

DE AFVAL KRANT



Woord van het bestuur

In 1805 had de Duitse astronoom August Ferdinand Möbius een briljant idee. Een molenaar was komen klagen dat de lederen aandrijfriem van zijn molen zo snel versleet, terwijl de achterkant nog goed was. Möbius sneed de ring in tweeën, draaide de uiteinden 180° t.o.v. elkaar en verbond ze opnieuw. Op die manier werd de levensduur van de aandrijfriem verdubbeld, want nu werden beide kanten van de riem gebruikt. De link met recyclage is snel gelegd. Het recyclagesymbool is dan ook een voorbeeld van een möbiusring. Stel je voor dat je de drie gebogen pijlen met elkaar zou verbinden. Dan bekom je een continue en oneindige band. Een möbiusring is niet zomaar een band, maar een fascinerend verschijnsel. Het speciale aan de ring is dat er maar 1 oppervlak is. Probeer beide kanten maar eens in een verschillende kleur te verven. Je möbiusring is gekleurd voor je de tweede kleur kan bovenhalen.

Je vindt het recyclagelogo terug op tal van producten en zelfs in het logo van Imog zoals je bovenaan op deze afvalkrant kunt zien. Door recyclage kunnen afvalproducten grondstoffen worden die opnieuw kunnen worden gebruikt. Zo spreken we niet meer van afval, maar van een oneindige kringloop van materialen.



