

Nieuwsbrief

Deze nieuwsbrief is een uitgave van Stichting Vlakglas Recycling Nederland

oktober 2014



Nieuwe voorzitter: Hans de Vlam

**Megaproject Deventer:
glas vervangen bij 500 woningen**

Container huren? Gebruik rijplaten!



Mogelijkheden te over

Voor u ligt de tweede nieuwsbrief van Vlakglas Recycling Nederland van dit jaar. Voorheen gaven wij drie à vier nieuwsbrieven per jaar uit. Heeft de nieuwe voorzitter soms minder te vertellen? Niets is minder waar. Een papieren nieuwsbrief is een momentopname. Daarom geeft Vlakglas Recycling voortaan jaarlijks nog maar twee papieren nieuwsbrieven uit en daarnaast – frequenter – een digitale nieuwsbrief. Zo spelen we nog sneller in op de actualiteit.

Een actualiteit waarover u in dit nummer kunt lezen, is de jaarlijkse accountantscontrole. De accountants controleren steekproefsgewijs, hoe serieus bedrijven omgaan met de aangifte en afdracht van de verwijderingsbijdrage. Vanuit de markt horen wij wel eens dat de aangifte niet altijd volgens de regels verloopt. Gelukkig wijst de controle anders uit. Natuurlijk blijven de medewerkers van Vlakglas Recycling Nederland wel alert op de aangifte van de verwijderingsbijdrage. Ook zij controleren steekproefsgewijs glasbedrijven en bouwplaatsen. Is er geïmporteerd isolatieglas aanwezig? En komt dat van een bedrijf dat zich niet heeft aangemeld bij Vlakglas Recycling Nederland? Dan schrijft Vlakglas Recycling Nederland het bedrijf aan.

De komende maanden kunt u ons weer tegenkomen op verschillende beurzen. Daar wijzen we bedrijven op onze mogelijkheden voor de inzameling van hun vlakglasafval. Want die mogelijkheden zijn er te over. Ook als u al gebruikmaakt van het systeem van Vlakglas Recycling Nederland, bent u op onze beursstand natuurlijk van harte welkom.

*Hans de Vlam
Voorzitter Vlakglas
Recycling Nederland*



Inhoud

Nieuwe voorzitter: Hans de Vlam	pag 3
Nieuw gezicht: Corrie van Kluijve	pag 3
Afdracht verwijderingsbijdrage stemt tevreden	pag 4
Correctie: meer isolatieglas geproduceerd in 2013	pag 4
Vijf complexen tegelijk, dat tikt aan	pag 5
Doe mee aan de S.G.A. Vakdagen!	pag 6
Samen met u promoten we vlakglasrecycling	pag 7
Jaarverslag 2013 online beschikbaar	pag 7
Meld u nu aan voor de digitale nieuwsbrief	pag 7
Cursus Acceptant vlakglasafval	pag 8
Container huren? Gebruik rijplaten!	pag 8
Welke glassoorten mogen in de vlakglascontainer?	pag 9
Zo vult u de vlakglascontainer optimaal	pag 10
Hoeveel draagt u bij aan een beter milieu?	pag 11
Inzamelpunten	pag 11
Activiteitenagenda en cursusdata	pag 12
Resultaten	pag 12
Onze vaste kooiaaprout	pag 12

uitgelicht

Vlakglas Recycling Nederland komt graag naar u toe

Vlakglas Recycling Nederland komt graag naar u toe. Viert uw bedrijf een jubileum? Organiseert uw bedrijf een klantendag? Of organiseert u een andere activiteit die raakvlakken heeft met vlakglas en vlakglasrecycling? We leveren gratis informatiemateriaal of verzorgen een informatiestand. U leest er alles over op pagina 7.

In de voetsporen van Ben Evers

Nieuwe voorzitter: Hans de Vlam

Vlakglas Recycling Nederland heeft sinds april 2014 een nieuwe voorzitter: Hans de Vlam, directeur van L.H.V. Glashandel BV uit Den Bosch. Hij stelt zich graag nader aan u voor.

'Ik ben 62 jaar, gehuwd en heb twee dochters, twee schoonzons en drie kleinkinderen', vertelt Hans de Vlam. 'Ik noem mijn familieleden niet voor niets. L.H.V. Glas is een echt familiebedrijf. Enkele jaren geleden hebben onze dochters de aandelen ervan overgenomen. Nu werken zowel onze dochters als schoonzons bij ons bedrijf, in goede samenwerking met operationeel directeur Dennis Overduin.'

