



Periodieke rapportage 1^e helft 2019

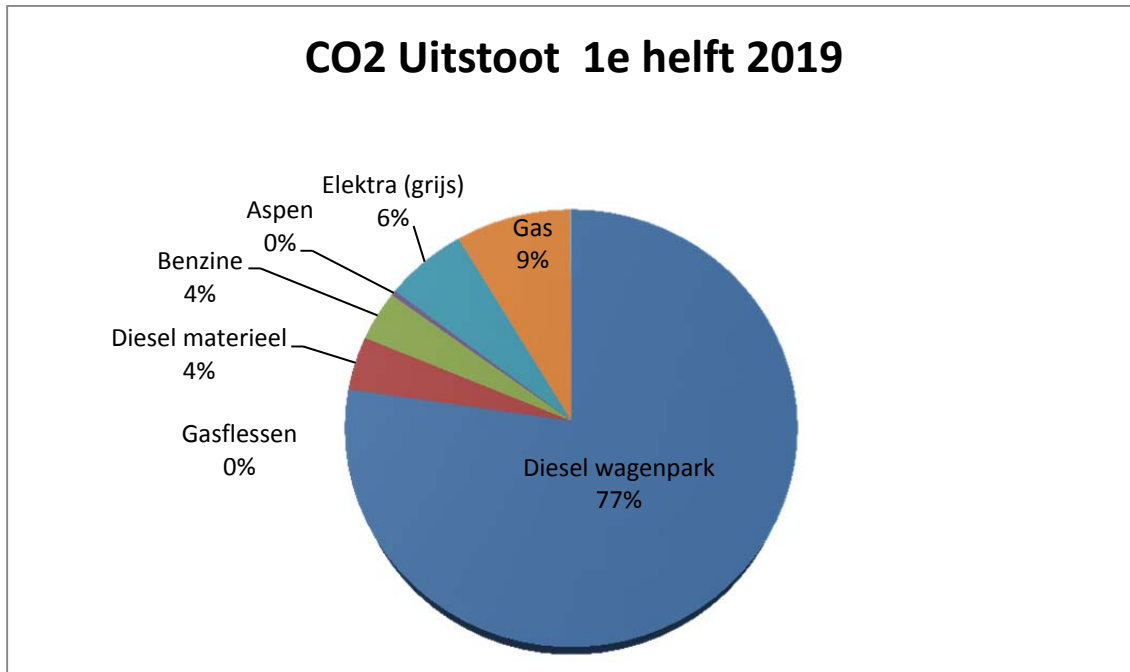
Augustus 2019

Inhoud

1.	Analyse van de voortgang	3
1.1	Projecten met gunningsvoordeel	3
1.2	Voortgang reductiedoelstellingen.....	4
1.3	Verbeterpunten	5

1. Analyse van de voortgang

In de eerste helft van 2019 bedroeg de CO₂-footprint van Verkley 855 ton CO₂. Als we naar de verdeling kijken, dan is te zien dat ruim 91% van de uitstoot wordt veroorzaakt door het brandstofverbruik van de machines en bedrijfsauto's. In de diagram hieronder is dit duidelijk te zien. Het nemen van maatregelen op dit gebied levert dan ook de meeste milieuwinst op. De maatregelen zijn hier voor een groot deel op gericht.

