



2022-2023 DUURZAAMHEIDSVERSLAG

WIJ DRAGEN BIJ AAN EEN BETERE LEEFOMGEVING VOOR ONZE LANDGENOTEN



VOORWOORD

In het voorbije jaar hebben we verder gebouwd op de fundamenten van het duurzaamheidstraject dat we startten in 2021. We bepaalden een duidelijke strategie voor de verdere duurzame ontwikkeling van Krinkels in België.

De uitdagingen waar we als maatschappij voor staan zijn nog steeds enorm. Ook dit jaar waren thema's als de gevolgen van klimaatverandering, greedy inflation en duurzaamheid alomtegenwoordig in de media. We geloven er sterk in dat we als bedrijf een rol te spelen hebben in het mee vormen van een duurzame toekomst en in het zoeken naar oplossingen. Met onze 4 ambitiepijlers maken we concreet hoe we op een proactieve manier als onderneming op onze eigen schaal kunnen bijdragen.

Als voorloper op de Belgische markt nemen we onze verantwoordelijkheid. We blijven vastberaden om in samenwerking met onze klanten positieve effecten op mens, natuur en samenleving te creëren.

We evalueren hierbij nauwgezet onze huidige bijdrage aan een betere wereld en volgen onze routekaart naar een verdere duurzame vooruitgang van Krinkels in België.

Met fierheid bundelen we de belangrijkste initiatieven van Krinkels nv en Krinkels Greencare nv over het vorige boekjaar* in dit tweede duurzaamheidsverslag.

Peter Loyens
Algemeen Directeur



* Boekjaar 2022-2023: mei 2022 tot en met april 2023

WIE ZIJN WIJ

703 
Krinkels

532 
nieuwe werven in 2022

NEW 

Nieuw vervoermiddel. Cargofiets wordt gebruikt om vlotter naar de werf te rijden, voor kleine werkzaamheden en herstellingen, voor werfbezoek, ...

24.312 

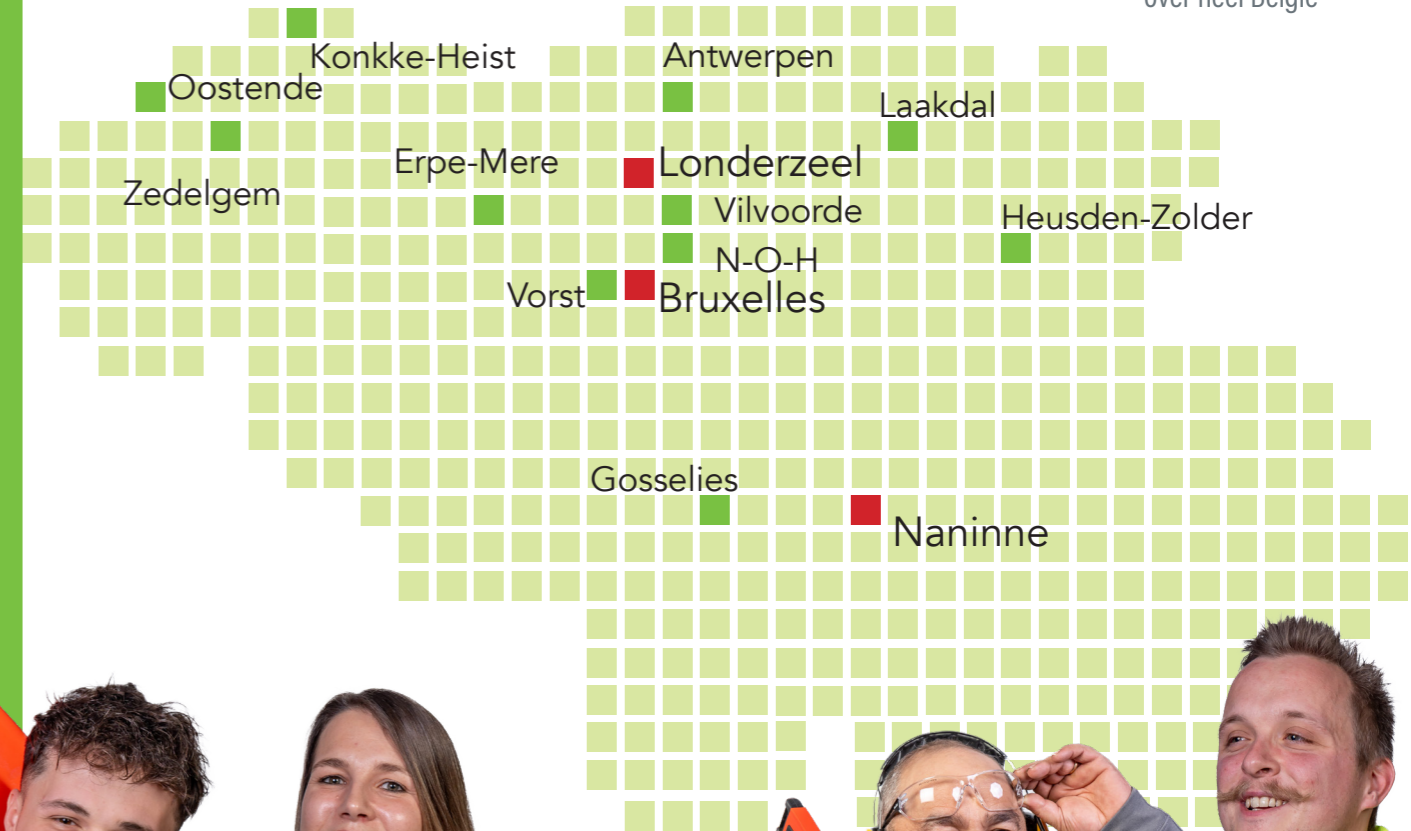
Gemiddeld aantal stappen per dag van een groenarbeider

