

Klimaatverandering is een van de grootste uitdagingen van onze tijd en heeft invloed op elk aspect van ons leven. Wij (klant) erkennen de urgentie van het ondernemen van klimaatactie ter ondersteuning van de Sustainable Development Goals (SDG) 13 en met regelgeving die rapportage en vermindering van broeikasgassen vereist. Afgezien van het verkleinen van de ecologische voetafdruk in ons eigen bedrijf, is de grootste impact die we kunnen maken in onze toeleveringsketen. Daarom willen we graag met u als leverancier samenwerken om de klimaatimpact van de door ons ingekochte producten en diensten te verminderen. Als eerste stap willen we vastleggen waar onze leveranciers staan en een basislijn vaststellen voor het meten en verkleinen van hun ecologische voetafdruk. Het zal ook een leidraad zijn voor onze strategieën en prioriteiten voor het nemen van gezamenlijke actie in de komende tijd. Daarom vragen wij (klant) al onze leveranciers om hun Scope 1-, 2- en 3-emissies met ons te delen door deze vragenlijst in te vullen via het ImpactBuying platform.

In dit hoofdstuk leggen we de bedrijfsgegevens en de verantwoordelijke contactpersoon binnen het bedrijf vast voor het invullen van de vragenlijst en andere klimaatverandering gerelateerde zaken.

**1. Vermeld uw bedrijfsnaam\***

**2. Beschrijf of uw bedrijf gelieerde samenwerkingsverbanden (moeder/dochter ondernemingen) heeft die producten leveren aan 'de klant'.**

**3. Selecteer het land waarin u actief bent\***

**4. Vermeld de naam van de contactpersoon die verantwoordelijk is voor deze emissievragenlijst\***

**5. Vermeld het e-mailadres van de contactpersoon die verantwoordelijk is voor deze emissievragenlijst \***

**6. Vermeld de afdeling en functie van de contactpersoon.**

**7. Vermeld de productgroep die u levert**

**8. Heeft u de uitstoot van broeikasgassen van het bedrijf berekend?\***

Neem indien mogelijk alleen de emissies op die relevant zijn voor deze klant.

- Ja, we hebben onze broeikasgassen berekend.
- Nee, we plannen onze broeikasgassen vanaf volgend jaar te berekenen.
- Nee, we zijn niet van plan onze broeikasgassen te berekenen.

In dit hoofdstuk leggen we uw Scope 1-, 2- en 3-emissiegegevens vast, samen met andere veelgestelde vragen die zich voordoen als het gaat om de berekening van broeikasgasemissies, zoals waar ze vandaan komen (bron), gebruikte data, etc. Als uw bedrijf de uitstoot van broeikasgassen nog niet berekent, dan kan via deze vragenlijst nog wel ruwe verbruiksgegevens worden verzameld. Als dit het geval is, voer dan de bijbehorende verbruiksgegevens in zoals vereist in de vragenlijst.

## Consumptiedata

### 9. Vermeld het jaar van verbruik

### 10. Welk percentage van de ingekochte elektriciteit is afkomstig van een hernieuwbare bron?\*

Hernieuwbare energie: Volgens de EU directive 2018/2001 verwijst hernieuwbare energie naar 'energie uit hernieuwbare niet-fossiele bronnen, namelijk wind, zon (zowel zonnethermisch als zonne-fotovoltaïsch) en geothermische energie, omgevingsenergie, getijden-, golf- en andere oceaanenergie, waterkracht, biomassa, stortgas, rioolwaterzuiveringsgas en biogas'. Ook groene waterstof wordt beschouwd als hernieuwbare energie. Houd er rekening mee dat kernenergie een niet-hernieuwbare energiebron is.

