

Initiatieven en participaties (3D1)

Inhoudsopgave

1. INLEIDING	2
2. HUIDIGE RESULTATEN EN OPVOLGING VAN DE INITIATIEVEN	2
3. ORIËNTATIE INITIATIEVEN EN KEUZE BEPALING	2
INVENTARISATIE MOGELIJKE INITIATIEVEN	2
4. OPPAKKEN NIEUWE INITIATIEVEN / PARTICIPATIES	3
<i>EIGEN INITIATIEF EN PARTICIPATIE 1: '15 JARIG PARTNERSHIP OVEREENKOMST OMTRENT</i>	
<i>CIRCULAIRE BEDRIJFSKLEDING'</i>	3
<i>INITIATIEF EN PARTICIPATIE 2: NEDERLANDCO₂NEUTRAAL</i>	5
OVERIGE NIEUWE GESTARTE INITIATIEVEN	6
BIJLAGE:	6
BRONVERMELDING:	6

1. Inleiding

Via dit verslag geven wij u graag meer inzicht in onze bestaande initiatieven alsook onze oriëntatie naar nieuwe en mogelijk op te pakken initiatieven.

2. Huidige resultaten en opvolging van de initiatieven

Lasaulec is sinds 2017 lid van www.duurzamelerancier.nl. De KAM manager (CO2 manager) heeft op 26 januari 2021 en 30 maart 2021 de CO2 klankbordbijeenkomsten bijgewoond. Onderwerpen, zoals waterstof, circulariteit, CO2-reductie en milieu zijn hier aan bod gekomen. De volgende bijeenkomst staat gepland op 15 maart 2022 'CO2 klankbordbijeenkomst ketenanalyse opdrachtgever' bij de duurzame leverancier.



Tijdens deze bijeenkomsten wordt er veel aan gedaan om interactie te krijgen tussen de deelnemers. Hiervoor wordt de website menti.com gebruikt om vragen te kunnen beantwoorden. Daarnaast zijn de deelnemers ingedeeld in groepen, zodat de deelnemers in groepen kunnen netwerken en sparren over bepaalde onderwerpen. Deze bijeenkomsten hebben de nodige kennis opgeleverd en het is interessant om te zien hoe bedrijven hier mee bezig zijn.

Deze bijeenkomsten worden voornamelijk gevolgd om kennis en ideeën op te doen en te netwerken. De mogelijkheden m.b.t. inzet waterstof bij mobiliteit zijn n.a.v. deze Webinars verder onderzocht met als resultaat dat er een intentieverklaring is ondertekend. Dit wordt in hoofdstuk 4 overige nieuwe gestarte initiatieven beschreven inclusief de verwachte/geschatte besparing op CO2 gebied.

De jaarlijkse contributie bedraagt €100,- en de manuren van de KAM manager (CO2 manager). Minimaal één keer per jaar wordt een klankbord bijeenkomst bijgewoond.

Tegenwoordig zijn er ook steeds meer interessante en gratis online workshops vanuit MVO Nederland en de duurzame adviseurs. Onderwerpen die op dat moment spelen binnen Lasaulec worden af en toe ook gevolgd. Tenslotte is er sinds kort ook 'De duurzame podcast' en hierop is de CO2 manager geabonneerd via Spotify.

3. Oriëntatie initiatieven en keuzebepaling

De onderstaande lijst met mogelijke initiatieven hebben we uitgewerkt vanuit eigen inventarisatie in de branche alsook door gebruik van https://www.skao.nl/initiatieven_programma.

Inventarisatie mogelijke initiatieven

De volgende initiatieven zijn mogelijk geschikt om door ons opgepakt te gaan worden.

- SKAO;
- Duurzameleverancier.nl
- Deelname nederlandco2neutraal;
- Cumela;
- Greenworks Academy;
- Duurzaam gebouwd;
- Vereniging Circulair Friesland;
- De Nederlandse Klimaatcoalitie;
- Het nieuwe rijden;

- MVO Nederland;
- Klimaatcoalitie.nl;
- Lean & Green;
- Low Car Diet.

Op basis van de inventarisatie van mogelijke initiatieven, zijn wij tot de conclusie gekomen dat de huidige initiatieven/participaties nog steeds het beste bij ons aansluiten en dus ook in 2022 weer op de agenda staan. Hiermee wordt er gedoeld op www.duurzameleverancier.nl en <https://nlco2neutraal.nl/> en ons eigen initiatief/participatie <https://circle-a.nl/>.

4. Oppakken nieuwe initiatieven / participaties

Onderstaand vindt u de initiatieven en participaties waarbij we als Lasaulec betrokken zijn.

