

# Nieuwsbrief

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

juni 2012



**Ben Evers: 'Bouwsector moet zich richten op duurzame renovatie'**

**Vul de CO<sub>2</sub>-meter in**

**Kitkokerrecycling is testfase voorbij**



## Duurzame renovatie van onze sector

In onze huidige economie kampt vrijwel iedere sector met moeilijkheden. De bouwsector niet in de laatste plaats. Ons land schreeuwt om herstelmaatregelen. Nu het kabinet-Rutte na weken onderhandelen is gevallen, kunnen we die maatregelen echter voorlopig niet verwachten.

Op de korte termijn mogen we niet rekenen op overheidsmaatregelen die de bouw stimuleren. Gezien de enorme voorraad leegstaande gebouwen, is grootschalige nieuwbouw ook uitgesloten. De bouwsector zal zich de komende tijd daarom meer moeten richten op renovatie. Duurzame renovatie, om precies te zijn.

Een kerndoel van duurzame renovatie is energiezuinig wonen. Vlakglas speelt daarbij een belangrijke rol. Oude enkele beglazing kunnen we inzamelen, recyclen en vervangen door isolerende dubbele beglazing. Zo leidt duurzaam inzamelen tot een duurzame toepassing van nieuwe producten. En dat draagt op termijn weer bij tot duurzaam behoud van onze bouwsector.

Ben Evers  
Voorzitter Vlakglas Recycling  
Nederland



## Inhoud

Project kitkokerrecycling is testfase voorbij	pag 3
Stekelenburg brengt flat naar energiezuinig niveau	pag 4
Cursus Acceptant vlakglasafval zeer goed ontvangen	pag 5
Meld u nu aan voor de digitale nieuwsbrief	pag 6
Waaierpilot geslaagd	pag 6
Jaarverslag 2011 nu online beschikbaar!	pag 6
Bestuurswisseling	pag 6
Feestelijke opening vernieuwde milieustraat	pag 7
Hoeveel draagt u bij aan een beter milieu?	pag 8
Groot onderhoud De Gealanden	pag 9
'De cirkel is rond'	pag 10
Vlakglas Recycling Nederland wil glas redden van stort	pag 11
Inzamelpunten	pag 11
Overeenkomst verwijderingsbijdrage voor vlakglas loopt af	pag 12
Containers plaatsen, wisselen of afvoeren: hoe werkt het?	pag 13
Even voorstellen: Louise Soares	pag 14
Een nieuw jasje	pag 14
Waar waren we?	pag 15
Activiteitenagenda & Cursus	pag 16
Resultaten	pag 16

### uitgelicht

#### Vraag nu de digitale nieuwsbrief aan!

Uit duurzaamheidsoverwegingen biedt Vlakglas Recycling Nederland haar nieuwsbrief nu ook digitaal aan. Hebt u zich al aangemeld? Op pagina 6 vindt u meer informatie.



# Project kitkokerrecycling is testfase voorbij

## Duurzame verwerking van kitkokers misschien al dit jaar mogelijk

In 2010 en 2011 onderzochten we hoe we kitkokerafval kunnen inzamelen voor hoogwaardig hergebruik. Mede dankzij de vele bedrijven die ons in dit project hebben ondersteund, kunnen we al dit jaar een functionerend systeem uitwerken.

Tot voor kort belandden gebruikte kitkokers altijd direct op de stortplaats of in de afvalverbrandingsovens. Zonde, aangezien de hulzen zijn gemaakt van kostbare kunststoffen die we prima opnieuw kunnen gebruiken. Vlakglas Recycling Nederland ontving in 2010 daarom een subsidie van Agentschap NL (voorheen SenterNovem) voor onderzoek naar een manier om kitkokers in te zamelen en te recyclen voor de productie van nieuwe kunststofmaterialen.

### De testfase voorbij

In 2010 en 2011 leverden zo'n 25 bedrijven hun gebruikte kitkokers bij ons in. Dit waren vooral glasbedrijven die zijn aangesloten bij de Glas Branche Organisatie, maar ook enkele milieuparken. Samen zorgden zij voor voldoende materiaal om meerdere recycletesten uit te voeren. Daardoor hebben we nu genoeg ervaring om een goed functionerend systeem te ontwikkelen voor inzameling en hoogwaardig hergebruik.



### Hoe nu verder?

De testfase van het kitkokerproject is in maart 2012 afgerond. Momenteel evalueren we het project en stellen we een rapport op waarin we de belangrijkste gegevens en conclusies vermelden. In juni 2012 bieden we dit rapport aan aan subsidieverstrekker Agentschap NL. Bij groen licht kunnen we vervolgens al dit jaar een nieuw duurzaam inzamel- en verwerkingssysteem ontwerpen, waarmee we nóg minder afvalproducten verloren laten gaan! ...