L.H.V. Glas

'L.H.V. Glas bestaat 13 jaar en houdt zich bezig met glasoplossingen voor zowel de

buitenschil als het interieur. Wij hebben een eigen isolatieglaslijn met enkele bijzondere producten, zoals glas met ingebouwde lamellen en brandwerend isolatieglas.'

Bestuurlijke ervaring

Buiten zijn werk voor L.H.V. Glas is Hans de Vlam sinds 2006 actief in het bestuur van de Glas Branche Organisatie (GBO). Dit is de werkgeversvereniging voor de vlakglasbranche. Sinds 2007 zit hij ook het bestuur van Vlakglas Recycling Nederland. In april van dit jaar heeft hij de voorzittershamer overgenomen van Ben Evers.



Hans de Vlam is Ben Evers opgevolgd als voorzitter van Vlakglas Recycling Nederland.

Voetsporen

De Vlam blikt terug: 'Ben heeft jarenlang met passie deze rol vervuld en ik kijk met veel respect terug op onze prettige samenwerking. Ik zal dan ook alles in het werk stellen om in zijn voetsporen te treden. Ik zet mij graag volledig in voor de belangen van Vlakglas Recycling Nederland.' •••

Vertrouwd met de glasbranche

Nieuw gezicht: Corrie van Kluijve

Sinds maart 2014 kunt u een nieuw gezicht tegenkomen bij Vlakglas Recycling Nederland: Corrie van Kluijve. Zij werkt als administratief medewerkster en verzorgt de financiële administratie.



Corrie kent de glasbranche al, vertelt ze: 'Vanaf juni 2000 werkte ik als administratief medewerkster bij de Glas Branche Organisatie. Dat eindigde door het faillissement van het onderdeel waar ik voor werkte, GBO Facilitair Bedrijf. Maar korte tijd daarna werd ik al benaderd door Vlakglas Recycling Nederland, een aanbod waar ik graag ja op heb gezegd.'

Corrie van Kluijve is het team van Vlakglas Recycling Nederland komen versterken. 'Ik ken de glasbranche.'

Thuis in de glasbranche

Op haar nieuwe plek voelt Corrie zich als een vis in het water. 'Vaak brengt een nieuwe baan nogal wat veranderingen met zich mee, maar in mijn geval viel dat wel mee. Ik ken de glasbranche, ik werk in hetzelfde gebouw als voorheen en zelfs mijn nieuwe collega's zijn niet onbekend. Ik voelde mij dus snel thuis.'

Contact

Hebt u vragen voor de administratie? Neemt u dan gerust contact op met Corrie. Ze werkt op maandag en dinsdag. U bereikt haar via telefoonnummer 088 - 567 8806. Mailen kan ook, naar administratie@vlakglasrecycling.nl. •••

Prima resultaten bij accountantscontrole

Afdracht verwijderingsbijdrage stemt tevreden

Bedrijven gaan goed om met de afdracht van de verplichte verwijderingsbijdrage. Dat concludeert accountant KPMG, die een steekproefcontrole heeft uitgevoerd bij tien bedrijven die met vlakglas werken. KPMG stelt vast dat de meeste bedrijven de regels nauwkeurig volgen.

De accountants van KPMG controleren jaarlijks of de afdracht van de verwijderingsbijdrage volgens de regels verloopt. Ze selecteren bedrijven die te maken hebben met vlakglas. Niet alleen bedrijven die isolatieglas produceren of importeren, maar ook groothandelaren, glaszetters, kozijnenfabrikanten en gevelmontagebedrijven.

Inzage in boekhouding

De controle bestaat uit een bezoek van de accountant aan het glasbedrijf. De accountant vraagt inzage in de boekhouding en controleert inkoopfacturen van buitenlandse leveranciers en productiegegevens. Zo stelt hij vast of het bedrijf de verwijderingsbijdrage op de juiste manier heeft opgegeven en afgedragen.

Positieve resultaten

Uit onderzoek dat dit jaar is afgerond (over 2012) komen geen grote onregelmatigheden naar voren. Eén bedrijf had per vergissing een onvolledige opgave gedaan, maar heeft dat hersteld. De accountant concludeert dan ook, net als in voorgaande jaren, dat bedrijven serieus omgaan met de afdracht van de verwijderingsbijdrage. Vlakglas Recycling Nederland ziet hierin een bevestiging dat het systeem van vlakglasinzameling in Nederland volledig gedragen wordt door de glasbranche. De glasbranche gaat bewust om met haar producentenverantwoordelijkheid.

Volgende controleronde

In oktober start KPMG met de controle over 2013. De geselecteerde bedrijven ontvangen daarvan voorafgaand bericht. •••

Correctie: meer isolatieglas geproduceerd in 2013

In de afgelopen maanden heeft Vlakglas Recycling Nederland nog een aantal nagekomen aangiftes ontvangen voor de verwijderingsbijdrage voor vlakglas over 2013. Daaruit blijkt dat de totale hoeveelheid isolatieglas die in dat jaar geproduceerd is, hoger ligt dan eerder was opgegeven.



Het totale aantal vierkante meters aan isolatieglas komt nu op 4.332.463 m². Dat is ruim 230.000 m² meer dan waar we van uitgingen op basis van de laatste opgaven in 2014. Ten opzichte van 2012 is er wel minder geproduceerd; toen kwam het totaal aantal vierkante meters op 4.527.722. •••

Periode	M ²
2013 kwartaal 1	861.894,05
2013 kwartaal 2	1.092.556,09
2013 kwartaal 3	1.026.171,49
2013 kwartaal 4	1.120.736,32
2013 Jaaropgave	231.104,69
2013 Totaal	4.332.462,64

Project Deventer, instandhouding van wijk 3, 4 en I
Wat Schilderwerk en vervanging glas aan 488 woningen
Aannemer Talen Vastgoedonderhoud



Talen Vastgoedonderhoud vervangt glas in bijna vijfhonderd woningen Vijf complexen tegelijk, dat tikt aan

Talen Vastgoedonderhoud is na de bouwvak gestart met een grootschalig project voor opdrachtgever Woonbedrijf Iederl. In Deventer worden vijf complexen, 488 woningen, voorzien van HR++-glas en opnieuw geschilderd. Bijzonder is dat de vijf complexen gelijktijdig worden aangepakt, zodat het totale project nog voor de kerst klaar is.

Al het enkel glas in de woningen wordt vervangen door HR++-glas. Per woning is bekeken welke ruiten vervangen moeten worden, omdat sommige woningen al eerder dubbel glas hebben gekregen. Soms is alleen vervanging nodig op de begane grond, soms ook op een verdieping. Het is dus echt maatwerk per woning.

Bewoners centraal

Uitvoerder André van Doornik en teamleider Jaap van den Brink begeleiden dit project met veel aandacht voor de bewoners. Zij houden rekening met de privésituatie van de bewoners en bespreken vooraf de plannen met hen. In de planning zorgen zij ervoor dat het glas van de voorgevel nooit gelijktijdig met het glas van de achtergevel wordt vervangen. Zo voorkomen zij tocht in de woning. Zeker in de wintermaanden scheelt dat een jas.

Recycling

Een afvalverwerker haalt al het afval van Talen op in grote containers. Het afvalverwerkingsbedrijf verzorgt de verdere recycling volgens de mvo-richtlijnen van Talen. Voor het glas wordt de enige uitzondering gemaakt: dat wordt apart verzameld in containers van Vlakglas Recycling Nederland, zodat het op de juiste wijze wordt afgevoerd en verwerkt.



Maatschappelijk verantwoord ondernemen (mvo)

Mvo-beleid is al jarenlang ingebed in het dagelijkse doen en laten van Talen Vastgoedonderhoud. Bovendien heeft het bedrijf zijn ambitie op dit gebied vastgelegd in de uitgave 'De maatschappelijke bijdrage van Talen Vastgoedonderhoud'. Zo maakt het bedrijf mvo concreet en aantoonbaar. Mvo staat niet alleen intern op de agenda; Talen zoekt ook de dialoog met opdrachtgevers, adviseurs, toeleveranciers en alle andere betrokken partijen in de keten om het mvo-bewustzijn verder te ontwikkelen. •••



Vijf wooncomplexen in Deventer krijgen dit najaar HR++-glas. Vlakglas Recycling Nederland leverde de containers voor de afvoer en recycling van het oude glas.

Het project voor Iederl: feiten en cijfers

Het project dat Talen uitvoert voor woonbedrijf Iederl in Deventer bestaat in totaal uit 5 complexen:

- 210 hoogbouwwoningen (4 verdiepingen). Hier wordt gewerkt vanuit een hoogwerker;
- 21 woningen in een appartementencomplex;
- een complex met 112 eengezinswoningen;
- een complex met 87 eengezinswoningen;
- een nieuwbouwcomplex met 58 appartementen. Hier wordt alleen geschilderd.

Talen Vastgoedonderhoud werkt met 26 mensen aan dit project.

