



Boominventarisatie

Eendrachtstraat, Terschuur

Pius Floris Boomverzorging Veenendaal **Afdeling onderzoek & advies**

Projectnummer: PFBV.21.RB.022

Opdrachtgever: Gemeente Barneveld
T.a.v. dhr. N. Lenderink
Afdeling R.O.

Project: Eendrachtstraat, Terschuur

Contactpersoon: Dhr. A.C. van Polen
Telefoon: 0649410666
E-mail: b.vanpolen@piusfloris.nl

Onderzoeker(s): Dhr. R. Bakker
Boomveiligheidscontroleur

Auteur: Dhr. H. Otter
*Boomtechnisch adviseur en
European Tree Technician*

Projectleider: Dhr. A.C. van Polen

Datum: 24 februari 2021

Inhoud

| | |
|---|-----------|
| 1 Inleiding | 2 |
| 2 Onderzoeksmethode | 3 |
| 2.1 Inventarisatie en conditiebepaling | 3 |
| 2.2 Boomveiligheidscontrole | 4 |
| 2.3 Toekomstverwachting..... | 4 |
| 3 Onderzoeksresultaten..... | 5 |
| 3.1 Inventarisatie, conditiebepaling en BVC | 5 |
| Inventarisatie..... | 5 |
| Conditie..... | 6 |
| Boomveiligheidscontrole | 6 |
| Risicobomen..... | 6 |
| 3.2 Toekomstverwachting huidige situatie | 6 |
| 3.3 Toetsing aan beleid | 6 |
| 4 Conclusie en advies | 8 |
| 4.1 Veiligheidsmaatregelen | 8 |
| 4.2 Voorgenomen werkzaamheden | 8 |
| 4.3 Algemene maatregelen bij werken rond bomen..... | 9 |
| Bijlage 1: Kaart met boomnummers | 10 |
| Bijlage 2 Inventarisatie en bvc-gegevens | 11 |
| Bijlage 3 Bomenposter: Werken rond bomen | 12 |

1 Inleiding

In opdracht van gemeente Barneveld heeft Pius Floris Boomverzorging, afdeling Onderzoek & Advies, op 18 en 19 februari 2021 een boominventarisatie uitgevoerd. Het onderzoek heeft plaatsgevonden op een terrein aan de Eendrachtstraat in Terschuur.

Doel

Het doel van het boomonderzoek is om te inventariseren welke bomen aanwezig zijn en wat de kwaliteit is van de aanwezige houtopstand.

Situatie/project

Het projectgebied ligt aan Eendrachtstraat in Terschuur. Het betreft enkele houtwallen/hakhoutwallen, houtopstanden langs de Hoevelakensche beek in het zuiden, en diverse bomen op en rond de panden. In figuur 1 is de projectgrens als een rode stippellijn weergegeven. De bomen binnen deze stippellijn zijn geïnventariseerd. Daarnaast is beoordeeld welke invloed de (sloop)werkzaamheden hebben op de aanwezige bomen.

Leeswijzer

In het volgende hoofdstuk wordt aangegeven welke onderzoeksmethoden gehanteerd zijn en wat de functie hiervan is. De resultaten van de onderzoeken worden vermeld in hoofdstuk drie van dit rapport. Hoofdstuk vier bevat de conclusies en het advies. Bijlage 1 bevat kaart met daarop de boomlocaties en boomnummers. De boomnummers op deze tekening corresponderen met de lijst in bijlage 2, hierop staat de inventarisatie. Bijlage 3 bevat de poster 'Werken rond Bomen'.



Figuur 1:
Projectlocatie

2 Onderzoeksmethode

Er zijn verschillende stappen ondernomen voor deze Boom Effect Analyse:

1. Inventarisatie en conditie bepaling van het bomenbestand;
2. Visuele controle op symptomen van verzwakking.
3. Beoordeling van de groeiplaats.
4. Toekomstverwachting.
5. Beïnvloeding werkzaamheden op de bomen

Hieronder zijn de verschillende onderzoeksmethoden toegelicht.

2.1 Inventarisatie en conditiebepaling

Bij de inventarisatie en conditiebepaling is bepaald welke bomen er aanwezig zijn en wordt bepaald wat de conditie hiervan is. Dit is van belang voor het verkrijgen van een stuk basisinformatie over de bomen.

Inventarisatie

Bij de inventarisatie van de bomen is een aantal gegevens opgenomen. Het gaat hierbij bijvoorbeeld om soort, grootte en locatie. Naast deze vaste gegevens worden ook variabele gegevens opgenomen, als stamdiameter en wordt de conditie bepaald.

Conditiebepaling

De conditiebepaling is een momentopname van de verschijningsvorm van de boom. Bij de conditiebepaling is onderscheid gemaakt tussen de volgende vier categorieën:

- | | |
|-----------------|--|
| Goed | De boom vertoont een beeld dat van de soort verwacht mag worden onder goede groeiplaatsomstandigheden en op een goede groeiplaats. |
| Redelijk | Niet-optimale groei, maar de minder optimale omstandigheden hebben nog geen duidelijke negatieve gevolgen voor de verdere ontwikkeling van de boom. |
| Matig | Er is duidelijk sprake van negatieve gevolgen voor de verdere ontwikkeling van de boom, zoals beginnende scheutsterfte of overmatige scheutgroei binnen in de kroon. |
| Slecht | Duidelijk aftakelende boom, waarbij veelal sprake is van een ijle kroon met zware scheutsterfte resulterend in veel en soms zwaar/dik dood hout. |

2.2 Boomveiligheidscontrole

VTA methode

De boomveiligheidscontrole bij de bomen is uitgevoerd met behulp van de VTA methode. De afkorting VTA staat voor Visual Tree Assessment. Bij deze visuele beoordeling van de bomen, wordt gericht gekeken naar de bouw en het groeigedrag van de boom. Het breukrisico wordt beoordeeld door te kijken naar de stam, stamvoet, takaanzetten, kroonopbouw en aanwezigheid van zwammen. Bij de conclusie wordt de boom ingedeeld in één van de volgende categorieën:

Goedgekeurd Een boom wordt goedgekeurd als er geen symptomen bij een boom worden aangetroffen die op een defect wijzen;

Attentieboom Bomen waarbij wel een symptoom gevonden wordt, maar waarvan duidelijk is dat deze op het moment van controle geen verhoogd risico veroorzaakt, worden als attentieboom aangeduid;

Risicoboom Bomen waarbij een symptoom gevonden wordt die een verhoogd risico veroorzaakt en bomen waarbij een symptoom gevonden wordt waarvan op het moment van controle niet kan worden aangegeven of het een verhoogd risico veroorzaakt, worden aangemerkt als zijnde risicoboom;

Afgekeurd Bomen waarvan op het moment van de controle duidelijk is dat zij een verhoogd risico veroorzaken, worden aangemerkt als afgekeurd. Vanuit het oogpunt van veiligheid dienen deze bomen verwijderd te worden.