5.654

 Aantal (hoogstam) bomen die we het verleden jaar hebben aangeplant



13 vestigingen en depots over heel België



ONS DUURZAAMHEIDSKADER

VIER AMBITIEPIJLERS

Onze missie hebben wij uitgewerkt door ze op te delen in vier thematische ambitiepijlers.

- Wij dragen bij aan de vergroening van België en aan het waarborgen van haar biodiversiteit.
- Wij bieden diensten aan die in de gezondheid, veiligheid en maatschappelijke noden van onze landgenoten voorzien.
- Wij dragen bij aan een klimaatrobuuste infrastructuur en beperken de effecten van de klimaatverandering.
- We waken steeds over de betrokkenheid van ons personeel en van de maatschappij in ons duurzaamheidsbeleid.

Vervolgens hebben we aan elke ambitiepijler acties toegekend om deze te verwezenlijken. Deze acties worden verder vermeld binnen het relevante hoofdstuk. Samen dragen deze ambities en acties bij aan 7 Duurzame Ontwikkelingsdoelen Van de Verenigde Naties.

WIJ DRAGEN BIJ
AAN EEN BETERE
LEEFOMGEVING
VOOR ONZE
LANDGENOTEN.

Duurzame ontwikkelingsdoelen, of Sustainable Development Goals, een internationaal actieplan voor een betere en duurzamere toekomst voor alle mensen tegen 2030. Concreet gaat het om 17 doelstellingen, vastgelegd door de Verenigde Naties als de 2030-agenda voor de 193 lidstaten.



WIJ DRAGEN BIJ AAN DE VERGROENING VAN BELGIË EN AAN HET WAARBORGEN VAN HAAR BIODIVERSITEIT

VORMGEVEN VAN EEN BLOEIENDE BIODIVERSITEIT

Onze rol als landschapsaannemer gaat verder dan enkel het transformeren van ruimtes in weelderig groen. We zorgen voor evenwichtige landschappen waar biodiversiteit floreert. Als voorloper in de Belgische markt willen we meer dan enkel de markt leiden. We willen nieuwe normen stellen, die onze collega-aannemers en groenliefhebbers kunnen inspireren. Onze toewijding beperkt zich niet tot esthetiek alleen: we gaan voluit voor duurzaam groen.

Duurzaamheid is immers geen solo-actie, maar een gemeenschappelijk verhaal. Met onze daden op het terrein wakkeren we het enthousiasme om mee bij te dragen aan bij iedereen rondom ons.



ARTIES

- Door materialen, technieken en producten te gebruiken die de **biodiversiteit** respecteren
- Door ons **afval** te recycleren en **circulariteit** te promoten
- Door in ons **aankoopbeleid** milieucriteria steeds voorop te stellen



BIODIVERSITEIT BOUWEN

OEVERZWALUWEN

Het doel van deze muren is om zwaluwen te helpen bij het vinden van veilige en beschermde broedplaatsen, vooral omdat hun natuurlijke nestplekken soms worden verstoord of verdwijnen als gevolg van verstedelijking en modernisering. Het bouwen van zwaluwnestenmuren draagt bij en stimuleert het behoud van de zwaluwenpopulatie en het stimuleren van hun voortplanting. In de Haven van Antwerpen hebben we de taluds recht gemaakt zodat de zwaluwen hier hun nesten in kunnen maken.

