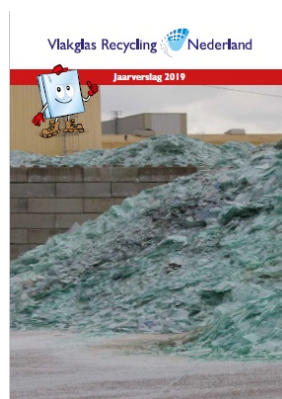




Nieuwsbrief 03-06-2020



Jaarverslag 2019

Het jaarverslag van Vlakglas Recycling Nederland over 2019 staat online op onze website. Vlakglas Recycling Nederland heeft 2019 met een negatief resultaat afgesloten. Is dat erg? Nee. We hebben een gezonde buffer opgebouwd om tegenvallende resultaten op te vangen.

Onze doelstelling is om zoveel mogelijk vlakglasafval in te zamelen, zonder daarbij afhankelijk te zijn van de jaarlijkse financiële resultaten. In 2019 zijn veel bestaande woningen van nieuw glas voorzien. Hierbij is er veel afvalglas ontstaan waardoor onze kosten voor inzameling hoger uitvielen. In andere jaren is er meer glas op de markt gekomen voor nieuwbouwwoningen. Hierbij ontstaat geen afvalglas waardoor de kosten van inzameling lager zijn.

Recyclingbijdrage

Brengt u als producent en/of importeur isolatieglas op de Nederlandse markt? Dan bent u, als er een [algemeen verbindend verklaring \(aw\)](#) is, verplicht om financieel bij te dragen en deel te nemen aan het recyclesysteem van Vlakglas Recycling Nederland. U betaalt dan de zogeheten recyclingbijdrage van € 0,30 per vierkante meter isolatieglas. Ook als u kozijnen voorzien van isolatieglas importeert, moet u de recyclingbijdrage afdragen. Vlakglas Recycling Nederland gebruikt deze bijdrage om vlakglasafval in te zamelen en te recyclen. Middels het [stroomschema](#) kunt u zien tot welke groep u behoort.

De huidige aw heeft een looptijd tot 31-12-2020. Er is een aanvraag ingediend voor een nieuwe aw. Het ontwerpbesluit hiervan wordt binnenkort gepubliceerd.

Onafhankelijke Administratie Vlakglas (OAV)

De website voor de aangifte recyclingbijdrage vlakglas is vernieuwd. Voor bedrijven die aangifte doen is er een en ander veranderd. De Europese Commissie heeft in de gewijzigde Kader Richtlijn Afval (2008/98/EG) nieuwe richtlijnen afgegeven voor de monitoring van afvalstromen. Doelstelling hiervan is dat dit bijdraagt aan de totstandkoming van de circulaire economie. Hoe dit wordt vertaald in de Nederlandse wetgeving is niet geheel duidelijk.

Voor Vlakglas Recycling Nederland betekent dit dat we inzichtelijk moeten maken welke glas soorten in welke hoeveelheden op de Nederlandse markt komen die uiteindelijk afval worden. Daarnaast moet duidelijk worden wat de recyclingkosten zijn van de verschillende soorten (glas) afval. Concreet betekent dit dat wij de import van de diverse glas soorten moeten administreren; het aantal m² en het gewicht.



Animatie vlakglaskringloop

Sinds kort hebben we een animatie over de inzameling en recycling van vlakglas. Deze is te vinden op Youtube en onze website.

Vervuiling vlakglascontainer

De laatste tijd worden we steeds vaker geconfronteerd met vervuilingen in de vlakglascontainer, met name op milieuparken. In toenemende mate wordt deze vervuiling veroorzaakt door aluminium profielen, holglas (flessen, potjes), kookplaten, holglas en porselein (schotels en kopjes). Hierdoor kan het vlakglas niet gerecycled worden en wordt het als restafval afgevoerd.

Schoon vlakglasafval is erg belangrijk. Alleen van schoon glas kan nieuw glas worden gemaakt. Het recycleproces van vlakglas begint daarom al bij de inzamelpunten. Hoe schoner het ingezamelde vlakglas, hoe beter het kan worden gerecycled. Daarnaast wordt schoon vlakglas beschouwd als grondstof en mag het

normaal vervoerd worden.

Een vlakglascontainer die vervuild is met glasvremd materiaal geldt als afval. Voor afvaltransport gelden zwaardere eisen en meer regels; wij hebben geen vergunning om dergelijke ladingen te vervoeren. Let daarom goed op dat u alleen schoon vlakglasafval accepteert. Als een lading vlakglas glasvremde materialen bevat, dan is deze lading vervuild en kan het alleen nog verwerkt worden als restafval. De kosten daarvoor worden aan u, als inzamelpunt, doorbelast. Met ingang van 2020 zijn de tarieven voor vervuiling verhoogd. Bij een afgekeurde vracht betaald u € 150 per ton én de werkelijke transportkosten. Bij herhaaldelijke vervuiling kunnen wij ertoe besluiten om de container weg te halen.

Vlkglas Recycling Nederland

De buurt het meest

Vervuiling: metaalplaat

Vervuiling: overvullen, kruiken

Vervuiling: cement, stenen, stroop

Vervuiling: plastic, hooi, restafval

Vlkglas Recycling Nederland

Wat mag u wel afgeleveren?

✓	• Zuiver, ongebruikt glas	✗	• Buitenglas
✓	• In ongebruikt en schoon afval	✗	• Glas met andere materialen
✓	• Glas	✗	• Glas met andere materialen
✓	• Glas met een laag van 10%	✗	• Glas met andere materialen
✓	• Glas met een laag van 10%	✗	• Glas met andere materialen
✓	• Glas met een laag van 10%	✗	• Glas met andere materialen
✓	• Glas met een laag van 10%	✗	• Glas met andere materialen
✓	• Glas met een laag van 10%	✗	• Glas met andere materialen
✓	• Glas met een laag van 10%	✗	• Glas met andere materialen
✓	• Glas met een laag van 10%	✗	• Glas met andere materialen

Overig kenmerkend glas, ijktafel

Voor meer informatie kijk op www.vlkglasrecycling.nl

Deze e-mail is verzonden naar {{ contact.EMAIL }}. Als u zich wilt afmelden dan kunt u dat doen door op de onderstaande link te klikken.

[Klik hier om uit te schrijven.](#)



Vlkglas Recycling Nederland
Zilverstraat 69 Zoetermeer | Postbus 340, 2700AH Zoetermeer | 088 - 5678820 |