

FAVIZSGÁLATI ADATLAP



adatfelvétel időpontja:	2020.11.07
vizsgáló:	Farkas Ágnes FV-18/019
adatfelvétel helye:	Bp., VII. Nefelejcs utca 11
rendszer:	<b>NE1101</b>
fafaj:	Styphnolobium japonicum
	pagodafa/japánakác
törzs átmérő /cm	45
törzs magasság /m	3
korona átmérő /m	8
fa magasság /m	12



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%



jellemzők

Egyedi szűk faveremben. Egyenes törzs, korona alapon egyik vázág visszavágvva, féloldalas. Támgyökér terpeszek között korhadás, feltáráskor mély üreg van a törzs alatt, gyökérnyak, gyökfő korhadt. Az üreg nem kezelhető, a fát az önsúlya kifordíthatja, veszélyes.

beavatkozási javaslat

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.