



Aanvraagnummer
Behandelend
ambtenaar

DSO2025062501463
Herzien

Advies kapaanvraag

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

Datum bezichtiging 13-1-2026

1 (gemachtigde) Aanvrager (zie aanvraag formulier)

2 Locatie

Locatie	<input type="radio"/> Voortuin	<input type="radio"/> Achtertuin	<input type="radio"/> Zijtuin	<input type="radio"/> Openbare ruimte	<input checked="" type="radio"/> Overige, complextuinen en aangrenzende prive tuinen (zie afbeelding 1)
Adres	t.h.v. de Kierkegaardstraat 2, Herbert Spencerhof 10 en John Lockehof 13				
Postcode en plaats	Amsterdam (Roelblokken)				
Indien adres onbekend	Kadastrale sectie				Kadastraal nummer

3 Aanvraag

Aanvraag voor	<input checked="" type="radio"/> Kappen	<input type="radio"/> 1 ^e keer kandelaberen
	<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):

Kaplijst Roelblokken Stadsgeenoot

Boomnummer	Soortnaam	Stamdiameter	Actie	Bijzonderheden
1	Acer platanoides	30-50 cm	Handhaven	
2	Acer pseudoplatanus	50-75 cm	Handhaven	
3	Malus cv	25 cm	Kappen	
4	Malus cv	28 cm	Kappen	
5	Prunus cv	<10 cm	Kappen	Vergunningvrij
6	Prunus cv	12 cm	Kappen	
7	Ficus carica	11 cm	Kappen	
8	Prunus cv	11 cm	Kappen	
9	Prunus cv	18 cm	Kappen	
10	Prunus cv	21 cm	Kappen	
11	Ulmus hollandica	17 cm	Kappen	
12	Ginkgo biloba	19 cm	Kappen	
13	Magnolia kobus	11 cm	Kappen	
14	Betula pendula	20-30 cm	Handhaven	
15	Ilex aquifolium	11 cm	Handhaven	
16	Malus cv	22 cm	Handhaven	
17	Ilex aquifolium	<10 cm	Kappen	Vergunningvrij
18	Ilex aquifolium	13 cm	Kappen	
19	Betula pendula	50-75 cm	Handhaven	Vergunningsvrij snoeien
20	Alnus spaethii	18 cm	Handhaven	
21	Prunus serrulata	20 cm	Kappen	
22	Prunus cerasifera nigra	27 cm	Kappen	
23	Prunus cerasifera nigra	28 cm	Kappen	
24	Prunus cerasifera nigra	28 cm	Kappen	
25	Prunus serrulata	20 cm	Kappen	
26	Pinus nigra	39 cm	Handhaven	Vergunningsvrij snoeien
27	Prunus cv	22 cm	Kappen	
28	Prunus cerasifera nigra	12 cm	Kappen	
29	Prunus cv	12 cm	Kappen	
30	Ilex aquifolium	11 cm	Kappen	
31	Ilex aquifolium	12 cm	Kappen	
32	Ilex aquifolium	13 cm	Kappen	
33	Ilex aquifolium	11 cm	Kappen	
34	Ilex aquifolium	12 cm	Kappen	
35	Ilex aquifolium	12 cm	Kappen	
36	Ilex aquifolium	12 cm	Kappen	
37	Prunus cerasifera nigra	40 cm	Kappen	

Tabel 1. Boomgegevens

Reden aanvraag:

De kapvergunning wordt aangevraagd i.v.m. renovatiewerkzaamheden van de woningbouwvereniging.

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

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

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

Toelichting : Er is een ecologisch werkprotocol aanwezig, deze is bij de aanvraag toegevoegd. De werkzaamheden dienen conform de aanbevelingen van dit protocol uitgevoerd te worden.

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.

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 beïnvloed 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:

Onlosmakelijk met deze waarde is verbonden, dat de boom(en) door omwonenden of bezoekers goed waargenomen kan worden.

Boom 19 en 26 zijn bijzonder beeldbepalend voor deze locatie, zijn goed zichtbaar vanaf de openbare weg en ontnemen het uitzicht op de gevel voor passanten en overburen.

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:

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 (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:

Naast de waarde voor stadsschoon en de algemene functies met betrekking tot schaduw, demping van warmte en productie van zuurstof, zijn boom 19 en 26 bijzonder beeldbepalend voor deze locatie en leveren een positieve bijdrage aan de woonomgeving en versterken het groene karakter van de directe 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.

