



Den Haag

Retouradres Postbus 12600, 2500 DJ Den Haag

[Geanonimiseerd]

Datum

zie documentenlijst

Onderwerp

Het verlenen van de gevraagde omgevingsvergunning voor de openbare ruimte ter hoogte van Waldeck Pymontkade 1 tot en met 810

Geachte [Geanonimiseerd],

Op 8 april 2020 ontvingen wij uw aanvraag voor een omgevingsvergunning voor het kappen van 8 kastanjebomen (stamomtrekken 108 -150 cm), staande in de openbare ruimte ter hoogte van de Waldeck Pymontkade 1 tot en met 810.

De boomnummers en locaties staan vermeld in de bij de aanvraag gevoegde bijlagen.

Uw aanvraag omvat de activiteit 'Kappen' waarop de reguliere voorbereidingsprocedure van toepassing is.

Tijdens de behandeling van uw aanvraag hebben wij vastgesteld dat op basis van de beoordeling en de ingewonnen adviezen de omgevingsvergunning voor voornoemde activiteit kan worden verleend.

Voor de motivering van onze beslissing verwijzen wij naar de bij deze beschikking behorende bijlage waarin per activiteit de beoordeling, advisering en de van toepassing zijnde voorschriften zijn opgenomen. Deze bijlage moet hier als herhaald en ingelast worden beschouwd en is door ons meegenomen in de onderstaande beslissing.

Gelet op het bepaalde in artikel 2.2 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en de artikelen 2:87 en 2:88 van de Algemene plaatselijke verordening voor de gemeente Den Haag hebben wij besloten de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen voor het kappen van 8 bomen.

Burgemeester en wethouders van Den Haag,

Namens dezen:

Coördinator Vergunningen,

[Geanonimiseerd]

Uw brief van

-

Ons kenmerk

202006157/7676865

Contactpersoon

[Geanonimiseerd]

Telefoonnummer

[Geanonimiseerd]

E-mailadres

[Geanonimiseerd]

Aantal bijlagen

Gemeente Den Haag

Ons kenmerk

202006157/7676865

Deze omgevingsvergunning treedt op grond van het bepaalde in artikel 6.1 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht in werking op de dag na de bekendmaking ervan.

Bent u het niet eens met dit besluit? En bent u belanghebbende?

Dan kunt u een bezwaarschrift indienen.

Stuur dit bezwaarschrift binnen zes weken na de bekendmaking naar:

Burgemeester en wethouders van Den Haag, AWB/bezwaar,
Postbus 12600, 2500 DJ Den Haag.

Voor het indienen van een bezwaarschrift gelden de volgende regels.

- a. Uw naam, adres en telefoonnummer vermeldt u in het bezwaarschrift.
- b. U zet uw handtekening onder het bezwaarschrift.
- c. U stuurt een kopie van het besluit mee. Heeft u of kunt u dit niet, dan geeft u een duidelijke omschrijving van het besluit waartegen u bezwaar maakt.
- d. U vermeldt het kenmerk en de datum van het besluit.
- e. De argumenten voor bezwaar schrijft u in de brief.
- f. Dient u namens iemand anders het bezwaar in? Stuur dan een volmacht mee.

Indien u schriftelijk bezwaar maakt, wordt u verzocht om een kopie van het besluit waartegen het bezwaar is gericht mee te zenden en in de linkerbovenhoek van de envelop de woorden 'AWB/BEZWAAR' te vermelden.

De indiener van het bezwaarschrift kan, als onverwijlde spoed dat - gelet op de betrokken belangen - vereist, eveneens een voorlopige voorziening (bijvoorbeeld een schorsing van het besluit) vragen bij de president van de rechtbank, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag.

Op www.denhaag.nl/bezwaar vindt u meer informatie.

Bijlage

Aanvraag

De aanvraag betreft 8 kastanjabomen (boomnummers 13, 17, 29, 41, 44, 45, 49 en 50).

Aanvraagredenen

De aanvrager wil de bomen kappen ten behoeve van 'het uitvoeringsprogramma asfalteren fietspaden'. Er zal 5 km fietspad aangepast worden waarvan het fietspad van de Waldeck Pyrmontkade onderdeel uitmaakt.

Gelijktijdig met het omzetten van het fietspad zullen ook de riool-huisaansluitingen en aansluitingen van straatkolken worden vervangen en zullen aangrenzende verhardingen worden aangebracht.

De bomen staan in het plangebied en kunnen niet op hun huidige standplaats behouden vanwege de werkzaamheden die ten behoeve van het uitvoeringsprogramma uitgevoerd moeten worden.

