

Nieuwsbrief

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

februari 2012



Ben Evers: 'Optimistisch het jaar in'

**Vlakglas Recycling Nederland
wint Lean and Green Award**

Ook glasgruis nu duurzaam verwerkt

Maak kennis met Mister Vlakglas



2012: optimistisch het jaar in

In 2011 heeft Vlakglas Recycling Nederland circa 89.200 ton vlakglas ingezameld. Dat is opnieuw meer dan in voorgaande jaren. De economische crisis speelt hierin een belangrijke rol: nieuwbouw neemt af, renovatie neemt toe. En anders dan bij nieuwbouw, ontstaat er bij renovatie wél vlakglasafval.

Toch zijn de inkomsten van Vlakglas Recycling Nederland teruggelopen. Er is minder nieuwbouw dan vorig jaar, en daardoor ook minder nieuw vlakglas. En dus een lagere verwijderingsbijdrage. Gelukkig hebben we de afgelopen jaren reserves opgebouwd, waarmee we het eventueel negatieve resultaat over 2011 kunnen opvangen.

Het nieuwe jaar staat voor Vlakglas Recycling Nederland in het teken van duurzaamheid en efficiëntie, uiteraard met behoud van de hoge kwaliteit van onze service en dienstverlening. We zien erop toe dat de glasindustrie glasscherven hoogwaardig hergebruikt. En we zien toe op efficiëntere logistiek: vollere schepen en vrachtwagens, meer watertransport in plaats van wegtransport en vaste routes voor kooiaapcontainers. Zo verlagen we onze CO₂-uitstoot met wel 25 procent, en maken we van 2012 een positief jaar. Zowel voor onszelf als voor het milieu!

Ben Evers
Voorzitter Vlakglas Recycling
Nederland



Inhoud

Vlakglas Recycling Nederland wint Lean and Green Award	pag 3
Sloop betonnen kolos levert 40 ton vlakglasafval op	pag 4
Wegens succes herhaald: cursus Vlakglasacceptatie	pag 5
Even voorstellen: Mister Vlakglas	pag 5
Van Gansewinkel Groep wint aanbesteding voor logistiek	pag 6
Wie de jeugd heeft, heeft de toekomst	pag 7
Denkt u aan de begeleidingsbrief?	pag 8
Inzamelpunten	pag 8
Ook glasgruis nu duurzaam verwerkt	pag 9
Klein maar rein	pag 10
Weer asbestvrij studeren aan de Erasmus Universiteit	pag 11
De Glas Branche Organisatie maakt vakmanschap zichtbaar!	pag 12
Containers plaats, wisselen of afvoeren: hoe werkt het?	pag 13
Nieuwe communicatie, nieuwe plek	pag 14
Nieuw kantoor	pag 14
Waar waren we?	pag 15
Activiteitenagenda	pag 16
Resultaten	pag 16

uitgelicht

Even voorstellen: Mister Vlakglas

Om haar zichtbaarheid te vergroten, heeft Vlakglas Recycling Nederland een nieuwe mascotte. Sinds kort heeft deze mascotte ook een naam. Op pagina 5 maakt u kennis met Mister Vlakglas!

PS Ook op andere gebieden hebben wij onze organisatie vernieuwd. Op pagina 14 leest u meer over onze nieuwe locatie en nieuwe informatiemiddelen.

Vlakglas Recycling Nederland wint Lean and Green Award

Prijs bewijst dat duurzaamheid loont

Samen met Van Gansewinkel Transport BV heeft Vlakglas Recycling Nederland de Lean and Green Award gewonnen. De prestigieuze milieuprijs werd uitgereikt tijdens het Connektcongres op 10 november 2011.

De Lean and Green Award is bedoeld voor organisaties met ambitieuze CO₂-doelstellingen op logistiek gebied. Voor Vlakglas Recycling Nederland 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.

Niet te land maar over water

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. Daarnaast werken we vaker met vaste routes voor onze kooiaaptrailers.

Wat is 'Lean and Green'?

