

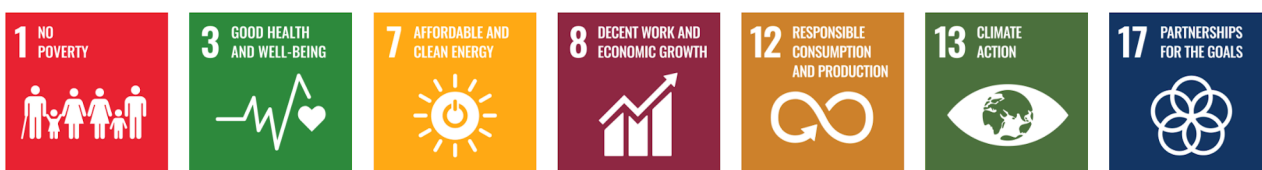


If you want to  
contribute to  
a better world.

# DUURZAAMHEIDS- VERKLARING

## DUURZAAM DENKEN, DUURZAAM DOEN

De thema's "duurzaamheid" en "circulariteit" zijn in de huidige maatschappij niet meer weg te denken. We zien een groeiende aandacht voor alles wat met mens, milieu en maatschappij te maken heeft. Ook onze eigen kijk op de wereld verandert. Als modern en innovatief bedrijf nemen wij onze verantwoordelijkheid om hierin mee te groeien en een bijdrage te leveren aan de verbetering van onze leefomgeving voor nu en in de toekomst. Daarom heeft HeboVanDijk "Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen" opgenomen in haar bedrijfsbeleid. Uit de zeventien Sustainable Development Goals (SDG's) van de Verenigde Naties hebben wij zeven duurzame doelen geselecteerd, die wij graag ondersteunen:



In deze eerste editie van ons Duurzaamheidsrapport wordt beschreven hoe wij op het gebied van mens, milieu en maatschappij invulling geven aan deze geselecteerde SDG-doelen. Onze duurzame missie is om langdurige relaties aan te gaan met onze klanten en leveranciers met als doel onze kernprocessen te verbeteren en de impact van onze producten en diensten te verminderen. Zo helpen wij ook onze klanten hun duurzaamheidsdoelstellingen te bereiken. We kunnen dit echter niet alleen. Als textielgroothandel voor zorg- en horecalinnen maken we deel uit van een keten. Een complexe keten met een netwerk van nationale en internationale leveranciers.

Samen met onze leveranciers (en hun productiepartners) geloven we in de duurzame kwaliteit van onze producten en diensten, zodat we allemaal een reële bijdrage leveren aan een betere wereld. Samen werken we op een duurzame manier met respect voor mens en planeet, waarbij we voortdurend streven naar verbetering van de arbeidsomstandigheden en de milieuprestaties.

Met duurzame groet,

**Dhr. F.E.P. (Frank) Hendricks**  
Directeur/eigenaar

**HeboVanDijk B.V.**  
De Dintel 7  
5684 PS BEST





# INHOUD



If you want to contribute to a better world.

**DUURZAAMHEIDSVERKLARING** 2

**DUURZAME MISSIE & VISIE** 4

**1 (MILIEU)BEWUST ONDERNEMEN** 5

**2 DUURZAME, CIRCULAIRE TEXTIELCOLLECTIE** 9

**3 INZICHT IN DE KETEN** 13

**4 AANGAAN VAN PARTNERSHIPS** 18

**TOEKOMSTVISIE** 22

# DUURZAME MISSIE & VISIE

## DUURZAAM DENKEN, DUURZAAM DOEN

### MISSIE

HeboVanDijk ontzorgt haar klanten, vnl. wasserijen, volledig door een duurzaam, hoogwaardig textielassortiment aan te bieden tegen een betaalbare prijs. We bieden hiervoor een uitstekende service, brengen innovatieve producten op de markt en garanderen een betrouwbare levering. Belangrijke voorwaarde om dat te kunnen realiseren, is onze uitgebreide voorraadpositie.

In al onze bedrijfsprocessen staan duurzaamheid en circulariteit centraal. Zo voldoen we niet alleen aan de behoeften van onze klanten, maar dragen we ook bij aan een meer duurzame en verantwoorde toekomst.

De basis voor ons succes ligt bij ons zorgvuldig geselecteerde leveranciersnetwerk. Bij die selectie speelt maatschappelijk verantwoord ondernemen een belangrijke rol. Onze blijvende positie in de markt is het resultaat van onze uitgebreide vakkennis, die in de afgelopen 90 jaar is opgebouwd, in combinatie met hoogwaardige producten. Met onze sterke, logistieke inkoopkracht onderscheiden we ons ten opzichte van de concurrentie. Dit vormt de kern van onze strategie. Om hierin succesvol te blijven is een blijvend groeiend volume noodzakelijk.

