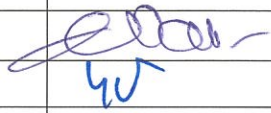



ELŐTERJESZTÉS

Szigetvár Város Önkormányzat Képviselő-testülete
Gazdasági, Pénzügyi, Városfejlesztési és Turisztikai Bizottsága
 2025. június 24-ei rendes ülésére

Tárgy: Előterjesztés Szigetvári Tankerületi Központ részére tulajdonosi hozzájárulás utólagos jóváhagyásáról a 7900 Szigetvár, Szent I. ltp. 2. sz. 1787/147 hrsz. alatti Istvánffy Miklós Általános Iskola területén található veszélyes juharfák ágainak visszavágása, illetve tulajdonosi hozzájárulás megadásáról az ugyanezen a területen található 2 db ezüst juharfa kivágása tárgyában

Mellékletek: 1. kérelem
 2. tulajdoni lap
 3. térkép másolat

Előterjesztő:	Dr. Vass Péter polgármester	
Az előterjesztést készítette:	Dr. Weszner Veronika jegyző	
Előadó:	Balaskó Tamás elnök	
Tárgyalja:	-	-
Véleményezésre megkapta:	Dr. Vass Péter polgármester	
	Varga Zoltán alpolgármester	
	Dr. Weszner Veronika jegyző	
	Hábián Bálint aljegyző	
Határozat elfogadása:	Egyszerű többség	
Törvényességi véleményezésre bemutatva:	Dr. Serbakov Márton Tibor jogi előadó	
Törvényességi észrevétel:	Dr. Weszner Veronika jegyző	
		Nincs az alábbi:
Előzmény/korábbi döntés:	-	
Terjedelem:	19 oldal	

ELŐTERJESZTÉS
Szigetvár Város Önkormányzat Képviselő-testülete
Gazdasági, Pénzügyi, Városfejlesztési és Turisztikai Bizottsága
2025. június 24-ei rendes ülésére

Tárgy: Előterjesztés Szigetvári Tankerületi Központ részére tulajdonosi hozzájárulás utólagos jóváhagyásáról a 7900 Szigetvár, Szent I. ltp. 2. sz. 1787/147 hrsz. alatti Istvánffy Miklós Általános Iskola területén található veszélyes juharfák ágainak visszavágása, illetve tulajdonosi hozzájárulás megadásáról az ugyanezen a területen található 2 db ezüst juharfa kivágása tárgyában

Előterjesztő: Dr. Vass Péter polgármester

Tisztelt Bizottság!

A Szigetvári Tankerületi Központ (7900 Szigetvár, Deák F. tér 16.) 2025. május 28. napján megkereste Szigetvár Város Önkormányzatát, miszerint a 7900 Szigetvár, Szent I. ltp. 2. sz. 1787/147 hrsz. alatti – kivett általános iskola, udvar megnevezésű - ingatlanon az egyik juharfáról egy nagy ág letörött, ami a Munkás utca területére esett. A Szigetvári Tankerületi Központ, tekintettel arra, hogy a többi nagy méretű fa ágai is nagy mértékben fagyönggyel fertőztek, a veszélyes faágak visszavágásával, levágásával azonnali hatállyal egy vállalkozót bízott meg az esetleges baleset elkerülése érdekében. A fák visszavágásának szükségességét a megkeresés mellékletét képező, Matáncsi János erdőmérnök által készített favizsgálati szakvéleménnyel támasztották alá.

A megkeresést követően a veszélyt jelentő ágak eltávolítása az iskola területén lévő juharfákról a megbízott vállalkozó által megtörtént.

Ezt követően, a fák alapos áttekintése után 2025. június 15. napján a Szigetvári Tankerületi Központtól a 7900 Szigetvár, Szent I. ltp. 2. sz. 1787/147 hrsz. alatti – kivett általános iskola, udvar megnevezésű – ingatlanon található, a mellékelt térképen jelzett 2 db ezüst juharfa kivágása iránt érkezett kérelem Szigetvár Város Polgármesteréhez. A kérelemben megjelölt fákat a fagyöngy teljes egészében legyengítette, ezáltal a lombkorona ágai kiszáradtak, folyamatosan törnek. A lehulló ágak már gyenge szélben is veszélyt jelenthetnek az udvaron játszó gyermekekre, illetve az ott dolgozóakra, ezért a 2 db fa kivágása indokolt.

