

Van: "[REDACTED]"
Verzonden: maandag 24 maart 2025 15:37
Aan: "[REDACTED]" <[REDACTED]@vansadelhofflegal.nl>
Onderwerp: RE: Verzoek om stukken m.b.t. besluit kapvergunning Kennemerweg 16, Zandvoort [D100031_I58869694]
Bijlage(n): procesdossier geweigerde OMG 2e kap-merged-numbered-compressed (Anom).pdf, inventarislijst geweigerde OMG 2e kap.xlsx

Geachte [REDACTED]

In de bijlage bij deze e-mail treft u het procesdossier met inventarislijst aan.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Jurist bestuursrecht
[REDACTED]



Van: [REDACTED] <[REDACTED]@vansadelhofflegal.nl>
Verzonden: maandag 24 maart 2025 13:50
Aan: [REDACTED] <[REDACTED]@odijmond.nl>
Onderwerp: Verzoek om stukken m.b.t. besluit kapvergunning Kennemerweg 16, Zandvoort [D100031_I58869694]

Warning: Unusual sender <[REDACTED]@vansadelhofflegal.nl>
You don't usually receive emails from this address. Make sure you trust this sender before taking any actions.

Geachte [REDACTED]

Ik trof een publicatie aan van de weigering om een vergunning te verlenen voor het kappen van 21 bomen op de locatie aan de Kennemerweg 16 te Zandvoort. De publicatie treft u aan in de bijlage. Zou u mij het besluit en de bijbehorende stukken kunnen toesturen?

Ik hoor graag van u.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Advocaat

[REDACTED] **Legal**
Lange Viestraat 2b
3511 BK UTRECHT

T: 06-[REDACTED]
W: www.vansadelhofflegal.nl

Van Sadelhoff Legal B.V is gevestigd te Utrecht en is ingeschreven in het handelsregister onder nummer 92396496. Op alle werkzaamheden zijn de algemene voorwaarden van toepassing. Deze zijn gedeponereerd bij de Rechtbank Midden-Nederland en gepubliceerd op www.vansadelhofflegal.nl



Verzenddatum 14 maart 2025 **Contactpersoon** [Redacted]
Ons kenmerk [Redacted] ODIJ-Z-24-150954 **E-mailadres** [Redacted]
Uw kenmerk DSO 20241025 01181 000 **Telefoonnummer** [Redacted]
Onderwerp Besluit op aanvraag omgevingsvergunning, Kennemerweg 16 in Zandvoort
Kopie aan [Redacted]
Bijlage kapadvies d.d. 20 januari 2025



Op 25 oktober 2024 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen voor een project dat bestaat uit het kappen van 21 bomen op het perceel Kennemerweg 16 in Zandvoort (Sandevoerde). De aanvraag is geregistreerd onder nummer ODIJ-Z-24-150954.

Besluit

Wij besluiten de aangevraagde omgevingsvergunning voor het vellen van een houtopstand, Artikel 22.299 van het (Tijdelijk) Omgevingsplan, niet te verlenen. In het vervolg van dit besluit kunt u kennisnemen van de overweging die ten grondslag ligt aan het niet verlenen van de omgevingsvergunning.

De volgende documenten maken onderdeel uit van de aanvraag

Documentnummer	Ingediend op	Omschrijving
DSO 20241025 01181 000	25 oktober 2024	Aanvraagformulier
045.058_IP_model D-05D_20241022.pdf	25 oktober 2024	Overzicht te vellen bomen
Bomenlijst 2024 behorende bij BEA versus inventarisatie OPG.pdf	25 oktober 2024	Bomenlijst
24126 BEA Sandevoerde Zandvoort versie 1.1.pdf	25 oktober 2024	Boom Effect Analyse Park Sandevoerde Zandvoort (d.d. 8 oktober 2024)

Reguliere voorbereidingsprocedure

De besluitvorming heeft plaatsgevonden volgens de reguliere voorbereidingsprocedure zoals is opgenomen in paragraaf 16.5.2 (artikel 16.64 en verder) van de Omgevingswet met een termijn van acht weken om een besluit te nemen.

Verlengen beslistermijn

Van de wettelijke mogelijkheid om de beslistermijn met zes weken te verlengen is gebruikgemaakt artikel 16.64, lid 2 van de Omgevingswet. De beslistermijn hebben wij op 19 november 2024 uitgesteld met zes weken naar 31 januari 2025.

Op 27 januari 2025 hebben wij op grond van artikel 4.15, lid 2a van Algemene wet bestuursrecht en na instemming door u (email d.d. 28 januari 2025), de beslistermijn opgeschort naar 28 februari 2025.

Op 26 februari 2025 hebben wij op grond van artikel 4.15, lid 2a van Algemene wet bestuursrecht en na instemming door u (email d.d. 26 februari 2025), de beslistermijn opgeschort naar 14 maart 2025.

De reden van het verlengen en tweemaal opschorten van de beslistermijn is dat de advisering op kapadviezen is overgegaan van Spaarnelanden N.V. naar gemeente Haarlem/Zandvoort. Door deze overgang is aanzienlijke vertraging opgelopen in het adviseren op kapaanvragen, zo ook op de aanvraag voor Kennemerweg 16 te Zandvoort.

Overweging

Op 20 januari 2025 heeft gemeente Haarlem/Zandvoort per email een negatief advies gegeven op de aanvraag van de kapvergunning. Uit de toetsing voor de bomenkap door de groenadviseur is gebleken dat de waarde voor boombehoud groter is dan de waarde voor de voorgenomen activiteit. Deze adviseur is inmiddels niet meer werkzaam bij gemeente Haarlem/Zandvoort. Het gegeven advies is ter heroverweging voorgelegd aan de nieuwe adviseur voor bomenkap van gemeente Haarlem/Zandvoort. Na overleg tussen gemeente Haarlem/Zandvoort en OD IJmond is het negatieve kapadvies in stand gebleven.

Conclusie is dat de aangevraagde omgevingsvergunning niet verleend kan worden.

Bel of mail gerust als u vragen heeft

Neem dan contact met ons op via telefoonnummer of e-mailadres bovenaan de brief.

Hoogachtend,
namens het college van burgemeester en wethouders van Zandvoort,

J. Zandhuis
directeur

Deze brief is geautomatiseerd verwerkt

Bezwaarschrift

Tegen dit besluit staat bezwaar open. Heeft u opmerkingen, vragen of wilt u meer informatie over dit besluit, bel dan met de bij de contactgegevens genoemde persoon. Vindt u dat het besluit onjuist is, dan kunt u binnen zes weken na de verzenddatum van dit besluit een bezwaarschrift indienen. U richt uw bezwaarschrift met vermelding van "bezwaar" in de rechterbovenhoek van uw brief aan het college van Burgemeester en Wethouders, Postbus 2, 2040 AA Zandvoort. Vanaf 1 januari 2018 voert de gemeente Haarlem taken uit voor de gemeente Zandvoort. Bezwaarschriften worden daarom behandeld door de gemeente Haarlem.

Wij maken u erop attent dat ook een derde-belanghebbende een bezwaarschrift kan indienen. Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en tenminste te bevatten: uw naam en adres; de dagtekening; een omschrijving van het besluit waartegen uw bezwaar is gericht en de gronden van uw bezwaar. Wanneer u zich door een derde laat vertegenwoordigen, verzoeken wij u tevens te vermelden de naam, het volledige adres en het telefoonnummer van deze persoon.

Burgers van de gemeente Zandvoort kunnen bij het in het besluit genoemde bestuursorgaan ook digitaal een bezwaarschrift indienen, via het Digitaal loket Zandvoort op de website van de gemeente Zandvoort. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD).

Het indienen van een bezwaarschrift heeft geen schorsende werking. Ingeval van onverwijlde spoed kunt u een verzoek om een voorlopige voorziening indienen bij de voorzieningenrechter van de rechtbank Noord-Holland, sector Bestuursrecht, Postbus 1621, 2003 BR Haarlem. Een dergelijk verzoek dient vergezeld te gaan van een kopie van het bezwaarschrift. Voor het indienen van het verzoek wordt een griffierecht geheven. U kunt met een DigiD een verzoek om een voorlopige voorziening ook digitaal indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Bijlage: kapadvies d.d. 20 januari 2025

Van: "[REDACTED]" >
Verzonden: maandag 20 januari 2025 13:46
Aan: "[REDACTED]" >
Onderwerp: RE: kapadvies Sandevoerde (fase 1)

External sender <[REDACTED]>

Make sure you trust this sender before taking any actions.

Beste [REDACTED],

Als ik de meegestuurde beoordelingsformulier toepas, vanuit de nota, kom ik uit op een negatief advies.

De bomen hebben volgens de toetsingscriteria hogere waarden voor het behoud van de bomen van de criteria voor het verwijderen van de bomen.

De bomen hebben namelijk landschappelijke waarden, zijn deels zichtbaar vanaf de openbare weg hebben een matige standplaats.

Monumentale en cultuurhistorische waarden zijn niet van toepassing. Ten aanzien van Dendrologische waarden en duurzaamheid zijn het vr algemene en niet duurzame soorten.

De stamomtrek van de bomen variëren van 40 tot 80> cm.

Ten aanzien natuur en milieu waarden is de aanvraag niet te toetsen. De aanvrager maakt niet inzichtelijke doormiddel van een QuickScan welke natuur en milieu waarden er wel en niet zijn. Ten aanzien van de vitaliteit varieert het van minder dan 10 jaar en langer dan 15 jaar levensverwachting.

De criteria voor het verwijderen van de bomen wordt al volgt beoordeeld.

De overlast worde gezien als ernstige overlast. De activiteit "bij een nieuwbouwproject dat past binnen het bestemmingsplan" wordt gezien als ernstige overlast.

De afstand van de bomen ten aanzien van het te bouwen nieuwbouw project vormt dusdanig een belemmering voor het behoud van de bomen. De aanvrager heeft daarvoor een Bea opgesteld, waaruit de conclusie is dat het project van grote invloed is op de bomen.

Voor de bomen hebben geen risicofactor of gevaarzetting. De duur van de overlast is het gehele jaar. Het gehele jaar kan de activiteit niet plaatsvinden vanwege de bomen.

De bomen leveren geen schaduwoverlast.

De weging van de activiteit welke past binnen het bestemmingplan weegt volgens het beoordeling formulier dus niet zwaar genoeg.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
Tactisch beheerder Groen & Spelen
Gemeente Haarlem & Zandvoort
T: [REDACTED]
E: [REDACTED]



Geen toestemming voor het kappen van 21 bomen op de locatie Kennemerweg 16 te Zandvoort, verzonden 14 maart 2025, zaaknummer ODIJ-Z-24-150954

Omgevingsdienst IJmond heeft een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen. Omgevingsdienst IJmond behandelt deze aanvraag in mandaat van het college van gemeente Zandvoort. Omgevingsdienst IJmond geeft hiermee geen toestemming voor het kappen van 21 bomen op de locatie Kennemerweg 16 te Zandvoort.

Waarom publiceert Omgevingsdienst IJmond dit bericht?

Een vergunning wordt bij Omgevingsdienst IJmond aangevraagd om toestemming te krijgen om iets te bouwen, verbouwen, gebruiken, kappen of aan te leggen. Met dit bericht laat Omgevingsdienst IJmond u weten dat er misschien iets verandert in uw omgeving. U kunt nu reageren als u het hier niet mee eens bent.

Bent u het niet eens met de vergunning?

U kunt binnen een termijn van zes weken daags na bekendmaking laten weten dat u het niet eens bent met de vergunning. Dit heet bezwaar maken. De datum van bekendmaking is de verzenddatum van het besluit. U kunt bezwaar maken als de vergunning tegen uw belangen ingaat. U richt uw bezwaarschrift met vermelding van "bezwaar" aan het college van Burgemeester en Wethouders, Postbus 2, 2040 AA Zandvoort. Burgers van de gemeente Zandvoort kunnen ook digitaal een bezwaarschrift indienen, via het digitaal loket Zandvoort op de website van de gemeente Zandvoort. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD).

Wilt u de start van de activiteiten tegenhouden?

Wanneer de activiteiten niet kunnen worden teruggedraaid, dan kunt u de voorzieningenrechter van de van de rechtbank Noord-Holland vragen de start van de activiteit tegen te houden voordat Omgevingsdienst IJmond een besluit heeft genomen over uw bezwaar. Dit heet het indienen van een verzoek om een voorlopige voorziening. Dit kan schriftelijk t.a.v. rechtbank Noord-Holland, sector Bestuursrecht, Postbus 1621 2003 BR Haarlem. U kunt ook met een DigiD een verzoek om voorlopige voorziening digitaal indienen bij genoemde rechtbank via 'www.rechtspraak.nl'. Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden. Voor meer informatie kunt u de rechtbank bellen. Dit kan via het telefoonnummer 088 361 6100. U moet voor het indienen van een verzoek om een voorlopige voorziening moet u een bedrag aan de rechtbank betalen.