Het ontwerpen en implementeren van deze muren vereist aandacht voor details zoals de grootte en vorm van de nestholtes, de locatie en de hoogte van de muur, en de materialen die worden gebruikt om ervoor te zorgen dat ze comfortabel en veilig zijn voor de zwaluwen.



PADDENPOELEN

Paddenpoelen, ook bekend als amfibieënpoelen, zijn kleine, ondiepe waterlichamen die speciaal zijn ontworpen om een geschikte habitat te bieden voor amfibieën zoals padden, kikkers en salamanders. Deze poelen bieden verschillende voordelen voor zowel amfibieën als het bredere ecosysteem: voortplantingshabitat, bescherming tegen predatoren, biodiversiteit ontwikkeling, ...

VIVA JETTE

In 2021 heeft OCMW Jette besloten om de tuin van het woonzorgcentrum 'VIVA Jette' opnieuw in te richten. Dankzij de subsidies van Leefmilieu Brussel en het harde werk van onze collega's heeft VIVA Jette een nieuwe ecologische tuin kunnen aangelegd voor haar bewoners.

De tuin van het OCMW verpleeghuis in Jette is verdeeld in twee zones: de therapeutische tuin of kleine moestuin (350 m²) en de grote tuin (1200 m²). Zo heeft Krinkels deze blanco canvassen ingevuld:

Voor het ontwerp en de toekomstige uitvoering van dit ecologische tuinproject hebben we een beroep gedaan op een van onze eigen landschapsarchitecten. In zijn ontwerp wisselen open en gesloten zones af, om interessante en gevarieerde perspectieven te creëren terwijl je je een weg baant door de tuin. We hebben ervoor gekozen om de bestaande uitheemse bomen op het terrein te verwijderen en te vervangen door inheemse soorten, waardeplanten die de plaatselijke fauna ten goede komen. Een van de sleutels tot een succesvol ecologisch landschap is een driedimensionaal ontwerp, met diverse vegetatie op verschillende hoogten om zoveel mogelijk diersoorten te huisvesten. Daarom variëren de gekozen boomsoorten in hoogte en kroonvorm.

Volgens dezelfde filosofie van structurele variatie plannen we ook gemengde hagen en middelhoge en lage struiken, allemaal met een meerderheid van inheemse soorten.

Centraal in de tuin stelden wij voor om een bloemenweide toe te voegen, waarbij we ervoor zorgen dat er een grasstrook omheen blijft, zodat het er netjes en verzorgd uitziet.



Verder hebben we een dynamische vijver aangelegd, een fontein met vogelbad geplaatst en een zaaiplot klaargelegd om zaad te kweken voor de zaadbibliotheek van Jette. We hebben het perceel voorzien van een tuinhuisje, nestkastjes voor mussen en zwaluwen, stapels dood hout voor de kleine fauna, fruitstruiken, inheemse klimplanten (Clematis sp.) en educatieve planten (Kiwi, Hop). Daarnaast bouwden we een stapelmuur gericht op het zuiden, die tussen de stenen beschutting en nestplaatsen biedt aan een groot aantal insectensoorten.

De nieuwe tuin sluit tegenwoordig aan bij het groen netwerk van parken en tuinen in Jette (Parc Garcet in het westen, moeras Jette-Ganshoren in het oosten en het Koning Boudewijnpark in het noorden) en zo draagt het project bij aan de instructies van het Gewestelijk Natuurplan (2018-2022) en het Gewestelijk Programma ter Vermindering van Bestrijdingsmiddelen (2018-2022), kortom het behoud van de natuur in de stad en het ecologisch beheer van de openbare ruimte.