2.3 Toekomstverwachting

De toekomstverwachting wordt bepaald door de leeftijd, conditie, mechanische gebreken, groeiplaatsomstandigheden en in dit geval door de herinrichtingsplannen.

Bij de conclusie wordt de boom ingedeeld in één van de volgende categorieën:

- **Goed** toekomstverwachting van minimaal 15 jaar en meer actieve groei;
- **Redelijk** toekomstverwachting van 10 tot 15 jaar actieve groei;
- **Matig** toekomstverwachting van 5 tot 10 jaar actieve groei;
- **Slecht** toekomstverwachting van 0 tot 5 jaar actieve groei.

3 Onderzoeksresultaten

3.1 Inventarisatie, conditiebepaling en BVC

Binnen het projectgebied zijn alle solitaire bomen geïnventariseerd. In de bosstroken en houtwallen zijn bomen geïnventariseerd met een stamdiameter van >24 cm. De bomen zijn geïnventariseerd en beoordeeld op conditie en kwaliteit. Daarnaast zijn de geïnventariseerde bomen beoordeeld op boomveiligheid. De kaart met boomnummers, inventarisatie- en boomveiligheidsgegevens zijn opgenomen in bijlage 1 en 2.

Inventarisatie

In totaal zijn 258 bomen geïnventariseerd. Meest voorkomende soorten zijn:

- *Alnus incana*, grijze els (135 stuks)
- *Betula pendula*, gewone berk (46 stuks)
- *Quercus robur*, zomereik (28 stuks)
- *Fraxinus excelsior*, Gewone els (17 stuks)

Daarnaast zijn onder andere aangetroffen: wilg, gewone esdoorn, Noorse esdoorn, veldesdoorn, iep, paardenkastanje, beuk en es.



Figuur 2 De houtwal achter de langste schuur. De takken en sommige bomen hangen hier tot op de dakplaten

De meeste bomen staan in houtwallen langs de meest westelijke loodsen en in de houtwal langs de Hoevelakensche beek. De bomen groeien dan ook in sterke concurrentie van elkaar.

Conditie

De conditie van de meeste bomen is redelijk tot goed (totaal 238 stuks). Bij 14 bomen is de conditie als matig beoordeeld. 4 bomen hebben een slechte conditie. 3 van de geïnventariseerde bomen zijn afgestorven.

Boomveiligheidscontrole

Bij 193 bomen zijn geen symptomen waargenomen die duiden op de aanwezigheid van mogelijke gebreken of afwijkingen. Deze bomen zijn goedgekeurd betreffende boomveiligheid.

Risicobomen

65 bomen zijn als risicoboom aangemerkt, hierbij is een verzwakking of risico geconstateerd waar één of meerdere acties op moet worden ondernomen. Het is mogelijk dat na een vervolgactie, zoals gerichte snoei of het verwijderen van dood hout, de boom weer kan worden goedgekeurd betreffende boomveiligheid.

- 62 van de 65 risicobomen hebben dood hout of een ander defect in de kroon;
- 4 van de 65 risicobomen zijn afgekeurd;
- Bij 1 risicoboom is een slecht aangehechte tak aanwezig (zgn. plakoksel).

3.2 Toekomstverwachting huidige situatie

Het vaststellen van de toekomstverwachting bij bomen is een inschatting en is van diverse factoren afhankelijk. De toekomstverwachting van de meeste bomen is, bij gelijkblijvende omstandigheden redelijk (10-15 jaar) of goed (> 15 jaar). 17 bomen hebben een toekomstverwachting van 10 jaar of minder.

3.3 Toetsing aan beleid¹

Het projectgebied ligt in de gemeente Barneveld. Op de bomen op het perceel is de onderstaande regelgeving van toepassing:

1. Het is verboden zonder omgevingsvergunning van het bevoegd gezag houtopstand te vellen of te doen vellen.

2. Het verbod in het eerste lid geldt niet voor:

a. bomen met een diameter van minder dan 25 centimeter op 1.30 meter hoogte, tenzij deze in het kader van een her-plantplicht zijn geplaatst. Bij bomen met meer stammen geldt de diameter van de dikste stam;

b. de uitzonderingsgronden zoals opgenomen in artikel 4.1, onder b tot en met h van de Wet natuurbescherming;

- houtopstanden op erven of in tuinen;
- fruitbomen en windschermen om boomgaarden;
- naaldbomen, kennelijk bedoeld om te dienen als kerstbomen, indien niet ouder dan 20 jaar;
- kweekgoed;
- uit populieren of wilgen bestaande:

¹<https://www.omgevingsloket.nl>

- 1°. wegbeplantingen;
 - 2°. beplantingen langs waterwegen, en
 - 3°. éénrijige beplantingen langs landbouwgronden;
- het dunnen van een houtopstand;
 - uit populieren, wilgen, essen of elzen bestaande beplantingen die kennelijk zijn bedoeld voor de productie van houtige biomassa, indien zij:
 - 1°. ten minste eens per tien jaar worden geoogst;
 - 2°. bestaan uit minstens tienduizend stoven per hectare per beplantingseenheid, zijnde een aaneengesloten beplanting die niet wordt doorsneden door onbeplante stroken breder dan twee meter, en
 - 3°. zijn aangelegd na 1 januari 2013.
- c. houtopstand die moet worden geveld krachtens de Plantenziektewet of krachtens een aanschrijving of last van het bevoegd gezag.