Eigen initiatief en participatie 1: '15 jarig partnership overeenkomst omtrent circulaire bedrijfskleding'

Vanaf 1 maart 2019 start de nieuwe samenwerking namens het consortium Circle-A. Dit is een 15-jarig partnership omtrent circulaire bedrijfskleding. De ambitie is om in volledig circulaire bedrijfskleding veilig en comfortabel te kunnen werken. Lasaulec participeert met oog op circulariteit/duurzaamheid in het consortium bestaande uit de partijen:



Lasaulec heeft de grootste rol in de ICT ondersteuning, wat het mogelijk maakt om deze samenwerking te realiseren. Naast het faciliteren van de ICT ondersteuning leveren wij ook alle PBM's uit het assortiment, zoals de helm, circulaire veiligheidsschoenen en sinds kort ook de circulaire werkbroecken etc. De algemeen directeur neemt deel aan de stuurgroep van dit project en de inkoper en customer service manager nemen deel aan alle

operationele overleggen m.b.t. circulaire proces met een veiligheidskundige van de klant. De levensduur van de producten wordt verlengd d.m.v. het monitoren van de producten, zoals bewassing en reparaties. Dit wordt geregistreerd middels een chip en is zichtbaar in de APP.

Het ontwikkelen van circulaire kleding kost tijd en gaat niet altijd soepel. Het jaar 2021 is lastig geweest en COVID-19 speelt hier een grote rol in, omdat bedrijven/fabrieken het financieel zwaar hebben. Vandaar ook de 15 jarige samenwerking om deze hobbels op te vangen. Er is veel minder kleding ter bewassing/reparatie aangeboden, aangezien veel medewerkers verplicht thuis moesten werken. Kleding gaat dus langer mee en de vervangingsaankopen zijn uitgesteld. De eerste resultaten op het gebied van duurzaamheid/besparingen zijn inmiddels gepresenteerd aan de klant. Resultaat werkbroek: 3495 kg CO₂ besparing, 14.000 KWH en 7,7 miljoen liter waterverbruik op jaarbasis na één jaar. Overige cijfers zijn vertrouwelijk.

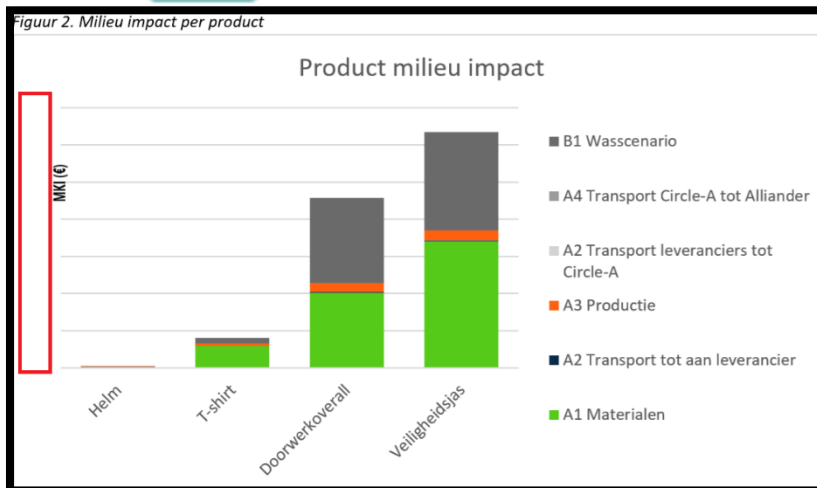


Circulariteit kan niet zonder ketengericht werken. Hiervoor dienen alle partijen en hun stakeholders een steentje bij te dragen. Door de samenwerking kunnen er mooie dingen worden gerealiseerd op het gebied van circulariteit. Circulariteit kan niet zonder MVO en hiervoor zijn ook verschillende zaken vastgelegd in de Circle-A 5-jarenplanning. Er wordt rekening gehouden met de volgende factoren:

- Technologische haalbaarheid: wat is de vorm, de samenstelling, de graad van homogeniteit en complexiteit, het volume aan en de contaminatie van de kleding?
- Ecologische footprint: welke is de energie- en chemische consumptie, de CO₂-uitstoot, ... om te komen tot die circulaire kleding?
- Meerwaarde voor de klant: dit kan zijn imago, TCO, beveiligde vernietiging, ketenaspeurbaarheid, ...
- Ketenregie: is er een match tussen input en output, in de verwachtingen tussen de schakels?

Tijdens het proces zijn de tools van Ecochain en Circular IQ gebruikt om de milieu kosten indicator (MKI) te berekenen of ook wel de LCA berekening. De partijen hebben elk hun eigen product ingevoerd in samenwerking met hun leveranciers en dit is getoetst. Zie hieronder enkele grafieken uit het rapport over de LCA berekeningen (cijfers zijn vertrouwelijk).

Figuur 2. Milieu impact per product



De ontwikkelingen m.b.t. circulariteit blijven jaarlijks terugkomen. De nulmeting is in kaart gebracht en de gegevens worden continu gemonitord. Door dit 15 jarige partnership vindt er continu verbetering plaats. De partijen zullen gedurende het gehele project zowel cyclisch als ad-hoc met elkaar in overleg blijven, ten einde het gezamenlijke doel; volledig circulaire bedrijfskleding te ontwikkelen en te kunnen leveren, te bewerkstelligen. Gezien het ontwikkeltraject is een inschatting van een investering niet af te geven.