Az ingatlan, amelyen a megkeresés tárgyát képező visszavágott fák, valamint a 2 db kivágandó fa található Szigetvár Város Önkormányzatának tulajdonát képezi, ezért a fák ágai visszavágásának tudomásul vételéhez az Önkormányzat utólagos jóváhagyása, illetve a 2 db ezüst juharfa kivágásához az Önkormányzat hozzájárulása szükséges.

A benyújtott kérelem (1. sz. melléklet), az érintett önkormányzati ingatlan tulajdoni lapja (2. sz. melléklet), a térkép másolat (3. sz. melléklet) az előterjesztéshez csatolásra kerültek, a teljes kérelmi dokumentáció a Bizottsági ülés során, valamint a Polgármesteri Hivatalban munkaidőben megtekinthető.

Szigetvár Város Önkormányzat Képviselő-testületének Szervezeti és Működési Szabályzatáról szóló 21/2024. (X.8.) Önkormányzati rendeletének 3. számú melléklete III/1. pont, a Gazdasági, Pénzügyi, Városfejlesztési és Turisztikai Bizottságra átruházott hatáskörök i) pontja alapján az önkormányzati tulajdonosi jognyilatkozatok kérdésében a Gazdasági, Pénzügyi, Városfejlesztési és Turisztikai Bizottság dönt.

Fentiek figyelembevételével kérem a Tisztelt Gazdasági, Pénzügyi, Városfejlesztési és Turisztikai Bizottságot, hogy döntsön az „Előterjesztés Szigetvári Tankerületi Központ részére tulajdonosi hozzájárulás utólagos jóváhagyásáról a 7900 Szigetvár, Szent I. ltp. 2. sz.

1787/147 hrsz. alatti Istvánffy Miklós Általános Iskola területén található veszélyes juharfák ágainak visszavágása, illetve tulajdonosi hozzájárulás megadásáról az ugyanezen a területen található 2 db ezüst juharfa kivágása tárgyában” tárgyú előterjesztésről.

Határozati javaslat:

Szigetvár Város Önkormányzat Képviselő-testülete Gazdasági, Pénzügyi, Városfejlesztési és Turisztikai Bizottsága megtárgyalta az „Előterjesztés Szigetvári Tankerületi Központ részére tulajdonosi hozzájárulás utólagos jóváhagyásáról a 7900 Szigetvár, Szent I. ltp. 2. sz. 1787/147 hrsz. alatti Istvánffy Miklós Általános Iskola területén található veszélyes juharfák ágainak visszavágása, illetve tulajdonosi hozzájárulás megadásáról az ugyanezen a területen található 2 db ezüst juharfa kivágása tárgyában” tárgyú napirendi pontot, és az alábbi határozatot hozta:

1. Szigetvár Város Önkormányzat Képviselő-testülete Gazdasági, Pénzügyi, Városfejlesztési és Turisztikai Bizottsága Szigetvár Város Önkormányzat Képviselő-testületének Szigetvár Város Önkormányzat Képviselő-testülete Szervezeti és Működési Szabályzatáról szóló 21/2024. (X.8.) önkormányzati rendelete 3. számú melléklete III/1., a Gazdasági, Pénzügyi, Városfejlesztési és Turisztikai Bizottságra átruházott hatáskörök i) pontjában meghatározott hatáskörében eljárva a Szigetvári Tankerületi Központ részére a tulajdonosi hozzájárulást utólagosan jóváhagyja a 7900 Szigetvár, Szent I. ltp. 2. sz. 1787/147 hrsz. alatti Istvánffy Miklós Általános Iskola területén található juharfák veszélyes ágainak visszavágása vonatkozásában, továbbá a mellékelt kérelemben foglaltak szerint tulajdonosi hozzájárulást ad a 7900 Szigetvár, Szent I. ltp. 2. sz. 1787/147 hrsz. alatti Istvánffy Miklós Általános Iskola területén található 2 db ezüst juharfa kivágása tárgyában.
2. Szigetvár Város Önkormányzat Képviselő-testülete Gazdasági, Pénzügyi, Városfejlesztési és Turisztikai Bizottsága felkéri a város polgármesterét, hogy ezen határozat megküldésével tájékoztassa a kérelmezőt, valamint a Kisváros Nonprofit Kft.-t a döntéséről.

Felelős: Dr. Vass Péter polgármester
Közreműködő: Dr. Weszner Veronika jegyző
Határidő: 5 napon belül

Szigetvár, 2025. június 16.