We hebben een toekomstgerichte visie waarin groei samengaat met verantwoordelijk gebruik van natuurlijke hulpbronnen en het streven naar positieve impact op de wereld om ons heen. Door te investeren in duurzame toepassingen en circulaire oplossingen, willen we niet alleen onze marktpositie behouden, maar ook een betekenisvolle bijdrage leveren aan een duurzamere wereld.

### VISIE

## VIER FOCUSTHEMA'S:

1. (MILIEU)BEWUST ONDERNEMEN
2. DUURZAME, CIRCULAIRE COLLECTIE
3. INZICHT IN DE KETEN
4. AANGAAN VAN PARTNERSHIPS



# DUURZAAMHEID & HEBOVANDIJK



## 1 (MILIEU)BEWUST ONDERNEMEN

# 1

# (MILIEU)BEWUST ONDERNEMEN

## VERANTWOORD EN DOORDACHT

Natuurlijk ondernemen we (milieu)bewust. Maar door onszelf uit te blijven dagen, kan het altijd nóg (milieu)bewuster! Dat is een van de redenen dat we sinds 2019 gecertificeerd zijn voor de ISO-normen 9001 (kwaliteitsmanagementsysteem) en 14001 (milieumanagementsysteem). Jaarlijks worden deze certificeringen middels een audit door TÜV Nederland opnieuw beoordeeld en bij goedkeuring verlengd.

Maar (milieu)bewust ondernemen zit hem ook in andere zaken, zoals verantwoord omgaan met verpakkingsmateriaal, afvalscheiding en transport, en de vitaliteit van onze medewerkers. Kortom: in al onze bedrijfsprocessen wordt op een maatschappelijk verantwoorde wijze bekeken of optimalisatie mogelijk is.

7 AFFORDABLE AND  
CLEAN ENERGY



12 RESPONSIBLE  
CONSUMPTION  
AND PRODUCTION



13 CLIMATE  
ACTION



## INKOMEND TRANSPORT

Inkooporders worden door onze leveranciers gecombineerd, zodat ze in een volle 40ft zeecontainer kunnen worden verscheept. Daarmee verloopt het transport over zee zo efficiënt mogelijk. Het transport van de containers over land in Nederland wordt gedaan door een vaste transporteur met trucks voorzien van schone en zuinige Euro VI motoren. Deze stoten minder stikstofoxiden en fijnstof uit.

## VERPAKKINGEN

Op het gebied van verpakkingen hebben we reeds een aantal verduurzamingslagen gemaakt. Zo worden onze artikelen niet per stuk verpakt (op een enkel artikel na), maar in bulk in één plastic hoes om te voorkomen dat het textiel in aanraking komt met vuil en vocht. Ook worden voor ca. 35% van de orders palletdozen toegepast in plaats van kleinere dozen, waardoor minder karton benodigd is.

In november 2023 is het sealen van volle pallets geoptimaliseerd door de aanschaf van een nieuw sealapparaat en de toepassing van andere wikkelfolie. Dit heeft een besparing opgeleverd van 164 gram per pallet, oftewel 66% van de hoeveelheid gebruikte wikkelfolie. Op jaarbasis gebruiken we nu 1.642 kilogram minder wikkelfolie.

Voor nieuwe verpakkingen gebruikt HeboVanDijk dozen van 70% gerecycled materiaal en tweedehands dozen die elders worden ingekocht en bij ons een tweede leven krijgen.

# 1

## (MILIEU)BEWUST ONDERNEMEN

### UITGAAND TRANSPORT

Uitgaande zendingen worden verstuurd met twee vaste vervoerders. De ene vervoerder verzorgt de leveringen van pakketjes en zendingen tot max. vijf pallets per klant. Deze vervoerder neemt deel aan het CO2-reductieprogramma Lean & Green met als doel om CO2 en andere emissies structureel te reduceren, o.a. d.m.v. elektrische voertuigen voor het emissievrij bezorgen van pakketten en een geoptimaliseerde routeplanning.

De tweede vaste vervoerder wordt ingezet voor grotere zendingen. De trucks beschikken allemaal over Euro VI motoren. Daarnaast zet deze vervoerder in op verduurzaming op het gebied van o.a. waterverbruik, (zonne)energie, afvalverwerking en CO2-reductie.

### AFVALSCHEIDING EN PAPIERVERBRUIK

Binnen HeboVanDijk wordt al het afval gescheiden in papier, plastic, toners, batterijen en restafval. Per 1 januari 2024 mogen vanuit de wetgeving geen wegwerp koffiebekers meer gebruikt worden en wordt overgeschakeld op herbruikbare mokken.

We proberen zo min mogelijk documenten af te drukken, maar wanneer afdrukken gewenst is, wordt dubbelzijdig afdrukken gestimuleerd. Daarnaast worden alle klanten digitaal gefactureerd en worden alle inkomende facturen digitaal verwerkt.



