



Mw. M. van Rooy
Wijtenbachstraat 22a
1093 JK Amsterdam
E-mail: natalie@wijtenbach.com
Betr: esdoorn Domselaerstraat 7-9 in Amsterdam

Amsterdam, 10 oktober 2022

Geachte mevrouw Van Rooy,

Op uw verzoek is op 6 oktober 2022 gekeken naar de esdoorn die op de erfgrans van Domselaerstraat 7 en 9 staat. Vanuit uw huis heeft u zicht op deze boom. Recent is door de bewoners van Domselaerstraat 7H een kapvergunning voor de boom aangevraagd; deze is door de gemeente op 14 juni 2022 toegekend. De boom heeft een stamdoorsnede van ca. 35 cm en een hoogte van 15-18 m. De conditie van de boom is goed.

Argumenten toekenning kapvergunning¹

-Boom staat op de erfgrans en is ontsierd door verwijderde takken die gebroken waren met een storm, aldus de eigenaar van de boom.

Reactie: volgens mevrouw Van Rooy, die dagelijks op de boom uitkijkt, is er geen sprake geweest van (grote) takbreuk. De hovenier heeft op verzoek een hele takkenkrans verwijderd. Indien dat noodzakelijk zou zijn geweest, moeten er een paar zeer grote



De laaghangende kroon vóór de 'snoei', en de kroon na de 'snoei'.

¹ Bron: J. Valkenburg, die het advies voor de kapaanvraag heeft geschreven (bezoek locatie 16-5-2022, advies opgesteld op 20-5-2022) en extra toegelicht na bezwaar d.d. 02-08-2022.





takken uit zijn gebroken, hetgeen iedereen moet zijn opgevallen. Geconcludeerd kan worden dat hier, zonder snoeivergunning, meer dan 20% van de bladmassa is verwijderd.

-De boom heeft een plakoksel tussen de twee overgebleven hoofdtakken. De twee hoofdtakken met een plakoksel zijn door het verwijderen van andere takken in de wind komen te staan en de gevaarstelling in de vorm van uitbreken is vergroot.

Reactie: foto's van beide kanten van deze splitsing laten zien, dat hier geen sprake is van een serieus plakoksel, maar eerder een lichte aanzet tot plakoksel (zie foto's hieronder). Degene die de boom heeft 'gesnoeid' had dit moeten zien en dus minder zwaar moeten snoeien. Om de krachten op deze takoksel te verminderen, én om het zwaartepunt van de boom wat te verlagen, wordt geadviseerd de kroon met 2-3 m te verlagen door een deskundige boomverzorger cq. *European Tree Worker* (ETW-er).



De splitsing in drie hoofdstammen vanaf Domselaerstraat 9-1 en Wijttenbachstraat 20-C.

-De boom staat op de erfrens en de gehele groeiplaats is bedekt met verharding, wat ongunstig is voor de boom.

Reactie: aangezien het ontharden van binnentuinen een speerpunt is voor de gemeente Amsterdam, lijkt mij hier een ontharding van tenminste de helft van de oppervlakte gewenst.²

² Zie bijvoorbeeld www.amsterdam.nl/nieuws/nieuwsoverzicht/laatste-kans-gratis-tegelservice/ Onder het kopje 'Groenprojecten in Amsterdam' staat het volgende geschreven: 'Het klimaat verandert. Hierdoor krijgen we steeds vaker te maken met extreme hitte, droogte en regenbuien. Daar willen we Amsterdam zo goed mogelijk op voorbereiden, bijvoorbeeld door de stad groener te maken. Op maps.amsterdam.nl/groenprojecten ziet u wat er allemaal gebeurt.' Zie ook www.rainproof.nl/node/1741: Amsterdam rainproof, elke druppel telt. De zgn. stedelijke tegelwipwedstrijd.



Verdere afwegingsgronden in kapaanvraag

-Natuur- en milieuwaarde houtopstand: 'De boom vervult 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.'

-Geen bijzondere waarde voor stadsschoon of landschap vindt de beoordelaar.

-Bijzondere leefbaarheidswaarde? Reactie beoordelaar: 'Naast de waarde voor stadsschoon en de algemene functies met betrekking tot schaduw, demping van warmte en productie van zuurstof, zijn er geen bijzondere waarden voor wat betreft de leefbaarheid.'

Reactie: voor de bewoners die uitkijken op deze boom, en met name op de hogere etages, is dit het enige groen waar ze direct zicht op hebben, dus voor hun is het een bijzondere boom, ook al wonen er misschien alleen 'ordinaire' vogels. Het gaat bij groen in de stad niet om één 'bijzondere' of 'unieke' boom, het gaat in een stad om een zo groot mogelijk volume, die noodzakelijk is om het probleem van de hittestress/extreme regenbuien ofwel de klimaatsverandering het hoofd te bieden.

Verdere motivatie

-Vermoedelijke verdichting van de groeiplaats, die door de bewoners van zowel 7 als 9 tot aan de stamvoet is betegeld.

Reactie: in hoeverre de bodem verdicht is is slechts een aanname. Door het verwijderen van de tegels ontstaat een betere situatie, zeker als de bodem wordt verbeterd met schimmeldominante compost en ingeplant met bv. bodembedekkers.

-De boom is door de snoei ontsierd geraakt en heeft mede daardoor geen bijzondere waarde toebedeeld gekregen.

Reactie: het ontsieren van de boom is door de aanvrager zonder een noodzakelijke grond veroorzaakt. Door de nieuwe takjes, die als reactie op de snoei uit de stam komen groeien uit te dunnen, kunnen weer nieuwe onderste takken worden opgekweekt.

Herplant

De gemeente stelt als eis dat deze boom van 15-18 m hoogte na kap moet worden gecompenseerd met een struik of leiboom, gezien de beperkte ondergrondse ruimte. Dit staat in geen verhouding met het te kappen groen; een boom van de eerste grootte is prima in een kleinere maat te verkrijgen en de tuin kan weer (deels) onthard worden waarbij de ondergrondse ruimte weer geschikt kan worden gemaakt voor de groei van een mooie boom.

Erop vertrouwend u hiermee voorlopig voldoende te hebben geïnformeerd,
Hoogachtend,

Drs. mw. V.G. van Amerongen