Bijlagen:

OW_24_69109_omgv_besl_neg_reg.pdf

Hierbij ontvangt u digitaal een brief.

Deze brief gaat over de locatie of het item dat in het onderwerp staat.

Bel of mail gerust als u vragen heeft

Neem dan contact op met de contactpersoon die genoemd wordt bovenaan de brief.



Postbus 325
1940 AH BEVERWIJK
T 0251-263863
E info@odijmond.nl
W www.odijmond.nl

Verzenddatum 27 februari 2025 **Contactpersoon** [REDACTED]
Ons kenmerk [REDACTED] ODIJ-Z-24-150954 **E-mailadres** [REDACTED]
Uw kenmerk DSO 20241025 01181 **Telefoonnummer** [REDACTED]
Onderwerp Opschorten beslistermijn aanvraag omgevingsvergunning, Kennemerweg 16 in Zandvoort
Kopie aan [REDACTED]

Met betrekking tot de aanvraag voor een omgevingsvergunning voor het ODIJ-Z-24-150954 op het perceel Kennemerweg 16 in Zandvoort, berichten wij u als volgt.

Op 25 oktober 2024 diende u een aanvraag omgevingsvergunning in voor een project dat bestaat uit het kappen van 21 bomen op het perceel Kennemerweg 16 in Zandvoort. Wij hebben de aanvraag geregistreerd onder kenmerk ODIJ-Z-24-150954.

Op 19 november 2024 is de beslistermijn op deze aanvraag verlengd met zes weken naar 31 januari 2025.

Vanwege een verandering van de organisatie die kapadvies geeft is op grond van artikel 4.15, lid 2 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) met uw instemming d.d. 27 januari 2025 de beslistermijn opgeschort naar 28 februari 2025.

Gebleken is dat de advisering meer tijd in beslag neemt waardoor wij u op grond van artikel 4.15, lid 2 van de Awb, nogmaals verzocht hebben de beslistermijn te mogen opschorten met twee weken naar 14 maart 2025. U heeft op 26 februari 2025 per e-mail aangegeven akkoord te gaan met het opschorten van de beslistermijn met twee weken waardoor wij uiterlijk 14 maart 2025 een beslissing nemen op uw aanvraag.

Publicatie van dit besluit is in de Zandvoortse Courant en via www.overheid.nl.

Bel of mail gerust als u vragen heeft

Neem dan contact met ons op via telefoonnummer of e-mailadres bovenaan de brief.

Hoogachtend,
namens het college van burgemeester en wethouders van Zandvoort,

J. Zandhuis
directeur

Deze brief is geautomatiseerd verwerkt

[REDACTED]

Van:
Verzonden:
Aan:
CC:
Onderwerp:

[REDACTED]

Bijlagen: OW_24_68345_Verlengen beslistermijn na verzoek.pdf

[REDACTED]

Hierbij ontvangt u digitaal een brief.
Deze brief gaat over de locatie of het item dat in het onderwerp staat.

Bel of mail gerust als u vragen heeft

Neem dan contact op met de contactpersoon die genoemd wordt bovenaan de brief.



Postbus 325
1940 AH BEVERWIJK
T 0251-263863
E info@odijmond.nl
W www.odijmond.nl



Verzenddatum	3 februari 2025	Contactpersoon	
Ons kenmerk	ODIJ-Z-24-150954	E-mailadres	
Uw kenmerk	DSO 20241025 01181	Telefoonnummer	
Onderwerp	Verlengen beslistermijn, Kennemerweg 16 in Zandvoort		



Op 25 oktober 2024 diende u een aanvraag omgevingsvergunning in voor een project dat bestaat uit het kappen van 21 bomen op het perceel Kennemerweg 16 in Zandvoort. Wij hebben de aanvraag opgeslagen onder kenmerk ODIJ-Z-24-150954.

Besluit: wij verlengen de beslistermijn

Voor een zorgvuldige besluitvorming op uw aanvraag is nader overleg en onderzoek nodig. Op 19 november 2024 is de beslistermijn met zes weken verlengd naar 31 januari 2025. Omdat de organisatie die advies op de aanvraag voor een kapvergunning gewijzigd is hebben wij, op grond van artikel 4.15, lid 2, van de Algemene wet bestuursrecht, u als aanvrager gevraagd in te stemmen met een verlenging van de beslistermijn naar 28 februari 2025. U heeft hiermee schriftelijk ingestemd op 27 januari 2025. We verlengen de huidige beslistermijn tot uiterlijk 28 februari 2025 voor het nemen van een beslissing op uw aanvraag.

Wij maken het besluit bekend

Wij informeren bewoners en belanghebbenden over dit besluit op www.officielebekendmakingen.nl.

Tegen het verlengen van de beslistermijn kunt u geen bezwaar maken

Bent u het uiteindelijk niet eens met het besluit op uw aanvraag? Dan kunt u hier op dat moment bezwaar tegen maken.

Nalezen wetgeving

Om de beslistermijn te verlengen, maken wij gebruik van artikel 16.64, tweede lid, van de Omgevingswet. Meer informatie hierover kun u lezen op www.wetten.nl.

Bel of mail gerust als u vragen heeft

Neem dan contact met ons op via telefoonnummer of e-mailadres bovenaan de brief.

Hoogachtend,
namens het college van burgemeester en wethouders van Zandvoort,

J. Zandhuis
directeur

Deze brief is geautomatiseerd verwerkt

[REDACTED]

Van:
Verzonden:
Aan:
Onderwerp:
Bijlagen:

[REDACTED]

OW_24_66851_Verlengen_beslistermijn.pdf

Geachte [REDACTED]

J

Hierbij ontvangt u digitaal een brief.
Deze brief gaat over de locatie of het item dat in het onderwerp staat.

Bel of mail gerust als u vragen heeft

Neem dan contact op met de contactpersoon die genoemd wordt bovenaan de brief.



Postbus 325
1940 AH BEVERWIJK
T 0251-263863
E info@odijmond.nl
W www.odijmond.nl

[Redacted]
Van: [Redacted] t.nl>
Verzonden: [Redacted]
Aan: [Redacted]
CC: [Redacted]
Onderwerp: RE: beslistermijn kapaanvraag Kennemerweg 16 in Zandvoort (Camping Sandevoerde)

Warning: Unusual sender [Redacted]
You don't usually receive emails from this address. Make sure you trust this sender before taking any actions.

[Redacted]
Dank voor uw bericht.
Hierbij geven wij akkoord op het voorstel de beslistermijn te verlengen naar 28 februari 2025.
Wij gaan ervan uit u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,



[Redacted]
Onderwerp: beslistermijn kapaanvraag Kennemerweg 16 in Zandvoort (Camping Sandevoerde)

[Redacted]
Op dit moment hebben wij in behandeling de aanvraag voor het kappen van 21 bomen op de locatie Kennemerweg 16 in Zandvoort (Camping Sandevoerde).
Deze aanvraag is ingediend op 25 oktober 2024 en is in behandeling onder zaaknummer ODIJ-Z-150954.

Op 19 november 2024 hebben wij de beslistermijn op deze aanvraag verlengd met 6 weken waardoor uiterlijk op 31 januari 2025 besluit dient te worden genomen. Omdat de organisatie die het kapadvies moet opstellen recent gewijzigd is blijkt er meer tijd nodig te zijn voor het kapadvies waardoor de datum van 31 januari 2025 niet gehaald wordt.

Op grond van artikel 4.15, lid 2a van Algemene wet bestuursrecht is het mogelijk om de termijn te verlengen als de aanvrager daarmee instemt:

Artikel 4.15

2. De termijn voor het geven van een beschikking wordt voorts opgeschort:

a. gedurende de termijn waarvoor de aanvrager schriftelijk met uitstel heeft ingestemd,

Wij vragen of u, op grond van bovenstaand artikel, akkoord gaat met het verlengen van de proceduredtijd met 4 weken zodat de uiterste beslistermijn 28 februari 2025. Graag ontvangen wij uw reactie.



@odijmond.nl

<http://www.odijmond.nl>



DISCLAIMER: Dit e-mailbericht is alleen bedoeld voor de geadresseerde(n). Ontvangt u dit e-mailbericht terwijl dit niet aan u gericht is? Neem contact op met de verzender. Aan dit e-mailbericht en eventuele bijlage(n) kunnen geen rechten worden ontleend. Ga voor meer informatie over Omgevingsdienst IJmond naar <https://www.odijmond.nl>

[REDACTED]

Van:
Verzonden:
Aan:
Onderwerp:

[REDACTED]

Make sure you trust this sender before taking any actions.

[REDACTED]

Als ik de meegestuurde beoordelingsformulier toepas, vanuit de nota, kom ik uit op een negatief advies.

De bomen hebben volgens de toetsingscriteria hogere waarden voor het behoud van de bomen van de criteria voor het verwijderen van de bomen.

De bomen hebben namelijk landschappelijke waarden, zijn deels zichtbaar vanaf de openbare weg hebben een matige standplaats.

Monumentale en cultuurhistorische waarden zijn niet van toepassing. Ten aanzien van Dendrologische waarden en duurzaamheid zijn het vrij algemene en niet duurzame soorten.

De stamomtrek van de bomen variëren van 40 tot 80> cm.

Ten aanzien natuur en milieu waarden is de aanvraag niet te toetsen. De aanvrager maakt niet inzichtelijke doormiddel van een QuickScan welke natuur en milieu waarden er wel en niet zijn. Ten aanzien van de vitaliteit varieert het van minder dan 10 jaar en langer dan 15 jaar levensverwachting.

De criteria voor het verwijderen van de bomen wordt al volgt beoordeeld.

De overlast worde gezien als ernstige overlast. De activiteit "bij een nieuwbouwproject dat past binnen het bestemmingsplan" wordt gezien als ernstige overlast.


De afstand van de bomen ten aanzien van het te bouwen nieuwbouw project vormt dusdanig een belemmering voor het behoud van de bomen. De aanvrager heeft daarvoor een Bea opgesteld, waaruit de conclusie is dat het project van grote invloed is op de bomen.

Voor de bomen hebben geen risicofactor of gevaarstelling. De duur van de overlast is het gehele jaar. Het gehele jaar kan de activiteit niet plaatsvinden vanwege de bomen.



De bomen leveren geen schaduwoverlast.

De weging van de activiteit welke past binnen het bestemmingplan weegt volgens het beoordeling formulier dus niet zwaar genoeg.

Met vriendelijke groet,



Dit was het advies zoal [redacted] dat verleden jaar gemaakt heeft voor fase 1 voor camping Sandevoerde.
De score lijst zit in dit document.





Medewerker milieubeheer
Omgevingsdienst IJmond




https://linkprotect.cudasvc.com/url?a=http%3a%2f%2fwww.odijmond.nl&c=E,1,q--IW-Vfdr3JZu9Fv_ssPxFhqaYG0hGWagcXGE8CMIrTy7OGqx7fsZxGgDHBeEWFHboLuB7uR8wvBZyi335OZfDkzQw96ZdppeCAa4fkIGTkzxrQhjWJLQUNkPtP&typo=1

DISCLAIMER: Dit e-mailbericht is alleen bedoeld voor de geadresseerde(n). Ontvangt u dit e-mailbericht terwijl dit niet aan u gericht is? Neem contact op met de verzender. Aan dit e-mailbericht en eventuele bijlage(n) kunnen geen rechten worden ontleend. Ga voor meer informatie over Omgevingsdienst IJmond naar https://linkprotect.cudasvc.com/url?a=https%3a%2f%2fwww.odijmond.nl&c=E,1,LPSvCy0av0_UvDt7p-CmVnCgP5xGn-Ri9gzjvkR_qj3mioRtosZCRmh6bXigwDWEaP46LSZdJp1tU9n9g7ve4c0yElt8Q5pbn_6m2n3c48wQ&typo=1



Verzenddatum	19 november 2024	Contactpersoon	
Ons kenmerk	 DDIJ-Z-24-150954	E-mailadres	
Uw kenmerk	DSO 20241025 01181	Telefoonnummer	
Onderwerp	Verlengen beslistermijn, Kennemerweg 16 in Zandvoort		



Op 25 oktober 2024 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen voor een project dat bestaat uit het kappen van 21 bomen op het perceel Kennemerweg 16 in Zandvoort. De aanvraag is geregistreerd onder nummer ODIJ-Z-24-150954.

Verlengen beslistermijn

Op de aanvraag is de reguliere procedure van toepassing en dient binnen een termijn van acht weken een besluit te volgen, uiterlijk dus op 20 december 2024. In artikel 16.64, lid 1 en 2, Omgevingswet, is bepaald dat de termijn waarbinnen een besluit dient te volgen op de aanvraag, eenmalig kan worden verlengd met zes weken.