'Lean and Green' is een stimuleringsprogramma van netwerkorganisatie Connekt, dat bedrijven namens het ministerie van Infrastructuur en Milieu ondersteunt bij duurzame logistiek. Naast Vlakglas Recycling Nederland ontvingen ruim vijftig andere bedrijven en twee gemeenten deze prijs voor toonaangevend duurzaamheidsbeleid. Van Gansewinkel viel in 2009 eerder al in de prijzen. •••



Mevrouw M.H. Schultz, minister van Infrastructuur en Milieu



Van links naar rechts: de heren H. Hoogers, C. Wittekoek, B. Evers, J.P. de Grauw en S. Koolman

Project BGC-gebouw, Leusden
Wat Sloop oud-hoofdkantoor Bank Giro Centrale
Aannemer C.A. de Groot Sloop- en Demontagetechniek BV
Projectleiding AFAS ERP Software
Opdrachtgever voor Vlakglas Recycling Nederland
 C.A. de Groot Sloop- en Demontagetechniek BV
Afgevoerd 40 ton vlakglas



Sloop betonnen kolos levert 40 ton vlakglasafval op

Duurzame sloop en herontwikkeling voormalige Bank Giro Centrale

In opdracht van AFAS ERP Software sloopt C.A. de Groot Sloop- en Demontagetechniek uit Alkmaar het voormalige gebouw van de Bank Giro Centrale. Deze betonnen kolos is gevestigd op een bedrijventerrein in Leusden. Bij de sloop van het oude bankgebouw van 13.000 m² komt 40 ton vlakglasafval vrij – dat uiteraard door Vlakglas Recycling Nederland wordt afgevoerd.

C.A. de Groot Sloop- en Demontagetechniek voert de sloop volledig duurzaam uit. Het scheidt de afkomende materialen op locatie, en verwerkt een deel daarvan zelfs bij de herontwikkeling van het terrein. Het sloopbedrijf begon halverwege 2011 aan dit omvangrijke project, dat overigens nog altijd in volle gang is.

Selectieve sloop

Hoewel het gebouw al enkele jaren niet meer in gebruik is, zijn er nog steeds veel bruikbare materialen aanwezig. C.A. de Groot bekijkt dus zorgvuldig wat gesloopt kan worden, en wat geschikt is voor een tweede leven. Het bedrijf saneerde en stripste asbesthoudende materialen en demonteerde het grootste deel van de nog in het gebouw aanwezige installaties.

Hydraulisch geweld

C.A. de Groot verwijderde vervolgens de inrichting van het gebouw, zoals plafonds, vloerbedekking, isolatiemateriaal en akoestische materialen. En niet te vergeten: al het vlakglas uit de inpandige puien en ramen. Voor de gevelkozijnen en puien moest iets meer geweld gebruikt worden dan normaal. Het pantserglass, met een dikte tot wel 6 centimeter, moest het bedrijf met hydraulische kranen verwijderen. Ook deze lading vlakglasafval heeft Vlakglas Recycling Nederland volledig afgevoerd en verwerkt. . . .



Leer vlakglas op de juiste manier inzamelen

Wegens succes herhaald: cursus Vlakglasacceptatie

Sinds 2011 geeft Vlakglas Recycling Nederland een cursus over de juiste inzameling van vlakglas. Deze cursus is bedoeld voor beheerders van milieuparken en anderen die verantwoordelijk zijn voor de acceptatie van vlakglasafval (zogenoemde acceptanten). Tijdens de cursus leren zij, hoe ze ervoor zorgen dat ze vlakglas schoon en verantwoord inzamelen.

In 2011 was de cursus al een groot succes. Daarom bieden wij deze ook aan in 2012 en wel op de volgende data:

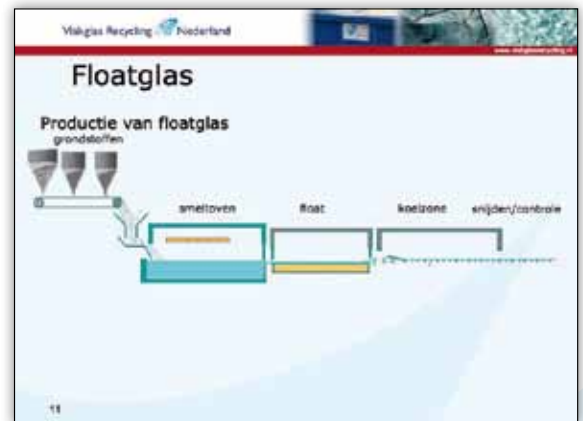
Dinsdag 13 maart 2012	09.00 - 13.00 uur
Woensdag 18 april 2012	09.00 - 13.00 uur
Maandag 4 juni 2012	12.30 - 16.30 uur

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



Aanmelden of meer weten?

Wilt u zich aanmelden voor de cursus Vlakglasacceptatie of wilt u meer informatie? Neem dan contact op met Liana van der Sluijs via telefoonnummer 088 - 567 8820. Een e-mail sturen kan ook: sluijs@vlakglasrecycling.nl. •••



Even voorstellen: Mister Vlakglas



In ons vorige nummer hebt u kunnen lezen, dat Vlakglas Recycling Nederland een mascotte heeft gekregen. Onze mascotte had alleen nog geen naam. U hebt massaal gereageerd op onze oproep, en met resultaat. Maak kennis met Mister Vlakglas!