### ENERGIEVERBRUIK

Zowel op kantoor als in het magazijn is LED-verlichting toegepast. Ook wordt op diverse plekken in ons gebouw gebruik gemaakt van bewegingsmelders voor de verlichting om onnodig energieverbruik te voorkomen. Deze maatregelen hebben geleid tot een daling in elektragebruik van 9,5%. Daarnaast is het gasverbruik met 35,3% gedaald door o.a. de verwarming standaard 1 graad lager te zetten.



## VITALE MEDEWERKERS

Vitaliteit bij medewerkers is van belang om hen langdurig inzetbaar te houden. In het kader van dat thema zijn in 2023 een aantal initiatieven uitgevoerd:

- Reanimatiecursus voor alle medewerkers.
- Inspectie kantoorwerkplekken door onze arbodienst. De geadviseerde aanpassingen zijn doorgevoerd, zoals het vervangen van oude bureaustoelen door gecertificeerde, persoonlijk instelbare bureaustoelen en het aanschaffen van headsets voor telefonische werkzaamheden.
- Alle medewerkers hebben zich kunnen aanmelden voor een online Preventief Medisch Onderzoek (PMO). In totaal heeft 44% van de medewerkers hier gebruik van gemaakt.
- En natuurlijk deden we weer mee aan de Fiets naar je Werk Dag op 25 mei 2023. 44% van de medewerkers liet de auto voor één dag staan en pakte lekker de fiets. Voor hun eigen gezondheid, om de werkdag met een fris hoofd te starten en natuurlijk voor het milieu!
- Dagelijks staat voor de medewerkers vers fruit klaar.



## ERKEND LEERBEDRIJF

HeboVanDijk is in 2023 opnieuw benoemd als Erkend Leerbedrijf door SBB (Samenwerking Beroepsonderwijs Bedrijfsleven). Met deze erkenning kunnen wij een stageplek bieden voor de volgende MBO opleidingen:

- Junior manager groothandel
- Commercieel medewerker
- Assistent Logistiek
- Logistiek medewerker



# DUURZAAMHEID & HEBOVANDIJK



## 2 DUURZAME, CIRCULAIRE TEXTIELCOLLECTIE

## INNOVATIES IN WASSERIJTEXTIEL

Duurzaamheid en circulariteit winnen terrein in de textielindustrie, met de wasserijbranche als cruciale speler voor milieuvriendelijke praktijken en een verminderde ecologische impact. Gecertificeerd duurzaam textiel met keurmerken zoals GRS, OCS en GOTS speelt hierin een centrale rol door zowel herkomst als kwaliteit te waarborgen en duurzame productie te benadrukken. Bovendien wordt textiel steeds vaker uitgerust met RFID-chiptechnologie, waardoor de ecologische verantwoordelijkheid wordt gecombineerd met geavanceerde tracking. Deze trend verheft textielbeheer naar een hoger niveau, optimaliseert hulpbronnen, verlaagt kosten en minimaliseert de ecologische voetafdruk, wat de wasserijbranche positief beïnvloedt.



## DUURZAAMHEIDSKEURMERKEN

In ons streven naar een volledig duurzame textielcollectie is HeboVanDijk gecertificeerd voor een aantal duurzaamheidskeurmerken: GRS, OCS Blended en GOTS. Daarnaast voldoen alle artikelen aan de OEKO-TEX® Standard 100 norm.



### GLOBAL RECYCLED STANDARD (GRS)

De Global Recycled Standard (GRS) is wereldwijd een vooraanstaand keurmerk voor producten die voor minimaal 20% bestaan uit gerecyclede vezels. Alle artikelen die HeboVanDijk onder GRS keurmerk levert, bevatten minimaal 50% gerecyclede content. Het belangrijkste doel van GRS is het bevorderen van het gebruik van gerecyclede materialen in producten en het verminderen van schadelijke sociale, ecologische en chemische effecten die gepaard gaan met productieprocessen.



### ORGANIC CONTENT STANDARD BLENDED (OCSB)

De OCS-norm controleert biologisch materiaal in het eindproduct en traceert de herkomst van grondstoffen. Het certificeert niet de grondstoffen zelf, die moeten voldoen aan lokale biologische regelgeving. Alle schakels in de productieketen, van grondstofverwerkers tot verkopers, moeten OCS-gecertificeerd zijn. De norm geldt voor producten met minstens 5% biologisch materiaal. OCS Blended-producten bevatten 5-94% gecertificeerd biologisch materiaal zoals biologisch katoen, met de rest vervaardigd uit andere materialen.



### GLOBAL ORGANIC TEXTILE STANDARD

De Global Organic Textile Standard is wereldwijd de meest vooraanstaande norm voor textielverwerking met betrekking tot biologische vezels. Deze norm legt strenge eisen op aan zowel ecologische als arbeidsomstandigheden gedurende de hele productieketen van textiel, waarbij gebruik wordt gemaakt van biologisch geteelde grondstoffen. Biologische productie is gebaseerd op een landbouwsysteem dat de bodemvruchtbaarheid behoudt en aanvult zonder het gebruik van schadelijke, aanhoudende pesticiden of kunstmeststoffen.



