



gemeente
Zoetermeer

Omnibusenquête 2013

Stadsnatuur



OMNIBUSENQUETE 2013

Deelrapport: Stadsnatuur

Juni 2014

Opsteller: Marielle Bartels, afdeling FB/Onderzoek en Statistiek
In opdracht van: Hendrik Baas, afdeling Stedelijke ontwikkeling

Inhoudsopgave

Samenvatting	5
1 Onderzoeksverantwoording	7
1.1 Inleiding	7
1.2 Doelstelling.....	7
1.3 Onderzoeksopzet	7
1.4 Respons	7
1.5 Opzet rapport	7
2 Onderzoeksresultaten	9
2.1 Ervaren van de stadsnatuur in de eigen buurt	9
2.2 Waardering van de diversiteit in de stadsnatuur.....	10
2.3 Bereidheid om een bijdrage te leveren om de diversiteit te vergroten.....	11
Bijlage 1: Betrouwbaarheid en nauwkeurigheid	13
Bijlage 2: Populatie, steekproef en respons	15
Bijlage 3: Vragen uit de omnibusenquête 2012	17
Bijlage 4: Resultaten in tabelvorm	19

Samenvatting

Ervaren van de stadsnatuur in de eigen buurt

Allereerst is aan de respondenten gevraagd of de stadsnatuur in de eigen woonbuurt wordt ervaren. Onder Stadsnatuur wordt verstaan: het spontane planten- en dierenleven in de stad. Deze planten en dieren maken gebruik van de mogelijkheden die de stad biedt, zoals parken, groenstroken, tuinen, gazons, muren, daken, watergangen maar ook puinstortplaatsen, braakliggende terreinen en composthopen.

Van de respondenten ervaart 78% de stadsnatuur in de eigen buurt. Sinds 1997 is het percentage Zoetermeeders dat de stadsnatuur in de eigen buurt ervaart toegenomen van 59% in 1998 tot 78% in 2013.

Of men stadsnatuur in de eigen buurt ervaart is afhankelijk van de buurt waarin men woont. In de meeste woonbuurten ervaart rond de 80% van de respondenten de stadsnatuur. In buurten Palenstein en Stadscentrum is het aandeel lager (respectievelijk 56% en 68%). In Oosterheem Zuidwest is het aandeel hoger (90%).

Waardering van de diversiteiten aan planten- en diersoorten in de eigen buurt

Van alle respondenten waardeert 90% een grote diversiteit aan wild levende planten- en diersoorten in de eigen buurt.

Voor alle buurten ligt het percentage respondenten dat een grote diversiteit aan planten- en diersoorten in de eigen buurt waardeert boven de 80%.

In alle buurten ligt het percentage respondenten dat een grote diversiteit aan planten- en diersoorten in de eigen buurt waardeert hoger dan het percentage respondenten dat de diversiteit ervaart. Het verschil is het grootst in Palenstein (waarderen 86% en ervaren 56%) en het kleinst in Noordhove-west (waarderen 88%, ervaren 85%).

Bereidheid om een bijdrage te leveren om de diversiteit te vergroten.

Van de respondenten zegt 60% reeds een bijdrage te leveren het vergroten van de diversiteit van in het wild levende planten- en diersoorten. Bijna 20% zegt dit in de toekomst te gaan doen. Van deze groep heeft de helft advies nodig.

Van de respondenten zegt 20% geen bijdrage te willen leveren.

De belangrijkste redenen om geen bijdrage te willen/kunnen leveren zijn: woning is daarvoor niet geschikt (21%), geen tijd (14%), lichamelijke beperking/leeftijd (9,8%), geen geld (8,7%) en geen 'groene vingers' (8,2%).

1 Onderzoeksverantwoording

1.1 Inleiding

In september/oktober 2013 is in Zoetermeer de jaarlijkse omnibusenquête gehouden. In deze enquête worden over uiteenlopende onderwerpen vragen gesteld aan inwoners van Zoetermeer. Eén van de onderwerpen in de omnibusenquête is de stadsnatuur.

1.2 Doelstelling

Doel van het onderzoek is inzicht te krijgen in het aandeel inwoners dat:

- de stadsnatuur in de eigen buurt ervaart;
- een grote diversiteit aan planten- en diersoorten in de eigen buurt belangrijk vindt;
- een bijdrage wil leveren aan een grote diversiteit van in het wild levende planten- en diersoorten.

1.3 Onderzoeksopzet

Voor de omnibusenquête 2013 zijn op 6 augustus 2013 drie niet overlappende steekproeven getrokken van 2000 inwoners getrokken uit het bevolkingsbestand van de gemeente Zoetermeer. Deze inwoners op 1 september 2013 in Zoetermeer woonachtig en op die datum 18 jaar of ouder.

Voor deze personen geldt bovendien dat zij op dat moment niet woonachtig waren in een 'bijzonder woongebouw' (zoals verzorgingshuis, gevangenis of gezinsvervangend tehuis) of in een woonwagen.

De vragenlijsten zijn, in de periode van 21 september t/m 18 oktober 2013, door een team van koeriers persoonlijk bij de mensen afgegeven en enkele dagen later weer opgehaald.

1.4 Respons

Van de 2.000 voor het onderwerp Stadsnatuur benaderde personen hebben er 1.242 één of meer vragen ingevuld. De respons op de enquête met het onderwerp stadsnatuur bedraagt dus (62%).

