

FAVIZSGÁLATI ADATLAP



adatfelvétel időpontja:	2020.11.07
vizsgáló:	Farkas Ágnes FV-18/019
adatfelvétel helye:	Bp., VII. Nefelejcs utca 39
rendszer:	NE3903
fafaj:	Styphnolobium japonicum
	pagodafa/japánakác
törzs átmérő /cm	50
törzs magasság /m	3
korona átmérő /m	8
fa magasság /m	16



gyökér és környezet állapota	2
törzs állapota	1
korona állapota	3
ápoltság	1
életképesség	1

Vitalitás érték	0%
-----------------	----

Általános állapot mutató	15%
Megtarthatósági mutató	7%



jellemzők

Szűk faveremben, törzsén, vágásokon nagy kiterjedésű hosszanti kéreg sérülések, alatta hánacs, geszt korhadás. Korona alapon mindkét vágás korhadt, taplógombás. A sérülés nem kezelhető, a vágások lehasadhatnak a korhadt alapról, veszélyes fa.



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 korhadt korona alapra nem helyezhetők fel az érzékelők

NE3903