De bedenker van deze naam is mevrouw T. Leenders uit Heteren. Ze wint een dinerbon voor twee personen. Mister Vlakglas is een toevoeging aan de huidige communicatie van Vlakglas Recycling Nederland en gaat onze zichtbaarheid nog verder bevorderen. •••

Van Gansewinkel Groep wint aanbesteding voor logistiek

Hernieuwde samenwerking moet duurzaamheid bevorderen

Vlagglas Recycling Nederland heeft opnieuw gekozen voor Van Gansewinkel Groep als vaste partner voor logistiek. Alle contracten voor transport en verwerking zijn hiermee getekend voor de komende twee jaar.

Bij de nieuwe aanbestedingen keken we niet alleen naar de beste prijs, maar ook naar wie de meest duurzame oplossingen bood om afval in te zamelen en verwerken. Voor de verwerkingstaak legden we eerder Maltha Glasrecycling België bvba en SA Minérale nv al vast. Met een feestelijk tintje ondertekenden we in november 2011 de nieuwe contracten. De samenwerking met onze drie nieuwe partners begon op 1 januari 2012. •••





Verschillende basisscholen uit de gemeente Utrechtse Heuvelrug bezochten in november het nieuwe afvalaanbiedstation en de gemeentewerkplaats in Doorn. De rondleidingen voor leerlingen van groep 7 en 8 maakten deel uit van de campagne Doe meer met afval.

Wie de jeugd heeft, heeft de toekomst

Leerlingen uit groep 7 en 8 bezoeken afvalaanbiedstation en gemeentewerkplaats in Doorn

Van 1 tot en met 3 november 2011 was het op het nieuwe afvalaanbiedstation in Doorn een drukke van jewelste. Drie dagen lang kwamen groepen nieuwsgierige basisschoolleerlingen af en aan om van alles te weten te komen over afvalscheiding. Waar moet je bijvoorbeeld met gebroken vlakglas naartoe, als je tijdens het voetballen per ongeluk een ruitje intrapt? Deze en andere vragen werden beantwoord.

Afvalroadshow

Er stonden veel verschillende activiteiten op het programma. Het bezoek begon met een filmpresentatie en een heuse afvalroadshow, waarbij de leerlingen spelenderwijs over afval werden geïnformeerd. Daarna volgde een uitgebreide rondleiding over het afvalaanbiedstation om kennis te maken met afvalscheiding in de praktijk.

Doe meer met afval

Het bezoek van de basisscholen is een belangrijk onderdeel van de campagne Doe meer met afval, een initiatief van alle Utrechtse gemeenten om inwoners bewust te maken van het belang van afvalscheiding. Het is daarbij extra belangrijk om de jeugd hierin mee te krijgen. Immers: wie de jeugd heeft, heeft de toekomst. ...



Denkt u aan de begeleidingsbrief?

Wat u nodig hebt voor transport

Zamelt u vlakglas in? Let er dan op dat u altijd alle bijbehorende documenten met de chauffeur uitwisselt. In de praktijk merken wij dat de begeleidingsbrief vaak wordt vergeten.

Inzamelpunten zijn er zelf verantwoordelijk voor dat transport goed wordt geregistreerd. Voordat transport kan plaatsvinden, zijn drie verschillende documenten nodig: een vrachtbrief, EVOA-documenten én dus ook een begeleidingsbrief met afvalstroomnummer. Vraag de chauffeur nadrukkelijk alle documenten af te geven.

De inzamelaar registreert

De inzamelaar registreert de transportdocumenten op een centrale plek. Op aanvraag stuurt de inzamelaar de documenten, samen met de factuur en weegbonnen, naar Vlakglas Recycling Nederland.

Meer informatie

Wilt u meer weten over begeleidings- en vrachtbrieven? Kijk op www.beurtvaartadres.nl. Beurtvaartadres is een onafhankelijke, dienstverlenende organisatie voor goedertransport.

