

Herbruikbare bekens

*Natuur & Milieu
juli 2022*



PanelWizard

Kantoor Groningen: Boermandestraat 25, 9723 DS Groningen, **T:** 050 3171772

Kantoor Haarlem: Nieuwe gracht 3, 2011 NB Haarlem, **T:** 050 3171772

E: info@panelwizard.com **W:** www.panelwizard.com

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave	1
Onderzoeksoverzicht	2
Vraag 1. Gelden onderstaande uitspraken over dit systeem wel (ja) of niet (nee)	2
Crossing geslacht.....	2
Crossing leeftijdsgroep	2
Crossing gezinssituatie	3
Crossing arbeidsparticipatie	4
Crossing hoogstvoltooide opleiding.....	4
Crossing regio	4
Vraag 2. Afsluiting:	6
Crossing geslacht.....	6
Crossing leeftijdsgroep	6
Crossing gezinssituatie	6
Crossing arbeidsparticipatie	7
Crossing hoogstvoltooide opleiding.....	7
Crossing regio	7
Lijsten	8
Vraag 2. Afsluiting:	9

Onderzoeksoverzicht

Vraag 1. Gelden onderstaande uitspraken over dit systeem wel (ja) of niet (nee) ...

Geldt onderstaande uitspraken over dit systeem wel (ja) of niet (nee) voor u?



Crossing geslacht

Stelling	Totaal	Man	Vrouw
Als ik een drank to-go zou kopen, zou ik gebruik willen maken van een dergelijk systeem	1,7	1,7	1,7
Als ik gebruik zou gaan maken van dit systeem zal mijn belangrijkste motivatie het verminderen van afval zijn	1,8	1,8	1,8
Ik denk dat een dergelijk systeem een volledige vervanging kan zijn van wegwerpbekers	1,6	1,6	1,6
Ik vind dat alle aanbieders van dit systeem met dezelfde methode moeten gaan werken	1,8	1,8	1,8
Ik ben bereid om statiegeld te betalen voor een herbruikbare beker	1,7	1,6	1,7
N	1161	567	594

Crossing leeftijdsgroep

Stelling	Totaal	jonger dan 30 jaar	30-39 jaar	40-49 jaar	50-59 jaar	60 jaar en ouder
Als ik een drank to-go zou kopen, zou ik gebruik willen maken van een dergelijk systeem	1,7	1,8	1,6	1,6	1,7	1,7
Als ik gebruik zou gaan maken van dit systeem zal mijn belangrijkste motivatie het verminderen van afval zijn	1,8	1,8	1,9	1,8	1,8	1,9

Ik denk dat een dergelijk systeem een volledige vervanging kan zijn van wegwerpbekers	1,6	1,5	1,5	1,5	1,6	1,7
Ik vind dat alle aanbieders van dit systeem met dezelfde methode moeten gaan werken	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9
Ik ben bereid om statiegeld te betalen voor een herbruikbare beker	1,7	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7
N	1161	258	159	181	214	349

Crossing gezinssituatie

Stelling	Totaal	Eénpersoons huishouden (woon alleen)	Meerpersoons huishouden zonder kinderen onder de 18	Huishouden met kinderen. Leeftijd jongste kind t/m 12 jaar	Huishouden met kinderen. Leeftijd jongste kind 13 t/m 17 jaar
Als ik een drank-to-go zou kopen, zou ik gebruik willen maken van een dergelijk systeem	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
Als ik gebruik zou gaan maken van dit systeem zal mijn belangrijkste motivatie het verminderen van afval zijn	1,8	1,8	1,8	1,9	1,8
Ik denk dat een dergelijk systeem een volledige vervanging kan zijn van wegwerpbekers	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5
Ik vind dat alle aanbieders van dit systeem met dezelfde methode moeten gaan werken	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Ik ben bereid om statiegeld te betalen voor een herbruikbare beker	1,7	1,6	1,7	1,6	1,7

