



gemeente  
**Zoetermeer**

# Inventarisatie elzen Woudlaan

tabellenrapport





# Inventarisatie elzen Woudlaan tabellenrapport

mei 2019

opdrachtgever:  
Stadsbeheer

Karen Zum Vorde Sive Vording, Kirsten Hoogendoorn

analyse en rapportage:  
JaBo, Onderzoek & Statistiek

Bert Ploeger



## INHOUDSOPGAVE

1	VERANTWOORDING	5
1.1	inleiding	5
1.2	veldwerk en respons	5
1.3	rapportage	5
BIJLAGE I	VRAGENLIJST	7
BIJLAGE II	TABELLEN EN TOELICHTINGEN	11



# 1 VERANTWOORDING

## 1.1 inleiding

In september 2018 heeft het college van Burgemeester en Wethouders van Zoetermeer besloten om een omgevingsvergunning te verlenen voor het kappen van elf elzen aan de Woudlaan, in verband met schaduwoverlast. Naar aanleiding van bezwaarschriften en een petitie van betrokken bewoners heeft de Commissie Bezwaarschriften in januari 2019 echter geadviseerd om dit besluit zo nodig te herzien. Hiertoe zou nader moeten worden nagegaan hoe groot de schaduwoverlast van de elzen is.

Om die reden heeft de gemeente deze schaduwoverlast nogmaals geïnventariseerd bij betrokken huishoudens. Hiertoe is een vragenlijst voorgelegd aan alle adressen waar men mogelijk schaduwoverlast kan ondervinden. De vragenlijst is niet anoniem; de resultaten zijn op adresniveau bekend. De weergave van de resultaten in deze rapportage is echter wel anoniem.

Het college zal de resultaten van deze inventarisatie meewegen in zijn nieuwe besluit.

## 1.2 veldwerk en respons

De vragenlijst (zie bijlage I) is rond 6 april 2019 bezorgd op 115 adressen. Na twee weken is een rappel bezorgd op de adressen waarvan de bewoners op dat moment nog niet gereageerd hadden. Uiteindelijk zijn 90 reacties binnengekomen: dat is 78% van het totaal.

## 1.3 rapportage

In bijlage II zijn de resultaten opgenomen, in tabellen en overzichten met antwoorden op open vragen. De resultaten zijn zodanig weergegeven dat deze in beginsel niet tot personen of individuele huishoudens te herleiden zijn. Enkele reacties op open vragen zijn dusdanig omvangrijk dat deze niet in de rapportage konden worden opgenomen.

### *twee opmerkingen over de resultaten*

In hun antwoorden op open vragen geven diverse respondenten aan dat een aantal adressen ten onrechte is benaderd, omdat die adressen geen schaduwoverlast kunnen ondervinden van de elzen aan de Woudlaan: het betreft Mahoniehout 2 t/m 60 (even huisnummers). Die adressen zijn dan ook niet benaderd; de inleidende tekst op de vragenlijst is op dit punt onjuist. Iets dergelijk wordt gezegd over de adressen aan de oostkant van de appartementencomplexen langs de Woudlaan, die wél zijn aangeschreven. In deze rapportage wordt geen onderscheid gemaakt tussen deze en andere adressen.





## BIJLAGE I vragenlijst



gemeente

# Zoetermeer

### INVENTARISATIE SCHADUWOVERLAST (VAN ELZEN AAN DE WOULDLAAN)

Deze vragen worden voorgelegd aan de bewoners van de volgende adressen:

- Mahoniehout, Makoréhout, Merantihout, Merbauhout en Matoahout, (alle adressen);
- Woudlaan 61 t/m 83;
- Limbahout 2 en 4.

Het invullen duurt enkele minuten.

**Uw naam, uw adres (straat + huisnummer) en eventueel uw e-mailadres\* :**

<b>naam:</b>	.....
	.....
<b>adres:</b>	.....
<b>e-mailadres:</b>	.....
	.....

