

Notitie / Memo

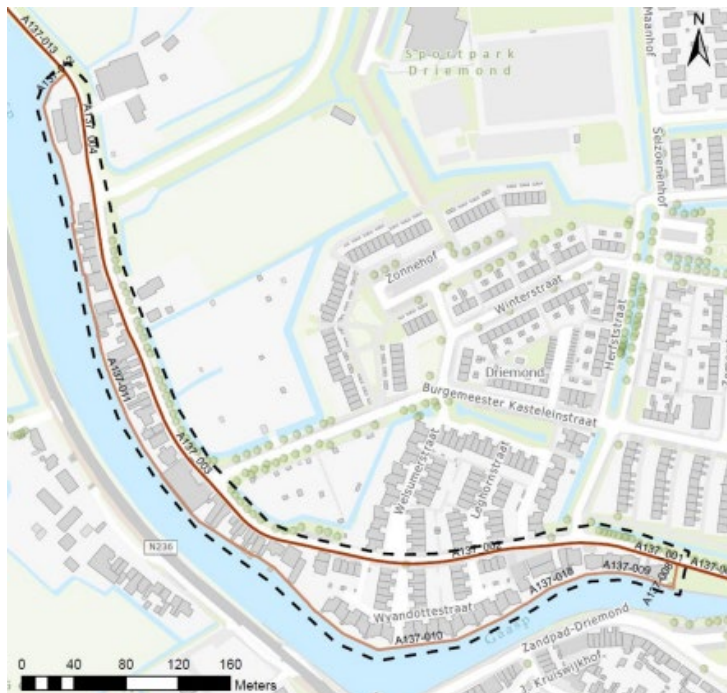
Haskoning Nederland B.V.
Mobility & Infrastructure

Aan: Gemeente Amsterdam
Van: Haskoning
Datum: Oktober 2025
Classificatie: Projectgerelateerd

Onderwerp: **Toelichting Kapvergunning – Stammerdijk Driemond – Dijkvak C**

Inleiding

Waternet, in opdracht van het waterschap Amstel Gooi en Vecht, gaat groot onderhoud uitvoeren aan de Stammerdijk, ook ter hoogte van Driemond. Onderdeel van deze dijkverbetering is het aanleggen en vervangen van damwanden langs de noordzijde van de Gaasp. Om deze ontwikkeling mogelijk te maken, en de werkzaamheden veilig uit te kunnen voeren, moeten enkele bomen aan rand van de waterkant geveld worden.



Figuur 1. Project gebied van de dijkverbetering Dijkvak C.

Aanleiding van de aanvraag

Op basis van de toetsing in 2019 is gebleken dat de dijk niet voldoet aan de hoogte-eisen en verbeterd moet worden. Door het uitvoeren van dijkverbeteringsmaatregelen kan de dijk weer aan de normen voldoen en bescherming bieden tegen overstromingen in de toekomst. De verkozen manier om kwaliteit en veiligheid te borgen, is het vervangen en plaatsen van stalen damwanden. Langs de waterkant bevinden zich meerdere bomen. Veel van deze bomen staan op minder dan 1 meter afstand van de waterkant, sommigen grenzen zelfs direct aan de waterkant. Om de damwanden correct te plaatsen en om de

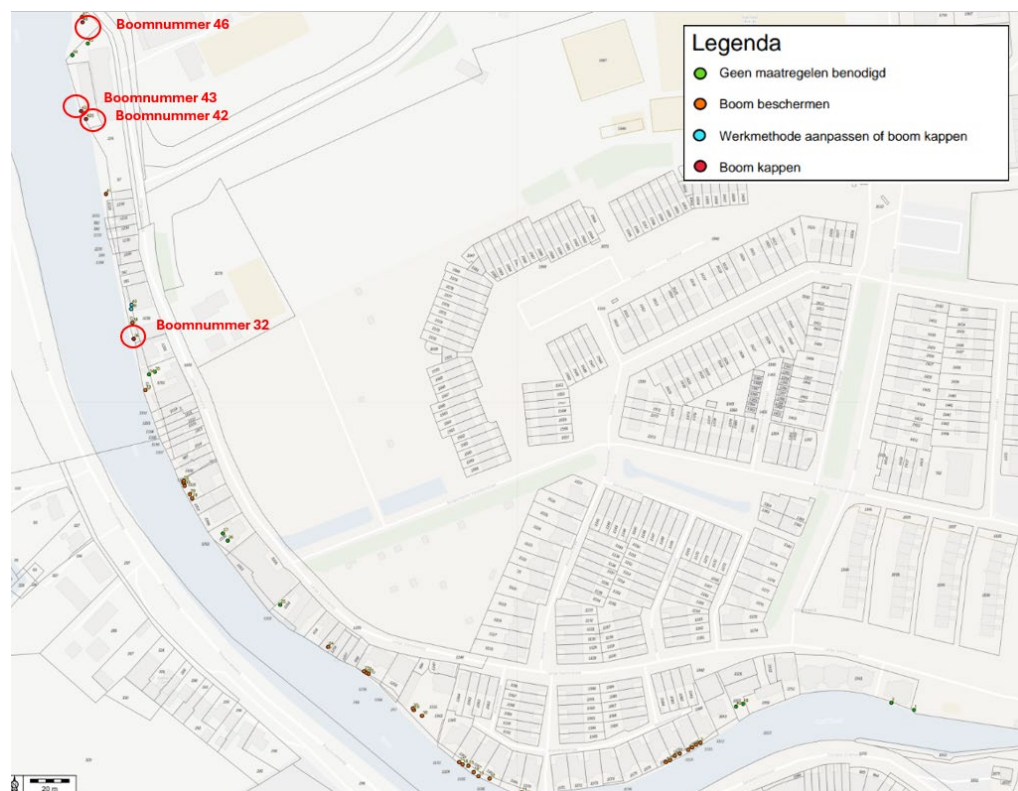
bijbehorende werkzaamheden op veilige en goede manier uit te kunnen voeren, zullen enkele bomen geveld worden.

