

coccinelle


VAN LIER

GROUP

DUURZAAMHEIDSBELEID



Deel 1
**Klimaat, Hulpbronnen
& Water**



Gekoppeld aan ESG – Environmental



ons hart klopt voor vers

BEPERKINGEN EN DISCLAIMERS

Dit beleid is een richtlijn van de Coccinelle – Van Lier Group. Het management behoudt zich het recht voor om voorwaarden te wijzigen of aanvullende maatregelen te nemen. Het beleid wordt aangepast wanneer wetgeving of bedrijfsomstandigheden daarom vragen. In geval van tegenstrijdigheid met de wetgeving, prevaleert de wet.

Inhoudsopgave

-
1. BELEID ROND **KLIMAATVERANDERING – MITIGATIE & ADAPTATIE** (ESRS E1)

 2. BELEID ROND **HULPBRONNEN & CIRCULAIRE ECONOMIE** (ESRS E5)

 3. BELEID ROND **WATER & MARIENE BRONNEN** (ESRS E3)

1. BELEID ROND KLIMAATVERANDERING – MITIGATIE & ADAPTATIE (ESRS E1)

DOEL

De Coccinelle – Van Lier Group zet zich in om de impact van klimaatverandering te beperken (mitigatie) en onze bedrijfsvoering weerbaar te maken tegen de gevolgen ervan (adaptatie). We verkleinen onze ecologische voetafdruk, versterken onze toeleveringsketen en dragen bij aan de internationale klimaatdoelstellingen, waaronder de Overeenkomst van Parijs en onze SBTi-commitments.

TOEPASSING

Dit beleid geldt voor onze eigen activiteiten én onze volledige waardeketen, upstream en downstream.

ONZE AANPAK

- Jaarlijkse doelstellingen voor reductie van CO₂-uitstoot (scope 1, 2 en 3).
- Verminderen van klimaatimpact in productie, transport en faciliteiten.
- Risico- en kansanalyse rond fysieke en transitierisico's.

Fysieke risico's: verstoringen in de toeleveringsketen door extreme weersomstandigheden (bv. droogte, overstromingen) met impact op beschikbaarheid en prijs van grondstoffen.

Transitierisico's: veranderende wetgeving, marktschommelingen, hogere investeringskosten voor duurzame technologieën.

MITIGATIE

- Investeren in energie-efficiënte technologie en hernieuwbare energie (o.a. zonnepanelen op onze sites in Brussel en in Sint-Katelijne-Waver, ammoniak-cascadekoelsystemen, LED-verlichting).
- Optimaliseren van transport en logistiek om brandstofverbruik en emissies te verminderen.
- Samenwerken met leveranciers die duurzame praktijken hanteren en streven naar SBTi-verbintenissen.
- Actieve traceerbaarheid in de keten om ontbossing, kinderarbeid en sociale misstanden te voorkomen.
- Faciliteren van groene mobiliteit voor medewerkers (EV, hybride, fietsen) met laadpunten op eigen zonne-energie.

ADAPTATIE

- Regelmatige klimaatrisicoanalyses en scenario-onderzoek (IPCC SSP1-2.6, SSP2-4.5, SSP5-8.5; tijdshorizon 2030/2050/2085).
- Versterken van infrastructuur tegen klimaatschokken.
- Diversificatie van inkoop om afhankelijkheid van kwetsbare regio's te beperken.
- Samenwerken met leveranciers en lokale gemeenschappen voor klimaatbestendige teeltmethoden.

MONITORING & RAPPORTAGE

- Jaarlijks duurzaamheidsrapport met KPI's: scope 1/2/3-emissies, energieverbruik per bron, CO₂-intensiteit per omzet.
- Senior management verantwoordelijk voor implementatie; milieu- en financiële verantwoordelijken per entiteit bewaken de rapportage.

2. BELEID ROND HULPBRONNEN & CIRCULAIRE ECONOMIE (ESRS E5)

DOEL

We beheren hulpbronnen duurzaam en versnellen de transitie van lineaire naar circulaire economie. We werken transparant, integer en met respect voor mens en milieu.

ONZE PRINCIPES

- Duurzame sourcing: alleen grondstoffen uit ethisch en ecologisch verantwoorde bronnen.
- Traceerbaarheid: zekerheid over herkomst, uitsluiten van kinderarbeid en ontbossing, garanderen van fatsoenlijk inkomen voor boeren.
- Circulaire keten: afval minimaliseren, materialen hergebruiken en recycleren.
- Duurzame logistiek: verminderen van lege ritten, inzetten op groen commercieel vervoer.

MENSGERICHTE CULTUUR

- Bevorderen van groene kantoorcultuur: energiebesparing, reductie van papier- en waterverbruik, eliminatie van single-use plastics.
- Oplaadpunten voor EV's en fietsen op alle vestigingen.
- Eerlijke handelsrelaties, inclusiviteit en diversiteit op de werkvloer.
- Transparant bestuur, klokkenluidersregeling en cultuur van samenwerking i.p.v. beschuldiging.

VERPAKKING

- Duurzaam en functioneel, ter bescherming van voedselveiligheid en ter voorkoming van verspilling.
- Continue innovatie om ecologische voetafdruk van verpakkingen te verkleinen.

AFVALBEHEER

- Wettelijke vereisten als minimum, streven naar hergebruik en recyclage als norm.
- Milieuvriendelijke verwijderingsmethoden als laatste optie.

VERANTWOORDELIJKHEDEN

- Operationeel verantwoordelijken zorgen voor uitvoering en behalen van doelstellingen.
- Leveranciers en aannemers moeten voldoen aan onze duurzaamheidsstandaarden en deze aantoonbaar in praktijk brengen.

3. BELEID ROND WATER & MARIENE BRONNEN (ESRS E3)

DOEL

Verantwoord gebruik en bescherming van water- en mariene ecosystemen, met aandacht voor waterbesparing, duurzame onttrekking en verantwoorde lozing.

ONZE AANPAK

- Verminderen van waterverbruik in alle productiefasen via efficiënte technologieën (geautomatiseerde irrigatie, waterrecycling).
- Regelmatig onderhoud en upgrades van installaties voor maximale efficiëntie.
- Samenwerken met lokale gemeenschappen over verantwoord watergebruik.
- Productie van groenten in waterrijke regio's om druk op kwetsbare waterbronnen te vermijden.

VERANTWOORDELIJKHEDEN

- Senior management verantwoordelijk voor implementatie; milieu- en financiële verantwoordelijken per entiteit waken over integriteit van rapportage.
- Leveranciers en aannemers moeten voldoen aan onze duurzaamheidsnormen voor waterbeheer.