Aangezien niet tijdig een besluit kan volgen op de aanvraag, wordt de termijn met zes weken verlengd. Nu dient dus uiterlijk op 31 januari 2025 een besluit op de aanvraag te volgen. Mogelijk kan de aanvraag eerder worden afgedaan.

Publicatie

Het verlengingsbesluit wordt gepubliceerd via www.overheid.nl.

Geen bezwaar en/of beroep

Het verlengen van de besluitvorming is een beslissing inzake de procedure ter voorbereiding van een besluit als bedoeld in artikel 6:3 van de Algemene wet bestuursrecht. Deze beslissing is niet vatbaar voor bezwaar en/of beroep, tenzij deze beslissing de belanghebbende los van het voor te bereiden besluit rechtstreeks in zijn belang treft.

Bel of mail gerust als u vragen heeft

Neem dan contact met ons op via telefoonnummer of e-mailadres bovenaan de brief.

Hoogachtend,
namens het college van burgemeester en wethouders van Zandvoort,

J. Zandhuis
directeur

Deze brief is geautomatiseerd verwerkt

BEZOEKADRES Stationsplein 48b, 1948 LC Beverwijk
BEZOEKADRES Koetserstraat 2A, 1531 NX Wormer
POSTADRES Postbus 325, 1940 AH Beverwijk

KvK 51365901

0251-263 863
info@odijmond.nl
www.odijmond.nl

[REDACTED]

Van:
Verzonden:
Aan:
Onderwerp:
Bijlagen:

[REDACTED]

OW_24_62756_Verlengen beslistermijn.pdf

[REDACTED]

Hierbij ontvangt u digitaal een brief.
Deze brief gaat over de locatie of het item dat in het onderwerp staat.

Bel of mail gerust als u vragen heeft

Neem dan contact op met de contactpersoon die genoemd wordt bovenaan de brief.

 **odijmond**
OMGEVINGSDIENST IJMOND



Postbus 325
1940 AH BEVERWIJK
T 0251-263863
E info@odijmond.nl
W www.odijmond.nl



Verzenddatum 4 november 2024
Ons kenmerk  ODIJ-Z-24-150954

Contactpersoon 
E-mailadres 
Telefoonnummer 

Onderwerp Ontvangstbevestiging, Kennemerweg 16 in Zandvoort
Kopie aan  r@haarlem.nl

Geachte 

Op 25 oktober 2024 diende u een aanvraag omgevingsvergunning in voor een project dat bestaat uit het kappen van 21 bomen op het perceel Kennemerweg 16 in Zandvoort. Wij hebben de aanvraag opgeslagen onder kenmerk ODIJ-Z-24-150954.

Uw aanvraag bevat de volgende activiteit(en)

- Boom kappen of houtopstand vellen

Wij beoordelen of uw aanvraag voldoet aan de eisen

Voldoet uw aanvraag niet aan de eisen? Dan krijgt u hierover van ons bericht. Voldoet uw aanvraag direct aan de eisen? Dan wordt uw aanvraag in behandeling genomen.

Op uw aanvraag is de reguliere procedure van toepassing

Voor de behandeling van uw aanvraag geldt de korte procedure met een beslistermijn van acht weken. Dit noemen wij de reguliere voorbereidingsprocedure. Zo nodig besluiten wij de beslistermijn eenmalig met zes weken te verlengen. Wanneer dit van toepassing is, wordt u hierover geïnformeerd. Op dit moment kunt u geen bezwaar maken. Bent u het uiteindelijk niet eens met het besluit? Dan kunt u hier op dat moment bezwaar tegen maken.

Omgevingsdienst IJmond heeft mandaat van de gemeente

Op basis van de ingediende gegevens is de gemeente het bevoegd gezag om een besluit te nemen op de aanvraag. Bij besluit van het college van burgemeester en wethouders van Zandvoort is de directeur van Omgevingsdienst IJmond gemandateerd tot het nemen en ondertekenen, van besluiten op aanvragen voor omgevingsvergunningen.

Voor het behandelen van de aanvraag brengen wij u kosten in rekening

De hoogte van deze kosten vindt u op de website van de gemeente. Voor de betaling van de leges wordt apart een factuur verzonden.

U ontvangt onze brieven en besluiten per e-mail

Tijdens de behandeling van uw aanvraag ontvangt u onze berichtgeving op het door u opgegeven e-mailadres.

Wij maken uw aanvraag bekend

Wij informeren bewoners en belanghebbenden over deze aanvraag via de website van de overheid.

Houd bij het uitvoeren van de werkzaamheden rekening met uw burens

Zij kunnen bezwaar hebben tegen de werkzaamheden. Door vooraf te overleggen, kunt u vervelende situaties voorkomen.

U kunt geen bezwaar maken of beroep aantekenen

Dit is namelijk geen besluit zoals in artikel 1:3 van de Algemene wet bestuursrecht.

Bel of mail gerust als u vragen heeft

Neem dan contact met ons op via telefoonnummer of e-mailadres bovenaan de brief.

Hoogachtend,
namens het college van burgemeester en wethouders van Zandvoort,

J. Zandhuis
directeur

Deze brief is geautomatiseerd verwerkt



Verzenddatum 4 november 2024
Ons kenmerk [redacted]/ODIJ-Z-24-150954

Contactpersoon
E-mailadres
Telefoonnummer



Onderwerp Ontvangstbevestiging, Kennemerweg 16 in Zandvoort
Kopie aan [redacted]r@haarlem.nl

G [redacted]

Op 25 oktober 2024 diende u een aanvraag omgevingsvergunning in voor een project dat bestaat uit het kappen van 21 bomen op het perceel Kennemerweg 16 in Zandvoort. Wij hebben de aanvraag opgeslagen onder kenmerk ODIJ-Z-24-150954.

Uw aanvraag bevat de volgende activiteit(en)

- Boom kappen of houtopstand vellen

Wij beoordelen of uw aanvraag voldoet aan de eisen

Voldoet uw aanvraag niet aan de eisen? Dan krijgt u hierover van ons bericht. Voldoet uw aanvraag direct aan de eisen? Dan wordt uw aanvraag in behandeling genomen.

Op uw aanvraag is de reguliere procedure van toepassing

Voor de behandeling van uw aanvraag geldt de korte procedure met een beslistermijn van acht weken. Dit noemen wij de reguliere voorbereidingsprocedure. Zo nodig besluiten wij de beslistermijn eenmalig met zes weken te verlengen. Wanneer dit van toepassing is, wordt u hierover geïnformeerd. Op dit moment kunt u geen bezwaar maken. Bent u het uiteindelijk niet eens met het besluit? Dan kunt u hier op dat moment bezwaar tegen maken.

Omgevingsdienst IJmond heeft mandaat van de gemeente

Op basis van de ingediende gegevens is de gemeente het bevoegd gezag om een besluit te nemen op de aanvraag. Bij besluit van het college van burgemeester en wethouders van Zandvoort is de directeur van Omgevingsdienst IJmond gemandateerd tot het nemen en ondertekenen, van besluiten op aanvragen voor omgevingsvergunningen.

Voor het behandelen van de aanvraag brengen wij u kosten in rekening

De hoogte van deze kosten vindt u op de website van de gemeente. Voor de betaling van de leges wordt apart een factuur verzonden.

U ontvangt onze brieven en besluiten per e-mail

Tijdens de behandeling van uw aanvraag ontvangt u onze berichtgeving op het door u opgegeven e-mailadres.

Wij maken uw aanvraag bekend

Wij informeren bewoners en belanghebbenden over deze aanvraag via de website van de overheid.

Houd bij het uitvoeren van de werkzaamheden rekening met uw burens

Zij kunnen bezwaar hebben tegen de werkzaamheden. Door vooraf te overleggen, kunt u vervelende situaties voorkomen.

U kunt geen bezwaar maken of beroep aantekenen

Dit is namelijk geen besluit zoals in artikel 1:3 van de Algemene wet bestuursrecht.

Bel of mail gerust als u vragen heeft

Neem dan contact met ons op via telefoonnummer of e-mailadres bovenaan de brief.

Hoogachtend,
namens het college van burgemeester en wethouders van Zandvoort,

J. Zandhuis
directeur

Deze brief is geautomatiseerd verwerkt

[REDACTED]

Van:
Verzonden:
Aan:
CC:
Onderwerp:
Bijlagen:

[REDACTED]

150954 - Ontvangstbevestiging, Kennemerweg 16 in Zandvoort
OW_24_62059_ontvangstbevestiging.pdf

Geacht [REDACTED]

Hierbij ontvangt u digitaal een brief.
Deze brief gaat over de locatie of het item dat in het onderwerp staat.

Bel of mail gerust als u vragen heeft

Neem dan contact op met de contactpersoon die genoemd wordt bovenaan de brief.



Postbus 325
1940 AH BEVERWIJK
T 0251-263863
E info@odijmond.nl
W www.odijmond.nl

[Redacted]
Van:
Verzonden:
Aan:
Onderwerp:
Bijlagen:

[Redacted]
DSO_Verzoek_2024102501181-000.pdf; DSO_Verzoek_2024102501181-000_bijlagen.zip

[Redacted]
Onderwerp: Sandevoerde : aanvraag kap 21 bomen

[Redacted]
Hierbij sturen wij u ter informatie de aanvraag die wij zojuist hebben gedaan inclusief de bijlagen van het DSO verzoek inzake de kap van 21 bomen t.b.v. het project Sandevoerde.

Hartelijke groet,



Sandvoerde kapvergunning publiceerbaar

Uw verzoek

Ingediend bij	Gemeente Zandvoort
Behandeld door	Omgevingsdienst IJmond
Soort	Aanvraag vergunning
Activiteit(en)	Boom kappen of houtopstand vellen
Doel	Definitief
Status	Ingediend
Verzoeknummer(s)	20241025 01181 000 (ingediend op 25-10-2024)

Project

Naam van dit project

Sandvoerde kapvergunning

Projectomschrijving

Vellen van 21 bomen op het terrein van Camping Sandevoerde (aanvulling op vergunde aanvraag ODIJ-Z-24-138886)

Locatie

Teken een gebied op de kaart



Algemeen

U kunt een bijlage toevoegen over het contact met anderen over uw plannen.

Geen documenten.

Voeg als bijlage toe: gegevens over de grens van de locatie.

Geen documenten.

Contact met anderen over uw plannen

Heeft u contact gehad met anderen over uw plannen?

Ja

Hoe heeft u anderen betrokken bij uw plannen?

geen openbare informatie

Welke reacties heeft u gekregen?

geen openbare informatie

Verzoek

Geef uw verzoek een naam

Sandvoerde kapvergunning

Toelichting op uw verzoek

geen openbare informatie

Uw referentienummer

geen openbare informatie

Hierbij verklaar ik alle vragen naar waarheid te hebben ingevuld.

Ja

Is er informatie die u later pas opstuurt? Geef hier dan aan welke informatie dat is. Geef ook aan waarom u die pas later opstuurt.

geen openbare informatie

Is er informatie die u niet opstuurt? Geef dan aan waarom. Bijvoorbeeld omdat u die al eerder heeft ingestuurd.

geen openbare informatie

Uw gegevens

E-mailadres en telefoonnummer gemachtigde

E-mailadres

geen openbare informatie

Telefoonnummer

geen openbare informatie

Gegevens gemachtigde vestiging of bedrijf

KVK-nummer

Vooraf ingevuld antwoord.

Handelsnaam

Vooraf ingevuld antwoord.

RSIN

Vooraf ingevuld antwoord.

Adresgegevens gemachtigd bedrijf

Straatnaam

Snekermeer

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisnummer

6

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisletter

-

Huisnummertoevoeging

-

Postcode

1509JM

Vooraf ingevuld antwoord.

Plaats

Zaandam

Vooraf ingevuld antwoord.

Is het postadres hetzelfde als het hoofdadres?

Ja

Vooraf ingevuld antwoord.

E-mailadres en telefoonnummer initiatiefnemer**E-mailadres**

geen openbare informatie

Telefoonnummer

geen openbare informatie

Gegevens vestiging of bedrijf initiatiefnemer**KVK-nummer**

81340524

Vooraf ingevuld antwoord.

Handelsnaam

Sandevoerde Ontwikkeling B.V.

Vooraf ingevuld antwoord.

RSIN

[REDACTED]

Vooraf ingevuld antwoord.

Adresgegevens bedrijf initiatiefnemer**Straatnaam**

Bloklaan

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisnummer

22

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisletter

a

Vooraf ingevuld antwoord.

Huisnummertoevoeging

-

Postcode

[REDACTED]

Vooraf ingevuld antwoord.

Plaats

[REDACTED]

Vooraf ingevuld antwoord.