### 11. Selecteer de bijbehorende energieactiviteiten voor uw organisatie

#### Totaal in MWh

Verbruik van ingekochte elektriciteit

Verbruik van ingekochte warmte

Verbruik van ingekochte stoom

Verbruik van ingekochte koeling

Totaal energieverbruik

### 12. Selecteer het bijbehorende brandstofverbruik voor uw organisatie in brandstofverbruik

#### Consumptie

Verbruik van benzine in L

Verbruik van diesel in L

Verbruik van aardgas in kg

Verbruik van LPG in L

### 13. Selecteer het bijbehorende brandstofverbruik voor uw organisatie in gereden km

#### In km

Benzine (auto)

Diesel (auto)

LPG (auto)

Aardgas (auto)

Elektrisch (auto)

Onbekend (auto)

### 14. Heeft u andere verbruiksgegevens?

Ja

Nee

### 15. Vermeld uw andere verbruiksgegevens

Activiteit

Unit

Consumptie

## Bedrijfsstrategie

**16. Heeft uw organisatie een managementsysteem voor de zaken die te maken hebben met klimaatverandering?**

Uw bedrijf heeft een management dat bovenop de zaken in verband met klimaatverandering zit en een reeks beleidsmaatregelen en processen opstelt om broeikasgasgerelateerde doelstellingen te bereiken.

- Ja, we hebben een managementsysteem dat op de hoogte is van de voortgang van de organisatie op dit traject naar broeikasgasemissiereductie, samen met monitoring door de aandeelhouders
- Nee, maar we zijn van plan om over 2 jaar een managementsysteem te implementeren
- Nee, we hebben nog geen managementsysteem.

**17. Omvat de strategie van uw organisatie een klimaattransitieplan dat aansluit bij het akkoord van Parijs om de opwarming van de aarde tot 1,5°C te beperken?**

- Ja, het is in lijn met 1,5°C
- Nee, het is niet in lijn met 1,5°C

**18. Heeft u uw broeikasgas-voetafdruk in de waardeketen geanalyseerd en de bronnen van relevante emissiebronnen geïdentificeerd?**

Dit houdt in dat het bedrijf duidelijk inzicht heeft in de belangrijkste factoren die bijdragen aan uw broeikasgasemissies (binnen de organisatie of in de waardeketen).

- Ja
- Ja, we werken hieraan maar hebben het nog niet afgerond
- Nee, maar we plannen om het dit jaar te gaan doen
- Nee, we zijn niet van plan dit te gaan doen

**Berekeningsgegevens voor de uitstoot van broeikasgassen**

**19. Vermeld het jaar waarvoor u de gegevens over de broeikasgasemissies rapporteert.**

**20. Was u in staat om de gerapporteerde emissies specifiek toe te wijzen aan 'de klant'?**

Als u uw emissies specifiek aan uw klant kunt toewijzen, wordt u in het volgende hoofdstuk gevraagd om toe te wijzen. Als je dat niet kunt, beantwoord dan de onderstaande vragen.

- Ja
- Nee

**21. Heeft u de broeikasgasemissies van de productiefaciliteit(en) die relevant zijn voor 'de klant' meegenomen in uw berekeningen?**

- Ja
- Ja, maar ik heb niet alle relevante faciliteiten opgenomen.
- Ja, voor alle producten
- Ja, voor een aantal product groepen

**22. Heeft u een carbon footprint (CO<sub>2</sub>) per product?**

Zo ja, vul dan hieronder de carbon footprint (CO<sub>2</sub>) per jaar per product in. Graag de berekeningseenheid vermelden.

**Product**

**Carbon footprint (CO<sub>2</sub>) per unit**

**23. Heeft u al meerdere jaren een product carbon footprint?**

Zo ja, vul dan hieronder de carbon footprint (CO<sub>2</sub>) per jaar per product in. Graag de berekeningseenheid vermelden.

**Jaar**

**Product**

**Carbon footprint (CO<sub>2</sub>) per unit**

**24. Kunt u uitleggen waarom en de naam van de bijbehorende faciliteiten toevoegen die niet zijn inbegrepen?**

**Faciliteit naam**

**Reden**

## 25. Welke scopes heb je meegenomen in je berekening?

- Scope 1 & 2
- Scope 1, 2 & 3

## Scope 1 emissies

### 26. Wat was de bruto wereldwijde Scope 1-uitstoot van uw organisatie in het voorgaande jaar (het jaar vóór het verslagjaar)?\*

Neem indien mogelijk alleen de emissies op die relevant zijn voor deze klant. Graag de bruto-uitstoot in (in ton CO2e) opgeven

### 27. Zijn uw scope 1 emissie berekeningen gebaseerd op primaire gegevens?\*

Primaire gegevens zijn de gegevens over emissies die daadwerkelijk worden verzameld. Secundaire gegevens zijn de gegevens uit de sector/industrie. Veronderstelde gegevens zijn de gegevens die gebaseerd zijn op louter aannames.