176

Advies gegeven aan klanten rond biodiversiteit en circulariteit



38

plantvoorstellen getoetst aan klimaatrobuust groen



98,9%

Afval dat selectief aangeleverd wordt aan de verwerker



194

Aantal werven waar er alternatieve, ecologische technieken zijn toegepast of uitgetest zoals:

- Ecologische vellingen
- Alternatieve onkruidbestrijding
- Ecologisch maaien
- Extensief beheer
- Sensorgestuurde heetwatertechniek
- TreeRadar
- Zuigtechniek voor grondwisseling om wortelschade te vermijden
- Boomsondes voor gerichte watergift
- Pelargonzuur ipv. glyfosaat





3
GOOD HEALTH
AND WELL BEING

7
INDUSTRY, INNOVATION
& INFRASTRUCTURE



WIJ BIEDEN DIENSTEN AAN DIE IN DE GEZONDHEID, VEILIGHEID EN MAATSCHAPPELIJKE NODEN VAN ONZE LANDGENOTEN VOORZIEN

Bij onze werkzaamheden moeten we steeds waakzaam blijven voor gevaren voor zowel onze werknemers als derden. Één keer per maand wordt er een veiligheidsdag georganiseerd voor alle nieuwe medewerkers.

We starten deze dag met een theoretisch deel toegespitst op veilig werken op het terrein (toolbox-meetings, PBM's, LMRA), met voorbeelden van (on)veilig gedrag. Dan overlopen we ongevallen en de preventiemaatregelen die daaruit voortvloeiden. Om het veiligheidsbewustzijn nog te vergroten, hebben we een ongevallen teller op ons intranet, die het belang van waakzaamheid benadrukt.

Dit onder het motto: *“Veilig werken doe je voor jezelf, niet omdat het verplicht is”*

AKTIES

- Door **innovatieve technieken en technologieën** te gebruiken tijdens onze werkzaamheden en op onze werven
- Door te waken over **veiligheid en betrouwbaarheid** op onze werven en de **hinder** voor de burgers tot een minimum te beperken
- Door onze **ideeën en expertise** met onze belanghebbenden te **delen**

ELEKTRISCH GEREEDSCHAP

Elektrisch gereedschap biedt aanzienlijke voordelen op het gebied van milieuvriendelijkheid en geluidsbeperking, zowel voor degenen die ermee werken als voor mensen in de nabijheid van bouwplaatsen en andere werklocaties.

Ze produceren namelijk over het algemeen minder lawaai, zijn ook lichter van gewicht en dus ergonomischer in vergelijking met hun niet-elektrische tegenhangers.

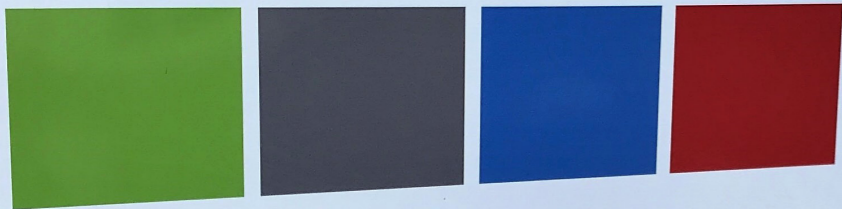
Door in te zetten op betere gereedschappen voor ons personeel koesteren we een aangename en meer respectvolle werkomgeving. Dit draagt op zijn beurt bij aan een betere levenskwaliteit voor de gemeenschap.



GO FOR ELECTRIC

Naast elektrisch handgereedschap, bestelwagens en wagenpark, schakelen we nu ook over naar elektrische zitmaaiers. Op onze twee nieuwe elektrische werktuigdragers kunnen we een mulching maaidek, onkruidborstel of andere gereedschappen monteren. Ze stoten geen CO₂ uit en kenmerken zich door het minimale geluid dat ze produceren, een hoge actieradius en lage verbruiks- en onderhoudskosten. Deze maaiers zijn uitermate geschikt voor het groenonderhoud in stad en gemeente.

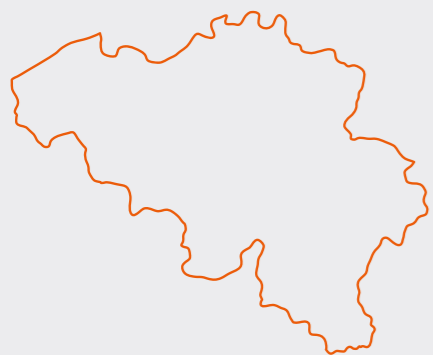
Krinkels



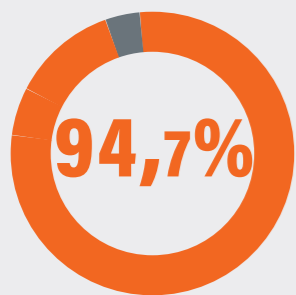
DIGITALISERING

Bij Krinkels in België gaan duurzaamheid en digitale innovatie hand in hand. De laatste jaren werd met het project "Iedereen digitaal" elke medewerker voorzien van een tablet en een persoonlijk mailadres waardoor er meer en meer papierloos kan gewerkt worden. De toegang tot het intranet, de digitale prestatieRegistratie, online verkeers- en weerinformatie kwamen in het bereik van iedere medewerker. Dit resulteerde in minder papier, minder verplaatsing maar vooral betere en snellere informatie.

