

# Nieuwsbrief

Deze nieuwsbrief is een regelmatig verschijnende uitgave van Stichting Vlakglas Recycling Nederland

mei 2009



Ben Evers:  
**‘Structuur inzameling bestand tegen recessie’**  
**Feestelijke contractondertekening**  
**Vlakglas Recycling Nederland sponsort**  
**Ronald McDonald Centre**





## Structuur Vlakglas Recycling Nederland bestand tegen recessie

Ook de markt van grondstoffen heeft met de wereldwijde recessie te maken. Om het hoofd boven water te houden, hebben leveranciers van grondstoffen hun prijzen in de afgelopen maanden drastisch verlaagd.

De prijzen van gerecyclede afvalstoffen, die als grondstoffen kunnen worden gebruikt, dalen eveneens. Bij een dalende prijs kan het minder interessant worden om afvalstoffen als grondstoffen te gebruiken. Onder andere omdat deze afvalstoffen, door het recyclen, duurder zijn. Van bepaalde afvalstoffen ontstaan nu al overschotten. Dit kan er toe leiden dat de inzameling en recycling van afvalstoffen onder druk komen te staan.

Om dit te voorkomen, is er een gestructureerde manier van afvalinzameling en financiering nodig. Vlakglas Recycling Nederland heeft een dergelijke structuur. Dankzij deze structuur zijn wij bestand tegen de recessie.

Vlakglas Recycling Nederland blijft dus doorgaan met het verzamelen van vlakglasafval. De goede kwaliteit van de producten, die geleverd worden door de recyclebedrijven waar wij mee samenwerken, maakt een hoogwaardige inzet in de glasindustrie mogelijk.

Vlakglas Recycling Nederland blijft ernaar streven zoveel mogelijk vlakglasafval in te zamelen en een hoog kwaliteitsniveau te behalen.

Ben Evers  
voorzitter Vlakglas  
Recycling Nederland



## Inhoud

Contractondertekening Van Gansewinkel, Maltha Groep en bestuur Vlakglas Recycling Nederland	pag 3
MBR Recycling stelt zich aan u voor	pag 4
Overlast inzameling vlakglasafval tot minimum beperkt	pag 5
Vlakglas Recycling Nederland sponsort Ronald McDonald Centre	pag 6
Veiligheidsinstructie inzamelpunt vlakglas	pag 7
Handboek wordt vernieuwd	pag 7
Start ingebruikname Scheeps OP- en Overslaglocaties	pag 8
Milieuvriendelijke investeringen	pag 10
Inzamelpunten	pag 10
Waar waren we?	pag 11
Activiteitenagenda	pag 12
2009 begint goed!	pag 12
Wat mag in de vlakglasbak	pag 12

### uitgelicht

## Vlakglas Recycling Nederland sponsort Ronald McDonald Centre

Het eerste sport- en spelcentrum ter wereld, wat speciaal voor kinderen met een handicap of chronische aandoening sportmogelijkheden biedt, wordt gebouwd door VolkerWessels. Vanwege de bijzondere doelgroep die straks gebruik gaat maken van het sportcentrum, krijgt VolkerWessels hulp van verschillende sponsors. Vlakglas Recycling Nederland heeft aangeboden het vlakglasafval kosteloos af te voeren. •••

lees verder op pagina 6

**Tender 2008**

Na het bestuderen van verschillende aanbiedingen heeft Vlakglas Recycling Nederland voor de logistiek opnieuw voor Hoogers Transporten BV, onderdeel van de Van Gansewinkel Groep, gekozen. Voor verwerking heeft Vlakglas Recycling Nederland de volgende bedrijven een raamovereenkomst aangeboden:

- Maltha Glasrecycling België bvba, Lommel (België)
- High5 Recycling Group NV, Antwerpen (België)
- MBR Recycling GmbH, Stolberg (Duitsland)
- Reiling Glas Recycling GmbH & Co.Kg. Gladbeck (Duitsland)

Verderop in deze nieuwsbrief wordt MBR Recycling voorgesteld.

## Contractondertekening Van Gansewinkel, Maltha Groep en het bestuur van Vlakglas Recycling Nederland

Het ondertekenen van de contracten, is het eindresultaat van de tenderprocedure die in 2008 is uitgeschreven. Tijdens een feestelijke bijeenkomst op het kantoor van Vlakglas Recycling Nederland, werden de contracten met Van Gansewinkel en Maltha Groep bv getekend. ....