Figuur 3 Behoudenswaardige bomen waar beschermende maatregelen noodzakelijk zijn

4 Conclusie en advies

De bomen binnen het projectgebied beschikken over het algemeen over een redelijk tot goede conditie. Ook de toekomstverwachting is over het algemeen goed. De staat van onderhoud is redelijk, echter, dood hout en enkele afgestorven bomen, zorgen voor een verhoogd risico op takbreuk, stambreuk en/of windworp.

Sommige bomen zijn na het nemen van snoeimaatregelen veilig en veroorzaken hierna geen verhoogd gevaar voor de omgeving.

4.1 Veiligheidsmaatregelen

Voor sommige bomen geldt dat ze na een snoeironde zijn goedgekeurd. Voor 4 bomen zijn aanvullende maatregelen nodig om het risico weg te nemen. Dit kan bestaan uit het nader onderzoeken van een boom, het uitvoeren van een specifieke snoeimaatregel (bijvoorbeeld het innemen van kroondelen) of het rooien/vellen van een dode boom.

Aanbevolen uit te voeren adviezen:

Het geniet de voorkeur de onderstaande geadviseerde maatregelen binnen 6 maanden uit te voeren:

- 4 bomen zijn afgekeurd en dienen te worden verwijderd om het risico op stambreuk of windworp te minimaliseren. Het gaat om **boomnummers 48-186-187-220**
- Bij 62 bomen dient het verhoogde risico te worden geminimaliseerd doormiddel van snoeimaatregelen (verwijderen dood hout of gerichte snoei). De te snoeien bomen zijn in de bijlage zichtbaar.
- **Boomnummer 6** heeft een plakksel in de kroon. Het advies is om de tak te verankeren doormiddel van een dynamisch kroonanker.

4.2 Voorgenomen werkzaamheden

Op het terrein worden diverse gebouwen gesloopt. Ook de lange schuur langs de houtwal wordt gesloopt. De bomen lopen bij deze werkzaamheden een groot risico om te worden beschadigd. Om ervoor de zorgen dat de bomen geen schade oplopen dienen de onderstaande specifieke maatregelen in acht te worden genomen. Deze maatregelen staan deels ook omschreven in hoofdstuk 4.4 en op de bomenposter uit bijlage 3.

- De diverse laaghangende takken en enkele (zeer) scheve bomen boven de schuren dienen te worden verwijderd vóór aanvang van de werkzaamheden;
- Bomen rond de te slopen schuren dienen te worden voorzien van boombescherming (stamommanteling) om directe schade aan de stam te voorkomen;
- Wanneer mogelijk dienen de groeiplaatsen van de bomen te worden afgezet met bouwhekken zodat er geen opslag of rijbewegingen kunnen plaatsvinden;
- De schuren dienen van binnenuit te worden gesloopt. Op die manier wordt de houtwal ontzien;
- Het verwijderen van de muren en funderingen grenzend aan de bomen dient met voorzichtigheid te worden uitgevoerd.

Indien duidelijkheid bestaat over de exacte nieuwe invulling van het terrein, is het aan te bevelen een Boom Effect analyse (BEA) uit te laten voeren. Het advies is om de BEA al vroeg in het traject uit te voeren om zo een (voorlopige) invulling van het terrein te toetsen op (on)mogelijkheden rondom behoudenswaardige bomen of boomstructuren. Op deze manier kunnen problemen rond ontwerp en bomen in een vroeg stadium worden ontdekt.

4.3 Algemene maatregelen bij werken rond bomen

Naast bovenstaande adviezen dient te allen tijde rekening te worden gehouden met de algemeen geldende adviezen bij werkzaamheden in de buurt van bomen, deze adviezen staan in bijlage 3 weergegeven op de Bomenposter 'Werken rond bomen'.

- De te behouden bomen dienen vóór uitvoering van de werkzaamheden te worden gesnoeid om voldoende werkruimte te creëren en schade te voorkomen. Deze snoeiwerkzaamheden moeten worden uitgevoerd door een gecertificeerd European Tree Worker.
- Bij de bomen dient rond de stam een stambescherming te worden aangebracht om directe schade te allen tijde te voorkomen.
- Er mag geen materiaal tussen de bomen worden geplaatst of opgeslagen.
- Er mogen geen voertuigen of andere machines tussen de bomen worden geparkeerd.
- Het instrueren van werknemers welke de werkzaamheden uitvoeren, hoe om te gaan met wortelkap en werken bij bomen.
- Indien wortelkap noodzakelijk is, dient dit te gebeuren door middel van een recht snijvlak, haaks op de lengterichting van de wortel. Wortelkap bij wortels vanaf 5 cm diameter dient handmatig te worden uitgevoerd. De werkzaamheden dienen te worden uitgevoerd door een boomdeskundige.
- Bij voorkeur werkzaamheden buiten het groeiseizoen van de bomen uit voeren!
- Na afloop van de werkzaamheden dienen de bomen behandeld te worden met TFI. Wortelverlies en de beperkte groeiplaats wordt hierbij gecompenseerd.

Het advies is om tijdens de uitvoering van de werkzaamheden van het project een boomtechnisch toezichthouder (niveau European Tree Technician) aan te stellen. Deze ziet toe op de werkzaamheden en op de naleving van de randvoorwaarden en geeft zo nodig advies.

Dit rapport is naar waarheid opgemaakt te Veenendaal, 24 februari 2021

Ing. W.A. van Ginkel
Directeur
Pius Floris Boomverzorging Veenendaal



Pius Floris Boomverzorging

Alle rechten voorbehouden.

Niets uit deze uitgave mag worden vervoelvoudigd, in enige vorm of op enige wijze, zonder voorafgaande toestemming van de auteur.

Informatie: www.piusfloris.nl

Bijlage 1: Kaart met boomnummers

In deze bijlage is het overzicht van de boompunten weergegeven. Vanwege het grote aantal bomen op een korte afstand van elkaar, zijn de boomnummers slecht leesbaar. De laag wordt daarom ook in dwg formaat verzonden.