**Project** Pieter Dommelhuys, Utrecht  
**Wat** Plaatsing zonwerend isolatieglas  
**Aannemer** Stekelenburg Utrecht Glas BV  
**Projectleiding** Stekelenburg Utrecht Glas BV  
**Opdrachtgever voor Vlakglas Recycling Nederland**  
 Stekelenburg Utrecht Glas B.V.  
**Afgevoerd** 105 ton vlakglas



Zonwerend isolatieglas bespaart kosten én milieu

## Stekelenburg brengt flat naar energiezuinig niveau

Het Pieter Dommelhuys, ook wel bekend als de Churchilltoeren, verandert momenteel in een duurzaam kantoorpand. Stekelenburg Utrecht Glas B.V. plaatst er in totaal 3.000 m<sup>2</sup> aan zonwerend isolatieglas.

Wie de Churchilltoeren kent, weet dat het een enorme opgave is om alle ruiten te vervangen. Stekelenburg zet bij dit project daarom stevige middelen in. Aan de buitengevel van het kantoorpand hangen twee bakken van ieder 16 meter breed. Hiermee wordt het glas verplaatst. De 3.000 m<sup>2</sup> aan zonwerend isolatieglas wordt uiteindelijk verdeeld over vier gevels en 18 verdiepingen.

### Minder zonlicht, meer warmte

Zonwerend isolatieglas biedt uiteenlopende voordelen. Het heeft de eigenschap dat het fel zonlicht buiten houdt – aanvullende zonwering is dus onnodig. Tegelijkertijd houdt het de warmte binnen, de koude buiten, en zorgt het voor isolatie. Dat scheelt dus aanzienlijk in stookkosten. En het is beter voor het milieu.

### Bescherming tegen vandalisme

Vlakglas Recycling Nederland leverde voor deze opdracht gesloten containers aan Stekelenburg. Bij langdurige renovatieprojecten zijn gesloten containers ideaal; ze beschermen glas tegen vandalisme, als er niemand op het renovatieterrein aanwezig is. •••



# Cursus Acceptant vlakglasafval zeer goed ontvangen

## Veel animo en enthousiasme vanuit de branche

Sinds 2011 geeft Vlakglas Recycling Nederland een cursus over de juiste inzameling van vlakglas. En met succes: al ruim 250 beheerders van milieuparken en op- en overslagpunten volgden de cursus.

Vlakglas Recycling Nederland is bijzonder te spreken over de vele beheerders die zich in één jaar tijd hebben aangemeld voor de cursus Acceptant vlakglasafval. Nu zo veel beheerders leren hoe ze vlakglas schoon en verantwoord inzamelen, blijft de hoge kwaliteit van vlakglasafval veel beter gewaarborgd. Ook het grote enthousiasme van de deelnemers stemt tevreden.

### Boeiend geheel

Afvalverwijdering Utrecht was zo'n enthousiaste deelnemer. Projectmanager Frans van Dijk is met name positief over de gevarieerde inhoud van de cursus: 'De cursisten leerden over de productie van vlakglas, welke soorten vlakglas er zijn en wat de voorwaarden zijn voor acceptatie en recycling. Maar ook over hoe inzameling veilig plaatsvindt, en welke producten er worden gemaakt na recycling. Alles bij elkaar een boeiend geheel, waardoor de leerstof goed werd opgenomen.'

### Verhelderend en educatief

'Onze medewerkers vonden het vooral interessant om te leren over wat er gebeurt met het ingezamelde vlakglas en welke kwaliteitseisen er precies zijn voor hoogwaardig hergebruik,' zegt Sectormanager Grondstoffen&Verwerking Henk Nagel, van de Gewestelijke Afvalstoffen Dienst. 'De cursus was verhelderend en educatief. Belangrijk voor onszelf, maar ook voor de burgers die vlakglas bij ons komen inleveren. We kunnen hen nu beter voorlichten, bijvoorbeeld over de juiste schoonheidsgraad voor acceptatie.'

### Duidelijk voor iedereen

Ook ROTEB Service is positief. In februari 2012 volgden maar liefst 48 deelnemers de cursus. 'De inhoud van de cursus was voor iedereen duidelijk,' aldus Sectorchef Milieuparken en Containerservice, Antoine Saelmans. 'Zowel voor medewerkers met veel ervaring in de recycling als voor nieuwe medewerkers en teamleiders. Iedereen was zeer te spreken over de lesstof en de uitleg. Ook erg fijn dat de cursus op ons eigen terrein plaatsvond.' ...