In 2022 is het project Contractbeheer gestart waarmee er aan een Krinkels platform wordt gebouwd om informatie en data uit te wisselen tussen werfleiding, de uitvoering en de klant. Actuele ontwikkelingen in het contractbeheer zijn gekoppeld met digitaal locatiebeheer. Medewerkers werken met een geïntegreerd geografisch informatiesysteem (GIS). Een GIS baseert zich op locatiegegevens waaraan data zijn gekoppeld die te maken hebben met het werk dat we voor een opdrachtgever uitvoeren. Een voorbeeld: maaien we het gras voor een gemeente? Dan zien onze medewerkers op hun mobiele devices direct welke eisen daarvoor gelden op de locatie waar zij zich bevinden. Verder zien zij of er op die plek nog andere werkzaamheden moeten plaatsvinden. Het GIS maakt het beheer overzichtelijker voor onze klanten, voorkomt onnodige en inefficiënte reisbewegingen en beperkt zo de voetafdruk van onze mensen en ons materieel.



van de Belgische bevolking bereikt door onze diensten



aanlegprojecten waar veiligheids- en sensibiliseringsinfo expliciet is gegeven aan de bevolking



Doorgevoerde innovaties



initiatieven om onze ideeën en expertise met belanghebbenden te delen



5.654

Aantal (hoogstam)bomen die we het afgelopen jaar hebben aangeplant

WIJ DRAGEN BIJ AAN EEN KLIMAATROBUUSTE INFRASTRUCTUUR EN BEPERKEN DE EFFECTEN VAN DE KLIMAATVERANDERING

Regenbuien worden tegenwoordig schaarser, maar hun intensiteit wordt almaar heviger. De schijnbaar paradoxale gevolgen zijn dat het droger wordt terwijl we met meer wateroverlast kampen.

Extreem weer is een van de vele gevolgen van de actuele klimaatverandering. Nog enkele andere zijn het hitte-eilandeffect in steden, de luchtverontreiniging, allergieën en zelfs het verschuiven van bloeiseizoenen. Daarom is het cruciaal dat klimaatrobuuste infrastructuur centraal staat bij nieuwe projecten of bij de heraanleg van openbaar domein.

Krinkels transformeert bijvoorbeeld jaarlijks tienduizenden vierkante meters openbare ruimte door deze te vervangen door inheemse en aan het klimaat aangepaste vegetatie. Ook leggen wij wadi's, groendaken, groene gevels en andere waterbufferende infrastructuren aan. Elk extra m² (gevel)groen dat water bijhoudt of infiltreert draagt een steentje bij aan een klimaatbestendige toekomst.



SUSTAINABLE CITIES
& COMMUNITIES



CLIMATE
ACTION

ARTIES

- Door ons **energieverbruik te reduceren** en duurzame mobiliteit te promoten
- Door een **slim waterbeheer** toe te passen dat rekening houdt met de uitdagingen gelinkt aan klimaatverandering
- Door klanten te **adviseren** milieuvriendelijke en **klimaatrobuuste oplossingen** te overwegen



NATUURLIJKE BEGRAAFPLAATSEN:

EEN HARMONIEUZE VERBINDING TUSSEN RUSTPLAATS EN NATUUR

Het ontharden van begraafplaatsen verwijst naar de bewuste inspanning om verharde oppervlakken zoals betonnen paden en bestrating te verminderen ten gunste van meer natuurlijke en doorlatende elementen. Deze trend komt voort uit de erkenning van de ecologische voordelen van het herstellen van de natuurlijke omgeving op begraafplaatsen. Door verharding te verminderen en plaats te maken voor gras, bomen, struiken en andere planten, kunnen begraafplaatsen meer in balans zijn met het omliggende ecosysteem. Dit bevordert niet alleen biodiversiteit en bodemgezondheid, maar helpt ook bij het beheer van regenwaterafvoer en vermindert het risico op overstromingen. Bovendien creëert het een rustgevende en vredige omgeving die nabestaanden en bezoekers troost biedt temidden van de natuur.