1.5 Opzet rapport

In hoofdstuk 2 worden de resultaten gepresenteerd van de vragen over de stadsnatuur in de eigen woonbuurt.

In bijlage 1 staat uitleg over de betrouwbaarheid en nauwkeurigheid rondom de onderzoeksuitkomsten. In bijlage 2 staat een overzicht van de verdeling van de bevolking, steekproef en respons naar leeftijd en geslacht. Bijlage 3 bevat de vragen die in de omnibusenquête zijn gesteld over het onderwerp stadsnatuur. In bijlage 4 zijn de resultaten van de vragen in tabelvorm opgenomen.

2 Onderzoeksresultaten

2.1 Ervaren van de stadsnatuur in de eigen buurt

Allereerst is aan de respondenten gevraagd of de stadsnatuur in de eigen woonbuurt wordt ervaren. Onder Stadsnatuur wordt verstaan: het spontane planten- en dierenleven in de stad. Deze planten en dieren maken gebruik van de mogelijkheden die de stad biedt, zoals parken, groenstroken, tuinen, gazons, muren, daken, watergangen maar ook puinstortplaatsen, braakliggende terreinen en composthopen.

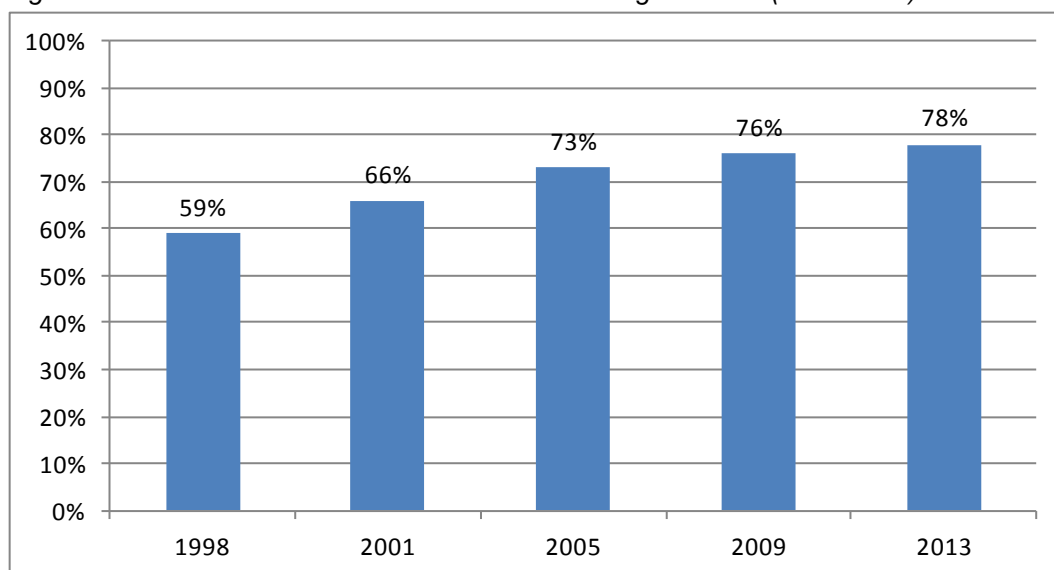
Van de respondenten ervaart 78% de stadsnatuur in de eigen buurt (zie tabel 1).

Tabel 1: **Ervaart u de stadsnatuur ook in uw eigen buurt?**

	aantal	% respondenten
Ja	964	78,1
Nee	270	21,9
Totaal	1234	100,0
Niet ingevuld	8	

Sinds 1997 is het percentage Zoetermeeders dat de stadsnatuur in de eigen buurt ervaart toegenomen van 59% in 1998 tot 78% in 2013. Zie figuur 1.