Binnen een jaar volgden 259 acceptanten de cursus op locatie of bij Vlakglas Recycling Nederland. Onder meer de volgende bedrijven gingen u al voor:

- Methorst Milieu Recycling BV
- Van Gansewinkel Transporten BV
- Cyclus NV
- Afvalverwijdering Utrecht (AVU)
- Zeeuwse ReinigingsDienst (ZRD)
- DAR NV
- Gewestelijke Afvalstoffen Dienst, Gooi & Vechtstreek (GAD)
- ROTEB Service



Hebt u de cursus Acceptant vlakglasafval nog niet gevolgd? In het najaar van 2012 bieden wij de cursus aan op de volgende data:

<b>Dinsdag 11 september 2012</b>	<b>09.00 - 13.00 uur</b>
<b>Donderdag 11 oktober 2012</b>	<b>12.30 - 16.30 uur</b>

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?

Wilt u zich aanmelden voor de cursus Acceptant vlakglasafval of wilt u meer informatie? Neem dan contact op met Liana van der Sluijs via telefoonnummer 088 - 567 8801. Een e-mail sturen kan ook: [sluijs@vlakglasrecycling.nl](mailto:sluijs@vlakglasrecycling.nl).



## Meld u nu aan voor de digitale nieuwsbrief

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! Wilt u de nieuwsbrief in het vervolg digitaal ontvangen? Laat het ons weten via [info@vlakglasrecycling.nl](mailto:info@vlakglasrecycling.nl). . . .



## Waaierpilot geslaagd

In 2011 ontwikkelde Vlakglas Recycling Nederland een informatiewaaier speciaal voor milieuparken. Hierin staat met name wat wel en niet in een vlakglascontainer mag, maar ook bijvoorbeeld welke kooiaaproute wij door Nederland rijden en hoe milieuparken zelf het gewicht van hun lading vlakglas kunnen berekenen.

Na een geslaagde pilot is de informatiewaaier klaar om bij alle milieuparken in gebruik te worden genomen. U kunt deze waaier niet opvragen; Vlakglas Recycling Nederland deelt hem de komende maanden uit bij alle milieupunten. . . .



## Jaarverslag 2011 nu online beschikbaar!

Het Jaarverslag 2011 is nu verkrijgbaar. Om het milieu niet onnodig te belasten, kunt u het gehele verslag bekijken of downloaden via onze website. Ga hiervoor naar [www.vlakglasrecycling.nl/jaarverslag2011](http://www.vlakglasrecycling.nl/jaarverslag2011). . . .



## Bestuurswisseling

Begin 2012 vond bij Vlakglas Recycling Nederland een bestuurswissel plaats. We verwelkomen Hein Bernsen als nieuwe secretaris van het Vlakglasbestuur. Hij neemt de plaats in van scheidend secretaris Joost Morsink, die we graag bedanken voor de zeven jaar dat hij zich voor Vlakglas Recycling Nederland heeft ingezet!

Naast zijn functie als secretaris, is Hein werkzaam als HR-manager bij Glassolutions Nederland in Amersfoort. Hiermee beschikt Vlakglas Recycling Nederland over twee bestuursleden die de glasconcerns vertegenwoordigen: Hein en Peter van Rhede (AGC Flat Glass Europe), penningmeester. Voorzitter Ben Evers (Glasindustrie Ben Evers bv) en bestuurslid Hans de Vlam (L.H.V. Glasgroothandel b.v.) vertegenwoordigen de vrije handel. In deze bestuurssamenstelling vertegenwoordigen de leden organisaties die vlakglas produceren, importeren of verhandelen. Daarmee blijft Vlakglas Recycling Nederland dé expert op het gebied van vlakglasafval, ook op bestuurlijk niveau. . . .

# Inwoners Haaren maken kennis met gemeentediensten

## Feestelijke opening vernieuwde milieustraat

In april 2012 nam de gemeente Haaren een nieuwe gemeentewerf, brandweerkazerne en milieustraat in gebruik. Naar aanleiding daarvan organiseerde ze een open dag voor al haar inwoners.

Op 6 mei 2012 verzorgden de vrijwilligers van de Brandweer Blusgroep Haaren verschillende demonstraties. Belangstellenden leerden op deze manier hoe je bijvoorbeeld een frituurpan moet blussen. Verder gaf de gemeentelijke buitendienst bezoekers inzicht in hun werkzaamheden, zoals gladheidbestrijding, vegen met een veegmachine, bestraten en rioleringsonderhoud.

### Promotie voor afvalinzameling

Grote organisaties als de Afvalstoffendienst Den Bosch, Baetsen Containers BV en Van Iersel Groencompostering waren aanwezig om meer te vertellen over afvalstromen en recycling. Ook Vlakglas Recycling Nederland nam actief deel aan deze dag. Met promotiemateriaal wezen we bezoekers op het belang van het inzamelen en verwijderen van vlakglasafval.