Dr. Vass Péter
polgármester





Istvánffy - faág törése

Innen: Kreznanics Róbert <robert.kreznanics@kk.gov.hu>
 Dátum: 2025. 05. 28., Sze, 11:12
 Eddig: Marton-Fekete Csilla <marton.fekete.csilla@szigetvar.hu>
 Másolatot kap: Kissné Deutchmann Gabriella <gabriella.deutchmann.kissne@kk.gov.hu>; Takács Viktória <viktoria.takacs@kk.gov.hu>

SZIGETVÁRI POLGÁRMESTERI HIVATAL. KÖZPONTI IKTÁTO		
Érk:		2025 MÁJ 30.
Szám:	Melléklet:	Előadó:
01-1/1358-1/2025		Amu N.

6 melléklet (17 MB)

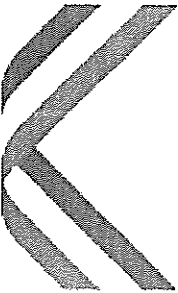
istvanffy_fak.pdf; Összefoglaló jelentés Szigetvári Általános Iskolák favizsgálata.pdf; 20250406_121348.jpg; 20250406_121352.jpg; 20250528_075358.jpg; 20250528_081115.jpg;

Tisztelt Osztályvezető Asszony!
Kedves Csillal!

A mai reggelre, az Istvánffy Miklós Általános Iskolában – a Munkás utca felőli oldalon – egy nagy faág letört és az úttestre esett. Személyi sérülés és anyagi kár nem történt. A Kisváros Nonprofit Kft ügyvezetőjével felvettem a kapcsolatot, hogy az eltakarítási munkákban a segítségét kérjem. A kérdéses fáról és a intézményben található többi - véleményünk és Matáncsi János erődmérnök véleménye szerint is - balesetveszélyes fa visszavágásáról és/vagy kivágásáról már többször is folytattunk ügyvezető úrral és az általuk megbízott erdőszel egyeztetéseket, azonban kapacitás hiányában a fák megmetszése ezidáig nem történt meg. Mivel félok, hogy a többi fagyönggyel terhelt ág is le fog törni, soron kívül szeretnénk megbízni egy vállalkozót a fák egy részének visszametszésére.

Kérem szíves közbenjárásodat a tulajdonosi engedély megadásában.

Csatoltan küldöm a korábbi favizsgálati jegyzőkönyvet, a helyszínen készült mai és korábbi fotókat, valamint az érintett fákról egy átfogó képet.



Üdvözlettel:
 Kreznanics Róbert
 osztályvezető
 Szigetvári Tankerületi Központ
 Üzemeltetési, Beszerzési és Pályázati Osztály
 7900 Szigetvár, Deák Ferenc tér 16./I. emelet 9.
 Telefon: +36 30/266-5876
 E-mail: robert.kreznanics@kk.gov.hu

Ezen üzenet és annak bármely csatolt anyaga bizalmas, jogi védelem alatt áll, a nyilvános közléstől védett. Az üzenetet kizárólag a címzett, illetve az általa meghatalmazottak használhatják fel. Ha Ön nem az üzenet címzettje, úgy kérjük, hogy telefonon, vagy e-mail-ben értesítse erről az üzenet küldőjét és törölje az üzenetet, valamint annak összes csatolt mellékletét a rendszeréből. Ha Ön nem az üzenet címzettje, abban az esetben tilos az üzenetet vagy annak bármely csatolt mellékletét lemásolnia, elmentenie, az üzenet tartalmát bárkivel közölnie vagy azzal visszaellenie.

This message and any attachment are confidential and are legally privileged. It is intended solely for the use of the individual or entity to whom it is addressed and others authorised to receive it. If you are not the intended recipient, please telephone or email the sender and delete this message and any attachment from your system. Please note that any dissemination, distribution, copying or use of or reliance upon the information contained in and transmitted with this e-mail by or to anyone other than the recipient designated above by the sender is unauthorised and strictly prohibited.



SZIGETVÁRI ÁLTALÁNOS ISKOLÁK - FAVISZGÁLAT

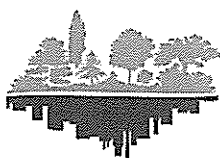
Szemrevételezéses vizsgálat eredmény

KIVONAT

Fakivágás szükséges

Matáncsi János

okleveles erdő- és környezetmérnök
favizsgáló és faápoló szakmérnök



Tartalomjegyzék

Általános információk.....	2
A mérés során használt eszköz és szoftver.....	3
Működési elv	3
Famagasság mérés eszköze	6
Hárompontos mérési funkció.....	6
Ezüst juhar – Acer saccharinum.....	7
Fehér fagyöngy – Viscum album.....	7
Összegzés.....	8





Általános információk

A Baranya Vármegyei KLIK Szigetvári Tankerületi Központja megbízása alapján szemrevételezéses favizsgálatot tartottam Szigetvár Város közigazgatási területén található általános iskolák területén.

