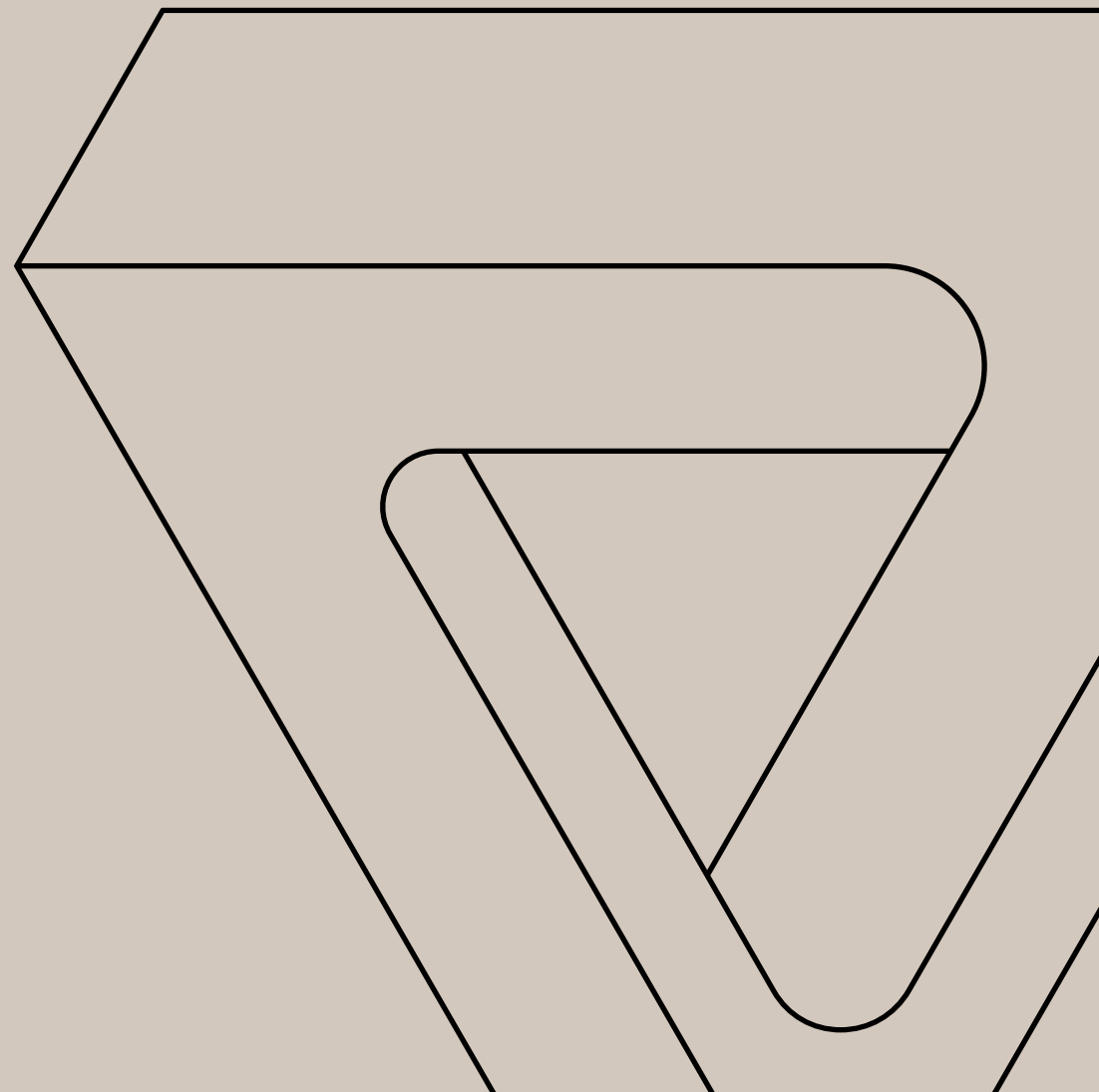


Opiniepeiling snijbloemen en bestrijdingsmiddelen

In opdracht van Natuur & Milieu

Joyce van Brecht
Marène Kramer

C371003971
Januari 2025



Inhoudsopgave

1.	Inleiding	<u>Blz. 3</u>
2.	Onderzoeksverantwoording	<u>Blz. 4</u>
3.	Samenvatting	<u>Blz. 5</u>
Resultaten		
4.	Kopen en krijgen van snijbloemen	<u>Blz. 8</u>
5.	Bestrijdingsmiddelen in snijbloemen: bewustzijn en risicoperceptie	<u>Blz. 14</u>
6.	Bloemen zonder bestrijdingsmiddelen: houding	<u>Blz. 22</u>
7.	Verantwoordelijkheid werkgever en overheid	<u>Blz. 30</u>



01

CONTEXT

Bij het telen van snijbloemen wordt vaak gebruikgemaakt van bestrijdingsmiddelen. Dit brengt risico's met zich mee voor de gezondheid van mensen die in de bloemenindustrie werken en – in mindere mate – voor consumenten. Daarnaast heeft het gebruik van bestrijdingsmiddelen aanzienlijke negatieve gevolgen voor natuur en milieu. Natuur & Milieu heeft Verian gevraagd om onderzoek te doen naar de mate van bewustzijn en risicoperceptie rondom bestrijdingsmiddelen bij snijbloemen onder het Nederlandse publiek en het draagvlak voor een verandering richting biologische snijbloemen zonder bestrijdingsmiddelen. Daarbij wordt ook de perceptie over de rol van werkgevers en de overheid in kaart gebracht.

02

ONDERZOEKSDOEL

Inzicht verkrijgen in de houding ten aanzien van snijbloemen geteeld met bestrijdingsmiddelen en meten van het draagvlak voor (maatregelen voor) biologische snijbloemen.

03

CENTRALE VRAAG

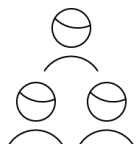
Wat is de houding ten aanzien snijbloemen geteeld met bestrijdingsmiddelen en in hoeverre is er draagvlak voor (maatregelen voor) biologische snijbloemen?

Onderzoeksverantwoording



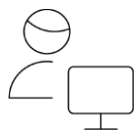
Doelgroep

Het onderzoek richt zich op Nederlanders van 18 jaar en ouder.



Steekproefbron

De respondenten zijn geworven via het online panel NIPObase.



Respons

Nederlanders van 18 jaar en ouder $n=1.004$. De totale steekproef is vergeleken met de daadwerkelijke samenstelling van de Nederlandse bevolking op de kenmerken geslacht, leeftijd en Nielsen-regio en opleidingsniveau. Voor afwijkingen is gecorrigeerd door middel van herweging. Hierdoor kunnen de uitkomsten van het onderzoek als representatief worden beschouwd.



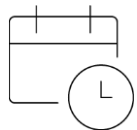
Online methode

Voor dit onderzoek is gebruik gemaakt van een online vragenlijst (CAWI: *computer-assisted web interviewing*). Alle respondenten ontvingen een e-mail met daarin informatie over het onderzoek en een link naar de online vragenlijst.



Vragenlijst

De vragenlijst is opgesteld door Verian in samenspraak met Natuur & Milieu. De invulduur van de vragenlijst bedroeg 4 minuten. De vragenlijst begon met vragen over het koopgedrag van bloemen. Daarna volgde een korte toelichting over het gebruik van bestrijdingsmiddelen bij de teelt van snijbloemen, gevolgd door vragen rondom risicoperceptie, bewustzijn, houding en draagvlak.



Veldwerkperiode

Het veldwerk heeft gelopen van 20 december 2024 t/m 30 december 2024.

Samenvatting (1/3)

Kopen en krijgen van snijbloemen

Een grote meerderheid van de Nederlandse bevolking van 18 jaar en ouder koopt weleens bloemen (83%). Ongeveer een derde van de Nederlanders doet dit halfjaarlijks (31%), een kwart maandelijks (25%), en een klein aantal wekelijks (12%). Men koopt bloemen vooral voor een familielid (53%), voor zichzelf (42%) of voor hun partner (38%). Hetzelfde geldt voor bloemen krijgen: mensen krijgen vooral bloemen van een familielid (34%) of van de partner (27%). 42% van de Nederlandse bevolking krijgt (bijna) nooit bloemen.

Iets meer dan de helft van de Nederlanders denkt de komende maand geen bloemen te gaan kopen (55%), de rest wel (44%). De belangrijkste redenen voor mensen die de komende maand geen bloemen denken te kopen zijn geen gelegenheid (41%) of te duur (36%).

Bestrijdingsmiddelen in snijbloemen: bewustzijn en risicoperceptie

Iets minder dan de helft van de Nederlanders (42%) had voor deelname aan dit onderzoek nog nooit gehoord over mogelijke schadelijke effecten van bestrijdingsmiddelen die

worden gebruikt in de bloementeelt voor mensen. Circa driekwart heeft zich nooit eerder afgevraagd of gekochte bloemen geteeld waren met bestrijdingsmiddelen. Slechts 11% van de Nederlanders heeft weleens bewust bloemen gekocht zonder bestrijdingsmiddelen.

Men schat de risico's van bestrijdingsmiddelen gebruikt bij de snijbloementeelt voor natuur en milieu hoog in: circa de helft van de Nederlanders ziet een (zeer) groot risico voor dieren zoals insecten en vogels (60%), de waterkwaliteit van sloten en plassen (53%), de bodem (51%) en de drinkwaterkwaliteit (41%).

Men ziet minder risico's voor de eigen gezondheid: maar 9% geeft aan de risico's (zeer) groot te vinden, 29% matig, en 53% ziet een klein of geen risico. Voor de gezondheid van mensen die veel met bloemen werken is dit anders: bijna de helft van de Nederlanders (47%) schat voor hen de risico's (zeer) groot in, slechts 15% schat deze klein of niet in. De bezorgdheid over de gezondheid van mensen die veel met bloemen werken is evenredig hoog: 46% is (zeer) bezorgd en 22% is weinig tot helemaal niet bezorgd.

Samenvatting (2/3)

De meeste Nederlanders (81%) weten over het algemeen niet hoe ze kunnen zien of bloemen met of zonder bestrijdingsmiddelen zijn geteeld. 83% weet niet bij welke bloemisten in hun omgeving ze bloemen kunnen kopen die geteeld zijn zonder bestrijdingsmiddelen.