5. Aanvullende informatie

Conditie van de boom(en)	<input type="radio"/> Goed	<input type="radio"/> Voldoende
	<input type="radio"/> Matig	<input type="radio"/> Slecht
	<input type="radio"/> Afgestorven	
Toelichting: zie bijlage B012 van de aanvraag		

Toekomstverwachting	<input type="radio"/> Meer dan 15 jaar	<input type="radio"/> 5-15 jaar
	<input type="radio"/> Minder dan 5 jaar	
Toelichting: zie bijlage met kenmerk "P230376 Stadgenoot Boominventarisatie Roellblokken, Amsterdam V7.0 dd 190326" van de aanvraag		

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 aangevraagde bomen in tabel 1 waar kappen achter staat	<input type="radio"/> Nee
	Toelichting: Voor de bomen die conform tabel 1 op kappen staan adviseer ik wel kapvergunning te verlenen. Deze bomen hebben geen bijzondere waarde toegekend gekregen door de gemeente Amsterdam. Het betreft overwegend zaailingen in privétuinen. Een deel van de aangevraagde bomen bestaat uit doorgegroeiide hagen en een deel vormt een risico vanwege rotting, aantasting door houtparasitaire schimmels of scheefstand. Bij boom 19 dient de klimop verwijderd te worden. Boom 16 en 26 moeten ook gesnoeid worden. Voor, het verwijderen van de klimplant en het regulier snoeien van maximaal 20% van het kroonvolume met behoud van de huidige vorm van de kroon, is geen vergunning nodig. Het geheel is van belang voor de biodiversiteit en de leefbaarheid. De renovatiewerkzaamheden zijn echter noodzakelijk en wegen zwaarder dan het belang van het behoud van de individuele bomen waaraan geen bijzondere waarde aan is toegekend. Met de aanplant van nieuwe bomen en struiken op gewenste locaties zal de groenwaarde in de toekomst verbeteren.	

7 Advies omtrent herplantplicht

Herplant?	<input checked="" type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> Uiterlijk vóór: 1 april 2028
	<input type="radio"/> Nee = weigering tenzij,	Reden:
Exacte locatie herplant	Everedig verdeeld over de 2 complextuinen	
Storten in gemeentelijk herplantfonds?	<input type="radio"/> Ja	<input type="radio"/> 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 om vijf bomen te herplanten van de 1 ^{ste} grootte, zes van de 2 ^{de} grootte en acht van de 3 ^{de} grootte. Naast de bomen adviseer ik om 8 struiken met een aanplantmaat van 150 cm hoogte die minimaal 2,5 m hoog worden op volwassen leeftijd. De bomen moeten voldoen aan de minimale plantmaat van 20-25 cm gemeten op 1 m hoogte. Met deze herplant is rekening gehouden met de bereikbaarheid van het perceel en wordt het hoogst haalbare resultaat nagestreefd. De soort en de locatie op het perceel zijn, met inachtneming van bovenstaande eisen, door de aanvrager te bepalen. De bomen en struiken dienen in de volle grond te worden geplant. De afstand van de stam van de bomen tot de erfgrans dient minimaal 50 cm te bedragen, ik adviseer hierbij rekening te houden met de toekomstige diktegroei van de stam. Bij een niet aangeslagen boom of struik dient, respectievelijk, een nieuwe boom of struik in het eerst volgende plantseizoen te worden geplant van dezelfde grootte en maat. Alle werkzaamheden betreft inrichting groeiplaats, aanplant en nazorg dienen conform aanbevelingen van het handboek groen van de gemeente Amsterdam uitgevoerd te worden.		

Nader voorschrift O 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.

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

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

Nader voorschrift

Toelichting*

Flora & Fauna X Er dient een schouwrondte 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 mogen worden. Te denken valt aan nestelende vogels, schuilplaatsen van mussen en spreeuwen, overwinteringsplaatsen van vleermuizen, enz. Bij twijfel over het gebruik als vaste rust- en verblijfplaats adviseer ik een deskundige te raadplegen.

APV O Iepen moeten verwijderd worden conform de voorschriften van het iepenprotocol Gemeente Amsterdam.

Kortweg komt het er op neer dat iepenhout nooit vervoerd mag worden, tenzij geschild of versnipperd.

Ontheffing iepenpage O Voor de iepen in Amsterdam, inclusief Amsterdamse Bos en Weesp, die worden gekapt of vergunningsplichtig gesnoeid in opdracht van de gemeente, geldt dat de voorwaarden uit de ontheffing dienen te worden nageleefd. Dit houdt o.a. in dat er voor elke gekapte iep, in het eerstvolgende plantseizoen, een nieuwe iep in de minimale aanplantmaat 20-25 aangeplant moet worden en er bij voorkeur gekapt wordt tussen eind mei en half juli.
Particuliere eigenaren dienen zelf te onderzoeken of er geen conflict is m.b.t. de iepenpage en de omgevingswet.

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

J. Valkenburg

26-3-2026

Handtekening adviseur



Beeldbijlage:

1. Duidelijk foto van boom (en) met probleem aanduiding



Foto 1. Foto van de locatie met de beeldbepalende boom 26.



Afbeelding 1. Locatie van de bomen