Bijlage 2 Inventarisatie en bvc-gegevens

In deze bijlage zijn de volledige inventarisatie- en boomveiligheidsgegevens opgenomen. De boomnummers corresponderen met de boomnummers uit bijlage 1.

Bijlage 2A Inventarisatiegegevens

| UID | Boomsort (Latijns) | Boomsort (Nederlands) | Hoogte in m. | Standplaats | Kroon diameter | Stamdiameter | Conditie | Toekomstverwachting |
|-----|--------------------|-----------------------|--------------|--------------|----------------|--------------|----------|---------------------|
| 2 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 7 | 33 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 3 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 11 | 49 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 4 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 7 | 40 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 5 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 9 | 45 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 6 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 9 | 40 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 7 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 9 | 40 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 8 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 9 | 45 | Matig | 5 - 10 jaar |
| 9 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 7 | 25 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 10 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 7 | 23 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 11 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 11 | 42 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 12 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 7 | 40 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 13 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 7 | 30 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 14 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 7 | 30 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 15 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 10 | 53 | Matig | 5 - 10 jaar |
| 16 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 8 | 48 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 17 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 10 | 42 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 18 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 10 | 48 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 19 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 12 | 55 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 20 | Betula pendula | Gewone Berk | 18 - 24 m | Opengrond | 10 | 36 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 21 | Picea omorika | Servische Spar | 6 - 12 m | Opengrond | 3 | 23 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 22 | Picea omorika | Servische Spar | 6 - 12 m | Opengrond | 3 | 14 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 23 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 6 | 30 | Goed | > 15 jaar |
| 24 | Populus alba | Witte Abeel | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 12 | 45 | Goed | > 15 jaar |
| 25 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 7 | 22 | Goed | > 15 jaar |
| 26 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 6 | 20 | Goed | > 15 jaar |
| 27 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 5 | 22 | Goed | > 15 jaar |
| 28 | Betula pendula | Gewone Berk | 6 - 12 m | Bosplantsoen | 5 | 20 | Goed | > 15 jaar |
| 30 | Betula pendula | Gewone Berk | 6 - 12 m | Bosplantsoen | 4 | 20 | Goed | > 15 jaar |
| 31 | Betula pendula | Gewone Berk | 6 - 12 m | Bosplantsoen | 4 | 24 | Goed | > 15 jaar |
| 32 | Acer platanoides | Noorse Esdoorn | 6 - 12 m | Bosplantsoen | 4 | | Goed | > 15 jaar |
| 33 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 7 | 37 | Goed | > 15 jaar |
| 34 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 5 | 24 | Goed | > 15 jaar |
| 35 | Acer platanoides | Noorse Esdoorn | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 4 | 21 | Goed | > 15 jaar |
| 36 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 8 | 24 | Matig | 5 - 10 jaar |
| 37 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 5 | 22 | Goed | > 15 jaar |
| 38 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 8 | 22 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 39 | Salix alba | Schietwilg | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 8 | 39 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 40 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 5 | 25 | Goed | > 15 jaar |
| 41 | Salix alba | Schietwilg | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 8 | 52 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 42 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 5 | 23 | Goed | > 15 jaar |
| 43 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 5 | 22 | Goed | > 15 jaar |
| 44 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 5 | 23 | Goed | > 15 jaar |
| 45 | Acer platanoides | Noorse Esdoorn | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 4 | 21 | Goed | > 15 jaar |
| 46 | Acer platanoides | Noorse Esdoorn | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 4 | 21 | Goed | > 15 jaar |

Bijlage 2A Inventarisatiegegevens

| UID | Boomsort (Latijns) | Boomsort (Nederlands) | Hoogte in m. | Standplaats | Kroon diameter | Stamdiameter | Conditie | Toekomstverwachting |
|-----|------------------------|-----------------------|--------------|-------------|----------------|--------------|----------|---------------------|
| 47 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Ruw gras | 4 | 21 | Goed | > 15 jaar |
| 48 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Ruw gras | 4 | 23 | Slecht | < 5 jaar |
| 49 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Ruw gras | 4 | 25 | Goed | > 15 jaar |
| 50 | Alnus incana | Grijze Els | 12 - 18 m | Heesters | 4 | 42 | Goed | > 15 jaar |
| 51 | Betula pendula | Gewone Berk | < 6 m | Heesters | 3 | 9 | Goed | > 15 jaar |
| 52 | Betula pendula | Gewone Berk | < 6 m | Heesters | 2 | 9 | Goed | > 15 jaar |
| 53 | Betula pendula | Gewone Berk | < 6 m | Heesters | 2 | 6 | Goed | > 15 jaar |
| 54 | Betula pendula | Gewone Berk | 6 - 12 m | Heesters | 2 | 7 | Goed | > 15 jaar |
| 55 | Quercus robur | Zomereik | 12 - 18 m | Heesters | 8 | 47 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 56 | Betula pendula | Gewone Berk | < 6 m | Heesters | 3 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 57 | Betula pendula | Gewone Berk | < 6 m | Heesters | 3 | 6 | Goed | > 15 jaar |
| 58 | Betula pendula | Gewone Berk | < 6 m | Heesters | 3 | 9 | Goed | > 15 jaar |
| 59 | Betula pendula | Gewone Berk | < 6 m | Heesters | 3 | 4 | Goed | > 15 jaar |
| 60 | Quercus robur | Zomereik | 12 - 18 m | Heesters | 3 | 32 | Goed | > 15 jaar |
| 61 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Heesters | 7 | 27 | Goed | > 15 jaar |
| 62 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Heesters | 6 | 23 | Goed | > 15 jaar |
| 63 | Alnus incana | Grijze Els | 12 - 18 m | Heesters | 6 | 33 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 64 | Alnus incana | Grijze Els | 12 - 18 m | Heesters | 6 | 45 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 67 | Fagus sylvatica | Gewone Beuk | 18 - 24 m | Heesters | 8 | 50 | Goed | > 15 jaar |
| 68 | Fagus sylvatica | Gewone Beuk | 18 - 24 m | Heesters | 8 | 48 | Goed | > 15 jaar |
| 69 | Fagus sylvatica | Gewone Beuk | 18 - 24 m | Heesters | 9 | 48 | Goed | > 15 jaar |
| 70 | Fagus sylvatica | Gewone Beuk | 18 - 24 m | Heesters | 8 | 48 | Goed | > 15 jaar |
| 71 | Fagus sylvatica | Gewone Beuk | 18 - 24 m | Heesters | 6 | 45 | Goed | > 15 jaar |
| 72 | Fagus sylvatica | Gewone Beuk | 18 - 24 m | Heesters | 6 | 42 | Goed | > 15 jaar |
| 73 | Fagus sylvatica | Gewone Beuk | 18 - 24 m | Heesters | 8 | 50 | Goed | > 15 jaar |
| 74 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Heesters | 6 | 24 | Goed | > 15 jaar |
| 75 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 10 | 68 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 76 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 10 | 70 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 77 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 10 | 53 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 78 | Aesculus hippocastanum | Paardenkastanje | 12 - 18 m | Opengrond | 10 | 60 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 79 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 12 - 18 m | Opengrond | 10 | 58 | Matig | 5 - 10 jaar |
| 80 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 12 - 18 m | Opengrond | 12 | 55 | Goed | > 15 jaar |
| 81 | Prunus | (Sier)Kers | 6 - 12 m | Opengrond | 5 | 27 | Goed | > 15 jaar |
| 82 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 5 | 26 | Goed | > 15 jaar |
| 83 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Opengrond | 5 | 20 | Goed | > 15 jaar |
| 85 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 8 | 27 | Goed | > 15 jaar |
| 86 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 6 | 25 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 87 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 6 | 23 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 88 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 6 | 28 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 89 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 7 | 29 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 90 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 8 | 29 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 91 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 8 | 40 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 92 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Opengrond | 6 | 24 | Goed | > 15 jaar |
| 93 | Prunus | (Sier)Kers | 12 - 18 m | Opengrond | 6 | 23 | Redelijk | 10 - 15 jaar |