Is het postadres hetzelfde als het hoofdadres?

Ja

Vooraf ingevuld antwoord.

Contactpersoon

Wilt u een contactpersoon voor deze aanvraag of melding opgeven?

Nee

Vragen en antwoorden

Boom kappen of houtopstand vellen

Bent u de eigenaar van de boom of bomen?

Ja

Om hoeveel bomen gaat het?

21

Wat wilt u gaan doen?

Kappen

Bijlagen

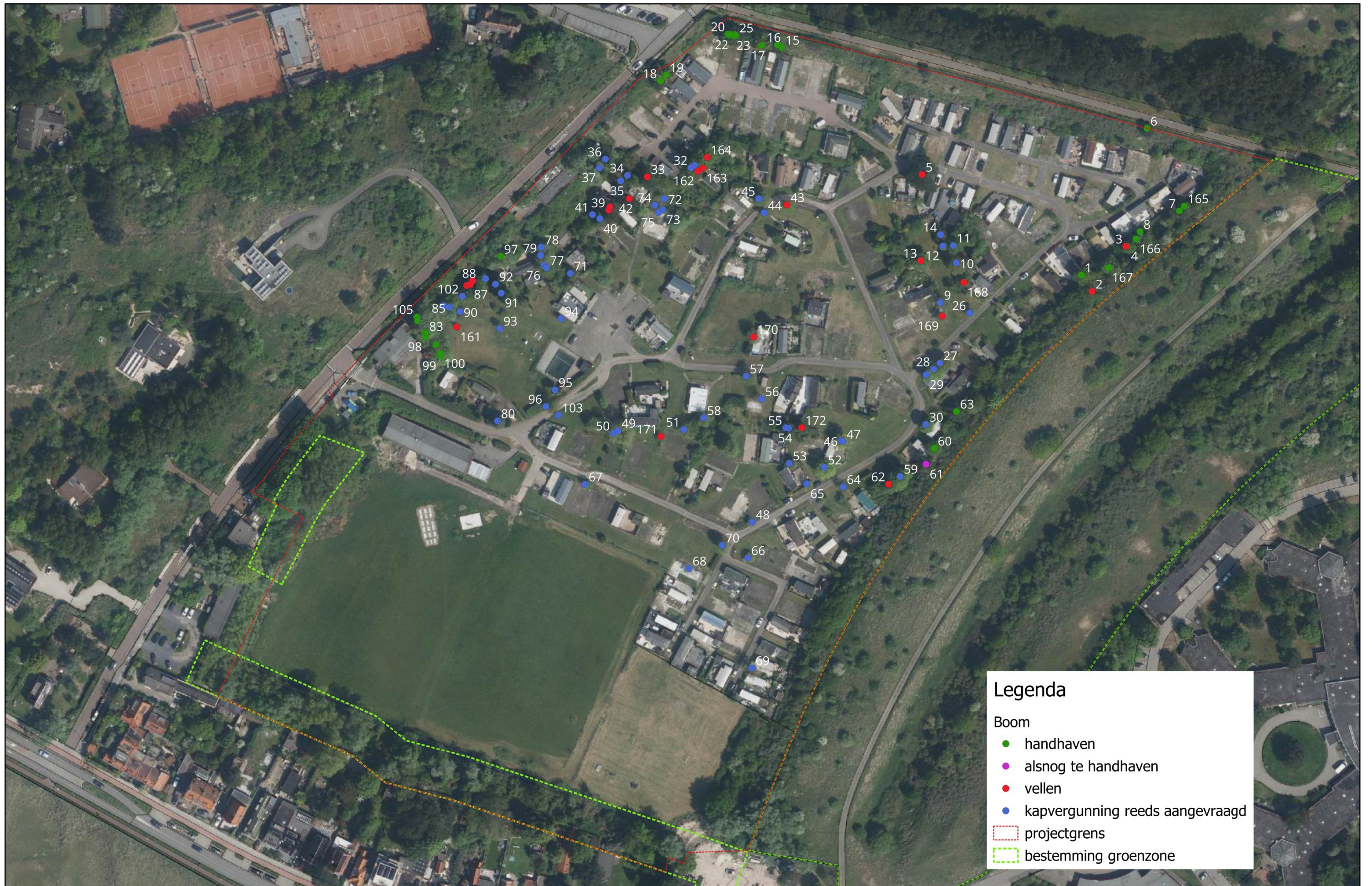
Boom kappen of houtopstand vellen

Situatietekening

Document	Vertrouwelijk
045.058-KM-01-A-20241022.pdf	Nee
bomenlijst 2024 behorende bij BEA versus inventarisatie OPG.pdf	Nee

Gegevens bomen

Document	Vertrouwelijk
045.058_IP_model D-05D_20241022.pdf	Nee
24126 BEA Sandevoerde Zandvoort versie 1.1.pdf	Nee



Legenda

Boom

- handhaven
- alsnog te handhaven
- vellen
- kapvergunning reeds aangevraagd

— projectgrens

— bestemming groenzone



Legenda

- bestaande te handhaven bebouwing
- vakantie woning type A (69 st 4 persoons en 5 persoons)
definitieve uitvoering n.t.b.
- vakantie woning type B (9 st)
definitieve uitvoering n.t.b.
- vakantie woning type C (24 st)
definitieve uitvoering n.t.b.
- vakantie woning type D (68 st)
definitieve uitvoering n.t.b.
- vakantie woning type E (54 st)
definitieve uitvoering n.t.b.
- vakantie woning type F (35 st)
definitieve uitvoering n.t.b.
- projectgrens
- Kadastergrens
- aanduiding parkeerplaats
- rijrichting
- rijweg, straatbakstenen
- rijweg, halfverharding
- voet/wandelpad
- inrichting met duinvegetatie
- ligweide/spelveld
- waterpartij
- bestemmingsplan groenbestemming
- bestemmingsplan bouwvlak
- bestaande, te handhaven boom, met boomnummer
boomnummers corresponderen met BEA 08-10-2024
- te compenseren bomen n.a.v. te kapmelding
- te compenseren bomen n.a.v. 2e kapmelding

te compenseren bomen n.a.v. te kapmelding		Aantal
01 Betula pendula	ruwe berk	17
02 Populus tremula	ralsepopulier	4
03 Tilia platyphyllos	zomerinde	4
04 Quercus robur	zomerik	11
05 Sorbus aucuparia	wilde lijsterbes	6
07 Tilia cordata	winterinde	15
08 Ulmus carpinifolia	gladde iep	10
09 Pinus sylvestris	grove den	7
10 Alnus incana	witte els	7
		81

te compenseren bomen n.a.v. 2e kapmelding		Aantal
01 Betula pendula	ruwe berk	3
03 Tilia platyphyllos	zomerinde	4
04 Quercus robur	zomerik	2
07 Tilia cordata	winterinde	2
08 Ulmus carpinifolia	gladde iep	2
09 Pinus sylvestris	grove den	6
		19

Totaal aantal aan te planten bomen 100 st.

Opmerking:

J 045.058 D-05-D	J 1:500	Definitief	Definitief
01	AD	01	22-10-2024

Sandevoerde te Zandvoort
Sandevoerde Ontwikkeling B.V.
inrichtingsplan Model D Nieuw situatie

OPG Landscape bv

BEA advies	Boomhoogte	Boomkwaliteit	Tree-o-logic		OPG		Boomnumm	Boomsort (wetenschappelijk)	Boomtype	Conditie	Leeftijd	Maaiveld	Opmerkingen BEA	Plantjaar	Projectinvloed	Stamdiam	Stamdiameterklas	Toekomstverwachting
			kappen	handhaven	kappen	handhaven												
-	6 tot 12 m	-		x			1	Quercus robur	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.3	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
X	6 tot 12 m	X	x			x	2	Quercus robur	Niet vrij uitgroeiend	Slecht	Geen	handhaven	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	< 5 jaar	
-	6 tot 12 m	+	x			x	3	Acer pseudoplatanus	Geknot	Voldoende	Geen	handhaven	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	4	Acer pseudoplatanus	Geknot	Voldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	12 tot 18 m	+	x			x	5	Pinus nigra	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven verplanten?	1980	X	0.7	50 tot 100 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	6	Pinus nigra	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1985	--	0.3	30 tot 50 cm	< 5 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	7	Pinus sylvestris	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.5	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	8	Pinus sylvestris	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.4	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
X	6 tot 12 m	X	x			x	9	Betula pendula	Niet vrij uitgroeiend	Dood	Geen	vellen	1980	X	0.5	30 tot 50 cm	Handhaving niet houdbaar	
X	6 tot 12 m	-	x			x	10	Salix babylonica 'Tortuosa'	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1980	X	0.5	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
X	6 tot 12 m	+	x			x	11	Alnus glutinosa	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	1980	X	0.5	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
X	6 tot 12 m	-	x			x	12	Thuja occidentalis	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
--	6 tot 12 m	-	x			x	13	Fagus sylvatica	Geknot	Onvoldoende	Geen	handhaven natte omst.=vellen	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
X	6 tot 12 m	X	x			x	14	Liquidambar styraciflua	Niet vrij uitgroeiend	Slecht	Geen	vellen	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	< 5 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	15	Pinus sylvestris	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1990	--	0.3	20 tot 30 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	16	Pinus sylvestris	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1990	--	0.3	20 tot 30 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	17	Tsuga heterophylla	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1990	--	0.4	20 tot 30 cm	< 5 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	18	Pinus sylvestris	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	19	Tsuga heterophylla	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1990	--	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	20	Chamaecyparis lawsoniana	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.4	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	21	Chamaecyparis lawsoniana	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	22	Chamaecyparis lawsoniana	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	23	Chamaecyparis lawsoniana	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	24	Chamaecyparis lawsoniana	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	25	Chamaecyparis lawsoniana	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
N.v.t.	N.v.t.	X	x			x	26	Betula pendula	Niet vrij uitgroeiend	Dood	Geen	verwijderen stobbe	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	Handhaving niet houdbaar	
--	6 tot 12 m	-	x			x	27	Acer platanoides	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
--	6 tot 12 m	-	x			x	28	Acer platanoides	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
--	6 tot 12 m	-	x			x	29	Betula pendula	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
X	6 tot 12 m	X	x			x	30	Tilia platyphyllos	Niet vrij uitgroeiend	Slecht	Geen	vellen	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	< 5 jaar	
-	12 tot 18 m	-	x			x	31	Populus Alba	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
-	12 tot 18 m	-	x			x	32	Populus Alba	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
-	12 tot 18 m	+	x			x	33	Pinus sylvestris	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven verplanten?	1980	X	0.6	50 tot 100 cm	> 15 jaar	
-	12 tot 18 m	-	x			x	34	Populus nigra 'italica'	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
-	12 tot 18 m	X	x			x	35	Betula pendula	Niet vrij uitgroeiend	Dood	Geen	verwijderen stobbe	1980	X	0.5	30 tot 50 cm	Handhaving niet houdbaar	
-	12 tot 18 m	-	x			x	36	Populus nigra 'italica'	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1980	X	0.5	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
-	12 tot 18 m	-	x			x	37	Populus nigra 'italica'	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
-	12 tot 18 m	+	x			x	38	Pinus sylvestris	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	X	0.5	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	12 tot 18 m	+	x			x	39	Pinus sylvestris	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	X	0.5	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+	x			x	40	Picea pungens 'Glauca'	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+	x			x	41	Chamaecyparis lawsoniana	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	12 tot 18 m	+	x			x	42	Pinus sylvestris	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	-	x			x	43	Quercus robur	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	handhaven	1990	X	0.3	20 tot 30 cm	10 - 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+	x			x	44	Betula pendula	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	1995	X	0.2	< 20 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	-	x			x	45	Betula pendula	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1985	X	0.5	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
X	6 tot 12 m	X	x			x	46	Acer pseudoplatanus	Niet vrij uitgroeiend	Slecht	Geen	vellen	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	< 5 jaar	
X	6 tot 12 m	X	x			x	47	Acer pseudoplatanus	Niet vrij uitgroeiend	Slecht	Geen	vellen	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	< 5 jaar	
-	6 tot 12 m	-	x			x	48	Fraxinus excelsior	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
X	< 6 m	X	x			x	49	Populus Alba	Niet vrij uitgroeiend	Dood	Geen	verwijderen stobbe	1980	X	0.5	30 tot 50 cm	Handhaving niet houdbaar	
X	< 6 m	X	x			x	50	Populus Alba	Niet vrij uitgroeiend	Dood	Geen	vellen	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	Handhaving niet houdbaar	
X	< 6 m	X	x			x	51	Prunus serrulata	Niet vrij uitgroeiend	Slecht	Geen	vellen	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	< 5 jaar	
--	6 tot 12 m	-	x			x	52	Acer platanoides	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1980	X	0.5	50 tot 100 cm	10 - 15 jaar	
--	6 tot 12 m	+	x			x	53	Cupressocyparis leylandii	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Kantelende k	vellen	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
--	6 tot 12 m	+	x			x	54	Thuja occidentalis	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
--	6 tot 12 m	+	x			x	55	Thuja occidentalis	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	-	x			x	56	Ulmus glabra	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1980	X	0.5	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
-	6 tot 12 m	-	x			x	57	Betula pendula	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	10 - 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+	x			x	58	Betula pendula	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	12 tot 18 m	+	x			x	59	Acer pseudoplatanus	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	1980	X	0.5	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
+	6 tot 12 m	+		x		x	60	Quercus robur	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
+	6 tot 12 m	+		x		x	61	Picea abies	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	1980	--	0.4	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	12 tot 18 m	+	x			x	62	Betula pendula	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	63	Pinus sylvestris	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
X	6 tot 12 m	X	x			x	64	Acer platanoides	Niet vrij uitgroeiend	Slecht	Geen	vellen	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	< 5 jaar	
--	6 tot 12 m	-	x			x	65	Fraxinus excelsior	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1980	X	0.2	20 tot 30 cm	10 - 15 jaar	
X	< 6 m	X	x			x	66	Malus	Geknot	Dood	Geen	vellen	1980	X	0.2	20 tot 30 cm	Handhaving niet houdbaar	
X	< 6 m	X	x			x	67	Acer platanoides	Niet vrij uitgroeiend	Slecht	Geen	vellen	2000	X	0.15	< 20 cm	< 5 jaar	
-	< 6 m	-	x			x	68	Pyrus Communis	Niet vrij uitgroeiend	Onvoldoende	Geen	vellen	1990	X	0.2	20 tot 30 cm	10 - 15 jaar	
X	6 tot 12 m	X	x			x	69	Abies alba	Niet vrij uitgroeiend	Slecht	Geen	vellen	1980	X	0.5	30 tot 50 cm	< 5 jaar	
-	< 6 m	+	x			x	70	Salix alba	Geknot	Voldoende	Geen	vellen	1980	X	0.5	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+	x			x	71	Betula pendula	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	1980	X	0.2	< 20 cm	> 15 jaar	
X	6 tot 12 m	X	x			x	72	Prunus	Niet vrij uitgroeiend	Dood	Geen	vellen	1980	X	0.2	< 20 cm	Handhaving niet houdbaar	
X	6 tot 12 m	X	x			x	73	Prunus	Niet vrij uitgroeiend	Dood	Geen	vellen	1980	X	0.4	< 20 cm	Handhaving niet houdbaar	
X	6 tot 12 m	X	x			x	74	Prunus	Niet vrij uitgroeiend	Dood	Geen	vellen	1980	X	0.2	< 20 cm	Handhaving niet houdbaar	
X	6 tot 12 m	X	x			x	75	Prunus	Niet vrij uitgroeiend	Dood	Geen	vellen	1980	X	0.3	< 20 cm	Handhaving niet houdbaar	
-	6 tot 12 m	+	x			x	76	Quercus robur	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+	x			x	77	Quercus robur	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
+	6 tot 12 m	+	x			x	78	Picea pungens 'Glauca'	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	1980	X	0.4	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
+	< 6 m	+	x			x	79	Salix alba	Geknot	Voldoende	Geen	vellen	1980	X	0.7	50 tot 100 cm	> 15 jaar	
-	6 tot 12 m	+		x		x	80	Picea pungens 'Glauca'	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
6 tot 12 m	+			x		x	81	Quercus robur	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.4	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
+	6 tot 12 m	+		x		x	82	Acer campestre	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.4	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
+	6 tot 12 m	+		x		x	83	Acer campestre	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	--	0.2	20 tot 30 cm	> 15 jaar	
--	12 tot 18 m	+	x			x	84	Populus alba	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	1980	X	0.3	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
--	6 tot 12 m	+	x			x	85	Acer platanoides	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	vellen	2000	X	0.2	< 20 cm	> 15 jaar	
-	12 tot 18 m	+	x			x	86	Chamaecyparis lawsoniana	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	X	0.5	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	12 tot 18 m	+	x			x	87	Chamaecyparis lawsoniana	Niet vrij uitgroeiend	Voldoende	Geen	handhaven	1980	X	0.5	30 tot 50 cm	> 15 jaar	
-	12 tot 18 m																	