- Ja
- Ja, maar we hebben ook secundaire data gebruikt
- Nee, we hebben enkel secondary data en aannames gebruikt
- Nee, we hebben enkel secondary data gebruikt
- Nee, we hebben enkel aannames gebruikt

### 28. Zijn er uitsluitingen bij het berekenen van scope 1-emissies?\*

Als er uitzonderingen (faciliteiten, etc.) zijn bij de berekening van de broeikasgasemissies, vermeld deze dan.

- Ja
- Nee

### 29. Is dit uw eerste verslagjaar (basisjaar)?\*

- Ja
- Nee

### 30. Wat was de bruto wereldwijde Scope 1-uitstoot van uw organisatie in het voorgaande jaar (het jaar vóór het verslagjaar)?\*

In ton CO2e

## Scope 2 emissies

### 31. Wat was de bruto wereldwijde scope 2-uitstoot van uw organisatie voor het verslagjaar?\*

Neem indien mogelijk alleen de emissies op die relevant zijn voor deze klant. Graag de bruto-uitstoot in (in ton CO2e) opgeven

### 32. Zijn uw scope 2 emissie berekeningen gebaseerd op primaire gegevens?\*

- Ja
- Ja, maar we hebben ook secundaire data gebruikt
- Nee, we hebben enkel secondary data en aannames gebruikt
- Nee, we hebben enkel secondary data gebruikt
- Nee, we hebben enkel aannames gebruikt

### 33. Zijn er uitsluitingen bij het berekenen van scope 2-emissies?\*

- Ja
- Nee

**34. Is dit uw eerste verslagjaar (basisjaar)?\***

- Ja  
 Nee

**35. Wat was de bruto wereldwijde Scope 2-uitstoot van uw organisatie in het voorgaande jaar (het jaar vóór het verslagjaar)?\***

In ton CO<sub>2</sub>e

**36. Heeft u een intensiteitsfactor berekend voor scope 1 en 2 emissies voor het verslagjaar?\***

- Ja  
 Nee

**37. Wat is de dimensie van de intensiteitsfactor?**

- kgCO<sub>2</sub>e/kg product  
 kgCO<sub>2</sub>e/kWh  
 kgCO<sub>2</sub>eq/MJ  
 kgCO<sub>2</sub>eq/{currencyUsed}  
 kgCO<sub>2</sub>/sqm  
 kgCO<sub>2</sub>/unit product  
 Anders (graag beschrijven)

**38. Wat is uw intensiteitsfactor voor scope 1 & 2 emissies?\***

## Scope 3 emissies

**39. Wat was de bruto wereldwijde scope 3-uitstoot van uw organisatie voor het verslagjaar?\***

Neem indien mogelijk alleen de emissies op die relevant zijn voor deze klant. Graag de bruto-uitstoot in (in ton CO<sub>2</sub>e) opgeven.

**40. Vermeld de scope 3-categorieën die zijn opgenomen bij het berekenen van de broeikasgasemissies\***

- Ingekochte goederen en diensten  
 Kapitaalgoederen  
 Brandstof- en energiegerelateerde activiteiten (niet opgenomen in scope 1 of 2)  
 Upstream transport en distributie  
 Afval gegenereerd tijdens operatie  
 Zakenreizen  
 Woon-werkverkeer van werknemers  
 Upstream geleasde activa  
 Downstream transport en distributie  
 Verwerking van verkochte producten  
 Gebruik van verkochte producten  
 Behandeling aan het einde van de levensduur van verkochte producten  
 Downstream geleasde activa  
 Franchises  
 Investerings

**41. Zijn uw scope 3 emissie berekeningen gebaseerd op primaire gegevens?\***

- Ja  
 Ja, maar we hebben ook secundaire data gebruikt

- Nee, we hebben enkel secondary data en aannames gebruikt
- Nee, we hebben enkel secondary data gebruikt
- Nee, we hebben enkel aannames gebruikt