Houding snijbloemen zonder bestrijdingsmiddelen

Drie kwart van de Nederlandse bevolking staat positief tegenover bloemen geteeld zonder bestrijdingsmiddelen (75%). Slechts 4% geeft aan niet positief te staan tegenover bloemen geteeld zonder bestrijdingsmiddelen. 63% van de Nederlanders zou liever bloemen kopen geteeld zonder bestrijdingsmiddelen. Voor het krijgen van bloemen is dit percentage hetzelfde (62%). Slechts 7% van de Nederlanders geeft aan niet liever bloemen zonder bestrijdingsmiddelen te kopen en krijgen. Iets meer dan de helft van de mensen die aangeven liever bloemen zonder bestrijdingsmiddelen te kopen of krijgen, kopen (57%) of krijgen (56%) liever iets anders dan bloemen als cadeau.

28% van de Nederlandse bevolking is niet bereid meer te

betalen voor bloemen die zijn geteeld zonder bestrijdingsmiddelen, 39% is dat wel (28% is het 'er niet mee eens, niet mee oneens'). De helft (42%) van deze mensen geeft aan maximaal 10% extra te willen betalen, 47% geeft aan tussen de 10% en 20% extra te willen betalen. Ongeveer een derde (32%) geeft aan dat wanneer het kopen van bloemen geteeld zonder bestrijdingsmiddelen meer gedoe is, dit er niet voor over te hebben, voor een kwart is dit geen probleem.

Verantwoordelijkheid werkgever en overheid

Circa de helft van de Nederlanders (52%) zou het op prijs stellen als hun werkgever hen iets anders geeft dan bloemen. Ongeveer een kwart (28%) is het hier 'niet mee eens, niet mee oneens'. 40% van de Nederlanders vindt het belangrijk dat wanneer hun werkgever bloemen geeft, deze geteeld zijn zonder bestrijdingsmiddelen. Een derde (32%) is het hier 'niet mee eens, niet mee oneens'.

Samenvatting (3/3)

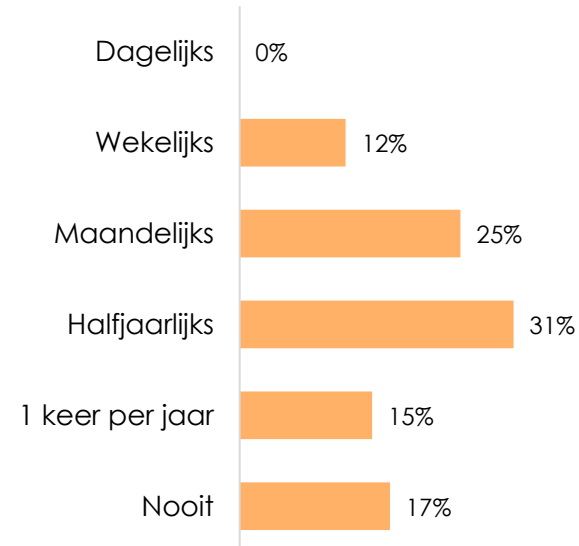
De meerderheid van de Nederlanders (60%) vindt dat de overheid zich moet inzetten om de verkoop van bloemen geteeld met bestrijdingsmiddelen in Nederland te verminderen. 12% is het hier niet mee eens. Eenzelfde aantal vindt dat de overheid kwekers die zonder bestrijdingsmiddelen willen gaan telen moeten stimuleren met financiële voordelen, net zoals bestrijdingsmiddelen die giftig zijn duurder maken (heffing naar toxiciteit).

An aerial night photograph of a long, curved bridge spanning a body of water. The bridge is illuminated with warm yellow lights, creating a glowing path against the dark blue water. The water's surface shows ripples and reflections of the bridge lights. The overall mood is serene and atmospheric.

Kopen en krijgen van snijbloemen

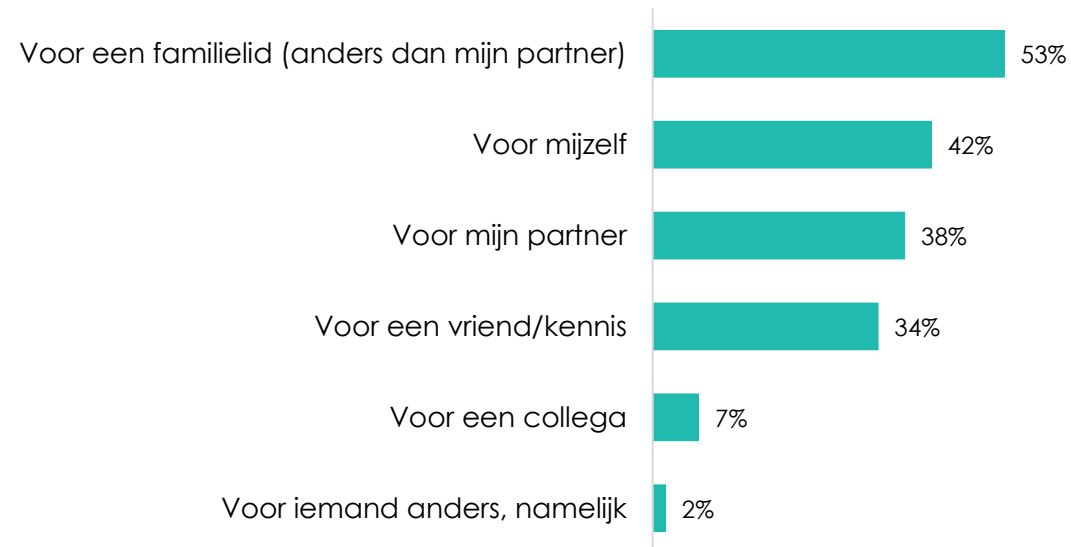
8 op de 10 Nederlanders kopen weleens bloemen, ruim 1 op de 10 doet dit wekelijks

Hoe vaak koop je bloemen?



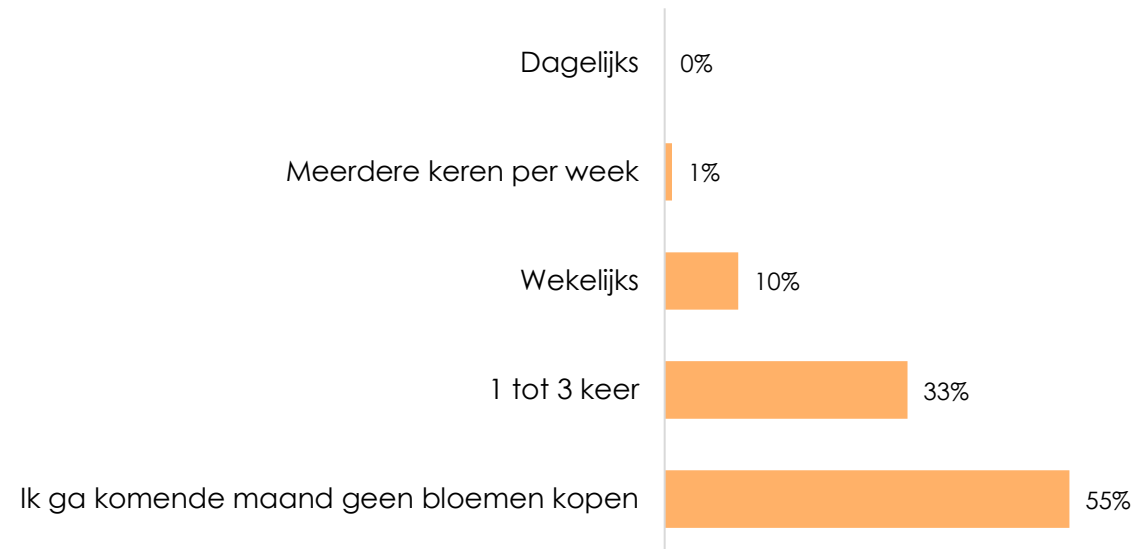
Helpt bloemkopers koopt voor familieleden

Voor wie heb jij in de afgelopen 12 maanden bloemen gekocht?



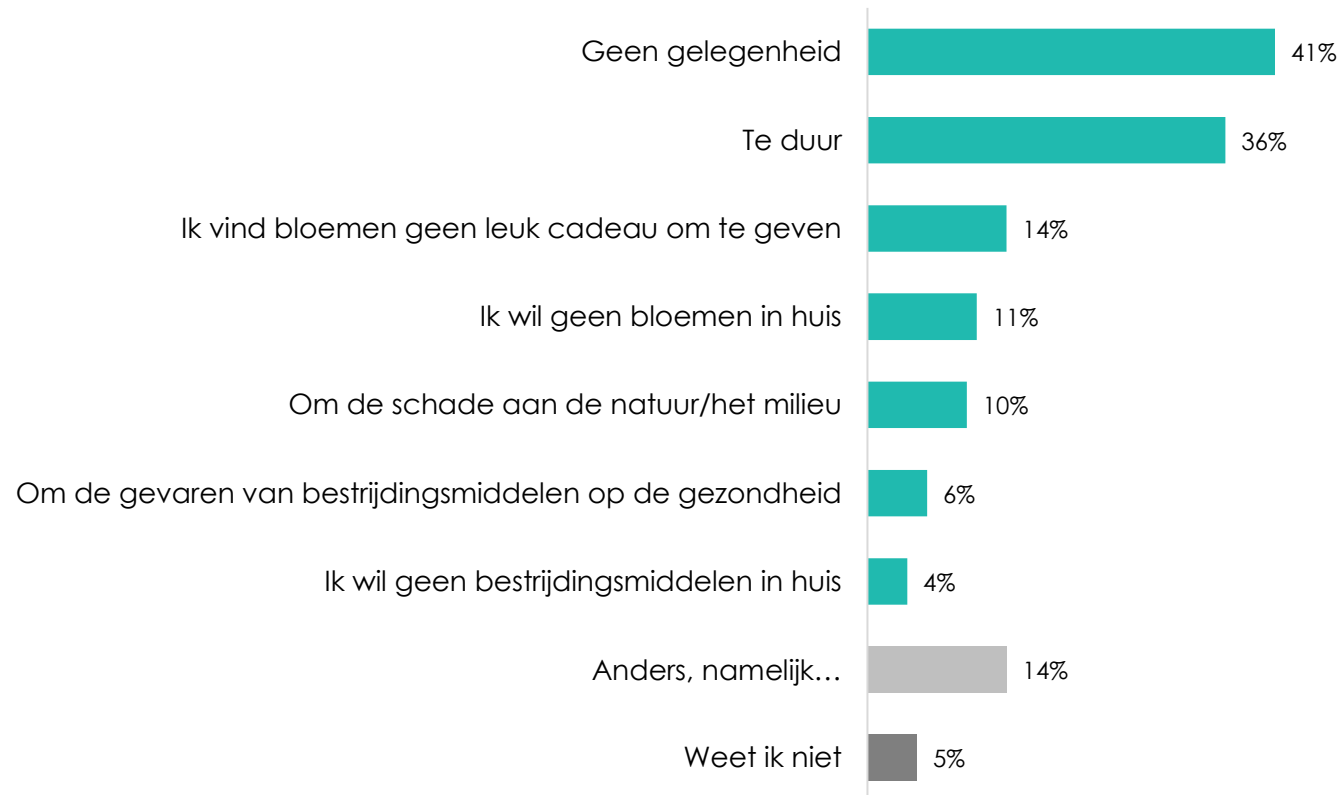
Ruim 4 op 10 Nederlanders denkt komende maand bloemen te kopen

Hoe vaak denk je in de komende maand bloemen te kopen?