Istvánffy Miklós Általános Iskola (Szigetvár, Szent István ltp. 2, 7900) és a Tinódi Lantos Sebestyén Általános Iskola (7900 Szigetvár, Rákóczi utca 9-13.) udvarain álló fák élettani funkcióinak változását szülőként, szakemberként folyamatosan nyomon követtem már a megbízás előtti években is.

A felkérést követően először 2023. február 04-én szombaton tapasztalt viharos, néhol orkán erejű szél idején végeztem szemrevételezéses vizsgálatot. Ezt követően még kétszer végeztem el a vizsgálatot, melynek során a viharban károsodott, de akkor le nem tört korona részeket figyeltem meg.

Megítélésem szerint egy-egy ilyen felmérés nem csak egészségügyi szemle és állapot rögzítés, hanem fatömeg szempontjából is egy leltár. Több szempontból is szükséges ez a megközelítés a haladó település gazdálkodást végzők számára. Egyik oldalról, amikor saját faanyagra épülő energiaellátás rendszert üzemeltet egy település, ott a tervezhetőséget alapozzák meg ezek az információk. (Hiszen ha jó az egészségi állapot, akkor újabb területek fásítása válhat szükségessé az önellátás fenntarthatósága érdekében.) Nem elhanyagolható az a profánabbnak tűnő de bekövetkezés esetén annál súlyosabb ok, amit haváriának nevezünk. Nehéz egy ilyen helyzetre készülni de, ha tudjuk milyen átmérőjű fáink vannak, akkor jó közelítéssel tervezhetővé válik egy-egy, vagy akár egy tömegesen előforduló havária helyzet kezelési igénye. Becsülhetővé válnak a várhatóan felmerülő károk és az azok megoldásához/felszámolásához szükséges tárgyi és pénzügyi követelmények.

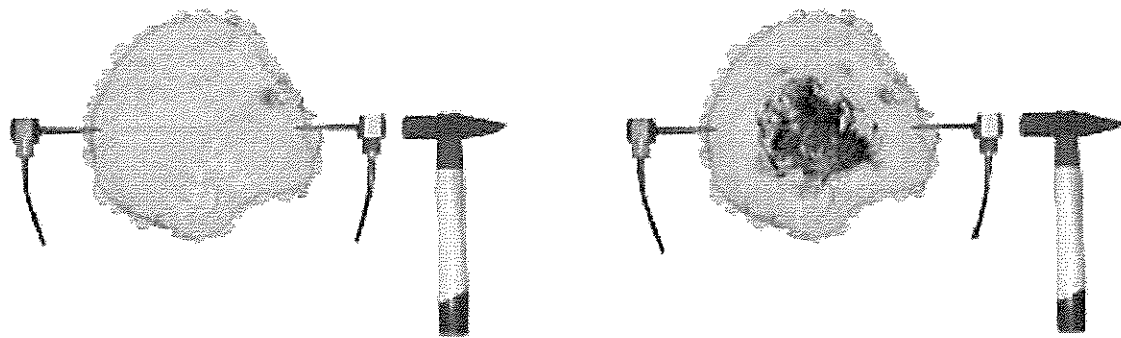
A terepi munka során sorszámozásra (tekintettel a vizsgált darabszámra) nem került sor. A fák állapota nem indokolta a műszeres mérés elvégzését.





A mérés során használt eszköz és szoftver

Az ArborSonic 3D akusztikus tomográf roncsolásmentesen képes megállapítani a fatörzs korhadt vagy üreges részeinek méretét és elhelyezkedését. Működésének lényege, hogy a törzs köré elhelyezett érzékelők között méri a hang terjedési sebességét. A mérés alapelve, hogy amennyiben üreg található két érzékelő között, a hang terjedési sebessége csökken.



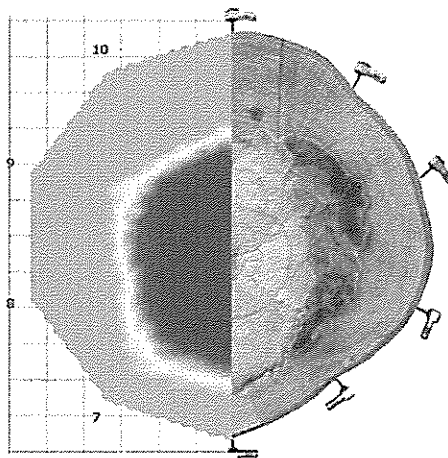
Az eszköz használatát és működését a környezeti tényezők befolyásolhatják, a használati utasítás erre vonatkozó része az alábbiak szerinti:

Ne használja az eszközt, ha a hőmérséklet $0\text{ }^{\circ}\text{C}$ -nál alacsonyabb, vagy ha $40\text{ }^{\circ}\text{C}$ -nál magasabb.