**42. Zijn er uitsluitingen bij het berekenen van scope 3-emissies?\***

- Ja
- Nee

**43. Is dit uw eerste verslagjaar (basisjaar)?\***

- Ja
- Nee

**44. Wat was de bruto wereldwijde Scope 3-uitstoot van uw organisatie in het voorgaande jaar (het jaar vóór het verslagjaar)?\***

In ton CO<sub>2</sub>e

**45. Heeft u een intensiteitsfactor berekend voor scope 3 emissies voor het verslagjaar?\***

- Ja
- Nee

**46. Wat is de dimensie van de intensiteitsfactor?**

- kgCO<sub>2</sub>e/kg product
- kgCO<sub>2</sub>e/kWh
- kgCO<sub>2</sub>eq/MJ
- kgCO<sub>2</sub>eq/{currencyUsed}
- kgCO<sub>2</sub>/unit product
- kgCO<sub>2</sub>/sqm
- Anders (graag beschrijven)

**47. Wat is uw intensiteitsfactor voor scope 3 emissies?\***

Het belangrijkste doel van dit hoofdstuk is om inzicht te krijgen in de procedure en aanpak die is gevolgd bij het berekenen van de uitstoot van broeikasgassen van uw bedrijf. Het tweede doel is het toewijzen van de gerapporteerde broeikasgasemissies aan 'de klant'. Dit helpt ons om de kwaliteit van de verstrekte gegevens te valideren, wat van groot belang is binnen deze rapportage.

#### 48. Beschikt u over bewijsvoering van de berekeningen van de broeikasgasemissies?\*

- Jaarverslag/Limited assurance/reasonable assurance
- CSR report / GRI / CDP
- Website informatie/ongevalideerd rapport
- Interne Excel of communicatie
- Geen rapport

#### 49. Kunt u bewijsvoering bijvoegen van de berekeningen van de broeikasgasemissies?

No file chosen

#### 50. Welke norm heeft u gebruikt om de uitstoot van broeikasgassen te berekenen?\*

- GHG protocol
- ISO 14064 (series)
- Anders (graag beschrijven)

#### 51. Voeg het document toe

Bijlage kan elk gedocumenteerd bewijs zijn in Excel-format, procedure, tool, LCA-onderzoek.

No file chosen

#### 52. Beschrijf waarom u het document niet kon uploaden

#### 53. Heeft u alle broeikasgassen die in het Kyoto-protocol worden genoemd, opgenomen?\*

Het Protocol van Kyoto heeft betrekking op zes categorieën broeikasgasemissies. Vaak focussen bedrijven zich enkel op CO<sub>2</sub>-emissies en nemen ze overige broeikasemissies niet mee in hun berekeningen.

- Ja
- Nee, wij hebben enkel CO<sub>2</sub> emissies opgenomen
- Nee, wij hebben niet alle GHG-emissies opgenomen

#### 54. Welke benadering heeft u gekozen voor de Scope 2-berekening in de hier gerapporteerde emissies?

De locatiegebaseerde methode gaat uit van de gemiddelde emissie-intensiteit van het net. De marktgebaseerde methode gaat uit van de emissies van elektriciteit die bedrijven doelbewust hebben gekozen.

- Locatie-gebaseerd
- Markt-gebaseerd
- Beide

#### 55. Welke tools en/of welk platform heeft u gebruikt om jullie emissiegegevens te berekenen?\*

- GHG protocol emissie-rekentool
- Excel-sheet voor Scope 1 & 2 berekening
- EPA Vereenvoudigde Broeikasgasemissies Calculator Scope 1 & 2
- CO<sub>2</sub>-emissiefactoren rekentool
- Agri-footprint 3.0
- LCA berekening (volgens de ISO 14060-norm)
- EU Product Environmental Footprint (EUPEF)
- Cool Farm Tool
- Farm Carbon Toolkit
- Field to market
- Bilan Carbone
- Ecozoom



Anders (graag beschrijven)

**56. Hoeveel procent van de totale uitstoot van CO2e wilt u toewijzen aan 'de klant'?**

Wijs emissies toe die specifiek zijn voor de klant op basis van het verkoopandeel.