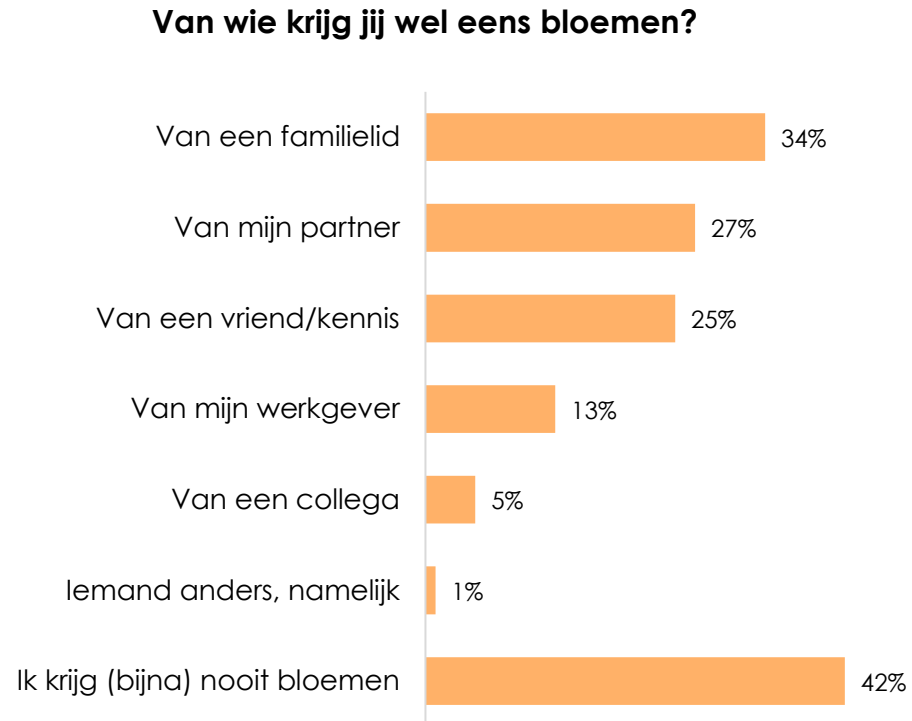


Ruim 1 op 3 Nederlanders die komende maand geen bloemen gaat kopen, doet dit omdat zij bloemen te duur vinden

Waarom ben je niet van plan in de komend maand bloemen te kopen?



Ruim 4 op 10 Nederlanders krijgen (bijna) nooit bloemen

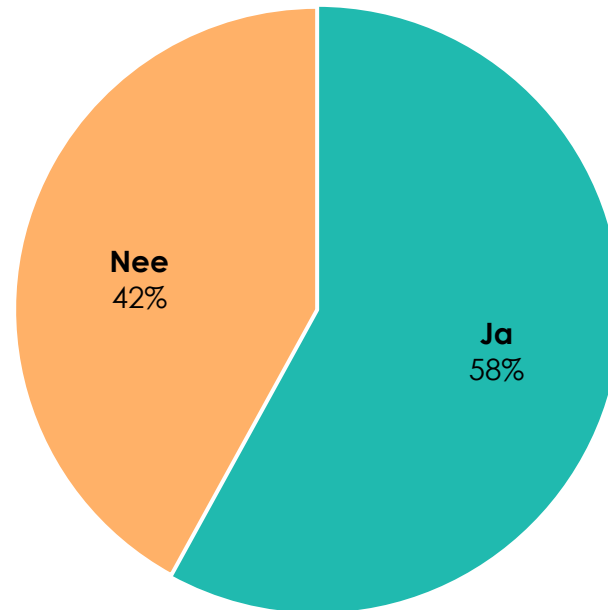


An aerial night photograph of a long, curved bridge illuminated with warm yellow lights, spanning across a body of water. The water reflects the lights, creating a shimmering effect. The sky is dark, and the overall mood is serene and modern.

Bestrijdingsmiddelen en snijbloemen: bewustzijn en risicoperceptie

4 op 10 Nederlanders niet bekend met mogelijk schadelijke effecten van bestrijdingsmiddelen in de bloementeelt

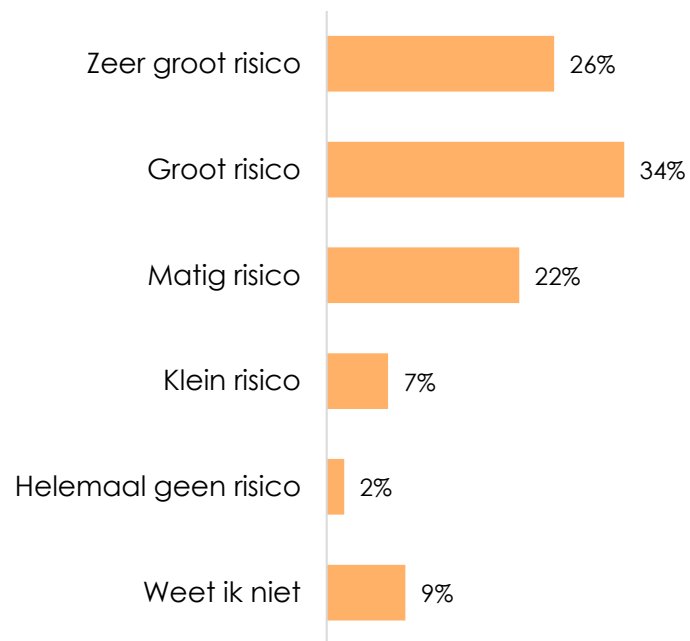
Had je voordat je deze vragenlijst invulde al gehoord over mogelijke schadelijke effecten van bestrijdingsmiddelen die worden gebruikt in de bloementeelt voor mensen?



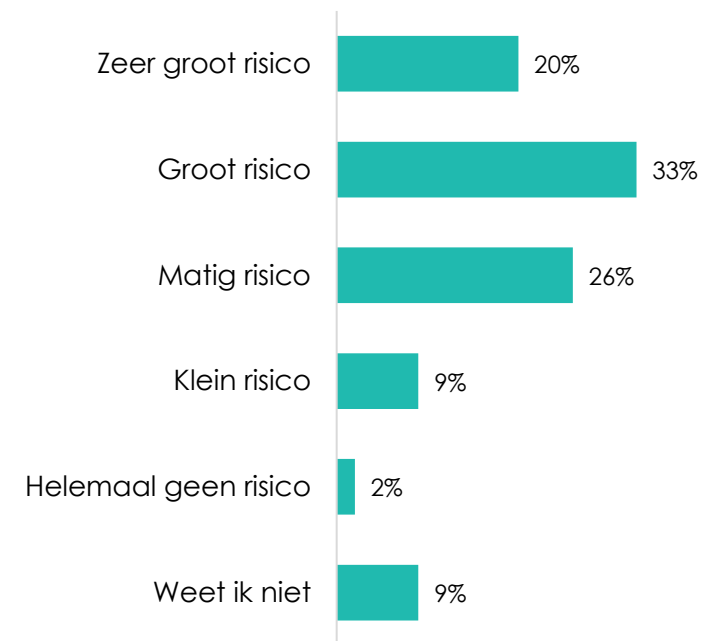
Meer dan de helft van de Nederlanders ziet groot risico van bestrijdingsmiddelen in bloementeelt voor dieren en waterkwaliteit

Hoe groot schat jij de risico's in van bestrijdingsmiddelen die worden gebruikt bij de teelt van bloemen voor:

