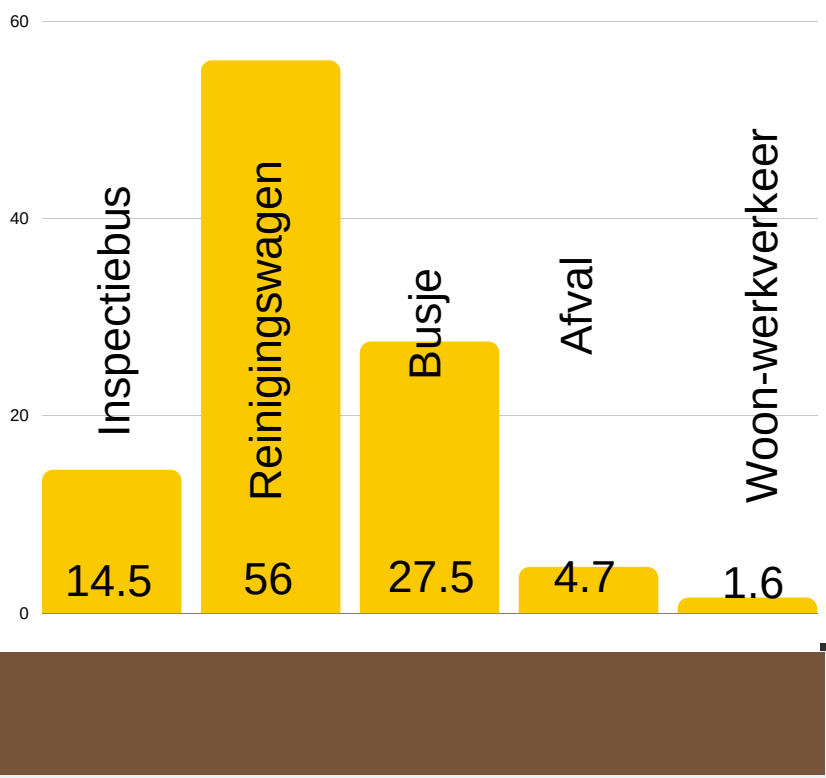
- Ieder jaar een vernieuwingsratio van minimaal 75% behalen bij banden waar dit mogelijk is
- In 2026 ten opzichte van 2021 het aandeel stationaire draaiuren t.o.v. het totaal aantal draaiuren verminderen met 2,5% (van 48,4% naar 45,9%)
- In 2025 ten opzichte van 2019 5% minder papier gebruiken