EEN HARMONIEUZE VERBINDING TUSSEN RUSTPLAATS EN NATUUR

De opkomst van meer natuurlijke begraafplaatsen benadrukt ook de groeiende bewustwording van milieukwesties en de wens van veel mensen om hun laatste rustplaats te verbinden met natuurbehoud. Deze begraafplaatsen fungeren niet alleen als gedenkplekken voor individuen, maar ook als beschermde gebieden voor flora en fauna. Ze dragen bij aan het behoud van biodiversiteit door inheemse planten en dieren de ruimte te geven om te gedijen.



CIRCULAIRE PROJECTEN

Op de UGent, waar we onder andere in staan voor het groenonderhoud op de campussen, gaan we bewust om met natuurlijk materiaal dat we elders kunnen hergebruiken, al dan niet als alternatief voor verharding.

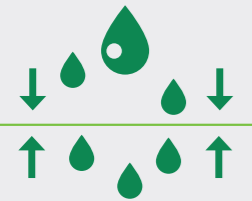
Zo hebben we een uitgewaaide Amerikaanse eik een nieuw leven gegeven door de stam te laten verzagen in planken en balken. Veel van deze balken dienen nu als zitbanken op verschillende campussen, terwijl sommigen werden omgetoverd tot bijenhôtels door er gaten in te boren. De planken werden in de dierenkliniek te Merelbeke gebruikt als onderlatten voor de hondenloopweide en de houtsnippers van de gehakselde takken waren dan weer nuttig voor een Finse piste.

Onze ploeg moet soms bomen of takken snoeien op de campussen om onder andere de veiligheid van de voorbijgangers te garanderen. Deze worden dan verplant of worden als natuurlijke afbakening gerecupereerd op verschillende sites. Zo hebben we takkenwallen gecreëerd waar we verharding konden vermijden en betonnen jerseys werden vervangen door stammen.

Bladafval dat we opvangen op de campussen, wordt eveneens hergebruikt. De bladeren worden gestockeerd op ons depot, waar we het een jaar lang laten composteren. Bij de start van het volgende plantseizoen kunnen we dan deze uitgerijpte bladcompost gebruiken als mulchlaag of als bodemverbeteraar.

Ten slotte laten we verhard materiaal zoals betonelementen die werden afgekeurd op een bouwwerf, ook niet verloren gaan. Ze worden door ons herwerkt en omgevormd tot zitgelegenheden voor op de campus. Allemaal circulaire projecten waar we graag ons steentje voor bijdragen om op een creatieve en nuttige manier materiaal duurzaam te recycleren.





60.397m²

onthardings- en
vergroeningsprojecten



-6.8%

CO2 uitstoot per
medewerker van ons machine-
en wagenpark



13

Projecten waar we erin
geslaagd zijn om geen stadswater te
gebruiken (samenwerking met
'werfwater', opensource, of equiva-
lent)



40

Advies gegeven rond klimaat-
robuuste infrastructuur in de commu-
nicatie, naar klanten
toe en in de uitvoering van projecten



70

nieuwe aanlegwerken
waarin een gezonde
bodemanalyse is gedaan



WE WAKEN STEEDS OVER DE BETROKKENHEID VAN ONS PERSONEEL EN VAN DE MAATSCHAPPIJ IN ONS DUURZAAMHEIDSBELEID

Bij Krinkels staat het welzijn van de werknemers voorop. onze prioriteit is het waarborgen van ieders tevredenheid en het stimuleren van voldoening in het werk. We bevorderen persoonlijke groei door middel van een scala aan trainingsprogramma's, het aanbieden van doorgroeimogelijkheden en het bieden van begeleiding door vertrouwenspersonen. We omarmen diversiteit en bieden iedereen gelijke kansen. Zo werken we samen met tewerkstellingsdiensten en bieden we kansen aan langdurig werkzoekenden

We zijn over heel België sterk lokaal verankerd. De fysieke nabijheid bij onze klanten en bij de woonplaats van onze medewerkers ondersteunt onze ambitie om pendelafstanden tot een minimum te beperken. Bij Krinkels werken we niet alleen, we creëren bloeiende gemeenschappen, bevredigende carrières en duurzame praktijken.