Ne használja az eszközt viharban, esőben vagy kifejezetten nedves, ködös időben.

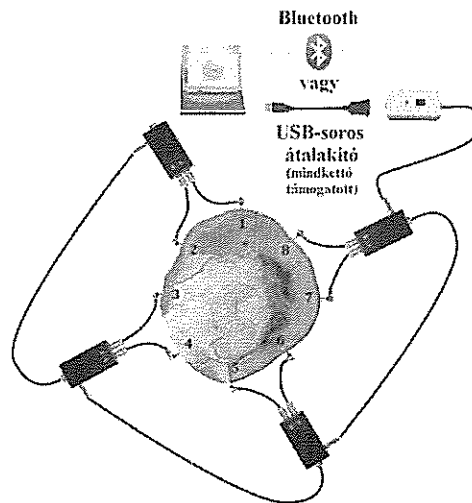
Működési elv

- A törzsre több szenzor kerül, melyek tűskével csatlakoznak a faanyaghoz.

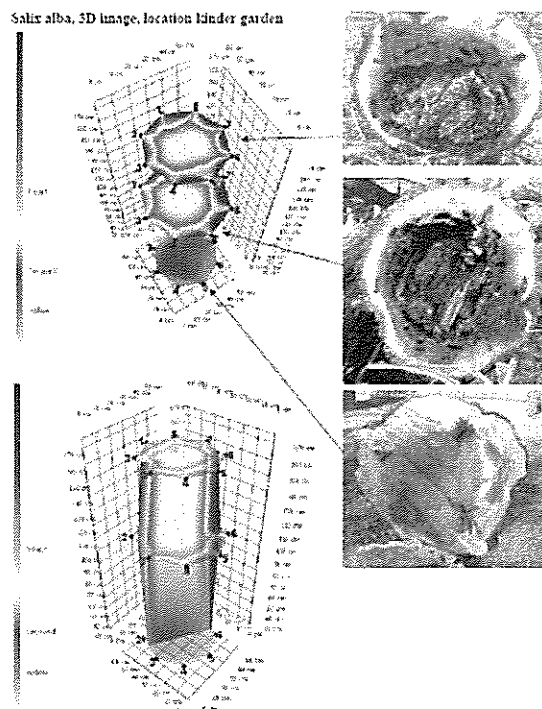




- Mindegyik szenzort megütjük kalapáccsal.
- Az eszköz megméri a kalapácsütés által keltett hanghullám terjedési idejét az érzékelők között a fában.
- Ha két érzékelő között üreg van, akkor a hang nem tud egyenes úton haladni, hanem meg kell kerülnie az üreget, ami magasabb terjedési időt eredményez.



Az értékelő szoftverrel, a mérések alapján lehetőségünk van a fa stabilitásának becslésére. A biztonsági faktor azt mondja meg, hogy egy bizonyos szélesség esetén biztonságos-e a fa.





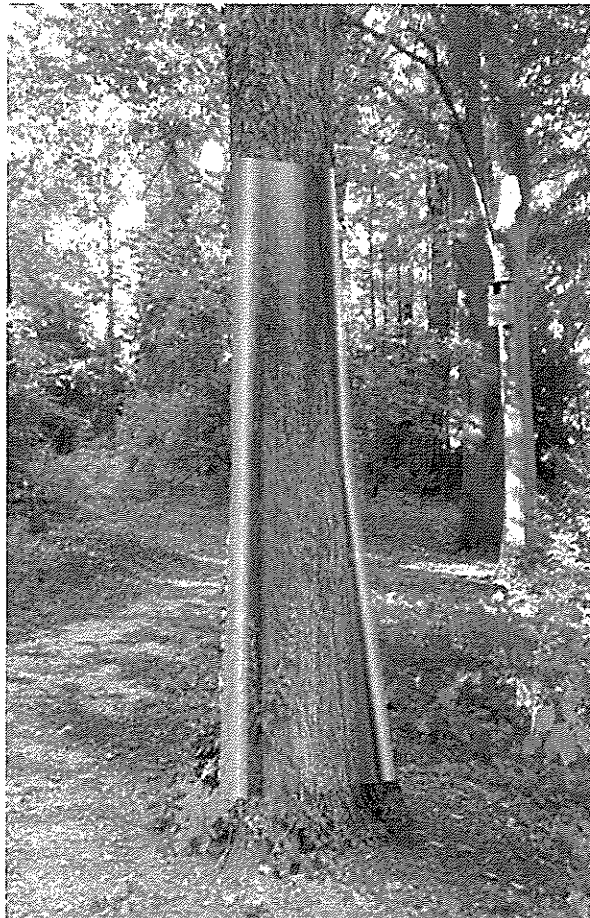
Fontos megjegyezni, hogy a biztonságossági becslés csakis azokra a rétegekre és magasságokra vonatkozik, amelyeken mérés történt. Mivel a szoftvernek nincs információja a fa többi részéről, ezért azok biztonságosságáról nem képes becslést adni.