### Samenwerking bekrachtigt

Vlakglas Recycling Nederland is graag aanwezig bij dergelijke evenementen. We willen namelijk zo veel mogelijk mensen actief bereiken met onze informatie en voorlichting. Aan de open dag in Haaren wilden we om een extra reden graag meewerken: de milieustraat is al een inzamelpunt sinds 2006. De open dag bood een goede gelegenheid om onze prettige samenwerking te bekrachtigen. . . .



# Hoeveel draagt u bij aan een beter milieu?

## Vul de CO<sub>2</sub>-barometer in en reken het uit

Uw Ingezamelde tonnage is: <input type="text" value="10"/> ton
Uw besparing <b>410KG CO<sub>2</sub></b>
<b>Bereken!</b>
<a href="#">Meer informatie</a>

**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 CO<sub>2</sub>-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. Met uitzondering van glaswol, is 100 procent van het verkregen afvalglas opnieuw inzetbaar als grondstof voor de glasproductie.

### Cradle-to-cradle

Met recht kunnen we vaststellen dat glasrecycling glas oneindig maakt. Het past daarmee helemaal in de cradle-to-cradlefilosofie. Volgens dit beginsel is het voor duurzame productieprocessen

en milieu essentieel dat we alle onderdelen waaruit een gebruikt product bestaat, nuttig kunnen inzetten voor een nieuw product. Milieuneutraal en zonder kwaliteitsverlies.

### Doe de check

Vlakglas Recycling Nederland heeft in 2011 89.150 ton vlakglasafval ingezameld. Volgens de CO<sub>2</sub>-barometer komt dat neer op een CO<sub>2</sub>-besparing van 3.655.150 kilogram. Wat is het tonnage vlakglasafval dat u in 2011 hebt ingezameld? Check het nu op [www.vlakglasrecycling.nl](http://www.vlakglasrecycling.nl) • • •

### 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 CO<sub>2</sub>-uitstoot?
- ... de recycling van 20 cm<sup>2</sup> glas een lampje van 60 watt wel vier uur kan laten branden?





**Project** Groot onderhoud 92 woningen, Leeuwarden  
**Wat** Renovatie flatgebouw De Gealanden  
**Aannemer** Bouwbedrijf De Vries Leeuwarden BV  
**Projectleiding** Woningcorporatie WoonFriesland  
**Opdrachtgever voor Vlakglas Recycling Nederland**  
 GlasConstruct, Leeuwarden  
**Afgevoerd** 44 ton vlakglas



## GlasConstruct bevordert leefklimaat flatgebouw Leeuwarden Groot onderhoud De Gealanden

**GlasConstruct zorgt voor een beter energielabel voor een flatgebouw in Leeuwarden. Het bedrijf vervangt het bestaande glas voor hoogwaardig isolatieglas. Vlakglas Recycling Nederland voert het vrijkomende vlakglas af.**

Door de sterke bevolkingsgroei na de Tweede Wereldoorlog was er in de jaren vijftig en zestig een flink tekort aan woningen. Om dit op te vangen, bouwden veel steden in korte tijd veel nieuwe woonwijken met vooral veel hoogbouw. In de decennia daarna sloeg in dit soort wijken de verpaupering vaak toe. Zo ook in de wijk Bilgaard in Leeuwarden.

### Neerwaartse spiraal doorbroken

Door investeringen van de gemeente werd de neerwaartse spiraal in Bilgaard midden

jaren negentig eindelijk doorbroken. Zo werd een flatgebouw in De Gealanden uitgehold, waarbij zes appartementen verdwenen. Dit was een eerste belangrijke stap naar een belangrijke nieuwe groenverbinding in de wijk en bovenal meer ruimte en licht voor de flatbewoners.

### Opwaardering energielabel

Sindsdien wordt er nog steeds geïnvesteerd in De Gealanden. Momenteel wordt het oude isolatieglas vervangen en de bestaande borstwering door Bouwbedrijf de Vries

van binnenuit geïsoleerd. Daarnaast zorgt Schildersbedrijf van der Geest bv voor het opnieuw schilderen van de buitenzijde. GlasConstruct vervangt met dit groot onderhoud 1.930 m<sup>2</sup> oud glas voor hoogwaardig isolatieglas (HR++). Dit type glas houdt warmte beter in huis dan normaal isolatieglas. Hiermee wordt het energielabel van het gebouw opgewaarderd van label D naar label B. Vlakglas Recycling Nederland levert de container voor het vlakglasafval dat tijdens deze renovatie vrijkomt. •••



# ‘De cirkel is rond’

## Zonnepanelen recycleren met energie van zonnepanelen

**Naast normaal vlakglasafval recyclet Maltha Glasrecycling België bvba, partner van Vlakglas Recycling Nederland, sinds kort ook zonnepanelen. Bijzonder: de energie die hiervoor nodig is, komt grotendeels van zonnepanelen.**

De zonnepanelen die Maltha Glasrecycling België bvba inzamelt, bestaan vaak voor minstens 90 procent uit materialen die goed opnieuw te gebruiken zijn – vooral glas en metaal. Glas gaat naar glasovens, metaal naar metaalverwerkers. Voor zonnecellen zoekt Maltha nog een geschikte bestemming.