BILAGÉ VIV
BEGELEIDENDE INFORMATIE BIJ OVERBRENGINGEN VAN AFVALSTOFFEN ALS BEOEELD IN
ARTIKEL 3, LEDEN 2 EN 4

Informatie over de zending (1)

1. Opdrachtgever voor de overbrenging Naam: Stichting Vlakglas Recycling Nederland Adres: Gebrweg 17, 2003 PC Gouda Contactpersoon: Mr. C. Witsiek Tel: 088-667830 E-mail: info@vlakglasrecycling.nl	2. Importeur/ontvanger: Naam: Adres: Contactpersoon: Tel: E-mail: Fax:
3. Fysische hoeveelheid: ton: liter:	4. Fysische overbrengingsdatum:
5 a) 1° vervoerder: Naam: Adres: Contactpersoon: Tel: Fax: E-mail: Vervoerswijze: Overbrengingsdatum: Handtekening:	5 b) 2° vervoerder: Naam: Adres: Contactpersoon: Tel: Fax: E-mail: Vervoerswijze: Overbrengingsdatum: Handtekening:
6. Productant van de afvalstoffen (2) Oorspronkelijke producent(en), nieuwe producent(en) of inzamelaar: Naam: Adres: Contactpersoon: Tel: E-mail: Fax:	8. Handtekening tot nuttige toepassing (af, in voorkomend geval, tot vervuiling, in het geval van afvalstoffen bedoeld in artikel 3, lid 4): RS: Recyclingverwijzing van andere organische stoffen
7. Inrichting voor nuttige toepassing X Laboratorium (3): Naam: Adres: Contactpersoon: Tel: E-mail: Fax:	9. Gelijkere handelsaanduiding van het afval: Oudglas
10. Identificatie van de afvalstoffen (als voortvloeit uit de afvalstoffen): a) Basid - Bijlage II - b) OESO (indien verschild van (3) B2020 c) EG-lijst van afvalstoffen: 20.01.02 d) Nationale code: -	11. Betrokken land(en)(s)(4)(5): Uitvoerhandeling: Doorvoer: Invoerhandtekening:
12. Verklaring van de opdrachtgever voor de overbrenging: Hierbij verklaar ik dat de bovenstaande informatie naar mijn beste weten volledig en correct is. Voorts verklaar ik dat schriftelijk (indien bestaande) contractuele verplichtingen zijn aangegaan met de ontvanger (niet versluisd of gewijzigd).	
13. Ondertekening na ontvangst van de overbrenging door de ontvanger: Naam: Stichting Vlakglas Recycling Nederland Datum: Handtekening: Naam: Datum: Handtekening:	
IN TE VULLEN DOOR DE INRICHTING VOOR NUTTIGE TOEPASSING OF DOOR HET LABORATORIUM	
14. Overbrenging ontvangen door inrichting voor nuttige toepassing X of laboratorium (3): Naam: Datum: Handtekening: Ontvangen hoeveelheid: ton: liter:	

(1) Begeleidende informatie bij de overbrenging van afvalstoffen van de groene lijst, bestemd voor nuttige toepassing, of afvalstoffen bestemd voor laboratoriumanalyses overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1013/2008.
(2) Indien er meer dan drie vervoerders zijn, de gegevens bijvoegen als genoemd in artikel 5 a), b) en c).
(3) Wanneer de opdrachtgever naar de overbrenging niet de producent of de inzamelaar is, wordt informatie over de producent of de inzamelaar vereist.

Klachten?

Heeft u een probleem met het transport van uw vlakglas, zoals het niet wisselen op de afgesproken dag? Meld dit altijd bij ons en niet rechtstreeks bij de chauffeur of transporteur. Dit om uw klacht zo snel mogelijk te kunnen afhandelen. Maar heeft u een schademelding, bespreek dit dan met de transporteur.

inzamelpunten

Nieuwe inzamelpunten

Van der Galien recycling BV	Kootstertille
Gebr. Dijkhoff & Zn. BV	Heeswijk-Dinther
Transportbedrijf Kuiper BV	Enkhuizen
Schildersbedrijf Noom BV	Sint-Maartensdijk

Vervallen inzamelpunten

Van Ganswinkel regiokantoor Oost-Brabant	Geldrop
NV Afvalverwijdering Utrecht	Vleuten
Wieringer Glas BV	Middenmeer
Boelens Glas Projecten BV	Groningen
De Kock van Gelder groep BV	Zaltbommel
GGH Glas BV	Wissenkerke

Verhuisd

Van Moorsel Glas BV	Nuenen
---------------------	--------

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



Ook glasgruis nu duurzaam verwerkt

Vlakglas Recycling Nederland komt met inzamelsysteem

In samenwerking met transportbedrijf Van Gansewinkel Transport BV heeft Vlakglas Recycling Nederland een duurzame oplossing gevonden om glasgruis te verwerken. Vanaf nu bieden wij ook voor dit type vlakglasafval een inzamelsysteem aan.