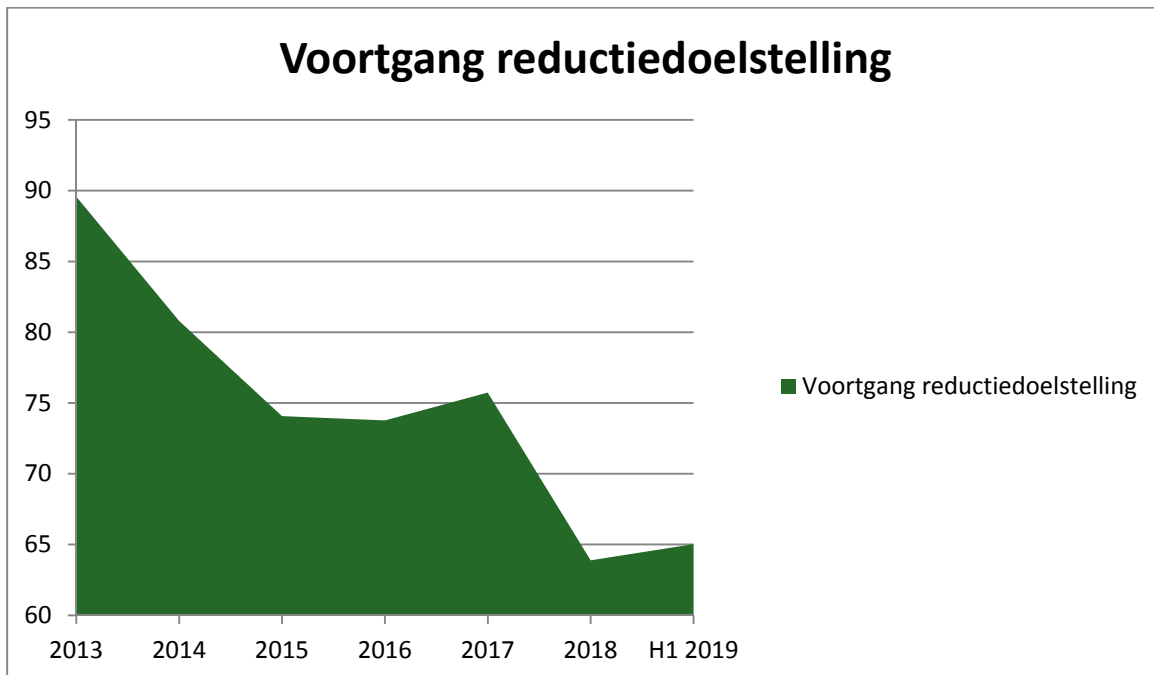


De meeste CO₂-uitstoot wordt veroorzaakt door de projecten (85%). Gezien het type organisatie dat van Verkley is, valt te verwachten dat de overhead-activiteiten een kleine plaats innemen.

1.1 Projecten met gunningsvoordeel

Er zijn geen projecten met gunningsvoordeel.

1.2 Voortgang reductiedoelstellingen



De directie van Verkley heeft de volgende reductiedoelstelling gesteld:

27% CO₂-reductie per omgezette euro in **2020** ten opzichte van **2013**.

In de eerste helft van 2019 is de totale CO₂ uitstoot gestegen en ook gestegen gerelateerd aan omzet. Deze trend is vaak te zien in het eerste half jaar. De verwachting is de daling te zien in de tweede helft, vanwege vakantie, zomer en omzetafrekeningen. Ten opzichte van het basisjaar is er wel een hele duidelijk daling te zien. De directie is tevreden met de voortgang.

Scope 1

Reductiedoelstelling Scope 1:

25% CO₂ reductie per omgezette euro in 2020 ten opzichte van 2013.

Verkley wil 3,5% per jaar reduceren.

Deze reductiedoelstelling heeft betrekking op de volgende significante emissiestromen:

- Brandstofverbruik wagenpark en materieel;
- Verwarming.

De doelstelling heeft op de volgende wijze betrekking op de projecten:

- Het materieel wordt uitsluitend gebruikt in projecten;
- Het wagenpark wordt voornamelijk gebruikt in projecten.

De CO₂ uitstoot in scope 1 is in totaal net als de gehele uitstoot gestegen ten opzichte van 2018, maar gedaald ten opzichte van het basisjaar. Als er gekeken wordt naar omgezette € is een daling te zien ten opzichte van het basisjaar van 27%. De directie is tevreden met dit resultaat.

Scope 2

Reductiedoelstelling Scope 2:

100% CO₂ reductie per omgezette euro in 2020 ten opzichte van 2013.

Verkley verwacht in 2018 2% te reduceren en de overige 98% in 2019 te behalen door de inkoop van groene stroom.

Deze reductiedoelstelling heeft betrekking op de volgende meest materiële emissies:

- Elektriciteit;

De doelstelling heeft op de volgende wijze betrekking op de projecten:

- Elektriciteit wordt verbruikt in het kantoor ter voorbereiding van projecten en voor administratie(computers) en in de werkplaats voor onderhoud van het materieel welke uitsluitend op de projecten worden gebruikt.

Binnen scope 2 is een stijging geconstateerd ten opzichte van het basisjaar (omgezette €) van 37%. De oorzaak van deze stijging is een nieuwe locatie en groei van de organisatie. Daarnaast zijn sommige getallen geschat, vanwege onvoldoende inzicht door de leverancier. Komend jaar zullen de contracten worden herzien en wordt er gestreefd naar de inkoop van groene stroom. Daarnaast staat er een verhuizing van het bedrijf in Drachten ingepland waarbij het nieuwe pand wordt omgebouwd met het oogpunt op duurzaamheid. Door deze maatregelen verwacht Verkley de doelstelling in 2020 te behalen.

1.3 Verbeterpunten

Komend jaar zullen de meterstanden fysiek worden opgenomen.