### Doel én middel

Opzienbarend aan het recycleproces is dat Maltha hiervoor voor 185 kilowatt aan zonnepanelen op het eigen terrein plaatste. Dit is voldoende om 50 procent van de lijn voor gelaagd glas op zonne-energie te draaien en dus ook de zonnepanelen te recycleren op zonne-energie. De zonnepanelen fungeren dus niet alleen als doel, maar tegelijkertijd als middel. In de woorden van algemeen directeur Eric Dirx: ‘Nu is de cirkel rond.’

### Maatschappelijk verantwoord

Maltha opereert volgens de normen van ISO 26000, een internationale richtlijn voor maatschappelijk verantwoord

ondernemen. Eén van die richtlijnen is groene stroom aankopen en zelf groene stroom opwekken met zonnepanelen. Daarnaast let Maltha bij aankopen op verantwoord energiegebruik, loopt er een project dat afvalstromen minimaliseert en organiseert het een speciaal opleidingsprogramma voor de medewerkers.

### En in Nederland?

Vlakglas Recycling Nederland zamelt vooralsnog geen zonnepanelen in. Het inzamelproces is namelijk zeer specialistisch. Maar omdat een zonnepaneel voor een groot deel uit vlakglas bestaat, blijft het een interessant product. Daarom voeren we momenteel onder andere gesprekken met PV Cycle. PV Cycle recyclet zelf geen panelen, maar brengt ze ter verwerking onder andere naar Maltha. PV Cycle is min of meer een zelfde organisatie als Vlakglas Recycling Nederland, maar dan voor zonnepanelen uit heel Europa. In de toekomst kunnen Vlakglas Recycling Nederland en PV Cycle wellicht logistieke stromen en recyclestromen combineren. •••



## Belangenvereniging voor sloopaannemers wil meer aandacht voor vlakglasrecycling

# Vlakglas Recycling Nederland wil glas redden van stort

Bij sloopprojecten gaat naar schatting jaarlijks zo'n 20.000 ton vlakglasafval onnodig verloren. Sloopopleidingen moeten daarom meer aandacht besteden aan gescheiden vlakglasinzameling.

Bij duurzame sloop van een gebouw komt heel wat kijken. De Opleiding Uitvoerder Sloopwerken van de Stichting Vakopleidingen Sloopbedrijf leert voormannen de fijne kneepjes van het vak: van voorbereiding tot uitvoering en van oplevering tot nazorg.

### Glasrecycling nog niet optimaal

Toch gaan sloopbedrijven nog niet altijd even duurzaam om met al het afval dat bij een sloop vrijkomt. VERAS, de belangenvereniging voor sloopaannemers, wil daarom dat opleidingen hier meer aandacht aan besteden. Het gaat een samenwerking met Vlakglas Recycling Nederland aan om vlakglasrecycling in relatie tot sloop meer in

de belangstelling te krijgen. De doelstelling van Vlakglas Recycling Nederland is om de komende jaren actief deze, voor de glasindustrie verloren grondstoffen, te redden van de stort.

### Eerste stappen

In april 2012 zijn de eerste stappen gezet om vlakglasrecycling meer te promoten bij sloopbedrijven. Vlakglas Recycling Nederland verzorgde een cursus als onderdeel van de Opleiding Uitvoerder Sloopwerken. De inhoud van deze cursus komt overeen met de cursus Acceptatie vlakglasafval. Het plan is om toekomstige cursussen verder richting de sloopbranche te specificeren. • • •



### inzamelpunten

#### Nieuwe inzamelpunten

All Glas Almere	Almere-Stad
Alutherm Glashandel	Heerhugowaard
Buijs Glaswerken	Utrecht
De Brielse Glashandel BV	Brielle
F.B.S. Bouwglas V.O.F.	Franeker
G.B.O. Glasservice	Gouda
Glasbedrijf R. van de Beek	Barneveld
GlasBouw MarVerre Andijk BV	Andijk
Glasbouw MarVerre Gilze BV	Gilze
Glascentrale Roden	Roden
Glashandel H. Cuypers BV	Maastricht
Glasservice van Essen BV	Epe
Herms	Epe
L.H.V. Glasgroothandel BV	's-Hertogenbosch