Het onderzoek naar de inzameling van glasgruis (glasslurry) startte begin 2011. Bij alle bedrijven aangesloten bij de Glas Branche Organisatie (GBO) inventariseerde Vlakglas Recycling Nederland hoeveel glasgruis er ontstaat tijdens het productieproces. Verder onderzochten we bij aantal bedrijven hoe glasgruis efficiënt in te zamelen is.

Hoogwaardig hergebruik

We ontwikkelden daarnaast een duurzame oplossing om glasgruis te verwerken: door een mengsel van gedroogd glasgruis en puin te gebruiken als opvullaag onder asfalt. Vlakglas Recycling Nederland blijft zoeken naar meer vormen van hoogwaardig hergebruik van afvalgrondstoffen.

Kostenbesparend

Wij beschouwen glasgruis als vlakglasafval. Om die reden kunnen wij de inzameling financieren uit de verwijderingsbijdrage. Glasgruis inzamelen is dus niet alleen goed voor het milieu, maar het bespaart u ook kosten.

Voorlopig alleen bij GBO-leden

Let op: glasgruis inzamelen is nog niet overal in Nederland mogelijk. Omdat het systeem nog in ontwikkeling is, biedt Vlakglas Recycling Nederland de inzameling voorlopig alleen aan bij inzamelpunten die gevestigd zijn bij GBO-leden. . . .



Meld u aan

Bent u GBO-lid en wilt u zich als inzamelpunt aanmelden om glasgruis in te zamelen? Neem dan contact op met Liana van der Sluijs via sluijs@vlakglasrecycling.nl. Wij overleggen graag hoe wij uw glasgruis kunnen inzamelen.



Klein maar rein

Nieuwe manier van vlakglasrecycling Zeeuwse ReinigingsDienst groot succes

Onlangs besloot de Zeeuwse ReinigingsDienst (ZRD) over te stappen op aanzienlijk kleinere containers voor vlakglasrecycling. Met resultaat: vlakglasafval is nu zo goed beheersbaar, dat verspilling tot het verleden lijkt te behoren.

Ingezameld vlakglas is nog vaak vervuild met afval dat niet in de container thuishoort. Bij ernstige vervuiling komt vlakglas niet meer in aanmerking voor recycling. Het kwam regelmatig voor dat Vlakglas Recycling Nederland om die reden hele partijen van het ZRD-vlakglasafval moest afvoeren als restafval.

ZRD: Van 18 m³ naar 2 m³

De ZRD bedacht samen met ons een effectieve manier om deze verspilling tegen te gaan: de dienst stapte over van 18m³ containers naar 2m³ kooiaapbakken. Medewerkers kunnen deze veel kleinere lading vlakglasafval aanzienlijk beter beheersen. Moet de lading alsnog worden afgekeurd – wat overigens nog niet is gebeurd – dan is de schade hooguit 1,5 ton.

Over de Zeeuwse ReinigingsDienst

De ZRD voert op een effectieve, efficiënte en klantgerichte manier verschillende reinigingsstaken uit in opdracht van diverse gemeenten in de provincie Zeeland. De dienst richt zich ook op afvalinzameling en stuurt meer dan tien regionale milieustraten aan. Net als Vlakglas Recycling Nederland hecht de ZRD veel waarde aan duurzaamheid en het milieu. Meer weten over de ZRD? Kijk dan op www.zrd.nl. •••



ZRD volgde cursus Vlakglasacceptatie

Alle betrokken beheerders van de regionale milieustraten volgden vorig jaar onze cursus Vlakglasacceptatie. Op het hoofdkantoor van de ZRD in Nieuwdorp leerden zij in drie sessies, die zij ervoeren als leerzaam en prettig, alles over schoon en verantwoord inzamelen. Ze bespraken onder andere uitvoerig de voordelen van het overstappen naar de kooiaapbak. Zoals het gemak van de vaste kooiaaproute, waardoor ze precies weten op welke dag de kooiaapbak na een melding wordt gewisseld. 'We hadden het veel eerder moeten doen,' aldus de beheerders.

Hebt u ook interesse in een cursus Vlakglasacceptatie? Op pagina 5 leest u meer over de mogelijkheden die Vlakglas Recycling Nederland u biedt.