\* U wordt alleen maar via de opgegeven contactgegevens benaderd indien de gemeente u aanvullende vragen wil stellen over deze inventarisatie

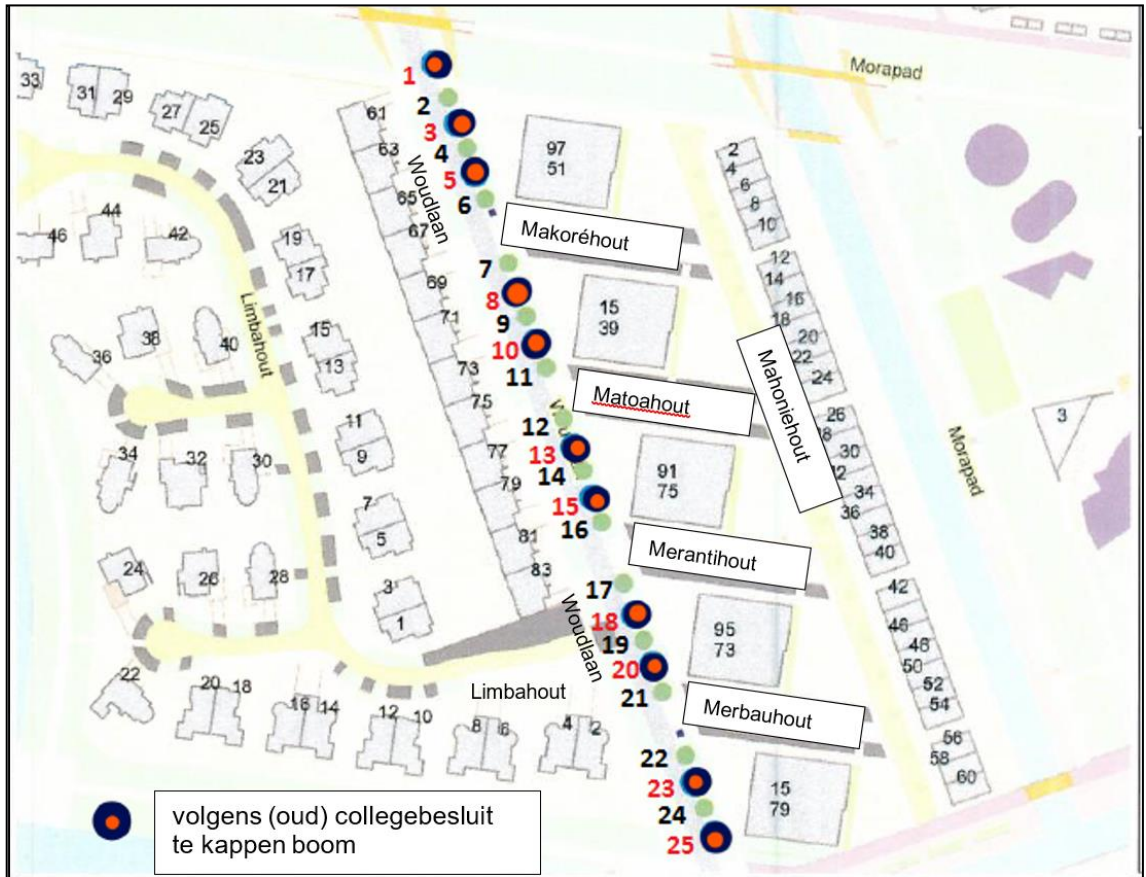
**1. Ondervindt u, of iemand in uw huishouden, wel eens overlast van schaduw door bomen of door andere zaken in uw woonomgeving?**

1. ja
2. nee → ga naar vraag 6
3. weet niet → ga naar vraag 6

**2. Waarvan ondervindt uw huishouden schaduwoverlast?**

1. van één of meer bomen
2. van één of meer bomen, in combinatie met andere zaken, namelijk:

3. alleen van andere zaken dan bomen, namelijk: (→ ga hierna door naar vraag 6)



3. Kunt u in de vakjes hieronder aanvinken van welke boom of bomen uw huishouden wel eens schaduwverlast ondervindt?

Op het bovenstaande kaartje vindt u de boomnummers.

