

FAVIZSGÁLATI ADATLAP



adatfelvétel időpontja:	2020.11.07
vizsgáló:	Farkas Ágnes FV-18/019
adatfelvétel helye:	Bp., VII. Nefelejcs utca 13
rendszám:	NE1303
fafaj:	Styphnolobium japonicum pagodafa/japánakác
törzs átmérő /cm	40
törzs magasság /m	4
korona átmérő /m	8
fa magasság /m	15



gyökér és környezet állapota	1
törzs állapota	2
korona állapota	3
ápoltság	1
életképesség	1
Vitalitás érték	0%
Általános állapot mutató	15%
Megtarthatósági mutató	7%



<u>jellemzők</u>
Egyedi szűk faveremben. Törzsén mindkét oldalon súlyos, nagy kiterjedésű nectriás fertőzés. Támgyökér terpeszek között korhadás, feltáráskor mély üreg van a törzs alatt, gyökérnyak, gyökfő korhadt. Az üreg nem kezelhető, a fát az önsúlya kifordíthatja, veszélyes.
<u>beavatkozási javaslat</u>
Jelen állapotában a fa a környezetét veszélyezteti , ápolással a veszélyhelyzet nem szüntethető meg, kivágandó.

FAKOPP 3D műszeres vizsgálat elvégzése nem volt lehetséges, mert a kritikusan alákorhadt gyökérnyakba nem helyezhetők fel az érzékelők.

NE1303