

## Afval op winderige dagen

Het Belgische weer zorgt voor de gekende afwisseling van (te schaarse) zonnige met (veel) grijze, regenachtige of winderige dagen. Vooral op winderige dagen leidt dit tot problemen voor de afvalophaling. In straten waar de wind vrij spel heeft, worden papierafval of zelfs volle blauwe zakken de straat op gewaaid. Wanneer dergelijke blauwe zakken door het verkeer worden aangereden, komt de hele inhoud verspreid op de weg terecht.

**Gevolg:** rondslingerend afval, vuile straten, ...

**Volgende handige tips kunnen dit rondslingerend vuil gemakkelijk vermijden:**

- Verpak alle papier netjes in kartonnen dozen of bind het zorgvuldig samen met natuurtouw
- Een gele papiercontainer is superhandig: u bespaart ruimte binnen en heeft geen zorgen om het papier netjes aan te bieden. Papiercontainers zijn bij INTERZA verkrijgbaar voor slechts 50 euro.
- Verhoog het gewicht van de blauwe zakken door de verpakkingen (flessen, blikjes, ...) samen te drukken.
- Bescherm de blauwe zak tegen de wind door er de witte zak en container tegen aan te plaatsen



## Alle glas gratis op de containerparken

In 2007 werden reeds twee ophalers van INTERZA slachtoffer van snijwonden door glas in afvalzakken. Met wat goede wil kan dit echt vermeden worden.

Voor hol glas (flessen en bokalen) voorziet INTERZA als één van de enige intercommunales in België een gratis huis-aan-huisophaling. Wie wenst, kan hiervoor gebruik maken van een superhandige blauwe container of stevig glasbakje, beiden bij INTERZA te koop (container: 50 euro; bakje: 5 euro).

Met vlak glas (uit ramen, kasten, spiegels, ...), hittebestendig glas (ovenschetels, ...) of sierglas (lampenkappen, ...) kan u terecht op het containerpark. Om alle glas zo veel als mogelijk uit de witte zak te houden, wordt dit voortaan in alle gevallen gratis aanvaard.

## Registratie van grote aanvoer op het containerpark

In het voorbije jaar staken steeds meer misbruiken de kop op, waarbij werd aangetoond dat kleine bedrijfjes grote hoeveelheden grof vuil of bouwmaterialen afvoeren naar het containerpark. De tarieven die INTERZA voor gezinnen hanteert, zijn immers in vele gevallen goedkoper dan de tarieven die gelden in de privésector.

Om deze misbruiken (en de bijhorende extra kosten voor de belastingbetaler!) te vermijden, werd besloten om een registratieplicht in te voeren voor diegenen die op het containerpark grote hoeveelheden afval aanvoeren. Op deze wijze kunnen de gunstige afvaltarieven op het containerpark verder behouden blijven.

Concreet dient iedere inwoner die afval aanvoert in aanhangwagens of bestelwagens met een laadlengte groter dan 2 meter (categorie 3, zie ook uw afvalkalender) telkens aan te geven welke de oorsprong en aanleiding van de afvalstoffen is. De controle hierop zal toelaten eventuele misbruiken snel op te sporen. Dank voor uw begrip!

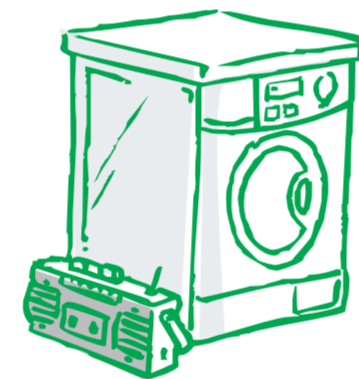


## Waarom elektrische apparatuur niet bij grof vuil mag.

Bij de grof vuilzaming wordt door sommige inwoners nog steeds elektrische apparatuur zoals computers, koelkasten of hifi-installaties aangeboden. Europese wetgeving verbiedt INTERZA om de toestellen bij het grof vuil in te zamelen.

Producenten van huishoudelijke elektrische toestellen zijn sinds enkele jaren immers verplicht om de toestellen maximaal te recyclen. Schadelijke stoffen en alle herbruikbare materialen (metalen, plastics, ...) worden uit de toestellen verwijderd en verwerkt. De kosten hiervoor worden door de producent gedragen op basis van de recuperatiebijdrage bij aankoop van elk nieuw toestel.