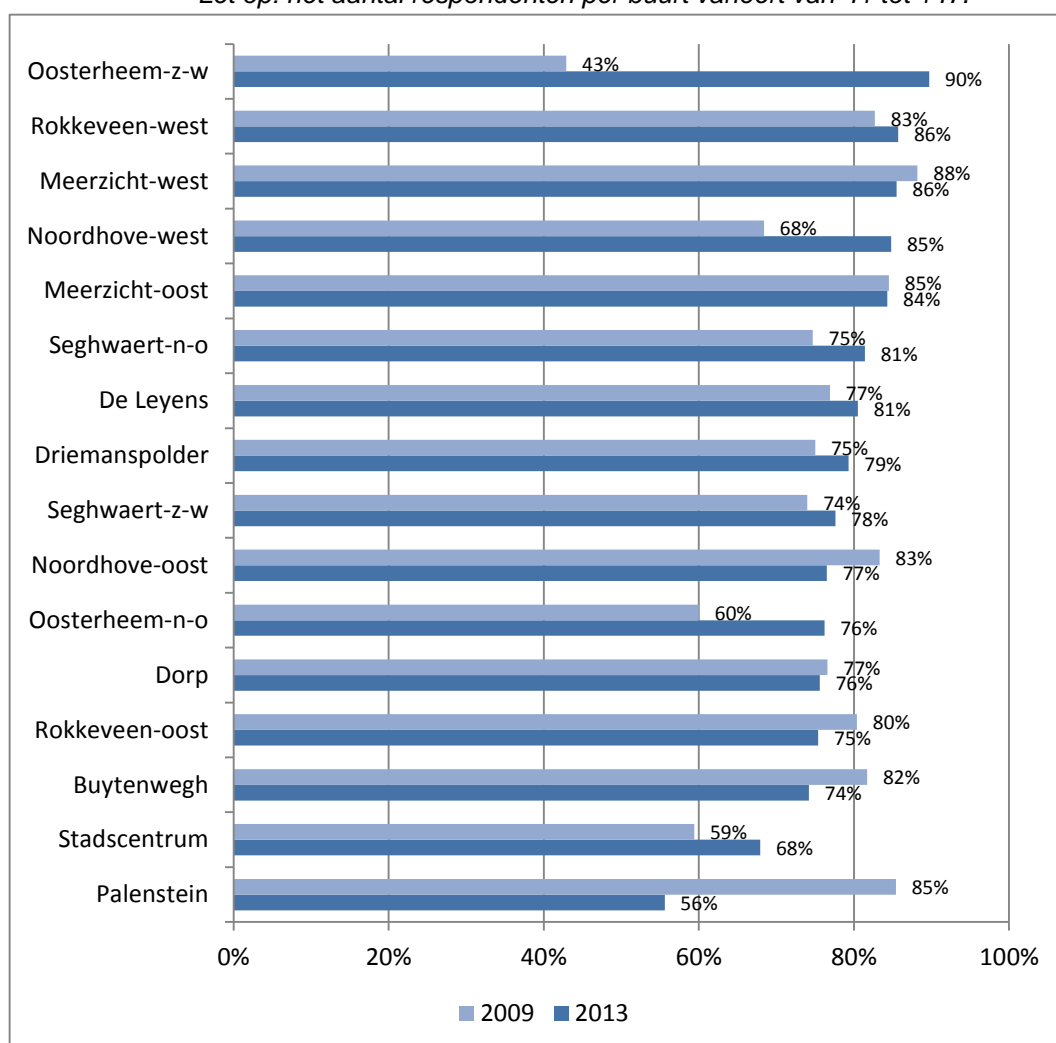
Figuur 1: **Ervaart u de stadsnatuur ook in uw eigen buurt? (1998-2013)**



Of men stadsnatuur in de eigen buurt ervaart is natuurlijk ook afhankelijk van de buurt waarin men woont. In de meeste woonbuurten ervaart rond de 80% de stadsnatuur. In buurten Palenstein en Stadscentrum is het aandeel lager (respectievelijk 56% en 68%). In Oosterheem Zuidwest is het aandeel hoger (90%). Zie figuur 2.

In vergelijking met het vorige onderzoek in 2009 is het percentage respondenten dat de stadsnatuur in de woonomgeving ervaart het sterkst toegenomen in Oosterheem zuidwest; van 43% naar 90%. In Palenstein is percentage respondenten dat de stadsnatuur in de eigen buurt ervaart het sterkst afgenomen; van 85% naar 56%.

Figuur 2: *Ervaren stadsnatuur per buurt in 2009 en 2013*
 Let op: het aantal respondenten per buurt varieert van 41 tot 147.



2.2 Waardering van de diversiteit in de stadsnatuur

Van alle respondenten waardeert 90% een grote diversiteit aan wild levende planten- en diersoorten in de eigen buurt. Zie tabel 2.

Tabel 2 *Waardeert u een grote diversiteit aan planten- en diersoorten in uw eigen buurt?*

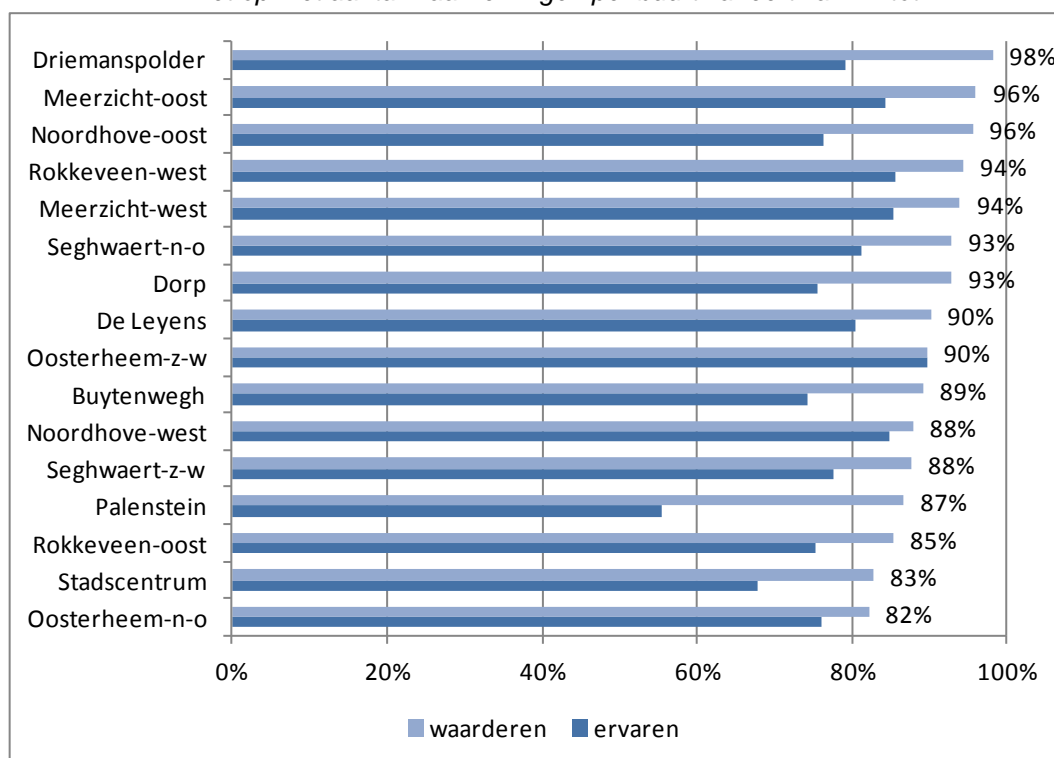
	aantal	% respondenten
<i>ja</i>	1107	90,1
<i>nee</i>	122	9,9
<i>Totaal</i>	1229	100,0
<i>Niet ingevuld</i>	13	

