

From: Info
Sent: maandag 20 januari 2020 11:21:33
To: Info
Cc:
Subject: FW: tekst voor commissie ruimte; kapbeleid
Attachments: Waarom kapt Westland zoveel bomen.pdf

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: Aad van Uffelen [mailto:aadvanuffelen@gmail.com]

Verzonden: zondag 19 januari 2020 16:31

Aan: Griffie

Onderwerp: tekst voor commissie ruimte; kapbeleid

Aan de Griffie van de gemeente Westland,

Bijgaand de tekst van Natuur-Westland voor behandeling in de commissie Ruimte, en/of in andere commissies waar dit passend is.

Dank voor uw medewerking,

Natuur-Westland

Aad van Uffelen



WAAROM KAPT WESTLAND ZOVEEL BOMEN?

Niet vergroenen, maar verstenen!

De kapwoede lijkt een hoogtepunt te bereiken in gemeente Westland. In hoog tempo verdwijnen bomen, vooral in de openbare ruimte, maar ook in particuliere tuinen. Duizenden bomen zijn al, of worden nog gekapt.

Natuur-Westland -18-01-2020
komt op voor een; natuurinclusieve leefomgeving

Waarom kapt Westland zoveel bomen?

Auteur: Natuur-Westland, Aad van Uffelen

Het is onduidelijk waarom er in Westland al jaren kapwoede heerst. In de openbare ruimte lijkt het wel bijltjesdag. Maar ook particuliere en bedrijfsbomen zijn in gevaar. En in nieuwbouwprojecten is er nauwelijks groen van belang, het is hooguit wat decoratiegroen. Over te kappen bomen is nauwelijks goede informatie te vinden, de gemeente schiet hierin ernstig te kort.

De gemeente maakt veel te weinig budget vrij voor het groen in de gemeente, het bomenprobleem wordt niet opgelost. Helaas blijft Westland zo de minst groene gemeente van Nederland!

Natuur-Westland maakt bezwaar tegen deze werkwijze van de gemeente.

Wat wil Natuur-Westland van de gemeente?

- De gemeente moet tijdig, duidelijk en volledige informatie verstrekken over de noodzaak tot kap van een boom of een groep bomen. Die informatie over de (aanvraag) en kapvergunning en de toelichting moet gemakkelijk te vinden zijn op de site van de gemeente.
- Niet kappen in het broedseizoen en zeker bij grote bomen en boomgroepen een ecologische toets houden (vleermuizen etc.)
- Duidelijk moet zijn hoeveel bomen voor de gekapte(n), worden herplant en in welk formaat, Ook moet duidelijk zijn waar en wanneer die herplant plaats zal vinden. Er moet worden gecontroleerd of herplant daadwerkelijk plaats vindt. Dit moet ook worden gecommuniceerd.
- De eerste 3 jaar na herplant moet er goede controle zijn of de herplant succesvol is en de bomen aanslaan, ook moet waar nodig worden water gegeven en begeleiding snoei worden uitgevoerd. Daarna moet het regulier onderhoud/controle plaats vinden.
- In zijn algemeenheid moet de kwaliteit van het groenonderhoud en de zorg voor bomen veel beter dan thans.
- De zieke (vooral essen) en wrakke bomen moeten worden gekapt en vervangen door klimaatbestendige soorten die hier langs de kust succesvol zijn. (zie ook de soortenlijst WUR)
- Het beleid herzien voor agrarische grondbestemming; nu mogen op braakliggende agrarische grond geen bomen staan en dieren lopen, dat moet toch anders kunnen.
- Van belang is dat er een onafhankelijke groep deskundigen (waaronder natuurorganisaties zoals de AVN of KNNV) de gemeente mede gaat adviseren. Voorkomen moet worden dat een onderzoeksbedrijf een, door de gemeente of een projectontwikkelaar, gewenste uitkomst realiseert.

Bomen zijn niet lastig, ze zijn onmisbaar. Elk project moet natuurinclusief worden gebouwd, dan gaan we de goede kant op, daarom roepen wij de raad op dit snel vast te stellen.