Gerard Amelynck
Ondervoorzitter

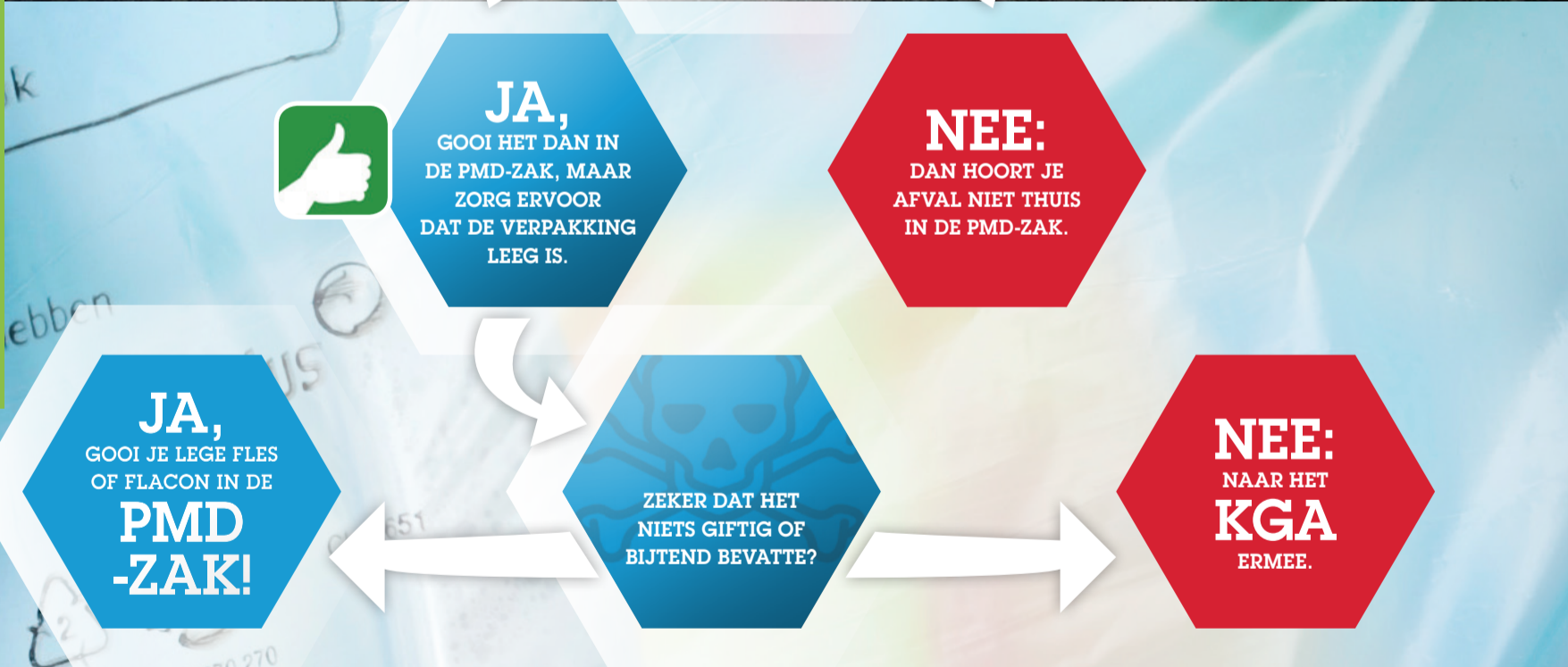
Rik Soens
Voorzitter

Inge Bossuyt
Ondervoorzitter

ERGER JE NOOIT MEER BLAUW... ... AAN EEN RODE STICKER



Blijft je blauwe zak soms ook op de stoep staan? Dan zit er gegarandeerd een verkeerde verpakking in je zak. De ophalers informeren je hier dan over met een rode sticker op de zak en nemen hem dus ook niet mee. Want foute verpakkingen verstoren het recyclageproces. Over metaalverpakkingen en drankkartons in de pmd-zak bestaat er weinig verwarring. Hier lichten we nog eens de p van plastic flessen en flacons toe.



We staan er niet altijd bij stil, maar bij het sorteren van het pmd-verpakkingsafval komt heel wat werk kijken. Sommige voorwerpen kunnen bovendien gevaarlijk zijn. Zo vinden onze sorteersers frequent glasscherven, messen en zelfs injectienaalden! Vuile pampers en etensresten zorgen dan weer voor de nodige geurhinder. Dat kan toch beter! Samen kunnen we het werk van onze mensen een stuk aangenamer maken: vermijd al te vuile voorwerpen en sorteer correct!

SPELEN MET PLASTIC 'PULLEKES' (FLESSEN EN FLACONS)!

De pmd-zak blijft voor velen een raadsel. Je weet gegarandeerd (?) dat pmd de afkorting is van Plastic flessen en flacons, Metalen verpakkingen en Drankkartons, allemaal uit huishoudelijk gebruik. Toch is het opvallend dat de P van **plastic flessen en flacons** veel sorteersers parten blijft spelen. We geven je hierboven een verdraaid handig trucje mee om die plastic 'pullekes' correct te sorteren. Word zo een echte sorteerkraak!



MAAR WAAROM TOCH DAT YOGHURTPOTJE NIET?

Plastic pullekes, ja, graag! Tegen andere huishoudelijke plastic verpakkingen zeggen we neen. Maar waarom, vraag je je misschien wel af. Ook hier hebben wij een pasklaar antwoord op.

Plastic bakjes, dozen, tubes, bekers en potjes

Plastic bakjes, dozen en potjes zijn geen plastic flessen (PET) of flacons (HDPE). Ze zijn vervaardigd uit verschillende soorten plastic. Daarom worden ze niet opgenomen in de semi-automatische recyclageketen van je pmd-zak. Ze horen thuis bij het restafval of in één van de kleine containers in het milieustraatje, op het gratis deel van het containerpark.

Charcuterie-verpakkingen

Schaaltjes voor charcuterie of kaas zijn noch plastic flessen, noch flacons. Ze zijn vervaardigd uit verschillende soorten plastic en zijn vaak vervuild door de producten die ze bevat hebben. Daarom bannen we ze ook uit de pmd-zak.

Plastic zakken en folies

Ook plastic zakken en folies zijn noch plastic flessen, noch flacons. Ze kunnen nog perfect gerecycleerd worden, maar dat lukt door hun samenstelling niet via het pmd-sorteerproces. We ontvangen ze graag op het containerpark. Lukt dat niet, dan mag je ze ook bij het restafval sorteren.

P

PLASTIC FLESSEN & FLACONS



M

METALEN VERPAKKINGEN



D

DRANK KARTONS



WIST JE DAT?

Niet alleen fleece truien, maar ook knuffels en tapijten zijn gemaakt van PET.

WIST JE DAT?

Van matchbox tot vrachtwagen: ze bevatten allemaal gerecycleerde blikjes.



WIST JE DAT?

Drankkartons zijn de grondstof voor zakdoekjes en keukenpapier.



JA, VOOR DE PLASTIC FLESSEN EN FLACONS (PULLEKES)

Alleen plastic flessen en flacons (van PET* en HDPE**) kunnen in het recyclageproces van pmd geïntegreerd worden. Met andere plastic verpakkingen kan je stevast terecht op het containerpark.

*PolyEthyleenTereftalaat

**Hoge Densiteit PolyEthyleen

JA, VOOR DE METALEN VERPAKKINGEN

Staal wordt voor meer dan 55% geproduceerd op basis van schroot. Bijna een derde van al het aluminium bestaat uit gerecycleerd materiaal. Dit vereist 20 tot 25 maal minder energie dan de productie van nieuw aluminium. Wist je dat metalen spuitbussen van voedingsmiddelen en cosmetica, aluminium schaaltes en bakjes, metalen deksels en doppen ook in de pmd-zak thuisshoren?