Project Erasmus Universiteit, Rotterdam
Wat Renovatie collegezalen gebouw C
Aannemer Forteck Sloop & Infra BV
Projectleiding Breijer Bouw BV
Opdrachtgever voor Vlakglas Recycling Nederland
 Forteck Sloop & Infra BV
Afgevoerd Circa 35 ton vlakglas



Weer asbestvrij studeren aan de Erasmus Universiteit

Forteck Sloop & Infra BV renoveert collegezalen in C-gebouw

In opdracht van de Erasmus Universiteit in Rotterdam renoveerde Forteck Sloop & Infra BV de collegezalen van het C-gebouw. Een uitdagende opdracht, mede door de monumentale status van het gebouw. Vlakglas Recycling Nederland leverde de container voor het vrijkomende vlakglasafval.

Voordat Forteck met de sloopwerkzaamheden in de collegezalen kon beginnen, moest het eerst het asbesthoudende materiaal verwijderen. Dit bevond zich in de luchtkokers tussen plafond en dak. Daarnaast zat er in de centrale hal kit tussen de stalen kozijnen en de wand.

Voorzichtig en vlot

Het C-gebouw heeft een monumentale status, wat de asbestsanering bemoeilijkte. Bovendien moesten in de sloop veel constructieve delen van het gebouw behouden blijven. Forteck ging dus uiterst zorgvuldig te werk. Maar ook vlot: het bedrijf klaarde de klus in slechts vijftien weken. Daardoor was de renovatie net op tijd klaar voor de start van het nieuwe academisch jaar. •••

De renovatie in cijfers

Asbestluchtkanalen	1.500 meter
Asbestafdichtingen (kit)	1.160 meter
Asbestafdichtingen (pakkingen)	75
Beton- en metselwerkpuin	1.100 ton
Hout-, bouw-, sloop- en overig afval	100 ton



De Glas Branche Organisatie maakt vakmanschap zichtbaar!

Elke ondernemer wil zich onderscheiden. En dat kan op verschillende manieren: door een goed product te leveren of een vakkundige service. Maar ook, en vooral, door een excellente kwaliteit. Maar wie garandeert een opdrachtgever dat hij of zij kwaliteit in huis haalt? Kwaliteit is vaak pas zichtbaar nadat het product of dienst geleverd is. Behalve wanneer het bedrijf over een keurmerk beschikt of gecertificeerd is. Dat betekent immers dat aantoonbaar aan bepaalde kwaliteitsnormen is voldaan.

Met dat in het achterhoofd hebben de leden van de Glas Branche Organisatie zich uitgesproken voor het certificeren van glazetters en monteurs die bij hen in dienst zijn of voor hen werken. We maken ons al jaren sterk voor onze leden en het vak en gaan hiermee een belangrijke kwaliteitsslag maken. Het is dan ook in dit licht dat de certificering een criterium is voor lidmaatschap van GBO en dat het een garantie wordt voor vakmanschap en veilig werken.

Waarom een certificaat?

Er zijn verschillende redenen waarom is gekozen voor certificering. Zo zijn onze opdrachtgevers steeds veeleisender en verwachten zij een constante en aantoonbare kwaliteit. Met het vakcertificaat van de Glas Branche Organisatie spelen we in op deze ontwikkeling: u kunt zo immers laten zien dat u uitsluitend vakbekwame en opgeleide medewerkers in dienst hebt. Het betekent dat niet alleen kwaliteit en efficiency gewaarborgd zijn, maar ook dat er verantwoord en veilig wordt gewerkt. En tevens worden eventuele faalkosten tot een minimum beperkt. Kortom: zaken waarmee u uw vakmanschap zichtbaar maakt en u onderscheidt van uw concurrentie. We ondernemen actie richting de overheid, andere brancheorganisaties om deze certificering op de kaart zetten en daarmee een voorkeurspositie te realiseren voor onze GBO-bedrijven. . . .



Containers plaatsen, 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. Hieronder leest u hoe u uw verzoek bij ons indient.

Wat moet u doen?