-

De kapwoede lijkt een hoogtepunt te bereiken in gemeente Westland. In hoog tempo verdwijnen bomen, in particuliere tuinen, maar vooral in de openbare ruimte. Duizenden bomen zijn gekapt omdat het Schefferkampbos weg moest (14.900 m² in 2017 gekapt en nog niet herplant) en alle grote bomen (vooral populieren) langs de Burgemeester Elzenweg moesten weg (moet vierbaans worden voor het ABC terrein), en zo zijn op vele locaties bomen de klos voor bouwprojecten, woningbouw, wegebouw, of omdat volgens sommigen ze te groot zijn geworden, in de weg staan, blaadjes laten vallen of er vogels in zitten. Onder het mom van "duurzaam veilig" heeft de Provincie langs haar wegen al veel bomen gekapt zoals langs de Lier naar Delft en bij Coldenhove gaan alle grote bomen langs de A20 weg. Dat daar roeken wonen maakt niet uit! Ook voor zonnepanelen

worden bomen gekapt, al is de regel dat de gemeente dat niet doet, ook bij particulieren gebeurt dit! Langs de oude trambaan in Naaldwijk zijn zo ook de prachtige Canadese populieren gekapt. Zonnepanelen zijn belangrijk, maar bomen zijn veel belangrijker, zeker voor het milieu, klimaat en een gezonde aantrekkelijke leefomgeving.

In sportpark de Hoge bomen zijn al veel populieren en andere bomen gesneuveld. Ook langs de Mariendijk zijn ze weg, net als langs de Verburghlaan. De fraaie beuken aan de Dijkerwaal zijn ook gekapt. Hoe lang zal de fraaie iep aan de Noordwind er nog staan? Aan de Laan van de Glazen stad staan nog wat Italiaanse populieren, maar hoe lang nog? Gaan de populieren bij het Prinsenbos ook weg? En wat gebeurt er met de prachtige bomen langs de Noordlierweg en de Oudecampsweg. De grote wilgen zijn bijna allemaal al gekandelaberd.

Bijzonder is dat juist zieke bomen zoals veel essen bijvoorbeeld langs de Galgeweg, Naaldwijkseweg en bij sportpark de Hoge bomen niet worden gekapt, net zo min als een gevaarlijke populier aldaar met een grote dode koptak, waar al meermalen voor gewaarschuwd is. In Westland staan op meerdere plekken zieke of gevaarlijke bomen, welke niet worden gekapt.

Bomen raken steeds vaker in de problemen door graafwerkzaamheden zoals bij wegenbouw, als de wortels beschadigen is het einde vaak in zicht. Vaak gebeurt het kappen omdat er bij storm soms takken uitbreken. Dat is natuurlijk zo, maar je moet met storm nooit onder bomen gaan lopen of fietsen, ook een kleinere boom kan het dan begeven. Tegenwoordig lijken we het contact met de natuur kwijt te zijn en altijd maar onze eigen wil voorop te stellen, de natuur moet zich aan ons aanpassen... (Windkracht 7 is harde wind en vanaf 8 is het stormachtig, 9 is storm, voor bomen geen probleem maar het zijn de windvlagen die takken doen breken of een boom vellen. Ook bij wind 8 kunnen vlagen zitten van stormkracht 10.)

2019/20 In sportpark 's-Gravenzande zijn ruim 200 bomen gemerkt om te kappen. Vaak gebeurt dit zonder vergunning onder argument van onderhoud/uitdunnen. Ook het bos op de voormalige vuilstort bij de Rijnvaartweg wordt gekapt. En langs de Hoflaan in 's-Gravenzande moeten de gezonde populieren (die eerder al eens zijn gesnoeid) ook weg.

2019/20 In Maasdijk gaan 41 bomen tegen de vlakte. Dat is bij de Lange Kruisweg 44d, bij de sportvelden. Het betreft populieren en diverse andere soorten waaronder enkele essen. Eerder zijn hier al populieren gekapt. De lange rij is al eens gedund, maar onderhoud zoals tijdig snoeien wordt niet gedaan. De Populieren zijn ca. 50 jaar. Er zal worden herplant, hoe en wat is onduidelijk. Bij de Willem III straat in Maasdijk moet alweer een stuk plantsoen en een aantal bomen weg voor nog meer parkeerterrein.

2019/20 De Lier, hier zijn o.a. langs de Sportlaan en ook langs het Achterlaantje veel bomen gekapt, de reden is onduidelijk en of herplant is weten we niet.

Aan de Monnikenlaan in Naaldwijk zijn prachtige gezonde Italiaanse populieren gekapt en vervangen door dunne eikjes. Aan de Dijkweg werden lindebomen gekapt ook omdat ze al bijna 40 jaar waren, maar die soort kan wel 700 jaar worden. Je moet ze dan wel goed planten, goede bodembewerking doen, de watervoorziening regelen, de juiste soort op de plek planten, en nazorg geven, en daar mankeert het aan.