Voor dieren zoals insecten en vogels

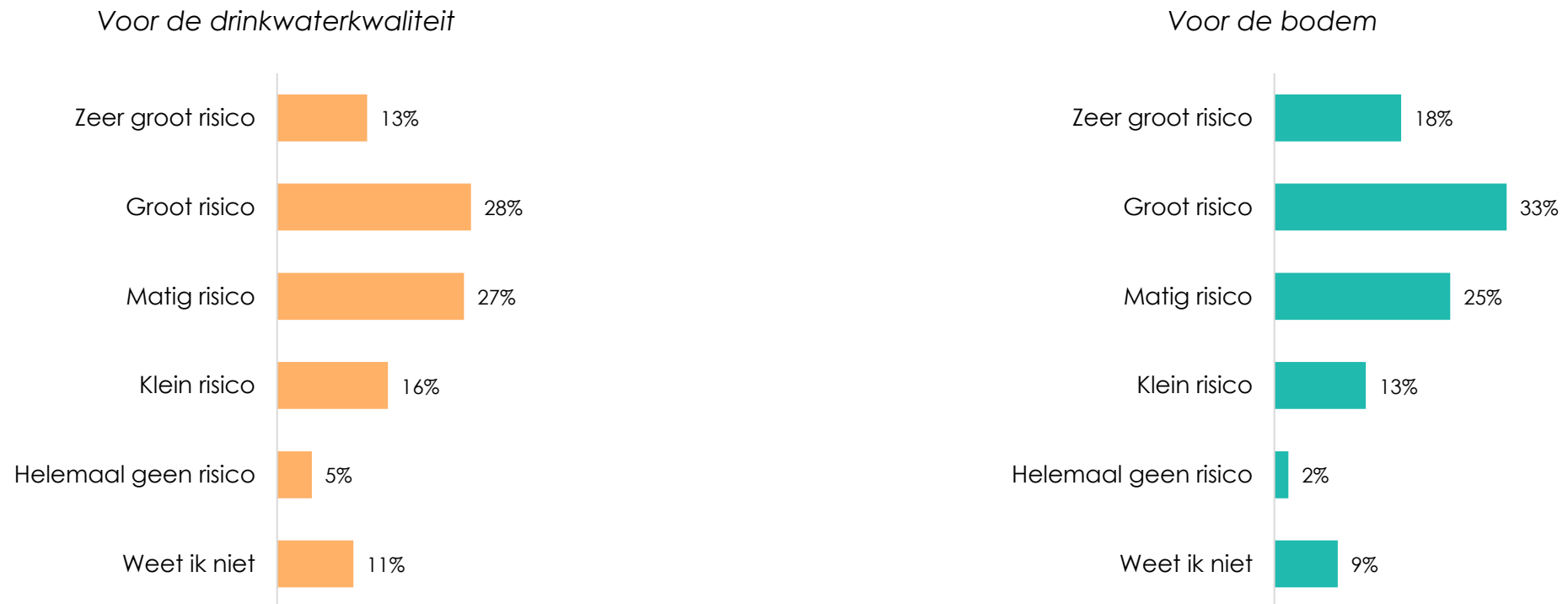


Voor de waterkwaliteit van sloten en plassen



Meer dan 4 op 10 Nederlanders zien groot risico van bestrijdingsmiddelen in bloementeelt voor drinkwaterkwaliteit en bodem

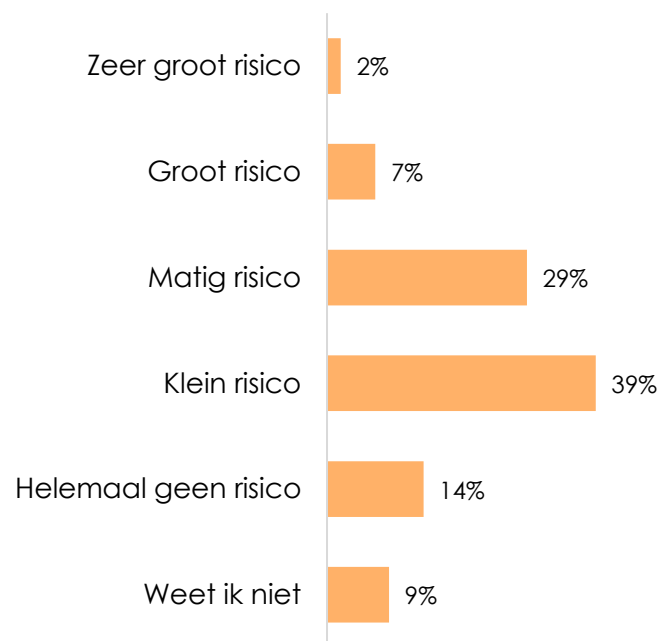
Hoe groot schat jij de risico's in van bestrijdingsmiddelen die worden gebruikt bij de teelt van bloemen voor:



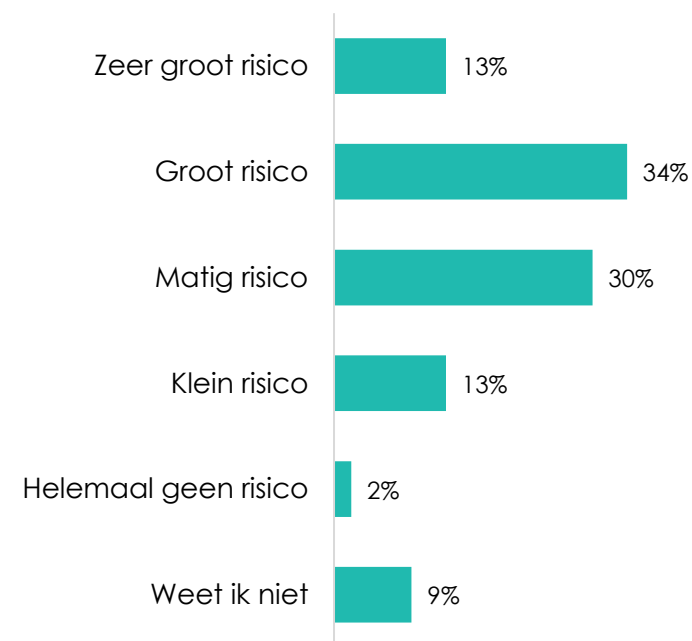
Bijna helft Nederlanders ziet groot risico van bestrijdingsmiddelen in bloementeelt voor mensen die veel met bloemen werken

Hoe groot schat jij de risico's in van bestrijdingsmiddelen die worden gebruikt bij de teelt van bloemen voor:

Je eigen gezondheid



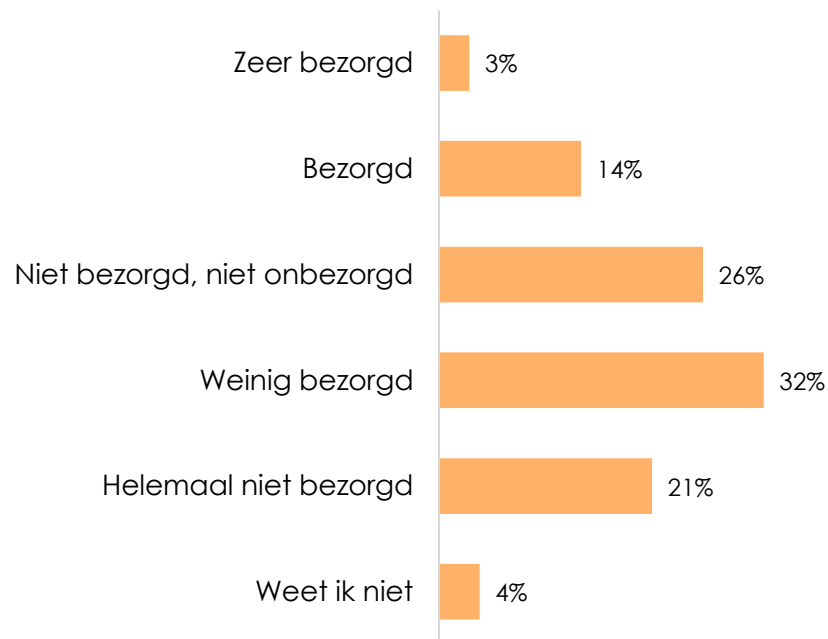
De gezondheid van mensen die veel met bloemen werken



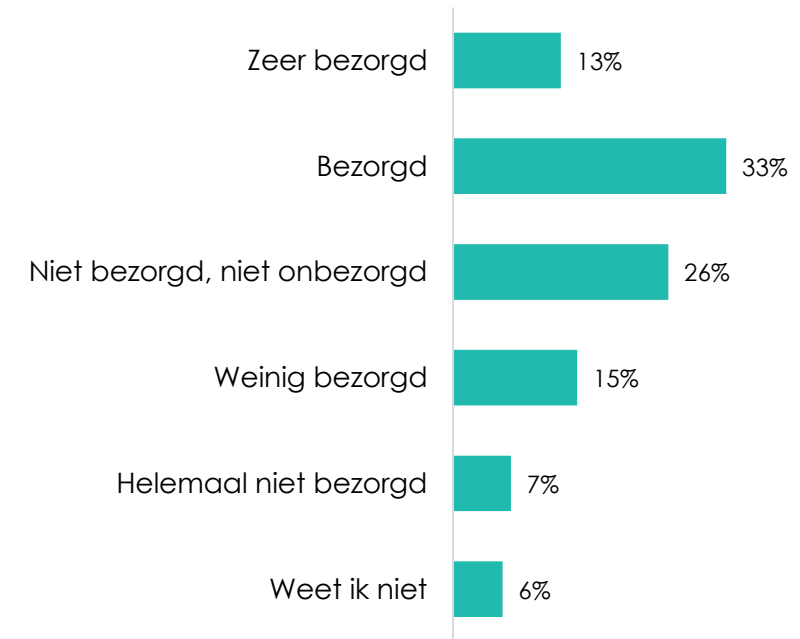
Bijna helft Nederlanders bezorgd over gevolgen bestrijdingsmiddelen in bloementeelt voor mensen die veel met bloemen werken

Hoe bezorgd ben jij over de mogelijke gevolgen van bestrijdingsmiddelen die worden gebruikt bij de teelt van bloemen voor:

Je eigen gezondheid

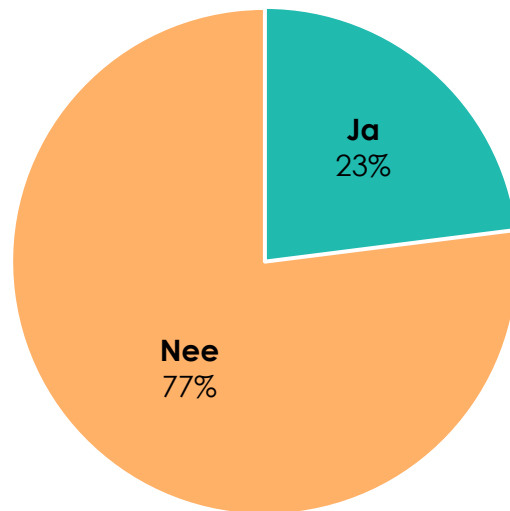


De gezondheid van mensen die veel met bloemen werken

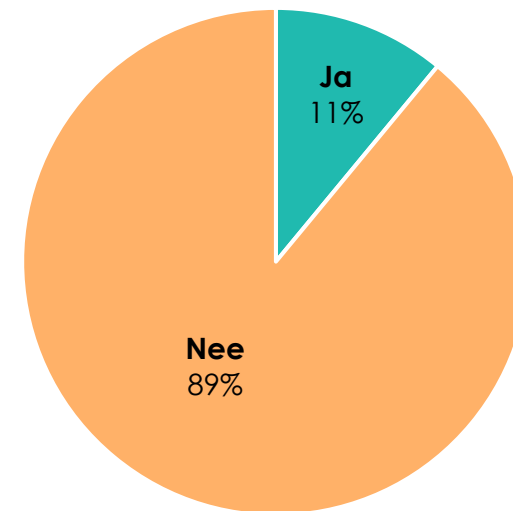


Bijna 8 op de 10 Nederlanders heeft zich bij het kopen van bloemen nog nooit afgevraagd of deze geteeld waren met bestrijdingsmiddelen

Ik heb mij bij het kopen van bloemen wel eens afgevraagd of de bloemen die ik kocht geteeld zijn met bestrijdingsmiddelen.



