



# Milieubarometerreport 2015 (Som van 2015)

00 Totaal V+G en Grootvalk



# Milieubarometer - 2015 (Som van 2015)

## 00 Totaal V+G en Grootvalk

De Milieubarometer vertaalt gegevens zoals elektriciteitsverbruik en afvalproductie naar grafieken en tabellen die de milieubelasting van het bedrijf inzichtelijk maken. In dit rapport worden de Milieubarometer uitkomsten van 00 Totaal V+G en Grootvalk samengevat in enkele grafieken en tabellen.

CO2-footprint ten behoeve van het complete jaar 2015



*De werkplaats voor  
Duurzaam Ondernemen*

De Milieubarometer is een product van Stichting Stimular. Stichting Stimular verspreidt kennis over Duurzaam Ondernemen en ontwikkelt praktische instrumenten voor het midden- en kleinbedrijf en organisaties die daarmee vergelijkbaar zijn. Stichting Stimular is de werkplaats voor Duurzaam Ondernemen!

### Inhoud

CO2 .....	3
Taartdiagram CO2 .....	3
CO2-footprint (naar scope).....	4

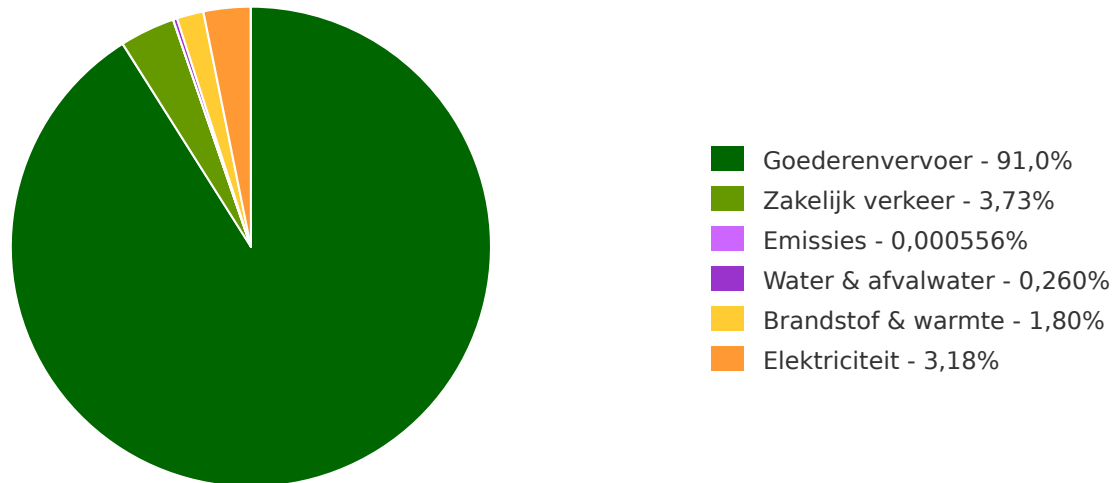


# CO2

## ▼ Uitleg

De cirkelgrafiek toont de verdeling van de CO2-uitstoot over de thema's. Hoe groter de taartpunt, hoe meer dit thema bijdraagt aan de totale CO2-footprint van het bedrijf.

Taartdiagram CO2 2015





## ▼ Uitleg

Deze CO2-footprint is conform de eisen voor de CO2-Prestatieladder van SKAO (Stichting Klimaatvriendelijk Aanbesteden en Ondernemen). De CO2-uitstoot is verdeeld over de scopes 1, 2 en 3. Scope 1 is de directe uitstoot van broeikasgassen door het bedrijf. Scope 2 is de indirecte uitstoot door elektriciteit, warmte, stoom, zakelijke kilometers met privé auto's en vliegverkeer. Scope 3 is de overige uitstoot.

## CO2-footprint (naar scope)

	Thema		CO <sub>2</sub> -parameter	CO <sub>2</sub> -equivalent
<b>CO2 scope 1</b>				
Aardgas voor verwarming	Brandstof & warmte	82.476 m3	1,88 kg CO <sub>2</sub> / m3	155 ton CO <sub>2</sub>
Oplosmiddelen	Emissies	6,00 kg	8,00 kg CO <sub>2</sub> / kg	0,0480 ton CO <sub>2</sub>
Koudemiddel - R404a	Emissies	0 kg	3.922 kg CO <sub>2</sub> / kg	0 ton CO <sub>2</sub>
Koudemiddel - R410a	Emissies	0 kg	2.088 kg CO <sub>2</sub> / kg	0 ton CO <sub>2</sub>
Schone benzine	Mobiele werktuigen	0 liter	2,79 kg CO <sub>2</sub> / liter	0 ton CO <sub>2</sub>
Personenwagen (in liters) benzine	Zakelijk verkeer	17.426 liter	2,74 kg CO <sub>2</sub> / liter	47,7 ton CO <sub>2</sub>
Personenwagen (in liters) diesel	Zakelijk verkeer	81.227 liter	3,23 kg CO <sub>2</sub> / liter	262 ton CO <sub>2</sub>
Bestelwagen (in liters) diesel	Goederenvervoer	74.065 liter	3,23 kg CO <sub>2</sub> / liter	239 ton CO <sub>2</sub>
Vrachtwagen (in liters) diesel	Goederenvervoer	2.360.203 liter	3,23 kg CO <sub>2</sub> / liter	7.623 ton CO <sub>2</sub>
			<i>Subtotaal</i>	<i>8.328 ton CO<sub>2</sub></i>
<b>CO2 scope 2</b>				
Ingekochte elektriciteit	Elektriciteit	521.672 kWh	0,526 kg CO <sub>2</sub> / kWh	274 ton CO <sub>2</sub>
Gedeclareerde km personenwagen	Zakelijk verkeer	55.992 km	0,220 kg CO <sub>2</sub> / km	12,3 ton CO <sub>2</sub>
			<i>Subtotaal</i>	<i>287 ton CO<sub>2</sub></i>
<b>CO2 scope 3</b>				
Drinkwater	Water & afvalwater	2.397 m3	0,298 kg CO <sub>2</sub> / m3	0,714 ton CO <sub>2</sub>
Afvalwater	Water & afvalwater	736 VE	29,5 kg CO <sub>2</sub> / VE	21,7 ton CO <sub>2</sub>
Openbaar vervoer	Zakelijk verkeer	0 personenkm	0,0610 kg CO <sub>2</sub> / personenkm	0 ton CO <sub>2</sub>
			<i>Subtotaal</i>	<i>22,4 ton CO<sub>2</sub></i>
			Totaal	8.637 ton CO <sub>2</sub>
			Compensatie	0 ton CO <sub>2</sub>
			<b>Netto CO<sub>2</sub>-uitstoot</b>	<b>8.637 ton CO<sub>2</sub></b>