Voor alle buurten ligt het percentage inwoners dat een grote diversiteit aan planten- en diersoorten in de eigen buurt waardeert boven de 80%.

In alle buurten ligt het percentage respondenten dat een grote diversiteit aan planten- en diersoorten in de eigen buurt waardeert hoger dan het percentage dat de diversiteit ervaart. Het verschil is het grootst in Palenstein (waarderen 86% en ervaren 56%) en het kleinst in Noordhove-west (waarderen 88%, ervaren 85%).

Figuur 3: Waarderen en ervaren stadsnatuur per buurt

Let op: het aantal waarnemingen per buurt varieert van 41 tot 147.



2.3 Bereidheid om een bijdrage te leveren om de diversiteit te vergroten.

Van de respondenten zegt 60% reeds een bijdrage te leveren het vergroten van de diversiteit van in het wild levende planten- en diersoorten. Bijna 20% zegt dit in de toekomst te gaan doen. Van deze groep heeft de helft advies nodig. Van de respondenten zegt 20% geen bijdrage te willen leveren. Zie tabel 3.

Tabel 3: Bent u bereid een bijdrage te leveren aan de grote diversiteit van in het wild levende planten- en diersoorten in de stad, door uw tuin, balkon (evt. muren en dak) zo groen mogelijk in te richten?

	Aantal	% respondenten
ja, dit doe ik al	727	60,1
ja, dit ga ik in de toekomst doen	114	9,4
ja, maar ik heb daarbij wel advies nodig	122	10,1
nee	247	20,4
Totaal	1210	100,0
Niet ingevuld	32	

De belangrijkste redenen om geen bijdrage te willen/kunnen leveren zijn: woning is daarvoor niet geschikt (21%), geen tijd (14%), lichamelijke beperking/leeftijd (9,8%), geen geld (8,7%) en geen 'groene vingers' (8,2%) Zie tabel 4.

Tabel 4: Reden (door 183 van de 247 uit tabel 3 ingevuld)

<i>Woning niet geschikt</i>	39	21,3%
<i>Geen tijd</i>	26	14,2%
<i>Overlast van dieren en planten</i>	17	9,3%
<i>Lichamelijke beperkingen, te oud, allergie</i>	18	9,8%
<i>Geen geld</i>	16	8,7%
<i>Geen "groene vingers</i>	15	8,2%
<i>Geen behoefte aan/interesse</i>	12	6,6%
<i>Verantwoordelijkheid gemeente</i>	6	3,3%
<i>Dat is mijn zaak</i>	5	2,7%
<i>Al groen genoeg</i>	5	2,7%
<i>De gemeente haalt alles weg</i>	4	2,2%
<i>Overig</i>	20	10,9%
<i>Totaal</i>	183	100,0%

Bijlage 1: Betrouwbaarheid en nauwkeurigheid

De in dit verslag opgenomen uitkomsten hebben betrekking op de 1188 respondenten uit de omnibusenquête die vragen hebben ingevuld over activiteiten in de stadsnatuur van Zoetermeer. Over de 'werkelijkheid', dat wil zeggen de situatie in de totale populatie van Zoetermeerse 18 plussers kunnen alleen uitspraken worden gedaan in de vorm van punt- of intervallschattingen.

Wanneer in de respons bijvoorbeeld 40% een bepaald gedrag vertoont, wordt aangenomen dat dit in de populatie ook 40% zal zijn. Een dergelijke puntschatting van een percentage zal bijna altijd in meer of mindere mate van de werkelijkheid afwijken. De kans op een verkeerde schatting kan aanzienlijk worden teruggebracht door de werkelijkheid te schatten in de vorm van intervallen (intervallschattingen). Het is daarbij mogelijk, met behulp van statistische formules, de grootte van een interval zodanig rond de enquête-uitkomst te kiezen dat met een bepaalde mate van zekerheid (veelal 'betrouwbaarheid' genoemd) kan worden aangenomen dat het werkelijke percentage zich binnen dat interval bevindt.