# DUURZAME, CIRCULAIRE TEXTIELCOLLECTIE

# 2



## OEKO-TEX® STANDARD 100

De OEKO-TEX® Standard 100 norm verzekert, dat elk onderdeel van een artikel getest is op schadelijke stoffen en dat het artikel onschadelijk is voor de mens. Alle HeboVanDijk artikelen voldoen aan de OEKO-TEX® Standard 100 norm en zijn daarmee vrij van schadelijke stoffen, die bijvoorbeeld voor huidirritatie kunnen zorgen.



HeboVanDijk prefereert het OCS Blended-label voor met name bed- en keukenninnen voor de wasserij industrie, vanwege de gunstige materiaal-eigenschappen. De toevoeging van polyester biedt duurzame voordelen in het wasproces, zoals snellere droogtijden, een langere levensduur en een lichter gewicht, waardoor er meer artikelen in de wasbuizen en waskarren passen.

## JAARLIJKSE AUDIT

De jaarlijkse controle van onze GRS, OCS Blended en GOTS certificeringen wordt uitgevoerd door certificeringsinstantie Control Union Certifications B.V.. HeboVanDijk staat geregistreerd onder certificeringsnummer 829448.



Dit is voor GRS en OCS Blended te verifiëren op de website van Textile Exchange:  
[www.textileexchange.org/find-certified-company/](http://www.textileexchange.org/find-certified-company/)

en voor GOTS op:

[www.global-standard.org/find-suppliers-shops-and-inputs/certified-suppliers/database/search](http://www.global-standard.org/find-suppliers-shops-and-inputs/certified-suppliers/database/search)

## RFID-CHIPS VOOR SNELHEID EN IDENTIFICATIE

RFID-chips stellen HeboVanDijk en wasserijen in staat om in enkele seconden grote hoeveelheden textiel te identificeren, tellen, sorteren op type en te volgen in de logistieke processen van groothandel naar wasserij tot eindgebruiker en terug. De nieuwste RFID-chip bevat een QR-code die eenvoudig kan worden gescand met een smartphone, waardoor het ideaal is voor kledingidentificatie en het snel achterhalen van de eigenaar van een kledingstuk, met name in zorginstellingen waar persoonlijke items geïdentificeerd moeten worden.

## VERWACHTE VRAAG NAAR DUURZAAM OK-TEXTIEL

De op duurzaamheid gerichte ontwikkelingen binnen de ziekenhuizen zijn voor HeboVanDijk in 2023 het startpunt geweest voor de ontwikkeling van een nieuwe productcategorie "reusable OK-textiel". Het gaat hierbij o.a. om standard performance en high performance OK-jassen en mutsen, die tijdens operaties gebruikt worden. Deze artikelen bieden een duurzaam alternatief voor de enorme hoeveelheid wegwerpartikelen die binnen de operatiekamers jaarlijks worden gebruikt. Op dit moment bevinden deze nieuwe artikelen zich nog in de testfase en is nog niet bekend wanneer we die op de markt gaan brengen.





# DUURZAAMHEID & HEBOVANDIJK



## 3 INZICHT IN DE KETEN

# 3

## INZICHT IN DE KETEN

### DUURZAAMHEID IN TEXTIEL SUPPLY CHAIN

De toeleveringsketen van textiel is lang en kent veel verschillende disciplines met bijbehorende uitdagingen. HeboVanDijk werkt al tientallen jaren met betrouwbare en zorgvuldig door ons geselecteerde textielleveranciers, producenten en confectieateliers. Door dit sterke, uitgebalanceerde netwerk kunnen wij een kwalitatief goed, duurzaam product aanbieden voor een eerlijke, betaalbare prijs.

Dit internationale netwerk met toeleveranciers vanuit het Midden-Oosten, Azië, Noord-Afrika, Zuid-Europa, Duitsland en Nederland is de basis van ons succes! Bij de selectie van onze leveranciers speelt duurzaamheid een belangrijke rol. Samen met onze leveranciers geloven wij in de duurzame kwaliteit van onze diensten en producten, zodat we allemaal een reële bijdrage leveren aan een betere wereld. Samen werken wij op een duurzame manier met respect voor mens en planeet, waarbij voortdurend gestreefd wordt naar verbetering van de arbeidsomstandigheden en de milieuprestaties.



### ONZE RICHTLIJNEN VOOR ETHISCH GEDRAG

Onze leveranciers handelen in overeenstemming met onze Code of Conduct, gebaseerd op de ILO en VN Sustainable Development Goals. Deze gedragscode omvat het verbod op o.a. dwang- en kinderarbeid, discriminatie, de bevordering van veilige werkomstandigheden, eerlijke lonen en redelijke werktijden. Deze normen gelden voor zowel onze leveranciers als hun productiepartners. We vereisen ethisch en transparant gedrag dat bijdraagt aan maatschappelijke gezondheid en welzijn. Bovendien zijn onze leveranciers gecertificeerd volgens internationaal erkende gedragscodes zoals Amfori BSCI, SMETA of SA8000, evenals GRS, GOTS en OCS Blended keurmerken, die jaarlijks door onafhankelijke certificeringsinstanties worden gecontroleerd.

