



## Duurzaamheidsambitie en meerjarenplan 2023-2027

HOEK is een toonaangevend hoveniers- en groenvoorzieningsbedrijf met vestigingen in Amsterdam, Voorhout, Ursem en Zoetermeer.

(Vanaf februari 2024 zijn wij onderdeel van de Vebego groen familie)

**Innovatie** (ook op sociaal vlak) is voor ons een basisvoorwaarde voor een duurzame en leefbare omgeving. Met een gedreven team mensen realiseren wij bijzondere projecten op het gebied van boomverzorging, landschapontwikkeling, openbaar groen, sport & recreatie, tuinaanleg & werk- en zorgomgeving. Enkele specialismen: ecologisch beheer & natuurvriendelijke oevers, dak- & geveltuinen en het renoveren en aanleggen van natuurlijke speelplekken & groene schoolpleinen.

Onze gevarieerde klantenkring: gemeenten & overheid, bedrijven & instellingen, bouw- & ontwikkelingsmaatschappijen, woningcorporaties & VVE's.

Bij HOEK laten we zien dat het anders kan. Dat we met creatieve oplossingen op duurzame wijze gezond groen realiseren en zo de leefbaarheid vergroten. Blijven experimenteren, ontdekken en leren – bij HOEK is het vanzelfsprekend. Zo blijven we toonaangevend en altijd up-to-date.

***Geef oorspronkelijke beplanting de ruimte en de natuur komt dichterbij. Ecologisch beheer vraagt om gedegen kennis en inzicht in benodigde en geschikte maatregelen.***

We werken bijvoorbeeld uitsluitend met inheemse zaden van Heem, afkomstig uit een kwekerij in Nederland. Hiermee vergroten we de biodiversiteit in een bepaald gebied en dat draagt weer bij aan natuurbeleving en de ontwikkeling van plant en dier.

HOEK heeft ruime ervaring in ecologisch beheer van bermen, duingebieden, natuurlijke oevers en terreinen rond bijvoorbeeld bedrijfsgebouwen en golfbanen. We houden rekening met de natuurlijke omstandigheden door flora en fauna alle ruimte te geven en in kwetsbare gebieden met licht materieel te werken. We werken hiervoor samen met partners als Ranox, Heem en Natuurpro.

Door het oprichten van het **Kennis- en Innovatiecentrum** geeft HOEK **advies** aan opdrachtgevers en interne teams over onder andere de aanleg van dak- en gevelgroen, waterberging, circulariteit, bomenwerk en bodem- en natuurontwikkeling. Denk bijvoorbeeld aan de bestrijding van de Japanse duizendknoop en het thema Leefbare steden. Ook **onderzoek, rapportage** en **monitoring** volgen logischerwijs vanuit de gestelde kennisvragen.

Innoveren doen we ook op **sociaal vlak**. HOEK geeft mensen, in al hun veelzijdigheid, de kans zich te ontwikkelen en biedt hun perspectief. Zodat iedereen met zijn of haar unieke talenten kan bijdragen aan onze succesformule en uw resultaat

## **SDG`s**

Met elkaar die mooiere wereld realiseren en mensen laten genieten van groen, dat is de missie van HOEK. Op 5 december 2019 hebben wij de Sustainable Development Goals (SDG`s) officieel omarmd als deelnemer van het UN Global Impact. We werken aan voortgang op de thema's Mensenrechten, Arbeid, Milieu en Anti-corruptie en aan de implementatie van de 17 SDG`s

Naast de SDG`s heeft Hoek een meerjarenplan opgesteld waarin 5 van de 17 doelen verder zijn uitgewerkt naar doelstellingen die we graag binnen drie jaar willen bereiken