Boomonderzoeken

Ten behoeve van de aanvraag heeft de aanvrager door New York Boomadvies B.V. een boomonderzoek laten uitvoeren naar de kwaliteit van de bomen alsook de effecten van de werkzaamheden op de bomen ten behoeve van het aanleggen van het fietspad.

De resultaten van dit onderzoek zijn vastgelegd in het rapport 'Onderzoek van de bomen Waldeck Pyrmontkade- Koningin Emmakade- Noord West Buitensingel en BEA i.v.m. fietspad langs bomen' met kenmerk '05193' van februari - maart 2019.

Kwaliteit

In het rapport wordt geconcludeerd dat de bomen met betrekking tot de groei tot de categorie 'slecht' behoren.

De conditie van de bomen behoort ondanks de slechte groei, in de categorie 'redelijk'.

De slechte groei heeft een relatie met de bodemkundige omstandigheden van de groeiplaats. Zo is er geen enkele boom aangetroffen met een goede groeiplaatsinrichting die bestaat uit bomenzand of ander geschikte grond voor bomen. Er is enkel humusarm zand aangetroffen.

De 8 bomen vertonen kenmerken van de kastanje-bloedingsziekte. De bomen met boomnummers 13, 17, 29, 49 en 50 zijn zodanig aangetast door deze ziekte dat de toekomstverwachting van deze bomen onzeker is. De kans is groot dat deze bomen sterven binnen 5-10 jaar.

Bomeneffectanalyse (aanleggen fietspad)

De bomen hebben door het ontbreken van een geschikte groeiplaats, een uitgestrekt en oppervlakkig wortelgestel ontwikkeld.

Wanneer het fietspad wordt omgezet naar asfalt op de traditionele wijze, zal bij het behoud van de bomen de wortelschade omvangrijk zijn. Dit heeft tot gevolg dat de bomen een zodanige terugval in groei en conditie krijgen dat de bomen uiteindelijk toch verwijderd moeten worden.

Slechts bij zeer intensieve en complexe aanpassingen van het plan, kunnen de bomen behouden blijven.

Bomeneffectanalyse (rioleringswerkzaamheden)

Ten behoeve van de aanvraag heeft de aanvrager een onderzoek laten uitvoeren door New York Boomadvies B.V. naar de effecten van de rioleringswerkzaamheden op de bomen.

De resultaten van dit onderzoek zijn vastgelegd in het rapport 'Waldeck Pyrmontkade BEA i.v.m. rioolwerken langs bomen' met kenmerk '05217' van januari 2020

In het rapport wordt geconcludeerd dat het negatief effect van de werkzaamheden op de toekomstverwachting van de bomen, groot is. Het is onoverkomelijk dat bij de werkzaamheden

belangrijke wortels van de bomen beschadigd en geamputeerd worden. Hierdoor zal de toekomstverwachting van de bomen sterk afnemen.

Ecologische onderzoeken

De aanvrager heeft door een daartoe bevoegde deskundige, een quickscan laten uitvoeren naar de gevolgen van de werkzaamheden op de aanwezige flora en fauna in het kader van de Wet natuurbescherming. De bevindingen van het onderzoek zijn vastgelegd in het rapport 'Natuurtoets Flora en Fauna (Quickscan Wnb) Waldeck Pyrmontkade, Den Haag' van juli 2020.

Hieronder worden de bevindingen uit het rapport weergegeven.

Beschermde gebieden

In het rapport wordt geconcludeerd dat projectgebied niet is gelegen in een beschermd natuurgebied volgens de Wet natuurbescherming. In de directe omgeving van het projectgebied komen geen beschermde natuurgebieden voor. De werkzaamheden zullen naar verwachting geen invloed hebben op de ecologie van het gebied.

Vleermuizen

Het kappen van de bomen heeft geen effect op vleermuizen. De bomen bevatten geen holtes die als verblijfplaats geschikt zijn. Mogelijk foerageert er sporadisch een gewone dwergvleermuis, ruige dwergvleermuis of een laatvlieger rond de bomen. Omdat er slechts 8 bomen verwijderd worden en het kroonmassief van de overige bomen ter plaatse zo goed als geheel intact blijft, heeft de kap van de 8 bomen geen invloed op al dan niet aanwezige foerageroutes van vleermuizen.

Vaatplanten

Er zijn geen beschermde vaatplanten aangetroffen in het onderzochte gebied.

Grondgebonden zoogdieren en amfibieën

Voor algemeen beschermde, grondgebonden zoogdieren en zwaarder beschermde soorten en amfibieën is het gebied niet geschikt.

Overwegingen

Planontwikkeling en eerdere besluitvorming

Met betrekking tot 'het uitvoeringsprogramma asfalteren fietspaden' heeft eerdere besluitvorming plaatsgevonden. Zie www.denhaag.nl onder bestuurlijke stukken RIS-303151.