# 3

## INZICHT IN DE KETEN

### DUURZAME KATOENTEELT

De conventionele katoenteelt kent een hoge milieubelasting door hoog waterverbruik en gebruik van kunstmest en pesticiden. Daarnaast brengt het ook sociale risico's met zich mee, zoals armoede door lage lonen en ziekte/sterfte door pesticidengebruik.

Om deze problemen aan te pakken, wordt katoen steeds vaker biologisch geteeld, met belangrijke verschillen ten opzichte van conventionele teelt, zoals:

- geen synthetische bestrijdingsmiddelen
- geen kunstmest
- een waterbeheerplan om waterverspilling tegen te gaan.

Dit bevordert de kennis en efficiëntie van boeren bij het telen van katoen. Bovendien is biologische teelt duurzamer op lange termijn, met speciale aandacht voor bodembehoud en de effecten van pesticidengebruik op de middel- en langetermijn.



### BLEKEN EN STERKEN OP MILIEUVRIENDELIJKE WIJZE

Katoen is van nature waterafstotend door het wasachtige laagje "cuticula". Het verwijderen van deze waslaag gebeurt tijdens het afkoken. Hierdoor krijg je een wateropnemend doek. Door het afkoken is de natuurlijke kleurstof verwijderd, maar het materiaal nog niet wit genoeg. De resterende natuurlijke kleurstoffen worden verwijderd tijdens het bleken, waarvoor het natuurlijke bleekmiddel waterstofperoxide wordt gebruikt (dus geen chloorhoudende middelen).

Kettingdraden in een weefsel worden voor het weven gesterkt om ze zo bestand te maken tegen de belastingen waaraan ze tijdens het weven worden blootgesteld. Bij onze artikelen wordt voor het sterken altijd een natuurlijk sterksel gebruikt, zoals aardappel- maïs- of rijstzetmeel. Een niet-milieuvriendelijk sterksel is PVA (polyvinylalcohol), wat leidt tot aangekoekte resten in de wasbus.

### GERECYCLED KATOEN VAN SNIJAFVAL T-SHIRTS

Voor de productie van onze GRS-gecertificeerde badgoedcollectie wordt gebruik gemaakt van het snijafval dat overblijft bij het snijden en confectioneren van witte, katoenen t-shirts. Het gaat hier dus over de afvalstroom van ongebruikte, nieuwe katoen (pre-consumer). Middels mechanische recycling wordt dit afvaltextiel teruggebracht tot losse katoenvezels. Vervolgens wordt hier voor de stevigheid een percentage polyester aan toegevoegd, waarna er opnieuw een garen van gesponnen wordt. Dat garen wordt verwerkt in bijvoorbeeld een baddoek of washandje.



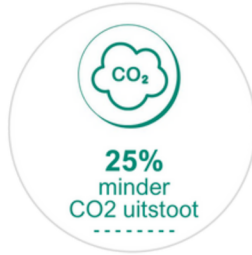
# 3

## INZICHT IN DE KETEN

### SAMENWERKING BAWEAR T.B.V. IMPACTBEREKENINGEN

Voor onze GRS badgoedcollectie is door bAwear een impactberekening uitgevoerd. De GRS baddoek (80% gerecycled katoen/20% polyester) is daarvoor vergeleken met een 100% katoenen baddoek in formaat 100x50cm. De resultaten geven aan dat er sprake is van een beduidend lagere milieupact bij de productie van een GRS baddoek.

**bAwear**<sup>®</sup>  
S C O R E



### GERECYCLED POLYESTER



Naast gerecycled katoen wordt ook gerecycled polyester toegepast in onze artikelen, bijvoorbeeld in het bedlinnen.

De productie van reguliere polyester heeft een negatieve impact op het milieu, omdat het uit aardolie wordt vervaardigd en aardolie een niet-hernieuwbare bron is. Bovendien worden er in het productieproces veel chemicaliën gebruikt. Daarnaast kost de productie van polyester veel energie, met een hoge uitstoot van broeikasgassen tot gevolg. Het duurzame alternatief is gerecycled polyester, gemaakt van vnl. PET-flessen en verpakkingen.