*De bovenste rij, van links naar rechts:*

- Hans de Vlam, L.H.V. Glasgroothandel b.v. te Den Bosch, bestuur Vlakglas Recycling Nederland
- Peter van Rhede, AGC Flat Glass Europe te Brussel (België), bestuur Vlakglas Recycling Nederland
- Han Hoogers, Hoogers Transport BV te Maarheeze
- Jan-Peter de Grauw, Van Gansewinkel Nederland bv
- Cor Wittekoek, Vlakglas Recycling Nederland

- Michel Maas, Maltha Groep bv te Fijnaart-Heijningen
- Eric Dirckx, Maltha Glasrecycling België bvba te Lommel (België)

*Onderste rij, van links naar rechts:*

- Johan Krediet, Hoogers Transport BV te Maarheeze
- Ben Evers, Glasindustrie Ben Evers BV, Bestuur Vlakglas Recycling Nederland
- Lieve Declercq, Maltha Groep bv te Fijnaart-Heijningen





Naar aanleiding van de tender in 2008 heeft Vlakglas Recycling Nederland raamovereenkomsten gesloten. Onder andere met MBR Recycling GmbH uit Stolberg, Duitsland. Dit bedrijf verwerkt vanaf 1 januari 2009 vlakglasafval voor Vlakglas Recycling Nederland in de regio Zuid Oost Nederland.



## Max Blees Recycling (MBR) stelt zich aan u voor

MBR is gevestigd in Stolberg, Duitsland en heeft 8 medewerkers. Zij richt zich volledig op de verwerking van vlakglasafval. MBR haalt het vlakglasafval uit België, Nederland en Duitsland en beschikt over een verwerkingscapaciteit van 40.000 ton vlakglasafval.

### Autoruiten

MBR beschikt over moderne en efficiënte apparatuur om verschillende en moeilijke vlakglasafval stromen te kunnen verwerken. Naast 'combinatie glas' zoals beschreven door Vlakglas Recycling Nederland, is MBR ook in staat om gelaagd glas te verwerken. In het bijzonder autoruiten. MBR beschikt namelijk over een PVB verwerkingsinstallatie, waarmee PVB uit het vlakglas gehaald kan worden. (PVB is het folie wat tussen de autoruiten zit).

### PATE

Max Blees Recycling is 100% van PATE sas (Frankrijk). PATE hoort – met 850.000 ton glasafval, waarvan 200.000 vlakglasafval – bij de drie grootste glasafvalverwerkers van Europa. PATE levert jaarlijks 120.000 ton glasscherven aan glaswolproducenten in de Benelux en Duitsland. ...



Project:	Renovatieproject flatgebouwen
Opdrachtgever:	Dura Vermeer Heyma BV
Opdracht:	Diverse afvalstromen moeten gescheiden worden ingezameld en afgevoerd.
Projectbeschrijving:	Dura Vermeer Heyma BV heeft, voor dit project, voor een dichte container gekozen. Op deze manier werden de verschillende afvalstromen op de juiste manier gescheiden en is vervuiling voorkomen. De afvalinzameling vond plaats in een kinderrijke buurt. Door het gebruik van de dichte container werd de veiligheid van spelende kinderen gewaarborgd en vandalisme voorkomen.
Vlakglasafval:	Vlakglas Recycling Nederland heeft tijdens dit project circa 55 ton vlakglasafval ingezameld.

## Project Dura Vermeer Heyma BV

# Overlast inzameling vlakglasafval tot minimum beperkt

Dura Vermeer Heyma BV heeft onlangs, samen met Heembouw Roelofarendsveen, een renovatie van 304 woningen in Vlaardingen afgerond. De woningen zijn ingrijpend gerenoveerd. Al het glas is vervangen door dubbel glas. In alle woningen zijn toilet, keuken en badkamer vernieuwd. De oude collectieve CV installatie is compleet vervangen door een individueel systeem en gecombineerd met een warm watervoorziening. Inmiddels is het project opgeleverd naar volle tevredenheid van de opdrachtgever en de bewoners. De overlast en het afval zijn, tijdens het project, tot een minimum beperkt.