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1	2	3	4	5	6
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	8	9	10	11	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
12	13	14	15	16	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
17	18	19	20	21	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
22	23	24	25		

4. Wilt u dat er maatregelen worden genomen om de schaduwverlast door bomen te verminderen of weg te nemen?

- 1. ja
- 2. nee → ga naar vraag 6
- 3. maakt me niet uit → ga naar vraag 6

5. Volgens het oorspronkelijke collegebesluit zouden de bomen met de nummers **1, 3, 5, 8, 10, 13, 15, 18, 20 23** en **25** (rood gemarkeerd in het kaartje) worden gekapt.

**Welke maatregel ziet u zelf graag dat er wordt genomen?**

1. de genoemde bomen kappen, zoals in het oorspronkelijke collegebesluit
2. anders, namelijk:

6. **Uw eventuele aanvullende opmerkingen:**

**Bedankt voor uw medewerking!**



## BIJLAGE II tabellen en toelichtingen

tabel II-1 *ondervindt de respondent, of iemand in haar / zijn huishouden, wel eens overlast van schaduw door bomen of door andere zaken in de woonomgeving? (vraag 1)*

	aantal	procent
ja	35	38,9
nee	53	58,9
weet niet	1	1,1
niet geantwoord	1	1,1
<b>totaal</b>	<b>90</b>	<b>100,0</b>

tabel II-2 *waarvan ondervindt het huishouden overlast? (vraag 2)*

	aantal	procent	procent (geldig)
van één of meer bomen	24	26,7	68,6
van één of meer bomen, in combinatie met andere zaken	9	10,0	25,7
alleen van andere zaken dan bomen	-	-	-
niet geantwoord	2	2,2	5,7
subtotaal (ondervindt wel eens overlast)	35	38,9	100,0
niet van toepassing	55	61,1	
<b>totaal</b>	<b>90</b>	<b>100,0</b>	

*toelichtingen bij het antwoord: 'van één of meer bomen, in combinatie met andere zaken' (vraag 2)*

- Afval van de bomen, uitzicht belemmerend
- Bladeren / "vruchten" uit de bomen. Waaien soms op het terras.
- Boom nr. 15 - schaduw.  
Overige bomen: tijdens periode aanmaak van stuifmeel: - last van hooikoorts; - auto's bedekt.
- De bomen staan zo dicht op elkaar dat ze in elkaar groeien. De bomen stuiven elk jaar alle balkons, ramen, auto's groen. De bomen verliezen een enorme hoeveelheid katjes die de afwatering naar de putten belemmeren.
- Op dit moment nog geen schaduwoverlast, maar in de toekomst wel als de bomen hoger worden. Heel veel overlast van bladafval, verstopte afvoerputten, en minimaal twee keer per jaar een groene aanslag op auto's en balkon. Tevens uitzicht belemmerend, met name in de zomer.
- overmatige last van groene aanslag op balkon. En uitzicht volledig verdwenen door alle bomen
- Uitzicht beperkt door te dichte bladergroei

tabel II-3 *bomen waarvan huishoudens schaduwoverlast ondervinden (vraag 3)*

	aantal		aantal
boom 01 (zie kaartje)	1	boom 12	3
boom 02	1	boom 13	8
boom 03	8	boom 14	5
boom 04	3	boom 15	8
boom 05	7	boom 16	2
boom 06	3	boom 17	-
boom 07	3	boom 18	3
boom 08	6	boom 19	1
boom 09	3	boom 20	3
boom 10	8	boom 21	1
boom 11	3	boom 22	3
		boom 23	5
		boom 24	4
		boom 25	4
geen boom genoemd			3
<b>totaal respondenten met schaduwoverlast</b>			<b>33</b>

tabel II-4 *aantallen bomen waarvan huishoudens schaduwoverlast ondervinden (vraag 3)*