JA, VOOR DE DRANKKARTONS

Drankkartons zijn hoofdzakelijk samengesteld uit karton dat gemakkelijk recycleerbaar is. Daarnaast bevatten ze ook nog een plastic laagje en vaak een laagje aluminium. Deze drie laagjes worden van elkaar gescheiden en komen in een eigen verwerkingscircuit terecht.

NOG ENKELE VUISTREGELS

Zorg ervoor dat de verpakkingen volledig leeg zijn.

Gooi enkel verpakkingen in de pmd-zak met een maximum volume van 8 liter.

Maak nooit bidons vast aan de buitenkant van de zak, want wij kunnen ze niet automatisch losmaken.

ZO MOET HET NIET!

Geen andere plastic verpakkingen in de blauwe zak!

De verschillende soorten plastic maken het sorteren er niet eenvoudiger op. Vaak zijn de verpakkingen ook sterk vervuild door de producten die ze bevat hebben, waardoor ze niet meer voor recyclage in aanmerking komen.

Geen aluminiumfolie in de blauwe zak!

Hoewel aluminiumfolie uit aluminium bestaat, is het veel te dun en verbrandt het in de smeltovens in plaats van te smelten. Dit materiaal is dus niet recupereerbaar.

Geen piepschuim / isomo in de blauwe zak!

Isomo sorteren en recycleren kan zeker! Een van de voorwaarden is dat het materiaal helemaal niet vervuild mag zijn. Breng het daarom naar het gratis containertje in het milieustraatje van je containerpark.

Geen medisch afval!

Geen injectienaalden in een plastic fles a.u.b. Deze zijn bijzonder gevaarlijk voor de ophalers en de sorteerdere. Breng ze naar het containerpark in een veilig naaldcontainertje. Baxters horen evenmin thuis in de blauwe zak.

Geen verpakkingen met giftige en / of bijtende stoffen!

Verven, pesticiden, solventen en zuren kunnen gevaarlijk zijn voor het personeel en de machines. Sorteert ze daarom altijd bij het KGA.

DORST GELEST ... EN DAARNA ?

Dan sorteer je het correct en deponeer je het in de juiste zak.
Even het noorden kwijt? We zetten de sorteerregels graag nog eens op een rijtje voor jou.

GLAS

**Een lege fles wijn, een uitgewassen bokaal?
Gooi ze in de glasbol!**

Het wit glas zorgvuldig scheiden van het gekleurd glas. Dat is van essentieel belang voor de recyclage: enkel uit zuiver wit glas kan er gerecycleerd wit glas worden gemaakt.

**“HOU DE GLASBOL REIN,
VERMIJD PORSELEIN”**

Wist je dat ook parfumesjes in transparant glas in de glasbol mogen?
Wel de verstuiwer eerst verwijderen.

NOG ENKELE VUISTREGELS:

Zorg ervoor dat de verpakkingen volledig leeg zijn.
Scheid het wit en gekleurd glas van elkaar.
Verwijder de deksels en doppen. Die horen niet thuis in de glasbol.

WIST JE DAT?

herbruikbare flessen met
statiegeld zijn nog beter
voor het milieu!



ZO MOET HET NIET:

Neen aan ander glas of andere materialen

Geen hittebestendig glas
(vb. ovenschotels en kookplaten)

Neen aan porselein, aardewerk en stenen kruiken

Ook geen opaalglas (melkwit glas)

Geen glazen of kristallen vaatwerk

Geen vlak glas zoals ruiten of spiegels

Geen (TL)-lampen

Al deze voorwerpen hebben een andere chemische samenstelling en dus een andere smelttemperatuur dan hol glas. Daardoor bestaat het risico dat er niet gesmolten fragmenten in het gerecycleerd glaswerk terechtkomen, die het breekbaar maken.

Geen injectienaalden in een fles of in de glasbol!

Geen plastic zakken of dozen aan de glasbol achterlaten.

Dit wordt beschouwd als sluijkstorten en daar zit een fikse boete aan vast.



KRAANTJESWATER

Elke Belg dronk vorig jaar 147 liter mineraalwater, waarvan slechts een kleine 8% uit glazen flessen. Een rekensom maakt duidelijk dat er dus voor elke Belg 80 petflessen van 1,5 liter werden geproduceerd, vervoerd en gerecycleerd. Dat kan toch beter, niet? Kraantjeswater kan als kwalitatief (door de strenge controles) milieuvriendelijk alternatief tellen. Denk alleen maar aan het afval van plastic en glazen flessen en het transport. Ook de CO₂-uitstoot voor de productie van flessenwater ligt dan nog eens 500 keer hoger dan die van kraantjeswater. Kraantjeswater is bovendien altijd en in elk huis beschikbaar. Je hoeft niet met bakken en flessen te zeulen.

