

The background of the entire image is a dense, close-up photograph of green leaves, likely from a plant like basil, with various shades of green and visible veins. A white rectangular border is superimposed over the center of the image, framing the text.

klimateplan
creafor

20

22



Met ons klimaatplan willen we ecologisch printen.
Hier sommen we graag onze doelstellingen voor 2022 op.
De groene items zijn nieuw, de andere vervullen we reeds.

VERKOOP

- 100% EU materiaal
- ecovalenten
- PVC-vrije kunststoffen

PREPRESS

- materiaalnesting
- automatisatie workflow
- recup restmateriaal

PRODUCTIE

- digitale zeefdruk
- reductie kapvormen
- eigen groene stroom

VERPAKKEN

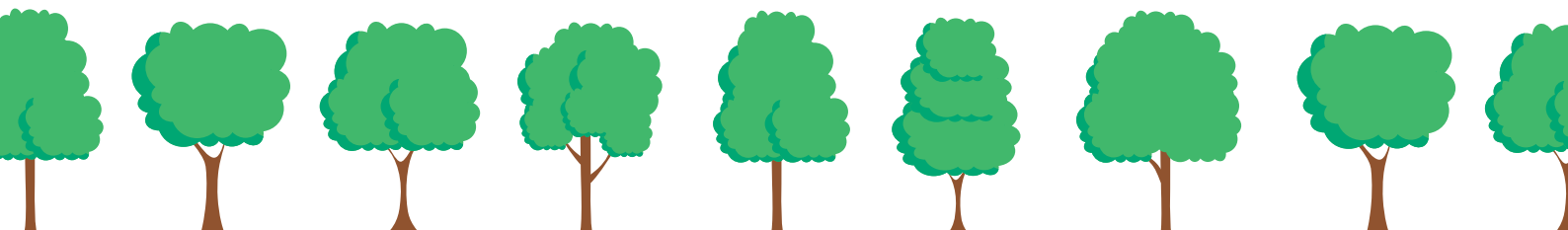
- hergebruik verpakking
- gerecycleerd materiaal
- ecofriendly label

RECYCLAGE

- 10 afvalstromen
- 90% recyclage
- gratis afval terugname

VERVOER

- fietsplan
- transport bundelen
- laadpalen



BIJ IEDER ORDER PLANTEN WE 1 BOOM VANAF 2022

We verwachten jaarlijks > 2500 bomen te planten



VERKOOP

100% EU materiaal

Jaarlijks stijgt het volume aan zeetransport, hier wil Creafor zich van distanciëren. Creafor koopt enkel en alleen lokale producten die gemaakt worden in Europa. Meerdere producten worden zelfs vervaardigd in België, denk aan Beelite, Grafiprint.

ecovalenten

Wat vragen onze klanten versus wat hebben onze klanten nodig? Alles wat geproduceerd wordt is vroeg of laat afval. We polsen stevast naar het gebruik; waarvoor dient het, hoe lang moet het meegaan, binnen- of buitengebruik? Op deze manier sparen we jaarlijks al een enorme hoeveelheid aan kunststof uit. We transformeren graag zoveel mogelijk kunststof naar karton. Karton is een circulair product dat tot 9 keer gerecycleerd wordt. Gerecycleerd papier en FSC zijn key.

