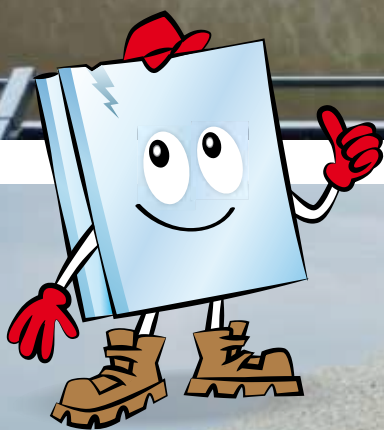


Nieuwsbrief

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

januari 2013



Ben Evers: ‘Verwijderingsbijdrage verlengd met drie jaar!’

Ijsberen weer veilig achter glas

Op koers met reduceren CO₂-uitstoot



Tien jaar succesvol vlakglas ingezameld

Een paar maanden geleden vierden wij het tienjarig jubileum van Vlakglas Recycling Nederland. Hoewel onze organisatie bekend is bij de bedrijven die met vlakglasafval te maken hebben, vonden wij het toch de moeite waard om bij deze gelegenheid stil te staan. De Nederlandse glasbranche is er namelijk nog steeds trots op dat zij de initiatiefnemer is van dit inzamelsysteem – en die trots mag worden getoond! Op pagina 3 van deze nieuwsbrief leest u meer over ons geslaagde jubileum.

Ander goed nieuws: een paar weken geleden ontvingen wij van het Ministerie van Infrastructuur en Milieu het bericht dat het de 'Overeenkomst inzake de verwijderingsbijdrage voor vlakglas' opnieuw algemeen verbindend heeft verklaard. Dat betekent dat de verwijderingsbijdrage de komende drie jaar verplicht blijft. Dit bevestigt dat de overheid ons systeem van inzameling en recycling nog steeds volledig ondersteunt. Ook laat het zien dat Vlakglas Recycling Nederland voldoet aan de voorwaarden voor effectieve producentenverantwoordelijkheid.

Wij zien 2013 met vertrouwen tegemoet. Vlakglasafval zo efficiënt mogelijk inzamelen en laten recyclen: daarvoor blijven we ook komend jaar ons uiterste best doen.

Ben Evers
Voorzitter Vlakglas
Recycling Nederland



Inhoud

Vlakglas Recycling Nederland bestaat tien jaar!	pag 3
Glaswand ijsbeerbassin flink beschadigd	pag 4
Drachtster Glashandel vervangt beglazing flats	pag 5
Oranje BV sloopt en saneert Heijplaat Rotterdam	pag 6
Haalt Vlakglas Recycling Nederland de CO ₂ -doelstelling?	pag 7
Regeling heffen verwijderingsbijdrage isolatieglas verlengd	pag 8
Website Vlakglas Recycling Nederland vernieuwd	pag 8
Wie nemen deel aan de overeenkomst verwijderingsbijdrage?	pag 9
Veilig vlakglas storten: uw zorgplicht	pag 10
Glashandel Emmery krijgt duurzaam nieuw pand	pag 11
Inzamelpunten	pag 11
Activiteitenagenda en cursusdata	pag 12
Resultaten	pag 12

uitgelicht

Regeling verwijderingsbijdrage verlengd

De handtekening van de minister van Infrastructuur en Milieu is gezet. Dit betekent dat de regeling voor de inning van de verwijderingsbijdrage weer rond is. Het besluit van de minister is gepubliceerd in de Staatscourant van 23 januari 2013. Meer over de regeling leest u op pagina 8.

Vlakglas Recycling Nederland bestaat tien jaar!

In 2012 was het alweer tien jaar geleden dat de stichting formeel werd opgericht. Alle reden voor een groot feest.

In de afgelopen tien jaar is het tonnage ingezameld vlakglas gestaag toegenomen. Ons inzamelsysteem kon daarbij altijd rekenen op brede acceptatie. Hier zijn we trots op; we wilden ons tienjarig bestaan dan ook niet zomaar voorbij laten gaan. Na maanden van voorbereiding was het 21 november 2012 tijd voor ons jubileum. We vierden dit samen met inzamelpunten, deelnemers en overige partijen die onze successen mogelijk hebben gemaakt.

Aftrap

Vanaf half 12 druppelden de eerste gasten binnen bij het NBC in Nieuwegein. Onder het genot van een kop koffie ontstond er al gauw een prettige, informele sfeer. Directeur Cor Wittekoek trapte de dag af met een korte toespraak. Vervolgens kregen bezoekers een leerzame lezing van weervrouw Helga van Leur en we keken naar onze nieuwe bedrijfsfilm.

Kennisoverdracht

Na de lunch konden de bezoekers met de bus op bedrijfsbezoek bij Stolker Glas Harmelen BV (dat isolatieglas maakt) in Nieuwegein en bij O-I Manufacturing Netherlands BV (dat holglas maakt) in Schiedam. Ook werden er zes workshops gegeven in het kader van kennisoverdracht (zie kader).

Minibeurs

Tussen alle bedrijven door konden bezoekers zich op de minibeurs informeren over allerlei vlakglasthema's. Op de beurs stond een keur aan exposanten (zie kader). Bezoekers maakten goed gebruik van de mogelijkheid om zich te laten informeren en om te netwerken.