Martin Glasbewerking BV	Helmond
Mosa Glas Nederland	Echt
Noord Hollandse Glascentrale BV	Beverwijk
P. van der Kooij Groep BV	Schiedam
Prins Glas BV	Vlissingen
Schildersbedrijf G. van Dijk	Bedum
Schuilenburg BV	Rhenen
Service Glasherstel Purmerend	Purmerend
Spiegelfabriek J.B. Visser BV	Duiven
VISKONGlas BV	Purmerend

#### Vervallen inzamelpunten

Aconglas BV	Vlissingen
F. van Tetterode Glasatelier BV	Voorthuizen
Service Glasherstel Huizen	Huizen

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

# Overeenkomst verwijderingsbijdrage voor vlakglas loopt af

## Vorbereidingen voor verlenging regeling in volle gang

Het Nederlandse inzamel- en recyclesysteem voor vlakglas wordt gefinancierd met de verwijderingsbijdrage. De huidige afspraken hierover gelden tot 31 december 2012. Momenteel vinden de voorbereidingen plaats om de regeling te verlengen tot en met 2017. ...

### De verwijderingsbijdrage: hoe werkt het ook alweer?

Het kan zijn dat u ook de verwijderingsbijdrage betaalt. Hieronder leest u wat de beknopte uitgangspunten zijn van dit financieringssysteem.

#### Wie betaalt een verwijderingsbijdrage?

Iedere producent en/of importeur die isolatieglas op de Nederlandse markt brengt, is volgens een algemeenverbindendverklaring van de overeenkomst voor de verwijderingsbijdrage verplicht een bijdrage van € 0,50 per vierkante meter af te dragen aan Vlakglas Recycling Nederland. Wie een verwijderingsbijdrage betaalt, werkt mee aan een systeem waarbij het hergebruik van vlakglasafval wordt gestimuleerd.

#### Wie int de verwijderingsbijdrage?

Om onafhankelijkheid en vertrouwelijkheid te waarborgen, heeft Vlakglas Recycling Nederland de Onafhankelijke Administratie Vlakglas (OAV) opgericht. De OAV int de verwijderingsbijdrage. Dit werk is uitbesteed aan Het Branche Bureau in Baarn.

#### Aangifte verwijderingsbijdrage: op papier of online

Het Branche Bureau int de verwijderingsbijdrage via kwartaalaangiftes. Bedrijven die sporadisch of kleine hoeveelheden isolatieglas importeren, mogen jaarlijks aangifte doen. Op deze manier probeert Vlakglas Recycling Nederland de administratieve lastendruk te verlagen. Bedrijven kunnen op papier of via [www.oavaangifte.nl](http://www.oavaangifte.nl) hun periodieke aangifte versturen.

#### Welke bedrijven doen mee?

Wilt u weten wie er allemaal deelnemen aan het systeem van vlakglasrecycling? Kijk dan op [www.vlakglasrecycling.nl](http://www.vlakglasrecycling.nl) onder het kopje Deelnemers. Let op: de lijst die u hier vindt, is niet compleet. Een bedrijf mag namelijk zelf kiezen of het wel of niet in deze deelnemerslijst wil worden vermeld.



# Containers plaatsens, wisselen of afvoeren: hoe werkt het?

Is uw container of kooiaapbak vol en wilt u dat wij hem vervangen door een lege? Of wilt u voor het eerst een container of kooiaapbak aanvragen? Als u een persoonlijke inlogcode hebt, kunt u dat doen via [www.vlakglasrecycling.nl](http://www.vlakglasrecycling.nl). Hieronder leest u hoe u uw verzoek bij ons indient.

