



Advies kapaanvraag

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

Datum bezichting 14-8-2024

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	Postjeskade t.h.v. huisnummers 63 t/m 263.				
Postcode en plaats	Amsterdam				
Indien adres onbekend	Kadastrale sectie		Kadastraal nummer		

3 Aanvraag

Aanvraag voor	<input checked="" type="radio"/> Kappen (30x)	<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):

30x, zie document [Kapopgave Postjeskade 30 stuks t.b.v. vergunning 20240715.xlsx](#)

Reden aanvraag: In kader van de veiligheid.

Is er een risico m.b.t verstoring van beschermde flora en fauna?

Nee, er moet gewerkt worden conform de Omgevingswet en flora en fauna gedragsregels Amsterdam.

Ja, ecologisch onderzoek (quicksan) noodzakelijk voorafgaand aan het kapbesluit.

Toelichting: zie NEO Postjeskade en 7 andere bomen(Nader ecologisch onderzoek Postjeskade).

-Projectnaam: Postjeskade.

-Project nummer: PRPOA24-00022-005.

-Auteur: 5.1, 2, e

Tijdens het nader ecologisch onderzoek van de 30 Canadese populieren op 15 april 2024 is slechts bij 1 boom (ID 1021245) een holte aangetroffen die in gebruik was als rust/verblijfplaats.

Zolang de holte in gebruik is moet gewacht worden tot na het broedseizoen indien de veiligheid van de situatie dit toestaat. Zo niet dan dient er een vergunning aan te worden gevraagd bij de Omgevingsdienst voor het verstoren van een broedplaats.

4. Beoordeling

4.1 Is er sprake van een bijzondere Natuur- en milieuwaaarde 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.

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Biedt plaats aan nestelgelegenheid | <input type="checkbox"/> Bijzondere groeivorm |
| <input type="checkbox"/> Biedt voedsel voor insecten | <input type="checkbox"/> Dendrologisch interessant |
| <input type="checkbox"/> Bloeiwijze of vruchtdragend | <input type="checkbox"/> Klim- en klauterboom (recreatie en leefbaarheid) |
| <input type="checkbox"/> Aantrekkelijke bloei | <input type="checkbox"/> Weinig bomen in de omgeving (recreatie en leefbaarheid) |

Toelichting: De bomen vervullen een algemene natuurfunctie en zijn niet bijzonder te noemen. Deze functie wordt vervuld door het geheel aan bomen dat in de omgeving groeit.

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.
- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Knotboom | <input type="checkbox"/> Hakhout |
| <input type="checkbox"/> Inheemse soort | <input type="checkbox"/> Bijzondere soort |

Toelichting: De **30 populieren** vallen onder de criteria stadsschoon en landschappelijke waarde. Door hun omvang zijn het markante bomen die al van geruime afstand zichtbaar zijn en bijdragen aan het groene karakter van hun 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, zie toelichting.

-
- 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: In de Bomenverordening van de gemeente Amsterdam staat het volgende: Houtopstanden vormen in een compacte stad als Amsterdam een schaars goed waarmee zorgvuldig moet worden omgesprongen. Hoog opgaand groen wordt door veel inwoners ervaren als een verrijking van het aanzien van de stad en als een waardevolle afwisseling met de vele bouwwerken en infrastructuur in de stedelijke omgeving.

De Canadese populieren zijn markante bomen in Amsterdam. Het betreft zeer hoog groeiende bomen en ze zijn vaak in groepen of rijen aangeplant op plaatsen waar de openbare ruimte vaak ruimer is opgezet. Hierdoor bezitten de bomen vaak een beeldbepalend karakter en bezitten ze zo leefbaarheidswaarde op hun plek en omgeving. De hoge bomen bieden schaduw in parken en recreatievelden en dragen zo bij aan een prettige groene omgeving.

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 de boomsoort specifieke verhoogde gevaar voor takbreuk bij de Canadese populier. De veiligheid van de openbare ruimte in de directe omgeving van deze bomen is hierbij in het geding.

Dit risico bij de Canadese populier is een landelijk probleem. De gemeente Amsterdam heeft hierom in 2013 een beleidsvisie voor de Canadese populieren opgesteld welke door de boombeheerders verdere aanleiding is geweest om een vervolgonderzoek te laten uitvoeren.