Dankbaar

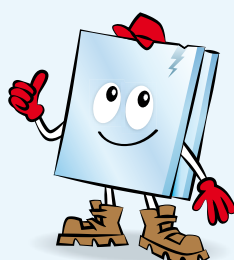
Vlakglas Recycling Nederland kijkt terug op een geslaagd jubileum en wil daarom iedereen bedanken die dit mogelijk heeft gemaakt. •••

Inspirerende workshops

- 1 De heer Van Markce van AGC Flat Glass Europe informeerde bezoekers over het cradle-to-cradleprincipe voor vlakglas.
- 2 Rick Bregman van het Kenniscentrum Glas daagde medewerkers van inzamelpunten uit om na te denken over veilig vlakglas inzamelen. Resultaat: praktische tips en inzicht in verantwoordelijkheden en aansprakelijkheid.
- 3 Plus Projects organiseerde subsidiespeeddates waar deelnemers hun subsidievragen stelden en de kansrijkheid van projectideeën bespraken.
- 4 Tijdens de workshop van Jos Hol van VERAS (vereniging voor sloopaannemers) dachten deelnemers na over hoe de sloop- en glasbranche gezamenlijk het potentieel aan vlakglasafval in de sloopsector kunnen benutten.
- 5 Eric Dirx van Maltha Glasrecycling België BVBA heeft het cradle-to-cradleprincipe verder uitgediept. Tijdens de workshop leerden de deelnemers meer over nieuwe recyclingtechnologieën, zuiver inzamelen en productiemogelijkheden.
- 6 Otto Friebel van Van Gansewinkel Nederland BV boeide het publiek met zijn verhaal over hoe recycling gemakkelijker kan: door schaarse grondstoffen slimmer te gebruiken. Dit is mogelijk met een efficiënter productdesign.

Aanwezige exposanten

- FOSAG - Waddinxveen
- L.H.V. Glasgroothandel BV - Den Bosch
- Glashandel Sneek - Sneek
- Vindico Surface Technologies - Hardinxveld Giessendam
- Van Gansewinkel Nederland BV - Eindhoven
- AGC Flat Glass Nederland BV - Tiel
- VERAS - Geldermalsen
- De Werkman Oost - Gorinchem
- Maltha Groep BV - Fijnaart Heijningen
- O-I Manufacturing Netherlands BV - Schiedam
- Glas in lood Atelier Domstand - Utrecht
- Kenniscentrum Glas - Gouda
- Van Dijken Glas BV - Waddinxveen
- Stolker Glas - Ede
- Belned BV - Raamsdonkveer
- Plus Projects - Den Haag
- Glassolutions Nederland - Amersfoort
- Muyen Constructiebedrijf BV - Tiel
- BGS - Schiedam



Project Ijsbeerbassin Diergaarde Blijdorp, Rotterdam
Wat Ruit ijsbeerverblijf vervangen
Aannemer Rotterdamsche Glas Centrale BV
Opdrachtgever voor Vlakglas Recycling Nederland
 Rotterdamsche Glas Centrale BV
Afgevoerd 2,2 ton vlakglas



Is ijsbeer Vicks een vandaal?

Glaswand ijsbeerbassin flink beschadigd

Vicks, de ijsbeer in Diergaarde Blijdorp, brak in juni 2012 een van de ramen van zijn behuizing met een grote steen van de bodem van het bassin. Het was een hele operatie om de ruit te vervangen. De Rotterdamsche Glas Centrale BV kwam de dierentuin hierbij te hulp.

Het glas van een bassin zoals dat van Vicks is erg dik en sterk: het bestaat uit vijf lagen (met folie ertussen) en is in totaal zo'n 8,5 centimeter dik. Deze dikte is alleen al nodig voor de enorme druk van de hoeveelheid water in het bassin; het ijsberenbassin bevat ongeveer 700.000 liter water.

Craquelé

Doordat de steen tegen de ruit viel, werd de buitenlaag van een van de lagen in de glaswand craquelé. Dit zijn barsten zoals die bij autoruiten kunnen ontstaan door steenslag. Een nieuwe bassinruit was nodig. Deze moest eerst op maat worden gemaakt en woog enkele duizenden kilo's.

Vacuümhefinrichting

In november 2012 kon het nieuwe glas – bijna 2 bij 5 meter, 8,5 centimeter dik – worden geplaatst. Dat was geen gemakkelijke opgave. Om de ruit te kunnen vervangen, werd het bassin eerst leeggepompt. De Rotterdamsche Glas Centrale gebruikte hiervoor de nieuwe vacuümhefinrichting, die 2,2 ton kan heffen. Om het vlakglas te plaatsen, gebruikte het bedrijf een vorkheftruck en een kraan.

Ruit afgevoerd

De gebroken ruit werd vervoerd naar de Rotterdamsche Glas Centrale. Hier staat een container van Vlakglas Recycling Nederland. Vlakglas Recycling Nederland heeft het glas vervolgens afgevoerd naar de recycler. •••



^
 Links de heer H. van Leeuwen -
 Rotterdamsche Glas Centrale B.V.
 Rechts de heer F. Rijcken - de Gier B.V.