Enkele voorbeelden ter verduidelijking:

- stel dat van alle 1.242 respondenten 30% opvatting A heeft. In werkelijkheid (dus in de totale populatie van Zoetermeesters van 18 jaar en ouder) zal dit percentage dan met 95% zekerheid liggen tussen 27,5% en de 32,5%.
- Stel dat van alle respondenten er 50 gedrag x vertonen. Als van deze 50 personen 60% vrouw is dan kan met 95% zekerheid gesteld worden dat van alle Zoetermeerse 18 plussers die gedrag x vertonen tussen de 46,4 en 73,6% vrouw is.

Tabel 1. Procentpunten waarmee de werkelijke percentages (dus die in de populatie) maximaal kunnen afwijken van die in de respons. (Bij een betrouwbaarheidsniveau van 95%).

Aantal respondenten	10% of 90%	20% of 80%	30% of 70%	40% of 60%	50%
50	8,3	11,1	12,7	13,6	13,9
100	5,9	7,8	9,0	9,6	9,8
200	4,2	5,5	6,4	6,8	6,9
300	3,4	4,5	5,2	5,5	5,7
400	2,9	3,9	4,5	4,8	4,9
500	2,6	3,5	4,0	4,3	4,4
600	2,4	3,2	3,7	3,9	4,0
700	2,2	3,0	3,4	3,6	3,7
800	2,1	2,8	3,2	3,4	3,5
900	2,0	2,6	3,0	3,2	3,3
1.000	1,9	2,5	2,8	3,0	3,1
1.100	1,8	2,4	2,7	2,9	3,0
1.242	1,6	2,2	2,5	2,7	2,7

Bijlage 2: Populatie, steekproef en respons

In de volgende tabel zijn de Zoetermeerse bevolking, de steekproef en de respons naast elkaar gezet naar de kenmerken leeftijd en geslacht.

Geconcludeerd kan worden dat de drie vergelijkingen enigszins van elkaar afwijken. De verschillen zijn echter niet zo groot dat ze aanleiding geven de uitkomsten door herweging aan te passen.

In totaal hebben 31 respondenten geen leeftijd of geslacht ingevuld en kunnen dus niet worden meegenomen in de responsberekening.

Geslacht en leeftijd	Bevolking	Steekproef	Respons
Man 18 tot 30 jaar	9,8%	10,0%	6,2%
Vrouw 18 tot 30 jaar	9,4%	8,8%	6,5%
Man 30 tot 40 jaar	7,4%	4,7%	5,4%
Vrouw 30 tot 40 jaar	7,8%	7,8%	7,3%
Man 40-50 jaar	8,7%	8,3%	7,9%
Vrouw 40-50 jaar	9,8%	9,2%	12,3%
Man 50 jaar en ouder	22,3%	24,2%	26,0%
Vrouw 50 jaar en ouder	24,7%	24,4%	28,3%
Totaal	100%	100%	100%
Aantal	97.040	2.000	1.214

* In totaal hebben 28 van de 1.242 respondenten hun leeftijd en/of geslacht niet ingevuld.

Bijlage 3: Vragen uit de omnibusenquête 2013 m.b.t. stadsnatuur

STADSNATUUR

116. Onder stadsnatuur wordt het spontane planten- en dierenleven in de stad verstaan. Deze planten en dieren maken gebruik van de mogelijkheden die de stad biedt, zoals parken, groenstroken, tuinen, muren, daken en watergangen, maar ook puinstortplaatsen, braakliggende terreinen, gazons en composthopen.

Ervaart u deze stadsnatuur ook in uw eigen buurt?

1. ja
 2. nee

117. Bij het begrip stadsnatuur gaat het ook om de diversiteit aan in het wild levende planten- en diersoorten. Als groene stad beschikt Zoetermeer over een relatief hoge diversiteit aan in het wild levende planten- en diersoorten.

Waardeert u een grote diversiteit aan planten- en diersoorten in uw eigen buurt?

1. ja
 2. nee

118. Diversiteit is om meerdere redenen van belang. Zo vormt diversiteit de sleutel voor de beteugeling van plaagjes zoals een teveel aan kevers, rupsen, motjes, etc. Het programma 'Duurzaam Zoetermeer' van de gemeente wil de diversiteit aan planten- en diersoorten voor Zoetermeer op zijn minst in stand houden, maar liever nog vergroten. De hulp van burgers is daarbij essentieel. Zij kunnen helpen door bijvoorbeeld groen rond, op en aan de woning te planten en nestgelegenheid te creëren.

Bent u bereid een bijdrage te leveren aan de grote diversiteit van in het wild levende planten- en diersoorten in de stad, door uw tuin, balkon (evt. muren en dak) zo groen mogelijk in te richten?

1. ja, dit doe ik al
 2. ja, dit ga ik in de toekomst doen
 3. ja, maar ik heb daarbij wel advies nodig
 4. nee, want:

Bijlage 4: Resultaten in tabelvorm

Vraag 116: Ervaart u deze stadsnatuur ook in uw eigen buurt?		
	<i>aantal</i>	<i>% respondenten</i>
<i>ja</i>	964	78,1
<i>nee</i>	270	21,9
<i>Totaal</i>	1234	100,0
<i>Niet ingevuld</i>	8	