EEN DUIT UIT DE KRAAN

Het tarief voor je waterverbruik per kubieke meter bestaat uit drie delen:

- De levering van het water
- Het vervoer van het afvalwater via de riolering
- De zuivering van het afvalwater

In Vlaanderen betaal je ongeveer € 3,7 voor 1 kubieke meter (m³) of 1.000 liter water.

“VOOR DE PRIJS VAN 1 LITER FLESSENWATER, KOOP JE 300 LITER KRAANTJESWATER”

IS FLESSENWATER BETER DAN KRAANTJESWATER?

Les goûts et les couleurs... Over smaak kan niet geredetwist worden. Toch is het een feit dat je tussen de verschillende waters verschillen proeft. Dat komt door de mineralensamenstelling, die sterk afhankelijk is van het merk, en zo soms hoge concentraties van één mineraal bevat. Bij leidingwater is dat niet zo, want de kwaliteitsnormen en controles liggen beduidend hoger.

ER ZIT GEEN REUKJE AAN

Om de absolute zuiverheid van kraantjeswater te garanderen, wordt het ontsmet met chloor. Geen paniek: één druppel chloor per 10.000 liter water volstaat. Daarenboven wordt er door de drinkwaterbedrijven op de hoeveelheid chloor nauwgezet toegezien. Zelfs in heel kleine concentraties kan je chloor ruiken, maar dat heeft niets te betekenen. Van zodra je het water in een glas giet, is die chloor verdwenen.

“GEBRUIK NOOIT RECHTSTREEKS WARM KRAANTJESWATER: MEER METALEN ZOALS ZINK, NIKKEL EN KOPER.”

Witte vlokjes in je glas water? Je pas ingeschonken glas water heeft een melkachtig uitzicht? Dan heb je kalkrijk water. Kalk is niets anders dan calcium, onmisbaar voor de goede werking van ons lichaam.

HEERLIJK VERS EN VERFRISSEND

Wanneer het water enkele dagen of weken stil staat in jouw huis, verliest het zijn goede kwaliteit. Dat komt doordat er geen nieuw water wordt aangevoerd. Zo is er bij langdurige stilstand kans op aanwezigheid van de legionellabacterie wanneer de temperatuur in het huis oploopt tot boven 25°C. Leidingen en kranen geven aan de temperatuur metalen af aan het stilstaande water.

“NA VAKANTIE: SPOEL JE KRANEN 1 MIN. DOOR VOOR VERS WATER”

Tap daarom drinkwater steeds vers van de kraan, ververs je gekoelde water in de frigo regelmatig, laat het water stromen totdat het fris genoeg is om er van te drinken en bewaar je tuinslang leeg.

DOWNLOAD RECYCLE!



herinnering voor afvalophaling

handige afvalkalender

inzamelpunten in je buurt



i.s.m. met bebat recupel en fostplus en

DE APP KOMT UIT DE MOUW!

DOWNLOAD DE APP RECYCLE!

Ook in 2015 kan je de ophaaldata opnieuw inlezen in je persoonlijke agenda. Ondertussen zetten meer dan 100.000 mensen hun afval tijdig buiten met 'Recycle!'

Wil je er ook graag aan herinnerd worden wanneer je afval buitengezet mag worden? Of hoe je door op een eenvoudige manier de verschillende afvalfracties sorteert? En bovendien de openingstijden van je containerpark dicht bij de hand hebt? Download als de bliksem de app Recycle! en je hebt in no time een antwoord op al je vragen.

SORTEER WIJS

De app geeft dus de afvalkalender van de reguliere huis-aan-huis-inzamelingen in je gemeente of stad. Je kan herinneringen instellen, zodat je nooit meer vergeet wanneer je je afval moet aanbieden. Daarnaast vind je bij de sorteerwijzer een overzichtelijke lijst met de sorteerregels voor de meest uiteenlopende types afval – van huishoudelijke verpakkingen, over batterijen, tot elektronische toestellen.

Verder kan je ook alle inzamelpunten in je buurt raadplegen, inclusief de openingstijden van de recyclageparken. Vanuit de kaartweergave krijg je bovendien de snelste weg ernaartoe meteen op je scherm.

Uiteraard vind je alle informatie ook nog altijd terug op de vertrouwde papieren afvalkalender. Daar vind je naast de inzameldata en praktische informatie ook nog heel wat tips om afval te voorkomen of correct te sorteren.