## Vakantiesluiting: geef het op tijd door!

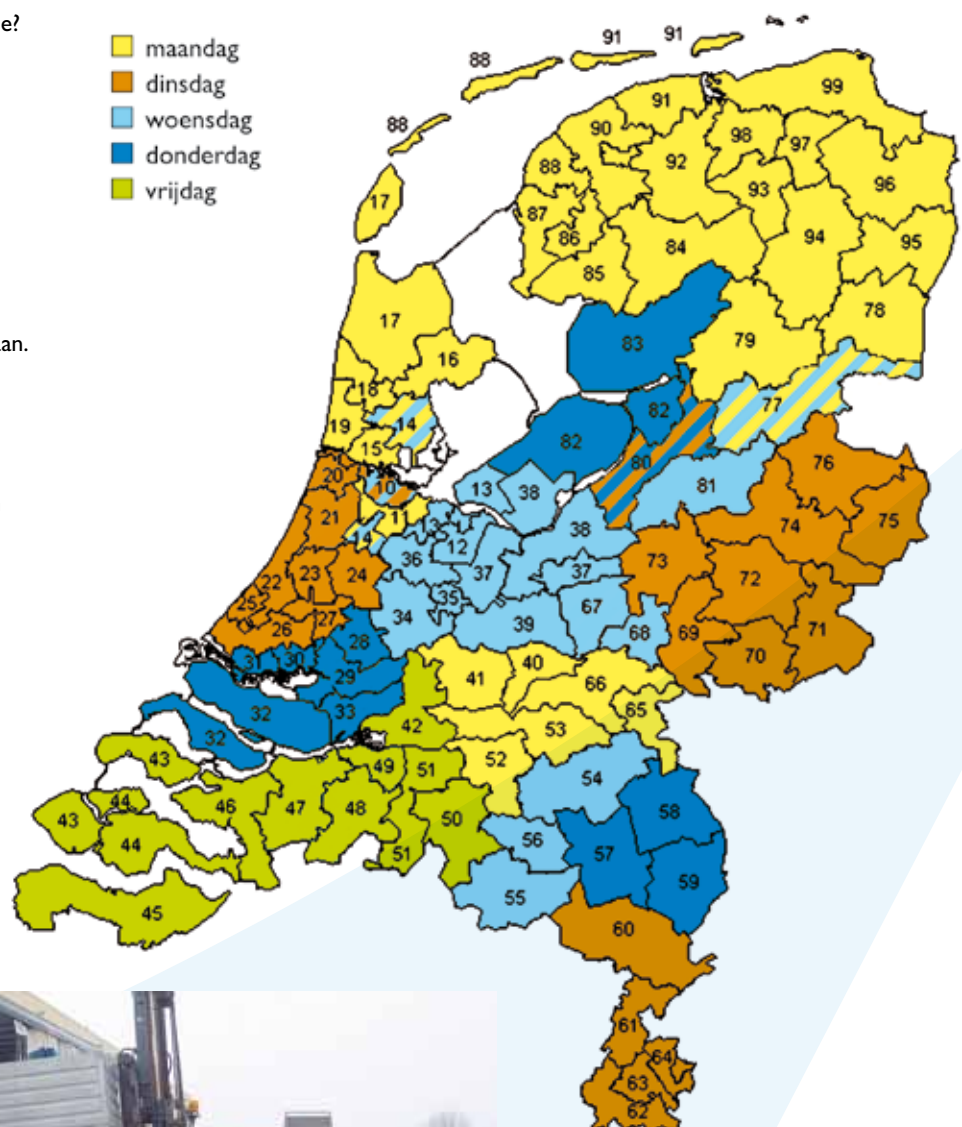
Bent u in de vakantieperiode enige tijd gesloten? Geef het ons op tijd door. Zo voorkomen we samen onnodig containertransport.

## Onze vaste kooiaaproute

Om kooiaapbakken te plaatsens, 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.

## Wat moet u doen?

- Hebt u nog geen persoonlijke inlogcode? Vraag er dan een aan via [info@vlakglasrecycling.nl](mailto:info@vlakglasrecycling.nl).
- Met uw inlogcode logt u, via onze website, in op het Extranet.
- Via Extranet vraagt u de container aan en verstuurt u deze aanvraag.
- Wilt u een kooiaapcontainer laten wisselen? Dat kan via Omwisselen container. Vraag een wissel minimaal twee werkdagen voor de vaste route aan. Bij grote containers moet u de wissel minimaal drie werkdagen van tevoren aanvragen.
- Wilt u uw container definitief laten afvoeren, geef dat dan aan via Afvoeren container. . . .



# Even voorstellen: Louise Soares

## Nieuw gezicht bij Vlakglas Recycling Nederland

**Vlakglas Recycling Nederland staat niet stil. De Stichting groeit nog steeds. En dus ook het personeelsbestand. Sinds juni 2012 versterkt Louise Soares het team van Vlakglas Recycling Nederland.**

Louise: "Ik heb in 2001 mijn entree in de glaswereld gemaakt als Sales Coördinator Benelux bij Buchsbaum BV. Hier leerde ik het mooie, interessante en veelzijdige product glas kennen. En als je eenmaal met glas werkt, wil je ook niets anders meer. Ik raakte gefascineerd door glas en wilde er alles over weten. Nu nog leer ik elke dag wel iets nieuws over dit prachtige product."

### Warm hart

"In 2003 is Buchsbaum overgenomen door GSWB waar ik met veel plezier heb gewerkt. Ik heb hier bijzondere fijne jaren gehad, veel geleerd en zeer prettig samengewerkt met directie, collega's en klanten. Ik zal GSWB dan ook altijd een warm hart toedragen."