Project Groot onderhoud 120 flatwoningen, Kennedylaan Drachten
Wat Na-isolatie flatgebouwen Halbertsma, Schurer en Folkertsma
Hoofdaannemer De Haan & de Vries Schilders
Projectleiding Wooncorporatie WoonFriesland
Opdrachtgever voor Vlakglas Recycling Nederland
 Drachtster Glashandel BV
Afgevoerd 60 ton vlakglas



Markante flatgebouwen nageïsoleerd

Drachtster Glashandel draagt bij aan zuinig energielabel



In Drachten staan de flats Halbertsma, Schurer en Folkertsma. Markante flats van zes verdiepingen hoog, die vernoemd zijn naar drie beroemde Friese schrijvers: Eeltsje Halbertsma, Fedde Schurer en Bote Eeltje Folkertsma. Deze flats aan de Kennedylaan herbergen in totaal 120 woningen. In opdracht van eigenaar Wooncorporatie WoonFriesland zijn al deze woningen nageïsoleerd.

WoonFriesland gaf opdracht om de woningen na te isoleren om zo te voldoen aan een verbeterd energielabel. De Haan en de Vries Schilders was hoofdaannemer en voerde het onderhoudsschilderwerk uit. Bouwbedrijf Swart BV voerde de bouwkundige aanpassingen uit en Drachtster Glashandel BV leverde en monteerde nieuwe beglazing. Zij plaatsten nieuw hoogwaardig energiebesparend isolatieglas. Hierdoor kregen de woningen energielabel B. 120 flatwoningen in Drachten gingen door

nieuwe beglazing naar energielabel B. Vlakglas Recycling Nederland voerde het vrijgekomen vlakglas af in haar containers.

Isolatie verbeterd, vlakglas afgevoerd
 Drachtster Glashandel BV heeft bijgedragen aan het zuinige energielabel. Dit bedrijf verving namelijk het bestaande vlakglas door circa 3.000 m² energiebesparend HR++-isolatieglas. Vlakglas Recycling Nederland voerde op gezette tijden het vrijgekomen vlakglas af in haar containers. . . .



Project Duurzaam Heijplaat, Rotterdam
Wat Renoveren en verwijderen
Opdrachtgever project Woonbron
Opdrachtgever voor Vlakglas Recycling Nederland
 Oranje BV, Spijkenisse
Afgevoerd 25 ton vlakglasafval



Rotterdamse wijk verduurzaamd

Oranje BV amoveert en saneert Heijplaat Rotterdam

De wijk Heijplaat in Rotterdam is via het Innovatieprogramma Klimaatneutrale Steden (IKS) geselecteerd voor een overheidssubsidie. Deze subsidie is in het project Duurzaam Heijplaat gestoken om de wijk klimaatneutraal of duurzaam te maken. Tijdens het project worden 275 woningen en acht bedrijfsruimtes duurzaam gesloopt en gesaneerd.

Sinds 2011 werkt Oranje BV gefaseerd aan de duurzaamheid van een woongebied in Heijplaat. Dit houdt in dat Oranje BV duurzaam amoveert (sloopt) en renoveert. De aannemer heeft inmiddels twee fases van het project afgerond en gaat in 2013 de derde fase uitvoeren.

Sloopafval hoogwaardig hergebruikt

Bij de werkzaamheden scheidt Oranje BV bijna alle vrijkomende materialen aan de bron en zorgt het ervoor dat deze hoogwaardig worden hergebruikt. Dakbitumen wordt geshredderd en verwerkt tot nieuwe dakrollen. Kalkzandsteen wordt gebroken en verwerkt in nieuwe kalkzandsteenproducten; betonpuin wordt

gescheiden van het overige puin en wordt verwerkt in nieuwe betonproducten. Puin afkomstig van metselwerk van de gevels wordt gescheiden en verwerkt in nieuwe gevelstenen. En het vlakglas gaat naar Vlakglas Recycling Nederland, dat het laat recyclen om er nieuwe glasproducten van te maken. Dit alles voorkomt onnodig gebruik van primaire grondstoffen en draagt bij aan CO₂-reductie.

Empowerment voor werkloze jongeren

Het project kent ook een sociaal aspect: zes werkloze jongeren uit de wijk Heijplaat werken mee aan de sloop. Oranje BV heeft de jongeren een empowermenttraining laten volgen; vervolgens zijn ze enthousiast



aan de slag gegaan. Ze worden intensief begeleid door gemotiveerde en geroutineerde vaklieden. De jongeren verzorgen vooral de voorsloop van de woningen. Inmiddels heeft een aantal van deze jongeren een diploma gehaald voor het saneren van asbest. •••



Haalt Vlakglas Recycling Nederland de CO₂-doelstelling? We zijn op koers met reduceren CO₂-uitstoot

Vlakglas Recycling Nederland heeft in 2011 de Lean and Green Award gewonnen, een prestigieuze milieuprijs. De Lean and Green Award van het Programma Duurzame Logistiek is bedoeld voor organisaties met ambitieuze CO₂-doelstellingen op logistiek gebied. Vlakglas Recycling Nederland werkt er al jarenlang hard aan om haar CO₂-uitstoot te verminderen.