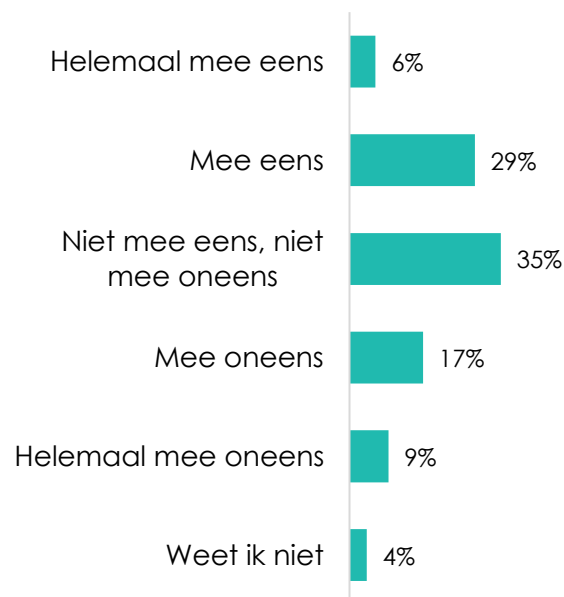
Ik heb wel eens bewust bloemen gekocht die zijn geteeld zonder bestrijdingsmiddelen.



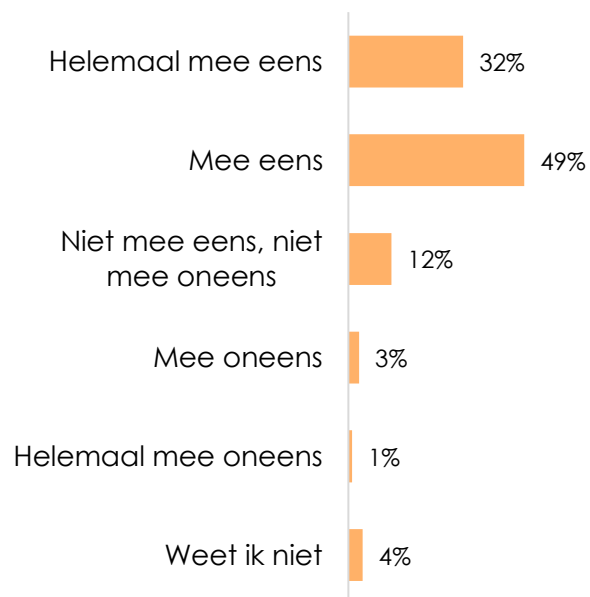
8 op 10 Nederlanders weten niet hoe zij kunnen zien of bloemen met of zonder bestrijdingsmiddelen zijn geteeld

In hoeverre ben je het eens met volgende stellingen?

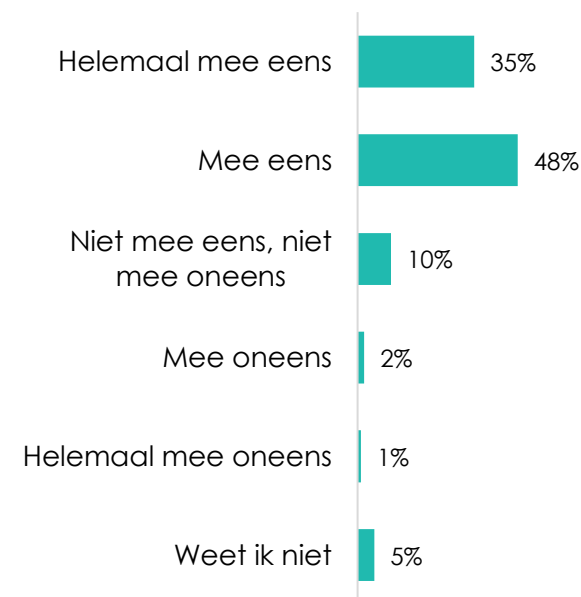
Het feit dat er mogelijk restanten bestrijdingsmiddelen op een boeket bloemen zitten baart mij zorgen.



Ik weet niet hoe ik kan zien of bloemen met of zonder bestrijdingsmiddelen zijn geteeld.



Ik weet niet welke bloemisten in mijn omgeving bloemen verkopen die zijn geteeld zonder bestrijdingsmiddelen.



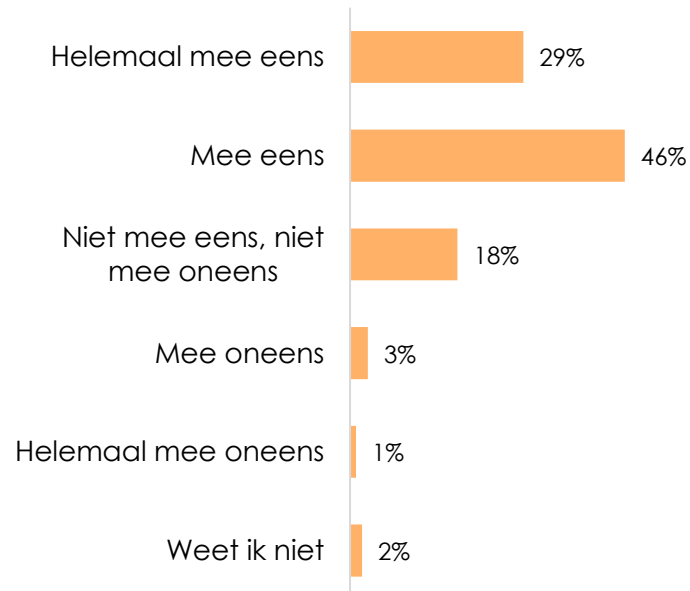


Snijbloemen zonder bestrijdingsmiddelen: houding

Drie kwart Nederlanders staat positief tegenover bloemen die zonder bestrijdingsmiddelen zijn geteeld

In hoeverre ben je het eens met volgende stellingen?

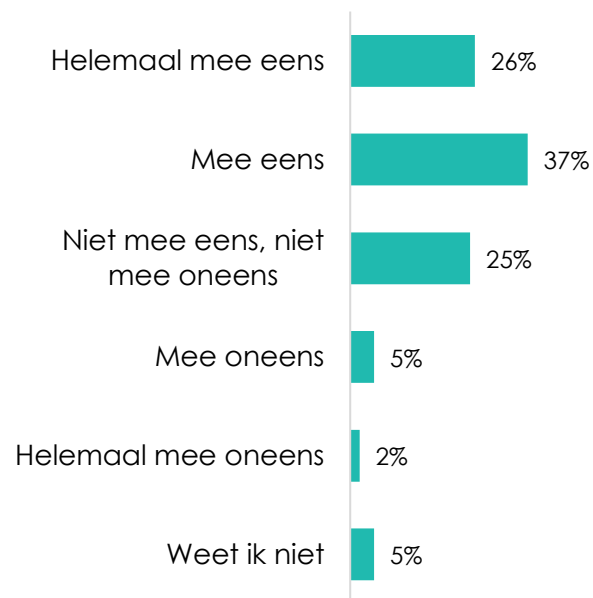
Ik sta positief tegenover bloemen die zonder bestrijdingsmiddelen zijn geteeld.



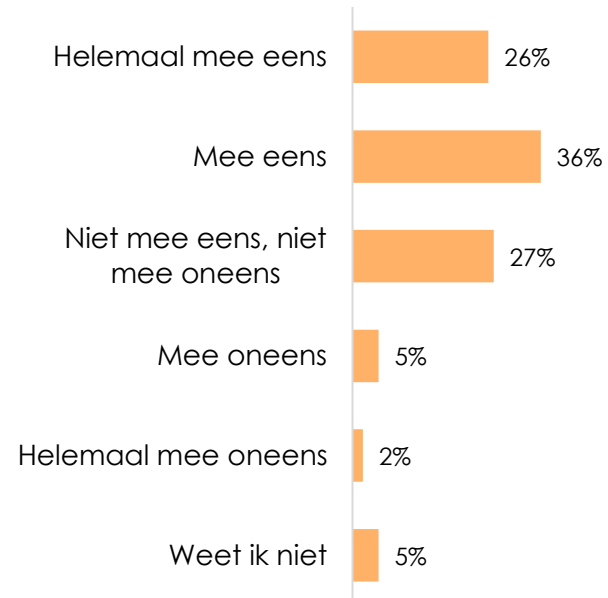
Ruim 6 op 10 Nederlanders kopen en/of krijgen liever bloemen zonder bestrijdingsmiddelen dan met bestrijdingsmiddelen

In hoeverre ben je het eens met volgende stellingen?

Ik zou liever bloemen kopen die zijn geteeld zonder bestrijdingsmiddelen dan bloemen die zijn geteeld met bestrijdingsmiddelen.



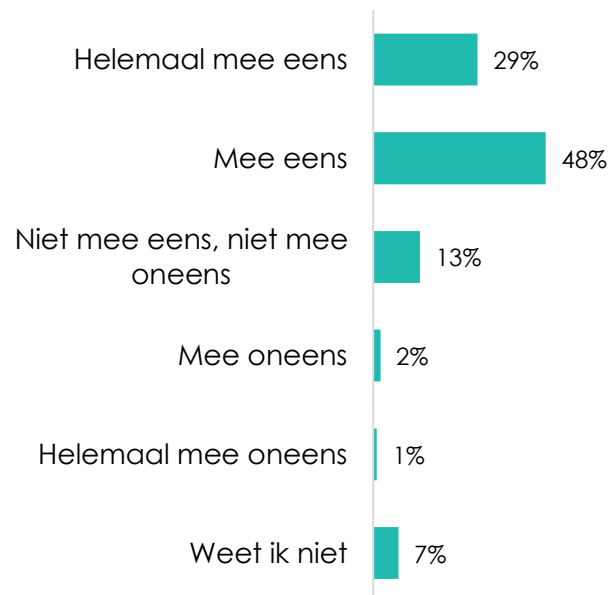
Ik zou liever bloemen krijgen die zijn geteeld zonder bestrijdingsmiddelen dan bloemen die zijn geteeld met bestrijdingsmiddelen.