aantal bomen (met schaduwoverlast)	aantal res- pondenten	procent	procent (geldig)
nul	3	3,3	9,1
een	4	4,4	12,1
twee	9	10,0	27,3
drie	5	5,6	15,2
vier	9	10,0	27,3
vijf	1	1,1	3,0
zeven	1	1,1	3,0
elf	1	1,1	3,0
subtotaal (schaduwoverlast)	33	36,7	100,0
geen schaduwoverlast	57	63,3	
totaal	90	100,0	

tabel II-5 *wenselijkheid van maatregelen om de schaduwoverlast te verminderen of weg te nemen (vraag 4)*

	aantal	procent	procent (geldig)
ja	32	35,6	97,0
nee	-	-	-
maakt me niet uit	1	1,1	3,0
subtotaal (schaduwoverlast)	33	36,7	100,0
niet van toepassing	57	63,3	
totaal	90	100,0	

tabel II-6 *voorkeuren voor maatregelen onder respondenten met schaduwoverlast (vraag 5)*

	aantal	procent	procent (geldig)
de genoemde bomen kappen, zoals in het oorspronkelijke collegebesluit	24	26,7	75,0
anders *	8	8,9	25,0
subtotaal (schaduwoverlast; wenst maatregelen)	32	35,6	100,0
niet van toepassing	58	64,4	
totaal	90	100,0	

\* voorkeur voor maatregelen toegelicht (vraag 5)

- Alle bomen kappen en hiervoor kleinere (smallere) bomen terugplaatsen die geen grote kruin hebben en dus veel minder overlast zullen geven.
- Alle bomen ook aan de overkant Woudlaan vervangen door laagblijvende bomen. Wij hebben er overigens weinig last van, maar solidair met westzijde bewoners
- Ben 100% tegen nodeloos kappen, periodiek snoeien zou prima alternatief zijn
- Boom 23 en 24 kappen
- Daarnaast ook boom 24 (indien mogelijk)
- Dat naast bomen 10 en 13 ook 11 en 12 weggehaald worden. Of nog beter alle bomen weg en vervangen door kleinere bomen die niet te groot worden. Dan per perk 3 bomen
- De bomen snoeien
- Kappen: voor zover dat terecht gewenst is en óók te verantwoorden is in het publieke domein
- Kunnen de bomen niet getopt worden?
- Liefst alle bomen weg en vervangen door nieuwe en betere soort bomen. Deze bomen kunnen nog veel dichter en groter worden. Ik begrijp dat deze kennis niet haalbaar is. Daarom stem ik in om de bomen 5, 4 en 1 te kappen zoals in het oorspronkelijke collegebesluit
- Niet kappen. Indien er wel gekapt gaat worden dan zoals op het kaartje aangegeven zie p. 2.