Boom Effect Analyse Park Sandevoerde Zand- voort

tree-O-logic

Colofon

Opdrachtgever

Adres

ng B.V.

Contactpersoon

Functie

Eigenaar OPG Landscape

Website

www.opglandscape.nl

Telefoon

E-mail

info@opglandscape.nl

Opdrachtnemer

Adres

Tree-o-logic

Website

Telefoon

E-mail

Projectreferentie

Projectnaam

24126 BEA Sandevoerde Zandvoort

Projectlocatie en plaats

Vakantiepark Sandevoerde

Auteur(s)

Versie

1.1

Datum

8 oktober 2024

Samenvatting

In opdracht van de Sandevoerde ontwikkeling B.V. is een Boom Effect Analyse (hierna: BEA) uitgevoerd op vakantiepark Sandevoerde in Zandvoort. De aanleiding hiervoor zijn de herontwikkelingsplannen van het vakantiepark. Het gaat hier om het ophogen van het terrein met gemiddeld 0,6 m. Binnen het projectgebied zijn 116 bomen aanwezig en aan de zuidzijde een bosvlak. De projectinvloed op deze groenstrook is nihil en is daarom buiten beschouwing gelaten. Wel is in deze BEA hiervoor een beheeradvies opgesteld.

De hoofdvraag voor de BEA is:

“Wat zijn de gevolgen van de voorgenomen plannen voor het duurzaam behoud van de bomen en hoe kunnen deze bomen duurzaam behouden blijven voor de toekomst”

Op basis van het onderzoek zijn 85 bomen niet duurzaam te handhaven vanwege de projectinvloed en boomkwaliteit. bij de herontwikkeling van het vakantiepark wordt het terrein ontruimd. Daarnaast wordt het noordwestelijke hogere deel van het park afgegraven en centraal op het park een waterbergingsvijver gegraven. De grond die hierbij vrijkomt wordt gebruikt om het overige deel van het terrein met gemiddeld 0,6 m. op te hogen. Een dergelijke ophoging van de grond leidt tot veranderende omstandigheden in de bodem dat dit leidt tot vervroegde uitval van bomen. Voor 2 bomen wordt geadviseerd om aanvullend verplantingsonderzoek te doen zodat deze mogelijk alsnog behouden kunnen worden

Voor 31 bomen zijn randvoorwaarden opgesteld. In de kroonprojectie van deze bomen vindt geen of maximaal 20 cm ophoging van de grond plaatst. Door de randvoorwaarden op te volgen kunnen bomen behouden worden.

Inhoudsopgave

Samenvatting	3
1 Inleiding	5
1.1 Aanleiding	5
1.2 Doelstelling en onderzoeksvraag.....	5
1.3 Leeswijzer	5
2 Projectplan en situatie	6
2.1 Projectgebied en ontwerptekening	6
2.2 Voorgenomen plannen	6
2.3 Uitgangspunten en randvoorwaarden	6
3 Onderzoeksmethode	7
3.1 Beoordeling boomkwaliteit.....	7
3.2 Beoordeling projectinvloed	7
4 Boomkwaliteit	8
4.1 Sortiment	8
4.2 Leeftijd.....	8
4.3 Gebreken, conditie en toekomstverwachting	9
4.4 Ecosysteemdiensten.....	10
4.5 Conclusie boomkwaliteit	10
5 Analyse projectinvloed	11
5.1 Werkzaamheden binnen kwetsbare boomzone.....	11
5.2 Groeiplaatsbeoordeling.....	12
5.3 Analyse knelpunten	12
6 Conclusie	14
6.1 Bomen niet te behouden.....	14
6.2 Bomen te behouden met randvoorwaarden.....	14
6.3 Bosvlak zuidzijde park	14
7 Advies.....	15
7.1 Bomen niet te behouden.....	15
7.2 Bomen te behouden met randvoorwaarden.....	15
Bijlage 1. Overzichtskaart projectgebied	17
Bijlage 2. Resultaten proefsleuven	18
Bijlage 3. Overzichtskaart conclusie	19
Bijlage 4. Bomenposter 'werken rond bomen'	20

1 Inleiding

In opdracht van Sandevoerde Ontwikkeling B.V. is een Bomen Effect Analyse (hierna: BEA) uitgevoerd op Park Sandevoerde in Zandvoort.

1.1 Aanleiding




Aanleiding voor dit onderzoek zijn de voorgenomen plannen voor herontwikkeling van het park. Daarbij wordt een vijver gegraven, een deel van het perceel afgegraven en het parkterrein opgehoogd. Ook wordt de infrastructuur op het park anders ingericht. Deze werkzaamheden hebben mogelijk gevolgen voor de duurzame instandhouding van de bomen in het projectgebied.

1.2 Doelstelling en onderzoeksvraag

Doel van de BEA is het bepalen van de gevolgen van voorgenomen werkzaamheden voor de duurzame instandhouding van bomen. De hoofdvraag die daarbij centraal staat luidt:


“Wat zijn de gevolgen van de voorgenomen plannen voor de bomen en hoe kunnen de bomen duurzaam en met optimale functievervulling behouden blijven voor de toekomst?”

De standaard deelvragen bij de BEA zijn:

-
-  *“Is de boomkwaliteit voldoende voor duurzame handhaving en heeft de boom een bijzondere waarde?”*
 -  *“Wat is de verwachte projectinvloed op de duurzame handhaving van de bomen?”*
 -  *“Welke projectaanpassingen en/of maatregelen zijn nodig om de bomen (duurzaam) in te passen?”*
-

1.3 Leeswijzer

Om de onderzoeksvraag te beantwoorden zijn de volgende werkzaamheden uitgevoerd:

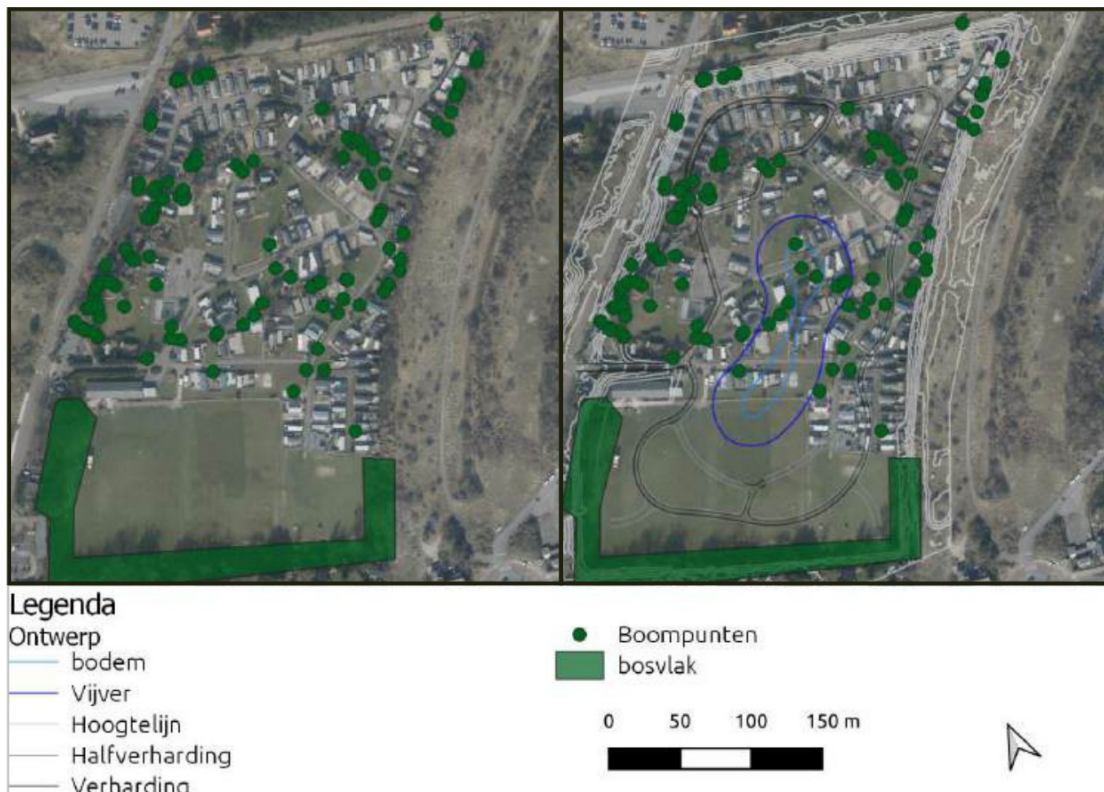
-  hoofdstuk 2 – projectplan met de relevante projectinformatie;
-  hoofdstuk 3 – beschrijving van methodiek van het onderzoek;
-  hoofdstuk 4 – resultaten van de inventarisatie en beoordeling van de boomkwaliteit;
-  hoofdstuk 5 – beoordeling van de invloed van de werkzaamheden op basis van het ontwerp en onderzoek naar de groeiplaats, bodemopbouw en beworteling;
-  hoofdstuk 6 – conclusie waarin antwoord is gegeven op de hoofdvraag;
-  hoofdstuk 7 – advies waarin de adviezen en randvoorwaarden worden uitgewerkt;
-  bijlagen – hier is alle relevante informatie opgenomen die te omvangrijk of gedetailleerd is voor de rapportage zelf. Indien nodig zijn de bijlagen separaat aangeleverd.