new

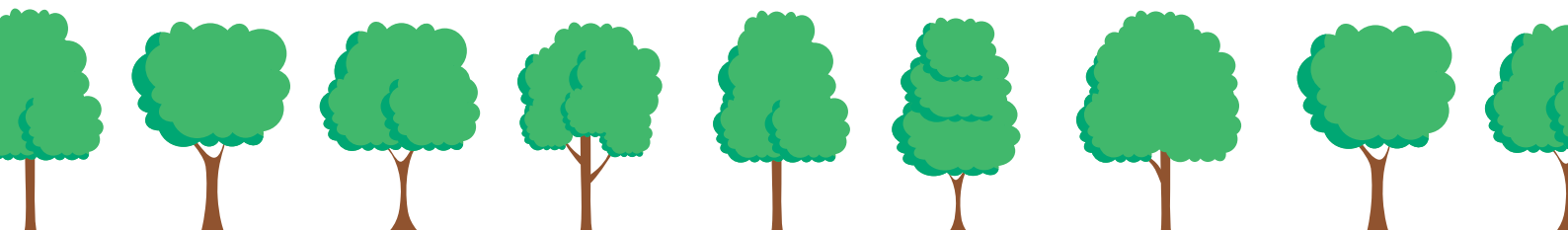
PVC-vrije kunststoffen

Het aanbod aan PVC-vrije materialen gaat in stijgende lijn. Creafor volgt deze trends en biedt steeds een pvc-vrij alternatief aan. Vandaag hebben we een ruim gamma aan PVC-vrije plastics. Deze ecovalenten bieden we vanaf nu standaard aan bij iedere vraag naar PVC.

PREPRESS

materiaalnesting

Materiaalnesting is het software-matig optimaliseren van de drukdragers. Zo zal onze software automatisch jobs draaien en keren tot de meest optimale snijvorm bepaald is. Hierdoor sparen we heel wat afval uit en verbruiken we minder materiaal. We winnen met dit proces ook economisch.



BIJ IEDER ORDER PLANTEN WE 1 BOOM VANAF 2022

We verwachten jaarlijks > 2500 bomen te planten



new

automatisatie workflow

Enkele prepress taken verlopen vandaag reeds volledig automatisch. Bijvoorbeeld het controleren van drukbestanden op aanleverfouten, het verzenden van de drukproeven, automatische acties op bestanden ten gunste van de workflow... Al deze implementaties zorgen voor minder manuele acties, hierdoor halen we het risico op fouten drastisch omlaag. Minder fouten = minder afval.



recup restmateriaal

Als er na voorgaande acties nog restmateriaal overblijft, trachten we dit te hergebruiken. Dit hergebruik zorgt er voor dat we geen nieuw materiaal dienen te gebruiken en wederom besparen.

PRODUCTIE

new

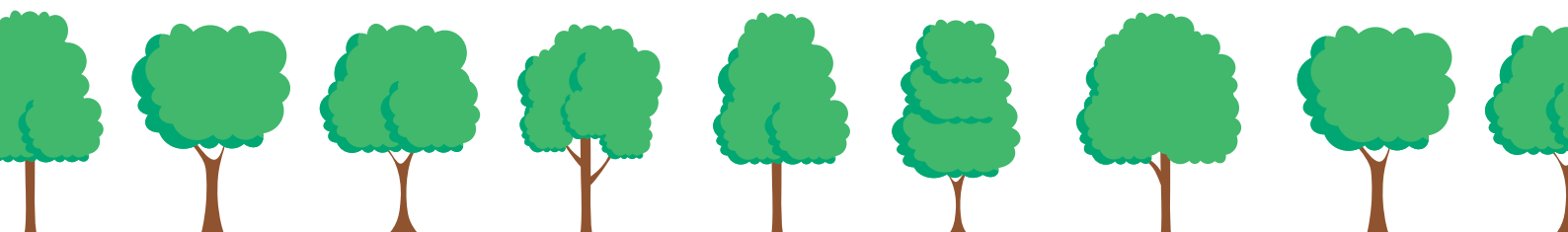
digitale zeefdruk

Zeefdrukken als het niet anders kan, dat is ons motto. Om deze reden investeerden we eind 2021 in een digitale zeefdruklijn. Hierdoor kunnen we meerdere jobs ecologischer gaan produceren. Het voordeel van deze techniek: geen inschiet, geen films, geen zeef, geen reinigingsproducten...



reductie kapvormen

Door de digitale snijtafels en onze automatische laserstans, verbruiken we reeds enkele jaren heel weinig stansvormen. Stansvormen worden enkel en alleen nog gebruikt als het niet anders kan. Ook bieden we deze laserservice aan andere drukkerijen aan. Hierdoor besparen we heel wat materiaal, transport, tijd en kosten. Iedereen gewonnen.



