

Aanvraag kapvergunning Vuurvlindersingel 1 in Utrecht

Algemeen

Wij wonen aan de Vuurvlindersingel 1, langs de watergang. In de strook langs de watergang (in eigendom) hebben wij een groenstrook van ca. 6 m breed. Hierbinnen zijn oa verschillende bomen aangeplant, waarvan er 2 in slechte conditie verkeren. Daarnaast zijn dit type bomen niet geschikt om in de directe nabijheid van een woning te staan. Wij willen deze bomen daarom kappen en verzoeken u als gemeente hiervoor een kapvergunning te verlenen. Op de bijgevoegde kadastrale kaart/ situatietekening is de situering van de bomen op het perceel weergegeven. Navolgend zullen we een korte omschrijving van de bomen geven, aangegeven waarom de bomen gekapt moeten worden en inzicht geven in onze plannen voor herplanten van een tweetal bomen.

Omschrijving bomen

Boom 1:

Soort: Populus Canescens (Gauwe Abeel)

Omtrek: 118 cm

Diameter: 37 cm

Boomhoogte: ca. 10-13 m

Leeftijd: ca. 15 jaar

Conditie: slecht

Standplaats: achterzijde achtertuin

Boom 2:

Soort: Populus Canescens (Gauwe Abeel)

Omtrek: 120 cm

Diameter: 38 cm

Boomhoogte: ca. 10-13 m

Leeftijd: ca. 15 jaar

Conditie: slecht

Standplaats: zijtuin/achtertuin

Aanleiding tot kappen bomen

Boom 1:

De conditie van de boom oogt slecht en de boom is ziek en verzwakt. Dit blijkt onder andere uit het aantal dode takken dat steeds verder toeneemt en dat de boom al vroeg in voorjaar zijn blad verliest. Er zitten veel holle (hoofd)takken in de boom wat er uiteindelijk voor zorgt dat de takken en hele boom verder afsterft.

Rondom de grond en in de aanhechting van de stam met de grond zijn restanten van zwam zichtbaar. De zwam zal de bomen uiteindelijk verder infecteren en verzwakken waardoor de boom afsterft. Dit proces is op dit moment al goed waarneembaar. Gezien de slechte conditie van de boom. Vanwege de aantasting van de wortels is risico op omwaaien van de boom aanwezig waardoor de boom en gevaar voor de omgeving vormt.

De boom heeft verder geen monumentale, landschappelijke, beeldbepalende of cultuurhistorische waarde. Ecologische waarde is op voorhand niet uit te sluiten echter geldt er een vrijstelling dit te onderzoeken indien er minder dan 5 bomen worden gekapt.

Gezien het bovenstaande wensen wij deze boom te kappen. Navolgende foto's tonen boom 1.





Figuur 1: Foto's boom 1

Boom 2:

Bij een storm van inmiddels anderhalf jaar geleden is de boom ernstig aangetast en bijna omgewaaid. Sindsdien staat de boom scheef en vormt deze een gevaar voor de woning en de omgeving aan de overzijde van de watergang. Dat de boom niet meer stabiel is blijkt onder andere uit scheurvorming in de grond rondom de boom. Ook klinkt de grond rondom de boom hol wat erop duidt de boom geen directe aanhechting heeft met grond. Inmiddels is de boom hoger gegroeid dan de nok van de woning waardoor de boom niet meer beschermd wordt door de woning bij hevige windstoten.

Daarnaast staat de boom op korte afstand tot woning, ca. 1,5 m. Een Gauwe Abeel op korte afstand tot een woning is gezien zijn wortelsysteem hiervoor niet geschikt. Kenmerkend voor de Gauwe Abeel is dat kans groot is dat de fundering van een woning wordt aangetast. Dit zorgt ervoor dat de boom op langere termijn de fundering van de woning kan aantasten. Op dit moment wordt al geconstateerd dat de wortels tot aan de woning reiken en tegen de woning en de fundering aangroeien. Het terras rondom de woning is hierdoor ook deels verzakt.

De boom heeft verder geen monumentale, landschappelijke, beeldbepalende of cultuurhistorische waarde. Ecologische waarde is op voorhand niet uit te sluiten echter geldt er een vrijstelling dit te onderzoeken indien er minder dan 5 bomen worden gekapt.

Gezien het bovenstaande willen wij deze boom te kappen om risico's in toekomst uit te sluiten. Navolgende foto's tonen boom 2.



Figuur 2: Foto's boom 2



Figuur 3: Scheurvorming rondom grond bij boom 2



Figuur 4: Straatbeeld 2022 na storm waar zichtbaar is dat boom ernstig scheef staat



Figuur 5: Straatbeeld 2020 vooraf aan storm en waar boom rechtstaat

Herplantplan

Ter plaatse van de te kappen bomen willen we niet direct andere bomen terug planten. Het plan is elders op het perceel verschillende fruitbomen te planten als compensatie zoals peren- en kersenbomen. In de voortuin willen we zowel een peren- als kersenboom aanplanten. In de achtertuin is verder het plan het aantal bestaande fruitbomen verder uit te breiden met een peren- en kersenboom. Dit staat weergegeven op de bijgevoegde situatietekening.

Bijlagen:

- Bijlage 1: Kadastrale kaart en situatietekening huidige situatie en herplantplan