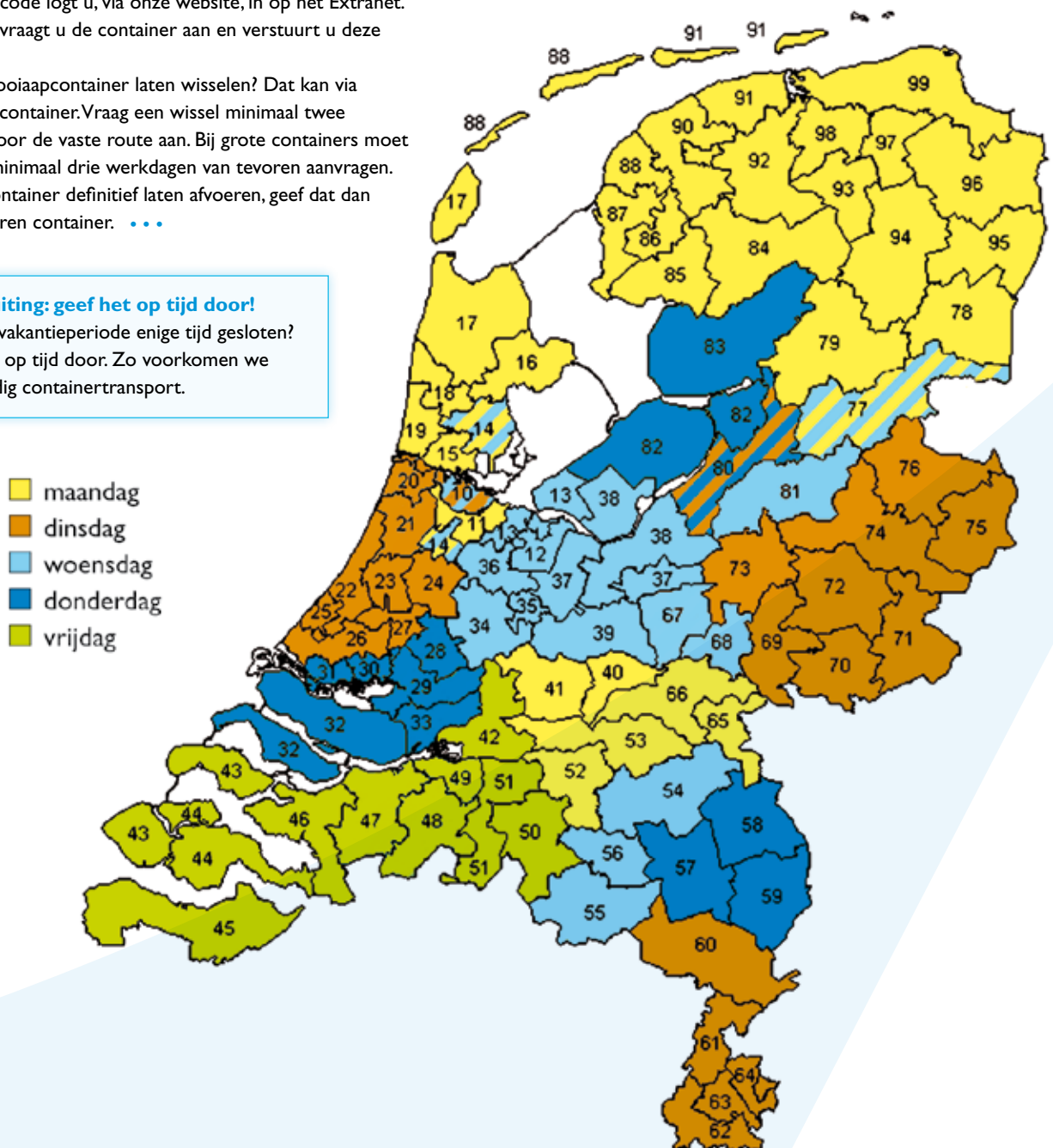
- Hebt u nog geen persoonlijke inlogcode? Vraag er dan een aan via info@vlakglasrecycling.nl.
- Met uw inlogcode logt u, via onze website, in op het Extranet.
- Via Extranet vraagt u de container aan en verstuurt u deze aanvraag.
- Wilt u een kooiaapcontainer laten wisselen? Dat kan via Omwisselen container. 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. . . .

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 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.



Nieuwe communicatie, nieuwe plek

Vlakglas Recycling Nederland in een nieuw jasje

Vlakglas Recycling Nederland heeft haar communicatiemiddelen vernieuwd. Download ons nieuwe informatiemateriaal op onze website: www.vlakglasrecycling.nl. U vindt daar onder andere onze folder en ons handboek. De komende maanden vernieuwen we onze website nog verder, inclusief het Extranet.

Nieuwe instructiesticker en informatiewaaiertje

Ook onze laadinstructiestickers zijn vernieuwd. Deze vindt u terug in de containers. Verder hebben we voor milieuparken een speciale informatiewaaiertje ontwikkeld, die we momenteel bij een aantal parken testen. Als dit goed bevalt, komt de waaiertje beschikbaar voor alle milieuparken.