# 3

## INZICHT IN DE KETEN

### UITGEBREIDE PRODUCENTEN VERANTWOORDELIJKHEID (UPV) TEXTIEL

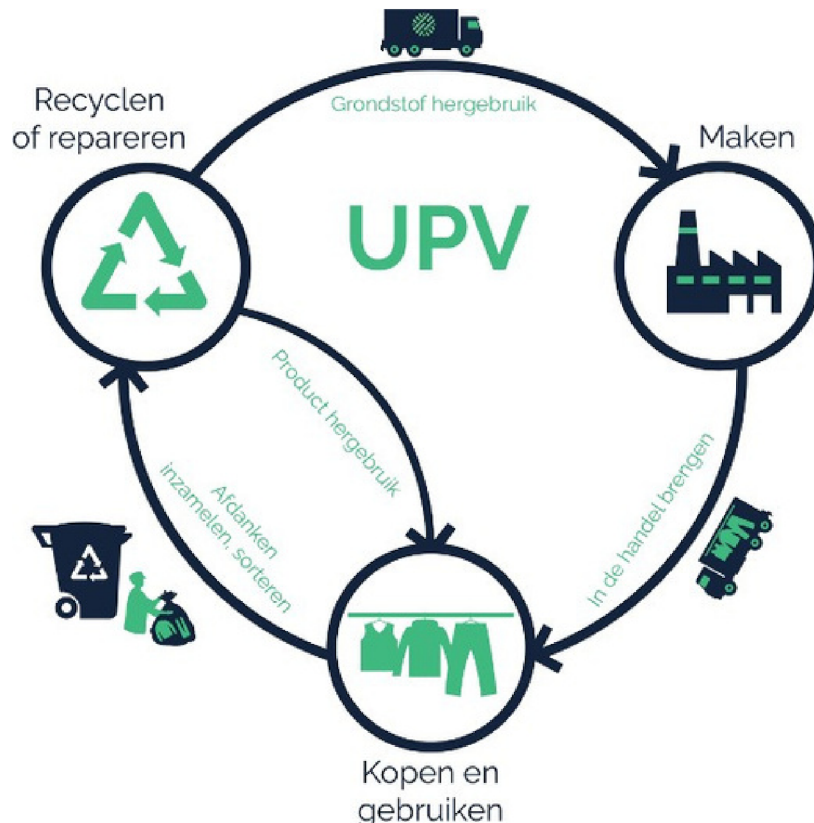
Sinds 1 juli 2023 is de nieuwe wetgeving omtrent de Uitgebreide Producenten Verantwoordelijkheid (UPV) Textiel van kracht. De UPV maakt textielproducenten/-importeurs verantwoordelijk voor inzameling, sortering, recycling, hergebruik en afvalverwerking van producten die zij op de Nederlandse markt brengen. Met als doel om de milieudruk binnen de textielketen te verminderen door een proces in gang te zetten dat naar een circulaire keten toewerkt. De UPV heeft betrekking op kleding, bedrijfskleding, huishoud- en woningtextiel en BBK-textiel (bad-, bed-, en keukentextiel). Dit raakt ons assortiment, wat betekent dat ook HeboVanDijk aan deze regelgeving moet gaan voldoen.

De UPV stelt als primaire doel dat in 2025 50% van het textiel wordt hergebruikt als volgt:

- Minimaal **20% hergebruik** en **30% recycling**
- Minimaal **10% hergebruik in NL**
- Minimaal **1/4 van de recycling** betreft **hoogwaardige vezel-tot-vezel recycling**

Voor 2030 worden deze doelen naar boven bijgesteld.

De wetgeving is hoofdzakelijk gericht op consumentenkleding. Het textiel dat HeboVanDijk op de markt brengt, valt samen met o.a. bedrijfskleding onder de noemer "bedrijfsmatig textiel". Op dit moment wordt echter vanuit de wetgeving daar geen onderscheid in gemaakt. Om te kunnen voldoen aan deze wetgeving sluit HeboVanDijk zich begin 2024 aan bij de producentenorganisatie Stichting UPV Textiel. Op die manier kan als collectief voldaan worden aan de UPV-verplichtingen. In 2024 zal verder duidelijk worden hoe deze wetgeving er in de praktijk gaat uitzien.





# DUURZAAMHEID & HEBOVANDIJK



## 4 AANGAAN VAN PARTNERSHIPS

## RESPECTVOL MET OOG VOOR IEDERS BELANGEN

Zowel met klanten, toeleveranciers, als andere zakelijke partners gaan wij een samenwerking aan op basis van partnership. Wij hechten veel waarde aan open en eerlijke communicatie en zien elkaar als gelijke. Een respectvolle benadering gebaseerd op gelijkwaardigheid en met oog voor ieders belangen is voor ons altijd de basisvoorwaarde voor een succesvol partnership.



## KLANTEN & HEBOVANDIJK

In de 90 jaar dat HeboVanDijk bestaat, is binnen onze organisatie een schat aan kennis vergaard op het gebied van (duurzaam) textiel. Het is voor ons de uitdaging om deze kennis over te dragen aan onze klanten. Dat doen wij middels het geven van textieltrainingen. Goed voor de kennis en goed voor de binding met onze klanten.

