



Onderwerp Vervangen 47 bomen in Boerhaavewijk ouder dan 50 jaar	
Nummer	2021/449866
Portefeuillehouder	Rog, M.R.J.
Programma/beleidsveld	5.1 Openbare ruimte en mobiliteit
Afdeling	PCM
Auteur	Braakman, J.P.R.
Telefoonnummer	023-5113907
Email	jpbraakman@haarlem.nl
Kernboodschap	<p>Startbrief Bomen in Schalkwijk (2016/531365) besproken in de commissie beheer op 19 januari 2017.</p> <p>Informaƫienota Inventarisatie en burgeradvies Bomen in Schalkwijk (2017/25739) besproken in commissie beheer op 13 juli 2017.</p> <p>Het bomenbestand in Schalkwijk wordt duurzaam verbeterd. Voor de Boerhaavewijk is in 2019 een bomeninventarisatie uitgevoerd. In 2020 is een vrijgeven krediet bomen in Schalkwijk (2017/593653) besproken in de raad op 15 maart 2018.</p> <p>Vrijgeven krediet bomen in Schalkwijk (2017/593653) besproken in de raad op 15 maart 2018.</p> <p>Boerhaavewijk is in 2019 een bomeninventarisatie uitgevoerd. In 2020 is een vrijgeven krediet en vaststellen PVA Bomen in Schalkwijk (2018/695818) in de raad op 29 november 2018.</p> <p>te stellen. In dit plan worden 47 bomen vervangen die ouder zijn dan 50 jaar. Voor een kapaanvraag is voor deze bomen een collegebesluit nodig.</p>
Behandeling	Behandeling voor Niet van toepassing.
Opinienota Bomen in Schalkwijk 2019 commissie	Opinienota Bomen in Schalkwijk (2019/790551) besproken in de commissie beheer 12 december 2019
Relevante eerdere besluiten	<ul style="list-style-type: none">• Startbrief Bomen in Schalkwijk (2016/531365) besproken in de commissie beheer op 19 januari 2017• Informaƫienota Inventarisatie en burgeradvies Bomen in Schalkwijk (2017/25739) besproken in commissie beheer op 13 juli 2017.• Vrijgeven krediet bomen in Schalkwijk (2017/593653) besproken in de raad op 15 maart 2018.• Raadsbesluit 'Vrijgeven krediet en vaststellen PVA Bomen in Schalkwijk' (2018/695818) in de raad op 29 november 2018.• Opinienota Bomen in Schalkwijk (2019/790551) besproken in de commissie Beheer 12 december 2019• Collegebesluit 'Bescherming bomen ouder dan 50 jaar' (2020/930525) 17 november 2020• Informaƫienota 'Voortgang plan van aanpak Bomen in Schalkwijk' (2021/203695) ter informatie commissie Beheer 20 mei 2021
Besluit College d.d. 31 augustus 2021	1. In te stemmen met de kap van 47 bomen ouder dan 50 jaar in Boerhaavewijk ten behoeve van het project verduurzamen bomenbestand Schalkwijk.
	de secretaris, de burgemeester,

1. Inleiding

Het bomenbestand in Schalkwijk wordt duurzaam verbeterd. In 2017 stelde het college een inventarisatie en een burgeradvies vast. Hierop volgend is een plan van aanpak gemaakt. Het plan is gemaakt op basis van een wensbeeld, programma van eisen en burgerparticipatie daarover. Om kaalslag te voorkomen is er gekozen om de maatregelen verspreid uit te voeren in een periode van maximaal 10 jaar (2018 t/m 2027).

Na de besluitvorming zijn de voorbereidingen voor de werkzaamheden opgestart. Voor de Boerhaavewijk is in 2019 een bomeninventarisatie uitgevoerd. In 2020 is een klankbordgroep opgericht om gezamenlijk een [bomenplan](#) voor Boerhaavewijk op te stellen. Met dit plan worden bomen met een matig tot slechte conditie vervangen. Daarnaast worden er aan de wijk nieuwe bomen toegevoegd.

