



## **Beleidsverklaring**

### **Medewerkers**

Naar beste vermogen zullen wij in onze organisatie handelen om de veiligheid en gezondheid ten opzichte van onze medewerkers en tijdelijke medewerkers te borgen en continu te verbeteren. We hanteren de CAO Groenvoorziening en werken met de functieprofielen van VHG.

Medewerkers worden niet blootgesteld aan onaanvaardbare risico's, discriminatie, intimidatie en geweld. In de risico inventarisatie zijn risico's van het werk beschreven en worden passende beheersmaatregelen voorgeschreven om de medewerkers en derden te beschermen tegen persoonlijk letsel of schade. Medewerkers ontvangen gratis persoonlijke beschermingsmiddelen en hebben de mogelijkheid deel te nemen aan een preventief medisch onderzoek.

Binnen het bedrijf wordt iedereen op de hoogte gebracht en gehouden aangaande de regels en afspraken (d.m.v. het bedrijfsreglement en enkele toolboxes per jaar) met betrekking tot kwaliteit, veiligheid, gezondheid en milieu. De vakbekwaamheid en het veiligheidsbewust zijn van medewerkers is groot. Medewerkers zijn o.a. opgeleid volgens VCA, Flora en Fauna, spuitlicentie en BHV en volgen regelmatig nascholing. Dit heeft er toe geleid dat ons bedrijf is gecertificeerd volgens o.a. Groenkeur, ISO9001 en VCA.

De kracht van M.v. Gooswilligen Groenvoorzieningen B.V. en haar medewerkers ligt in het volgen van nieuwe ontwikkelingen, korte communicatielijnen en het via gestructureerd overleg voortdurend werken aan verbeteringen op het gebied van kwaliteit, veiligheid, gezondheid en milieu.

### **Milieu**

Materialen en middelen worden ingekocht bij geselecteerde leveranciers, welke jaarlijks worden geëvalueerd op het voldoen aan de leveringscriteria. Dit is onderdeel van ons kwaliteitsmanagement-systeem op basis van ISO9001 en Groenkeur, waarop we jaarlijks worden geauditeerd.

Levende materialen worden ingekocht bij een leverancier, welke gecertificeerd plantmateriaal leveren. Dit garandeert een product dat is opgekweekt met oog voor het milieu en van een goede kwaliteit.

Wanneer het mogelijk is laten wij de producten direct op locatie afleveren om extra reisafstanden en handelingen te voorkomen. Tijdens de ingangscntrole controleren wij of de producten voldoen aan de inkoopcriteria en verwachting van de opdrachtgever. Tijdens opslag en handeling waken wij voor behoud van de kwaliteit van de producten. Voor oplevering plaatsvindt, zal een eigen controle worden uitgevoerd om te beoordelen of de kwaliteit van de uitgevoerde werkzaamheden en geleverde producten voldoet aan de eisen.

Niet levende materialen kunnen ingekocht worden volgens de duurzaamheidsrichtlijnen, waarbij aandacht is voor milieu en circulariteit. Een voorbeeld hiervan is de aanschaf van materialen voorzien van het FSC keurmerk.

Bij aankoop van machines wordt rekening gehouden met milieubelasting en arbeidsomstandigheden. We beschikken over machines die op accu's werken of op alkylaatzbenzine. Deze brandstof is minder schadelijk dan de traditionele brandstoffen (Euro/Diesel). Het voorkomen van fysieke belasting, trillingen en geluidsoverlast zijn belangrijke aspecten bij aanschaf van de machines.

Eventuele milieubelastende stoffen worden door ons geregistreerd om inzicht te houden in verbruik en toepassing, hier worden wij jaarlijks vrijwillig op geauditeerd.

## Inkoopcriteria

Bij aanschaf en onderhoud van machines wordt rekening gehouden met milieubelasting en arboveiligheid. Hierbij laten we ons door professionele leveranciers informeren over de huidige stand der techniek. Binnen het VCA-systeem, waarvoor we zijn gecertificeerd, hebben onderstaande de inkoopcriteria vastgesteld.

Machine / middel	Milieu	Arbo-veiligheid
Bedrijfswagens	<ul style="list-style-type: none"> <li>• laag brandstofverbruik en uitstoot</li> <li>• degelijk merk / weinig onderhoud</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• voldoende ruimte voor opslag van materialen</li> </ul>
Mobiele arbeidsmiddelen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• energiezuinig (bij voorkeur alkylaatbenzine)</li> <li>• industriële norm /deugdelijk / lange levensduur</li> <li>• lage geluidsbelasting</li> <li>• biologische smeeroilie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CE markering</li> <li>• voorzien van kooi of gordel</li> <li>• trillingsarm</li> <li>• draaiende delen afgeschermd</li> <li>• voorzien van verlichting (zwaailicht) indien noodzakelijk</li> </ul>
Elektrische arbeidsmiddelen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• accu-aangedreven</li> <li>• industriële norm /deugdelijk / lange levensduur</li> <li>• lage geluidsbelasting</li> <li>• biologische smeeroilie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CE markering</li> <li>• trillingsarm</li> <li>• draaiende delen afgeschermd</li> <li>• lage fysieke belasting</li> <li>• dubbel geïsoleerd</li> </ul>
Handgereedschap	<ul style="list-style-type: none"> <li>• industriële norm /deugdelijk / lange levensduur</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• juiste lengte / formaat</li> <li>• licht in gewicht</li> </ul>
Onkruidbestrijding	<ul style="list-style-type: none"> <li>• bij voorkeur vrij van chemische middelen</li> <li>• beperken energieverbruik</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• voorkomen blootstelling aan schadelijke dampen en hitte</li> </ul>
Klimmateriaal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• industriële norm /deugdelijk / lange levensduur</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CE markering</li> <li>• NEN 2484</li> </ul>
Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)		<ul style="list-style-type: none"> <li>• CE markering</li> <li>• volgens PBM-richtlijnen categorie 1, 2 of 3.</li> </ul>

Het machinepark wordt continu onderhouden en jaarlijks gekeurd, om continuïteit en veiligheid te kunnen waarborgen. De keuringen vinden plaats door deskundige keurmeester. Keuringscertificaten zijn desgewenst op te vragen.