*aanvullende opmerkingen (vraag 6, voorgelegd aan alle respondenten)*

Mahoniehout	<ul style="list-style-type: none"> <li>A. de bomen geven niet alleen schaduwoverlast maar ook een gevaarlijke belemmering van het zicht op het verkeer in beide richtingen op de Woudlaan, bij het verlaten van het Makoréhout.</li> <li>B. bij dit onderzoek naar schaduwoverlast van elzen aan de Woudlaan valt m.i. een oordeel van de bewoners van de even (2-60) adressen aan het Mahoniehout buiten de orde. Evenwel kan ik mij voorstellen dat de hierboven door mij genoemde belemmering van het zicht als verkeersdeelnemers evenzeer voor die bewoners een (als gevaarlijk ervaren) probleem is.</li> </ul>
Mahoniehout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bizar, dat bewoner(s) dit collegebesluit aanvechten terwijl ze er zelf geen last van hebben. Wat een verspilling van gemeentegeld.</li> </ul>
Mahoniehout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bomen belemmeren het zicht op de weg als men de wil op wil rijden. Is net een scherm.</li> </ul>
Mahoniehout	<ul style="list-style-type: none"> <li>De gekapte bomen eventueel vervangen door nieuwe kleinere bomen</li> </ul>
Mahoniehout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Deze bomen veroorzaken enorme overlast schaduw voor west-bewoners, 2-3 maanden troep op straat en veel schoonmaakwerk, allergieën, verstoppingen riool. Bomen groeien nog steeds en zijn over dominant in straatbeeld.</li> </ul>
Mahoniehout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Het betreft niet alleen schaduwoverlast maar ook geen vrij uitzicht (de reden dat wij ons appartement gekocht hebben) en de constante rotzooi van de bomen het gehele jaar door. Als gemeente zou u zich moeten beperken tot een enquête onder de bewoners die direct hinder ondervinden van de bomen. Appartementen aan noord-/oostkant zien de bomen niet. Mahoniehout 2-60 zien de bomen niet.</li> </ul>
Mahoniehout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hopelijk gebeurt er nu wel iets. Zijn al jaren bezig. Diverse enquêtes via bewoners. Er wordt alleen geluisterd naar tegenstanders terwijl de meeste geen last hebben. Bomencommissie al twee keer positief voor kappen geadviseerd en tweemaal kapvergunning verleend en ook weer teruggedraaid. Neem een keer definitief besluit en laat de bomencommissie niet in zijn hemd staan.</li> </ul>
Mahoniehout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ik zit hoog genoeg om geen hinder van de bomen te hebben. Onder mij hebben ze zeker last.</li> </ul>
Mahoniehout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nu eindelijk de bomen kappen!</li> </ul>
Mahoniehout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uit sympathie met mijn burens in ons gebouw die wel veel overlast ondervinden ben ik voor het kappen van bomen 1, 3 en 5.</li> </ul>
Mahoniehout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uitdunnen van het aantal bomen zal de overlast van: <ul style="list-style-type: none"> <li>- schaduw bij een aantal bewoners verminderen;</li> <li>- katjes die de waterafvoer belemmeren verminderen;</li> <li>- groen stuifmeel op auto's, balkons en ramen verminderen.</li> </ul>                     Toezicht op de hondenuitlaat zal de overlast van hondenuitlaat verminderen. Hartelijk dank dat we als bewoners allemaal onze mening mogen geven en niet alleen een paar "boze" bewoners.                 </li> </ul>
Mahoniehout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Woon niet aan de Woudlaan maar ben solidair met bewoners die wel overlast ervaren. Bij het uitrijden van de Mahoniehout naar de Woudlaan (links of rechts) wordt het zicht op het verkeer op de Woudlaan door huidige bomenbestand te veel beperkt.</li> </ul>
Mahoniehout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zie 's zomers nauwelijks nog een stukje hemel. Het is één groene muur waar ik tegenaan kijk. "Komt dat zien" zou ik zeggen.</li> </ul>
Makoréhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bewoners van de even nummers 1 t/m 60 Mahoniehout kunnen geen schaduwoverlast ondervinden. Zo ook de appartementen aan de oostkant. Combinatie met andere zaken zijn geen grondslag geweest voor het verlenen van de omgevingsvergunning in september 2018 en derhalve niet relevant voor het beoordelen van de schaduwoverlast.</li> </ul>
Makoréhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bomen alleen kappen bij dringende noodzaak (bij aantoonbare bewezen schaduwoverlast, iets wat met deze enquête niet mogelijk is).</li> </ul>
Makoréhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bomen mogen blijven staan</li> </ul>
Makoréhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Een grote tegenstander van de kap, [ naam ], is ondertussen verhuisd.</li> </ul>
Makoréhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ernstige overlast van groene aanslag op balkon en auto. Verstopte putten op parkeerterrein. Last van hooikoorts.</li> </ul>
Makoréhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ik zou het prettig vinden als er gehandeld wordt zoals in het oorspronkelijke collegebesluit. Ik vind het voor onze burens in het appartement niet prettig dat je een groot deel van de dag het licht aan moet hebben.</li> </ul>
Makoréhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>In verband met uitzicht alle bomen vervangen door een soort die niet zo hoog wordt en niet zo dicht op elkaar wordt geplant.</li> </ul>
Makoréhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jammer dat er helemaal geen aandacht is voor de positieve effecten van de bomen</li> </ul>
Makoréhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kort samengevat KH: bewoner ervaart geen schaduwoverlast, woont niet aan de Woudlaan. Bewoner stemt daarom in met het oude kapvoorstel. De laan blijft hiermee mooi en nog steeds groen, en bewoners zijn tevreden.</li> </ul>
Makoréhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Onbegrijpelijk dat het allemaal zo lang moet duren. Er was een besluit en weer wordt er opnieuw naar gekeken. Het zijn maar bomen waar wij last van hebben.</li> </ul>

Makoréhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wij wonen direct aan de Woudlaan. Nu de mooiste laan van Zoetermeer. Met de stijgende temperaturen van vaak 32 graden in de zomer zijn wij heel blij dat de zon eindelijk achter de bomen verdwijnt. Houden zo! In de levensloopbestendige appartementen wonen veel ouderen die niet tegen de hoge temperaturen kunnen. Wij zijn blij met de schaduw! De bladeren ruim ik persoonlijk op.</li> </ul>
Merantihout	<ul style="list-style-type: none"> <li>A.u.b. geen gezonde bomen kappen.</li> </ul>
Merantihout	<ul style="list-style-type: none"> <li>De bomen geven overmatig bladverlies. Ze veroorzaken bijzonder veel stuifmeel in januari / februari, en ook verlies van katjes. Bij een beetje storm ligt de Woudlaan vol met takken. Deze bomen zijn niet geschikt voor een woonwijk.</li> </ul>
Merantihout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Deze bomen staan er meer dan 25 jaar en ze worden veel te hoog. Gewoon de helft nu vervangen, de rest over een paar jaar. Zal steeds gevaarlijker worden.</li> </ul>
Merantihout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Geen levende bomen kappen.</li> </ul>
Merantihout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mijn woning ligt aan de achterzijde van Merantihout, aan het Mahoniehout, dus niet aan de Woudlaan.</li> </ul>
Merantihout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nu eindelijk of voorstel kappen! Buren hebben veel overlast.</li> </ul>
Merantihout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Voor ons is de overlast minimaal, maar voor anderen is deze aanzienlijk. Met name de bewoners met raampartijen en balkons langs de Woudlaan. Deze is bij ons ervaren bij bezoeken aan hen.</li> </ul>
Merantihout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wij kwamen in 2010 uit Amersfoort hier wonen. We konden ruimschoots genieten van de zon op ons terras. Na verloop van jaren is die luxe volkomen tenietgedaan door schaduwoverlast door de bomen. Vooral [huisnummer] hebben geheel geen zon meer. Op de Essenhout langs de boerderij zijn ook om en om bomen gekapt om schaduwoverlast te verminderen. Dank u dat u gaat heroverwegen.</li> </ul>
Merantihout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wonen hier pas 1 jaar en hebben geen last van schaduw.</li> </ul>
Merantihout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zie bijlage</li> </ul>
Merbauhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bomen geven veel overlast met stuifmeel en groene aanslag. Moet dagelijks schoonmaken.</li> </ul>
Merbauhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>De takken reiken van de 3e t/m 5e etage. De betrokken bomen staan niet in de tuinen en tegen de huizen. Ze staan aan de straat met voldoende ruimte. Bedenk het belang van de bomen in het kader van klimaatverandering. Graag bereid tot nadere uitleg. Ik heb ervaring met zonlichtoverlast in een woning op het westen.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li></li> </ul>
Merbauhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Geen enkele last en hoop dat er geen bomen worden gekapt.</li> </ul>
Merbauhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gelet op de ligging van ons appartement zijn wij geen direct belanghebbenden. Wij hebben dan ook geen bezwaar gemaakt.</li> </ul>
Merbauhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mijn man en ik zouden het zeer triest vinden indien de bomen gekapt gaan worden! Onverstandig en een aanfluiting als "groene" gemeente. De wethouder kan niet meer geloofd worden met haar publicaties in de kranten!</li> </ul>
Merbauhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ondanks dat wij geen schaduwoverlast van de bomen hebben, vinden we het buitengewoon onwenselijk om, in deze tijd waarin het milieu centraal staat, bomen te kappen.</li> </ul>
Merbauhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Op het kaartje staan bij appartementen nummers. Wat zijn dit voor nummers? Geen huisnummers in ieder geval en naam bij appartement Mahoniehout ontbreekt. Mijn woonomgeving is meer de Florasingel dan de Woudlaan, deze is niet echt ingetekend met dacht ik dezelfde bomen.</li> </ul>
Merbauhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wat betreft onze woning is verwijderen van nr. 23 + 24 nog beter. Terugplaatsen minder hoog wordende boom vinden we prima. We wonen hier nu 15 jaar; in de loop der jaren is het uitzicht steeds minder geworden en hebben we steeds meer last van de schaduw. We gaan ervan uit dat stemmen van appartementen die uitkijken op de bomen zwaarder wegen dan van die er niet op uitkijken.</li> </ul>
Merbauhout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zeer waardevolle bomenlaan; niet kappen!</li> </ul>
Matoahout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ik woon aan de oostkant, maar burens aan westkant ondervinden schaduw van de bomen aan de Woudlaan. Het is erg donker zelfs in de zomer.</li> </ul>
Matoahout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kopers die destijds kozen voor een woning naast deze bomen wisten dat er schaduwoverlast zou zijn, nu klagen is onzin.</li> </ul>
Matoahout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mijn woning kijkt uit op het Mahoniehout!</li> </ul>
Matoahout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Moet 's morgens in werkkamer licht aan doen om met computer te werken (toetsenbord). Bomen aan de kant met woning nrs. 61 t/m 83 blijven ook schaduw geven.</li> </ul>
Matoahout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Op het kaartje is onduidelijk wat de nummers betekenen. Matoahout 33 is het derde blok, daar staan de nummers 91-75 bij?! Onduidelijk is waarom deze enquête ook gehouden wordt onder de bewoners van Mahoniehout 2 t/m 60. Daar zou hetzelfde voor moeten gelden als voor de bewoners van Limbahout 6 t/m 64, en hen wordt niets gevraagd. De bewoners hebben allemaal geen (direct) belang bij deze bomenkap.</li> </ul>
Matoahout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Voor de overlast mogen van ons betreft de nrs. 13 en 15 verwijderd worden.</li> </ul>
Matoahout	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wij willen het liefst dat de bomen blijven staan.</li> </ul>
Woudlaan	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ben geen voorstander van het kappen van een deel van de bomen. Het straatbeeld wordt er niet mooier van en verwacht weinig verbetering t.a.v. de "schaduw-overlast".</li> </ul>