In de toekomstige situatie zullen de damwanden voor lange tijd de watersituatie veilig houden. De visuele impact van de damwanden is niet groot. Tijdens het participatietraject is hier uitvoerig over gesproken met omwonenden.

Inventarisatie van de bomen

Het bomenbestand in het projectgebied is in februari 2023 getoetst middels een Inventarisatie en Visuele boomcontrole (Bijlage A2 van de vergunningaanvraag). Het gaat om particuliere bomen, die zich bevinden op eigenterrein van de bewoners van de Lange Stammerdijk. Er is getoetst of bomen behouden konden worden met oog op de geplande werkzaamheden aan de damwanden en de toekomstige inrichting van het maaiveld. De resultaten hiervan bieden onderbouwing welke bomen al dan niet geveld moeten worden. Het volledige rapport is te vinden in de bijlage van de kapvergunning.

Er bevinden zich 49 bomen in het plangebied. De 49 bomen die onderdeel uitmaken van de onderzoek scope hebben geen bijzondere status, en maken ook geen onderdeel uit van de Hoofdbomenstructuur, de ecologische structuur, of de Hoofdgroenstructuur van Amsterdam. De bomen verkeren in wisselende conditie, variërend van 'matig' tot 'goed'. Uit het boomonderzoek is gebleken dat de bomen dat de bomen 36, 42, 43 en 46 niet behouden kunnen worden (zie *Figuur 2*). De manier waarop deze bomen gepositioneerd staan ten opzichte van de waterkant en in het gebied waar de werkzaamheden moeten plaatsvinden, maakt dat deze niet op duurzame wijze behouden kunnen worden. Hierbij is gekeken of er maatregelen toegepast konden worden om behouden mogelijk te maken, maar ook dat bood geen andere uitkomst. De vier betreffende bomen zullen dus geveld moeten worden.



Figuur 2. Conclusie van het boomonderzoek met in het rood omcirkeld de te vellen bomen in het plangebied.

Belangenafweging

In de afweging om de bomen te vellen is met verschillende factoren rekening gehouden. Hierbij is het doel geweest om de bestaande bomen te behouden. Voor de vier betreffende bomen konden geen aanvullende maatregelen getroffen worden om kappen te voorkomen. Om de waterveiligheid voor de langere termijn te borgen, is de vernieuwing van de damwanden noodzakelijk. De bewoners van de woningen direct aan de Gaasp gelegen, maar ook daarachter dienen ook in de toekomst een veilige woonsituatie te hebben. De directe en indirecte gevolgen van waterkeringen van onvoldoende kwaliteit zijn te groot. Daarom is in de belangenafweging het kappen van de vier betreffende bomen als gegrond beschouwd.

Afstemming grondbezitters

Het betreft particuliere bomen van bewoners van de gemeente Amsterdam, die in het project (door de uitvoerende partij) namens Waternet geveld zullen worden. In een uitvoerig participatietraject met de grondbezitters op de locaties waar de bomen staan, is overeenstemming gevonden over het kappen van de bomen. De boomeigenaren zien ook de noodzaak van de dijkverbetering in en begrijpen, mede door het uitgevoerde bomenonderzoek, dat de betreffende bomen niet behouden kunnen worden.

De correspondentie en schriftelijke bevestiging voor het kappen van de bomen op grondgebied van de eigenaren wordt op een later moment bij de vergunningaanvraag toegevoegd.

Herplantplicht en compensatie

In latere fase zal afstemming plaatsvinden over het herplanten van de te vellen bomen. Mogelijk in overleg met de adviseur van de gemeente zal gekeken moeten worden op welke manier de betreffende vier particuliere bomen gecompenseerd kunnen worden.

Conclusie

Door werkzaamheden aan de damwanden langs de Gaasp in Driemond dienen er enkele bomen gekapt te worden. Het gaat om particuliere bomen van bewoners in het projectgebied. Over het vellen van de bomen is uitvoerig contact geweest. Op een later moment zal de correspondentie en schriftelijke bevestiging aan de vergunningsaanvraag toegevoegd worden.

De Bomenanalyse tonen aan dat de bomen 36, 42, 43 en 46 (*zie Figuur 2*) in het plangebied geveld dienen te worden, omdat deze niet handhaafbaar zijn als gevolg van de geplande werkzaamheden. In de voorliggende Toelichting wordt verwezen naar het boomonderzoek waarin nadere informatie over de staat van de bomen en mate van handhaafbaarheid gepresenteerd wordt. Tot slot is toegelicht dat de te vellen bomen gecompenseerd kunnen worden en dat hierover nog afstemming moet plaatsvinden.