## Biodiversiteit en klimaat

M. v. Gooswilligen Groenvoorzieningen B.V. is actief op het gebied van de Wet Natuurbescherming (voorheen Flora- en faunawet) dit houdt in dat elke medewerker in het bezit is van een persoonscertificaat. De werkzaamheden worden uitgevoerd conform de goedgekeurde gedragscode en een logboek wordt bijgehouden.

We hebben de kennis en ervaring in huis om projecten betreffende bestendig en niet-bestendig beheer volledig te begeleiden. Bestendig beheer betreft veelal regulier onderhoud. Onder niet-bestendig beheer vallen maatregelen die gericht zijn op het herstel van of het (geleidelijk) veranderen van bepaalde gebieden.

Op het gebied van onkruidbestrijding op verharding wordt gebruik gemaakt van diverse technieken (bosmaaier of branden), waarbij het gebruik van chemische onkruidbestrijding zoveel als mogelijk wordt vermeden. Is dit wel noodzakelijk, dan beschikken we over SKL-gekeurde apparatuur en worden werkzaamheden uitgevoerd door medewerkers met een vakbekwaamheidsbewijs gewasbescherming.

In onderstaande tabel wordt een samenvatting gegeven van de activiteiten op het gebied van biodiversiteit en milieu.

<b>Milieugebied</b>	<b>Criteria</b>
Bodem / grond	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zo min mogelijk verplaatsing van grond / voorkomen verstoring van scheidende lagen</li> <li>• gebruik van grond en zand zonder vervuilingssklasse</li> <li>• RHP goedgekeurde plantgrond gebruiken (met aandacht voor winningsgebied)</li> <li>• gebruik van veen de komende jaren verminderen</li> <li>• voorkomen van lekkage van brandstoffen en vloeistoffen naar de bodem, door periodiek onderhoud en keuring van machines</li> <li>• onkruidbestrijding op basis van branden of maaien</li> <li>• afbreekbaar onkruidbestrijdingsmiddel toepassen</li> <li>• biologische meststoffen of compost toepassen</li> </ul>
Water	<ul style="list-style-type: none"> <li>• voorkomen van vervuiling van oppervlakte en grondwater door bewuste planning en werkwijze</li> <li>• voorkomen van verspilling van water door bewuste planning en werkwijze</li> <li>• gebruik van oppervlakte water voor watergift</li> <li>• afbreekbaar onkruidbestrijdingsmiddel toepassen / niet in waterwingebieden of langs watergangen spuiten</li> <li>• voorkomen van lekkage van brandstoffen en vloeistoffen naar oppervlakte of grondwater, door periodiek onderhoud en keuring van machines</li> </ul>
Lucht	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gebruik elektrisch/ accu-aangedreven in plaats van motorisch</li> <li>• lage uitstoot van machines en gereedschappen met verbrandingsmotor</li> <li>• gebruik van alkylaatbenzine en biologisch smeermiddel</li> <li>• zuinige bedrijfswagens</li> <li>• efficiënte planning met beperking van reisafstanden</li> </ul>
Omgeving en biodiversiteit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• voorkomen geluidsoverlast</li> <li>• voorkomen overlast m.b.t. bereikbaarheid</li> <li>• voorkomen verstoring van leefmilieu (Wet Natuurbescherming, voorheen Flora- en faunawet)</li> <li>• aanleggen van takkenwallen of houtrillen, e.d.</li> <li>• leveren van vleermuiskasten of bijenhôtels op aanvraag</li> </ul>
Afval	<ul style="list-style-type: none"> <li>• beperken van afval door juist inkoopbeleid en zorgvuldig werken</li> <li>• juiste wijze van opslag</li> <li>• hergebruik of recycling</li> <li>• afvoer door erkend afvalverwerker</li> </ul>
Levende materialen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• inheemse soorten gebruiken</li> <li>• gecertificeerd plantmateriaal</li> <li>• geschikt voor locatie</li> <li>• onderhoudsvriendelijk</li> </ul>
Niet levende materialen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• FSC</li> <li>• geschikt voor bedoeld gebruik</li> </ul>

Een juiste afstemming tijdens het bestellen van materialen en uitvoeren van werkzaamheden, voorkomt dat afval ontstaat. Wanneer er afvalmaterialen aanwezig zijn, dan worden deze op verantwoorde wijze opgeslagen en afgevoerd. Hiervoor wordt met erkende afvalverwerkers gewerkt. Wanneer mogelijk, zal worden gekozen voor hergebruik of recycling van materialen. Eventuele milieubelastende stoffen worden door ons geregistreerd om inzicht te houden in verbruik en toepassing, hier worden wij jaarlijks op geauditeerd.

Den Hoorn, februari 2024

.....  
M. v. Gooswilligen

D3 Beleidsverklaring 1.7.docx