

FAVIZSGÁLATI ADATLAP



adatfelvétel időpontja:	2020.11.07
vizsgáló:	Farkas Ágnes FV-18/019
adatfelvétel helye:	Bp., VII. Nefelejcs utca 65.
rendszer:	<b>NE6502</b>
fafaj:	Styphnolobium japonicum
	pagodafa/japánakác
törzs átmérő /cm	45
törzs magasság /m	6
korona átmérő /m	10
fa magasság /m	15



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, törzse magasan feltisztítva a rendszeres őrzelvényezés miatt. Oldalirányú törzse külponos, a troli vezeték fölé ívelő vezérsudáron súlyos nectriás fertőzés. A sérülés nem kezelhető, a meggyengült törzset a lomb súlya eltörheti, veszélyes.

beavatkozási javaslat

Jelen állapotában a fa a környezetét veszélyezteti, ápolással a veszélyhelyzet nem szüntethető meg, kivágandó.

FAKOPP 3D műszeres vizsgálat elvégzése nem indokolt, mert a legkritikusabb rész a nectriás fertőzött terület, ahol a szöveti gyengülés nem mérhető.