2019/20 Langs de Galgeweg worden 95 grote populieren (*P. canadensis*) gekapt, de reden is dat ze al ca. 40 jaar oud zijn. Weet dat deze populier wel 120 jaar kan worden.

2020 (is al een paar jaar in de planning) In monster moet het bos (6700 m²) langs de Haagweg ook verdwijnen voor woningbouw. Hier wonen uilen en diverse andere belangrijke vogels en dieren, die kunnen ophoepelen. Het ecologisch rapport is van zeer treurige kwaliteit en in de winter gemaakt! Aan de Plaats Langeveld gaan 79 bomen tegen de vlakte.

Agrarische bestemming;

Al ruim 10 jaar speelt het handhavingsvraagstuk betreffende agrarische grond. Er zouden enkele honderden gevallen zijn waar kassen zijn gesloopt en er nog bomen staan (of later zijn aangeplant) en soms ook dieren lopen. Dat zou volgens de gemeente niet mogen. Aan de Woutersweg moeten tientallen bomen weg.

Als kassen worden gesloopt dan moeten ook alle bomen weg zo die er staan. Dat schijnt de regel in bestemmingsplannen te zijn.

Naar verluidt zou de gemeente, in het kader van handhaving, honderden stukken land op het oog hebben waar om die reden nog bomen moeten worden gekapt.

Ook schijnen er op die grond dan geen dieren meer te mogen lopen.

Kappen van die bomen zou kunnen gaan om enkele duizenden bomen die particulier of bedrijfseigendom zijn. Dat is een schokkend aantal en doet de biodiversiteit geen goed.

Er worden komende jaren veel kassen gesloopt in Westland, dus te vrezen valt dat dit voor de bomen rampzalig wordt. Al moet gezegd dat sommige bomen tegen kassen zijn aangeplant wat vanwege schaduw niet zo handig is natuurlijk.

Onduidelijk is nog sinds wanneer die regel bestaat, wie dat hebben bedacht en of het een raadsbesluit van de gemeente Westland is, of is Provinciaal of landelijk beleid?

Hierover zijn vragen gesteld aan wethouder Snijders.

In Westland is minimaal 10 jaar geleden het instituut VCO (de 'glastuinbouwdeskundige') opgetuigd, of dit nog actief is, is onbekend? Zij beoordelen en adviseren o.a. omtrent het legaliseren strijdig gebruik, zoals over bomen en dieren op agrarische grond. Door wie zijn die maatstaven opgesteld dan wel goedgekeurd, het is onbekend? Dit geheimzinnige en blijkbaar machtige instituut blinkt uit in niet transparant zijn. GBW heeft hier zelfs raadvragen over gesteld in dec. 2019. En WV is al jaren in de weer tegen bijzonder handhavingsbeleid waar ook bomen onder vallen.

Deze kaplijst lijkt eindeloos, wekelijks worden nieuwe te kappen bomen aangekondigd. De gemeentesite geeft geen inzicht in het totaal wat in een jaar is gekapt, hoeveel is herplant en hoe het daar mee gaat.

Waarom bomen worden gekapt is meestal onduidelijk. De informatie van de gemeente schiet ernstig te kort. Als je geluk hebt krijg je als omwonende nog een briefje in de bus waar wel wordt gemeld dat er wordt gekapt, maar noodzaak en reden daar mag je naar gissen om over inspraak maar te zwijgen. Projectontwikkelaars geven helemaal geen informatie, die schoffelen een gebied meestal eerst kaal, gaan dan bouwen en tot slot komen er nog wat decoratieboompjes. Mooie grote beeldbepalende bomen worden zelden in een project behouden. Woonwijken verstenen en verlelijken in plaats van vergroenen en vermooien! Van natuurinclusief bouwen is nog geen sprake.

Soms zijn bomen ziek zoals bij de Es veel voorkomt (hiervan staan er een paar duizend in Westland en de meeste zullen wel worden gekapt, er staan al veel zieken; essentaksterfte) Ook de kastanje wordt vaak ziek (kastanjebloedingsziekte) en gaat dood, en er is ook een platanenziekte. Maar vertel dat dan en geef aan waar en hoeveel nieuwe bomen worden gepland. Op de gemeentesite is het

zoeken naar een naald in een hooiberg! Waar vind je snel en gemakkelijk de juiste en volledige informatie over de kapplannen?