Het Consortium Circle-A heeft zich in 2021 ingeschreven op nieuwe aanbestedingen. Deze aanbestedingen zijn erg gericht op circulariteit en duurzaamheid en zijn vergelijkbaar met bovengenoemde. Er worden op korte termijn draagproeven uitgevoerd.



Initiatief en participatie 2: NederlandCO2neutraal

Lasaulec B.V. is sinds 2019 ingeschreven voor het initiatief van <https://nlco2neutraal.nl/>. Dit is landelijk misschien wel het grootste initiatief en hier willen wij graag deel van uitmaken. Bij dit initiatief komen zeer interessante gastsprekers. Daarnaast komen de grote spelers in de markt ook bij deze bijeenkomsten, dus dit is interessant om te netwerken en ideeën op te doen.

Er zijn 4 jaarlijkse bijeenkomsten waar je ook kan deelnemen aan een workshop naar keuze (Lasaulec volgt er minimaal twee per jaar). Dit is vooral de reden geweest om ons bij dit initiatief aan te sluiten. Het initiatief geeft meer informatie over het grote geheel, zoals wat er allemaal speelt in de wereld (bossen, waterstof, bewustwording en communicatie en klimaat etc.) en wat de verwachting is voor de toekomst.

De bijeenkomst bij Stichting Nederland CO2 Neutraal (NCN) is op 11-03-2021 bijgewoond via Teams. De CO2 manager heeft de workshop 'van reductie naar MVO' bijgewoond. De plenaire sessie in de middag is ook gevolgd en hier was niemand minder aanwezig dan Jan Peter Balkenende om te spreken over Duurzaam en verantwoord ondernemen in de strategie en het bedrijfsmodel van ondernemingen. Verder is de workshop 'Waterstof; Los(ser) van het grid' bij NCN op 09-12-2021 bijgewoond via Teams. Tenslotte zijn wij ingeschreven voor de plenaire sessie en workshop 'CSRD' bij NCN op 22-03-2022.

Deze workshops zijn gevolgd om het beleid en daarmee ook de bewustwording nog verder te versterken. Medewerkers die 'bewust' bezig zijn en 'bewuster' worden, reduceren ook meer CO₂- uitstoot. Schatting van een jaarlijkse reductie 0.3% van de totale footprint, dus in 2020 3,50 ton CO₂ bespaard. Dit heeft ook geleid tot het lanceren van een nieuwe Lasaulec duurzaamheidspagina in Q4 2021.

Tenslotte hebben alle partijen die deelnemen aan het initiatief een intentieverklaring ondertekend, waarin wordt aangegeven wat het bedrijf als doelstelling heeft op het gebied van het reduceren van de CO₂-uitstoot. De jaarlijkse contributie is € 997,- en daarnaast de manuren van de KAM manager (CO₂ manager).

Overige nieuwe gestarte initiatieven

In samenwerking met Landschap Erfgoed Utrecht gaat Lasaulec B.V. een zgn. Elzensingel planten op het land van een boer in Schalkwijk. Hierdoor draagt Lasaulec bij aan het reduceren van CO₂-uitstoot en de gezondheid van vee. Wij zijn benaderd via ons netwerk en enthousiast gemaakt over dit initiatief. Een Elzensingel, ook wel stikstofsingel genoemd, is een voederbosje voor vee (knabbelhaag met structuur en mineralen voor vee), zet stikstof uit de lucht om als voedingsbron naar de bodem i.p.v. kunstmest. Voordeel: CO₂ vastlegging in beplanting en door toename organische stof en leven in de bodem

Lasaulec B.V. heeft kennisgenomen van het project First Mile Solution H2 Heerenveen. Voor dit project zal een subsidie aanvraag worden ingediend onder de regeling Demonstratieregeling Klimaattechnologieën en -innovaties in transport (DKTI Transport) aanvraagperiode 2021. Graag wil Lasaulec B.V. het belang van dit project onderschrijven aangezien het project een belangrijke bijdrage kan leveren aan het realiseren van de duurzaamheidsdoelstelling van Lasaulec B.V. In dit kader is Lasaulec B.V. voornemens om te investeren in 5 duurzame dual fuel (H₂/HVO100) bestelwagens. Dit zou een geschatte reductie kunnen opleveren van 6,4 ton CO₂ bij grijze waterstof en 16,9 ton CO₂ bij groene waterstof t.o.v. 5 keer een Diesel voertuig 'middel' en circa 20.000 km op jaarbasis.

Ondertekening directie

.....

Lasaulec B.V.

A. Lourens

Eindverantwoordelijke CO₂ prestatieladder portfolio.

.....

datum ondertekening

Bijlage:

- Aftekenlijst duurzameleverancier.nl
- Aftekenlijst en verslagen nederlandco2neutraal.
- Documentatie Circle-A

Bronvermelding:

- Niet van toepassing, anders dan het CO₂ portfolio.