



Memo

Aan

-

Datum

12 november 2024

Brief ter informatie uitdunnen bomen Diemerzeedijk

Contactpersoon

Classificatie: Intern

Van:

Verzonden: vrijdag 11 oktober 2024 07:36

Aan:

CC:

Onderwerp

Toelichting bomen uitdunnen
Diemerzeedijk

Onderwerp: RE: Aanvraag kapvergunning 75 bomen Diemerzeedijk

Hallo

De meeste bomen zijn Acer pseudoplatanus, verschillende Fraxinus exelcior, Populus, en in struikvorm en knotvorm de Salix cinerea, en er staat een enkele Crataegus monogyna, deze proberen we te sparen, behalve als deze te hoog in de steenbekleding staan.

We komen de Amelancchier, Sambucus, Viburnum opulus, Rosa canina, Lonicera en Prunus spinosa tegen, maar deze zijn niet vergunning plichtig, we sparen deze zoveel mogelijk.

Van:

Verzonden: donderdag 10 oktober 2024 13:14

Aan:

CC:

Onderwerp: RE: Aanvraag kapvergunning 75 bomen Diemerzeedijk

Beste

Nog even de soorten benoemen en dan heb je genoeg om een kapvergunning aan te vragen via het omgevingsloket.

Met vriendelijke groet,

X Boomdeskundig adviseur
X Stadswerken
X Afdeling Groen, Flora en Fauna

Gemeente Amsterdam

Memo

Van Heenvlietlaan 50, 1083 CL Amsterdam

W: www.amsterdam.nl

Werkdagen: ma, di, wo, do, vrij



Spaar een boom... Print deze e-mail niet als het niet echt noodzakelijk is.

Datum

12 november 2024

Pagina

2 van 2

Classificatie: Intern

Van:

Verzonden: donderdag 10 oktober 2024 11:11

Aan:

CC:

Onderwerp: Aanvraag kapvergunning 75 bomen Diemerzeedijk

Beste

Ik wil een kapvergunning aanvragen voor 150 bomen op de kering van de Diemerzeedijk ter hoogte van nummer 60 tot 50.

De meeste bomen zijn "hakhoutbosjes", maar zijn wel vergunning plichtig.

We willen daar in twee jaar tijd de bomen uitdunnen en opkronen, eerst gaan we de ruige onkruiden gefaseerd maaien zodat we makkelijker bij de bomen kunnen komen.

De lijn van bomen willen we zoveel mogelijk in stand houden ivm de aanvliegroute en het foerageren van de vleermuis.

We laten er een inventarisatie doen door een ecooloog, hij schrijft voor wat kan en wat niet.

Groet, .