



**Gemeente  
Amsterdam**

Bezoekadres  
Weesperstraat 113  
1018 VN Amsterdam

Postbus 95089  
1090 HB Amsterdam

Retouradres: Postbus 95089, 1090 HB Amsterdam

Aan:  
Afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving

Datum [REDACTED]  
Ons kenmerk n.v.t.  
Behandeld door [REDACTED] Omgevingsmanager Vervangingsprogramma boomveiligheid  
Onderwerp Toelichting aanvraag kapvergunning / snoeivergunning door  
Vervangingsprogramma boomveiligheid

Geachte heer, mevrouw, beste collega,

Bij deze brief ontvangt u onze aanvraag om een vergunning voor het kappen of snoeien van bomen in uw stadsdeel. In deze brief leg ik de aanvraag en reden voor het aanvragen van de vergunning graag uit.

### **Zorg voor bomen en de veiligheid in de openbare ruimte**

In Amsterdam staan ongeveer 1 miljoen bomen. Deze staan in tuinen, (sport)parken, begraafplaatsen en op straat. De gemeente beheert zo'n 300.000 bomen in de openbare ruimte. Het beheer bestaat uit goede zorg voor bomen. Dat betekent regelmatig controleren op ziektes en onveilige situaties en vervolgens het tijdig uitvoeren van de maatregelen die voortkomen uit de boomveiligheid- en onderhoudsinspecties.

Deze zorg is niet zonder gevolgen: wanneer een boom onveilig is, is de gemeente verplicht maatregelen te nemen. Vanuit de wettelijke verantwoordelijkheid voor de gevolgen is er een zorgplicht om de maatregelen die volgen uit de inspecties binnen de gestelde urgentietermijn uit te voeren.

De inspecties worden uitgevoerd door adviesbureaus met boomspecialisten waarmee de Gemeente Amsterdam een raamcontract heeft afgesloten. Als uit die inspecties blijkt dat een boom ziek en/of gevaarlijk is en daarmee een onaanvaardbaar risico vormt in de openbare ruimte, dan vervangen we hem door een nieuwe, gezonde, boom. Dit gebeurt via het Programma

Vervangingsopgave Boomveiligheid. V&OR is hiervoor opdrachtgever aan het Ingenieursbureau. De nu aangevraagde vergunning volgt uit dit programma.

### **Snoeien en ecofases**

Soms adviseren de deskundigen (nog) geen kap, maar een snoeimaatregel.

Wanneer door het snoeien van de boom de boom veiliger wordt gemaakt, en het risico daardoor aanvaardbaar is, dan kan de boom (langer) blijven staan. Wanneer ingrijpend wordt gesnoeid (d.w.z. het voor meer dan 20% gelijkmatig weghalen van de takken die de kroon van een boom vormen) is hiervoor is een vergunning nodig.

Snoeien moet je om de paar jaar herhalen. De boom moet van elke snoeibeurt weer herstellen. Deze maatregel is daarom in beginsel een tussenoplossing bij onveilige situaties in combinatie met bewoonde boomholtes of andere ecologische waarden. Soms is snoeien echter de oplossing en zijn later geen verdere maatregelen meer nodig.

De snoeimaatregelen worden o.a. geclassificeerd aan de hand van ecofases. Deze term zie je dan ook terug in de excel bij de aanvraag om een snoeivergunning. Onderaan dit document zijn de ecofases 0, 1, 2 en 3 getekend. Ecofase 4 is het reduceren van de stam van een boom tot 50 cm. of minder, waarbij de stobbe (boomstronk) achterblijft zodat deze opnieuw kan uitlopen. Dit laatste gebeurt voornamelijk in bosplantsoenen waar herplant niet mogelijk is en we uitgaan van natuurlijke verjonging.

Bij de keuze voor de hoogte van de resterende stam kijken wij weer naar de veiligheid. Zo bekijken we of de stam niet over het fietspad kan vallen. De toepassing van ecofase 1, 2 of 3 gebeurt regelmatig in bosplantsoenen, met het oog op de ecologische waarde van de boom voor de dieren (vleermuizen, spechtengaten, vogelnesten) of het plantsoen zelf.

### **Flora- en fauna-aspecten**

Voor alle te kappen en snoeien bomen doen we een ecoscan, waarbij de flora- en fauna-aspecten worden geïnventariseerd. Ook dit doen adviesbureaus met specialisten van buiten de gemeente. In de Excel bij de aanvraag komt deze informatie ook terug. Een enkele keer kiezen we naar aanleiding van de ecoscan alsnog voor snoeien in plaats van kappen.

### **Digitaal boomdossier**

Iedere boom heeft z'n eigen digitale boomdossier in het gemeentelijke beheersysteem Gisib. Daarin worden alle inspecties, adviezen, besluiten, uitgevoerde maatregelen en snoeiacties en andere informatie over de boom bijgehouden. Ook externen als de ingeschakelde boomspecialisten, ecologen en uitvoerende aannemers verwerken hun bevindingen direct in Gisib.

Bij de aanvraag zit een Excel-overzicht, waarin voor iedere te kappen of te snoeien boom de relevante informatie is weergegeven. Zoals het boomnummer, de straat, maar ook wat er mis is met de boom (de reden voor kap of snoei) en eventuele flora- en fauna aspecten. Deze informatie komt uit Gisib. Als het om een monumentale boom gaat, staat dat er ook bij en wordt het advies van de Commissie Beschermwaardige Houtopstanden bij de aanvraag gevoegd.

### Herplant

Uitgangspunt is dat iedere gekapte boom door een gezonde boom wordt vervangen. We halen de oude stronk weg en maken een goede groeiplaats voor de nieuwe boom. In principe planten we eenzelfde soort boom terug, tenzij dat type boom niet meer wordt aangeplant. De herplant is bij voorkeur op dezelfde plek. Als dat niet mogelijk is vanwege een gebrek aan boven- en/of ondergrondse groeiruimte, bijvoorbeeld door kabels en leidingen onder de grond, bebouwing, grondwater of anderszins te weinig groeiruimte, zoeken we met het gebiedsteam naar een andere plek waar de boom kan worden herplant.

### Communicatie

Het Programma Vervangingsopgave Boomveiligheid communiceert op verschillende manieren. We gebruiken algemene middelen, zoals de website <https://www.amsterdam.nl/bestuur-organisatie/volg-beleid/groen/bomen/>. Informatie uit Gisib over een boom is ook terug te vinden op de online Bomenkaart ([bomen.amsterdam.nl](https://bomen.amsterdam.nl)). Ook organiseren we van tijd tot tijd bomenwandelingen waar belangstellenden zich voor kunnen inschrijven en zijn we regelmatig vertegenwoordigd op informatiemarkten.

Waar mogelijk informeren we bewoners die zich in een comité of andere organisatie hebben verenigd pro-actief over de werkzaamheden in hun gebied. Denk daarbij aan de vrienden van een park. Intern worden de gebiedsmakelaars en Programmamanager Groen van een stadsdeel ook geïnformeerd over onze aanvragen en werkzaamheden, zodat ze vragen van bewoners en/of bestuurders naar ons Programma kunnen doorgeleiden.

Wanneer we werkzaamheden in de nacht uitvoeren of als een straat wordt gestremd (de zogenoemde BLVC locaties) worden bewoners met een brief daarover geïnformeerd.

Ik hoop de aanvraag hiermee voldoende te hebben toegelicht,

Met vriendelijke groet,



Omgevingsmanager Vervangingsprogramma boomveiligheid  
Ingenieursbureau gemeente