A szélsősebesség túrést viharos szélre állítva vizsgáljuk, mely 33m/s.

A fára vonatkozó összesített biztonsági faktor a leggyengébb réteg biztonsági faktorának felel meg. Egy fa biztonságosnak tekinthető, ha a biztonsági faktor 150% fölött van, 50%-os túlbecslést alkalmazva. Máskülönben, ha az érték 100% és 150% között van, akkor a fa a szűrkezónában található. Ha a biztonsági faktor 100% alatt van, a fa nem mondható biztonságosnak.

A fák FAKOPP műszerrel végzett vizsgálata nem nyújt felvilágosítást azok gyökérzetének állapotáról!

Fontos kihangsúlyozni továbbá, hogy a vizsgálatok az uralkodó, jelen esetben É-ÉNy-i irányból érkező szél hatását modellezik. Az eltérő irányból érkező erős, viharos szélhez a fák gyökérzete nem alkalmazkodott, így az akár kidőlést is okozhat. Ennek kicsi az esélye, de lakott területi elhelyezkedés miatt ezt az eshetőséget is figyelembe kell venni a fák kezelésének meghatározásakor.





Famagasság mérés eszköze

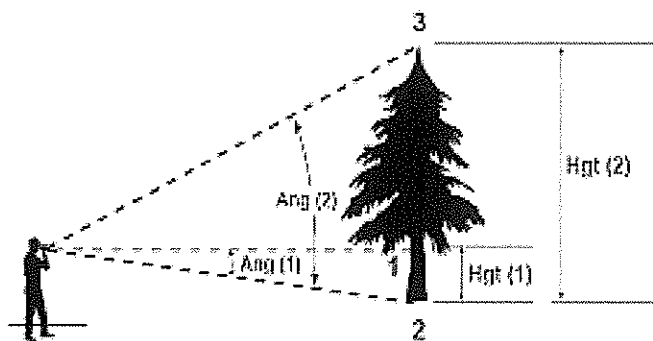
A Forestry Pro a Forestry 550 lézeres távmérő továbbfejlesztett változata. Ez a széles körben használt és megbecsült, kifejezetten erdészeti célú lézeres távmérő mostantól hárompontos mérésre is képes, így lépést tart a piac elvárásaival. Az újonnan hozzáadott funkció segítségével a felhasználó még akkor is megmérheti egy adott fa magasságát, ha a fa teteje vagy alja nem látható az ágaktól, illetve bokroktól, így nem használható a hagyományos, különbségen alapuló mérés (amikor a lézersugárnak el kell érnie az adott pontot). Kiváló minőségű 6-szoros monó távcső, amelynek többrétegű bevonata garantálja a világos képeket. A távcső egymás után több cél távolságát is meg tudja mérni (20 másodpercig), ha nyomva tartja a gombot.



Hárompontos mérési funkció

A fa magasságát az eszköz a vízszintes távolság és a fa tetejével és aljával bezárt szög alapján határozza meg.

A célprioritás-kapcsoló rendszer két mérési módot biztosít.



Mérési tartomány: 10-500 m / 11-550 yard / 33-999 láb

Távoli célpont prioritása módban egyetlen mérésből származó többszöri eredmény alapján mutatja a legtávolabbi célpont távolságát.

Első célpont prioritása módban egyetlen mérésből származó többszöri eredmény alapján mutatja a legközelebbi célpont távolságát. Az eredmények mind a belső, mind a külső LCD-panelen megjelennek. A külső panel minden eredményt egyszerre jelenít meg.