Heembouw heeft dit project aangemeld voor de Nationale Renovatieprijs 2009. ●●●







## Project Ronald McDonald Vlakglas Recycling Nederland sponsort Ronald McDonald Centre

Begin 2010 kunnen kinderen met een handicap of chronische aandoening samen sporten en spelen in een eigen sport- en spelcentrum: het Ronald McDonald Centre Only Friends in Amsterdam Noord. Dit wordt het eerste sport- en spelcentrum ter wereld voor kinderen met een handicap of chronische aandoening. Er is een groot aanbod van sporten en spellen, zodat ieder kind wel iets vindt, wat bij hem of haar past. Ook broertjes, zusjes, vriendjes en vriendinnetjes zijn welkom. De bouw van dit unieke centrum is in volle gang. Benieuwd naar de voortgang, kijk op [www.ronaldmcdonaldcentre.nl](http://www.ronaldmcdonaldcentre.nl) ● ● ●

Project:  
Opdrachtgever:  
Opdracht:

Nieuwbouw Ronald McDonald Centre Only Friends  
VolkerWessels  
Vanwege de bijzondere doelgroep die straks gebruik gaat maken van het sportcentrum, krijgt VolkerWessels hulp van verschillende sponsors. Vlakglas Recycling Nederland heeft aangeboden het vlakglasafval af te voeren.

Projectbeschrijving:

In het Ronald McDonald Centre wordt gebruik gemaakt van hoge ramen. Bij nieuwbouw gaat ook wel eens wat mis en ontstaat glasbreuk. Dit kapotte glas moet ook op goede en veilige manier worden afgevoerd. Vanwege het speciale hoge glas heeft Vlakglas Recycling Nederland voor dit project speciaal hoge containers gebruikt. Vlakglas Recycling Nederland staat helemaal achter het principe van het project en het Ronald McDonald Centre, en heeft het vlakglasafval kosteloos afgevoerd.



# Veiligheidsinstructie inzamelpunt Vlakglas

## Zorgplicht

Vanuit de Arboret heeft u de plicht om een veilige werkomgeving te creëren voor uw medewerkers. Vanuit het Burgerlijk Wetboek heeft u eenzelfde soort verplichting ten aanzien van derden die zich op uw terrein begeven; de zogenaamde zorgplicht. Indien u niet voldoet aan uw zorgplicht, kunt u aansprakelijk worden gesteld voor schade en letsel op basis van een onrechtmatige daad. Als inzamelpunt voor vlakglas wordt u waarschijnlijk regelmatig geconfronteerd met derden die zich op uw terrein begeven voor het storten van vlakglas. Deze derden kunnen collega-glasbedrijven zijn, maar vaker zult u worden bezocht door particulieren of bedrijven die zelden met glas te maken krijgen en daardoor mogelijk onvoldoende op de hoogte zijn van de risico's van glas. Aangezien glas zwaar en erg scherp kan zijn, is het niet ondenkbaar dat deze personen ernstige snijwonden oplopen bij het storten van het glas.

## Procedure & Instructie

Om boetes en/of civielrechtelijke procedures te voorkomen is het noodzakelijk dat derden goed worden geïnstrueerd over de risico's en de te nemen maatregelen bij het storten van vlakglas. Vlakglas



Recycling Nederland heeft in samenwerking met het Kenniscentrum Glas deze handreiking voor u opgesteld om te voldoen aan uw zorgplicht.

In dit document wordt voor u het volgende uiteengezet:

1. Bedrijfsinformatie veilig storten vlakglas
2. Instructie storten vlakglas
3. Te gebruiken persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)
4. Verklaring aanvaarding eigen risico ...

Voor meer informatie over de veiligheidsinstructie kunt u contact opnemen met het Kenniscentrum Glas (Rick Bregman), telefoon 0182-567880, [www.kenniscentrumglas.nl](http://www.kenniscentrumglas.nl) of met Vlakglas Recycling Nederland.



# Handboek wordt vernieuwd

Zoals u wellicht weet, voeren we vanaf het begin van dit jaar een nieuwe huisstijl in. Dat doen we stapsgewijs. De nieuwsbrief en de beursstand zijn vernieuwd, er is een nieuwe bureauonderlegger gemaakt en de stickers zijn inmiddels ook in de nieuwe huisstijl aangepast.

Ons handboek wordt nu aangepast. Zowel de binnenkant als de buitenkant. Oftewel, de teksten worden geactualiseerd. Deze vernieuwde informatie wordt in een geheel nieuwe handzame map verzameld. Als alles

klaar is, krijgen alle inzamelpunten een gloednieuw exemplaar toegezonden. Medio 2009 is het ook mogelijk, het hele handboek via onze website te downloaden.