Bijlage 2A Inventarisatiegegevens

| UID | Boomsort (Latijns) | Boomsort (Nederlands) | Hoogte in m. | Standplaats | Kroon diameter | Stamdiameter | Conditie | Toekomstverwachting |
|-----|--------------------|-----------------------|--------------|--------------|----------------|--------------|----------|---------------------|
| 94 | Betula pendula | Gewone Berk | 18 - 24 m | Opengrond | 6 | 34 | Goed | > 15 jaar |
| 95 | Prunus | (Sier)Kers | 18 - 24 m | Opengrond | 6 | 23 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 96 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Opengrond | 8 | 22 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 97 | Betula pendula | Gewone Berk | 12 - 18 m | Opengrond | 8 | 27 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 98 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 12 - 18 m | Opengrond | 6 | 35 | Slecht | < 5 jaar |
| 99 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 6 | 30 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 100 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 12 - 18 m | Opengrond | 6 | 32 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 101 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 10 | 45 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 102 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 10 | 45 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 103 | Betula pendula | Gewone Berk | 18 - 24 m | Opengrond | 6 | 25 | Goed | > 15 jaar |
| 104 | Quercus robur | Zomereik | 6 - 12 m | Opengrond | 6 | 26 | Goed | > 15 jaar |
| 105 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 5 | 23 | Goed | > 15 jaar |
| 106 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 5 | 28 | Goed | > 15 jaar |
| 107 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 4 | 22 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 108 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 5 | 24 | Goed | > 15 jaar |
| 109 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 5 | 25 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 110 | Alnus incana | Grijze Els | 12 - 18 m | Opengrond | 6 | 33 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 111 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 7 | 29 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 112 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 5 | 22 | Goed | > 15 jaar |
| 113 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 4 | 23 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 114 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 5 | 29 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 115 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 4 | 29 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 116 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 9 | 45 | Goed | > 15 jaar |
| 117 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 6 | 26 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 118 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 6 | 26 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 119 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 5 | 26 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 120 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 4 | 22 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 121 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Opengrond | 4 | 22 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 122 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 4 | 26 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 123 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 4 | 23 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 124 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 4 | 23 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 125 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 5 | 22 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 126 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 4 | 23 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 127 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 4 | 23 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 128 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 4 | 23 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 129 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Opengrond | 4 | 22 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 130 | Ulmus hollandica | Iep | 12 - 18 m | Bosplantsoen | 6 | 34 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 131 | Betula pendula | Gewone Berk | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 6 | 25 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 132 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 6 | 34 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 133 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 6 | 24 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 134 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 6 | 32 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 135 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 6 | 32 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 136 | Alnus incana | Grijze Els | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 6 | 24 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 137 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |

Bijlage 2A Inventarisatiegegevens

| UID | Boomsort (Latijns) | Boomsort (Nederlands) | Hoogte in m. | Standplaats | Kroondiameter | Stamdiameter | Conditie | Toekomstverwachting |
|-----|--------------------|-----------------------|--------------|-------------|---------------|--------------|----------|---------------------|
| 138 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 139 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 140 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 141 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 142 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 143 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 144 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 145 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 146 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 147 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 148 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 149 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 150 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 151 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 152 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 153 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 154 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 155 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 156 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 157 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 158 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 159 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 160 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 161 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 162 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 163 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 164 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 165 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 166 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 167 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 168 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 169 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 170 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 171 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 172 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 173 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 174 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 175 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 176 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 177 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 178 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 179 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 180 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 181 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |

Bijlage 2A Inventarisatiegegevens

| UID | Boomsort (Latijns) | Boomsort (Nederlands) | Hoogte in m. | Standplaats | Kroon diameter | Stamdiameter | Conditie | Toekomstverwachting |
|-----|---------------------|-----------------------|--------------|--------------|----------------|--------------|----------|---------------------|
| 182 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 183 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 184 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 185 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 186 | Ulmus hollandica | Iep | 18 - 24 m | Opengrond | 6 | 24 | Dood | Niet aanwezig |
| 187 | Ulmus hollandica | Iep | 18 - 24 m | Opengrond | 6 | 8 | Dood | Niet aanwezig |
| 188 | Crataegus laevigata | Tweestijlige Meidoorn | 6 - 12 m | Opengrond | 5 | 22 | Dood | > 15 jaar |
| 189 | Salix | Wilg | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 5 | 24 | Matig | 5 - 10 jaar |
| 190 | Acer campestre | Veldesdoorn | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 5 | 24 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 191 | Acer campestre | Veldesdoorn | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 5 | 24 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 192 | Salix | Wilg | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 5 | 22 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 193 | Acer pseudoplatanus | Gewone Esdoorn | 18 - 24 m | Opengrond | 3 | 23 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 194 | Quercus robur | Zomereik | 18 - 24 m | Opengrond | 5 | 25 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 195 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 18 - 24 m | Opengrond | 10 | 61 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 196 | Betula pendula | Gewone Berk | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 4 | 31 | Matig | 5 - 10 jaar |
| 197 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 18 - 24 m | Opengrond | 7 | 40 | Matig | 5 - 10 jaar |
| 198 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 18 - 24 m | Opengrond | 5 | 31 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 199 | Betula pendula | Gewone Berk | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 6 | 43 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 200 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 18 - 24 m | Opengrond | 6 | 51 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 201 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 18 - 24 m | Opengrond | 6 | 37 | Matig | 5 - 10 jaar |
| 202 | Betula pendula | Gewone Berk | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 3 | 24 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 203 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 12 - 18 m | Opengrond | 5 | 25 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 204 | Betula pendula | Gewone Berk | 18 - 24 m | Opengrond | 5 | 26 | Matig | 5 - 10 jaar |
| 205 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 18 - 24 m | Opengrond | 6 | 24 | Matig | 5 - 10 jaar |
| 206 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 18 - 24 m | Opengrond | 6 | 30 | Matig | 5 - 10 jaar |
| 207 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 18 - 24 m | Opengrond | 12 | 51 | Matig | 5 - 10 jaar |
| 208 | Acer campestre | Veldesdoorn | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 8 | 37 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 209 | Betula pendula | Gewone Berk | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 5 | 45 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 210 | Betula pendula | Gewone Berk | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 5 | 43 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 211 | Betula pendula | Gewone Berk | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 7 | 38 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 213 | Betula pendula | Gewone Berk | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 7 | 40 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 214 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 18 - 24 m | Opengrond | 7 | 37 | Matig | 5 - 10 jaar |
| 215 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 18 - 24 m | Opengrond | 10 | 54 | Matig | 5 - 10 jaar |
| 216 | Acer campestre | Veldesdoorn | 6 - 12 m | Opengrond | 6 | 23 | Goed | > 15 jaar |
| 217 | Salix | Wilg | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 8 | 48 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 218 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 18 - 24 m | Bosplantsoen | 7 | 45 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 219 | Betula pendula | Gewone Berk | 18 - 24 m | Opengrond | 10 | 50 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 220 | Fraxinus excelsior | Gewone Es | 18 - 24 m | Opengrond | 13 | 74 | Slecht | < 5 jaar |
| 221 | Alnus incana | Grijze Els | 12 - 18 m | Heesters | 5 | 8 | Redelijk | 10 - 15 jaar |
| 222 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 223 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 224 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 225 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 226 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |

Bijlage 2A Inventarisatiegegevens

| UID | Boomsort (Latijns) | Boomsort (Nederlands) | Hoogte in m. | Standplaats | Kroon diameter | Stamdiameter | Conditie | Toekomstverwachting |
|-----|--------------------|-----------------------|--------------|-------------|----------------|--------------|----------|---------------------|
| 227 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 228 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 229 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 230 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 231 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 232 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 233 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 234 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 235 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 236 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 237 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 238 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 239 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 240 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 241 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 242 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 243 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 244 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 245 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 246 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 247 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 248 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 249 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 250 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 251 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 252 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 253 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 254 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 255 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 256 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 257 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 258 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 259 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 260 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 261 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 262 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 263 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |
| 264 | Alnus incana | Grijze Els | 6 - 12 m | Ruw gras | 2 | 8 | Goed | > 15 jaar |

Bijlage 2B Boomveiligheidsgevens

| UID | Kroon | Stam en stamvoet | Veiligheidscategorie | Inspectie frequentie | Veiligheidsmaatregel | Veiligheidsurgentie | Onderhoud | Afwijkingen | Opmerkingen | Boombeeld |
|-----|-------------|------------------|----------------------|----------------------|--|---------------------|-------------------|---|------------------------------|-----------|
| 2 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |
| 3 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |
| 4 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |
| 5 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |
| 6 | Onvoldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen;Externe hulpmiddelen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | Plakoksel kroon; | Stamschot | Regulier |
| 7 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |
| 8 | Onvoldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop;Afstervingsverschijnselen; | | Regulier |
| 9 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop; | | Regulier |
| 10 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop; | | Regulier |
| 11 | Onvoldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | Schade kroon; | Stamschot | Regulier |
| 12 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop; | Stamschot | Regulier |
| 13 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop; | Stamschot | Regulier |
| 14 | Matig | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop; | Stamschot | Regulier |
| 15 | Slecht | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop;Afstervingsverschijnselen;Plakoksel kroon; | Stamschot | Regulier |
| 16 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop; | Stamschot | Regulier |
| 17 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | Gebroken / losse tak; | Stamschot | Regulier |
| 18 | Voldoende | Onvoldoende | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | Gebroken / losse tak;Schade stam; | Stamschot | Regulier |
| 19 | Onvoldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop; | Stamschot | Regulier |
| 20 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Gebroken / losse tak;klimop; | | Regulier |
| 21 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | Scheefgroei | Regulier |
| 22 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 23 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | klimop; | | Regulier |
| 24 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | klimop; | | Regulier |
| 25 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | | Regulier |
| 26 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 27 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 28 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | Scheefgroei; Stamschot | Regulier |
| 30 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |
| 31 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |
| 32 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 33 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 34 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 35 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 36 | Matig | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | Afstervingsverschijnselen; | | Regulier |
| 37 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 38 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | Stamschot | Regulier |
| 39 | Onvoldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Gerichte snoei; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | Schade kroon; | Afgescheurde plakoksel kroon | Regulier |
| 40 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |
| 41 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 42 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |
| 43 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | Stamschot | Regulier |
| 44 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | Stamschot | Regulier |
| 45 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | Stamschot | Regulier |
| 46 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | | Regulier |
| 47 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 48 | Slecht | Voldoende | Risicoboom | Geen (rooien) | Rooien; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | Afstervingsverschijnselen; | | Regulier |
| 49 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 50 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 51 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Begeleidingssnoei | | Boom met een toekomst | Regulier |
| 52 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Begeleidingssnoei | | Boom met een toekomst | Regulier |
| 53 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Begeleidingssnoei | | Boom met een toekomst | Regulier |
| 54 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Begeleidingssnoei | | Boom met een toekomst | Regulier |
| 55 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 56 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Begeleidingssnoei | | Boom met een toekomst | Regulier |
| 57 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Begeleidingssnoei | | Boom met een toekomst | Regulier |
| 58 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Begeleidingssnoei | | Boom met een toekomst | Regulier |
| 59 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Begeleidingssnoei | | Boom met een toekomst | Regulier |
| 60 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |
| 61 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |
| 62 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 63 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 64 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |

Bijlage 2B Boomveiligheidsgevens

| UID | Kroon | Stam en stamvoet | Veiligheidscategorie | Inspectie frequentie | Veiligheidsmaatregel | Veiligheidsurgentie | Onderhoud | Afwijkingen | Opmerkingen | Boombeeld |
|-----|-------------|--------------------|----------------------|----------------------|--|---------------------|-----------------|----------------------------|---|-----------|
| 67 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | klimop; | | Regulier |
| 68 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | klimop; | | Regulier |
| 69 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | klimop; | | Regulier |
| 70 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 71 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 72 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 73 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | klimop; | | Regulier |
| 74 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 75 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | Eenzijdige kroon; | | Regulier |
| 76 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen;Gerichte snoei; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | Takbreuk; | Ingescheurde tak/pechbalk | Regulier |
| 77 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | Eenzijdige kroon; | | Regulier |
| 78 | Voldoende | Niet te beoordelen | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop; | stam is niet te beoordelen vanwege overmatig klimop | Regulier |
| 79 | Onvoldoende | Niet te beoordelen | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop; | stam is niet te beoordelen vanwege overmatig klimop | Regulier |
| 80 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 81 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 82 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Eenzijdige kroon; | 1.00 uit gevel | Regulier |
| 83 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Eenzijdige kroon; | 1.50 uit gevel | Regulier |
| 85 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | 1.50 uit gevel | Regulier |
| 86 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | 1.40 uit gevel | Regulier |
| 87 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | 1.40 uit gevel | Regulier |
| 88 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | 1.40 uit gevel | Regulier |
| 89 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 90 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | 1.60 uit gevel; Scheefgroei | Regulier |
| 91 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | 1.20 uit gevel; Scheefgroei | Regulier |
| 92 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |
| 93 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | | Regulier |
| 94 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop; | | Regulier |
| 95 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | 1.40 uit gevel; Scheefgroei | Regulier |
| 96 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |
| 97 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | Scheefgroei | Regulier |
| 98 | Slecht | Voldoende | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | Afstervingsverschijnselen; | stam is niet te beoordelen vanwege overmatig klimop | Regulier |
| 99 | Voldoende | Matig | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | Rotting stam;Schade stam; | | Regulier |
| 100 | Voldoende | Voldoende | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop; | | Regulier |
| 101 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop; | Stamschot | Regulier |
| 102 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop; | Stamschot; 0.60 uit gevel | Regulier |
| 103 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 104 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |
| 105 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 106 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 107 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 108 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | 1.20 uit gevel | Regulier |
| 109 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | | Regulier |
| 110 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | Scheefgroei | Regulier |
| 111 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | | Regulier |
| 112 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | | Regulier |
| 113 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 114 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 115 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 116 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | Stamschot | Regulier |
| 117 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | | Regulier |
| 118 | Voldoende | Goed | Risicoboom | 3 jaarlijks | Grof dood hout verwijderen; | Binnen 6 maanden | Onderhoudssnoei | klimop; | | Regulier |
| 119 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | klimop; | | Regulier |
| 120 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | | Regulier |
| 121 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 122 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | 1.00 uit gevel | Regulier |
| 123 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | 1.50 uit gevel | Regulier |
| 124 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 125 | Goed | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | | Regulier |
| 126 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | | 1.00 uit gevel | Regulier |
| 127 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | 1.00 uit gevel | Regulier |
| 128 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | 1.00 uit gevel | Regulier |
| 129 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Onderhoudssnoei | Meerstammige boom; | 1.00 uit gevel | Regulier |

Bijlage 2B Boomveiligheidsgegevens

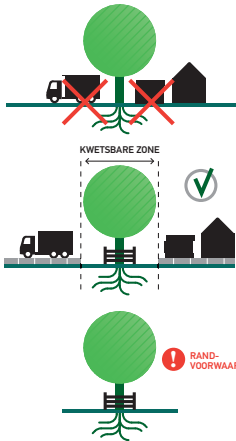
| UID | Kroon | Stam en stamvoet | Veiligheidscategorie | Inspectie frequentie | Veiligheidsmaatregel | Veiligheidsurgentie | Onderhoud | Afwijkingen | Opmerkingen | Boombeeld |
|-----|-----------|------------------|----------------------|----------------------|----------------------------|---------------------|-------------------|-------------|-------------|-----------|
| 261 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Begeleidingssnoei | | | Regulier |
| 262 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Begeleidingssnoei | | | Regulier |
| 263 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Begeleidingssnoei | | | Regulier |
| 264 | Voldoende | Goed | Goedgekeurd | 3 jaarlijks | Geen veiligheidsmaatregel; | Geen | Begeleidingssnoei | | | Regulier |

Bijlage 3 Bomenposter: Werken rond bomen

In deze bijlage is de Bomenposter 'Werken rond bomen' opgenomen.