Ezüst juhar – *Acer saccharinum*

Az ezüst juhar (*Acer saccharinum*) a szappanfavirágúak (Sapindales) rendjébe és a szappanfafélék (Sapindaceae) családjába tartozó faj. A leggyorsabb növekedésű juharfaj.

Elterjedése

Észak-Amerika keleti részén honos. Hazájában síkvidéki faj. Nyirkos talajokat, folyópartokat kedvel. Európába először 1725-ben hozták be. A XX. századra ezen a földrészen is általánosan elterjedt.

Leírása

Terebélyes, oszlopos 30 méter magas lombhullató fa. Kérge előbb szürke és sima, majd pikkelye, hosszant repedezett. Az idősebb fákon gyakran nőnek vízajtások. Vesszője vörösesbarna, fénylő, világos paraszemölcsökkel. Ágai vékonyabbak a többi juharénál, nagyon hosszúak, felfele nőve, de a koronaperemén lefele lógoak. Nedvében elég sok a cukor. Rügyei tojásdadok, vöröslők, míg a hónaljrygyek szártól elállóak, keskenyek, hegyesek, a csúcsrügynél alig kisebbek.

A levelek keresztben átellenesek, fiatalon szőrösek, tenyeresen osztottak, ötkaréjúak, hegyesen fogazottak, 8–15 cm hosszúak és szélesek. A karéjok a levélalap felé elkeskenyednek. A felszínük világoszöld, sima, fonákjuk ezüstös és finoman szőrös, ősszel rendszerint megsárgulnak, sárgászörsre színeződnek. Nevét is leveleinek szép, ezüstsziürke fonákáról kapta.

A virágai aprók, zöldessárgák, váltivarúak (a virágzatokban a kétivarú virágokon kívül a porzók vagy a termő elsatnyulása következtében egyivarúak is találhatóak - de akár az egész virágzat is átalakulhat), csupaszok (szirmaik hiányoznak), kis csomókban, lombfakadás előtt, kora tavasszal nyílnak. Az amerikai fajok közül legkorábban, gyakran már márciusban virágzik. A termése ikerlependék, 2 cm-esek, széttartók, éréskor szétválnak. A magház orsó alakú.

Élettartama 60-80 év. Töröl sarjad. Kiegyenlített hőigényű, fényigényes, közepes vízigényű faj. Fája a többi juharfajéhoz képest puhább és könnyebb és törékeny.

Fehér fagyöngy – *Viscum album*

A fehér fagyöngy (*Viscum album*) a szantálfafélék (Santalaceae) családjába tartozó, Magyarországon is jól ismert és egész Európában elterjedt féllélősködő, örökzöld növény. Leggyakoribb gazdanövényei az almafa, a nyárfa, a fűzfa, az akácfa, amelyek ágain gömbölyű, 60-100 cm átmérőjű bokrokat képez.

Megjelenése

Rövid szerteágazó ágai ismételt átvillás elágazásúak. Levelei átellenesek, zöldessárgák, bőrneműek, visszástojásdad vagy keskeny lándzsás alakúak. Kétlaki, zöldessárga színű redukált virágai ülők, 3-4-5 tagú bogernyőt alkotnak. Március-áprilisban virágzik. Termése ragadós álbogyó, amely késő ősszel érik, és elterjesztésében a madaraknak van szerepük.





Összegzés

Mindkét iskola udvarában Fehér fagyönggyel (*Viscum Album*) erősen fertőzött Ezüst juhar (*Acer saccharinum*) fák állnak. A félélősködő fagyöngy a fa szállító szövetébe hatoló gyökérszőrökön keresztül jut hozzá ahhoz a „tápoldathoz” amelyből fotoszintézissel maga készíti a felépítéséhez szükséges asszimilátumot. Az Ezüst juhar ismert életkora 60-80 év, erősen törékeny, laza szövetű fa, amely elősegítette, hogy a megelőző 5 évben elmaradt korona kezelések hatására erősen fertőzötté váltak.





A jelenleg lezajló kórfolyamat gyorsaságát és erősségét mutatják a Tinódi Lantos Sebestyén Általános Iskola udvarában álló kiszáradt fák. 2022. évben tavaszán még lombot növesztettek, majd nyár közepére teljesen (úgynevezett vízajtások növesztésével sem mutattak életjelet) elhaltak.



Ezek a kiszáradt fák ÉLETVESZÉLYESEK, azonnali (5 napon belüli) kivágásukról szükséges intézkedni!

