



Aanvraagnummer olo 7625573
Behandelend 5.1, 2, e
ambtenaar

Advies kapaanvraag

Dit formulier en de daarbij behorende stukken graag retourneren naar de behandelend ambtenaar.

Datum bezichtiging

De aanvraag en de aangeleverde foto's leverden voldoende informatie om een gefundeerd advies te kunnen geven.

2 Locatie

Locatie	<input type="radio"/> Voortuin	<input type="radio"/> Achtertuin	<input type="radio"/> Zijtuin	<input checked="" type="radio"/> Openbare ruimte	<input type="radio"/> Overige,
Adres	Gerard Callenburgstraat t.h.v. huis nr. 5 Boom 1 Erasmuspark Boom 2 (geen fysiek adres zie bijlage: locatietekening.PNG).				
Postcode en plaats	Amsterdam				
Indien adres onbekend	Kadastrale sectie	Kadastraal nummer			

3 Aanvraag

Aanvraag voor	<input checked="" type="radio"/> Kappen (2x)	<input type="radio"/> 1 ^e keer kandelaberem
	<input type="radio"/> 1 ^e keer knotten	<input type="radio"/> Verplanten
	<input type="radio"/> Kappen van iepen (werken volgens protocol iepziekte)	<input type="radio"/> Anders,
	<input type="radio"/> Noodkap	

Van (soort en aantal):

2x, zie document: 7625573_1677657939260_trekproef_kap_3mnd_-_West.xlsx-Excel

Reden aanvraag: Gezien de omgevingsrisicoklasse en de veiligheidscategorie van de bomen dienen de bomen binnen drie maanden geveld te worden. Zie rapportage nader technisch onderzoek (NTO) in de bijlage.

Is er een risico m.b.t de wet Natuurbescherming?

Nee, er moet gewerkt worden conform de wet natuurbescherming en de flora en fauna gedragsregels van de Gemeente Amsterdam.

Ja, ecologisch onderzoek noodzakelijk voorafgaand aan het kapbesluit. Er moet gewerkt worden conform de wet flora en fauna gedragsregels van de Gemeente Amsterdam.

Toelichting:

4. Beoordeling

4.1 Is er sprake van een bijzondere Natuur- en milieuwaarde van de houtopstand?

Nee

Ja (kruis hieronder aan wat van toepassing is)

De houtopstand biedt plaats aan planten en schimmels, nestel- of schuilgelegenheid biedt voor dieren en voedsel voor insecten

Vanuit natuurwetenschappelijk oogpunt vormt de houtopstand een belangrijk object voor wetenschappelijk onderzoek.

Een houtopstand kan deel uitmaken van een belangrijke ecologische verbindingroute en van invloed zijn op de bodemgesteldheid en de waterhuishouding.

De aanwezigheid van een houtopstand is van invloed op de effecten van wind en temperatuur.

Biedt plaats aan nestelgelegenheid

Bijzondere groeivorm

Biedt voedsel voor insecten

Dendrologisch interessant

Bloeiwijze of vruchtdragend

Klim- en klauterboom (recreatie en leefbaarheid)

Aantrekkelijke bloei

Weinig bomen in de omgeving (recreatie en leefbaarheid)

Toelichting:

De bomen vervullen een algemene natuurfunctie als schuilplaats en broedplek voor vogels en insecten. Er is geen sprake van een unieke functievervulling die niet door andere bomen in de omgeving wordt vervuld.

4.2 Is er sprake van een bijzondere waarde voor het stadsschoon of het landschap

Nee

Ja (kruis hieronder aan wat van toepassing is)

De aanwezigheid van de houtopstand versterkt de aanblik van een straat of wijk en beïnvloedt de belevingswaarde in belangrijke mate.

Beeldbepalende houtopstand voor het karakter van de omgeving.

De houtopstand heeft waarde voor een beschermd stads- of dorpsgezicht of heeft waarde omdat het deel uitmaakt van een hoofdbomen- of hoofdgroenstructuur.

Knotboom

Hakhout

Inheemse soort

Bijzondere soort

Toelichting: Deze waarde impliceert dat de bomen vanuit de openbare ruimte zichtbaar moet zijn. Dit is hier het geval. Door de standplaats en omvang dragen de bomen in belangrijke mate bij aan de belevingswaarde van de omgeving.

4.3 Is er sprake van een bijzondere cultuurhistorische waarde van de houtopstand?

Nee

Ja (kruis hieronder aan wat van toepassing is)

Geplant bij plechtigheid (gedenkboom, oranjeboom, markeringsboom, etc.)

Fruitboomgaard (niet economisch)

Vormboom (leilinde, gekandelaberde boom)

De boom of houtopstand is aangewezen als onderdeel van een gemeentelijk of rijksmonument.

Toelichting: Geen boom heeft een cultuurhistorische waarde of fungeert als herinnering aan een persoon of gebeurtenis.

4.4 Is er sprake van een bijzondere leefbaarheidswaarde van de houtopstand?

Nee

Ja (kruis hieronder aan wat van toepassing is)

De houtopstand levert een bijdrage aan een aangename woonomgeving, vanwege

Markante locatie (bijv. centraal gelegen op plein)

Boom in hoofdstructuur of onderdeel van groenstructuur

- Boom in relatie tot monumentale of architectonisch van belang zijnde gebouwen/ behorend bij architectuur
- Boom verweven met de geschiedenis van de omgeving
- Parken
- Boom met bijzondere verschijningsvorm

Toelichting:

4.5 Is er sprake van een bijzondere beschermende waarde van de houtopstand? (Monumentale boom opgenomen in Monumentale bomenlijst)

- Nee
- Ja, geregistreerd op de gemeentelijke lijst monumentale bomen
- Wat zijn de zwaarwegende belangen om de boom te kappen?