Vlakglas Recycling Nederland won de Award samen met Van Gansewinkel Transport BV. Voor ons is de prijs een beloning voor jarenlange inspanningen om CO₂-uitstoot te verminderen. En die inspanning is nog niet ten einde. In 2013 willen wij onze CO₂-uitstoot met 25 procent hebben teruggebracht.

Te land, ter zee ...

Samen met transportbedrijf Van Gansewinkel nemen we een aantal grondige maatregelen om onze CO₂-doelstelling te bereiken. Zo gebruiken we steeds vaker schepen in plaats van vrachtwagens om vlakglasafval te vervoeren. Voor transport dat nog wel over de weg plaatsvindt, zetten we grotere vrachtwagens in met meer laadcapaciteit.

Lean and Green

'Lean and Green' is een stimuleringsprogramma van netwerkorganisatie Connekt, die bedrijven namens het Ministerie van Infrastructuur en Milieu ondersteunt bij duurzame logistiek. Slimmere logistiek is een makkelijke en snelle manier om CO₂-uitstoot te reduceren. Bijvoorbeeld door minder lege kilometers te rijden, meer te bundelen, beter samen te werken enzovoort.

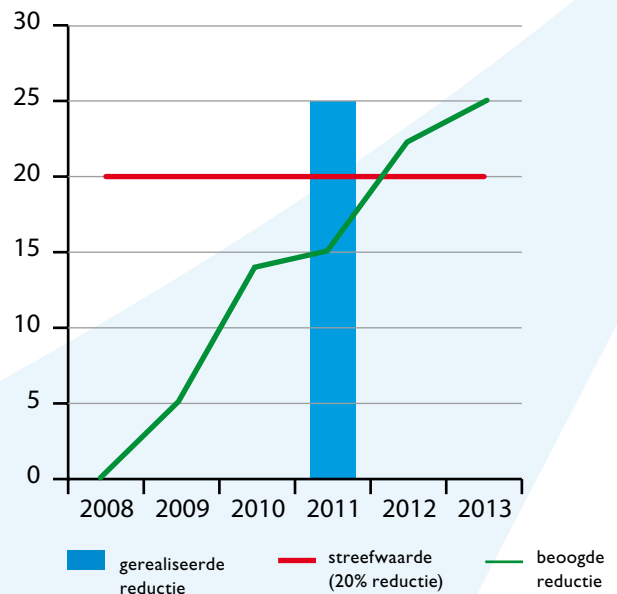
Minder verspilling en duurzamer (groener) worden gaan hand in hand: in het Engels 'Lean and Green'. De Lean and Green Award is een prijs voor toonaangevend duurzaamheidsbeleid. Met de Lean and Green Award laten bedrijven zien dat zij zich actief inspannen om hun logistieke proces duurzamer te maken.

We liggen op koers

Tot nu toe liggen we op koers met de CO₂-reductie die we willen realiseren (zie figuur). Overigens administreren wij de CO₂-reductie sinds 2011. Als nuljaar gebruiken we echter 2008, omdat een van onze doelstellingen toen CO₂-reductie was. De CO₂-nulmeting is uitgevoerd aan de hand van de werkelijk gereden kilometers en het werkelijk ingezameld tonnage vlakglas per tijdsvlak. Dit is omgerekend naar energieverbruik per kilometer en CO₂-uitstoot per energieverbruik. De gegevens over 2012 zijn nog niet bekend. •••

Vlakglas Recycling Nederland ligt op koers met de CO₂-reductie die zij wil realiseren.

De absolute CO₂-uitstoot in 2011 komt overeen met 867 ton kg CO₂ ten opzichte van nuljaar 2008. In totaal is de uitstoot hiermee gereduceerd met 288 ton kg CO₂; een procentuele reductie van 24,9%.



De huurtarieven voor onze vlakglascontainers zijn in 2013 ongewijzigd ten opzichte van 2012.

Regeling heffen verwijderingsbijdrage isolatieglas verlengd Ministerie geeft Algemeen Verbindend Verklaring af

Het Ministerie van Infrastructuur en Milieu heeft met een nieuwe Algemeen Verbindend Verklaring (AVV) de regeling verlengd van de verwijderingsbijdrage op isolatieglas. Dankzij deze verwijderingsbijdrage kan Vlakglas Recycling Nederland vlakglasafval gestructureerd inzamelen voor recycling. De nieuwe AVV loopt tot 31 december 2015.

De verlenging van de regeling is van groot belang voor de vlakglasmarkt als geheel. De verlenging garandeert namelijk dat de huidige inzamelstructuur in de komende jaren kan blijven bestaan. De regeling verplicht producenten en/of importeurs van isolatieglas om een verwijderingsbijdrage te betalen van € 0,50 per vierkante meter voor isolatieglas dat zij op de Nederlandse markt brengen.

Waardevolle erkenning

Dat de regeling is verlengd, ziet Vlakglas Recycling Nederland als een erkenning van de bestaande inzamelstructuur van vlakglasafval. In de afgelopen jaren heeft het systeem zijn waarde bewezen. De resultaten die we behalen op ingezamelde hoeveelheden, laten dit ook zien.

In de praktijk betekent dit dat we de wijze van inzamelen en recyclen niet hoeven aan te passen. Iedereen kan met vlakglasafval naar een van de inzamelpunten gaan. Bedrijven kunnen containers blijven huren voor renovatie- of slooprojecten. . . .

In onderstaande tabel ziet u links het aantal vierkante meters isolatieglas dat jaarlijks op de Nederlandse markt wordt gebracht. Dit zijn zowel de in Nederland geproduceerde meters als de geïmporteerde. Aan de rechterkant ziet u de in 2012 geïnde verwijderingsbijdrage per kwartaal.

Jaar	m ²	Verwijderingsbijdrage 2012 in m ²	
2003	5.537.307	2012 Q1	1.033.882,28
2004	5.471.197	2012 Q2	1.189.449,56
2005	5.477.242	2012 Q3	1.062.380,86
2006	5.606.675	2012 Q4	117.825,31*
2007	5.802.953	2012 Q5 (jaaropgave)	
2008	5.690.060	2012 totaal	3.403.588,01
2009	5.459.067	* 2012Q4 is nog niet volledig opgegeven	
2010	4.964.020		
2011	5.078.181		



Website Vlakglas Recycling Nederland vernieuwd

Tijdens ons jubileum op 21 november 2012 is onze nieuwe website online gegaan. Deze website is naast informatief ook interactief. Vlakglas Recycling Nederland actualiseert momenteel het Extranet.

De vernieuwde website staat boordevol interessante en leerzame informatie. Zo vindt u er links naar diverse websites, eerder uitgegeven nieuwsbrieven, ons handboek en de nieuwe bedrijfsfilm. Maar u kunt er ook lezen over de geschiedenis van glas en glasrecycling, over welke soorten vlakglas er zijn, en over wat u wel en niet mag storten in de vlakglascontainer van Vlakglas Recycling Nederland.

Inzamelpunten op de kaart

Onder het kopje Inzamelpunten vindt u informatie over veilig en schoon inzamelen. Ook staat hier een kaart van Nederland. Dat is handig: in één oogopslag ziet u welk inzamelpunt van Vlakglas Recycling Nederland bij u in de buurt zit. Ook berekent u hier heel gemakkelijk de kortste route naar dit inzamelpunt.

Extranet gebruiken? Zo werkt het

Met een gebruikerscode en wachtwoord kunt u toegang krijgen tot het afgeschermd deel van de website van Vlakglas Recycling Nederland: ons Extranet. Hier kunt u onder andere:

- uw inzamelresultaten opvragen;
- volle containers aanmelden om ze te laten wisselen;
- nieuwe of andere containers aanvragen;
- (tijdelijke) contracten aanvragen.

Hebt u nog geen toegang? Vraag deze aan! Dit kan door een e-mail te sturen aan info@vlakglasrecycling.nl. Zet hierin uw bedrijfsnaam en plaats en de volledige naam en het e-mailadres van de contactpersoon. Zodra er een inlog is aangemaakt, krijgt de contactpersoon via zijn e-mail een bericht met daarin gebruikersnaam, wachtwoord en een gebruiksaanwijzing voor de website.

Uw ideeën zijn welkom Hebt u nog suggesties? Neem dan gerust contact op met Trudy Tuinburg via 088 - 567 8802. . . .

Deelnemers te vinden op website Vlakglas Recycling Nederland

Wie nemen deel aan de overeenkomst verwijderingsbijdrage?

De bedrijven die deelnemen aan de 'Overeenkomst inzake de verwijderingsbijdrage voor vlakglas' bevorderen hergebruik van vlakglasafval. Zowel binnenlandse als buitenlandse bedrijven kunnen zich aanmelden om de verwijderingsbijdrage op isolatieglas af te dragen. Maar welke bedrijven zijn dit nu precies?

Een groot aantal deelnemers vindt u op onze website. Aan alle nieuwe deelnemers in het verwijderingsbijdragesysteem vragen wij namelijk of zij vermeld willen worden. Uiteraard plaatsen we pas de door de deelnemer aangeleverde informatie, als hij daar uitdrukkelijk in toegestemd heeft. De lijst op onze website is dan ook niet compleet; niet elk bedrijf wil genoemd worden.

Deelnemers uit het buitenland

Vlakglas Recycling Nederland richt zich primair op de Nederlandse bedrijven. Toch kunnen ook buitenlandse bedrijven zich bij de overeenkomst aansluiten. Diverse buitenlandse bedrijven maken al gebruik van deze mogelijkheid. Op die manier verminderen zij de administratieve last voor hun Nederlandse importeur. Overigens blijft de Nederlandse importeur verplicht om te controleren of het buitenlandse bedrijf het besluit van de minister van Infrastructuur en Milieu naleeft. . . .

