



Fadiagnosztikai adatlap és kezelési javaslat

Megrendelő:

FOKERT Nonprofit Zrt.

Helység: Budapest I. kerület
Terület: Tabán park
Fa kódja: 15

Fafaj (latin): *Sophora japonica*
Fafaj (magyar): Közönséges japánakác

Fa magasság: 17 m
Törzs magasság: 3 m
Törzs átmérő 1 m-en: 43 cm
Törzskerület 1 m-en: 135 cm
Korona átmérő: 9 m

Vizsgálat ideje: 2019. január 28.

Diagnózis:

A gyökérzet és gyökérnyak állapota

Radó EU-s favizsgálati értékszám: 3

A gyökérzetten és/vagy a gyökérnyakon látható kisebb károsodások, csekély hibákkal rendelkező termőhelyen.

A gyökérzet a talajfelszint megemelte.

A törzs állapota

Radó EU-s favizsgálati értékszám: 1

A törzs előrehaladottan károsult, korhadt, odvas (a törzs oly mértékben károsult, hogy statikai vagy tápanyagellátási funkcióját nem képes ellátni).

A törzs odvas, felületén kéregsérülés, kéregleválás, gombakártétel, termőtest található.

A törzsön sarjak találhatóak.

A koronaalap és korona állapota

Radó EU-s favizsgálati értékszám: 2

Erős koronakárosodás (50% felett)

Az ágrendszerben villás vázág elágazás, sérült vázág, száraz ág, gombakártétel, termőtest található.

A koronában nektria gomba (*Nectria* sp.) található.

A vizuális vizsgálat értékelése

A fa almafa-rozsdástaplóval (*Inonotus hispidus*) erősen fertőzött, állapota súlyos mértékben leromlott, állapotromlása fő szerkezeti részekre terjed ki ezért csak radikális koronacsökkentéssel beavatkozással tehető rövidtávon biztonságossá, azonban a fa hosszú távon azok elvégzése után sem megtartható. Cseréjével középtávon az ökológiai hasznosság jelentősen megnő, cserje nélkül a baleseti kockázat mértéke fokozódik.



A fa egészségi állapota és életképessége

Értékszám: 1

Sürgősen lecsereendő állapota vagy károkozás veszélye miatt

Megtarthatósági mutató: 18,76%

Kezelési javaslat:

KIVÁGÁS

Következő favizsgálat javasolt ideje:

0 év

Felvételező:

Szaller Vilmos
favizsgáló
FŐKERT NONPROFIT ZRT