Na het handboek krijgt het zeil op de trailers de nieuwe huisstijl aangemeten. Ook het jaarverslag 2008 wordt gepresenteerd in de nieuwe opmaak. Daarna zijn de website en folder van Vlakglas Recycling Nederland aan de beurt. De inhoud en de vormgeving van de site wordt in de nieuwe huisstijl aangepast. •





In de vorige nieuwsbrief hebben wij u al geïnformeerd over de SOPO's; de Scheeps OP- en Overslaglocaties. Op deze locaties wordt het vlakglasafval uit Noord-Nederland opgeslagen. Vandaar wordt het per schip afgevoerd naar de verwerkingslocatie van Maltha Glasrecycling België bvba te Lommel (B). Per schip wordt 600-800 ton vlakglasafval afgevoerd. Transport over water betekent minder CO<sub>2</sub> uitstoot. Hierdoor wordt het milieu minder belast. Daarnaast worden er minder kilometers per as gereden, wat een afname van de wegbelasting betekent.

# Start ingebruikname Scheeps OP- en Overslaglocaties







Vanaf 1 april 2009 zijn wij gestart met de eerste aanleveringen op de SOPO in Meppel. Op deze locatie wordt alleen vlakglasafval geaccepteerd wat door Van Ganswinkel in opdracht van Vlakglas Recycling Nederland is ingezameld. Derden kunnen hier geen vlakglasafval aanleveren.

Aan het gebruik van een SOPO kleven een aantal grote risico's:

- De locatie moet schoon zijn; het vlakglas mag niet vervuild raken met eventuele andere materialen zoals puin. De shovel die gebruikt wordt om het vlakglasafval op te bulken moet na gebruik voor ander materiaal zoals puin, gereinigd worden. Vooral bij nat weer kunnen er resten puin in de shovel achter blijven.
- De acceptatievoorwaarden worden strikt gehandhaafd; een vervuilde lading kan de totale hoeveelheid vlakglasafval vervuilen. De acceptatie gebeurt dan ook onder regie van Maltha Glasrecycling. Maltha heeft de acceptanten ter plekke opgeleid om het aangeleverde vlakglasafval op de juiste kwaliteit te kunnen beoordelen.
- Het schip moet schoon zijn; er mogen geen resten van andere materialen in het laadruim aanwezig zijn, zoals zand en grind.

De SOPO-locatie in Meppel is uitgekozen als proeflocatie. Op deze manier kunnen wij ervaringen opdoen met het ontvangen, opbulken en transporteren van het vlakglasafval per schip.

Op 8 mei 2009 is het eerste schip geladen. Het laadruim van het schip werd eerst geïnspecteerd door een vertegenwoordiger van Hoogers Transporten BV. Daarna werd er door een vertegenwoordiger van Maltha een 'schoon schip verklaring' afgegeven en is het schip vrijgegeven om beladen te worden. Om 7.15 uur werd begonnen met het laden van het schip. Rond 10.30 uur was er ruim 600 ton vlakglasafval in het schip geladen. Na een tocht van vijf dagen is het schip op 13 mei 2009 in Lommel (België) gelost.

De ervaringen die met deze proef zijn opgedaan worden geëvalueerd. Verbeteringen worden doorgevoerd en inmiddels zijn wij ook gestart met de ingebruikname van SOPO in Amsterdam. . . .



# Milieuvriendelijke investeringen

**Voor milieuvriendelijke investeringen, kunnen inzamelpunten van vlakglasafval in aanmerking komen voor belastingvoordelen en subsidies.**

## Belastingvoordelen

Voor een investering in milieuvriendelijke bedrijfsmiddelen, kunnen de zogenaamde VAMIL- en de MIA-regeling een belastingvoordeel bieden voor inzamelpunten. De overheid publiceert jaarlijks een milieulijst met bedrijfsmiddelen die voor deze regelingen in aanmerking komen. De Milieulijst 2009 kunt u opvragen via Plus Projects.

## Subsidies

Ondernemers die willen innoveren, kunnen hun voordeel doen met wetenschappelijke kennis. Universiteiten en onderzoeksinstituten hebben deze

kennis vaak al op de plank liggen. Maar MKB-bedrijven weten helaas niet altijd de weg naar deze kennisinstellingen te vinden. Om de contacten tussen het MKB en de kennisinstellingen te bevorderen, zijn innovatievouchers in het leven geroepen door SenterNovem.