---

Woudlaan	<ul style="list-style-type: none"><li>• De Woudlaan is een prachtige laan: een pareltje van Zoetermeer. De schaduw op de appartementen beperkt zich tot enkele uren (avond) per dag in alleen een paar maanden in voorjaar (mei/juni) en najaar (sep, okt). In zomertijd schijnt de zon over de bomen heen. Zie verder bezwaarschrift en inbreng hoorzitting 12-12-2018.</li></ul>
Woudlaan	<ul style="list-style-type: none"><li>• Geen. Overigens zien wij liever dat de bomen blijven staan. Dus niet kappen.</li></ul>
Woudlaan	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ik vraag mij af waarom de bewoners van het Mahoniehout deze enquête hebben ontvangen. Deze bewoners wonen niet op de of aan de Woudlaan dus hebben volgens mij totaal geen zeggenschap over het wel of niet kappen. Tevens worden deze bomen als ze niet gekapt worden alleen maar hoger en groter en wordt dus ook alle troep die uit de bomen valt ook alleen maar meer. Dit is niet erg gewenst</li></ul>
Woudlaan	<ul style="list-style-type: none"><li>• Voor Woudlaan 61 t/m 83 is schaduw niet relevant, omdat de zon daar heel anders valt! Wel ontstaat er meer inktijk in onze huizen vanuit de flats door het weggappen van de bomen</li></ul>
Limbahout	<ul style="list-style-type: none"><li>• n.v.t.</li></ul>

---