Vooraf de grote bomen zoals populieren en wilgen staan extra onder druk. Ze zijn vooral na WOII veel geplant en zijn kenmerkend voor de indeling van de ruimte, het zijn blikvangers en veel boomtopbroeders kunnen niet zonder. *Populus canadensis* heeft een brede kroon en sommige cultivars zijn gevoelig voor takbreuk. Dit wil niet zeggen dat een boom dan slecht is, het hoort er een beetje bij en is ook een natuurlijke manier van snoei. De *canadensis* wordt wel 120 jaar. De meeste *canadensis* populieren zijn in Westland tussen 40 en 60 jaar oud.

Populus nigra 'Italica' de italiaanse populier is een fraaie soort die meer rechtop groeit in een zuilvorm. Deze soort stond ook aan de Monnikenlaan, gezond en statig, maar toch gekapt. Solitair zijn ze prachtig, maar in een rij doet hij het ook goed. Kroonverval heeft hij vrijwel niet. Hij kan wel honderden jaren oud worden.

Voordat er een besluit wordt genomen moet eerst duidelijk zijn wat de status, gezondheid en toekomst van de boom is. Wordt het kappen of snoeien. Kappen van een grote boom kost soms 1000 euro of meer... en herplanten heeft alleen zin als er goed bodemwerk wordt gedaan en de nieuwe boom op de juiste wijze wordt geplant. Snoeien moet je tijdig doen zoals begeleiding snoei en onderhoud snoei. Breukgevoeligheid hangt vooral samen met de soort (cultivar) boom en de groeiomstandigheden.

Gaan takken naar beneden hangen, dan kan er kroonverval optreden en kunnen takken bij storm eerder uitbreken, dan is het tijd om in te grijpen, ware het niet dat als al veel eerder was gesnoeid, kappen of nood snoei niet nodig zou zijn. Kappen is vaak de goedkoopste oplossing en jonge bomen kost de gemeente minder onderhoud denken ze, maar ecologisch is kappen veruit de slechtste oplossing, al kom je er soms niet onderuit en dan moet het ook.

-

Onderzoeksbedrijven

Onderzoeksbedrijf "De Bomenwacht Nederland" heeft veel kennis in huis om bomen te beoordelen. Dat geldt ook voor de Bomenstichting en de Nationale bomenbank. Er zijn in Nederland veel goede boomdeskundigen die kunnen worden geraadpleegd. VTA (Visual Tree Assessment) is een controle methode die al tijdig kan worden ingezet om boomveiligheid te controleren. De gemeente (de eigenaar) heeft zorgplicht en zorgen betekent niet gelijk maar kappen want dat is hetzelfde als dat een mens of je huisdier ziek is gelijk een euthanasiepil wordt gegeven...

Informatie nodig

Waarom geeft de gemeente geen onderbouwing over de noodzaak tot kappen? Hoe zit het met de economische en ecologische waarde van de te kappen bomen en de esthetische waarde in de leefomgeving? Hoeveel en welke soorten bomen worden herplant, in welk formaat, welk aantal komt terug voor een te kappen boom, waar en wanneer?

Weet ook dat herplanten geen ecologische kwaliteit heeft. Voor een grote boom een jonkie planten levert enorm ecologisch verlies op. Een grote eik of beuk staat gelijk aan 1000 tot 2000 jonkies en dan nog hebben vogels en insecten daar de eerste 20 jaar weinig aan. Om nog maar te zwijgen over de beeldkwaliteit die grote bomen geven aan de omgeving. Bomen halen ook veel CO₂ en fijnstof uit de lucht en ze voorkomen hittestress en wateroverlast. Bomen maken de leefomgeving mooi en gezond. De lijst bomen die de laatste jaren in Westland zijn gekapt, zowel van de gemeente, de Provincie als bij particulieren, is zo lang, daar kan je een boek mee vullen. Een paar fotovoorbeelden verderop.

