



Kwantitatieve scope 3 analyse

Kwantitatieve scope 3 analyse test

Van de emissiestromen binnen de keten van Broeren B.V. is een inventarisatie gemaakt en deze gegevens zijn geanalyseerd m.b.t. de op het bedrijf geldende emissiestromen. Geef hier een korte omschrijving van de werkzaamheden die door het bedrijf worden uitgevoerd. De scope 3 emissies bestaan daarom vooral uit het verwerken van de afvalstromen die van projecten af komen, het inhuren van diensten, de aanschaf van bouwstoffen en van brandstof en materieel. Dat is terug te zien in de top van de scope 3 emissies:

Top 6 - Scope 3 emissies
Zie overzicht jaarverbruik

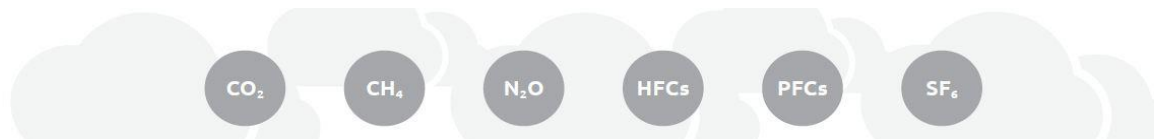
	Activiteit binnen categorie	Aanwezig binnen keten (ja/nee/n.v.t.)	Afgedekt in scope 1 / 2 (ja/nee)	Project-gerelateerd (ja/nee)	Omvang in CO2 (ton)	Beïnvloedbaar (Ja, matig, nee)	Ranking
Upstream Scope 3 Emissions							
1	Aangekochte goederen	Goederen	ja	nee	ja	1644,4	matig
2	Aangekochte diensten	Verbruik onderaanneming en ZZPers	ja	nee	ja	734,0	matig
3	Kapitaal goederen		nee				
4	Brandstof en energie gerelateerde activiteiten (niet in scope 1 of 2)		nee	scope 1/2			
5	Upstream transport en distributie		ja	scope 1/3	ja		
6	Productieafval		ja		ja	26,6	
7	Zakelijk reizen (niet in scope 1 of 2)		nee	scope 1/2			
8	Woon-werkverkeer		ja	scope 1/2	nee		
9	Upstream geleaste activa		nee				
Downstream Scope 3 Emissions							
10	Downstream transport en distributie		ja	scope 1/2	ja		
11	Ver- of bewerken van verkochte producten		nee				
12	Gebruik van verkochte producten		nee				
13	End-of-life verwerking van verkochte producten		nee				
14	Downstream geleaste activa		nee				
15	Franchisehouders		niet van toepassing				
16	Investeringen		niet van toepassing				

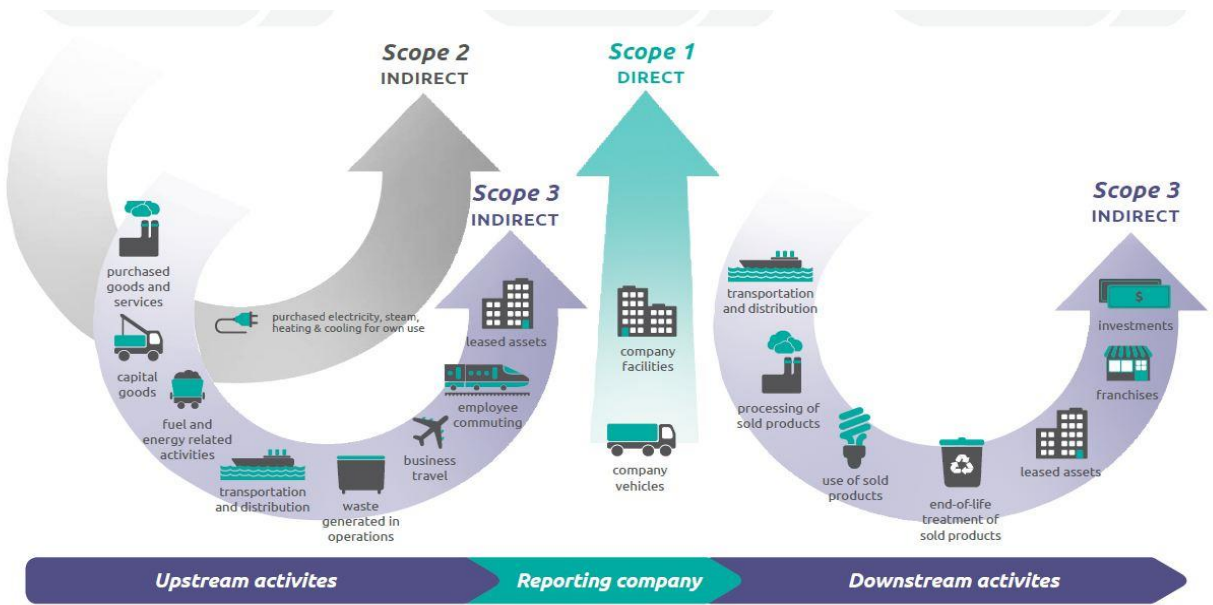
* Bron conversiefactoren: Handboek CO2 Prestatieladder, versie 3.0

* Bron conversiefactoren: "2011 Guidelines to Defra / DECC's GHG Conversion Factors for Company Reporting"

Overzicht scope 3 emissies

Bij gerechtvaardigde twijfel is het antwoord op de vraag "Worden de kosten bij het bedrijf gedeclareerd?" richtinggevend. Is het antwoord ja, dan vallen de emissies onder





Mogelijke acties om CO2 uitstoot in de keten te verminderen	Relevante betrokken partijen
<i>Informeren bij leveranciers naar duurzaamheid geleverde producten en alternatieven. Aanscherpen inkoopbeleid (verplichting tot voeren CO2 reductiebeleid)</i>	
<i>Informeren bij leveranciers naar duurzaamheid geleverde producten en alternatieven. Aanscherpen inkoopbeleid (verplichting tot voeren CO2 reductiebeleid)</i>	
<i>rechtstreeks naar werk vanaf leverancier afvalscheiding; bijv. papier, rest en plastic</i>	
<i>Stimuleren fietsen naar werk (dmv 'fiets naar je werk-dag')</i>	
<i>Verbeteren logistieke planning (combineren van ritten)</i>	

r scope 2. Is het antwoord nee, dan vallen de emissies onder scope 3.