A jelenleg életben lévő fák kezelését az alábbiak szerint javaslom elvégezni:

- 1.) Részbeni korona ápolását javaslom elvégezni a kevesebb fagyöngyöt hordozó fáknál. A többi egyednél a fertőzöttség miatt egy teljes ápolást követően facsonkok (első sorban a törzs részek és a korona néhány vázága maradna vissza). Itt figyelembe kell venni a fák egymáshoz viszonyított helyzetét, mindenképp munkavégzés közbeni szakvezetéssel javaslom a munka kivitelezését.
- 2.) Az erősen fertőzött fák esetében, azok kivágását és pótlását javaslom elvégezni 2023. évben. Ezeknél a fáknál, csak a viharban károsodott koronarészek eltávolítását célszerű elvégezni, amennyiben a kivágása és pótlása ősszel történik meg.
- 3.) Az 1 pontban foglalt fák kivágása, pótlása várhatóan 5 éven belül.

A pótlást gyorsan növő, a varjak által nem kedvelt koronaszerkezetű fajokkal javaslom elvégezni. (Pl: Ezüsthárs – *Tilia cordata*).

Szigetvár, 2023. 02. 16.


Matáncsi János

okl. erdő- és környezetmérnök
favizsgáló és faápoló szakmérnök









SZIGETVÁRI POLGÁRMESTERI HIVATAL
KÖZPONTI IKTATÓ

Dátum: 2025 JÚN 16.

Szigetvári Tankerületi Központ

Sz. Iktató

Működ.

01-1/135A-2/2025

Amu K.

Szigetvár Város Polgármestere
Dr. Vass Péter részére
székhelyén

Tárgy: Veszélyes fák kivágása
Iktatószám: TK/020/00255-1/2025
Melléklet: Térkép

elektronikus úton továbbítva

Tisztelt Polgármester Úr!

A 7900 Szigetvár, Szent István lakótelep 2. címen a Szigetvári Tankerületi Központ vagyongazdálkodásában lévő Istvánffy Miklós Általános Iskola udvarában található és a mellékletben feltüntetett (piros karika piros X jelöléssel) fák kivágására szeretnénk a hozzájárulásukat kérni.

A fák a fagyöngy teljes egészében legyengítette, ezáltal lombkorona ágai kiszáradtak, törnek. Sajnos már enyhe szélben is töredeznek az ágak, melyek a gyerekekre és ott dolgozó kollégákra, valamint látogatókra is veszélyt jelentenek.

Kérjük szíves együttműködésüket a fák kivágásában.

Szigetvár, 2025. június 11

Bognár László
Szigetvári Tankerületi Központ
Igazgató

BA VKH Földhivatali Főosztály Földhivatali Osztály 5.
Szigetvár 7900 Szigetvár, Kossuth tér 16. Pf.:34.

2. JZ - MELLÉKLET

Oldal: 1/1

E-hiteles tulajdoni lap - Szemle másolat

Megrendelés szám:30005/9922/2025

2025.06.16

SZIGETVÁR

Szektor: 53

Belterület 1787/147 helyrajzi szám

I R É S Z

1. Az ingatlan adatai:

alrészlet adatok művelési ág/kivett megnevezés/	min.o	terület ha m2	kat.t.jöv. k.fill.	alosztály adatok ter. kat.jöv ha m2 k.fill
--	-------	------------------	-----------------------	--

. Kivett általános iskola, udvar

0

7190

0.00

II R É S Z

1. tulajdoni hányad: 1/1

bejegyző határozat, érkezési idő: 38645/2012.12.04

eredeti határozat: 32445/2/1992.06.15

jogcím: tulajdonbaadás 1990.LXV.tv.107.§.(2) 32445/2/1992.06.15

jogállás: tulajdonos

név: SZIGETVÁR VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

cím: 7900 SZIGETVÁR Zrínyi tér 1

törzsszám: 15724193

III R É S Z

1. bejegyző határozat, érkezési idő: 38645/2012.12.04

Önálló szöveges bejegyzés megosztás következtében kialakítva az 1787/17 helyrajzi számú ingatlanból.

Az E-hiteles tulajdoni lap másolat tartalma a kiadást megelőző napig megegyezik az ingatlan-nyilvántartásban szereplő adatokkal. A szemle másolat a fennálló bejegyzéseket, a teljes másolat valamennyi bejegyzést tartalmazza. Ez az elektronikus dokumentum kinyomtatva nem minősül hiteles bizonyító erejű dokumentumnak. Ez a tulajdoni lap közigazgatási hatósági eljárás céljából került kiadásra. Másra nem használható.

TULAJDONILAP VÉGE