Ervaart u deze stadsnatuur ook in uw eigen buurt? Per subbuurt.						
<i>subbuurt</i>	<i>ja</i>		<i>nee</i>		<i>totaal</i>	
	<i>aantal</i>	<i>%</i>	<i>aantal</i>	<i>%</i>	<i>aantal</i>	<i>%</i>
Dorp	31	75,6%	10	24,4%	41	100,0%
Stadscentrum	19	67,9%	9	32,1%	28	100,0%
Palenstein	25	55,6%	20	44,4%	45	100,0%
Driemanspolder	46	79,3%	12	20,7%	58	100,0%
Meerzicht-west	71	85,5%	12	14,5%	83	100,0%
Meerzicht-oost	43	84,3%	8	15,7%	51	100,0%
Buytenwegh	69	74,2%	24	25,8%	93	100,0%
De Leyens	99	80,5%	24	19,5%	123	100,0%
Seghwaert-z-w	52	77,6%	15	22,4%	67	100,0%
Seghwaert-n-o	70	81,4%	16	18,6%	86	100,0%
Noordhove-west	28	84,8%	5	15,2%	33	100,0%
Noordhove-oost	52	76,5%	16	23,5%	68	100,0%
Rokkeveen-west	78	85,7%	13	14,3%	91	100,0%
Rokkeveen-oost	98	75,4%	32	24,6%	130	100,0%
Oosterheem-z-w	26	89,7%	3	10,3%	29	100,0%
Oosterheem-n-o	112	76,2%	35	23,8%	147	100,0%
Zoeterhage c.a.	1		0		1	
Hoornerhage c.a.	1		0		1	
Balijbos	3		0		3	
Westerpark c.a.	1		0		1	
Buitengebied-west	0		1		1	
Meerpolder	1		0		1	
Subbuurt niet ingevuld	37	74,0%	13	26,0%	50	100,0%
Totaal	963	78,2%	268	21,8%	1231	100,0%

Vraag 117: Waardeert u een grote diversiteit aan planten- en diersoorten in uw eigen buurt?

	aantal	% respondenten
ja	1107	90,1
nee	122	9,9
Totaal	1229	100,0
Niet ingevuld	13	

Waardeert u een grote diversiteit aan planten- en diersoorten in uw eigen buurt?

Per subbuurt.

	ja		nee		aantal	%
	aantal	%	aantal	%		
Dorp	39	92,9%	3	7,1%	42	100,0%
Stadscentrum	24	82,8%	5	17,2%	29	100,0%
Palenstein	39	86,7%	6	13,3%	45	100,0%
Driemanspolder	56	98,2%	1	1,8%	57	100,0%
Meerzicht-west	78	94,0%	5	6,0%	83	100,0%
Meerzicht-oost	49	96,1%	2	3,9%	51	100,0%
Buytenwegh	83	89,2%	10	10,8%	93	100,0%
De Leyens	111	90,2%	12	9,8%	123	100,0%
Seghwaert-z-w	57	87,7%	8	12,3%	65	100,0%
Seghwaert-n-o	79	92,9%	6	7,1%	85	100,0%
Noordhove-west	29	87,9%	4	12,1%	33	100,0%
Noordhove-oost	65	95,6%	3	4,4%	68	100,0%
Rokkeveen-west	85	94,4%	5	5,6%	90	100,0%
Rokkeveen-oost	111	85,4%	19	14,6%	130	100,0%
Oosterheem-z-w	26	89,7%	3	10,3%	29	100,0%
Oosterheem-n-o	120	82,2%	26	17,8%	146	100,0%
Zoeterhage c.a.	1		0		1	
Hoornerhage c.a.	1		0		1	
Balijbos	3		0		3	
Westerpark c.a.	1		0		1	
Buitengebied-west	1		0		1	
Meerpolder	1		0		1	
Subbuurt niet ingevuld	45	91,8%	4	8,2%	49	100,0%
Totaal	1104	90,0%	122	10,0%	1226	100,0%

			Waardeert u een grote diversiteit aan planten- en diersoorten in uw eigen buurt?		
			ja	nee	totaal
Ervaart u deze stadsnatuur ook in uw eigen buurt?	ja	aantal	914	48	962
		% ervaren	95,0%	5,0%	100,0%
		% waarderen	82,7%	39,7%	78,5%
	nee	aantal	191	73	264
		% ervaren	72,3%	27,7%	100,0%
		% waarderen	17,3%	60,3%	21,5%
	totaal	aantal	1105	121	1226
		% ervaren	90,1%	9,9%	100,0%
		% waarderen	100,0%	100,0%	100,0%

Vraag 118: Bent u bereid een bijdrage te leveren aan de grote diversiteit van in het wild levende planten- en diersoorten in de stad, door uw tuin, balkon (evt. muren en dak) zo groen mogelijk in te richten?

	Aantal	% respondenten
ja, dit doe ik al	727	60,1
ja, dit ga ik in de toekomst doen	114	9,4
ja, maar ik heb daarbij wel advies nodig	122	10,1
nee	247	20,4
Totaal	1210	100,0
Niet ingevuld	32	

Nee want:

(ingevuld door 183 van de 247 respondenten die bij vraag 118 'nee' hebben ingevuld)

Woning niet geschikt (n=39, 21,3%)

Appartement 3 hoog? Zou anders natuurlijk bereid zijn

Balkon is niet geschikt

Balkon is niet zo groot.

Balkon is te klein.

Balkon leent zich daar onvoldoende voor

Balkon niet geschikt

Geen mogelijkheid

Geen rechte, te kleine tuin

Heb geen tuin/balkon

Heb speciaal niet voor een tuin gekozen.

Het balkon is te klein hiervoor + veel last van luizen e.d. doordat ik op de hoek en hoog (8e) vii woont + waait 't veel. Probeer enkel wat ? af en toe.

Hoogbouw heb een klein balkon en heb al last van dus vlz.

Ik beschik niet over tuin of balkon en heb ook geen geschikte muren of dak.

Ik heb alleen maar een piepklein balkonnetje.

Ik heb daar geen gelegenheid voor. Mijn balkon is daar te klein voor.
Ik heb een balkon waar weinig op kan.
Ik heb geen balkon of tuin
Ik heb geen tuin
Ik kan het niet onderhouden en er is veel wind op mijn balkon.
Ik woon 12 hoog.
Ik woon in een flat.
Ik woon in flat
Ik woon op een derde etage
Ik woon te hoog en mijn balkon/potjes is daar niet geschikt voor.
Klein balkon
Lastig als je in een flat op 4 hoog woont.
Mijn balkon is daar niet voor geschikt
Mijn woning leent zich daar niet voor (bijv. Loggia ipv balkon)
Neen, woon op een flat en heb geen balkon.
Op een balkon met katten is dat niet meer mogelijk
te weinig mogelijkheid daartoe
Niet praktisch in stadstuin.
Tuin is heel klein
We hebben niet genoeg.
Woon 9 hoog in een flat
Woon in een flat zonder balkon
Woon in een flat. Wel belangrijk.
Woon in flat.
Woon in het stadshart

Geen tijd (n=26, 14,2%)

Afwezigheid

Dat vergt te veel onderhoud en die tijd heb ik niet.

Er is genoeg te doen zelf!

Er is weinig tijd met 3 jonge kinderen.

Geen (prioriteit)

Geen tijd

Geen tijd hiervoor

Geen tijd voor

Geen tijd voor.

Geen tijd voorlopig

Geen tijd, doe al veel vrijwilligers werk bij sportvereniging.

Geen tijd, misschien af en toe

Geen tijd.

Geen tijd/geen prioriteit

Geen zin

Geen zin in onderhoud.

Geen zin in.

Heb geen tijd om tuin te onderhouden of opnieuw in te richten.

Ik heb daar echt geen tijd voor.

Ik heb weinig tijd hiervoor.

Ik vind het wel belangrijk dat wij dit doen, maar vergeet wel meer onderhoud en die tijd heb ik daar niet voor!

In de zomer staan wij op een camping.

Kost veel tijd om bij te houden, deze heb beide weinig. + kennis

Te druk en weinig interesse

Te druk met andere dingen

Daar heb ik geen tijd voor

Overlast van dieren en planten (n=17, 9,3%)

Heb er alleen ellende van oa. Luis enz.

Heb geen behoefte aan overlast ongedierte.

Hou niet van dieren.

Ik ben niet gek op insecten.

Ik houd niet van groen en beesten.

Ik woon op een industrieterrein. Met een enorme hoeveelheid naaktslakken en konijnen in de dijk.

Mogelijk last van ongedierte.

Op mijn balkon geen dieren - dan kweek je ongedierte.

We hebben al genoeg onkruid en slakken!

Wij hebben een enorme overlast van meeuwen (dag en nacht) en ganzen, zij zouden hier op af komen. Gemeente moet deze plaag bestrijden.

Wij hebben last van de planten

Want door de gras diversiteit kan ik geen onkruid uit de tuin houden, daardoor drastische maatregelen.

Ik wil absoluut geen groen op mijn muren en of dak.

Tuin is aangelegd anders wordt het rommelig

We hebben al een boom (gemeente) die zorgt voor rioolverstopping door wortels

In cultuur landschap hoort geen wildgroei.

Dat is slecht voor de buitenmuren van onze woning

Lichamelijke beperkingen, te oud, allergie. (n= 18, 9,8%)

Ben te oud om zelf de tuin te onderhouden dat doen mijn kinderen!!

Daar ben ik echt te oud voor

Door lichamelijke beperking ben ik niet in staat een turk te onderhouden, Kleine borders en Bestrating

Drie kinderen van ons hebben astma, dus kunnen wij geen bloemen e.d in onze voor- en achtertuin hebben.

Gezien mijn leeftijd 90 jaar

Het is te veel! Wij hebben veel last van bomen, gras, etc. Dus hooikoorts en bomen allergieën!!

Ik ben er te oud voor!!!

Ik ben te oud!

Kan ik niet

Lichamelijk niet daartoe in staat (73 jaar).

Niet in staat er toe

Ouderdom en een grote tuin te onderhouden

Te oud

Te oud.

Ver gevorderde leeftijd!

Wij zijn chronisch ziek.

Te oud hiervoor.

Zo'n 25 jaar terug deed ik daar overal aan mee we hadden mooie tuinen, vogelhuisjes, heel veel groen en planten veel insecten en vlinders, padjes in de tuin nu woon ik op een flat, geen balkon, dus kan ik niets beginnen. Wil ik naar buiten met de rolstoel dan met de lift. Je zit sneller op een balkon

Geen geld (n=16, 8,7%)

Financieel niet haalbaar

Financieel niet mogelijk

Geen groen in tuin meer vanwege tijd te kort om te onderhouden.