Crossing arbeidsparticipatie

Stelling	Totaal	Full-time (35 uur of meer)	Part-time (12 t/m 34 uur)	Niet werkend (0 t/m 11 uur)
Als ik een drank to-go zou kopen, zou ik gebruik willen maken van een dergelijk systeem	1,7	1,7	1,7	1,7
Als ik gebruik zou gaan maken van dit systeem zal mijn belangrijkste motivatie het verminderen van afval zijn	1,8	1,8	1,9	1,8
Ik denk dat een dergelijk systeem een volledige vervanging kan zijn van wegwerpbekers	1,6	1,5	1,5	1,6
Ik vind dat alle aanbieders van dit systeem met dezelfde methode moeten gaan werken	1,8	1,8	1,8	1,8
Ik ben bereid om statiegeld te betalen voor een herbruikbare beker	1,7	1,7	1,7	1,7
N	1161	367	266	528

Crossing hoogstvoltooide opleiding

Stelling	Totaal	Laag	Midden	Hoog
Als ik een drank to-go zou kopen, zou ik gebruik willen maken van een dergelijk systeem	1,7	1,7	1,7	1,8
Als ik gebruik zou gaan maken van dit systeem zal mijn belangrijkste motivatie het verminderen van afval zijn	1,8	1,7	1,8	1,9
Ik denk dat een dergelijk systeem een volledige vervanging kan zijn van wegwerpbekers	1,6	1,6	1,6	1,6
Ik vind dat alle aanbieders van dit systeem met dezelfde methode moeten gaan werken	1,8	1,8	1,8	1,9
Ik ben bereid om statiegeld te betalen voor een herbruikbare beker	1,7	1,6	1,7	1,8
N	1161	344	490	327

Crossing regio

Stelling	Totaal	Noord-Nederland	Oost-Nederland	Zuid-Nederland	West-Nederland
Als ik een drank to-go zou kopen, zou ik gebruik willen maken van een dergelijk systeem	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7

Als ik gebruik zou gaan maken van dit systeem zal mijn belangrijkste motivatie het verminderen van afval zijn	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9
Ik denk dat een dergelijk systeem een volledige vervanging kan zijn van wegwerpbekers	1,6	1,5	1,6	1,6	1,6
Ik vind dat alle aanbieders van dit systeem met dezelfde methode moeten gaan werken	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
Ik ben bereid om statiegeld te betalen voor een herbruikbare beker	1,7	1,6	1,6	1,7	1,7
N	1161	115	266	289	491

Vraag 2. Afsluiting:

Afsluiting:

U heeft zojuist deelgenomen aan het onderzoek over eten en drinken. Het doel van het onderzoek is om uw mening te achterhalen over het gebruik van een herbruikbare koffiebeker versus een wegwerpbeker. De resultaten zullen door Natuur & Milieu worden gebruikt.

Mocht u nog opmerkingen hebben over dit onderzoek of over PanelWizard, dan kunt u dat in onderstaand tekstveld invullen. Wanneer u verder geen opmerkingen heeft, kunt u het vakje aanvinken bij 'Ik heb geen opmerkingen'.

open antwoord 4,1

Ik heb geen opmerkingen 95,9

N 1158

Crossing geslacht

Antwoord	Totaal	Man	Vrouw
open antwoord	4,1	3,5	4,5
Ik heb geen opmerkingen	95,9	96,5	95,5
N	1158	564	594

Crossing leeftijdsgroep

Antwoord	Totaal	jonger dan 30 jaar	30-39 jaar	40-49 jaar	50-59 jaar	60 jaar en ouder
open antwoord	4,1	1,9	4,4	2,2	3,7	6,6
Ik heb geen opmerkingen	95,9	98,1	95,6	97,8	96,3	93,4
N	1158	258	159	181	214	346

Crossing gezinssituatie

Antwoord	Totaal	Eénpersoons huishouden (woon alleen)	Meerpersoons huishouden zonder kinderen onder de 18	Huishouden met kinderen. Leeftijd jongste kind t/m 12 jaar	Huishouden met kinderen. Leeftijd jongste kind 13 t/m 17 jaar
open antwoord	4,1	4,0	4,6	3,4	2,7
Ik heb geen opmerkingen	95,9	96,0	95,4	96,6	97,3

N | **1158** | **253** | **589** | **206** | **110**

Crossing arbeidsparticipatie

Antwoord	Totaal	Full-time (35 uur of meer)	Part-time (12 t/m 34 uur)	Niet werkend (0 t/m 11 uur)
open antwoord	4,1	1,9	6,0	4,6
Ik heb geen opmerkingen	95,9	98,1	94,0	95,4
N	1158	367	266	525