2 Projectplan en situatie

In dit hoofdstuk zijn het projectgebied en de voorgenomen plannen beschreven, voor zover deze bekend zijn.

2.1 Projectgebied en ontwerptekening





Op onderstaande kaart (afb.1) is het projectgebied en het ontwerp zichtbaar. De herinrichting van de infrastructuur, de geplande vijver en watergangen en de hoogtelijnen zijn inzichtelijk gemaakt. Ook zijn de individuele bomen en een bosvlak weergegeven. In het bosvlak zijn bomen niet individueel opgenomen omdat het gebied niet toegankelijk is vanwege de dichte begroeiing.



afb. 1: overzichtskaart projectgebied met links een foto van de bestaande situatie en rechts een foto van de huidige situatie met ontwerpsschets van de nieuwe situatie.


2.2 Voorgenomen plannen

Het betreft een herontwikkeling van Park Sandevoerde. De voorgenomen plannen zijn:

-  het terrein ontruimen;
-  het uitgraven van vijver en afgraven hoger gelegen gedeelte aan noordwestzijde van het park;
-  ophogen van het park met gemiddeld 0,6 m. Afhankelijk van de huidige hoogte t.o.v. NAP en het ontwerp;
-  herinrichting van infrastructuur, voorzieningen en standplaatsen op het park.

2.3 Uitgangspunten en randvoorwaarden

Vanuit het projectplan zijn onderstaande uitgangspunten of randvoorwaarden van belang voor dit onderzoek:






-  inzet is om boom 5 (*Pinus nigra*) en boom 13 (*Fagus sylvatica*) en boom 33 (*Pinus sylvestris*) in te passen in het plan.

3 Onderzoeksmethode

De opbouw van deze BEA en gehanteerde methodiek is gebaseerd op hoofdstuk 16 uit Handboek Bomen 2022. Daar wordt onderscheid gemaakt tussen de beoordeling van de boomkwaliteit en beoordeling van de projectinvloed. Inventarisatie boomkwaliteit

3.1 Beoordeling boomkwaliteit

De boomkwaliteit is in het veld beoordeeld met een visuele boomveiligheidscontrole (BVC). Daarbij zijn onderstaande kenmerken opgenomen, volgens hoofdstuk 14 van Handboek Bomen 2022:

-  basisgegevens, zoals locatie, boomsoort, boomtype en stamdiameter;
-  kwaliteitsgegevens, zoals conditie, gebreken, ziektes en aantastingen;
-  veiligheidsgegevens, zoals veiligheidsmaatregelen en urgentie;
-  toekomstverwachting, bepaald op basis van soortspecifieke kenmerken, conditie, standplaats, eventuele gebreken en de mechanische kwaliteit. Dit betreft een momentopname en geldt bij gelijkblijvende (groeiplaats) omstandigheden;
-  beheerbaarheid en onderhoudsmaatregelen.

De boomkwaliteit geeft uiteindelijk inzicht in de handhaafbaarheid van de boom op basis van de kwaliteit. Daarbij is nog geen rekening gehouden met de voorgenomen plannen.

3.2 Beoordeling projectinvloed

De projectinvloed is bepaald door de ontwerptekeningen te vergelijken met de huidige situatie. Vervolgens is met theoretische normen bepaald waar de mogelijke knelpunten optreden, bijvoorbeeld als de theoretische minimale graafafstand wordt overschreden. Situaties waarbij knelpunten ontstaan tussen de bomen en het ontwerp, worden nader onderzocht door groeiplaatsonderzoek.

Het groeiplaatsonderzoek is bedoeld om inzicht te verkrijgen in de bodemopbouw, het bewortelingsprofiel en (eventueel) de grondwaterstand. Dit is gedaan door het maken van proefsleuven en/of grondboringen.

Voor dit onderzoek zijn in totaal drie proefsleuven gemaakt. Het aantal gemaakte proefsleuven is representatief voor het hele gebied.

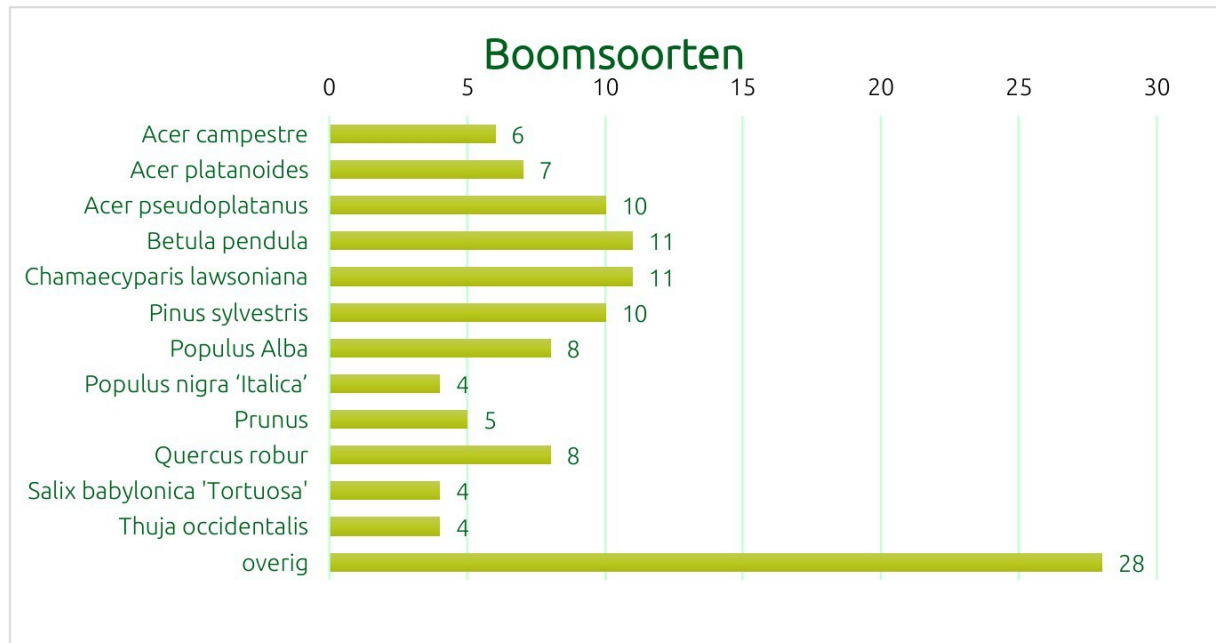
4 Boomkwaliteit

In totaal zijn 116 bomen geïnventariseerd en beoordeeld. Daarnaast zijn nog 56 bomen aanwezig binnen het bosvlak aan de zuidzijde van het terrein (zie afb.1), die wel door de landmeter zijn ingemeten. Deze zijn niet individueel beoordeeld omdat de projectinvloed nihil is en het terrein slecht toegankelijk is.

Alle bomen zijn particuliere bomen. Op de afbeelding 6 zijn de boomnummers zichtbaar. Deze corresponderen met de gegevens per boom uit de separaat bijgeleverde bomenlijst.

4.1 Sortiment

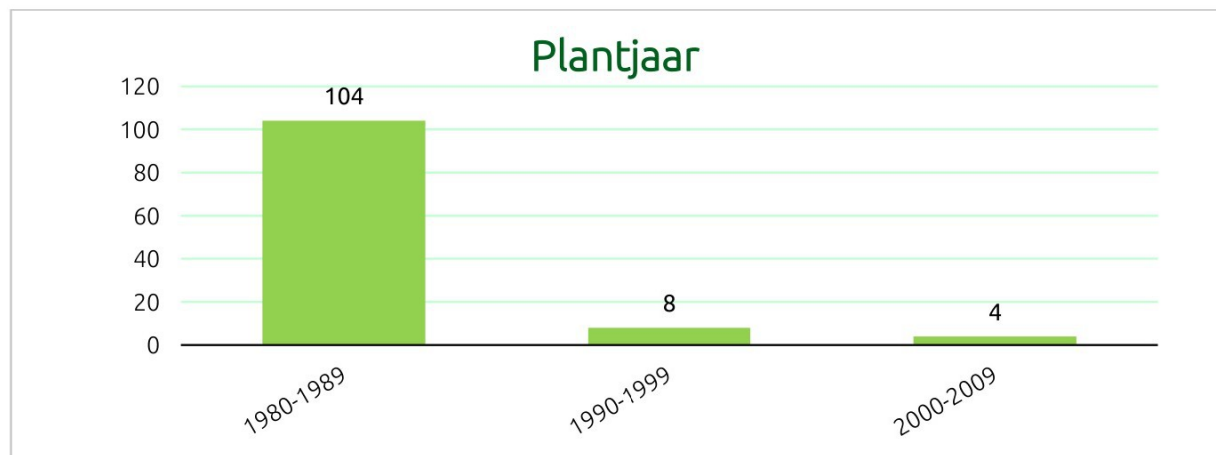
Zie afb. 2 voor de verdeling van boomsoorten. Onder de categorie 'overig' zijn de andere aanwezige soorten opgenomen omdat dit maar enkele bomen zijn.



afb. 2: verdeling boomsoorten

4.2 Leeftijd

Zie afb. 3 voor de verdeling van het plantjaar per decennium. Het plantjaar is een schatting op basis van boomgrootte en stamdiameter.



afb. 3: verdeling plantjaar

4.3 Gebreken, conditie en toekomstverwachting

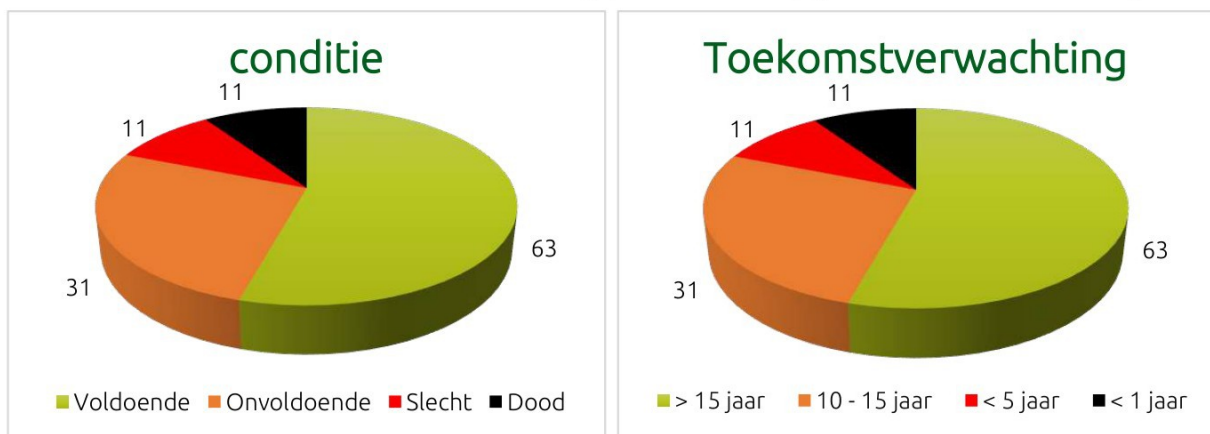
Zie tabel 1 voor de gebreken van de bomen in het projectgebied.

tabel 1: gebreken en locatie

Gebrek/locatie	Kroon	Stam	Maaiveld
Afgestorven	9		
Afstervingsverschijnselen	9		
Grof dood hout	10		
Ziekte/plaag	1		
Holte / Inrotting		1	
Plakoksel		1	
Scheefstand		1	
Kantelende kluit			1

Bij boom 1 is een plakoksel aanwezig. Dit is een slechte aanhechting van een tak die kan leiden tot takbreuk. Dit gebrek heeft niet direct invloed op de conditie van de boom. Bij boom 48 is essentaksterfte geconstateerd. Essentaksterfte is een schimmelziekte die leidt tot conditievermindering en afsterving van takken en kan leiden tot algehele afsterving van de boom. Bij boom 53 is een kantelende kluit met scheefstand tot gevolg vastgesteld. Hierdoor is verhoogde kans op het omvallen van de boom bij harde wind.