**Scope**

**Retailer**

**Toewijzing**

Een ander doel van de missie van 'uw klant' is om hun leveranciers aan te moedigen in het definiëren van emissiereductiedoelstellingen. De doelen kunnen absolute of intensiteitsdoelen zijn. 'Uw klant' verwacht dat bedrijven een kortetermijndoelstelling en een langetermijndoelstelling definiëren. Kortetermijndoelen of middeltermijndoelen zijn doelen die voor de komende 5-10 jaar zijn geplaatst, langetermijndoelen zijn doelen die voor meer dan 10 jaar zijn geplaatst (basisjaar niet eerder dan 2015).

**57. Heeft uw bedrijf emissiereductiedoelstellingen voor scope 1 en 2 emissies?**

- Ja, we hebben een absoluut target
- Ja, we hebben een intensiteit target
- Nee, we hebben geen target gezet

**58. Heeft uw bedrijf emissiereductiedoelstellingen voor scope 3-emissies?**

- Ja, we hebben een absoluut target
- Ja, we hebben een intensiteit target
- Nee, we hebben geen target gezet

**59. Waarom heeft uw bedrijf geen emissiedoelstelling?**

- We zijn van plan om het in de komende 2 jaar te introduceren
- Onvoldoende gegevens over operaties
- Belangrijk, maar niet direct een zakelijke prioriteit
- Anders (graag beschrijven)

**Scope 1 & 2: Absoluut target**

**60. Wat is uw basisjaar voor scope 1 en 2?\***

**61. Wat waren uw broeikasgasemissies in het basisjaar voor scope 1 en 2?\***

In ton CO<sub>2</sub>e

**62. Wat is uw korte termijn doelstelling voor scope 1 & 2 ten opzichte van het basisjaar?\***

<b>Doeljaar</b>	<input type="text"/>
<b>Doel</b>	<input type="text"/>

**63. Wat is uw lange termijn doelstelling voor scope 1 & 2 ten opzichte van het basisjaar?\***

In ton CO<sub>2</sub>e

<b>Doeljaar</b>	<input type="text"/>
<b>Doel</b>	<input type="text"/>

**64. Vermeld graag details over de initiatieven die zijn of zullen worden uitgevoerd om de reductiedoelstellingen te bereiken.\***

- Energie-efficiëntie in gebouwen (PV-panelen, verlichting etc.)
- Energie-efficiëntie in productieprocessen (overschakeling op eco-brandstoffen, machine-efficiëntie, etc.)
- Afvalvermindering en circulariteit van materialen
- Reductie van diffuse emissies
- Emissiereducties van niet-energetische industriële processen
- Bedrijfsbeleid of gedragsverandering
- Transport
- Koolstofcompensatie of koolstofafvang
- Anders (graag beschrijven)

**Scope 1 & 2: Intensiteit target**

**65. Wat is uw basisjaar voor scope 1 en 2?\***

**66. Wat waren uw broeikasgasemissies in het basisjaar voor scope 1 en 2?\***

In ton CO<sub>2</sub>e

**67. Wat is uw korte termijn doelstelling voor scope 1 & 2 ten opzichte van het basisjaar?\***

Doeljaar

Doel

**68. Wat is uw lange termijn doelstelling voor scope 1 & 2 ten opzichte van het basisjaar?\***

In ton CO<sub>2</sub>e

Doeljaar

Doel

**69. Vermeld graag details over de initiatieven die zijn of zullen worden uitgevoerd om de reductiedoelstellingen te bereiken.\***

- Energie-efficiëntie in gebouwen (PV-panelen, verlichting etc.)
- Energie-efficiëntie in productieprocessen (overschakeling op eco-brandstoffen, machine-efficiëntie, etc.)
- Afvalvermindering en circulariteit van materialen
- Reductie van diffuse emissies
- Emissiereducties van niet-energetische industriële processen
- Bedrijfsbeleid of gedragsverandering
- Transport
- Koolstofcompensatie of koolstofafvang
- Anders (graag beschrijven)