Crossing hoogstvoltooide opleiding

Antwoord	Totaal	Laag	Midden	Hoog
open antwoord	4,1	2,0	5,5	4,0
Ik heb geen opmerkingen	95,9	98,0	94,5	96,0
N	1158	344	488	326

Crossing regio

Antwoord	Totaal	Noord-Nederland	Oost-Nederland	Zuid-Nederland	West-Nederland
open antwoord	4,1	1,7	4,9	4,9	3,7
Ik heb geen opmerkingen	95,9	98,3	95,1	95,1	96,3
N	1158	115	264	288	491

Lijsten

Vraag 2. Afsluiting:

Afsluiting:

U heeft zojuist deelgenomen aan het onderzoek over eten en drinken. Het doel van het onderzoek is om uw mening te achterhalen over het gebruik van een herbruikbare koffiebeker versus een wegwerpbeker. De resultaten zullen door Natuur & Milieu worden gebruikt.

Mocht u nog opmerkingen hebben over dit onderzoek of over PanelWizard, dan kunt u dat in onderstaand tekstveld invullen. Wanneer u verder geen opmerkingen heeft, kunt u het vakje aanvinken bij 'Ik heb geen opmerkingen'.

Opmerkingen:

Als de kosten van het professioneel reinigen en vervaardigen van recycle; bekervormaat hanteerbaar zijn, ben ik groot; Voorstander.

Als dit het geval zou zijn dan moet je niet verplicht zijn de beker bij de zelfde in te leveren want dan is het niet to go

Als je een beker drinkt tijdens het wachten, zal het inleveren er na niet z'n probleem zijn. Maar neem je de beker mee in de trein, dan zullen er maar weinig mensen zijn die de beker op een ander station inleveren. Ook het hygiënisch aspect vind ik toch een punt om niet direct enthousiast te worden.

De beker moet dan wel een deksel hebben zodat je hem in je tas kan bewaren.

De bekervormaten moeten wel goed worden schoongemaakt. Als die garantie er niet is, hoeft het niet te worden geïmplementeerd.

Dit systeem wordt al gebruikt op kermissen en andere grote evenementen. 1 euro statiegeld en bij inlevering euro terug. Scheelt een hoop zoi op straat en beter voor milieu.

Er zou dan ook de mogelijkheid geboden moeten worden om je eigen beker mee te nemen en te laten vullen. Dit zonder statiegeld uiteraard. Ik zou mijn beker met statiegeld niet weer teruggaan brengen naar de locatie waar de beker vandaan komt.....

Fijne avond.

Goed idee

Goede vraag

Graag een betere regelgeving van uit de overheidsbeleid

Het enige nadeel wat ik me kan bedenken is dat je met de beker opgescheept zit totdat je weer op een locatie bent waar je deze in kan leveren. Worden de bekervormaten hersluitbaar? Kun je kiezen tussen verschillende formaten zodat je niet een onhandig grote beker mee moet slepen onderweg? Persoonlijk vind ik het zeker belangrijk om afval te verminderen, maar ik zou liever een eigen beker meenemen dan eentje die je weer ergens in moet leveren om gereinigd te worden. Zo heb je toch wat meer controle over wat je mee moet dragen tijdens je reis en over het reinigen ervan.

Het is mij een raadsel dat dit niet eerder is gedaan. In vliegtuigen wordt al langer met afbreekbare producten gewerkt. Waarom niet in alle bedrijven en winkels..

Het zelfde systeem gaat innovatie in de weg zitten. Maar het is wel gemakkelijker voor de klanten. Een eigen beker moet ook altijd een optie zijn.

Het zou verder moeten gaan, zodat je bij een doktersafspraken bij een specialist ook dit concept kan gebruiken. Ik heb mijn eigen thermoskanbeker voor in de auto van Tefal. Gespaard met zegelactie Hoogvliet

Ik ben gezinsmanager en werk thuis

Ik ben zelf ook milieu bewust, raap ook zwerfvuil op

Ik denk dat het alleen werkt als je statiegeld rekent.

Ik doe de natuur "een plezier" maar er wordt wel gevraagd om statiegeld voor de wegwerpbeker te betalen ???

Ik gebruik nu een eigen 'bring your own' drinkbeker

Ik heb ook geen bezwaar om mijn eigen beker hiervoor in te zetten. Maar de koffieaanbieder accepteert dit niet

Ik heb van Starbucks een herbruikbare beker die ik afwas en meeneem naar een Starbucks als ik een koffie to go wil.