Samenwerkingsverband Platform Natuur-Westland

Natuur-Westland zet zich in voor een natuurlijke gezonde leefomgeving met balans tussen economie en natuur. Wij streven naar bescherming van flora en fauna, aandacht voor dieren en voorkomen van dierenleed. Ons doel is een leefbaar gezond Westland waarin mensen partner zijn van de natuur en op positieve wijze met haar samenleven. Voor uitvoering wordt nauw samengewerkt met de Natuurlijk Delfland. Contactpersoon Westland: Aad van Uffelen

Partners van Natuur-Westland zijn:

- Natuurlijk Delfland staat voor een natuurlijke leefomgeving. Ons doel is samenleven met de natuur. <https://www.knnv.nl/afdelingDelfland>
- Stichting Duinbehoud
- Groei&Bloei Westland
- AVN; Algemene vereniging voor Natuurbescherming voor 's-Gravenhage e.o.
- Werkgroep Leefbos Westland
- Werkgroep bescherm de Westlandse kust
- De stichting Vogels in het Westland
- Verder is er samenwerking met: Natuur- en Milieufederatie ZH; Lobbygroep Kust ZH en Natuurmonumenten

Aanvullende informatie:

<https://www.bomenwacht.nl/over-ons/>

<https://www.bomenstichting.nl/>

<https://bijmijindebuurt.gemeentewestland.nl/#15/51.9816/4.2109/brt/81//47078@81>

<https://www.gemeentewestland.nl/zoeken.html?q=bomen+kappen>

<https://www.overheid.nl/zoekresultaat/2/1/10/lijst/zoekterm%5B0%5D%3Dwestland%26postcode%5B0%5D%3D2671HN%26straal%5B0%5D%3DHele%20gemeente%26sortBy%3Ddefault>

https://www.overheid.nl/zoekresultaat/2/1/10/lijst/zoekterm%255B0%255D%3Dwestland%26postcode%255B0%255D%3D2671HN%26straal%255B0%255D%3DHele%2Bgemeente%26_overheidbm.producttype%3Dkapvergunning

Soortenlijst bomen

<https://edepot.wur.nl/460540>

Fotovoorbelden hierna.



2019 Willem III straat Maasdijk. Deze bomen en het plantsoen worden spoedig gekapt om meer parkeerplekken te maken. Herplant?



2019 Lange Kruisweg 44d, Maasdijk, bij de sportvelden worden spoedig 41 bomen gekapt. Het betreft populieren en diverse andere soorten waaronder enkele essen. Eerder zijn hier al populieren gekapt.

De lange rij is al eens gedund, maar onderhoud zoals tijdig snoeien wordt niet gedaan. De Populieren zijn ca. 50 jaar.



Langs de Lange Kruisweg zijn de Populieren al eerder gekapt.



2019 Lange Kruisweg 44d, Maasdijk, bij de kassen gaan de bomen ook weg en worden vervangen.



2020 Vrouwe van Loonstraat bij 53, Maasdijk, 5 bomen te kappen. Reden onduidelijk, zijn goede bomen, verplanten is een optie.



2019 Hier worden 95 bomen, vooral Populieren langs de Galgeweg (sportpark Hoge bomen) Naaldwijk, spoedig gekapt. Ze zouden oud en gevaarlijk zijn... Geen informatie beschikbaar.



2019 Galgeweg bij 47
Hier staat een treurwilg. Om onduidelijke redenen wordt deze gekapt. Er is eerder een grote tak afgebroken. Deze boom is een verzamelpunt voor kauwtjes en duiven.

Zo zag deze treurwilg er uit in oktober 2013 toen nog een gezonde boom, later is er een grote zijtak afgehaald, waarom is onduidelijk.



2020 Karel Wiersmastraat 12
Naaldwijk, 2 bomen, plataan en
conifeer. De conifeer is begrijpelijk, die
staat te dicht op de woning. De plataan
kan worden gesnoeid, ziet er gezond
uit, mooi groen punt in de straat.

2020 Kon. Julianaweg bij nr. 154
Sportpark 's-Gravenzande, Hier
worden, vooral langs de velden 6-10
ca. 200 bomen/bosplantsoen gekapt,
bosplant, wordt herplant.
Reden zou zijn dat biodiversiteit wordt
verbeterd... Opvallend is wel dat zieke
bomen niet worden gekapt. Veel
bomen met oranje stip. Meestal doen
ze dit zonder vergunning, onder de vlag
van uitdunnen/onderhoud. Herplanten
???





2020 Rijnvaartweg, 's-Gravenzande, het hele bos moet verdwijnen voor woningbouw, ooit was deze plek een vuilstort. De vraag is ook hoeveel en welke verontreiniging daar nog in de bodem zit.

Die vervuiling met zware metalen e.d. wordt niet verwijderd, maar afgedekt, wat natuurlijk vreemd is.

DIT SPEELT HIER!