**Scope 3: Absoluut target**

**70. Wat is uw basisjaar voor scope 3?\***

**71. Wat waren uw broeikasgasemissies in het basisjaar voor scope 3?\***

In ton CO<sub>2</sub>e

**72. Wat is uw korte termijn doelstelling voor scope 3 ten opzichte van het basisjaar?\***

Doeljaar

Doel

**73. Wat is uw lange termijn doelstelling voor scope 3 ten opzichte van het basisjaar?\***

In ton CO<sub>2</sub>e

Doeljaar

Doel

**74. Vermeld graag details over de initiatieven die zijn of zullen worden uitgevoerd om de reductiedoelstellingen te bereiken.\***

- Energie-efficiëntie in gebouwen (PV-panelen, verlichting etc.)
- Energie-efficiëntie in productieprocessen (overschakeling op eco-brandstoffen, machine-efficiëntie, etc.)
- Afvalvermindering en circulariteit van materialen
- Reductie van diffuse emissies
- Emissiereducties van niet-energetische industriële processen

- Bedrijfsbeleid of gedragsverandering
- Transport
- Koolstofcompensatie of koolstofafvang
- Anders (graag beschrijven)

### Scope 3: Intensiteit target

#### 75. Wat is uw basisjaar voor scope 3?\*

#### 76. Wat waren uw broeikasgasemissies in het basisjaar voor scope 3?\*

In ton CO<sub>2</sub>e

#### 77. Wat is uw korte termijn doelstelling voor scope 3 ten opzichte van het basisjaar?\*

Doeljaar

Doel

#### 78. Wat is uw lange termijn doelstelling voor scope 3 ten opzichte van het basisjaar?\*

In ton CO<sub>2</sub>e

Doeljaar

Doel

#### 79. Vermeld graag details over de initiatieven die zijn of zullen worden uitgevoerd om de reductiedoelstellingen te bereiken.\*

- Energie-efficiëntie in gebouwen (PV-panelen, verlichting etc.)
- Energie-efficiëntie in productieprocessen (overschakeling op ecobrandstoffen, machine-efficiëntie, etc.)
- Afvalvermindering en circulariteit van materialen
- Reductie van diffuse emissies
- Emissiereducties van niet-energetische industriële processen
- Bedrijfsbeleid of gedragsverandering
- Transport
- Koolstofcompensatie of koolstofafvang
- Anders (graag beschrijven)

#### 80. Waarom heeft uw bedrijf geen emissiedoelstelling?

- We zijn van plan om het in de komende 2 jaar te introduceren
- Onvoldoende gegevens over operaties
- Belangrijk, maar niet direct een zakelijke prioriteit
- Anders (graag beschrijven)

Dit hoofdstuk helpt te begrijpen of de emissiereductiedoelstellingen die in het vorige hoofdstuk zijn vastgesteld, gebaseerd zijn op de meest recente klimaatwetenschap die nodig is om de doelstellingen van het klimaatakkoord van Parijs (Science Based Target Initiative (SBTi)) te halen. De doelstellingen kunnen worden afgestemd op Science Based Targets (Net-zero-standaard) of andere klimaatgerelateerde doelstellingen. Simpel gezegd verwijst netto nul naar de balans tussen de hoeveelheid broeikasgas (BKG) die door het bedrijf wordt uitgestoten en de hoeveelheid die uit de atmosfeer wordt verwijderd. Dit kan worden bereikt door een combinatie van emissiereductie en emissieverwijdering. Houd er rekening mee dat ;Net Zero; is niet hetzelfde als; CO<sub>2</sub>-neutraal;.