Advies groenbeheerder

Op 17 juli 2020 is het advies van de groenbeheerder van de gemeente Den Haag ontvangen.

De toekomstverwachting van de bomen is slecht.

De natuur-, educatieve en milieuwaarden van de bomen zijn niet van bijzonder belang.

De belevings- en gebruikswaarden van de bomen zijn enigszins van belang, omdat de bomen zichtbaar zijn vanaf de openbare weg.

De groenbeheerder constateert daarnaast het volgende:

De bomen zijn beeldbepalend in de laan waar ze staan;

De bomen zijn aangetast door de kastanje-bloedingsziekte;

De bomen hebben een matige tot slechte conditie;

De noodzakelijke werkzaamheden ten behoeve van de uitvoering van RIS 303151 vinden gelijktijdig plaats met de uitvoering van de rioleringswerkzaamheden en de nieuwe huisaansluitingen op het riool; Bij de uitvoering van de werkzaamheden ter plaatse van deze bomen zal de conditie van de bomen achteruitgaan;

In de verschillende boomonderzoeken wordt geconcludeerd dat de bomen niet te handhaven zijn omdat de conditie en toekomstverwachting van de bomen door deze werkzaamheden sterk zal afnemen waardoor de bomen uiteindelijk zullen sterven;

De slechte toekomstverwachting van deze bomen zal resulteren in een straatbeeld met aftakelende bomen wat niet wenselijk is binnen de gemeente Den Haag;

De waarden van de bomen mede door de slechte toekomstverwachting en de aantasting door de kastanje-bloedingsziekte van de bomen, rechtvaardigen de zeer intensieve en complexe aanpassingen aan het plan, niet.

Gezien het bovenstaande adviseert de groenbeheerder de omgevingsvergunning te verlenen voor de activiteit 'kappen'.

Om de belevingswaarde van de laan in stand te houden adviseert de groenbeheerder een herplantplicht op te leggen van 8 bomen van de boomsoort Ulmus 'Rebona' met minimale stamomtrekken van 25-30 cm van de 1^e grootte.

Eindoordeel activiteit

De noodzaak voor het kappen van 8 bomen ten behoeve van 'het uitvoeringsprogramma asfalteren fietspaden' is door de aanvrager voldoende aannemelijk gemaakt.

Gelet op het voormelde weegt het belang van de aanvrager om de 8 bomen te kappen zwaarder dan de waarden die de bomen vertegenwoordigen.

Op basis van de beoordeling van de aanvraag en het ingewonnen advies, bestaat er geen bezwaar tegen het verlenen van de omgevingsvergunning voor het kappen van de bomen.

Voorschriften te verbinden aan de beschikking

Broedseizoen

Van deze omgevingsvergunning mag geen gebruik worden gemaakt tijdens het broedseizoen van **15 maart tot 15 juli**.

Herplant

Aan deze omgevingsvergunning is de plicht verbonden voor de herplant van 8 bomen van de boomsoort Ulmus 'Rebona' met minimale stamomtrekken van 25-30 cm van de 1^e grootte.

De bomen dienen herplant te worden ter plaatse of in de nabije omgeving van de te kappen bomen.

De bomen dienen herplant te worden in het eerstvolgende plantseizoen (van november tot en met april), na het kappen van de bomen

De aanduiding 1^e, 2^e of 3^e grootte geeft aan hoe hoog een boom kan worden.

Een boom van de 1^e grootte kan hoger worden dan 12 meter.

Een boom van de 2^e grootte wordt tussen 7 en 12 meter hoog.

Een boom van de 3^e grootte blijft lager dan 7 meter.

Geldigheidsduur

Gemeente Den Haag

Ons kenmerk

202006157/7676865

Deze vergunning vervalt indien hier niet binnen maximaal **18 maanden** na het onherroepelijk zijn hiervan gebruik is gemaakt.

Ter kennisneming

Wij maken u erop attent dat u pas tot het kappen van de bomen mag overgaan als er **zes weken na bekendmaking van het besluit** zijn verstreken.

Dit is de termijn waarbinnen belanghebbenden een bezwaarschrift kunnen indienen

Documentenlijst Besluit (P) (GG)

Algemene informatie:

Dossier:202006157

Type: Aanvraag Wabo

Omschrijving: het kappen van 8 kastanjabomen (stamomtrekken 108 -150 cm), staande in de openbare ruimte ter hoogte van de Waldeck Pymontkade 1 tot en met 810.

Adres: Geen adres/lokatieaanduiding

Datum Besluit (P) (GG): 20-07-2020

Documenten bij besluit:

Document: Besluit (P)

Bestandsnaam: A7676865.out.pdf

Documentid: 34979778

Bestandsgrootte: 0,10