De conditie en toekomstverwachting zijn opgenomen in onderstaande diagrammen, zie afb. 4. De conditie of toekomstverwachting per boom is opgenomen in de Bomenlijst.



afb. 4: links de verdeling van de conditie en rechts de verdeling van de toekomstverwachting

De conditie is bepaald op basis van groeikenmerken, zoals bladbezetting, bladkleur, knopbezetting of -grootte. Op afbeelding 5 is te zien hoe een dergelijke boom er (ongeveer) in het veld uitziet.



afb. 5: conditieklassen in de volgorde voldoende-onvoldoende-slecht-zeer slecht

4.4 Ecosysteemdiensten

Bomen, als onderdeel van een heel ecosysteem, zijn waardevol op tal van gebieden. Ze zijn een basisbehoefte om te kunnen leven (productie van zuurstof via fotosynthese), maar bieden ook specifieke waarden op een kleinschalig niveau. Dit worden ecosysteemdiensten genoemd.

Binnen het projectgebied zijn verschillende boomsoorten aanwezig die op verschillende vlakken een bijdrage bieden. Voor het beperken van opwarming van de omgeving dragen soorten als *Acer platanoides*, *Acer pseudoplatanus*, *Populus alba* en *Quercus robur* een bijdrage. Alle bomen dragen een grote tot zeer grote bijdrage aan het wegvangen van stikstof uit de lucht en het vastleggen van CO₂.

4.5 Conclusie boomkwaliteit

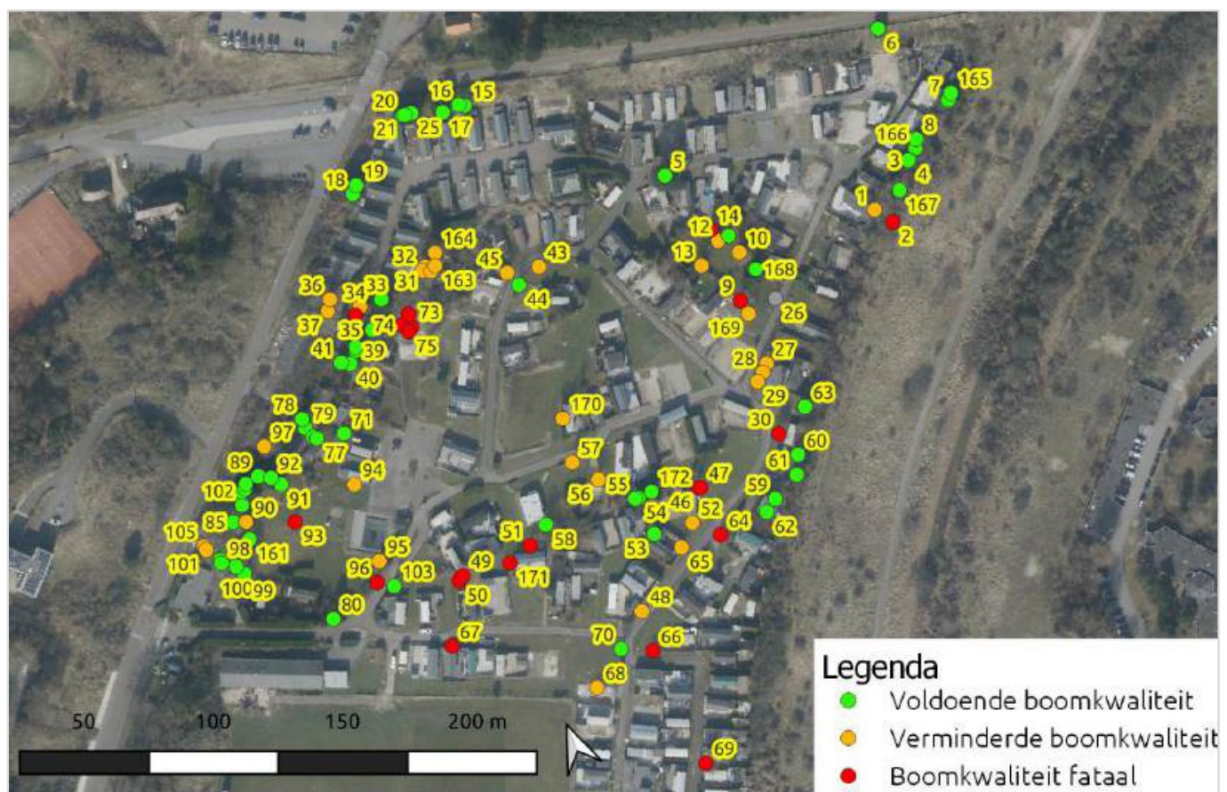
Op basis van voorgaande paragrafen is een conclusie getrokken ten aanzien van de boomkwaliteit. Centrale vraag daarbij is:

“zijn de bomen boomtechnisch geschikt voor duurzame handhaving en heeft de boom een bijzondere boomwaarde?”

Voor 94 bomen geldt dat de boomkwaliteit voldoende is voor duurzame instandhouding. Deze bomen hebben geen bijzondere gebreken en een voldoende toekomstverwachting van tenminste 10 jaar.

Voor 22 bomen geldt dat de boomkwaliteit zodanig is dat deze niet duurzaam te behouden zijn. De toekomstverwachting is 5-10 jaar of minder. Deze bomen hebben ook geen bijzondere boomwaarde of beleidsstatus.

De conclusie boomkwaliteit per boom is overzichtelijk gemaakt in afbeelding 6 en opgenomen in de separaat bijgeleverde bomenlijst.



Afb. 6: overzicht boomkwaliteit per boom

5 Analyse projectinvloed

In dit hoofdstuk is de invloed van het project op het duurzaam voortbestaan van de bomen uitgewerkt. De vraagstelling daarbij luidt als volgt:

“Wat is de verwachte projectinvloed in relatie tot de duurzame handhaving van de bomen?”

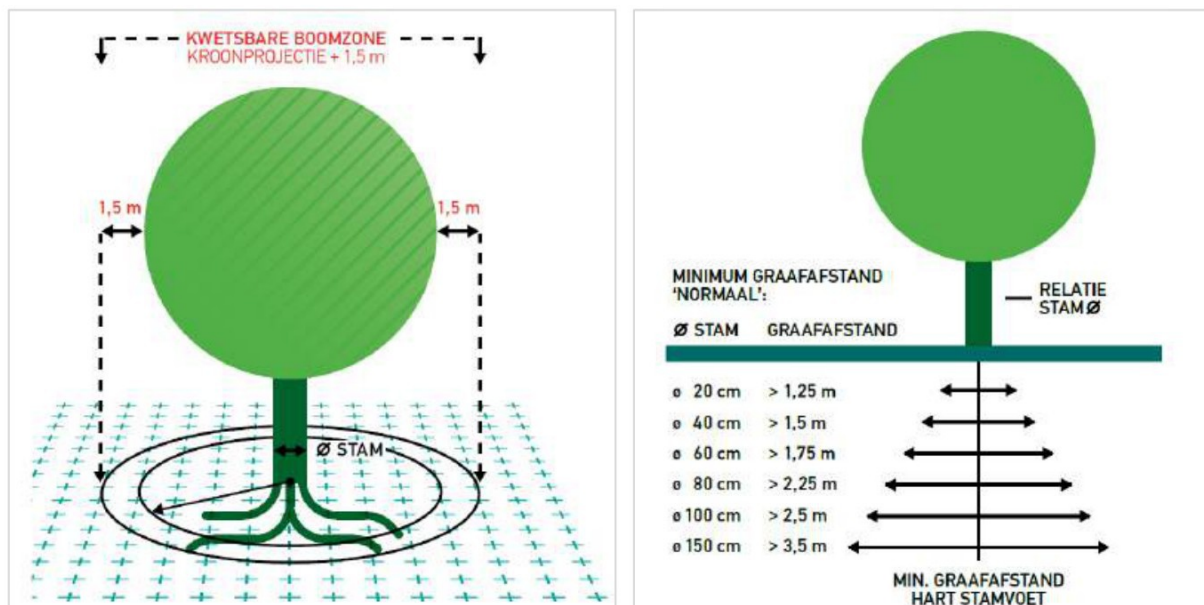
5.1 Werkzaamheden binnen kwetsbare boomzone

Onderstaande werkzaamheden (zie tabel 2) worden uitgevoerd binnen de zogenaamde kwetsbare boomzone. De kwetsbare boomzone is de zone rond de boom tot 1,5 m buiten de kroonprojectie, zie afb. 77. Mogelijk is dit een knelpunt voor behoud van de bomen.

Daarnaast worden grondwerkzaamheden uitgevoerd binnen de minimale graafafstand. De minimale graafafstand is de zone direct rond de stamvoet. De afstand is gerelateerd aan de stamdiameter en geldt bij **éénzijdig** graven. Werkzaamheden binnen de minimale graafafstand zijn vaak een risico voor de boom.

tabel 2: werkzaamheden rond de bomen met mogelijke knelpunten

Werkzaamheden	Nr.	Wortels	Kroon/stam/s tamvoet	Bodem
Ontruimen van het park met infrastructuur.	Alle bomen	X	X	X
Graven van vijver, afgraven van noordwestelijk deel van het terrein, en ophogen van het terrein met gemiddeld 0,6 m.	Alle bomen	X	X	X
Herinrichting terrein en aanleggen nieuwe infrastructuur	Alle bomen	X	X	X



afb. 7: links de (schematische) weergave van de kwetsbare boomzone volgens art. 2.16 Handboek Bomen. Rechts de (schematische) weergave van de minimale graafafstand volgens art. 2.50 Handboek Bomen

5.2 Groeiplaatsbeoordeling

Vanwege de geconstateerde knelpunten is een groeiplaatsbeoordeling noodzakelijk. De locaties van de groeiplaatsbeoordeling zijn opgenomen in afbeelding 8. De resultaten van de groeiplaatsbeoordeling zijn vanwege de omvang opgenomen als bijlage 4. Op de volgende locaties is de beoordeling uitgevoerd:

- 📍 bij boom 5, 13 en 33 omdat vanwege de boomsoort en de boomgrootte de wens is om deze, indien mogelijk, te behouden. Om hier een uitspraak over te kunnen doen is een groeiplaatsonderzoek uitgevoerd om meer inzicht is te krijgen in de beworteling en bodemsamenstelling.



Afb. 8: overzicht bomen en proefsleuven

5.3 Analyse knelpunten

De analyse, onderscheiden voor de mogelijke knelpunten, is hieronder opgenomen.

5.3.1 Wortel-/bodemschade

- 📍 Opslag en transport van materiaal en materieel binnen de kroonprojectie kan tot verdichting van de bodem leiden. Bodemverdichting is slecht voor de bomen en kan leiden tot vervroegde uitval
- 📍 De kans op wortelschade als gevolg van de diverse graafwerkzaamheden is bij alle bomen waarbij binnen de kwetsbare boomzone wordt gegraven, reëel
- 📍 Binnen de kroonprojectie van de bomen 1 t/m 50, 52, 53, 59 t/m 66, 68 t/m 103, 105, 161 t/m 169 wordt de bodem opgehoogd. Ophoging van de bodem leidt tot veranderende bodemomstandigheden met veranderende bodemsamenstelling zoals significant lagere zuurstofgehaltes tot gevolg. Doorgaans kan rond bomen maximaal 20/30 cm worden opgehoogd binnen de kroonprojectie, zonder negatieve gevolgen, afhankelijk van het gebruikte ophogmateriaal en wijze van aanbrengen. Met beoogde ophoging van het terrein met gemiddeld 0,6m, leidt dat tot onherstelbare schade aan en vervroegde uitval van de bomen op het terrein.
- 📍 Het uitgraven van de vijver/waterberging op de locatie van de bomen 51, 54 t/m 58, 67, 170, 171 en 172 leidt tot verdwijning van de groeiplaatsen voor deze bomen.

5.3.2 Kroon-/stam-/stamvoetschade

- Er zal binnen de kwetsbare boomzone van alle bomen gewerkt worden met machines. De kans op schade aan de boom is reëel. Boomschades kunnen leiden tot parasitaire aantastingen met als gevolg vervroegde uitval.

6 Conclusie

Voor de 116 bomen in het projectgebied is bepaald of deze behouden kunnen blijven. Daarbij stond de volgende hoofdvraag centraal:

“Wat zijn de gevolgen van de voorgenomen plannen voor de bomen en hoe kunnen de bomen duurzaam en met optimale functievervulling behouden blijven voor de toekomst?”

De bomen zijn onderscheiden in twee categorieën. De conclusie is tevens opgenomen in een overzichtskaart in bijlage 3. Deze categorieën worden in onderstaande paragrafen verder uitgewerkt:

1. Bomen die NIET te behouden zijn;
2. Bomen die te behouden zijn MET randvoorwaarden;
3. Bosvlak zuidzijde van het park.