(ingezonden artikel)

Glasbranche vertegenwoordigd op speciaal Glasplein Doe mee aan de S.G.A. Vakdagen!

In november 2014 vinden weer de S.G.A. Vakdagen plaats in Gorinchem: een jaarlijks informatief evenement voor de Schilder-, Glas- en Afbouwbranche. Ook dit jaar wordt samen met de GBO weer een Glasplein georganiseerd, een initiatief speciaal voor 'glasexposanten'. Vlakglas Recycling Nederland is op het Glasplein aanwezig met een eigen stand.

Vorig jaar werd het Glasplein voor het eerst georganiseerd. Vijftien glasgerelateerde exposanten konden zich presenteren als een goed herkenbaar cluster rondom een plein op de beurs. Deze succesvolle aanpak wordt nu herhaald. U vindt het Glasplein tijdens de S.G.A. Vakdagen op 11, 12 en 13 november 2014 in de Evenementenhal Gorinchem.

Welke bedrijven mag u op het Glasplein verwachten?

- De Glascentrale Tilburg BV
- L.H.V. Glasgroothandel BV
- Quick Glas BV
- Stolker Rotterdam BV
- Timmermans Hardglas BV
- Van der Vooren Glasatelier
- Belned BV
- Muyen Constructiebedrijf BV
- Glas Branche Organisatie (GBO)
- Kenniscentrum Glas (KCG)
- Vlakglas Recycling Nederland
- Alva Glas BV
- Uijen Kunststof kozijnen en glas
- Bloem Sealants
- Pieterman Glastechniek Vlaardingen BV
- Minusco Benelux
- Soudal
- Monta-Rent Bouw Logistiek BV
- De Werkman Oost
- Ondernemers Vereniging van Glazeniers (OVG)
- Edda Glas
- Glas Tech Solutions BV
- Aerial Work Platform (AWP)
- ASC Group

Activiteiten op en rond het Glasplein

Op en rond het Glasplein zal het ook dit jaar weer bruisen van de glasgerelateerde activiteiten.

Glaszettersverkiezing

Ook dit jaar organiseert de Glas Branche Organisatie (GBO) weer de verkiezing van 'De beste glaszetter'. De winnaar van deze kennis- en vaardigheidstest ontvangt een oorkonde en een cadeaubon van € 100,-.

Uitreiking Glas Award

Op donderdag 13 november kent een onafhankelijke jury de Glas Award toe aan een bijzondere toepassing van vlakglas, een innovatief product of een spraakmakend initiatief in de glassector. De award wordt elke twee jaar uitgereikt; dit jaar gebeurt dat voor het eerst in Nederland.

Workshops over duurzaamheid

Op donderdag 13 november organiseert GBO bovendien twee interessante workshops waarin duurzaamheid een hoofdrol speelt:

- *Dutch Green Building Council*
De Dutch Green Building Council (DGBC) is dé netwerkorganisatie voor duurzaam bouwen en vastgoed. Haar missie: de gebouwde omgeving duurzamer maken. Tijdens de workshop krijgt u uitleg over BREAAM-NL – een methode om de duurzaamheid van gebouwen te beoordelen – en over het verduurzamen van schoolgebouwen.
- *Connekt*
In de workshop over Connekt krijgt u uitleg over dit netwerk van bedrijven, overheden en kennisinstellingen die samenwerken aan duurzame mobiliteit in Nederland. Centraal staat onder andere het project Lean and Green.

Demonstraties

Tijdens de hele beurs geven exposanten demonstraties over hun producten.

Ook een plek op het Glasplein?

Wilt u ook een plek op het Glasplein? U kunt contact opnemen met Stefan Keijzer: stefankeijzer@evenementenhal.nl. Er zijn nog maar twee stands beschikbaar, dus wees er snel bij! •••



Vlakglas Recycling Nederland komt graag naar u toe Samen met u promoten we vlakglasrecycling

Heeft uw bedrijf een jubileum? Organiseert u een informatiemarkt voor uw klanten of een andere activiteit die raakvlakken heeft met vlakglas en glasrecycling? Vlakglas Recycling Nederland levert graag een bijdrage. Wij komen naar u toe of stellen materiaal ter beschikking!

Vlakglas Recycling Nederland heeft de wettelijke taak om informatie te verstrekken over vlakglasrecycling en alles wat daarmee samenhangt. Dat doen we graag zo veel en zo vaak mogelijk. Zo staan wij op de beurs Bouwcompleet 2014 in de Evenementenhal Hardenberg van 7 tot en met 9 oktober. Maar we hebben kortgeleden ook Glaszetterij Wolf vof geholpen met informatiemateriaal: dat konden zij goed gebruiken voor het bezoek van de leerlingen van het Zuyderzee College. Ook leverden we informatiemateriaal voor de open dag van de nieuwe milieustraat van de gemeente Teylingen op 6 september.