Geld tekort.

Genoeg tijd kwijt aan onderhoud in en om het huis, in geld

Groen en duurzaam is modernistische lariekoek. Wij verzorgen tuin en omgeving zo netjes mogelijk.

Heb daar geen geld voor.

Heb het niet breed!

Ik heb het al moeilijk met geld.

Kan dat niet betalen

Krijgen wij als inwoner hier subsidie voor?! Nee, en we moeten al zoveel bezuinigen. Natuur komt nu zeker niet op de 1e plaats

Minimum inkomen.

Misschien ligt aan 't koste plaatje als 't betaalbaar is wel

Slechte inkomen

Te veel kosten

Daar heb ik geen geld voor

Geen "groene vingers (n=15,8,2%)

Ben geen doe-het-zelfer

Ben zelf niet zo'n tuinmens.

Flora en fauna zijn prachtig, maar niet "mijn ding" om aan te werken.

Geen "groene" vingers (9 x ingevuld)

Geen verstand van. Heb al handen vol aan mijn eigen voor - achter tuintje.

Wel mooi groen, maar geen verstand van

Tuin niet geschikt houd niet van tuinieren

Geen behoefte aan/interesse (n=12, 6,6%)

Geen behoefte aan (4 x ingevuld)

Geen behoefte aan groen.

Geen interesse aan muizen, insecten en andere ongedierte.

Geen interesse in (3 x ingevuld)

Ik doe niks in de tuin

Ik heb namelijk niets aan.

Is voor mij niet praktisch

Verantwoordelijkheid gemeente (n=6, 3,3%)

Ik betaal genoeg belastingen

Ik betaal in en aan Zoetermeer voldoende belasting

Taak van gemeente

Verantwoordelijkheid. gemeente / zijn middelen voor

We betalen al genoeg belastingen.

De groen voorziening zit in de belastingen. Dan moet dat uit de belastingen

Dat is mijn zaak (n=5, 2,7%)

Dat is mijn zaak

Gaat u niet aan.

Ik wil graag zelf beslissen hoe ik mijn tuin indeel.

Mijn eigen tuin richt ik graag in, zoals dat voor mij prettig is.

Teveel onderhoud. Eigen tuin betekend eigen indeling.

Al groen genoeg (n=5, 2,7%)

Ik heb mijn tuin al groen in gericht, op onze eigen manier

Tuin is al groen genoeg.

Woon aan park met voldoende leefruimte voor plant en dier.

Woon al aan een prachtig groen park.

Het is groen genoeg

De gemeente haalt alles weg (n=4, 2,2%)

Achter de huizen, in wijk 25 bij de doeltjes wordt het openbaar groen weggesnoeid. Dit zijn mooie bessenstruiken. Is hier toezicht op? Burgers niet te veel zelf in de hand, wel met controle.

De mensen van de groenvoorziening halen alles wat anders is weg.

Jammer, dat de mooie boom, voor ons huis 2 jaar geleden werd aangenaamd. Het is nu erg weer in mijn huis!

Overig (n=20, 10,9%)

Doet mijn moeder

Eigenlijk vind ik mijn tuin mooier en praktischer als ' het terras is geworden.

Vind dat niet mooi

Alle grasaren ruk ik uit de grond daar het ik een (pest) hekel aan (namens de hond)

De groen voorziening wordt om zeep geholpen door uit laten van honden op verkeerde plaatsen. Door een paal te plaatsen met een bord verboden voor honden dat helpt de natuur. En is geen toezicht.

Inspanning t.a.v. onderhoud.

Maar mijn verzoek voor adoptiegroen is afgewezen reden "de planten zijn aangeslagen, u had dit eerder moeten vragen"

Niet nodig

Nooit echt zo bij stilgestaan.

Opmerking: heel veel katers in onze buurt die nesten van kleine vogels en voedsel leegroven/opeisen.

Tip: Bagger de sloten eens goed uit dieren in het water worden met jaren minder!

Regelmatig contact met de gemeente gehad, wordt van kastje naar de muur gestuurd.

Hoop dat dit eindelijk wordt opgepakt.

Vind ik niet handig met kleine kinderen.

Woon niet op mezelf

Woon nog thuis

heb katten

Het terrein waar ik mijn woonomgeving van betekenis zou kunnen zijn ligt bezaait met hondenpoep.

Ik wil dit niet doen.

Nieuw aangelegde tuin.

Wil rust in mijn tuin

Verwacht te veel onderhoud

Reden (samenvatting)

<i>Woning niet geschikt</i>	39	21,3%
<i>Geen tijd</i>	26	14,2%
<i>Overlast van dieren en planten</i>	17	9,3%
<i>Lichamelijke beperkingen, te oud, allergie</i>	18	9,8%
<i>Geen geld</i>	16	8,7%
<i>Geen "groene vingers</i>	15	8,2%
<i>Geen behoefte aan/interesse</i>	12	6,6%
<i>Verantwoordelijkheid gemeente</i>	6	3,3%
<i>Dat is mijn zaak</i>	5	2,7%
<i>Al groen genoeg</i>	5	2,7%
<i>De gemeente haalt alles weg</i>	4	2,2%
<i>Overig</i>	20	10,9%
<i>Totaal</i>	183	100,0%