### 81. Zijn uw scope 1, 2 en 3 doelstellingen gevalideerd door het Science Based targets initiative (SBTi)?\*

- Ja, de doelstellingen zijn gevalideerd door SBTi
- Ja, we overwegen SBTi en de doelstelling wordt momenteel bekeken
- Nee, maar we zijn van plan om in de komende twee jaar een target te zetten
- Nee, het is een Science Based Target, maar we zijn niet van plan deze te laten valideren door SBTi
- Nee, en we zijn niet van plan om in de komende twee jaar een target te zetten

### 82. Leg uit waarom u niet van plan bent uw targets te laten valideren door SBTi

### 83. Kunt u alstublieft de link naar de website delen?

### 84. Heeft u andere klimaatgerelateerde doelstellingen?

- Ja, netto nul-doelstellingen
- Ja, andere klimaatgerelateerde doelstellingen
- Nee, andere klimaatgerelateerde doelstellingen

## Andere klimaatgerelateerde doelstellingen

### 85. Wat is het streefjaar?\*

### 86. Wat wordt de verwachte totale uitstoot in het streefjaar?\*

In ton CO<sub>2</sub>e

## Netto nul-doelstellingen

### 87. Wat is het streefjaar?\*

### 88. Is deze doelstelling gevalideerd door SBTi?\*

- Ja, de doelstellingen zijn gevalideerd door SBTi
- Ja, we overwegen SBTi en de doelstelling wordt momenteel bekeken
- Nee, en we hadden gepland om er in de komende twee jaar een te plaatsen
- Nee, en we zijn niet van plan er in de komende twee jaar een target op te zetten.

## Gecompenseerde en afgeschermdde emissies

Dit gedeelte is bedoeld om meer te weten te komen over uw emissie-vastlegging en -compensatie, indien van toepassing. De vastgelegde emissies die zich binnen uw eigen toeleveringsketen bevinden, kunnen worden meegenomen in de reductiedoelstelling. De vastgelegde emissies die buiten uw eigen toeleveringsketen vallen, kunnen niet worden opgenomen in de reductiedoelstelling en moeten afzonderlijk worden gerapporteerd onder deze sectie (gecompenseerde emissies/compensaties).

**89. Heeft u gecompenseerde emissies (offsets)?\***

- Ja
- Nee

**90. Welk type compensatie?**

- Gold Standard carbon credits
- Verra VCS certified credits
- Renewable Energy Certificates (REC)
- Boom-plant projecten
- Ingekochte projectmatige carbon credits
- Anders (omschrijf bedrijf-specifieke projecten)

**91. Hoeveel werd gecompenseerd in ton CO<sub>2</sub>e?**

**92. Heeft u vastgelegde emissies (carbon removals) in uw toeleveringsketen?\***

- Ja
- Nee

**93. Wat waren de totale vastgelegde emissies (carbon removals) in ton CO<sub>2</sub>e?**

**94. Zijn de gecompenseerde/vastgelegde emissies opgenomen in de gerapporteerde Greenhouse gas (GHG) emissies?**

- Ja
- Nee

Verificatie van de uitstoot van broeikasgassen toont aan externe belanghebbenden aan dat uw voetafdruk en broeikasgasreducties reëel, kwantificeerbaar en geloofwaardig zijn. De volgende vragen in dit hoofdstuk geven de gerelateerde vragen weer.

**95. Zijn uw emissieberekening en -rapportage geverifieerd?**

- Ja, door een derde partij
- Ja, interne verificatie door medewerkers die niet betrokken waren bij het rapportage proces
- De verificatie is aan de gang, maar nog niet voltooid
- Geen verificatie voor dit verslagjaar

**96. Vermeld de naam van de adviseur/derde partij.**

**97. Welk type derde partij heeft uw berekening/of rapportage geverifieerd?**

- Consultant
- Financiële/statutaire auditor
- IFS auditor
- Andere onafhankelijke verificatie-partij
- Anders (graag beschrijven)

**98. Voeg graag verificatie-gerelateerde documentatie toe**

No file chosen

**99. Welk niveau van zekerheid (assurance) kan worden afgegeven door deze verificatie?**

- Limited assurance
- Reasonable assurance
- ISO 14064 / ISO 14001 / EMAS
- IFS ESG check
- Anders (graag beschrijven)

Bedankt voor het invullen van onze vragenlijst.

**100. Deel hier alstublieft de ontbrekende gegevens, wijzigingen of verschillen ten opzichte van eerder gerapporteerde gegevens of reikwijdte, of overige punten van aandacht\***

**101. Door uw naam en datum in te vullen geeft u aan dat u dit formulier naar waarheid hebt ingevuld\***

**Naam**

**Datum**