Meerjarenplan duurzaamheid								
N R	Doel	Beleid	Huidige situatie 2023	2023	2024	2025	2026	2027
1	<b>Klimaat</b>	Het Co2 certificaat behouden op trede 5. CO2 uitstoot ieder jaar verlagen naar uiteindelijk CO2 neutraal in 2030	Er is een doelstelling in scope 3 om 15% reductie te realiseren in 2025 in scope 1 en 2 is 35% reductie t.o.v. 2022 gerealiseerd	655 ton scope 1 en 2 46,31 ton Scope 3	Scope 1 en 2 15% reductie scope 3 5% reductie	Scope 1 en 2 15% reductie scope 3 5% reductie	Scope 1 en 2 15% reductie scope 3 5% reductie	Scope 1 en 2 15% reductie scope 3 5% reductie
2	<b>Milieu</b>	HOEK is ISO 14001:2015 gecertificeerd. Hoek voert actief beleid om milieu onvriendelijke effecten, zowel op kantoor als op de werkplek zoveel mogelijk te vermijden	Bij de inrichting van de organisatie, streeft de organisatie ernaar de vorming van emissie of uitstoot van verontreinigde stoffen of afval te voorkomen, terug te dringen of te beheersen om nadelige milieueffecten te verminderen. Verpakkingsmateriaal verminderen	Reststromen afval verminderen. Zoveel mogelijk tanken met HVO 20. Projecten starten: Verpakkingsmateriaal reductie	Extra container plastic op alle vestigingen 10% reductie verpakkingen en reststromen t.o.v 2023 Tanken met HVO 40 Materieel vervangen Electrische materieel	10% reductie t.o.v 2024 op verpakkingen en reststromen. Tanken met HVO 60. Materieel vervangen voor elektrisch materieel.	10% reductie t.o.v 2025 op verpakkingen en reststromen. Tanken met HVO 80. Materieel op diesel vervangen voor elektrisch materieel.	10% reductie t.o.v 2026 op verpakkingen en reststromen. Tanken met HVO 100 Materieel op diesel vervangen voor elektrisch materieel.

3	<b>Biodiversiteit</b>	HOEK omarmt de 17 ontwikkelingsdoelen. (SDG's) officieel als deelnemer van het UN Global Impact Onderdeel hiervan is:. Het ecologisch beheer en het verhogen van natuurwaarde. We zijn dan ook aangesloten bij onder meer Natuurpro, HEEM, GreentoColour® en RANOX Natuuraanemers.	Het kenniscentrum adviseert opdrachtgevers bij de leefomgeving aanpassen aan het veranderende klimaat en het versterken van de biodiversiteit: ecologisch beheer & natuurvriendelijke oevers, dak- & geveltuinen en het renoveren en aanleggen van natuurlijke speelplekken & groene schoolpleinen. En het aanleggen van Tiny Forest	Medewerkers krijgen opleiding wet natuurbescherming, gewasbescherming. Ieder jaar nieuwe opleidingen voor nieuwe medewerker. Opdrachtgevers blijven adviseren 7% Biodiverse projecten uitgevoerd	Resultaat 2023 biodiversiteit projecten. verhogen met 5%. Een database opzetten waarin de meerwaarde van meer biodiversiteit op het uitgevoerde project gemeten is	Resultaat 2024 biodiversiteit projecten. verhogen met 10% Cursussen geven over het toepassen van regelgeving biodiversiteit. Actief resultaten delen met klanten	Resultaat 2025 biodiversiteit projecten. verhogen met 10%	Resultaat 2026 biodiversiteit projecten verhogen met 10%
---	-----------------------	--	--	--	--	--	---	--

4	<b>Circulariteit</b>	Hoek is mede initiatiefnemer van Circulair west: Bij start van een gebiedsontwikkeling met elkaar in gesprek komen over afval en grondstoffen, circulair bouwen en materialisering, energie, gezondheid, groen, mobiliteit en water. Doel: 2030 50% minder primaire grondstoffen als mineralen, metalen en fossiele brandstoffen te gebruiken door hergebruik	Vanuit samenwerking (her)ontwerpen betrokken ondernemers hun businessmodellen en ontstaan nieuwe circulaire producten en diensten. Het aanleggen van waterbergingen om regenwater langer vast te houden en weer af te geven in periode van droogte	Afname nieuw materiaal gebruik, stimuleren gebruik secundaire grondstoffen. Herplanten van planten en bomen. 2,5% van de Dak en Gevelprojecten heeft waterbergingen	3,5% van de projecten waarin hergebruik van materialen en plaatsen van waterbergingen op daken is gerealiseerd	5% van de projecten waarin hergebruik van materialen en plaatsen van waterbergingen op daken is gerealiseerd	7,5% van de projecten waarin hergebruik van materialen en plaatsen van waterbergingen op daken is gerealiseerd	10% van de projecten waarin hergebruik van materialen en plaatsen van waterbergingen op daken is gerealiseerd
5	<b>Mens</b>	Hoek is gecertificeerd voor de prestatieladder socialer ondernemen trede 3	bijdrage sociale bijdrage PSO norm 4,9%	Bijdrage PSO norm 4,9%	PSO Norm verhogen met 2% t.o.v. 2023	PSO Norm verhogen met 2% t.o.v. 2024	PSO Norm verhogen met 2% t.o.v. 2025	PSO Norm verhogen met 2% t.o.v. 2026