ARTIES

- Door transparantie en ethisch gedrag te promoten in onze bedrijfsvoering
- Door steeds oog te hebben voor het welzijn en de gezondheid van ons personeel
- Door ons personeel continu professioneel te begeleiden en te vormen
- Door een sociale invulling te geven aan onze tewerkstelling en partnerschappen
- Door de scholieren en burgers dichter bij ons beroep te betrekken





WE ZIJN GEEN HOKJESDENKERS. WE WILLEN BAANBREKERS ZIJN!

Bij Krinkels werken we op zeer regelmatige basis samen met maatwerkbedrijven. We zetten hun sterktes en efficiëntie graag in op onze werven. Op die manier kunnen we onze werven optimaal beheren én dragen we ons steentje bij aan het uitbouwen en ondersteunen van de sociale economie. Het voelt goed om samen met deze partners er voor te kunnen zorgen dat er zinvol werk gecreëerd wordt voor iedereen.

Zo werken we samen met WAAK uit Kuurne, De Loods vzw uit Aalst voor het onderhoud van Fluvius gebouwen en met Weerwerk voor het maaien van stations van De Watergroep. Ons contract in Aalter is hét voorbeeld van samenwerking: zowel wij als Mirto beheren daar een perceel. We hebben daarbij de afspraak dat Mirto op beide percelen het hakken en het wieden voor haar rekening neemt, terwijl wij alle scheerwerken verzorgen. Op deze manier wordt het werk verdeeld volgens de sterktes van onze bedrijven.

We werken daarnaast ook samen met Atelier Cambier uit Jumet, die personen met een handicap integreert op de werkvloer. Ook het centrum voor alternated leren CEFA Fleurus tellen we bij onze partners alsook Jomi vzw om zwerfvuil te rapen aan Rechtereover, Optima T voor het bosmaaien op Defensie en Manus voor het onderhoud van fietsboxen die door ons geplaatst werden te Knokke.



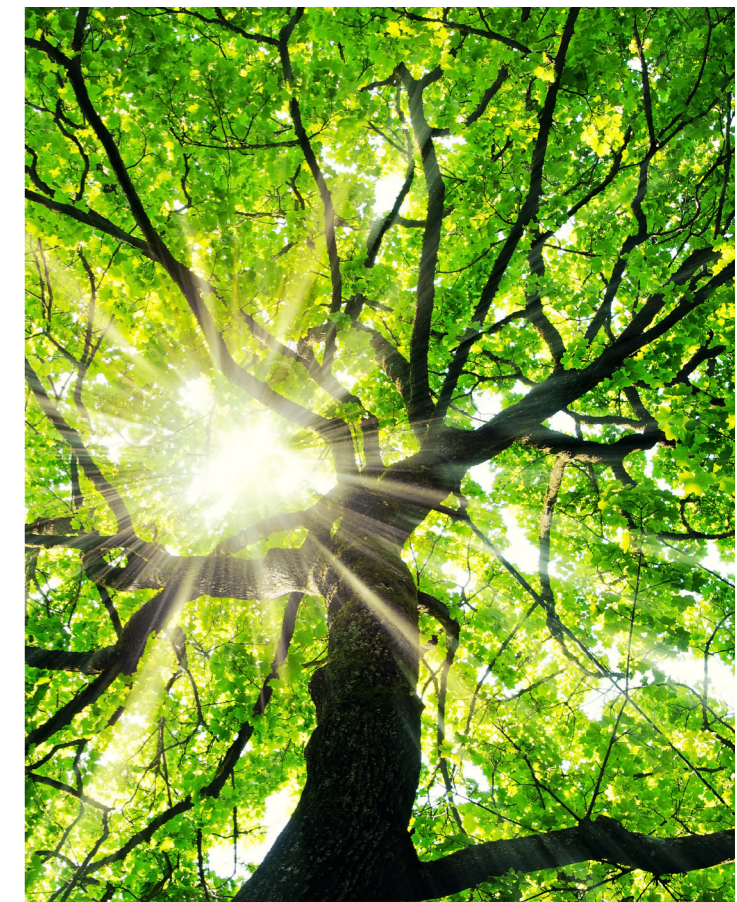
GEZONDHEIDSBELEID



Als bedrijf zijn we toegewijd om een gezonde en welzijnsgerichte werkomgeving te creëren voor onze medewerkers. Daarom hebben we een gezondheidsbeleid uitgewerkt. Dit jaar hebben we besloten om onze inspanningen te concentreren op het bevorderen van een rookvrije werkcultuur, en we hebben al enkele belangrijke stappen genomen om dit doel te bereiken. Roken is een van de meest schadelijke gewoonten voor onze gezondheid. Door actief programma's aan te bieden die medewerkers helpen stoppen met roken, hopen we niet alleen hun fysieke gezondheid te verbeteren, maar ook de algehele kwaliteit van hun leven.