Doe gerust een beroep op ons

Wilt u ook een beroep doen op Vlakglas Recycling Nederland? Neem gerust contact op; we stellen informatiemateriaal beschikbaar en zijn graag aanwezig bij uw initiatief. En natuurlijk staat ook onze nieuwsbrief voor open voor alle relaties van Vlakglas Recycling Nederland. Nieuws over uw bedrijf, inzamelpunt of milieupark: in onze nieuwsbrief besteden we er graag aandacht aan! Hebt u ook iets speciaals te melden? Bel dan met Trudy Tuinenburg op 088 - 567 8802.



Vlakglas Recycling Nederland komt graag bij u langs om voorlichting te geven over vlakglasrecycling.

Jaarverslag 2013 Online beschikbaar

Het jaarverslag 2013 is verschenen. In dit verslag vindt u informatie over de financiën van Vlakglas Recycling Nederland en een rapportage over onze resultaten. Hoeveel is er in 2013 ingezameld en wat is er allemaal mee gedaan?

Om het milieu niet onnodig te belasten, stellen we het jaarverslag online beschikbaar. U kunt het downloaden vanaf www.vlakglasrecycling.nl/jaarverslag2013.



Meld u nu aan voor de digitale niewsbrief

U weet dat Vlakglas Recycling Nederland duurzaamheid hoog in het vaandel heeft. Om die reden bieden wij u onze nieuwsbrief niet langer alleen aan op papier, maar ook digitaal. Handig én milieubewust! De digitale gaan wij frequenter verzenden. Zo bent u altijd op de hoogte van ons laatste nieuws. Wilt u de digitale nieuwsbrief ook ontvangen? Laat het ons weten via info@vlakglasrecycling.nl.

Leer hoe u vlakglas op de juiste manier inzamelt

Cursus Acceptant vlakglasafval

Bent u acceptant van vlakglasafval? Dan is het van groot belang dat u weet hoe u de vlakglascontainers zo schoon mogelijk houdt. Daarmee waarborgt u een hoge kwaliteit van vlakglasafval. Dan hoeft een recyclingbedrijf het ingezamelde vlakglas niet te storten bij het restafval, wat bij vervuild vlakglas wel het geval is. In de cursus Acceptant vlakglasafval leert u hoe u vervuiling tegengaat. De cursus duurt een halve dag.

Tijdens de cursus krijgt u aan de hand van beeldmateriaal en monsters uitgebreid uitleg over vlakglas:

- Hoe wordt het geproduceerd?
- Welke soorten bestaan er?
- Wat zijn de voorwaarden om vlakglas voor recycling te accepteren?
- Hoe kan het veilig en optimaal worden ingezameld?
- Wat wordt er gemaakt van het gerecyclede glas?

Aan het eind van de cursus ontvangt u een certificaat.

Wilt u de cursus volgen?

Meld u vrijblijvend aan. Een cursus gaat door met minimaal zes deelnemers.

Zijn er voldoende aanmeldingen? Dan nemen we contact met u op. De cursus is kosteloos voor medewerkers van onze inzamelpunten.

Wanneer en waar?

De cursus staat gepland op de volgende data:

- donderdag 20 november 2014 van 9.00-13.00 uur;
- woensdag 10 december 2014 van 09.00-13.00 uur.

De cursus wordt gegeven op locatie bij Vlakglas Recycling Nederland in Gouda. •••

Wilt u de cursus op andere locaties of in company volgen?

Komen de genoemde data voor u niet uit? Laat het ons dan weten. We verzorgen deze cursus regelmatig op ons kantoor in Gouda en in de regio. Desgewenst organiseren we de cursus ook bij u op locatie. Als u uw cursusruimte ter beschikking stelt, plannen en organiseren wij de cursus graag in overleg met u. Er zijn wel een paar voorwaarden, bijvoorbeeld dat de cursusruimte een projectiescherm heeft of een witte wand. En dat u cursisten van andere bedrijven toelaat. We kunnen de cursus ook bij u op locatie geven voor uw eigen medewerkers; dan is er een minimum van zes deelnemers.

Slimme oplossing voorkomt beschadigde ondergrond

Container huren? Gebruik rijplaten!