Daarnaast zijn we met onze klanten die een klantspecifieke collectie voeren continu in gesprek over hoe het textielpakket duurzaam geoptimaliseerd kan worden. Hierbij valt te denken aan het vervangen van een gebruikte standaard vezel door een duurzame vezel om milieuwinst te behalen of het toepassen van RFID-chips. Nog een ander voorbeeld van partnership is dat we samen met onze klanten bekijken hoe hun end-of-life textiel duurzaam en hoogwaardig gerecycled kan worden.

## BRANCHEKEURMERKEN & HEBOVANDIJK

HeboVanDijk is gecertificeerd voor de duurzaamheidskeurmerken GOTS, OCS Blended en GRS. Door deze certificeringen biedt onze duurzame collectie een passend antwoord op de gestelde eisen vanuit enerzijds het keurmerk Milieuthermometer Zorg (voor ziekenhuizen en zorginstellingen) en anderzijds het Green Key keurmerk (voor de hospitalitysector). De Milieuthermometer Zorg stimuleert en borgt duurzame beleidsvoering in de zorg. Green Key is het grootste duurzaamheidskeurmerk voor de toeristische en recreatieve branche in Nederland. Gecertificeerde bedrijven doen er alles aan om het milieu te sparen, zonder dat hun gasten inleveren op comfort en kwaliteit.

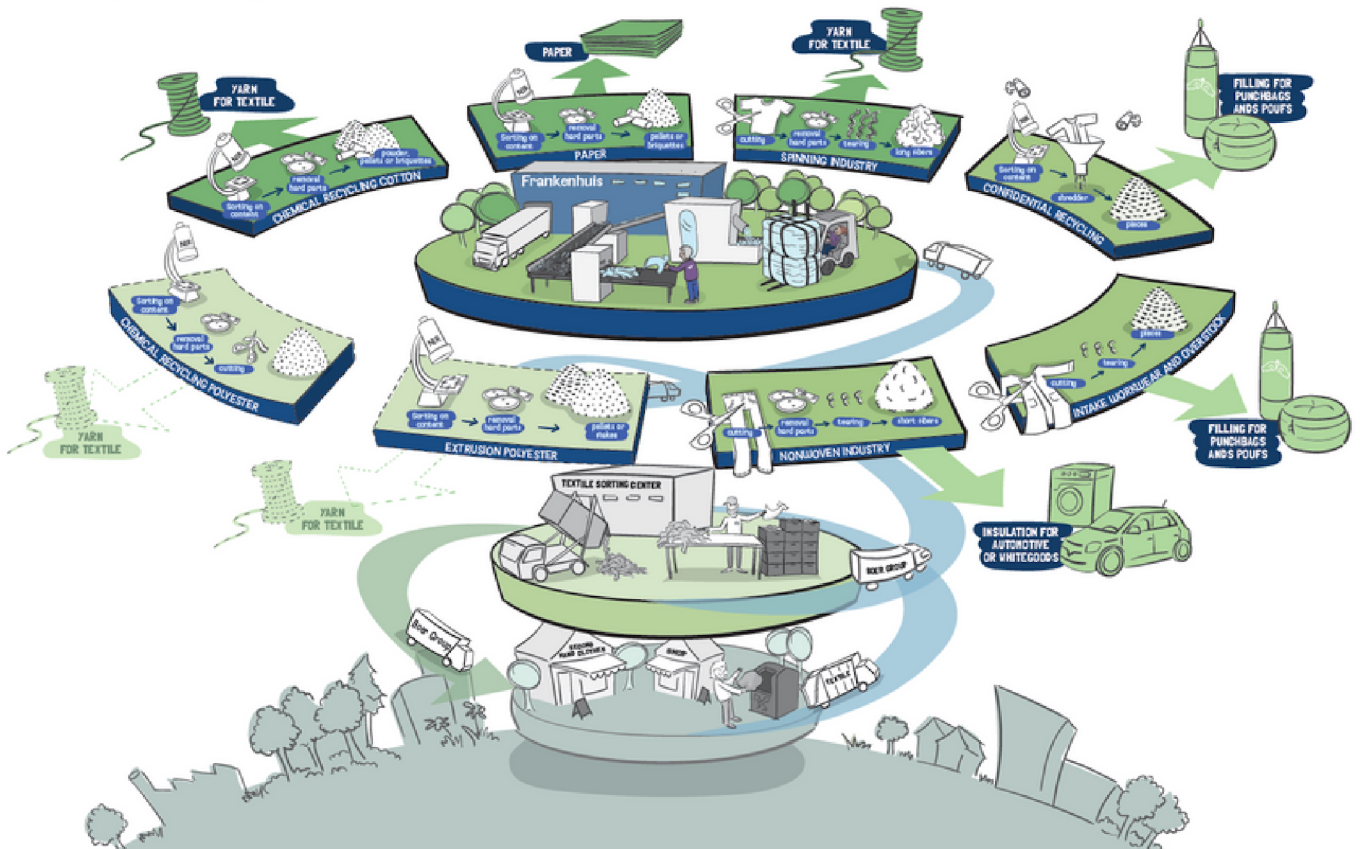


## FRANKENHUIS & HEBOVANDIJK

In Nederland ontstaat jaarlijks bij de professionele wasserijen zo'n twee miljoen kilogram aan end-of-life textiel. Afgekeurd textiel dat veelal wordt verbrand of deels een tweede leven krijgt als poetslap. Niet echt duurzaam, vinden wij. De poetslap belandt vaak na eenmalig gebruik alsnog op de afvalberg. Dat kan beter middels hoogwaardige, duurzame recycling.