## Innovatievoucher

Een innovatievoucher is een soort waardebon, waarmee je als MKB-ondernemer externe kennis kunt inkopen. Er zijn twee vouchers, ter waarde van 2.500,00 euro of van 7.500,00 euro. Hoe en wanneer u in aanmerking kan komen voor een dergelijke waardebon, kunt u opvragen bij SenterNovem en bij Plus Project. •••

Plus Projects verwerft subsidies, fiscale vrijstellingen en stimuleringskredieten. Voor de stichting Vlakglas Recycling Nederland inventariseert, adviseert en begeleidt zij subsidiemogelijkheden.

Meer informatie kunt u aanvragen bij David Paul Doornbos (telefoon 070- 301 2422, e-mail [doornbos@plusprojects.nl](mailto:doornbos@plusprojects.nl)).

SenterNovem is een agentschap van het Ministerie van Economische Zaken dat verantwoordelijk is voor het uitvoeren van subsidie-, krediet- en fiscale regelingen en programma's op het gebied van technologie, energie, milieu, export en internationale samenwerking. Voor meer informatie kunt u kijken op [www.senternovem.nl/innovatievouchers](http://www.senternovem.nl/innovatievouchers).

## inzamelpunten

### Nieuwe inzamelpunten

Beelen Midden-Nederland B.V.	Houten	Op- en overslagpunt
Container Service Maasdriel b.v.	Velddriel	Inzamelpunt
Hooijsma Schilderen & Onderhouden	Iemmer	Inzamelpunt
Saint-Gobain Glass Solutions Veromco Amersfoort	Amersfoort	Inzamelpunt
G.B.O. Glasservice	Gouda	Inzamelpunt
Ten Brinke	Rijssen	Inzamelpunt
G.M. - Glashandel Meerkerk	Meerkerk	Inzamelpunt
Service Glasherstel Overgelder B.V.	Zwolle	Inzamelpunt
Glascon Oost BV	Haaksbergen	Inzamelpunt
Glashandel RenoTherm bv	Alkmaar	Inzamelpunt
Schilders & Glaswerken Joop Wallbrink BV	Duiven	Inzamelpunt

### Vervallen inzamelpunten

Saint-Gobain Glass Solutions Veromco Soest	Soest	Inzamelpunt
--	-------	-------------

Voor de laatste stand van zaken, kijk op [www.vlakglasrecycling.nl](http://www.vlakglasrecycling.nl) •••



# Waar waren we?

In februari op de Bouwbeurs in Utrecht en in maart op de SGA in Hardenberg.



Met onze aanwezigheid op vakbeurzen, willen wij de bedrijven bereiken waar het vlakglasafval ontstaat. Kortom glaszetters, aannemers, sloopbedrijven, etc. Wij willen de leveranciers van vlakglasafval informatie geven over met name:

- de soorten vlakglas die geschikt zijn voor recycling
- het recycleproces en de inzamelmogelijkheden die Vlakglas Recycling biedt
- de veiligheidsinstructies die op de inzamelterreinen in acht moeten worden genomen



## Soorten vlakglas

Op de stand stond een container met inhoud (combinatieglas). Zo kon iedere bezoeker van onze stand zien, welke vlakglassoorten in de containers van Vlakglas Recycling gestort mogen worden.

## Proces van vlakglasrecycling

In de film van Vlakglas Recycling Nederland wordt het proces van vlakglasrecycling op een duidelijke manier getoond en het systeem van Vlakglas Recycling Nederland op heldere wijze uitgelegd.

## Veiligheid

Om aandacht te vragen voor de veiligheidsinstructies, die op de inzamelterreinen gelden, hadden wij een pop op de stand die geheel voorzien was van alle verplichtte persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM). Als geheugensteuntje lieten we ook het bord zien, waarop de veiligheidsinstructies vermeld staan. (De pop was ter beschikking gesteld door Werkman Oost te Gorinchem). . . .