6.1 Bomen niet te behouden

Van de 116 bomen zijn 85 niet duurzaam te behouden binnen de huidige planvorming. Voor deze bomen komt dit door de slechte boomkwaliteit in relatie tot de plannen of is de projectinvloed zodanig dat duurzaam behoud niet mogelijk is. Ophoging van de bodem heeft een dusdanig negatief effect op deze bomen zodat dit leidt tot vervroegd uitval van deze bomen.

Boom 5 en 33 zijn alleen te behouden door verplanting. Echter leent de boomsoort (Pinus) zich niet voor verplanten. De randvoorwaarden hiervoor zullen omvangrijk zijn.

Boom 13 is niet te behouden vanwege de slechte conditie door te natte bodemomstandigheden.

6.2 Bomen te behouden met randvoorwaarden

Dit zijn 31 bomen waarbij knelpunten geconstateerd zijn. Deze bomen zijn echter, met de juiste randvoorwaarden, toch duurzaam te behouden. De randvoorwaarden zijn opgenomen in hoofdstuk 7. Dit betreft de boomnummers 1, 4, 6 t/m 8, 15 t/m 25, 60, 61, 63, 81 t/m 83, 97 t/m 101, 105 en 165 t/m 167

6.3 Bosvlak zuidzijde park

Het bosvlak aan de zuidzijde van het park blijft buiten de projectinvloed. Wel zal in dit bosvlak onderhoud uitgevoerd moeten worden om het weer veilig en eventueel toegankelijk te maken. Er zijn dode, slechte en omgewaaide bomen in het vlak aanwezig die verwijderd moeten worden.

7 Advies

In dit hoofdstuk is het advies opgenomen. Het advies is opgesteld op basis van de conclusie uit hoofdstuk 6. Het betreft hier voornamelijk een beschrijving van de randvoorwaarden en boombeschermende maatregelen.

7.1 Bomen niet te behouden

Deze bomen zijn niet duurzaam te behouden. Het advies is deze bomen te kappen en de achterblijvende stobben te rooien. Dat geldt ook voor de bomen 5, 13 en 33.






Verder is het advies de te verwijderen bomen te vervangen door herplant. Dit is al meegenomen in het ontwerp voor de herinrichting van het terrein. Daarbij moet de juiste aandacht worden gegeven aan een goede groeiplaats en de juiste boomvorm en soort. Het advies is om daarbij de Bomenmonitor van het Norminstituut Bomen te gebruiken. Met de Bomenmonitor kan een onderbouwde keuze worden gemaakt over bijvoorbeeld de omvang van de groeiplaats en de geschikte boomsoort.

7.2 Bomen te behouden met randvoorwaarden

Deze bomen zijn alleen te behouden door de randvoorwaarden uit op te volgen. De maatregelen zijn afhankelijk per boom en zijn indien mogelijk gegroepeerd weergegeven.

tabel 3: knelpunten en randvoorwaarden per boom

Nr.	Knelpunt	Randvoorwaarden
1, 4, 6 t/m 8, 15 t/m	Wortel-/stam- /stamvoet-/kroon- schade	 voor alle bomen is een minimale graafafstand van 1.5 meter van toepassing. Dit geldt bij het graven aan een enkele zijde van de boom. Binnen deze graafafstand mogen alleen graaf plaatsvinden tot 20 centimeter.
25, 60, 61, 63, 81 t/m	 Ophoging van de grond	 bij het graven aan meer zijden van een boom geldt een minimale graafafstand van 2,5 meter.
83, 97 t/m	 Afgraven van grond	 De grond binnen de kwetsboomzone mag maximaal 20 cm opgehoogd worden.
101, 105 en 165 t/m	 Plaatsing va- kantieunits	 kabels, bestrating, riolering en alle andere infra- structuur binnen de minimale graafafstand mogen alleen handmatig verwijderd worden.
167		 voor aanvang van de werkzaamheden moet, indien nodig, grof dood hout uit de kroon verwijderd wor- den
		 rondom de stam en stamvoet moet bescherming aangebracht worden tot de onderste takaanzet. Tus- sen de stam en stambescherming moet een draina- gebuis worden aangebracht.
		 wortels met een diameter van meer dan 8 cm Ø mo- gen alleen verwijderd worden na goedkeuring van een Toezichthouder Bomen.

1, 4, 6 t/m 8, 15 t/m 25, 60, 61, 63, 81 t/m 83, 97 t/m 101, 105 en 165 t/m 167	Wortel-/stam- /stamvoet-/kroon- schade  Ophoging van de grond  Afgraven van grond  Plaatsing va- kantieunits	 alle werkzaamheden binnen de kwetsbare boom- zone moeten worden uitgevoerd onder toezicht van een boomdeskundige (minimaal ETW-gecertificeerd)  Gebruik de bomenposter (zie bijlage 3) op de bouw- locatie om de randvoorwaarden kort en duidelijk te presenteren.
---	---	--




Bijlage 1. Overzichtskaart projectgebied

In onderstaande kaarten is de ontwerp-tekening met daarop de boompunten weergegeven.



Bijlage 2. Resultaten proefsleuven

Proefsleuf 1		Boomnummer 5	
Afstand tot aanzet boom: 100 cm		Locatie: in gras	
			
Diepte	Grondsoort	Beworteling	Opmerking
0-30	Zwak humeus, matig grof zand	intensief	Direct onder graszode intensief pakket wortels. Ook onder het wegdek is een wortelpakket aanwezig gezien de opdruk.
30-50	Zwak humeus, matig grof zand	Zeer intensieve beworteling met wortels van > 3 cm Ø tot 15 cm	

Proefsleuf 2		Boomnummer 13	
Afstand tot aanzet boom: 200 cm		Locatie: in gras	
			
Diepte	Grondsoort	Beworteling	Opmerking
0-20	Zwak humeus, matig grof zand	intensief	Direct onder graszode intensief pakket wortels.

Proefsleuf 3		Boomnummer 33	
Afstand tot aanzet boom: 70 cm		Locatie: in trottoir	
			
Diepte	Grondsoort	Beworteling	Opmerking
0-30	humusloos matig grof zand	intensief	Direct onder graszode intensief pakket wortels. Ook onder het trottoir is een wortelpakket aanwezig gezien de opdruk.
30-50	humusloos matig grof zand	Zeer intensieve beworteling met wortels van > 3 cm Ø tot 15 cm	

Bijlage 3. Overzichtskaart conclusie



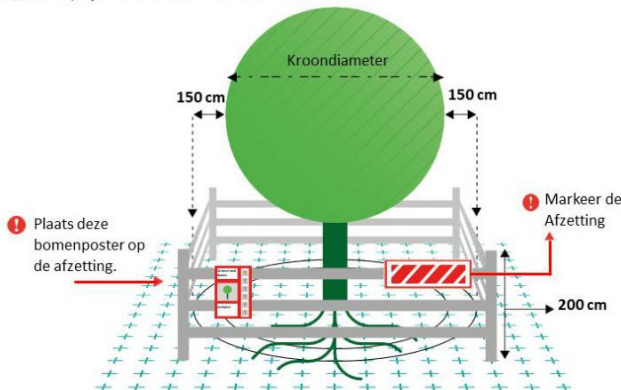
Bijlage 4. Bomenposter 'werken rond bomen'

BOMENPOSTER

WERKEN ROND BOMEN

KWETSBARE BOOMZONE

- ❗ Kwetsbare boomzone = Kroonprojectie
- ❗ Kroonprojectie = Kroondiameter + rondom 150 cm



- ❗ Werkzaamheden en de opslag van materiaal en materieel zijn binnen de kwetsbare boomzone niet toegestaan zonder toestemming (goedgekeurd werkplan)

RANDVOORWAARDEN EN EISEN

- Plaats een niet-verplaatsbare fysieke afscherming rond de boom (minimaal 2 m hoog) en markeer deze met de weerbestendige poster 'Kwetsbare boomzone'.
- Binnen elke kwetsbare boomzone zijn (tot 1,5 m buiten de kroonprojectie) de uitvoering van werkzaamheden en de opslag van materiaal en het rijden of parkeren van materieel en voertuigen niet toegestaan zonder toestemming via een door de opdrachtgever of directie Goedgekeurd Werkplan.
- 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.
- Het Werkplan Bomen vermeldt gedetailleerd (per boom) wanneer, op welke wijze, volgens welke randvoorwaarden en met welk materieel en welke hulpmiddelen werkzaamheden binnen de kwetsbare boomzone mogen en moeten worden uitgevoerd.
- Werkzaamheden mogen de duurzame instandhouding van de boom nooit in gevaar brengen.
- Graafwerkzaamheden binnen de kwetsbare boomzone zijn niet toegestaan zonder toestemming via het goedgekeurde Werkplan, zie hierboven punt 2.

LEIDRAAD MINIMALE GRAAFAFSTANDEN

Stam ø	Minimale graafafstand vanuit het hart van de stamvoet	Meerzijdig graven, (dbh) of 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

WERKPLAN

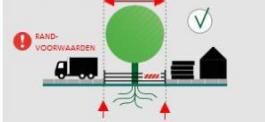
Voor een juiste uitwerking van een Goedgekeurd Werkplan en de eisen en randvoorwaarden voor werkzaamheden rond bomen wordt verwezen naar het Handboek Bomen | HZ | Werken rond bomen.



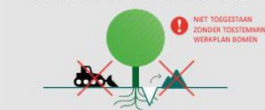
A- OPSLAG, PARKEREN EN TRANSPORT RAND



FYSIEKE AFSCHERMING



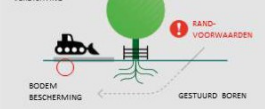
B- GRAVEN, OPHOGEN EN ANDERE BODEMBEWERKINGEN



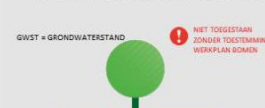
KWETSBARE ZONE



VOORKOM BODEMVERDICHTING



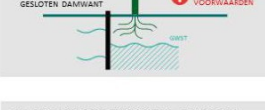
C- BRONBEMALING EN VERANDERINGEN IN GRONDWATERSTAND



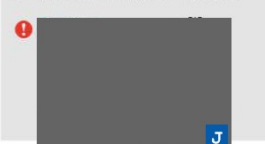
GWST = GRONDWATERSTAND



WERK MET GESLOTEN DAMWANT



D- VLOEISTOFFEN EN GASSEN



E- SNOEIWERKZAAMHEDEN



Tree-o-logic van a tot z

- 📄 Aanbesteding
- 📄 Beheervisies en -plannen
- 📄 Boomeffect analyse (BEA)
- 📄 Flora- en faunaonderzoek
- 📄 Geluidstomografie
- 📄 Groeiplaatsonderzoek
- 📄 Inventarisatie en inspectie (VTA/BVC)
- 📄 Nader onderzoek op hoogte
- 📄 Project- en Assetmanagement
- 📄 Projectvoorbereiding
- 📄 Stabiliteitsonderzoek
- 📄 Verplantbaarheidsonderzoek
- 📄 Visie en beleid
- 📄 Waardebepaling en taxaties

tree-o-logic B.V.

info@treeologic.nl
www.treeologic.nl

Document	datum	pagina
inventarislijst geweigerde OMG 2e Kap Kennemerwe		
1 geweigerde aanvraag 2e kapvergunning	vrijdag 14 maart 2025	1
2 publicatie geweigerde aanvraag	dinsdag 18 maart 2025	5
3 email geweigerde aanvraag	vrijdag 14 maart 2025	6
4 opschorten beslistermijn	donderdag 27 februari 2025	7
5 email opschorten beslistermijn	donderdag 27 februari 2025	8
6 verlengen beslistermijn	maandag 3 februari 2025	9
7 email verlengen beslistermijn	maandag 3 februari 2025	11
8 email instemmen verlengen beslistermijn	donderdag 27 februari 2025	12
9 kapadvies per email	maandag 20 januari 2025	14
10 verlengen beslistermijn	dinsdag 19 november 2024	16
11 email verlengen beslistermijn	dinsdag 19 november 2024	17
12 ontvangstbevestiging	maandag 4 november 2024	18
13 email ontvangstbevestiging	maandag 4 november 2024	22
14 email aanvraag	vrijdag 25 oktober 2024	23
15 aanvraag	vrijdag 25 oktober 2024	24
16 bijlagen	dinsdag 22 oktober 2024	31
17 bomenlijst	dinsdag 22 oktober 2024	33
18 BEA	dinsdag 8 oktober 2024	35

Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

J Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen

N Art. 5.1 lid 2 sub i

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van het goed functioneren van de Staat, andere publiekrechtelijke lichamen of bestuursorganen