Als HeboVanDijk zien wij het als onze maatschappelijke plicht, dat het textiel dat wij leveren ook na end-of-life op het juiste adres terecht komt. Daar waar een hoogwaardig recyclingsproces mogelijk is. In samenwerking met Frankenhuis Textielrecycling in Almelo begeleiden wij onze klanten bij het duurzaam verwerken van hun end-of-life textiel. Frankenhuis is gespecialiseerd in het recyclen van verschillende textielsoorten, zoals post-consumer kleding, bedrijfskleding en industrieel textiel (bijv. horecalinnen en zorglinnen).

Het afgedankte wasserijtextiel, voornamelijk 100% witte katoen of een mengvorm met minimaal 50% witte katoen, wordt door Frankenhuis middels een mechanische bewerking afgebroken tot een fijnstof. Het eindresultaat is de zuivere grondstof voor een partnerbedrijf, dat hier middels een chemisch bewerkingsproces een cellulosepulp van maakt. Deze pulp wordt gebruikt voor het spinnen van een sterk viscose garen of toegepast in de papierindustrie. Een duurzaam proces dat ook nog eens volop in ontwikkeling is, met als doel een circulaire keten!



## GOEDE DOELEN & HEBOVANDIJK

Als HeboVanDijk tonen wij graag onze maatschappelijke betrokkenheid door middel van het steunen van goede doelen, zoals KWF Kankerbestrijding, Cliniclowns en Caritas in Roemenië. Sinds 2011 doneren we textiel aan armen en hulpbehoevenden met een lichamelijke en/of verstandelijke beperking in Roemenië via de organisatie Caritas. Daarnaast sponsort HeboVanDijk het zorgbusproject voor Stichting Archipel Eindhoven en Hartpatiëntenvereniging De Hartgroep regio Best e.o..



Regelmatig steunen we goede doelen m.b.t. vluchtelingen, bijv. middels het leveren van dekbedden aan een opvanglocatie voor Oekraïense vluchtelingen in Naarden.



Het jaar 2023 stond in het teken van ons 90-jarig bestaan. Om dit jubileumjaar betekenisvol af te sluiten, hebben we een donatie gedaan aan Make-A-Wish Nederland. Deze stichting vervult de grootste wens van kinderen tussen de 3 en 18 jaar met een ernstige, soms zelfs levensbedreigende ziekte. Wij gaan een droom werkelijkheid maken en zo een ernstig ziek kind met familie een onvergetelijke herinnering meegeven.



## DUURZAAM BLIJVEN DENKEN, DUURZAAM BLIJVEN DOEN

Duurzaam ondernemen in de textielsector blijft de norm, en niet de uitzondering. De groeiende bewustwording van de milieuproblemen, de roep om sociale verantwoordelijkheid en de invoering van nieuwe (Europese) wetgeving, waaronder UPV Textiel en CSRD zullen de industrie dwingen tot fundamentele veranderingen.

Allereerst zal de textielsector streven naar volledige transparantie in de toeleveringsketen. Voor specifiek onze branche is daarin nog een lange weg te gaan. Afnemers willen gaan voor duurzaam, maar niet voor elke prijs. De prijzen staan onder druk, mede door de hoge kosten van energie, personeel, materiaal, etc. die wasserijen vandaag de dag voor hun kiezen krijgen.

Daarnaast zal innovatie de drijvende kracht zijn achter duurzaamheid. Materialen zullen evolueren naar biologisch afbreekbare en gerecyclede vezels, waardoor afval wordt verminderd en natuurlijke hulpbronnen worden gespaard.

Ondernemingen worden nog meer verantwoordelijk voor de levenscyclus van hun producten, van productie tot recycling. Ook HeboVanDijk. Als team blijven we onze producten, processen en dienstverlening continu optimaliseren met het oog op duurzaamheid, circulariteit en maatschappelijk verantwoord ondernemen.

Kortom, de toekomst van duurzaam ondernemen in de textielsector zal gedreven worden door transparantie, innovatie en een verhoogde nadruk op milieubewustzijn. Dit zal niet alleen de planeet helpen, maar ook zorgen voor verbeterde arbeidsomstandigheden en nog hoogwaardigere producten.







If you want to  
contribute to  
a better world.

**HeboVanDijk B.V.**  
De Dintel 7  
5684 PS BEST

[www.hebovandijk.nl](http://www.hebovandijk.nl)

**HeboVanDijk** *90*  
years  
Concept & Contract Textiles