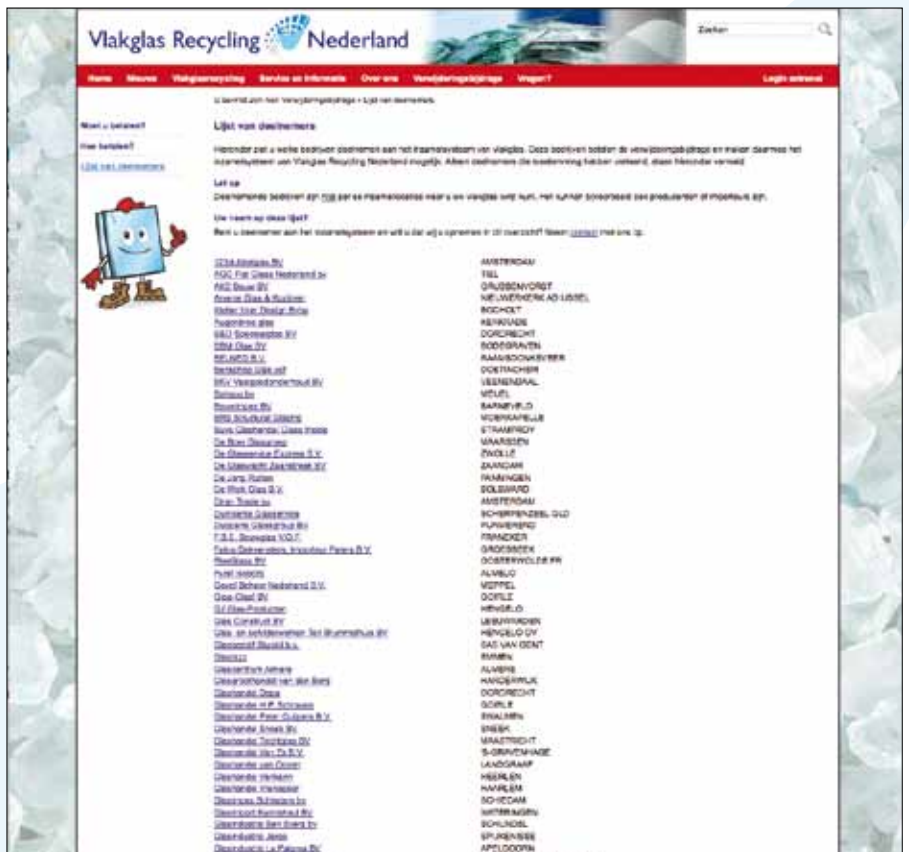
Ik importeer isolatieglas uit het buitenland. Mijn leverancier berekent aan mij een milieu- of verwijderingstoeslag. Moet ik wat ik importeer dan alsnog opgeven bij Vlakglas Recycling Nederland?

Int uw buitenlandse leverancier de verwijderingsbijdrage bij u en draagt hij dit bedrag af aan Vlakglas Recycling Nederland? Dan hoeft u niet alsnog aangifte te doen; het is niet de bedoeling dat er twee keer betaald wordt. U blijft echter als importeur eindverantwoordelijk voor de juiste afdracht van de verwijderingsbijdrage over het door u geïmporteerde isolatieglas. Sommige buitenlandse leveranciers berekenen namelijk een heffing die níét aan ons wordt afgedragen.

Op onze website vindt u het grootste deel van de deelnemers die aan ons afdragen. Op die manier kunt u controleren of uw buitenlandse leverancier zich bij ons heeft aangesloten en de verwijderingsbijdrage aan Vlakglas Recycling Nederland afdraagt. Twijfelt u? Vraag dan aan uw leverancier om een kopie van het deelnemerscertificaat. Dit certificaat wordt jaarlijks uitgereikt aan alle deelnemers die de verwijderingsbijdrage hebben afgedragen.

Als deelnemer op de website staan

Wilt u als deelnemer op de website komen te staan? Download dan via onze website een aanmeldingsformulier hiervoor. Of neem contact op met Liana van der Sluijs via 088 - 567 8801.



Veilig vlakglas storten: uw zorgplicht

Inzamelpunten houden zich netjes aan voorschriften voor vlakglasinzameling

Vlakglas is zwaar en erg scherp. Medewerkers en bezoekers kunnen ernstig letsel oplopen, als zij vlakglas storten. Uiteraard wilt u leed voorkomen: in de vorm van letsel, maar ook in de vorm van boetes en/of civielrechtelijke procedures. Daarom raden wij u aan om mensen op uw terrein goed te informeren over de risico's van het storten van vlakglas.

De Arboret verplicht u om een veilige werkomgeving te creëren voor uw medewerkers. Vanuit het Burgerlijk Wetboek hebt u echter ook een vergelijkbare verplichting voor derden die zich op uw terrein begeven: de zogenoemde zorgplicht. Voldoet u niet aan uw zorgplicht? Dan kunt u aansprakelijk worden gesteld voor schade en letsel op basis van een onrechtmatige daad.

Incidentele storters lopen meer risico

Als inzamelpunt voor vlakglas ziet u waarschijnlijk regelmatig mensen die bij u vlakglas komen storten. Dit kunnen collega-glasbedrijven zijn, maar ook particulieren of bedrijven die zelden met vlakglas te maken krijgen. Zij zijn mogelijk onvoldoende op de hoogte van de risico's van vlakglas. Daardoor hebben ze meer kans op ernstige snijwonden, als ze vlakglas onveilig storten.

Waar vindt u informatie over uw zorgplicht?