Download Recycle! Via de Apple App Store (iOS) of de Google Play Store (Android). De app is gratis!

SORTEER JIJ LEKKELOOS?

VUIL EN VETTIG PAPIER-KARTON VERSTOREN HET RECYCLAGEPROCES.

Daarom horen gebruikte papieren zakdoekjes, keukenpapier, tissues of luiers niet thuis bij je papier-karton.

Ook behangpapier, gebruikte koffiefilters en besmeurde taart- en pizzadozen gooien roet in het eten. Hetzelfde geldt voor klantenkaarten, productstaaltjes, drankkartons en 'zilverpapier'.

TIP!

- Verwijder de plastic folie bij het sorteren van tijdschriften en folders.
- Hou je buurt vrij van zwerfvuil door je papier-karton vast te binden.



Fostplus

ZEG HET ZONDER WOORDEN!

Op veel verpakkingen kan je vaak vrij veel logo's terugvinden. De meest courante recyclage logo's zetten we voor jou graag op een rij.



Het **Groene Punt**-logo op een verpakking betekent dat de onderneming die het product op de markt brengt, bijdraagt aan de financiering van de selectieve inzameling, sortering en recyclage van de huishoudelijke verpakkingen.

Het betekent dus niet dat het product of de verpakking uit gerecycleerd materiaal bestaat of gerecycleerd zal worden. Het is dus geen sorteerinstructie.



De **Möbiuspil** kan twee dingen betekenen: ofwel kan het product worden gerecycleerd, ofwel bevat het gerecycleerd materiaal. In dat laatste geval moet het woord 'gerecycleerd' erbij staan.



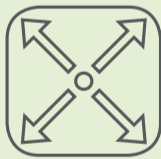
Dit pictogram duidt aan uit welk **soort plastic** het voorwerp is gemaakt. Het cijfer in de driehoek verwijst naar het soort plastic. 1 = PET, 2 = HDPE, 3 = PVC, 4 = LDPE, 5 = PP, 6 = PS, 7 = Andere



Met dit logo wordt de consument erop attent gemaakt dat afval in een **vuilnisbak** hoort en niet in de natuur of op de openbare weg mag gegooid worden.



Dit logo betekent dat je de **lege verpakking terug naar de winkel** mag brengen, zodat die opnieuw kan gebruikt worden. Het geldt dat je voor de verpakking hebt betaald toen je het product kocht, krijg je nu terug.



Een product met dit logo betekent dat het **vrijgesteld is van ecotaks**, wat niet noodzakelijk wil zeggen dat het milieuvriendelijk is. Deze vrijstelling van ecotaks wordt bekomen doordat de sector zich ertoe verbonden heeft de producten te recycleren.



Het **Ecotaks**-logo betekent dat het product aan ecotaks is onderworpen. Dit is zo bijvoorbeeld voor batterijen. In sommige gevallen staat het bedrag van de ecotaks bij het pictogram vermeld.



Dit label duidt, in alle landen van de Europese Unie, de producten aan die het milieu gedurende hun volledige levenscyclus **minder schade berokkenen**.



Alle producten die het FSC-logo dragen, zijn gegarandeerd gemaakt uit hout dat afkomstig is uit **duurzaam bosbeheer**.



Het **Fairtrade**-logo garandeert dat het product is geproduceerd onder goede arbeidsomstandigheden, een beperkte impact op het leefmilieu heeft en een (financiële) meerwaarde biedt aan de producent en zijn gemeenschap.



Fost Plus is een private organisatie die instaat voor de promotie, coördinatie en financiering van de selectieve inzameling, sortering en recyclage van huishoudelijk verpakkingafval in België (PMD, Glas, Papier-Karton).



Het **Vlaco**-label is een extra keurlabel. De compostproducent engageert zich vrijwillig voor het behalen van strengere normen dan die voor het keuringsattest. Compost met Vlaco-label bevat gegarandeerd minimaal 18% organische stof (ipv 16%), bestaat uit minimaal 55% droge stof en bevat minder onzuiverheden (0,25%).



Bebat zorgt ervoor dat alle gebruikte batterijen ingezameld, gesorteerd en gerecycleerd worden.



Recupel organiseert in België de inzameling en de verwerking van afgedankte elektro-apparaten (AEEA).



De Afvalkrant wordt gedrukt op 100% gerecycleerd en chloorvrij gebleekt kringlooppapier
Kortrijksesteenweg 264 | 8530 Harelbeke | Tel. 0800 99 827 (gratis) | www.imog.be | info@imog.be | Fax. 056 71 09 85 | Verspreiding 104.000 ex.

DE AFVAL KRANT