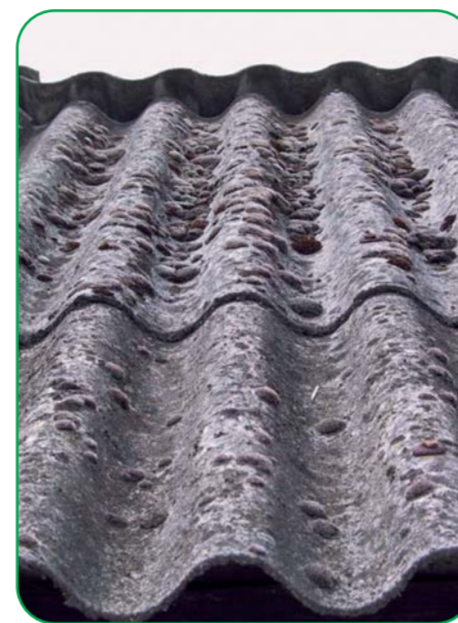
Bij grof ophaling wordt alle afval samen geperst en naar een verbrandingsinstallatie gebracht. Hierdoor wordt de recyclage van de toestellen onmogelijk. De inzameling van elektrische toestellen gebeurt daarom uitsluitend via het containerpark, waar ze gratis aanvaard worden. Wie af wil van nog bruikbare elektrische toestellen, kan deze wel gratis laten afhalen door kringloopcentrum Televil (02 255 19 40). Iedere consument heeft ook het recht om bij aankoop van een nieuw toestel, van de verkoper te eisen dat het oude toestel gratis door hem wordt meegenomen.



Deze afvalkalender wordt binnenkort door uw postbode bedeld. Om eventuele vergissingen op te sporen kijkt u best onmiddellijk na of u de kalender voor de juiste afvalselector ontving. Een lijst van straten per afvalsector vindt u op de voorlaatste pagina van uw kalender.

## NAJAAR 2007

# INTERZA MILIEUKRANT



Kijk uit voor asbest!!! p3

In dit nummer:

- p2 **Kijk uit voor asbest !!!**  
Wat is asbest?  
Waarom is asbest gevaarlijk?  
Waar treft men asbest aan?
- p3 **Hoe herken ik asbesthoudend materiaal?**  
Hoe veilig asbesthoudend materiaal verwijderen?  
Op het containerpark.
- p4 **Afval op winderige dagen**  
Alle glas gratis op de containerparken.  
Registratie van grote aanvoer op het containerpark.  
Waarom elektrische apparatuur niet bij grof vuil mag.

## INTERZA start met huis-aan-huisinzameling van textiel.

Kinderen groeien, de mode verandert, gewoonten wijzigen. Zo krijgt ieder van ons regelmatig te maken met kledij of textiel die, hoewel nog in goede staat, niet langer gebruikt wordt.

Om de inwoners een gemakkelijke oplossing hiervoor te bieden, start INTERZA vanaf volgende maand met een gratis huis-aan-huisinzameling van kleding en textiel. Interza heeft hiervoor een overeenkomst afgesloten met het gespecialiseerde bedrijf VHS Europ.

Het principe is erg eenvoudig. Een week voor de inzameling ontvangt u in de bus een aankondiging met de sorteerregels en de precieze dag van de textielinzameling. U kleeft deze aankondiging (of een blad met duidelijke vermelding TEXTIEL) op de kartonnen doos of plastic zak met kledij. Op de dag van de ophaling plaatst u deze doos of zak op de stoep, zodat het ophaalbedrijf deze probleemloos kan meenemen. **Opgelet, de ophalingen starten vanaf 7h30.** Wie de doos of zak later buiten zet, loopt het risico de ophaling te missen.

De eerste ophaling gebeurt reeds begin december 2007 (Kampenhout: 3 december; Sterrebeek en Nossegem: 4 december; Steenokkerzeel: 5 december; Zaventem en Sint-Stevens-Woluwe: 6 december; Kraainem: 7 december; Wezembeek-Oppeem: 10 december).

### Wat gebeurt met de kledij?

In plaats van in de verbrandingsoven terecht te komen, begint uw kledij een nieuw leven. De kledij wordt gesorteerd, en eventuele besmeurde of defecte kledij wordt eruit gehaald. De herbruikbare kledij wordt daarna verdeeld over diverse distributiekanalen in België en de ontwikkelingslanden.