In de komende jaren zullen we onze aandacht richten op andere essentiële aspecten van gezondheid en welzijn. We geloven sterk in het belang van goed slapen, en daarom zullen we educatieve initiatieven en praktische tips aanbieden om onze medewerkers te helpen beter te slapen en stress te verminderen. Gezond eten en voldoende bewegen zullen ook aan bod komen in ons beleid. Op die manier stimuleren we een gezonde geest in een gezond lichaam.



Ons gezondheidsbeleid is gebaseerd op het welzijn van onze medewerkers, omdat we geloven dat gezonde en gelukkige werknemers niet alleen productiever zijn, maar ook een positieve invloed hebben op de bedrijfscultuur en het succes op de lange termijn. We kijken ernaar uit om samen met onze medewerkers te werken aan een gezondere toekomst.



4.707

jaren ervaring werknemers



5.7%

afwezigheid omwille van ziekte en ongeval



91%

werknemers die opgeleid zijn omtrent de gedragscode en ethische code



130

acties om Krinkels en vakgebied te promoten (zonder advertenties)

- Job Days
- Jobbeurzen
- Schoolbezoeken, ...



3

gem. aantal opleidingsdagen per werknemer per jaar

DUURZAME ONTWIKKELING VOOR ONS

Wij hopen alvast met dit jaarverslag onze partners, onze klanten en onze werknemers te inspireren om samen te bouwen aan een verbeterde leefomgeving voor onze landgenoten en om te ijveren aan een klimaatrobuste toekomst voor iedereen.

Samengevat zijn we blij te kunnen melden dat een groot aandeel van onze Key Performance Indicators (KPI's) op het gebied van duurzaamheid sterk positief gegroeid zijn. Deze prestatie onderstreept onze toewijding aan milieuverantwoordelijkheid en duurzame praktijken.

We waarderen de inspanningen van ons team bij het bereiken en rapporteren van deze resultaten en kijken ernaar uit om onze toekomstige successen te delen in de komende verslagen.

Tot volgend jaar!

Cédric Rummens

Project Manager Sustainability



INDICATOREN 2022-2023

VERGROENING EN BIODIVERSITEIT		21-22	22-23
	Advies gegeven aan klanten rond biodiversiteit en circulariteit	45	176
	Plantvoorstellen getoetst aan klimaatrobuust groen	13	38
	Aantal werven waar er alternatieve, ecologische technieken zijn toegepast of uitgetest	165	194
	Afval dat selectief aangeleverd wordt aan de verwerker	97%	98.9%

GEZONDHEID, VEILIGHEID EN MAATSCHAPPIJ		21-22	22-23
	% van de Belgische bevolking bereikt door onze diensten	81%	94,7%
	Doorgevoerde innovaties	14	14
	Aanlegprojecten waar veiligheids- en sensibiliseringsinfo expliciet is gegeven aan de landgenoten	1	1
	Initiatieven om onze ideeën en expertise met belanghebbenden te delen	38	47

KLIMAATROBUUSTHEID		21-22	22-23
	m ² onthardings- en vergroeningsprojecten	41K	60K
	Nieuwe aanlegwerken waarin een gezonde bodemanalyse is gedaan	6	70
	CO2 uitstoot per medewerker (VTE : voltijds equivalent) van ons machine- en wagenpark	-4%	-6.8%
	Projecten waar we erin geslaagd zijn om geen stadswater te gebruiken bij watergift	15	13
	Advies gegeven rond klimaatrobuuste infrastructuur in de communicatie, naar klanten toe en in de uitvoering van projecten	23	40

BETROKKENHEID PERSONEEL EN MAATSCHAPPIJ		21-22	22-23
	Totaal aantal jaren ervaring werknemers	4.580	4.707
	% werfleiders die opgeleid zijn omtrent de gedragscode en ethische code	28.7%	91%
	% afwezigheid omwille van ziekte en ongeval	5.9%	5.7%
	Gem. aantal opleidingsdagen per werknemer per jaar	4	3
	Acties om Krinkels en beroep te promoten	91	130

* Boekjaar van Krinkels loopt van maand mei tot maand april



The greatest threat to our planet is the belief
that someone else will save it.

Robert Swan

