

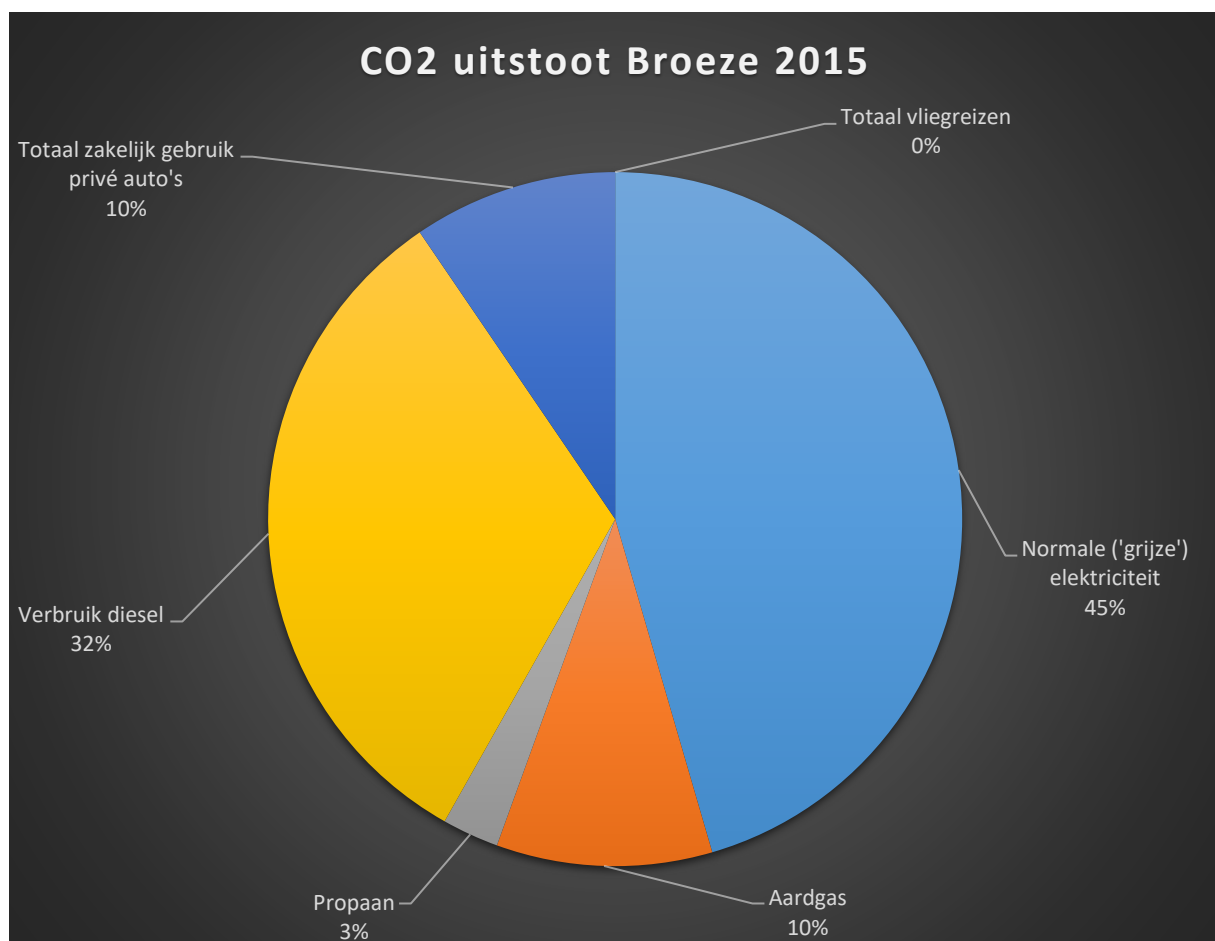
Bij Broeze Nijverdal staat een efficiënte werkwijze sinds lange tijd centraal. Een goede afstemming binnen de eigen werkprocessen én met leveranciers en opdrachtgevers, is van groot belang om een kwalitatief hoogwaardig product af te kunnen leveren tegen aantrekkelijke kosten.

Vanuit de markt wordt geconstateerd dat er steeds meer gevraagd wordt naar een aantoonbaar duurzame werkwijze. Dit heeft Broeze ertoe gezet om naast de VCA* / ISO 9001 / 3834-2 / 1090 / NQA-1 certificering, zich ook te laten certificeren voor de CO2-Prestatieladder (niveau 3).

Op deze wijze verwachten we ons onderscheidend vermogen in de huidige markt te kunnen vergrootten. Maar, nog belangrijker, op deze manier worden we hierdoor meer gedwongen om kritisch te kijken waar we in ons productieproces energie kunnen besparen. Het besparen van energie gaat namelijk hand in hand met kostenbesparing én het reduceren van onze CO2 uitstoot.

Op het moment van schrijven van deze nieuwsbrief zijn we bezig met het inventariseren van onze huidige verbruiken én CO2 uitstoot. Hiervoor is 2015 als voorbeeld genomen.

Hieronder is dit schematisch uitgewerkt. Per onderdeel is hieronder schematisch weergegeven hoeveel ton CO2 is uitgestoten én welk percentage dit is van de totale CO2 uitstoot.



Activiteit	CO2 (ton per jaar)	%
Verbruik diesel	62	33%
Verbruik propaan	5	3%
Verbruik aardgas	19	10%
Totaal scope 1	86	46%
Verbruik elektra	86	45%
Zakelijk gebruik privé-auto's	18	9%
Vliegverkeer	0	0%
Totaal scope 2	104	54%
Totaal	190	100%

Doelstellingen

Onze meetbare hoofddoelstelling is om diverse energiebesparende maatregelen te nemen om daarmee de CO2 uitstoot over een periode van 3 jaar (in 2020) met minimaal 10% te reduceren ten opzichte van 2015.

Deze reductie willen we bereiken door diverse subdoelstellingen op te stellen.

Voor scope 1, met name het brandstofverbruik van auto's én aardgasverbruik t.b.v. verwarming, zijn de volgende doelstellingen opgesteld:

- Bij aanschaf van nieuwe personenauto's kiezen voor een A- of B-label;
- Controle bandenspanning periodiek uitvoeren bedrijfsbussen;
- Personeel informeren over energiezuinig gebruik van auto's;
- Jaarlijks onderhoud laten uitvoeren door erkende installateur;
- Installatie opnieuw laten inregelen / afstemmen door installateur;
- Onderzoeken mogelijkheid zonnepanelen;

Voor scope 2, met name gericht op het elektriciteitsverbruik van het bedrijf, zijn de volgende doelstellingen opgesteld:

- Inkoop groene stroom;
- Vervangen bestaande verlichting op kantoor en in productie door LED verlichting;
- Lekkages luchtleding compressor verhelpen;
- Inventariseren van mogelijke bezuinigingen door energiezuinige apparatuur, verlichting en verwarming;

Ook jullie kunnen helpen met het besparen van energie!
Heb je zelf goede ideeën?

Meldt dit dan bij Roy Bouwmeester
(r.bouwmeester@broeze.nl)



CO₂-PRESTATIELADDER[®]