WERKEN ROND BOMEN

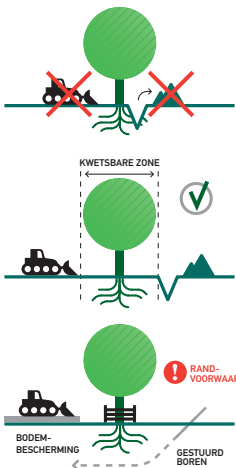
OPSLAG, PARKEREN EN TRANSPORT



Voor opslag, parkeren en transport gelden randvoorwaarden binnen de kwetsbare boomzone. Bijvoorbeeld het plaatsen van drukverdelende rijplaten.

⚠ Randvoorwaarden moeten worden uitgewerkt in een goedgekeurd Werkplan!

GRAVEN, OPHOGEN EN ANDERE BODEM-BEWERKINGEN

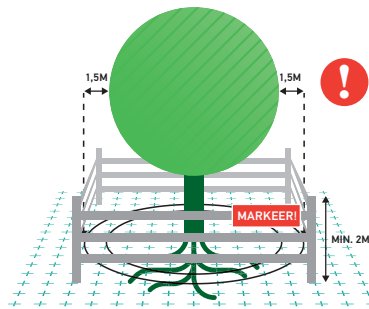


Voor graven, ophogen en bodembewerking gelden randvoorwaarden binnen de kwetsbare boomzone. Bijvoorbeeld minimale graafafstanden en wortelbescherming.

⚠ Randvoorwaarden moeten worden uitgewerkt in een goedgekeurd Werkplan!

Kabelgoten, mantelbuizen en gestuurd boren bieden soms een goed alternatief. Let bij grond- en graafwerkzaamheden ook op kabels en leidingen (KLIC-melding, WION).

KWETSBARE BOOMZONE



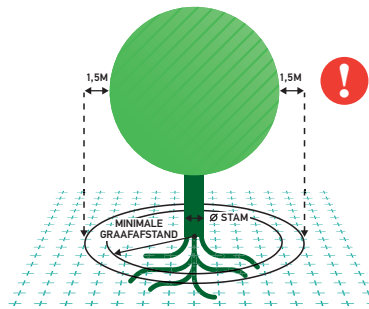
⚠ Werkzaamheden en de opslag van materiaal en materieel zijn binnen de KWETSBARE BOOMZONE alleen toegestaan MET TOESTEMMING (goedgekeurd Werkplan).

RANDVOORWAARDEN EN EISEN

- 1 Plaats een niet-verplaatsbare fysieke bescherming rond de boom (vanaf 10 cm tot minimaal 2 m boven het maaiveld) en markeer deze als beschermd boomgebied.
- 2 Binnen elke kwetsbare boomzone zijn de uitvoering van werkzaamheden en de opslag van materiaal en materieel alleen toegestaan met toestemming via een door de opdrachtgever of directie goedgekeurd Werkplan.
- 3 Binnen elke kwetsbare boomzone gelden randvoorwaarden die uitgewerkt moeten zijn in het goedgekeurde Werkplan. Deze randvoorwaarden worden in de regel opgesteld aan de hand van een Bomen Effect Analyse (BEA).
- 4 Het Werkplan vermeldt gedetailleerd (per boom) wanneer, op welke wijze, volgens welke randvoorwaarden en met welk materieel en welke hulpmiddelen werkzaamheden binnen de kwetsbare boomzone moeten worden uitgevoerd.
- 5 Werkzaamheden mogen de duurzame instandhouding van de boom nooit in gevaar brengen.
- 6 Graafwerkzaamheden binnen de kwetsbare boomzone zijn uitsluitend toegestaan met toestemming via het goedgekeurde Werkplan.

LEIDRAAD MINIMALE GRAAFAFSTANDEN (INDICATIEF)

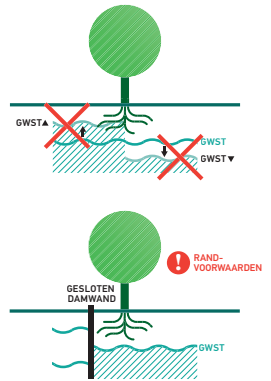
| Stam Ø | Minimale graafafstand vanuit het hart van de stamvoet | Eenzijdige wortelontwikkeling of scheefstaande boom (trekzijde) |
|--------|---|---|
| 20 cm | > 1,25 m | 2,0 m |
| 40 cm | > 1,50 m | 2,5 m |
| 60 cm | > 1,75 m | 3,0 m |
| 80 cm | > 2,25 m | 3,5 m |
| 100 cm | > 2,50 m | 4,0 m |
| 150 cm | > 3,50 m | 5,0 m |



⚠ Kwetsbare boomzone = Kroonprojectie + 1,5 meter

Kijk voor aanvullende informatie over randvoorwaarden en een goedgekeurd Werkplan op: www.bomenposter.nl

BRONBEMALING EN VERANDERINGEN IN GRONDWATERSTAND



Voor bronbemalingen en veranderingen in de grondwaterstand gelden zowel binnen als buiten de kwetsbare boomzone randvoorwaarden. Bijvoorbeeld het toepassen van een gesloten bronbemaling.

⚠ Randvoorwaarden moeten worden uitgewerkt in een goedgekeurd Werkplan!

VLOEISTOFFEN EN GASSEN



Bodemvreemde gassen en vloeistoffen kunnen grote schade veroorzaken aan de groeiplaats van een boom.

Houd gassen en vloeistoffen, maar ook cementmolens en (water)afvoer, op grote afstand van de kwetsbare boomzone!

SNOEIWERKZAAMHEDEN



Het snoeien van bomen is alleen toegestaan met toestemming van de opdrachtgever of directie, ook wanneer er enkel sprake is van een gebroken of beschadigde tak.



www.piusfloris.nl



Nederland

Alkmaar
Amsterdam
Bergum
Bunde
Deventer
Goes
Groningen
Lelidorp
Rotterdam
Veenendaal
Vught

België

Hasselt
Lanaken