Ik koop eigenlijk nooit drinken onderweg, heb altijd een eigen thermosflesje bij voor onderweg

Ik koop niks in bekertjes. Wellicht zou er dus een selectie vraag aan het onderzoek vooraf kunnen gaan.

Ik koop zelden onderweg een drankje in een bekertje, dus ik zou niet voor het hergebruik kiezen.

Ik maak zelf gebruik van herbruikbare thermo bekertjes, en zal nooit gebruik maken van herbruikbare bekertjes van een winkel

Ik mis de optie. Ik gebruik altijd al een herbruikbare bekertjes.

Ik vind dit een zeer goed initiatief!

Ik zou liever zelf een beker meenemen dan een herbruikbare beker gebruiken. Zou ik mijn eigen beker vergeten zijn zou ik er wel gebruik van maken. Alles is beter dan wegwerpbekertjes.

Ik zou meer voorstander zijn om zelf de beker te behouden en te reinigen en daarna te hergebruiken

Ik zou nog liever een 'opvouwbaar' beker willen hebben, die gemakkelijker mee te nemen is. Vergelijkbaar met de opvouwbare emmers voor op de camping. Maar mogelijk zijn deze er al...

Interessant idee:)

Interessant. Ik hoop dat dit idee in de toekomst toegepast wordt en slaagt

Ipv statiegeld zou je wel een plek moeten hebben waar je de beker in kunt leveren zonder weer in de rij te hoeven staan.

Kom bij een europeesland vandaan waar er geen statie geld op de pad flessen zit. Laat eerst maar die landen hun flessen en andere producten recyclen

Neem zelf drinken mee in een themosbeker

Of gewoon zelf je (thermos)beker meenemen, dat is veel makkelijker.....

Op een festival zou ik er gebruik van maken, in andere situaties gewoon een eigen herbruikbare beker gebruiken

Prima weg met al dat plastic, er moet een ommekeer komen dat betekent helemaal geen wegwerp meer

statiegeld niet, ik vind nog steeds plastic drinkflesjes met statiegeld op straat. € 0,10 voor een flesje terugbrengen is voor velen te veel moeite.

Ter aanvulling: ik heb "nee" geantwoord op de eerste vraag. Niet omdat ik niet achter het systeem sta, maar omdat ik nooit met het OV ga of onderweg zoiets koop. Statiegeld terug krijgen zou voor mij dus betekenen dat ik er apart voor terug moet. Liever zou ik dan een eigen beker meenemen. Kleine moeite.

to go betekend meenemen ...dat kan dan niet meer omdat je het daar weer inleverd

Voor mensen die dit (vrijwel) dagelijks doen, vind ik het een goed systeem. Bij mij komt het 2 of 3 keer per jaar voor.

Voor de statiegeldvraag is belangrijk. Statiegeld heeft toch wel invloed op het verminderen van afval.

Wat nou als je naar een plek reist waar je de beker niet kan inleveren + de bekere moeten chemisch gereinigd worden en getransporteerd wat ervoor zorgt dat je pas na jaren een milieuvoordeel behaalt, een levensduur die de bekere waarschijnlijk niet hebben (ook rekening houdend met kapotte en verloren bekere). Ik heb duurzaamheid gestudeerd en erachter gekomen dat dit soort concepten echt niet per definitie milieuvriendelijker zijn dan recyclen van een papieren beker

Wat ontbreekt is het antwoord: "ik denk dat dit systeem in de praktijk niet uitvoerbaar zal zijn." En dat is exact mijn mening. Dit onderzoek is typisch een voorbeeld waarbij een goed doel (streven naar minder afval) niet goed is doordacht. Als je heen en weer reist naar je werk met het OV dan wil je niet met een vuile beker in je tas reizen om die de volgende dag op een ander station weer in te leveren. Gaat nooit lukken, 100%, zie er vanaf, verspil er geen moeite aan Natuur & Milieu. Groet van een 60 jarige treinreiziger. En wat betreft de leeftijd: jongere mensen geven hier totaal geen fuck om.

Wij zullen het niet zeer vaak gebruiken, daar wij altijd zelf warme of koude drank mee nemen in een thermosfles, maar als de; situatie zich voordoet, zullen we dit zeker doen !