Nieuwsbrief binnenkort ook digitaal

U weet dat duurzaamheid bij Vlakglas Recycling Nederland hoog in het vaandel staat. Vanaf de volgende editie kunt u onze nieuwsbrief daarom ook digitaal van ons ontvangen in plaats van op papier. Handig én milieubewust! Wilt u de nieuwsbrief in het vervolg digitaal ontvangen? Laat het ons weten via info@vlakglasrecycling.nl. •••



Nieuw kantoor

We zijn verhuist

Vlakglas Recycling Nederland heeft een nieuw adres. U kunt ons voortaan bezoeken aan de Gentseweg 17, 2803 PC in Gouda. Ons nieuwe postadres is Postbus 2022, 2800 BD Gouda. De overige gegevens zijn niet gewijzigd. •••



Waar waren we?

SGA Vakdagen Gorinchem 2011

25 t/m 27 oktober 2011

Evenementenhal Gorinchem



Glasvak 2011

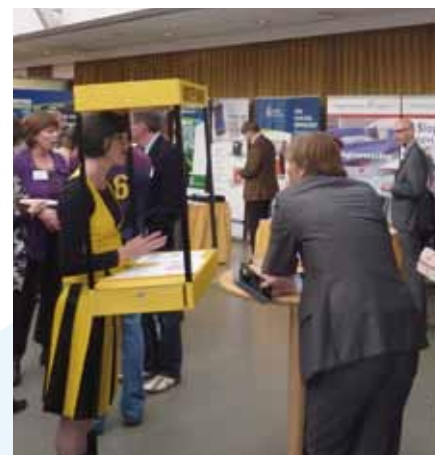
28 en 29 oktober 2011

Vakschool Schoonhoven

Gemeentelijk Afvalcongres 2011

2 november 2011

ReeHorst Ede



FOSAG Najaarscongres

25 november 2011

Bilderbergkasteel Vaalsbroek, Vaals



Activiteitenagenda

SGA Vakdagen Hardenberg

6 t/m 8 maart 2012

Evenementenhal Hardenberg



Open dag Gemeente Haaren

ingebruikname nieuwe milieustraat

6 mei 2012

Recycling 2012

18 t/m 20 september 2012

Evenementenhal Gorinchem

Kaarten bestellen?

Hebt u belangstelling voor de SGA Vakdagen of voor Recycling 2012? Bestel uw kaarten gratis bij Vlakglas Recycling Nederland via telefoonnummer: 088 - 567 8820 of per e-mail: info@vlakglasrecycling.nl.

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.

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.

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
www.vlakglasrecycling.nl

© Vlakglas Recycling Nederland, 2012

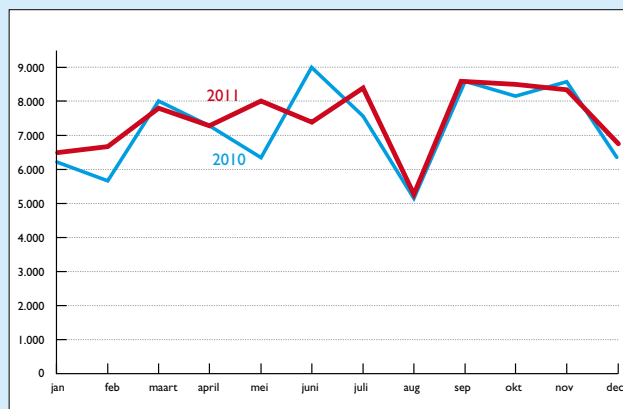
resultaten

Vlakglas Recycling Nederland breekt haar oude record!

2011 was weer een topjaar: er is ongeveer 89.200 ton vlakglas ingezameld en aangeboden ter recycling. Dat is opnieuw meer dan in voorgaande jaren. De economische crisis speelt hierin een belangrijke rol: nieuwbouw neemt af, renovatie neemt toe. En anders dan bij nieuwbouw, ontstaat er bij renovatie wél vlakglasafval. Dit jaar staat bij ons in het teken van duurzaamheid en efficiëntie, met behoud van de hoge kwaliteit van onze service en dienstverlening.

Totalen

	2011	2010
Jan:	6.500 ton	6.100 ton
Feb:	6.600 ton	5.700 ton
Maart:	7.800 ton	8.000 ton
April:	7.300 ton	7.300 ton
Mei:	8.000 ton	6.400 ton
Juni:	7.300 ton	9.000 ton
Juli:	8.300 ton	7.500 ton
Aug*:	5.200 ton	5.200 ton
Sept:	8.600 ton	8.600 ton
Okt:	8.500 ton	8.100 ton
Nov:	8.300 ton	8.600 ton
Dec:	6.700 ton	6.300 ton
totaal:	89.200 ton	86.800 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 theekannen
- Ovenschalen
- Magnetronschalen
- Pannendeckels
- 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