5. Aanvullende informatie

Conditie van de boom(en)	<input type="checkbox"/> Goed	<input checked="" type="checkbox"/> Voldoende (2x)
	<input checked="" type="checkbox"/> Onvoldoende (9x)	<input type="checkbox"/> Matig
	<input checked="" type="checkbox"/> Slecht (19x)	<input type="checkbox"/> Afgestorven

Toelichting: De bomen (populieren) verkeren in het algemeen in een slechte tot voldoende conditie. Het verhoogde takbreuk risico heeft geen relatie met de conditie. De takbreuk is een genetisch en biologisch defect bij deze specifieke boomsoort die zich vooral op latere leeftijd (+40 jaar) manifesteert.

Toekomstverwachting	<input checked="" type="checkbox"/> Meer dan 15 jaar (2x)	<input checked="" type="checkbox"/> 5-15 jaar (9x)
	<input checked="" type="checkbox"/> Minder dan 5 jaar (19x)	

Toelichting:

6 Advies

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

Vergunning verlenen? Ja Nee

Toelichting: Ik adviseer voor de aangevraagde 30 bomen een kapvergunning af te geven. Ondanks de toegekende waarde voor het stadsschoon (4.2) en waarde leefbaarheid (4.4), weegt het risico van spontane takbreuk in relatie tot de omgeving zwaar. Het onvoorspelbare karakter van de veelvuldig voorkomende takbreuk is hiervan de oorzaak. Op ieder willekeurig moment en zeker bij slechte weeromstandigheden of een warme (droge) periode (of een combinatie van beide) is er een verhoogd risico van takbreuk dat kan leiden tot letselschade. De gemeente Amsterdam heeft door een gezamenlijke en gestructureerde aanpak hierop een beleidsadvies geformuleerd, vervolgonderzoek door een onafhankelijk boomtechnisch bureau laten uitvoeren. De uitkomsten van de populiereninspectie zijn door de beheerafdelingen getoetst en afgewogen. Dit heeft geresulteerd in een uiteindelijke lijst van te kappen bomen. Door middel van een normaal beheerregime kunnen de bomen onvoldoende duurzaam en veilig behouden en/of beheerd worden. Het verlies aan boomwaarden kan gecompenseerd worden door het planten van nieuwe bomen.

7 Advies omtrent herplantplicht

Herplant? Ja Nee Uiterlijk vóór: 01-04-2026

Nee = weigering tenzij, Reden:

Exacte locatie herplant Op hetzelfde perceel

Storten in gemeentelijk herplantfonds? Ja 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.

Herplant moet waar mogelijk op dezelfde locatie plaatsvinden. Indien dit niet mogelijk is zal zo dicht mogelijk bij de locatie van de gekapte boom herplant moeten worden. Is dat ook niet mogelijk zal naar een alternatieve locatie gezocht moeten worden. Dat betekent voor deze aanvraag dat er **30** bomen van minimaal de 1^{ste} grootte herplant moeten worden. De minimale plantmaat moet 25-30 zijn. De boomsoorten zijn, met inachtneming van bovenstaande eisen, door de aanvrager te bepalen. Bij een niet aangeslagen boom dient een nieuwe boom in het eerst volgende plantseizoen te worden geplant van dezelfde grootte en maat.

Nader voorschrift 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.

Voordat met werkzaamheden wordt begonnen moeten de mitigerende maatregelen uitgevoerd zijn.

Toepassen gekapt/ doodhout op of nabij de locatie waar de boom gekapt is.

Nader voorschrift Er dient een schouwronde Flora & Fauna voorafgaand op de kapwerkzaamheden te worden uitgevoerd en er mogen geen vaste rust- en verblijfplaatsen van beschermde soorten als gevolg van de werkzaamheden verstoord 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 minimaal 30 bomen.
- Boomsoort is vrij naar de keuze van de aanvrager.
- Aanplantmaat minimaal 25-30 cm. (Omtrekmaat).
- Boomgrootteklasse minimaal 1^{ste} grootte.

Nader voorschrift Aanleg van de groeiplaats volgens Handboek Groen van de Gemeente Amsterdam.

Nader voorschrift Er dient gezorgd te worden voor de juiste nazorg (o.a. snoei en watergeven) van minimaal 4 jaar

Nader voorschrift Bij het niet aanslaan van een nieuw te planten boom, dient er een nieuwe boom van de zelfde grootte en plantmaat in het eerst volgende plantseizoen, te worden geplant.

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

16-8-2024

Handtekening

5.1, 2, e

Beeldbijlage: