

## Doelstellingen

Voor de komende tijd zal de verdere verbetering, mede voortvloeiend uit de maatregelenlijst, worden gehaald worden uit:

### Scope 1:

- Inzet op 10 tot 20% alternatieve hernieuwbare brandstoffen voor 2022, uitgaande van het verbruik en CO<sub>2</sub> equivalenten van het referentiejaar wordt hiermee een CO<sub>2</sub>-reductie van 106,679 tot 213,357 ton CO<sub>2</sub> behaald;
- Inzet op 5% van het wagenpark met zero CO<sub>2</sub>-emissie voertuigen voor 2025;
- Inzet op projectlocaties op 10% alternatieve hernieuwbare brandstoffen voor 2022 en meer dan 20% voor 2023;
- Inzet op aanschaf of lease van vrachtwagens met een brandstofverbruik dat 5% lager ligt dan de standaard voor 2023, uitgaande van het verbruik en CO<sub>2</sub> equivalenten van het referentiejaar wordt hiermee een CO<sub>2</sub>-reductie van 58,442 ton CO<sub>2</sub> behaald;

### Scope 2:

- LED-verlichting op kantoor;
- Realisatie zonnepanelen met als doel om in 2024 minstens voor 50% zelf opgewekte elektra te zorgen;
- Inkoop/opwekking van Groene Stroom van Nederlandse Oorsprong op projectlocaties, voor 2024 het doel gesteld op 75% en voor 2025 op 100%;

### Scope 3:

- Inzet op specifieke keteninitiatieven voor het voor hergebruik geschikt maken van materialen.

## Directe emissies (Scope 1)

Zoals gemeld is het diesilverbruik de belangrijkste emissie binnen de CO<sub>2</sub> footprint van Van Dalen Groep B.V. De organisatie heeft als doel gesteld om het diesilverbruik van het eigen materieel in de komende 5 jaar met 5% te reduceren ten opzichte van 2018. Hierdoor zal een CO<sub>2</sub>-reductie van 58,442 ton CO<sub>2</sub> worden behaald op basis van het gebruik en de CO<sub>2</sub>-equivalenten van het referentiejaar.

Middels de cursus het nieuwe draaien en het nieuwe rijden wordt getracht om de bewustwording en het gedrag van het personeel te veranderen.

Daarnaast kan de aanschaf van zuiniger materieel zorgdragen voor een reductie.

Ten aanzien van het gasverbruik wil de organisatie de komende jaren een reductie van 5% realiseren ten opzichte van 2018. Hiermee zal 1,469 ton CO<sub>2</sub> worden bespaard.

### **Indirecte emissies (Scope 2)**

Om de emissie van het elektraverbruik te verminderen is de organisatie overgestapt op groene stroom van Nederlandse oorsprong.

### **Overige indirecte emissies (Scope 3)**

De organisatie wil het keteninitiatief "Scheiden aan de bron" verder uitbreiden.

Daarnaast heeft de organisatie als doel te gaan zorgen voor een duurzame inzameling en verwerking van afval.