



Aanvraagnummer DSO2025122600108
Behandelend
ambtenaar

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 checked="" type="radio"/> Achtertuin	<input type="radio"/> Zijtuin	<input type="radio"/> Openbare ruimte	<input type="radio"/> Overige,
Adres	<u>Mechelensingel 16</u>				
Postcode en plaats	<u>1066 PC Amsterdam</u>				
Indien adres onbekend	<u>Kadastrale sectie</u>	<u>Kadastraal nummer</u>			

3 Aanvraag

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

Van (soort en aantal):

Een lep met een stamontrek van 135 cm gemeten op 1,3 m hoogte
Een Sering met een stamontrek van 46 cm gemeten op 1,3 m hoogte
Een Vogelkers met een stamontrek van 55 cm gemeten op 1,3 m hoogte

Reden aanvraag:

De boom(iep) veroorzaakt schade aan tegels en gevels en vormt een potentieel gevaar wanneer het door weersomstandigheden omwaait. Daarbij belemmert het zonlicht.

Voor de Sering en Vogelkers is geen reden opgegeven

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 :

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 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:

Onlosmakelijk met deze waarde is verbonden, dat de bomen door omwonenden of bezoekers goed waargenomen kan worden

De iep is bijzonder beeldbepalend voor deze locatie, goed zichtbaar voor omwonenden en vanaf de openbare weg.

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, is de iep bijzonder beeldbepalend en levert een bijdrage aan de prettige woonomgeving.

De Sering en de Vogelkers hebben geen bijzondere waarde voor de leefomgeving.

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) Goed Voldoende

Matig Slecht

Afgestorven

Toelichting:

Toekomstverwachting Meer dan 15 jaar 5-15 jaar

Minder dan 5 jaar

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:

De Sering en de Vogelkers hebben geen bijzondere waarde toebedeeld gekregen van de gemeente Amsterdam die zich tegen kap kunnen verzetten.

Deze halfwas iep staat in een kleine achtertuin, de boom groeit snel. Iepen kunnen oud worden en een dikte en grootte bereiken die niet wenselijk zijn in een kleine achtertuin.

De iep heeft bijzondere waarde toebedeeld gekregen van de gemeente Amsterdam die zich tegen kap kunnen verzetten. Ik adviseer voor de aangevraagde iep een kapvergunning af te geven omdat deze boom veel te groot voor deze locatie kan worden. Het verlies aan groenwaarde zal gecompenseerd worden door het aanplanten van een nieuwe boom en twee struiken.

7 Advies omtrent herplantplicht

Herplant?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	X Uiterlijk vóór: 1 april 2028
	<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 om een boom van minimaal de 3^{de} grootte* te herplanten. En 2 struiken met een aanplantmaat van 120 cm hoogte die minimaal 2 m hoog worden op volwassen leeftijd.

De boom moet voldoen aan de minimale plantmaat van 14-16 cm op 1 meter hoogte.

Op volwassen leeftijd dient de boom minimaal 5 meter hoogte te bereiken. Met deze herplant is rekening gehouden met de grootte van het perceel en wordt het hoogst haalbare resultaat nagestreefd. De boomsoort en de locatie op het perceel zijn, met inachtneming van bovenstaande eisen, door de aanvrager te bepalen. De boom dient in de volle grond te worden geplant. De afstand van de stam tot de erfgras 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.

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

Toelichting*

Flora & Fauna	<input checked="" type="checkbox"/> 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 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.
---------------	---

APV

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

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

18-2-2026

Handtekening adviseur



Beeldbijlage:

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



Foto 1. Foto van de lep zichtbaar vanaf de openbare weg



Foto 2. Stam van de lep dicht op de erfgrans samen met 2 kleinere buurbomen