De vlakglascontainer heeft een goede, stevige ondergrond nodig. Als de container op de vrachtwagen wordt geladen, kan de ondergrond namelijk beschadigen. Vlakglas Recycling Nederland biedt u nu een ideale en voordelige oplossing: bij uw container kunt u nu ook sterke kunststof rijplaten huren.



Wie een vlakglascontainer huurt, is contractueel verplicht om te zorgen voor een goede, stevige ondergrond. Maar in de praktijk blijkt dat de ondergrond van containers vaak niet stevig genoeg is. Containers staan regelmatig in het gras of op een klinkerparkeerplaats. Daaraan kan schade ontstaan als de containers op de vrachtwagen geladen worden, wat vaak tot discussies leidt over de kosten.

Rijplaten huren bij uw vlakglascontainer voorkomt schade aan de ondergrond.

Rijplaten: sterke basis

Daarom biedt Vlakglas Recycling u nu de mogelijkheid om stevige rijplaten te huren, die u onder de container plaatst. We hebben dit type kunststof rijplaat geselecteerd na een praktijkproef bij een aantal inzamelpunten. De rijplaten hebben een afmeting van 2.000 x 800 x 15 millimeter en zijn voorzien van één tot handgreep. De kosten voor een set van 2 platen bedragen € 25,- per maand.

Wilt u meer weten? Bel gerust: 088 - 567 8820. •••



Actueel overzicht

Welke glassoorten mogen in de vlakglascontainer?

Welke soorten glas mogen wel en niet in de vlakglascontainer? Door verbeterde technieken kunnen we glassoorten tegenwoordig beter scheiden. Dat maakt inzamelen gemakkelijker; Vlakglas Recycling Nederland zamelt vrijwel alle soorten vlakglasafval in. U mag ook een mix van verschillende soorten glas aanbieden. We onderscheiden nu nog maar drie categorieën glas.

Zo'n tien jaar geleden moesten veel soorten glas nog gescheiden worden ingezameld: isolatieglas apart, floatglas apart, enzovoort. Met de toenmalige technieken was het bewerkelijk en duur om glassoorten na inzameling te scheiden. Tegenwoordig zijn de recyclingtechnieken zo goed doorontwikkeld dat er nog maar drie categorieën zijn.

Wat mag wel in de vlakglascontainer?

Vlakglas Recycling Nederland zamelt vrijwel alle soorten vlakglasafval in. Ook bijzonder vlakglasafval – bijvoorbeeld een hele lading draadglas – kunnen we uitstekend verwerken. We onderscheiden drie basiscategorieën: combinatieglas, blank floatglas en blank gelaagd glas. In de onderstaande tabel ziet u wat in deze categorieën valt.

Wel in de vlakglascontainer 	
Categorie	Omschrijving
Combinatieglas*	Mix van diverse soorten vlakglas: <ul style="list-style-type: none"> • Floatglas, blank en gekleurd • Figuurglas, blank en gekleurd • Gelaagd glas • Brandwerend glas • Draadglas • Isolatieglas (ongelaagd/gelaagd), inclusief tussenstrip • Tuindersglas of kassenglas • Gehard glas • Spiegelglas • Geëmailleerd glas
Blank floatglas	<ul style="list-style-type: none"> • Zuiver blank vlakglas (industrieel/float/figuur) • Zuiver blank vlakglas met doorzichtige soft coatings • Zuiver blank gehard glas
Blank gelaagd glas	<ul style="list-style-type: none"> • Zuiver blank gelaagd vlakglas

* Geringe hoeveelheden kit, stopverf en overige bevestigingsmaterialen zijn toegestaan.

Wat mag niet in de vlakglascontainer?

Niet geschikt om opnieuw te gebruiken is ernstig vervuild glas, waaronder keramisch glas. Dat glas smelt niet voldoende in de floatoven door een hogere smeltemperatuur en is daarom het niet geschikt voor recycling. Komt het toch in het recyclingproces terecht, dan kan het bijvoorbeeld insluitsels (ongesmolten brokjes) veroorzaken in glazen flessen, of beschadigen in vensterglas.

Niet in de vlakglascontainer

Categorie	Omschrijving
Vervuild vlakglas	<p>Onder vervuild glas valt al het materiaal dat niet te recyclen is. Onder andere:</p> <ul style="list-style-type: none"> • hittebestendig (of keramisch) glas: waaronder hittebestendige kookplaten, ovenschalen, laboratoriumglas, kachelruitjes, ... • flessenglas en lampenglas: verpakkingsglas/holglas, lampenglas, tl-buizen, ... • KSP: keramiek, steen en porselein van bijvoorbeeld grind, bakstenen, tegels, ... • papier of hout: kranten, boekjes, karton, raamwerk, bouwafval, ... • bitumenachtige materialen: kit, pek, ... • plastic: van onder meer kozijnen, strips, bekertjes, ... • metalen: zowel ferro als non-ferro van bijvoorbeeld kozijnen, kaders, lijsten, metalen strips, ... • restafval: huis- en tuinafval, siliconensputten, lijm, ... • stoffen en materialen die een gevaar zijn voor de volksgezondheid • andere verontreinigingen: zand, aarde of modder, veegvuil ...

Meer weten

Wilt u precies weten wat er in onze containers mag? Of twijfelt u? Bel voor informatie: 088 - 567 8820. Wij zoeken samen met u naar een oplossing voor uw vlakglasafval. •••

Niet te leeg, niet te vol

Zo vult u de vlakglascontainer optimaal

Wanneer uw vlakglascontainer volgeladen is, komt Vlakglas Recycling Nederland deze graag ophalen. Maar het is wel belangrijk dat de container niet te leeg is – of te vol. Beide situaties kosten u en ons namelijk onnodig tijd en geld. Hoe moet het wel?

Wanneer is een container te vol? Dat hangt onder andere af van de wettelijke transportregels. Die verschillen per land. Het eigen gewicht van een vrachtwagen, inclusief twee lege containers van 18m³, is gemiddeld 20,5 ton. In de tabel ziet u hoe zwaar in zo'n situatie de containers mogen zijn per land:

	Maximaal toegestane gewicht van een vrachtwagen	Maximale lading per container
Nederland	50 ton	14,75 ton
België	44 ton	11,75 ton
Duitsland	40 ton	9,75 ton

Evenwichtig beladen

Niet alleen het totale gewicht is van belang, u moet ook rekening houden met de maximaal toegestane asdruk. Het is dus ook belangrijk dat de containers op de juiste manier geladen zijn. Vervoert een vrachtwagen twee containers? Dan mag u het overgewicht van de ene container niet compenseren met een lichter gewicht van de tweede container. Het overgewicht zorgt namelijk voor een te hoge asdruk.

Niet te zwaar, niet te licht

Schakel ons dus op het juiste moment in: als de container niet meer bevat dan de maximale hoeveelheid. Overvolle containers kunnen en mogen we niet vervoeren, ook vanwege de veiligheidsrisico's. Zo kan het glas gaan schuiven als een overbeladen container wordt opgetild. Maar té licht beladen containers zijn ook niet goed. Als we containers wisselen die niet vol zijn, brengt dat extra kosten met zich mee én extra CO₂-uitstoot. We moeten immers vaker rijden. •••

Bereken zelf het gewicht

Hoe berekent u het gewicht van uw lading vlakglas? De vuistregel is: 1 m² glas met een dikte van 1 millimeter weegt 2,5 kilogram. Om het gewicht van een glasplaat uit te rekenen hanteert u de volgende formule:

Lengte (m) x breedte (m) x dikte (mm) x 2,5 kg

Neem bijvoorbeeld een plaat met een lengte van 1,50 meter, breedte 1,75 meter en dikte 6 millimeter. Een rekensommetje levert het gewicht op: 1,50 x 1,75 x 6 x 2,5 kilogram = 39,38 kilogram.

Wilt u het gewicht van dubbelglas of tripleglas uitrekenen? Neem dan de totale glasdikte, exclusief de spouwruimte.



De vlakglascontainer zo gunstig mogelijk vullen bespaart tijd, geld en energie.

Hoeveel draagt u bij aan een beter milieu?

Reken het uit met de CO₂-barometer

Glas is volledig recyclebaar. Dat betekent dat er in principe geen nieuwe grondstoffen nodig zijn om van oud glas nieuw glas te maken. En dat is gunstig voor het milieu. Wilt u precies weten hoe gunstig? Vul dan de CO₂-barometer in op onze website.

Om glas te produceren, moeten grote hoeveelheden zand, soda en andere grondstoffen worden omgezet. Dat kost veel energie. Die energie en grondstoffen besparen we als we glas recyclen. Wist u dat een kilo glasscherven ruim een kilo zand en soda vervangt? En dat u met iedere 10 procent inzet van scherven 2,5 procent energie bespaart én 5 procent CO₂-uitstoot?

Vlakglas Recycling Nederland heeft in 2013 74.821 ton vlakglasafval ingezameld. Volgens de CO₂-barometer komt dat neer op een CO₂-besparing van 3.067.661 kilogram. Hoeveel ton vlakglasafval hebt u in 2013 ingezameld? •••

Uw ingezamelde tonnage is: ton

Uw besparing
410KG CO₂

Bereken!

Meer informatie

Wist u dat ...

- ... een kilo glasscherven ruim een kilo zand en soda vervangt?
- ... u met iedere 10 procent inzet van scherven 2,5 procent energie bespaart én 5 procent CO₂-uitstoot?
- ... de recycling van 20 cm² glas een lampje van 60 watt wel 4 uur kan laten branden?

inzamelpunten

Nieuwe inzamelpunten

Evers & Evers BV	Helmond
J.G. Martens Glas en Montage	Made
Vernaeye Kunststof Raamsystemen BV	Sas van Gent

Verhuisd inzamelpunt

Meerglas BV	Hoofddorp
Rembrandt Glas BV sinds 1948	Amsterdam

Vervallen OPO

Sortiva BV	Halfweg
------------	---------

Vervallen inzamelpunten

Bol Glas- en Onderhoud BV	Bedum
Bram Cornelissen	Born
DAR Milieudiensten BV	Nijmegen
Enser Verf- & Glashandel BV	Ens
GlasBouw MarVerre Andijk BV	Andijk
AGC Eijkelkamp	Eindhoven

Nieuwe OPO

Sinke Recycling BV	Kruiningen
Sortiva BV	Vijfhuizen

Oude naam – nieuwe naam

Glasimport Kwintsheul BV	–	Glasimport Greenhouses BV
--------------------------	---	---------------------------

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

Activiteitenagenda

Bouw Compleet

7, 8 en 9 oktober 2014
Evenementenhal Hardenberg



Glasstec

21 t/m 24 oktober 2014
Messe Düsseldorf GmbH



S.G.A. Vakdagen

11, 12 en 13 november 2014
Evenementenhal Gorinchem



Cursusdata

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

In Gouda bij Vlakglas Recycling Nederland:

- **Donderdag 20 november 2014**
09.00 - 13.00 uur
- **Woensdag 10 december 2014**
09.00 - 13.00 uur

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 Trudy Tuinenburg via telefoonnummer 088 - 567 8802. Of stuur een e-mail naar info@vlakglasrecycling.nl.

Colofon

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

Verspreiding: 2 keer per jaar in een oplage van 2.500 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, 2014

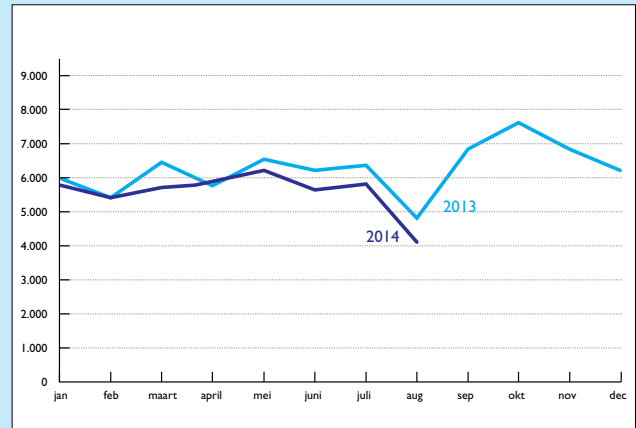
resultaten

Tonnage ingezameld glas daalt

Na het topjaar 2011 neemt het tonnage vlakglasafval dat wij inzamelen af. De economische crisis speelt ons parten. Desondanks blijven wij optimistisch en zien de toekomst positief tegemoet. Aan u ligt het zeker niet! U weet ons nog steeds te vinden met uw vlakglasafval. En hebt u vragen over wat wel en niet kan en mag? Bezoek ons ook eens op de beurs.

Totalen

	2014	2013
Januari	5.900 ton	6.000 ton
Februari	5.400 ton	5.400 ton
Maart	5.700 ton	6.400 ton
April	5.800 ton	5.800 ton
Mei	6.200 ton	6.500 ton
Juni	5.600 ton	6.200 ton
Juli	5.800 ton	6.300 ton
Augustus*	4.100 ton	4.800 ton
September		6.800 ton
Oktober		7.600 ton
November		6.800 ton
December		6.200 ton
Totaal	44.500 ton	74.800 ton



* Vanwege de vakantieperiode laat de maand augustus een vertekend beeld zien.

Onze vaste kooiaaproute

Om kooiaapbakken te plaatsen, te wisselen of af te voeren volgen wij een vaste route. Zo zamelen we vlakglas efficiënt in. Op de kaart ziet u precies welke route wij door Nederland afleggen.