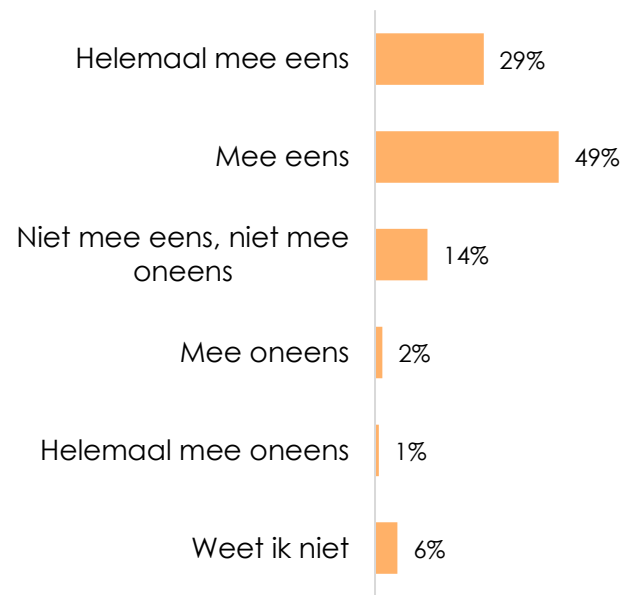
Van de Nederlanders die liever bloemen kopen en/of krijgen zonder bestrijdingsmiddelen, zou bijna 8 op 10 dit in de zomermaanden willen

In hoeverre ben je het eens met volgende stellingen?

Ik koop in de zomermaanden liever bloemen geteeld zonder bestrijdingsmiddelen dan bloemen geteeld met bestrijdingsmiddelen.



Ik krijg in de zomermaanden liever bloemen geteeld zonder bestrijdingsmiddelen dan bloemen geteeld met bestrijdingsmiddelen.



Toelichting in vragenlijst:

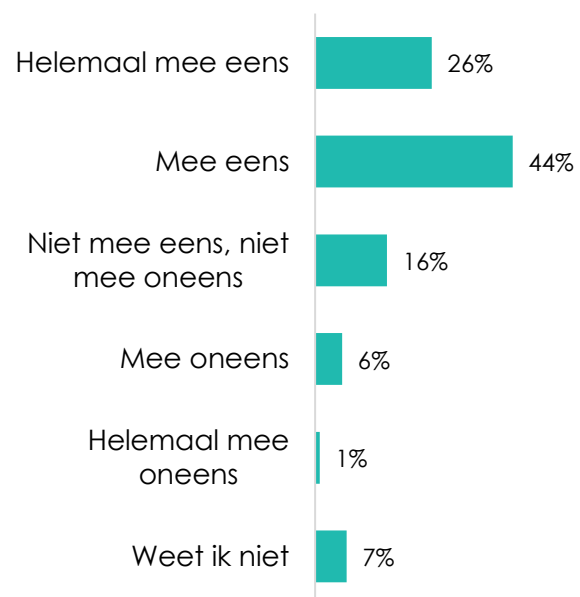
Niet alle bloemen zijn even geschikt om zonder bestrijdingsmiddelen te telen. Bijvoorbeeld chrysanten en lelies hebben relatief veel bestrijdingsmiddelen nodig. In een boeket geteeld zonder bestrijdingsmiddelen zul je deze bloemen minder vaak tegenkomen. In boeketten geteeld zonder bestrijdingsmiddelen zitten vaak ander soort bloemen dan je misschien gewend bent van boeketten met bloemen die zijn geteeld met bestrijdingsmiddelen. In een boeket geteeld zonder bestrijdingsmiddelen zitten in de zomermaanden bijvoorbeeld bloemen als duizendschoon of de margriet (afbeelding links) en in de herfst- en wintermaanden bestaan deze boeketten vaker uit siertakken en bladgroen (afbeelding rechts).



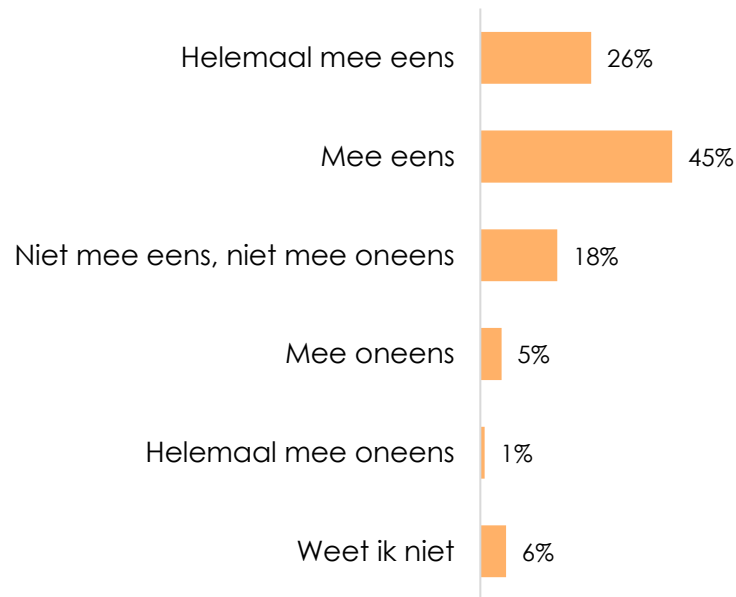
Van de Nederlanders die liever bloemen kopen en/of krijgen zonder bestrijdingsmiddelen, zou 7 op 10 dit in de wintermaanden willen

In hoeverre ben je het eens met volgende stellingen?

Ik koop in de wintermaanden liever bloemen geteeld zonder bestrijdingsmiddelen, wetende dat er dan minder soorten beschikbaar zijn.



Ik krijg in de wintermaanden liever bloemen geteeld zonder bestrijdingsmiddelen, wetende dat er dan minder soorten beschikbaar zijn.



Toelichting in vragenlijst:

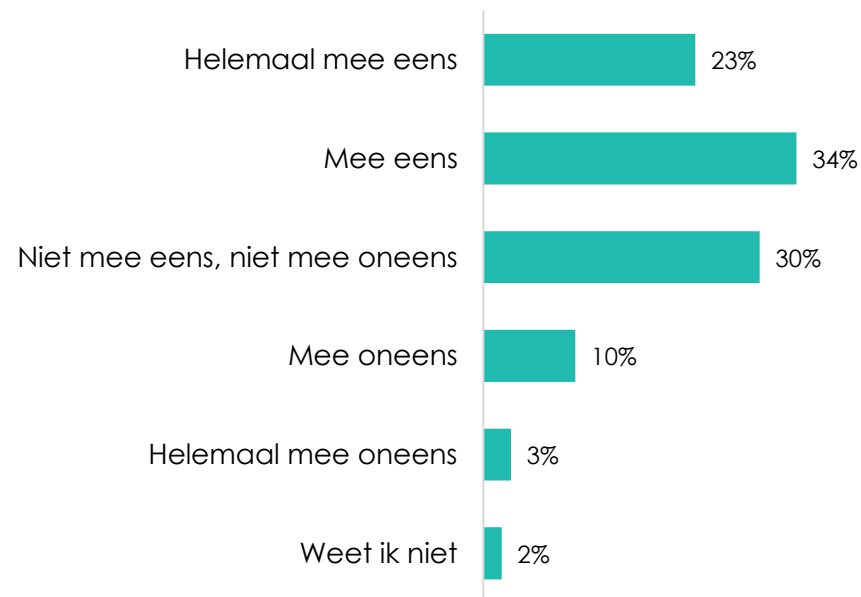
Niet alle bloemen zijn even geschikt om zonder bestrijdingsmiddelen te telen. Bijvoorbeeld chrysanten en lelies hebben relatief veel bestrijdingsmiddelen nodig. In een boeket geteeld zonder bestrijdingsmiddelen zul je deze bloemen minder vaak tegenkomen. In boeketten geteeld zonder bestrijdingsmiddelen zitten vaak ander soort bloemen dan je misschien gewend bent van boeketten met bloemen die zijn geteeld met bestrijdingsmiddelen. In een boeket geteeld zonder bestrijdingsmiddelen zitten in de zomermaanden bijvoorbeeld bloemen als duizendschoon of de margriet (afbeelding links) en in de herfst- en wintermaanden bestaan deze boeketten vaker uit siertakken en bladgroen (afbeelding rechts).



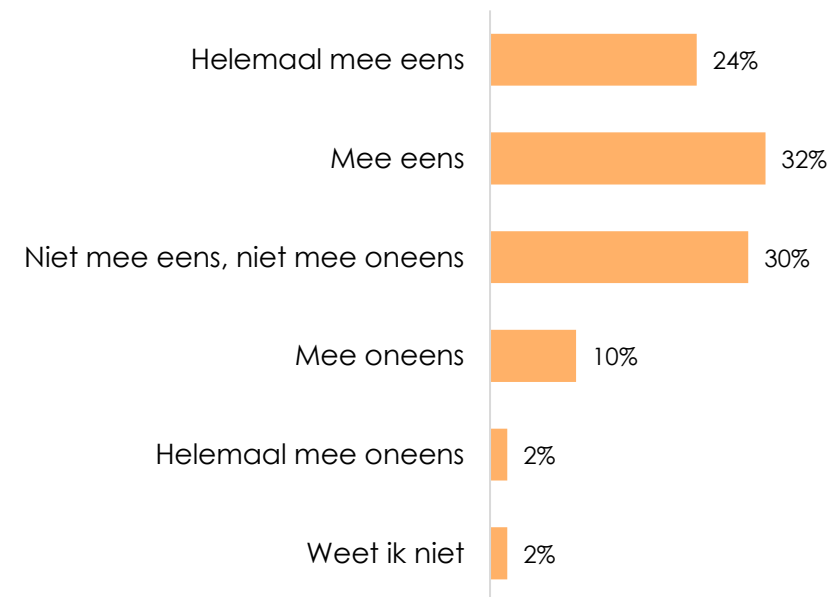
Van de Nederlanders die liever bloemen zonder bestrijdingsmiddelen kopen en/of krijgen, koopt/krijgt de helft liever iets anders dan bloemen

In hoeverre ben je het eens met volgende stellingen?