### Nieuwe uitdaging

"Nu is het tijd om verder te gaan. Ik ben benaderd door Vlakglas Recycling Nederland en ga deze leuke uitdaging aan! Hier zal ik weer een heel andere kant van het glas leren kennen, namelijk het recyclen ervan. Als Sales Manager bestaan mijn taken uit het initiëren, implementeren en coördineren van projecten



en activiteiten die bijdragen aan de doelstellingen van Vlakglas Recycling Nederland; duurzaam beheer van vlakglasafval. Daarnaast zal ik de directeur in verschillende voorkomende werkzaamheden assisteren."

### Samenwerken

"Ik kijk er naar uit om met mijn collega's Trudy, Liana, Steven en Cor te gaan samenwerken en mij volledig en vol enthousiasme in te zetten voor de verschillende activiteiten van Vlakglas Recycling Nederland." ...

# Een nieuw jasje

Eind vorig jaar heeft Vlakglas Recycling Nederland samen met Van Ganswinkel Transport BV de Lean and Green Award gewonnen. Deze prestigieuze milieuprijs is bedoeld voor organisaties met ambitieuze CO<sub>2</sub>-doelstellingen op logistiek gebied. En dat mag getoond worden. Daarom zijn er nieuwe zeilen met het Lean and Green Award logo ontworpen voor de kooiaaptrailers. Vanaf begin juni kunt u deze trailers met het vernieuwde jasje tegen komen. ...



# Waar waren we?

## SGA Vakdagen Hardenberg

6 t/m 8 maart 2012

Evenementenhal Hardenberg



## Open dag Gemeentewerf Haaren

6 mei 2012

Haaren

## Balink Glas & Aluminium B.V Heerenveen, 1 miljoen m<sup>2</sup> glas verwerkt

8 mei 2012

Heerenveen



## Activiteitenagenda

### Recycling 2012

18 t/m 20 september 2012

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.

## Cursus

Hebt u de cursus Acceptant vlakglasafval nog niet gevolgd? In het najaar van 2012 bieden wij de cursus aan op de volgende data:

**Dinsdag 11 september 2012**

**09.00 - 13.00 uur**

**Donderdag 11 oktober 2012**

**12.30 - 16.30 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?

Wilt u zich aanmelden voor de cursus Acceptant vlakglasafval of wilt u meer informatie? Neem dan contact op met Liana van der Sluijs via telefoonnummer 088 - 567 8801. Een e-mail sturen kan ook: [sluijs@vlakglasrecycling.nl](mailto:sluijs@vlakglasrecycling.nl).

## Colofon

Redactie: Trudy Tuinenburg, Taalcentrum-VU  
Vormgeving: Maura van Wermeskerken, Apeldoorn  
Drukwerk: 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](mailto:info@vlakglasrecycling.nl)  
[www.vlakglasrecycling.nl](http://www.vlakglasrecycling.nl)

© Vlakglas Recycling Nederland, 2012

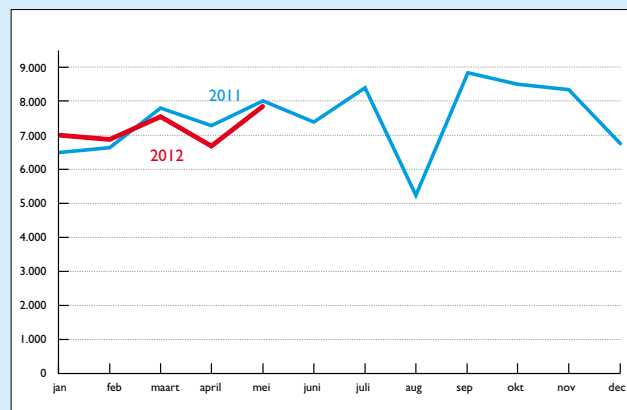
## resultaten

## Toch last van de recessie?

De eerste maanden van 2012 verliepen goed voor Vlakglas Recycling Nederland. Er was een gestage groei te zien van het ingezamelde tonnage vlakglas. Maar nu lijkt het tij zich te keren en gaan ook wij de gevolgen van de recessie voelen. Vanaf maart 2012 zien we een lichte daling van het tonnage; tot en met mei is er 35.800 ton vlakglasafval ingezameld. Vorig jaar was dat in dezelfde periode 400 ton meer: 36.200 ton. We zijn benieuwd wat de toekomst ons verder gaat brengen.

### Totalen

	2012	2011
Jan:	7.000 ton	6.500 ton
Feb:	6.800 ton	6.600 ton
Maart:	7.500 ton	7.800 ton
April:	6.700 ton	7.300 ton
Mei:	7.800 ton	8.000 ton
Juni:		7.300 ton
Juli:		8.300 ton
Aug*:		5.100 ton
Sept:		8.800 ton
Okt:		8.500 ton
Nov:		8.300 ton
Dec:		6.700 ton
<b> totaal:</b>	<b> 35.800 ton</b>	<b> 89.200 ton</b>



\* 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 theekannen
- 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.