Vlakglas Recycling Nederland heeft, samen met het Kenniscentrum Glas, de verschillende eisen van de zorgplicht voor u op een rijtje gezet. U vindt dit overzicht in het handboek voor inzamelpunten, dat aan u is uitgereikt. U kunt het handboek ook downloaden via onze website. In het hoofdstuk Veiligheid leest u :

1. bedrijfsinformatie over veilig vlakglas storten;
2. werkinstructie voor vlakglas storten;
3. te gebruiken persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM);
4. een verklaring voor aanvaarden eigen risico.

Voor meer informatie over veilig storten van vlakglas kunt u contact met ons opnemen. • • •

Het is belangrijk om mensen op uw terrein goed voor te lichten over de risico's die het storten van vlakglas met zich meebrengt.

Oog voor valgevaar

Graag geven wij u hier al een aantal extra veiligheidsadviezen om rekening mee te houden. Deze adviezen zijn vooral bedoeld, als uw inzamelpunt gebruikmaakt van bijvoorbeeld verhogingen, bordessen of verdiepingen; in ieder geval daar waar valgevaar is. Kijk altijd kritisch of hier bij uw bedrijf sprake van is en houd dan rekening met het volgende:

- Waarschuw mensen voor eventueel valgevaar, bijvoorbeeld met borden of stickers.
- Zet de oprit naar de bakken af, als deze niet gebruikt wordt, bijvoorbeeld met een ketting.
- Maak de rand van verhogingen, bordessen of verdiepingen goed zichtbaar, bijvoorbeeld met geel-zwarte strepen.
- Instrueer uw eigen mensen en derden over hoe zij het vlakglas moeten storten. Wijs vooral op:
 - hun werkwijze als ze het vlakglas afwerpen (blijf altijd aan de zijkant staan);
 - de veiligheid rondom de genoemde verhogingen, bordessen of verdiepingen;
 - het gebruik van persoonlijke beschermingsmiddelen.
- Laat bij voorkeur uw eigen (geinstrueerde) mensen het vlakglas storten van de verhogingen, bordessen of verdiepingen.
- Raadpleeg eventueel uw arbodienst of veiligheidskundige om uw specifieke situatie te beoordelen.
- Kijk of er alternatieve methoden zijn om het vlakglas te storten, bijvoorbeeld met een heftruck.
- Neem adviezen op in uw risico-inventarisatie en -evaluatie (RI&E).



Handschoenen
Min. snijklasse 3



Polsbescherming
Min. snijklasse 3



Veiligheidsbril



Gehoorscherming
(Bijv. wegwerpoorpluggen)



Veiligheidsschoenen
Min. klasse S3

Familiebedrijf groeit uit jasje

Glashandel Emmery krijgt duurzaam nieuw pand

In 1978 heeft de familie Emmery een glasbedrijf opgericht, dat inmiddels een flinke groei heeft doorgemaakt. Het bedrijf groeide uit zijn oude pand en heeft, ondanks de economische crisis, besloten een nieuw pand te bouwen. Op 19 december vorig jaar werd dit pand feestelijk geopend. Emmery is al sinds 2005 inzamelpunt van Vlakglas Recycling Nederland, dus wij waren er uiteraard bij.

Een zeer bijzondere eyecatcher in het nieuwe pand van Emmery is het vlakglas. Het is geluidswerend, zelfreinigend en zonwerend. Daarnaast is bij de bouw goed gekeken naar duurzaamheid. Regenwater wordt via een prachtig vormgegeven bak afgevoerd en de verlichting gaat aan met bewegingsmelders.

Een beschermde ondergrond met stelconplaten

Bij het nieuwe pand liggen stelconplaten. Dit zijn vierkante betonnen platen die uitermate geschikt zijn voor zware belasting zoals van onze vrachtwagens. Bij



Het nieuwe pand van glashandel Emmery is duurzaam gebouwd. Het familiebedrijf was uit het oude pand gegroeid.

het optrekken of plaatsen van de container ontstaat een puntbelasting waardoor een onbeschermde ondergrond kan beschadigen. Daarom adviseren wij u om stelconplaten te gebruiken bij het plaatsen van glascontainers. Voor meer informatie hierover kunt u Steven Koolman bellen op 088 - 567 8820. . . .



Bij het nieuwe pand van Emmery liggen stelconplaten, bestand tegen zware belasting van bijvoorbeeld vrachtwagens. Zonder deze platen kan de ondergrond beschadigen.

inzamelpunten

Nieuwe inzamelpunten

A&A Glashandel	Lijnden
De Noorder B.V.	Middelharnis
Glasbedrijf Glason	Lelystad
Helder in Glas B.V.	Middenmeer
Maessen Recycling B.V.	Venray
Mermans Glas Breda B.V.	Breda

Verhuisd inzamelpunt

Allglas Veldman B.V.	Enschede
Glasservice Brabant B.V.	Breda

Vervallen inzamelpunten

Afval Service Zeeland B.V.	Renesse
Glashandel Van Es B.V.	Rijswijk
Harald Salvino Glas B.V.	Sittard

Nieuwe OPO

De Vijfhoek Recycling Almere	Almere
Innovarec B.V.	Westdorpe
Sita Recycling Services Amsterdam	Amsterdam
Van Gansewinkel regiokantoor Zuidwest-Nederland	Zierikzee

Verhuisd OPO

Bowie Containers	Oss
------------------	-----

Vervallen OPO

Van der Galien recycling B.V.	Kootstertille
-------------------------------	---------------

Voor de laatste stand van zaken:
kijk op www.vlakglasrecycling.nl

Activiteitenagenda

S.G.A. Hardenberg

5, 6 en 7 maart 2013

Evenementenhal Hardenberg



Recycling 2013



17, 18 en 19 september 2013

Evenementenhal Gorinchem

Vlakglas 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.