BIJ IEDER ORDER PLANTEN WE 1 BOOM VANAF 2022

We verwachten jaarlijks > 2500 bomen te planten



eigen groene stroom

Sinds 2011 is ons dak uitgerust met zonnepanelen. Deze panelen voorzien ons van groene stroom. Ieder jaar besparen we hierdoor 27.5 ton aan CO² uitstoot. Goed voor 1/3 van ons verbruik.

VERPAKKING

hergebruik verpakking

Goederen worden door onze distributeurs aangeleverd in verpakkingen. Creafor wil dit materiaal hergebruiken als dit nog functioneel is. Het zou dus kunnen dat er nog een label zichtbaar is aan uw verpakking, verschiet dus niet.

gerecycleerd materiaal

Onze verpakking is functioneel maar kent maar een korte levensduur. Hierdoor vertrekken we standaard van gerecycleerde materialen. Bubbelfolie ziet er bij Creafor grijs of groen uit, dit komt doordat dit afkomstig is uit gerecycleerde kunststoffen. Ook het papier/karton is gerecycleerd.

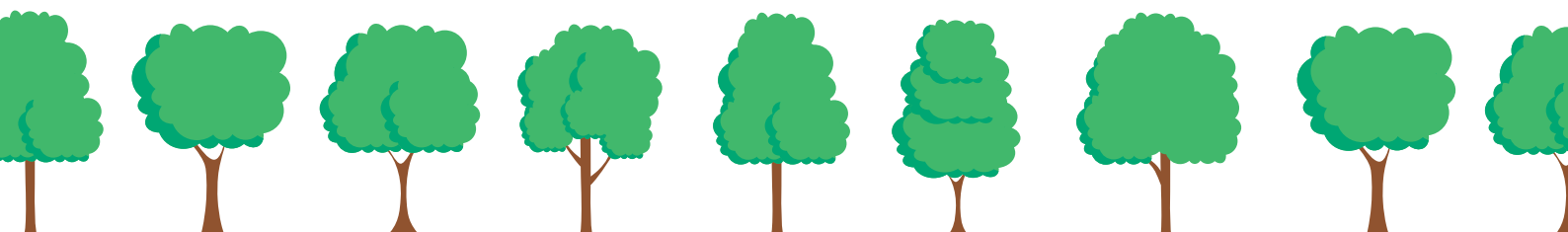
ecofriendly label

Door een ecologisch label toe te voegen aan onze verpakkingen, zorgen we voor bewustmaking bij de eindgebruiker en consument. Zo zal die mogelijks ook zijn steentje wensen bij te dragen.

RECYCLAGE

10 afvalstromen

Afval bestaat niet, ook niet bij Creafor. In totaal hebben we 10 afvalstromen; papier en karton, metaal en aluminium, PVC-vrije kunststof, hout, cartridges, inktpotten, inkt, folies, pmd, restafval.



BIJ IEDER ORDER PLANTEN WE 1 BOOM VANAF 2022

We verwachten jaarlijks > 2500 bomen te planten



90% recyclage

Van al het afval krijgt 90% een tweede leven. Het grootste deel bedraagt papier en karton en Pvc-vrije kunststoffen. Deze kunststoffen worden verwerkt tot brandstof voor aanmaak van cement. De assen uit deze verbranding worden daarna ook verwerkt tot cement. Restafval bedraagt 10%.

gratis afval terugname

Creafor klanten mogen hun bestelde goederen terugbrengen voor afvalverwerking. Hierdoor vermijden we dat goederen zomaar verbrand worden. Deze container is 24/7 toegankelijk.