Ik koopt liever iets anders dan bloemen als cadeau



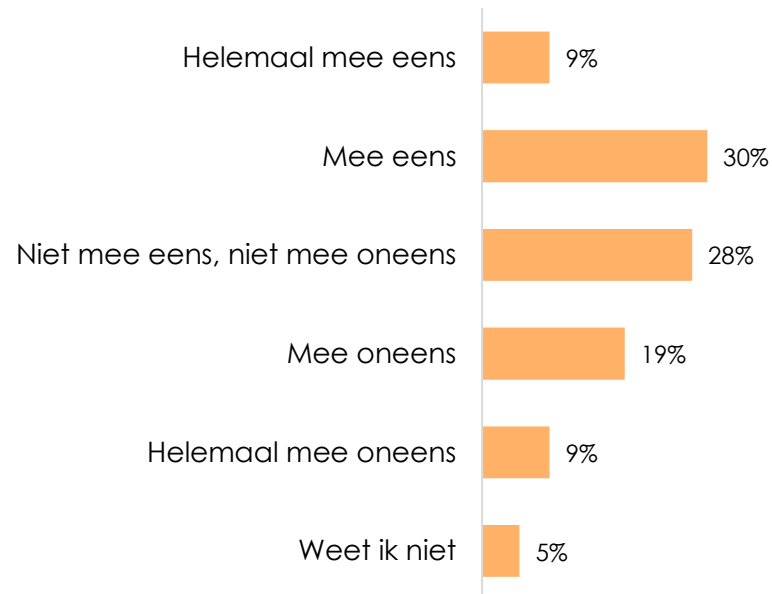
Ik krijgt liever iets anders dan bloemen



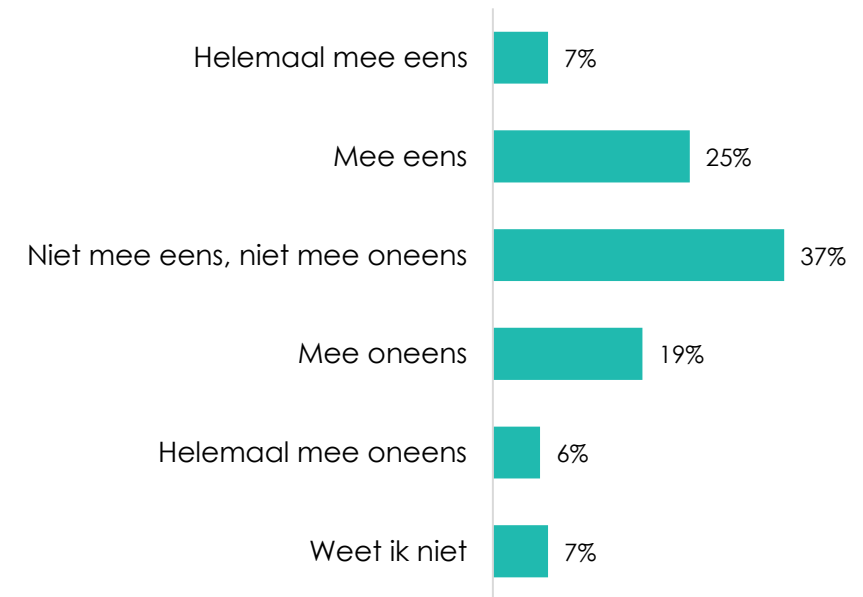
4 op 10 Nederlanders zouden best wat meer willen betalen voor bloemen die zonder bestrijdingsmiddelen zijn geteeld

In hoeverre ben je het eens met volgende stellingen?

Ik zou best wat meer willen betalen voor bloemen die zijn geteeld zonder bestrijdingsmiddelen.

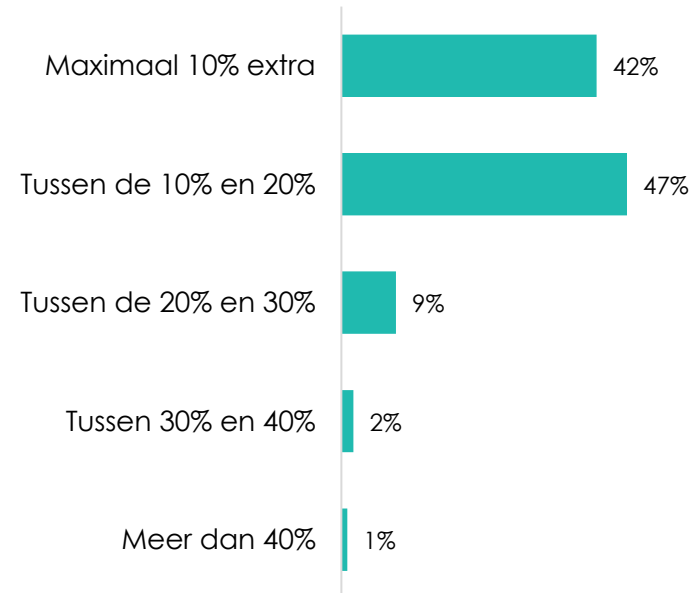


Als het kopen van bloemen die zijn geteeld zonder bestrijdingsmiddelen meer gedoe is, dan heb ik dat er niet voor over.



Bijna de helft van de Nederlanders die meer zou willen betalen voor bloemen zonder bestrijdingsmiddelen, zou tot 20% extra willen betalen

Hoeveel meer zou je willen betalen voor bloemen die zijn geteeld zonder bestrijdingsmiddelen dan bloemen die zijn geteeld met bestrijdingsmiddelen?



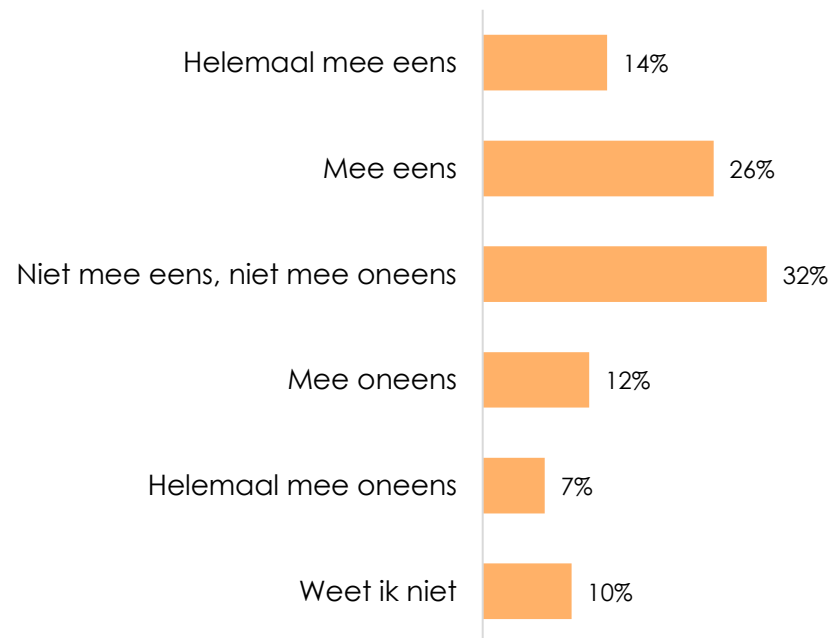
An aerial night photograph of a long, illuminated bridge spanning across a body of water. The bridge is lit with warm yellow lights, creating a glowing path across the dark water. The surrounding landscape is dark, with some trees and structures visible on the left side. The overall mood is serene and modern.

Verantwoordelijkheid werkgever en overheid

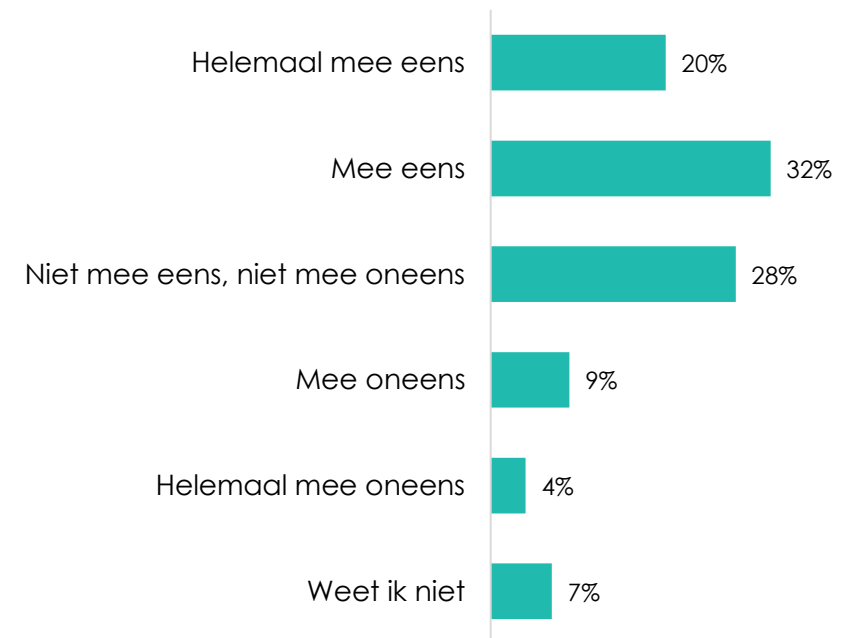
Helpt Nederlanders zou het waarderen als hun werkgever hen iets anders geeft dan bloemen

In hoeverre ben je het eens met de volgende stellingen:

Als mijn werkgever bloemen geeft, vind ik het belangrijk dat deze zonder bestrijdingsmiddelen geteeld zijn.