<https://woneninrijnvaart.nl/fag>

Omgevingsdienst Haaglanden (ODH) heeft aangegeven dat het geen mobiele vervuiling is, maar dat de locatie hoe dan ook gesaneerd moet worden d.m.v. het aanbrengen van een nieuwe afdeklaag. Er moet minimaal 1 meter afdeklaag aangebracht. Hierdoor kunnen de bomen niet gespaard blijven. Omgevingsdienst Haaglanden (ODH) eist het herstellen van de huidige afdeklaag d.m.v. het aanbrengen van een nieuwe afdeklaag van 1 meter.

Veelgestelde vragen over Waelbos Vragen en antwoorden die onder andere tijdens de informatieavond op 2 september 2019 naar voren zijn gekomen.

- Door gebruik te maken van de Integrale Beplantingsmethode Ruyten (IBR) is het mogelijk om vrij snel een bosgevoel te creëren.



2019 Hoflaan, 's-Gravenzande. Hier worden spoedig een hele rij populieren gekapt. Gezonde bomen die eerder al eens zijn gesnoeid. De reden is onduidelijk. Herplant?

2020 Plaats Langeveld bij nr. 20, de voormalige manege, Monster. Hier worden 79 bomen gekapt, onduidelijk is waar precies.



Waarschijnlijk vanwege het bestemmingsplan woningbouw wordt gekapt. Er loopt iets verder ook een mooi slootje, wat gebeurt daar mee?



Het bos langs de Haagweg Monster, 6700 m², staat op de nominatie te worden gekapt voor de bouw van villa's. Op 1 febr. 2017 is hiervoor al een (slechte) ecologische notitie voor gemaakt...



2019 Achterlaantje, de Lier, hier is al veel gekapt, onduidelijk zijn de gevolgen voor de biodiversiteit in de landjes daar.



2020 Sportlaan, de Lier
Hier zijn veel bomen gekapt en vervangen door jonge bomen. De reden voor kap is onbekend.



XX

Nog een aantal voorbeelden van al gekapte grote bomen: Het is een kleine selectie. Overal wordt/is gekapt waar wegen komen of woonwijken, bedrijventerreinen en zo voort. Weet ook dat in wijken die tussen 1950 en 1985 zijn gebouwd bomen veelal in de stoep werden gezet en dan als die geluk had slechts in een kuub zand. Die bomen drukken de stoep omhoog, zijn op zoek naar water, voeding en zuurstof, daarom graven de wortels zich een weg naar boven. Een probleem dat duizenden bomen het leven kan kosten. Vaak wordt met rioolrenovatie ook het groen meegenomen.



2020 Mosveen Wateringen
Exemplarisch voorbeeld van een boom in de periode 1950-1985 geplant in de stoep in slechts een kuub zand. Nu geeft dit in alle oudere wijken problemen. Duizenden van deze bomen zullen sneuvelen.



2018 Langs de Elsenweg zijn alle bomen, vooral veel populieren, weg want daar moet een 4-baansweg komen voor het ABC-terrein... Herplanting?



In 2017 zijn nog een groot aantal populieren gekapt, bij het parkeerterrein Hogeboomen, bij het zwembad van Naaldwijk. Herplanting?



2017 Kap van het hele Schefferkampbos in De Lier, ca. 14.900 m², vooral loofbos, nog niet herplant.



2010 Monnikenlaan, Populus nigra 'Italica'
Gekapt in 2016, herplant in 2017



2017 Monnikenlaan, voor de gekapte Populus nigra zijn zielige piramidale eikjes geplant.



2015 Burgemeester van der Goeslaan in de Lier, Provinciale weg, waar alle bomen zijn gekapt.



2012 Lierweg, de Lier, de mooiste en unieke groep gezonde lepen van Westland is gekapt voor woningbouw, plek oude tuinbouwschool. Herplant? Acties voor behoud mochten niet baten.



2011 Kruisbroekweg, een lange rij fraaie gezonde witte populieren, witte abeel, Populus alba. In 2011 gekapt om een bredere sloot te maken. Herplanting nee!



2011 Meer dan 120 bomen tegenover Galgeweg 32 zijn gekapt, er ligt nu een weg naar de Hoogwerf... Herplanting? Langs de weg die er nu ligt zijn al 3 x een klein aantal nieuwe boompjes geplant, telkens gingen ze dood.



2007 Deze prachtige Betula pendula langs de Verdilaan is ook gekapt. Herplanting?



Wat staat er te gebeuren met de vele fraaie bomen aan de Verdilaan bij het voormalige verzorgingshuis Pijletuinehof?



En zo voort!