## Activiteitenagenda

### Schilder, Glas en Afbouwvakdagen

27 t/m 29 oktober 2009

Evenementenhal Gorinchem

**Vlaskglas Recycling Nederland zoekt doelgericht evenementen om aan deel te nemen. Mocht u activiteiten organiseren waar wij mogelijk een bijdrage aan kunnen leveren, neem dan contact met ons op.**

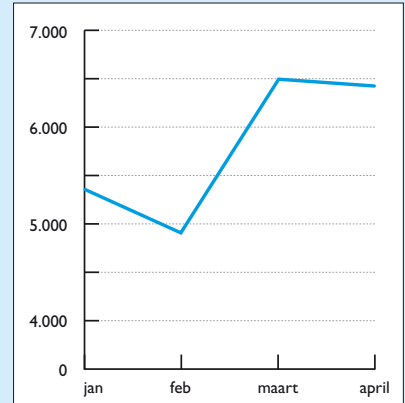
## resultaten

# 2009 begint goed!

De cijfers van de eerste vier maanden van 2009 zijn bekend. In totaal heeft Vlaskglas Recycling Nederland 23.100 ton ingezameld. Oftewel, Vlaskglas Recycling Nederland is bestand tegen de recessie en blijft ernaar streven zoveel mogelijk vlakglasafval in te zamelen.

### Totalen

Januari: 5.300 ton  
 Februari: 4.900 ton  
 Maart: 6.500 ton  
 April: 6.400 ton



Vlaskglas Recycling Nederland

**Wat mag in de vlakglasbak:**

WEL	NIET
<ul style="list-style-type: none"> <li>Enkel blank vlakglas</li> <li>Enkel gekleurd vlakglas</li> <li>Dubbel glas met aluminium strip tussen de glazen panelen</li> <li>Draad glas</li> <li>Gelagd glas</li> <li>Gelagd glas - glas met folie tussen de glazen panelen</li> <li>Tuinders of kassenglas</li> <li>Spiegelglas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ovenschalen</li> <li>Magnetron schalen</li> <li>Pannendeckels</li> <li>Kookplaten</li> <li>Koffie en theekannen</li> <li>Glazen vazen</li> <li>Nachtbruggen</li> <li>Flessen glas</li> <li>Glazen bellers</li> <li>Autoruiten</li> </ul>

Alleen van normaal en goed glas kan weer nieuw glas gemaakt worden

www.vlaskglasrecycling.nl

Om het risico op vervuiling van vlakglascontainers terug te dringen en afkeur te voorkomen, is voor de milieuparken een informatie magneetsticker gemaakt. Deze magneetstickers zijn bij Vlaskglas Recycling Nederland aan te vragen.

Ook de containerstickers zijn aangepast aan de nieuwe huisstijl. Inzamelpunten en huurders kunnen deze kosteloos aanvragen bij Vlaskglas Recycling Nederland. De chauffeurs hebben eveneens (beperkt) stickers in de vrachtwagen liggen.

## colofon

Redactie: Trudy Tuinenburg

Vormgeving/druk: VDA-groep, Apeldoorn

Verspreiding: 3 à 4 keer per jaar in een oplage van 2.000 via controlled circulation

**Vlaskglas Recycling Nederland**  
 Postbus 2011, 2980 CA Ridderkerk  
 Tel 088 - 567 88 20  
 Fax 030 - 310 02 80  
 info@vlaskglasrecycling.nl  
 www.vlaskglasrecycling.nl

© Vlaskglas Recycling Nederland, 2009

## Wat mag in de vlakglasbak:

### WEL

- Enkel blank vlakglas
- Enkel gekleurd vlakglas
- Dubbel glas met aluminium strip tussen de glazen panelen
- Draad glas
- Gelaagd glas - glas met folie tussen de glazen panelen
- Tuinders of kassenglas
- Spiegel glas
- Gehard glas

*Toegestaan: kit, rubbers, aluminium randje, plastic randje, greepjes aan glas, glazen aquarium, glazen snijplank, glas van poster/foto lijsten.*

**Alleen van normaal en goed glas kan weer nieuw glas gemaakt worden**

### NIET

- Ovenschalen
- Magnetron schalen
- Pannendeckels
- Kookplaten
- Koffie en theekannen
- Glazen vazen
- Kachelruitjes
- Flessen glas
- Glazen bellers
- Autoruiten

*Verder alle overige items wat niets met vlakglas te maken heeft.*

Vlaskglas Recycling Nederland

**COMBINATIE GLAS**  
 mix van alle soorten vlakglas  
 géén kachel/kookplaat glas

Vlaskglas Recycling Nederland

**SPIEGELGLAS**  
 verzilverd - gecoat - geëmailleerd

Vlaskglas Recycling Nederland

**SCHOON GLAS**  
 float - blank - gekleurd  
 géén kachel/kookplaat glas