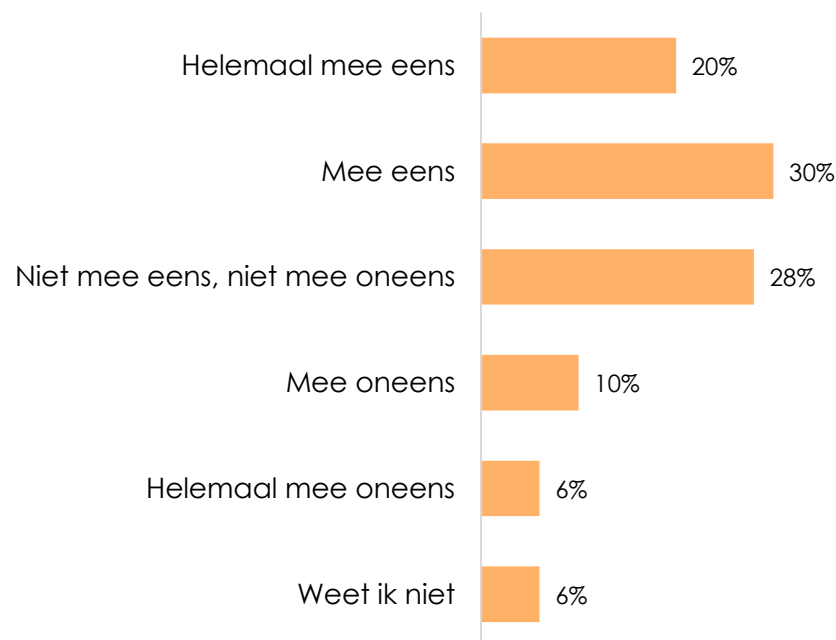
Ik zou het op prijs stellen als mijn werkgever mij iets anders geeft dan bloemen.



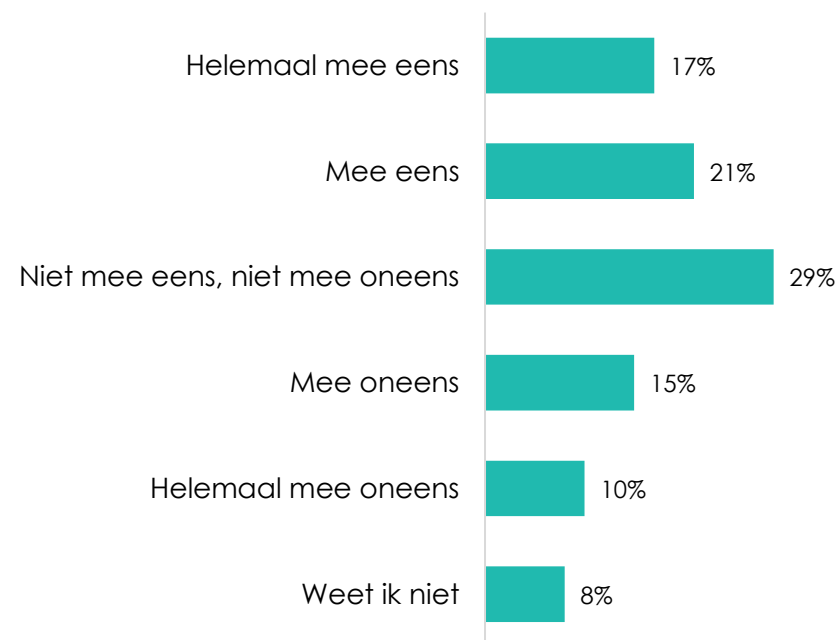
4 op 10 Nederlanders zouden werkgever meer waarderen als deze volledig stopt met het geven van bloemen met bestrijdingsmiddelen

In hoeverre ben je het eens met de volgende stellingen:

Werkgevers zouden vanuit hun maatschappelijke verantwoordelijkheid moeten kiezen voor andere cadeaus in plaats van bloemen geteeld met bestrijdingsmiddelen.



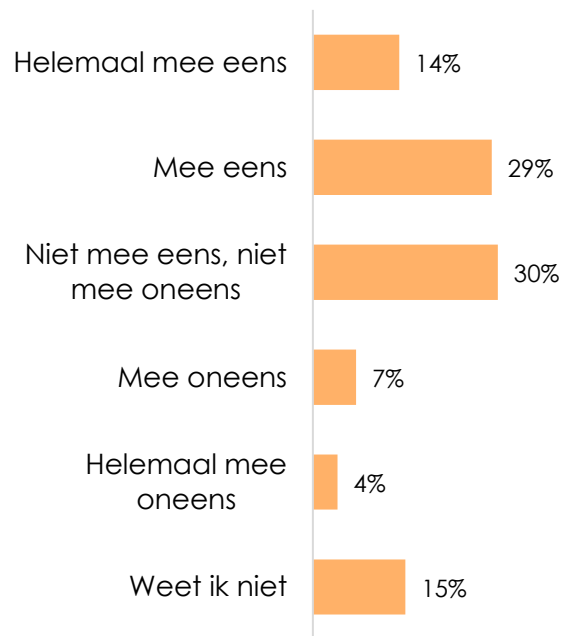
Ik zou mijn werkgever meer waarderen als mijn werkgever volledig stopt met het geven van bloemen met bestrijdingsmiddelen aan werknemers.



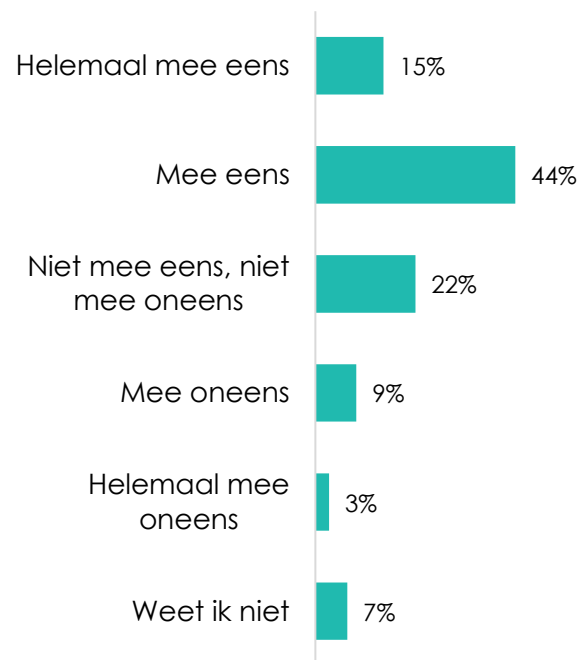
Ruim 4 op 10 Nederlanders vinden dat overheid te weinig doet om mens en milieu te beschermen tegen gevolgen bestrijdingsmiddelen

In hoeverre ben je het eens met de volgende stellingen:

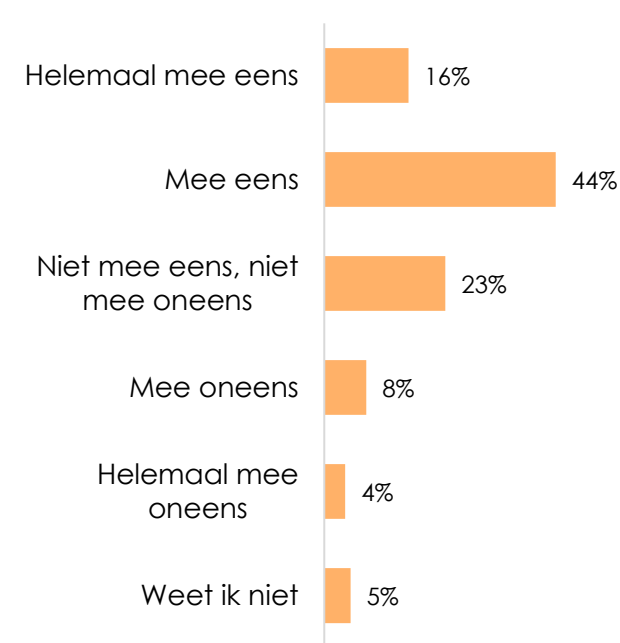
De overheid doet te weinig om mensen en milieu te beschermen tegen de schadelijke gevolgen van bestrijdingsmiddelen.



De overheid zou kwekers die zonder bestrijdingsmiddelen willen gaan telen moeten stimuleren met financiële voordelen.



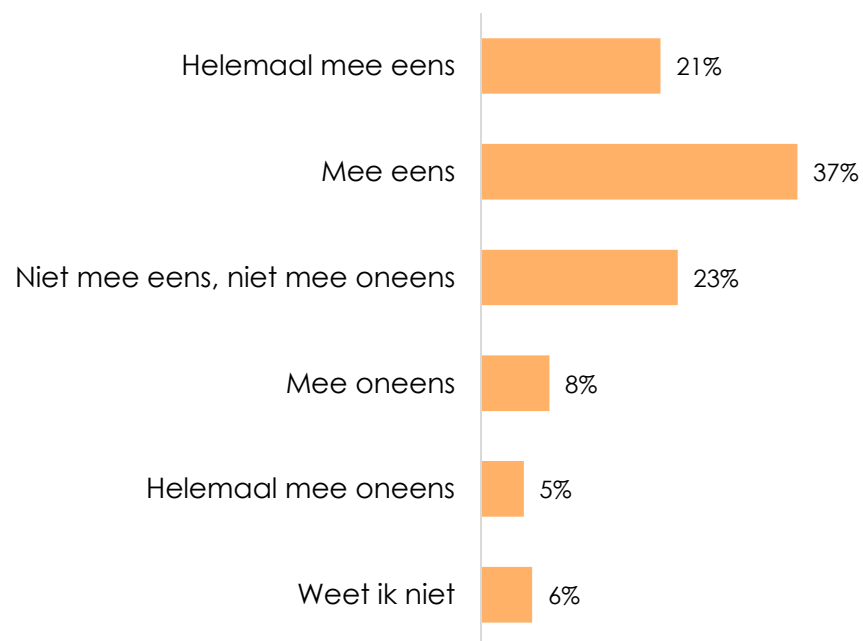
De overheid moet zich inzetten om de verkoop van bloemen die zijn geteeld met bestrijdingsmiddelen in Nederland te verminderen.



6 op 10 Nederlanders vinden dat de overheid bestrijdingsmiddelen die giftig zijn duurder moet maken

In hoeverre ben je het eens met de volgende stellingen:

De overheid moet een voorbeeld zijn en geen bloemen inkopen die zijn geteeld met bestrijdingsmiddelen.



De overheid moet bestrijdingsmiddelen die giftig zijn duurder maken (heffing naar toxiciteit).

