



Fadiagnosztikai adatlap és kezelési javaslat

Megrendelő:

FOKERT Nonprofit Zrt.

Helység: Budapest I. kerület
Terület: Tabán park
Fa kódja: 110
Fafaj (latin): *Acer pseudoplatanus*
Fafaj (magyar): Hegyi juhar
Fa magasság: 8 m
Törzs magasság: 1,8 m
Törzs átmérő 1 m-en: 53 cm
Törzskerület 1 m-en: 166 cm
Korona átmérő: 8 m
Vizsgálat ideje: 2019. január 28.

Diagnózis:

A gyökérzet és gyökérnyak állapota	
Radó EU-s favizsgálati értékszám:	1
A gyökérzet erős, legalább 50%-os károsodása, nagyon rossz feltételekkel rendelkező termőhelyen.	
A gyökérzet sérült, korhad.	
A gyökérnyak sérült, korhad. Rovar kártétel látható. Gombakártétel, termőtest látható.	
A törzs állapota	
Radó EU-s favizsgálati értékszám:	1
A törzs előrehaladottan károsult, korhad, odvas (a törzs oly mértékben károsult, hogy statikai vagy tápanyagellátási funkcióját nem képes ellátni).	
A törzs korhad, felületén kéregsérülés, kéregleválás, rovar kártétel, gombakártétel, termőtest található.	
A koronaalap és korona állapota	
Radó EU-s favizsgálati értékszám:	1
A korona károsodása oly mértékű, hogy élettani funkcióját nem képes ellátni	
A koronaalap sérült, korhad, odvas.	
A korona torz habitusú. Az ágrendszerben egy pontból kitérő több vázág, sérült vázág, korhad vázág, odvas vázág, száraz ág, ágcsont, rovar kártétel, gombakártétel, termőtest található.	
A vizuális vizsgálat értékelése	
A fa leromlott állapotú, állapotromlása fő szerkezeti részekre terjed ki. Az évek alatt bekövetkezett káros biotikus és abiotikus hatásoknak köszönhetően, fokozatosan leromló állapotának végstadiumát figyelhetjük meg. Ökológiai hasznossága már minimális, míg a baleseti kockázatának esélye az idő előrehaladtával exponenciálisan növekszik, ezért mielőbbi kivágása és pótlása javasolt.	



A fa egészségi állapota és életképessége

Értékszám: 1

Sürgősen lecserélandő állapota vagy károkozás veszélye miatt

Megtarthatósági mutató: 0,01%

Kezelési javaslat:

KIVÁGÁS

Következő favizsgálat javasolt ideje:

0 év

Felvételező:

Szaller Vilmos
favizsgáló
FŐKERT NONPROFIT ZRT