

Beste allen,

Zoals jullie wellicht weten, zijn we bezig met certificatie in het kader van de CO2 prestatieladder. Hierbij stellen we jullie graag op de hoogte van onze huidige CO2-uitstoot, onze doelstellingen voor de komende jaren en de maatregelen.

De totale uitstoot van ARP bedraagt 61ton CO2, verdeelt over de volgende categorieën:

	Omvang	Eenheid	Conversiefactor	CO2 in ton)
Verbruik Diesel B7	16.518	Liter	3,256	53,78
Verbruik Benzine E10	1.542	Liter	2,821	4,73
Gas	927	m3	2,134	1,98
Verbruik Tweetakt	0	Liter	2,821	0
Elektra	4547	kWh	0	0
Vlieguren zakelijk	4600	km	0,172	0,79

Zoals jullie kunnen zien, zit het vooral in Diesel en Benzine. Dat betekent dat de meeste maatregelen ook zullen zijn om daarop CO2 te besparen.

Onze doelstelling is 3% CO2 besparen in 2027 t.o.v. 2024. Dat doen we met 5 maatregelen. Zie onderstaand.

Maatregel 1: verlagen CO2 emissies wagenpark met 2%

- Beter inzichtelijk maken verbruik per bedrijfswagen
- Aanschaffen van zuinigere bedrijfswagens
- Doorgaan met het geleidelijk aan verder vernieuwen van het wagenpark, waarbij het brandstofverbruik een belangrijk criterium is voor inruil en aanschaf van auto's
- Kiezen voor zo zuinig mogelijk bandenlabel
- Gebruik rijplaten om rolweerstand te verminderen
- Gedragsveranderingen van medewerkers zoals:
 - Auto niet warmdraaien, uitgezonderd vorstperiodes
 - Auto niet stationair draaien tijdens korte pauzes
 - Training over het nieuwe rijden
 - Zorg dragen voor juiste bandenspanning
 - Rijd niet onnodig met de achtruitverwarming en airconditioning
 - Rijd met dichte ramen

Maatregel 2: verlagen CO2 emissies graafmachines met 2%

- Beter inzichtelijk maken verbruik per graafmachine
- Cursus "het nieuwe draaien" op soma college voor nieuwe collega's
- Maandelijks controle bandenspanning
- Stationaire draaiuren verminderen
- Specifieke materieel training.
- Start stop systeem op 2 kranen (Hitachi's)
- Hybride aggregaat: zodra waterstof aggregaten betrouwbaar beschikbaar, wordt dat ingekocht (verwachting eind 2027)

Maatregel 3: 10% minder CO2-uitstoot gasverbruik

- Beter inzichtelijk maken zakelijk verbruik via aparte meter
- Onderzoeken of 10% van gas groen kan worden
- Gedragsveranderingen van medewerkers zoals:
 - Deuren gesloten houden

Maatregel 4: Deelnemen aan sectorinitiatief; impact niet berekend

- Actie: Planning van deelname sectorinitiatief Cumela. Nagaan of Club van duurzaam doen 's-Hertogenbosch een optie is als alternatief voor het sectorinitiatief van Cumela.
- Onderzoeken het nieuwe stallen ism Cumela
- Deelname Florian aan Webinar 6-mrt 2025 Inzicht en Reduceren scope 3: bouwen aan een duurzamere supply chain van Groenbalans

Maatregel 5: verlagen CO2 emissies voor vliegverkeer met 50% Kiezen voor duurzamere alternatieven (autodelen, treinreizen) waar mogelijk

Met vriendelijke groet,

Florian Pennings