VERVOER

fietsplan

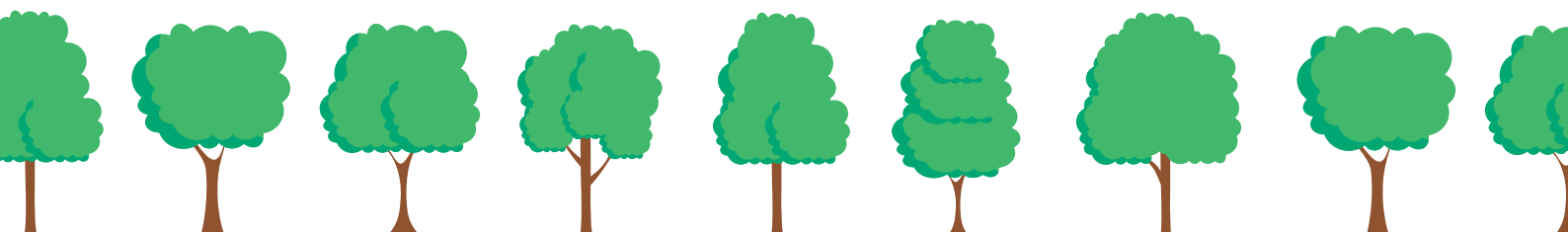
Creafor medewerkers krijgen een fietsvergoeding. Daarnaast kan er gebruik worden gemaakt van een fietsleasing voor elektrische fietsen. We voorzien een mooie overdekte fietsenruimte.

transport bundelen

Door van 5 naar 3 afleverdagen per week te gaan, bundelen we meer transporten. Als klant heeft dit nauwelijks impact, maar in aantal kilometers maakt dit een ongelofelijk verschil.

laadpalen

Creafor installeert tegen 2025 twee laadpalen voor elektrische voertuigen. Hiermee willen we ook onze medewerkers een gratis oplading schenken. Zo maken zij ooit de keuze voor elektrisch...



BIJ IEDER ORDER PLANTEN WE 1 BOOM VANAF 2022

We verwachten jaarlijks > 2500 bomen te planten



ANDERE

goforest

In 2022 planten we voor ieder order 1 boom. Creafor zal dus minstens 2500 bomen aanplanten in Madagaskar. De aanplanting bestaat uit een mix van diverse boomsoorten in de mangroves van Madagaskar. De evolutie over dit project kan u hier opvolgen: [klik hier](#).

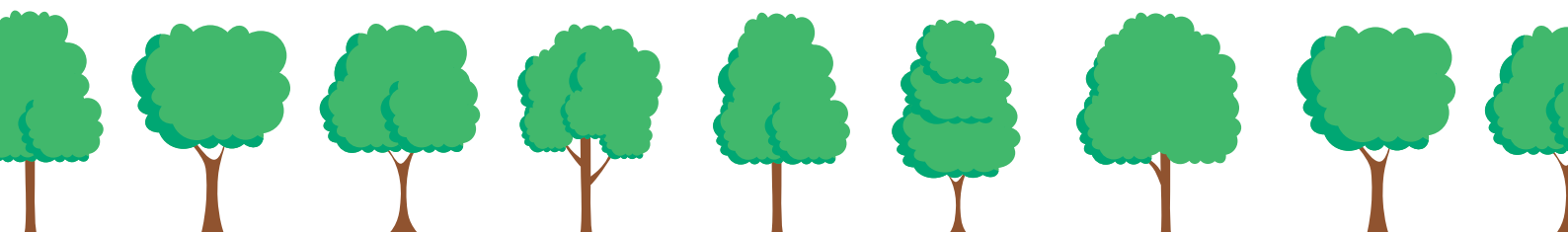
VZW Durme

In 2019 kocht Creafor 250 m² natuurgebied aan voor VZW Durme. Daarnaast verlenen we ook steun aan hun materiaalaankoop. Zo besparen ze budget voor waar het echt toe doet, de natuur.

BELOFTE

Onze belofte

Vele handen maken licht werk. Iedere “creafor”-medewerker ziet het dan ook als een noodzaak om samen werk te maken voor een betere toekomst van onze planeet. Iedereen draagt zijn steentje bij naar een duurzame wereld. In december 2021 ondertekenden we deze collectieve inspanning. Samen worden we eco-friendly!



BIJ IEDER ORDER PLANTEN WE 1 BOOM VANAF 2022

We verwachten jaarlijks > 2500 bomen te planten

creafor
printingvisibility.be