Cursusdata

Zamelt u vlakglas voor ons in? En wilt u leren hoe u het écht goed doet? Meld u dan aan voor een cursus Vlakglasacceptatie.

- **Dinsdag 12 februari 2013**
12.30-16.30 uur
- **Donderdag 14 maart 2013**
9.00-13.00 uur

Deze cursus is op locatie bij Vlakglas Recycling Nederland in Gouda.

Wilt u dat wij de cursus in uw bedrijf komen geven? Dat kan ook. Schrijft u zich als bedrijf in, dan is dat met minimaal zes deelnemers. Overigens is de cursus gratis voor inzamelpunten van Vlakglas Recycling Nederland.

Aanmelden of meer weten?

Neem dan contact op met Liana van der Sluijs via telefoonnummer 088-567 8801. Of stuur een e-mail naar info@vlakglasrecycling.nl.

Colofon

Redactie: Trudy Tuinenburg, Taalcentrum-VU
Vormgeving: Maura van Wermeskerken, Apeldoorn
Drukkerwerk: BGS Grafisch, Schiedam

Verspreiding: 3 à 4 keer per jaar in een oplage van 3.000 via controlled circulation

Vlakglas Recycling Nederland
Postbus 2022, 2800 BD Gouda
Tel 088 - 567 8820
Fax 030 - 310 0280
info@vlakglasrecycling.nl
www.vlakglasrecycling.nl

© Vlakglas Recycling Nederland, 2013

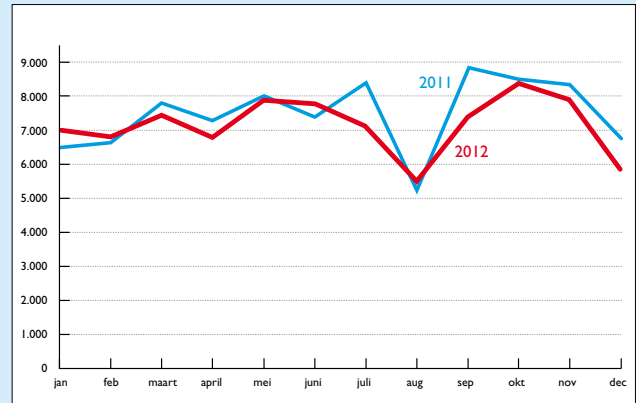
resultaten

Effecten crisis worden merkbaar

Voor Vlakglas Recycling Nederland wordt helaas nu ook de economische crisis voelbaar. Het ingezamelde tonnage vlakglas is ten opzichte van 2011 gedaald. Zamelden we toen nog 89.200 ton in, in 2012 was dat 85.600; een daling van 3.600 ton. Desondanks zien we de toekomst positief tegemoet: de Overeenkomst inzake de verwijderingsbijdrage voor vlakglas is verlengd en men weet ons nog steeds te vinden voor het vlakglasafval.

Totalen

	2012	2011
Januari:	7.000 ton	6.500 ton
Februari:	6.800 ton	6.600 ton
Maart:	7.400 ton	7.800 ton
April:	6.700 ton	7.300 ton
Mei:	7.900 ton	8.000 ton
Juni:	7.800 ton	7.300 ton
Juli:	7.100 ton	8.300 ton
Augustus*:	5.500 ton	5.100 ton
September:	7.300 ton	8.800 ton
Oktober:	8.400 ton	8.500 ton
November:	7.900 ton	8.300 ton
December:	5.800 ton	6.700 ton
totaal:	85.600 ton	89.200 ton



* In verband met de vakantieperiode laat de maand augustus een vertekend beeld zien

Wat mag in de vlakglasbak:

WEL

- Enkel blank/gekleurd vlakglas
- Dubbelglas met aluminium strip tussen de glazen panelen
- Draadglas
- Gelaagd glas (glas met folie tussen de glazen panelen)
- Tuinders- of kassenglas
- Spiegelglas
- Gehard glas
- Glazen bouwstenen (zonder cementresten)
- Aquarium (zonder inhoud)
- Glazen douchewanden
- Glazen snijplanken
- Glas van foto-/posterlijsten

Toegestaan: kit, rubbers, aluminium randje, plastic randje, greepjes aan glas.

NIET

- Kookplaten
- Kachelruitjes
- Koffie- en theecontainers
- Ovenschalen
- Magnetronschalen
- Pannendeksels
- Glazen bekers
- Glazen vazen
- Flessenglas

Verder alle overige items die niets met vlakglas te maken hebben.

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

Wist u dat?

Om het milieu te sparen, drukken wij deze nieuwsbrief altijd op FSC-gecertificeerd papier. De bomen komen uit bossen die beheerd worden volgens het FSC-principe: dat wil zeggen met aandacht voor mens, economie en milieu.