### SORTEERREGELS

NIEUW

Welke kledij en textiel wordt meegenomen?

- kledij (kinder- en volwassenen)
- woningtextiel (tafeldoekjes, gordijnen)
- bedden- en linnengoed (dakens, lakens)
- schoenen

### Aan welke eisen moet dit voldoen?

- proper en verzorgd
- opnieuw draagbaar
- zonder scheuren
- geen verf- en olievlekken
- **Verpakt in dozen of waterdichte zakken**

### Wat wordt niet meegenomen?

- textiel dat vies, vuil en/of versleten is.
- kussens en matrassen



**INTERZA bereiken**

- telefonisch: 02 721 0 731
- email: info@interza.be
- in onze kantoren: www.interza.be
- bestuurder Zaventem: Erik RENNEN en Walter MISEUR

02 721 0 731  
(elke werkdag tussen 8.00 en 12.00 en van 12.30 tot 16.00)  
info@interza.be www.interza.be  
INTERZA cvba  
Hoogstraat 185, 1930 Zaventem  
(openingsuren, zie hoger)

## Kijk uit voor asbest !!!

**De laatste jaren is heel wat te doen rond asbest.**

**Waar vroeger asbesthoudend materiaal gewoon tussen het andere bouwafval belandde, is hier nu op het containerpark een afzonderlijke container voor. De federale overheid legde ook strengere normen op voor de inzameling ervan. In deze milieukrant gaan we dieper in op de asbesthoudende materialen, de inzameling ervan en de risico's.**

### Wat is asbest?

Asbest is een minerale, vezelachtige stof die in mijnen, ondermeer gelegen in Canada en Rusland, wordt gewonnen. Asbestvezels hebben het grote voordeel dat ze licht, erg stevig en vuurbestendig zijn. In de bouwsector werd er daarom in de jaren '70 en '80 erg dankbaar gebruik van gemaakt. Door asbestvezels te mengen in cement of kalk, verkreeg men steviger en meer brandbestendige bouwmaterialen. Sinds 1998 zijn asbesthoudende materialen in België verboden. In vele andere landen (zoals Canada, Rusland, China en India) is asbest nog wel toegelaten en worden er tot op vandaag honderdduizenden tonnen van gebruikt.



Dakleien



golflaat



schouw



dakgoot

### Waarom is asbest gevaarlijk?

**De gevaren van asbest zijn tweërlei.**

Bij de productie en gebruik van asbesthoudende producten komt vaak veel stof vrij. Arbeiders die jarenlang in deze omstandigheden werkten, krijgen te kampen met verminderde longcapaciteit ("asbestose"). Gelijkaardige syndromen komen ook voor in andere beroepen met veel stof in de werkomgeving (bakkers, steenkoolmijnen). Sinds het verbod op asbesthoudende producten in 1998 zijn er in België geen nieuwe gevallen van asbestose bijgekomen.

Langdurig contact met asbest kan daarnaast aanleiding geven tot long- en buikvlieskanker. Hiervan worden jaarlijks in België 300 nieuwe gevallen vastgesteld. Tussen de blootstelling aan asbest en de vaststelling van de kanker, ligt meestal een periode tussen de 20 à 30 jaar. De meeste huidige kankergevallen zijn daarom te wijten aan blootstellingen van voor het in voege treden van het verbod op asbest.

De beroepsgroepen waar de kankergevallen het meest worden vastgesteld zijn arbeiders van de asbestindustrie en van isolatiebedrijven, garagisten (asbest in de remmen) en verwarmingsinstallateurs (isolatie van buizen).

Asbest is alleen gevaarlijk bij inademing. Opgelost in water is er geen enkel risico.

### Waar treft men asbest aan?

Asbest is het meest gevaarlijk in toepassingen waar de vezel in niet gebonden vorm werd gebruikt. Na de brand in de Innovation in Brussel, werd in vele gebouwen, omwille van de brandveiligheid, de structuur behandeld met spuitasbest (losse asbest gemengd met kalk). In deze gebouwen moeten nu zware saneringsoperaties worden doorgevoerd om het asbest opnieuw te verwijderen (bv het Berlaymont-gebouw in Brussel).

