

De deelnemer moet een duurzaamheidsambitie opnemen in het kwaliteitsbeleid, gekoppeld aan een nulmeting/beschrijving van de huidige situatie en acties, voor de wijze waarop de duurzaamheidsthema's: klimaat, milieu, biodiversiteit, circulariteit en mens worden opgepakt in de transitie naar duurzamer ondernemen. Dit betreft zowel duurzaamheid als onderdeel van de contracten maar ook duurzaamheid als onderdeel van de een duurzame (interne) bedrijfsvoering.

De duurzaamheidsambitie moet in lijn liggen met overheidsdoelstellingen op de onderliggende thema's, voor zover deze aanwezig zijn.

Vanuit de overheid gelden de volgende ambities met betrekking tot CO2-emissie en circulair werken:

- 55% CO2- emissiereductie in 2030 t.o.v. 1990 (note: uitgaande van 25 bereikt betekent dat 5% per jaar op basis van 2023)
- 50% minder verbruik van primaire grondstoffen (mineraal, fossiel en metalen) in 2030

Deze duurzaamheidsambitie moet uitgewerkt zijn in een meerjarenplan (minimaal 3 jaar) met SMART geformuleerde doelstellingen. (zie 6.2.1: kwaliteitsdoelstellingen en de planning om ze te bereiken). De duurzaamheidsambitie en het daaruit voortvloeiende meerjarenplan gaat minimaal in op:

Klimaat:

- verlagen CO2-emissie via het terugdringen van het (fossiel) energieverbruik (o.a. via: elektrificeren van transportmiddelen en hand apparatuur, inzet schoon, emissievrij materieel, energiebesparing gebouwen).

Milieu:

- tegengaan milieuverontreiniging (o.a. via: afzien van gebruik gewasbeschermingsmiddelen en biociden, alleen meststoffengebruik van organische herkomst na recente bodemanalyse, voorkomen dat plastics in milieu achterblijven, gebruik biodegradable smeermiddelen)
- inspelen op veranderend klimaat: klimaatadaptatie (o.a.: waterberging en reduceren hittestress, keuze plantmateriaal)
- herstellen bodemkwaliteit (o.a. tegengaan verdichting, op peil brengen organische stof).

Biodiversiteit:

- herstellen, in stand houden en/of verhogen biodiversiteit (o.a. via: ecologisch beheer, werken met verantwoord plantmateriaal, zoveel mogelijk autochtoon, verbeteren natuurlijke condities, instand houden inheemse soorten, integratie/aansluiten op de directe omgeving/landschap).

Circulariteit:

- hergebruiken (groen)restmaterialen, (o.a. zorgen dat vrijkomende grondstoffen terugkomen in de keten bij vervallen materialen aan deelnemer) - inzetten herbruikbare materialen.

Mens:

- inzet SROI
- duurzame inzet eigen personeel

De duurzaamheidsambitie kan inzichtelijk worden gemaakt met onder andere het ambitieweb, een visualisatietool om duurzaamheidsambities concreter te maken. Zie bijvoorbeeld: <https://www.denkdoeduurzaam.nl/tools/a/ambitieweb>

323.2a Meerjarenplan Duurzaamheid

Nulmeting Duurzaamheid Januari 2024

Nulsituatie	Lange termijn doelstelling
Klimaat	
CO2 footprint maken	Co2 ladder certificatie/zero emissie 2050
Milieu	
Opvangen van olieresten bij het af spuiten van de machines	Invloed is beperkt tot eigen terrein
Inkopen plantsoen duurzaam geteelt	opdrachtgevers bepalen beleid bij uitvoering van projecten.
Biodiversiteit	
Ecologisch maaibeheer toepassen conform vraag opdrachtgever	Conform vraag/ eis van opdrachtgever
Ecologisch snoei- en velbeheer conform vraag opdrachtgever	Conform vraag/ eis van opdrachtgever
Circulariteit	
Hergebruik van groenafval waar mogelijk	Volledig hergebruik alle grondstoffen en afvalstoffen afhankelijk van opdrachtgever.
Mens	
Er is aandacht voor alle medewerkers en minimaal maandelijks overleg; functioneringsgesprekken, wanneer daartoe aanleiding bestaat.	Jaarlijks uitvoeren functionerings-gesprekken en inzet POP(Persoonlijk OntwikkelingsPlan) per medewerker; bieden van stageplaatsen en opleiden leerlingen; inschakelen van begeleiding kandidaten met een afstand tot de arbeidsmarkt waar mogelijk.
Lichamelijke belasting verlichten	75% machinale werkzaamheden / 25% handmatige werkzaamheden

323.2a Meerjarenplan Duurzaamheid

Meerjarenplan duurzaamheid 2023 t/m 2026

Doelstellingen	Acties	Verantwoordelijke	Periode	Status (loopt, gereed, nog uitvoeren)
Klimaat				
CO2 footprint Verlagen CO ₂ emissie met 5% in 2024 t.o.v. 2023 Verlagen CO ₂ emissie met 5% in 2025 t.o.v 2024 Verlagen CO ₂ emissie met 5% in 2026 t.o.v 2025	Maatregelen zie documenten CO ₂ footprint	Directie en IMS manager	2024 2025 2026	Nog uitvoeren
Milieu				
Tank en wasplaats realiseren	Vloeistofdichte vloeibare vloer	Directie	2025	Loopt
Geen gewasbeschermingsmiddelen gebruiken	Organische meststoffen gebruiken	Directie	2024	Loopt
Biodiversiteit				

323.2a Meerjarenplan Duurzaamheid

Wilgenbos in eigen beheer	<p>Wilgen niet in 1 keer oogsten maar in 2 percelen verdelen</p> <p>Wilgenbos in 3 percelen oogsten</p> <p>Wilgenbos in 4 percelen oogsten</p>	Directie	<p>2023</p> <p>2025</p> <p>2026</p>	<p>Gereed</p> <p>Nog uitvoeren</p> <p>Nog uitvoeren</p>
Circulariteit				
<p>Jaarlijks 5% meer hergebruik materialen/grondstoffen in 2024 t.o.v 2023</p> <p>Jaarlijks 5% meer hergebruik materialen/grondstoffen in 2025 t.o.v 2024</p> <p>Jaarlijks 5% meer hergebruik materialen/grondstoffen 2026 t.o.v 2025</p>	<p>Snippers voor gebruik tuinbedekking. Stamhout naar houtverwerker t.b.v pallets en osb platen/Planken zagen van de gerooide bomen voor meubels</p>	Directie	<p>2024</p> <p>2025</p> <p>2026</p>	<p>Gereed</p> <p>Deels gereed/Nog uitvoeren</p> <p>Deels gereed/ Nog uitvoeren</p>
Bomen recyclen	Bomen die geschikt zijn om te herplanten of een andere functie (klimboom) kunnen vervullen	Directie	2024	Loopt
Mens				

323.2a Meerjarenplan Duurzaamheid

Stimuleren en begeleiden persoonlijke ontwikkeling plan medewerkers	Jaarlijks uitvoeren functioneringsgesprekken Inzet Persoonlijk Ontwikkelings Plan	Directie Directie	2024- 2025 2026	2023 Gereed/loopt Nog uitvoeren
Lichamelijk belasting met 5% in 2024 t.o.v 2023 Lichamelijke belasting met 5% in 2025 t.o.v 2024 Lichamelijke belasting met 5% in 2026 t.o.v 2025	Inzet elektrisch handgereedschap / inzet machine i.p.v. handwerk	Directie	2024 2025 2026	Nog uitvoeren Nog uitvoeren Nog uitvoeren