In het najaar van 2021 start de aanplant van 236 bomen (126 bestaande locaties en 110 nieuwe locaties). Van de 126 bestaande bomen zijn 47 bomen ouder dan 50 jaar. In verband met de matig tot zeer slechte conditie van deze bomen is kap onvermijdelijk. De vervanging van deze bomen past binnen het vastgestelde 'PvA Bomen in Schalkwijk' ([2018/695818](#)).

2. Besluitpunten college

Het College besluit in te stemmen met de kap van 47 bomen ouder dan 50 jaar in Boerhaavewijk ten behoeve van het project verduurzamen bomenbestand Schalkwijk.

3. Beoogd resultaat

Door de kap van deze bomen mogelijk te maken wordt invulling geven aan het vastgestelde 'PvA Bomen in Schalkwijk' ([2018/695818](#)).

4. Argumenten

1. De beoogde kap is het resultaat van eerdere besluiten

De vervanging van de voorgestelde bomen past binnen het vastgestelde 'PvA Bomen in Schalkwijk' ([2018/695818](#)). Met de uitvoering van de kap wordt invulling gegeven aan het vervangen van bomen die een matig tot zeer slechte conditie hebben.



2. Bomen van 50 jaar en ouder hebben een beschermde status

In afwachting van een inventarisatie van alle bomen van 50 jaar en ouder in Haarlem hebben deze bomen allemaal de beschermde status gekregen. Om een kapvergunning voor dergelijke bomen kunnen afgeven is een expliciet collegebesluit nodig die de kap toestaat.

3. Onderzoek wijst uit dat de kap onvermijdelijk is

In 2019 zijn alle bomen in Boerhaavewijk geïnspecteerd. Hierbij is naar de conditie, groei en de levensverwachting van de boom gekeken. Daarnaast is gekeken of maatregelen zoals het verbeteren van de groeiplaats effect kunnen hebben. Als dit niet het geval is en deze bomen al langere tijd aan het aftakelen zijn, is er voor kap gekozen. De 47 bomen hebben meerdere gebreken en daarom is er voor kap gekozen.

4. De te kappen bomen worden vervangen

De te kappen worden in de meeste gevallen op dezelfde plaats gecompenseerd. Per locatie wordt beoordeeld hoeveel m3 groeiplaats verbetering nodig is om de nieuwe boom een toekomstig bestendige plek te geven. Dit is afhankelijk van de grootte van de boom en in welke ondergrond de boom wordt gepland.

5. Participatie en inspraak

In 2020 is een klankbordgroep opgericht om gezamenlijk een bomenplan voor Boerhaavewijk op te stellen. Met het plan worden bomen met een matig tot slechte conditie vervangen en worden er nieuwe bomen toegevoegd. Alle bewoners van Boerhaavewijk konden tussen 21 juni en 5 juli 2021 op verschillende bomenmixen stemmen. Ongeveer 300 bewoners hebben via de website of een papierenformulier gestemd. Het groenplatform is geïnformeerd over de aanpak en voortgang van het project. Een deelnemer van het groenplatform heeft deelgenomen aan de klankbordgroep Boerhaavewijk.

In het najaar van 2021 wordt gestart met de aanplant van 236 bomen (126 bestaande locaties en 110 nieuwe locaties). Van de 126 bestaande bomen zijn 47 bomen ouder dan 50 jaar. In verband met de matig tot zeer slechte conditie van deze bomen is kap onvermijdelijk (bijlage 1).

5. Risico's en kanttekeningen

1. Zonder dit besluit kan een deel van het bomenplan Boerhaavewijk niet worden uitgevoerd

Voor de kapaanvraag van de 47 bomen die ouder zijn dan 50 jaar is een collegebesluit nodig. Zonder een vergunning kunnen de bomen niet in het najaar worden vervangen.

6. Uitvoering

Na dit besluit kan de kapvergunning worden verleend.

In het najaar van 2021 wordt gestart met de vervanging van de bomen. De oplevering van deze fase staat gepland in Q1 van 2022.

7. Bijlagen

Bijlage 1: Lijst met de 47 bomen uit Boerhaavewijk die ouder zij 50 jaar

Bijlage 2: Overzichtskaart met de locaties van de bomen.