Een andere toepassing waarbij asbest in minder gebonden vorm werd gebruikt, is de isolatie van buizen voor verwarming en warm water. Hierbij werd asbestgips aangebracht op linnen doeken rond de buizen. Deze toepassing komt ook zeer regelmatig voor in particuliere woningen. Zolang de buizen in goede staat zijn en niet afbrokkelen stelt zich geen probleem. Is dit wel het geval, of moet een gedeelte van de leidingen worden afgebroken, dan doet u best beroep op een vakman. U kan hiervoor uw loodgieter contacteren. Bij afbrokkeling zorgt u best voor goed verluchte ruimtes. Stofzuigen is geen goed idee, vermits het fijne asbeststof niet door de grovere filters in stofzuigers wordt tegengehouden.

De meest gebruikelijke toepassing van asbest is in de vorm van asbestcement in golfplaten, leien, schouwen, isolatieplaten of venstertabletten. Doordat de asbestvezels in de cement zijn gebonden, houden deze materialen op zich geen risico in. Er bestaan wel risico's bij afbraak, breuk of verzagen van dergelijke materialen. Ook het reinigen van golfplaten daken of leien met een hoge drukreiniger is uit den boze.

### Hoe herken ik asbesthoudend materiaal?

Materialen aangekocht na 1998 bevatten met zekerheid geen asbest meer. In feite waren er al sinds 1995 bijna geen asbesthoudende producten in België meer verkrijgbaar.

Voor 1995 waren bijna alle golfplaten asbesthoudend. Hetzelfde geldt voor kunstleien van voor 1990. Asbestvrije golfplaten en leien van na deze datum bevatten meestal de inscriptie NT. Asbestvrije golfplaten zijn ook te herkennen aan plastic versterkingsbanden in de golven, en aan schuin afgesneden hoeken.

Typisch aan asbesthoudende golfplaten zijn de witachtige vlekken (asbestbloem). Wie een plaat in twee breekt, kan de witte vezels op het breukvlak waarnemen. Wanneer de vezels in de vlam worden gehouden, smelten ze niet weg, maar beginnen ze te gloeien.

De aanwezigheid van witte vezeltjes in het breukvlak helpt ook om asbesthoudend materiaal te herkennen in toepassingen zoals cementen afvoerpijpen en schouwen, venstertabletten en bloembakken.



Bloembak



onderdak

### Hoe veilig asbesthoudend materiaal verwijderen?

Doe-het-zelvers wagen zich best enkel aan het afbreken van in cement gebonden asbesthoudend materiaal. Afbraak van losgebonden asbest (zoals rond chauffagebuizen) is voer voor professionelen.

#### Hieronder vindt de voornaamste veiligheidsvoorschriften:

- Breek zo weinig mogelijk het materiaal in stukken. Demonteer het materiaal door vijzen en nagels te verwijderen.
- Vermijd stofvorming. Slijpen of gooien van materiaal zorgt voor stofwolken.
- Is breuk niet te vermijden, hou het materiaal dan nat. Ook dit voorkomt stofvorming.
- Hou kleine fragmenten apart in een plastic zak. Dit voorkomt verdere afbrokkeling.
- Veeg het bouwstof voorzichtig bij elkaar, of kies voor nat reinigen. Laat zeker de stofzuiger aan de kant, vermits dit het asbeststof verder verspreidt
- Meng geen asbesthoudend materiaal met ander bouwafval
- Het dragen van een stofmasker met P3 filter zorgt voor de hoogste veiligheid
- Neem onmiddellijk na het werk een douche (zeker het haar goed reinigen)



muurkappen

### Op het containerpark.

Gebonden asbesthoudend materiaal wordt op het containerpark ingezameld in een aparte container. Om ook op de stortplaats stofvorming maximaal te vermijden, is de asbestcontainer voorzien van een bigbag die zonder stofvorming uit de container kan worden getrokken.

#### De veiligheidsvoorschriften op het containerpark zijn de volgende:

- Tracht het asbesthoudend materiaal zo voorzichtig als kan in de container te leggen
- Kleine fragmenten transporteert u best in een zak. U legt de zak in haar geheel in de container.
- Bewaak mee de zuiverheid rond de container: laat geen fragmenten vallen rond uw aanhangwagen of de container.
- Indien u de aanhangwagen wil uitborstelen, deponeert u het veegvuil mee in de container (eventueel in een zak). Om stof te vermijden wordt het veegvuil best eerst nat gemaakt. In geen geval borstelt u het vuil op de grond naast de container.