Ketenanalyses

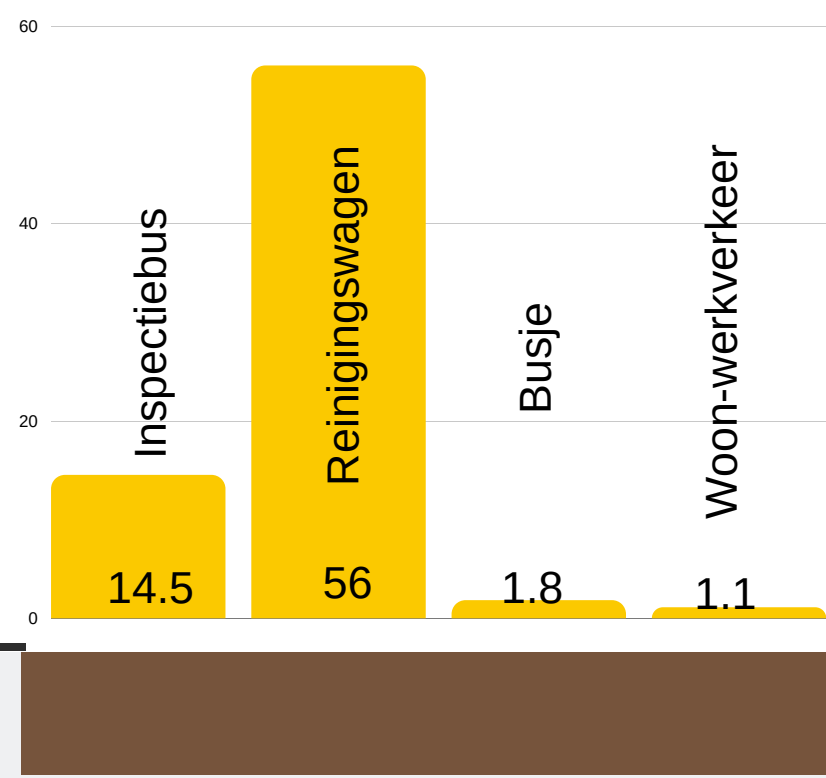




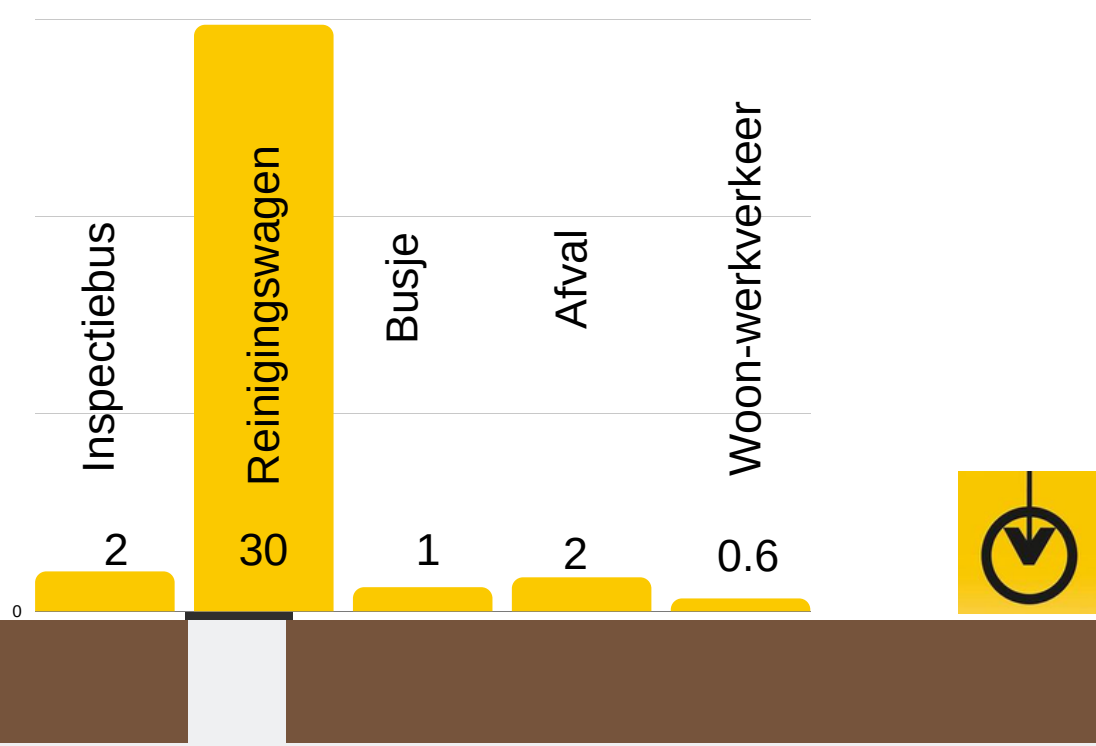
Schiedam
 Scope 1: 98,0 ton CO₂
 Scope 3: 6,20 ton CO₂



Son en Breugel
 Scope 1: 72,2 ton CO₂
 Scope 3: 1,08 ton CO₂



BAR gemeenten
 Scope 1: 32,8 ton CO₂
 Scope 3: 2,33 ton CO₂



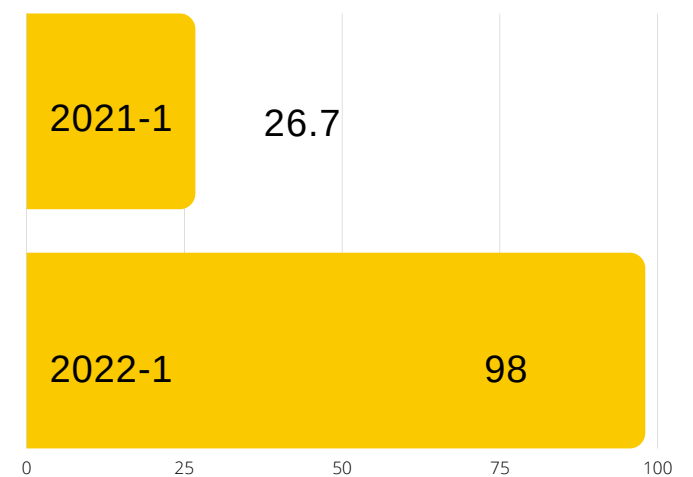
Ook in 2022-1 is vandervalk+degroot actief geweest om de footprint van de projecten met gunningvoordeel in kaart te brengen met als doel om dit te reduceren. Deze reductie wordt gerealiseerd door middel van het reductiesysteem conform CO₂ Prestatieladder 3.1. Hierin komen de onderdelen inzicht, reductie, communicatie en deelname aan initiatieven naar voren.

Dit doen wij aan CO₂ reductie

- Enkel Euro 6 materieel op project
- Toepassen van de doelstelling van de ketenanalyse
- Zuinig rijden
- Minder/bewust onderhoud op wagens
- Toepassen van extractief reinigen in plaats van traditioneel
- Begrenzen van voertuigen op 82 km/u
- Controle bandenspanning
- Inzet van combiwagens
- Carpooling naar project
- Bijhouden verbruik en kilometerstanden per machine
- Slim plannen van project
- Inzet bus met zonnepanelen en lithium batterijen
- Toolbox en/of presentatie CO₂ beleid

Voortgang

Schiedam



BAR