Toelichting:

4.6 Overige belangen / redenen kap?

- Lichtbeneming
 - Ruimtegebrek
-
- Anders, namelijk.

5. Aanvullende informatie

Conditie van de boom(en)	<input type="radio"/> Goed	<input type="radio"/> Voldoende
	<input checked="" type="radio"/> Onvoldoende (1x Zilverlinde)	<input checked="" type="radio"/> Slecht (1x Canadese populier)
	<input type="radio"/> Afgestorven	

Toelichting: zie document: 7625573_1677657939260_trekproef_kap_3mnd_-_West.xlsx-Excel

Toekomstverwachting	<input type="radio"/> Meer dan 15 jaar	<input checked="" type="radio"/> 5-15 jaar (2x)
	<input type="radio"/> Minder dan 5 jaar	

Toelichting: zie document: 7625573_1677657939260_trekproef_kap_3mnd_-_West.xlsx-Excel

6 Advies

(Afweging tussen belang van de aanvrager en de waarde van de houtopstand m.b.t. bovengenoemde aspecten)

Vergunning verlenen?	<input checked="" type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Nee
----------------------	-------------------------------------	---------------------------

Toelichting:

Ik adviseer voor de aangevraagde bomen een kapvergunning af te geven en **deze z.s.m. te kappen**.

De reden voor de kap is een reden om de gevraagde vergunning te verlenen. De bomen moeten vanuit veiligheid geveld worden. Uit het nader technisch onderzoek (NTO) is gebleken dat de bomen niet veilig zijn te handhaven. Er is een verhoogd risico op windworp, instabiliteit, tak- en/of stambreuk. Er zijn geen mogelijkheden meer voor een duurzame instandhouding.

Het verlies aan boomwaarden kan gecompenseerd worden door het planten van een nieuwe bomen.

7 Advies omtrent herplantplicht

Herplant?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Uiterlijk vóór: 01-04-2025
	<input type="checkbox"/> Nee = weigering tenzij,	Reden:
Exacte locatie herplant	Op hetzelfde perceel	
Storten in gemeentelijk herplantfonds?	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nee

Toelichting: In het compensatie en herplant beleid staat het volgende:

Kap van bomen door gemeentelijke beheerorganisaties of door particulieren. Dit betreft kapaanvragen voor beperkte aantallen bomen in situaties waarin de stedelijke omgeving niet wezenlijk verandert. Het kan gaan om inboeten, profielwijziging, herstel van kademuren of vanwege veiligheid. In deze gevallen kunnen bomen gewoonlijk ter plekke vervangen worden. Boom-door-boom vervanging is hierin de eenvoudigste en geprefereerde oplossing.

Ik adviseer een plicht op te leggen tot het planten van 2 nieuwe bomen van minimaal de 1ste grootte, in de plantmaat 20-25 cm. Bij een niet aangeslagen boom dient een nieuwe boom in het eerst volgende plantseizoen te worden geplant van dezelfde soort en maat.

Nader voorschrift	<input type="checkbox"/> Als de start van ruimtelijke ontwikkeling meer dan 2 jaar is dan voorschrift opnemen dat pas gekapt mag worden als het zeker is dat het project doorgaat en dat de boom hierbij gekapt moet worden.
-------------------	--

	<input type="checkbox"/> Voordat met werkzaamheden wordt begonnen moeten de mitigerende maatregelen uitgevoerd zijn.
--	--

	<input type="checkbox"/> Toepassen gekapt/ doodhout op of nabij de locatie waar de boom gekapt is.
--	--

Nader voorschrift	In de vergunning dient vermeld te worden dat een schouwronde Flora & Fauna voorafgaand op de kapwerkzaamheden dient te worden uitgevoerd en er conform de Wet Natuurbescherming 2017 geen vaste rust- en verblijfplaatsen van beschermde soorten als gevolg van de werkzaamheden verstoord mogen worden. Te denken valt aan nestelende vogels, schuilplaatsen van mussen en spreuwen, overwinteringsplaatsen van vleermuizen, enz. Bij twijfel over het gebruik als vaste rust- en verblijfplaats adviseer ik een deskundige te raadplegen.
-------------------	---

Nader voorschrift	- Herplant van 2 bomen - Boomsoort is vrij naar de keuze van de aanvrager - Aanplantmaat minimaal 20-25 cm. (omtrekmaat) - Boomgrootteklasse minimaal 1e grootte.
-------------------	--

Nader voorschrift	Bij het niet aanslaan van een nieuwe boom, dient er een nieuwe boom van de zelfde grootte en plantmaat geplant te worden.
-------------------	---

NB Gezien de staat van de bomen en het risico op stormen in de bladperiode, windworp, instabiliteit en stambreuk adviseer ik de vergunning onmiddellijk in werking te laten treden.

Toelichting*

Boomgrootte	Boomhoogte op volwassen leeftijd
1ste grootte	>15 meter
2de grootte	8-15 meter
3de grootte	5-8 meter
Vormboom / Heester	3-5 meter

Naam adviseur

5.1, 2, e

7-3-2023

Handtekening

5.1, 2, e

Beeldbijlage: