

Tárgyalja: Ügyrendi, Közrendvédelmi és Településfejlesztési Bizottság  
Nyilvános ülés anyaga

---

## BESZÁMOLÓ

A Berettyóújfalui Hivatásos Tűzoltóparancsnokság 2021. évi tűzvédelmi  
tevékenységéről

### **HATÁROZATI JAVASLAT**

Berettyóújfalu Város Önkormányzata Képviselő-testülete a Berettyóújfalui Hivatásos Tűzoltóparancsnokság 2021. évi tűzvédelmi tevékenységéről készített beszámolót elfogadja.

**Határidő:** azonnal

**Felelős:** Muraközi István polgármester



PÜSPÖKLADÁNYI KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG  
BERETTYÓÚJFALUI HIVATÁSOS TŰZOLTÓPARANCSNOKSÁG

*Jóváhagyom:*

*Kovács Ferenc tű. dandártábornok.  
tanácsos, igazgató*

**BESZÁMOLÓ**

**A BERETTYÓÚJFALUI HIVATÁSOS TŰZOLTÓPARANCSNOKSÁG**

**2021. ÉVI TŰZVÉDELMI TEVÉKENYSÉGÉRŐL**

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló

1996. évi XXXI. törvény 30. § (5) bekezdés alapján

Készítette: .....

Nagy Tamás tű. alez.  
tűzoltóparancsnok

## 1. A 2021. év legfontosabb célkitűzései, feladatai

A 2021-es év tevékenységét, a tervezett feladatok végrehajtását/végrehajthatóságát alapvetően befolyásolta a COVID-19 járvány, és az annak leküzdésére kihirdetett egészségügyi veszélyhelyzet. Belső tevékenységünket teljes mértékben áthatotta a tömeges megbetegedés elkerülése érdekében hozott intézkedések betartása/betartatása.

Alapfeladatunk - a bihari térség mentő tűzvédelmi feladatainak folyamatos ellátása -, nem változott. Személyi feltételeinek biztosíthatósága érdekében elengedhetetlen volt a helyi góc kialakulásának megelőzése, a tömeges egyidejű megbetegedés elkerülése. Tekintve, hogy szolgálatunkat alapesetben szoros összezártságban látjuk el, egyetlen fertőzött személy jelenléte kontaktszeméllyé tehetne volna akár az állomány negyedét is, veszélyeztetve a szolgálat ellátását. Ezért nagymértékben módosítanunk kellett a laktanyába belépés rendjét, az ügyfélfogadás módját, kiképzésünk végrehajtásának szervezését, az életvitel olyan elemi részeit, mint az étkezés, tisztálkodás, pihenés.

Ideiglenesen le kellett mondanunk minden olyan tevékenységről, mely személyes jelenléttel, érintkezéssel járt volna együtt. Tervezett gyakorlataink végrehajtása nagymértékben módosult, ellenőrzéseink egy részét pedig nem hajthattuk végre. A megelőzést szolgáló, a lakosság irányába végzett tájékoztató tevékenységünket csak szűk korlátok között végezhattük.

## 2. Az elvégzett feladatok, megtett intézkedések

Működési területünkön 2021. évben összesen 531 db. tűzoltói esemény történt. A bejelentések közül 9 db. szándékosan megtevesztő jelzés, 97 db. beavatkozást nem igénylő téves jelzés volt. Tüzeset 162 db. történt, műszaki mentésre 263 alkalommal volt szükség. Az események számában a tüzeseteké a sokévi átlagnak megfelelő volt, a műszaki mentéseké tovább nőtt. Továbbra is érvényesül a sokéves tendencia, mely szerint a műszaki mentések száma megközelíti, majd meghaladja a tüzesetekét. Összetételükben, arányaikban a megelőző évek adatai tükröződnek vissza.

A téves jelzések, különösen a beépített tűzjelző berendezések által adott téves jelzések száma több éve azonosan magas szinten stagnál. Ez egyenesen következik abból, hogy működési területünkön az utóbbi években több nagyobb beruházás is történt, illetve több létesítményben zajlott le modernizáció, rekonstrukció a mai kor követelményeit kielégítendő. Több olyan ipari létesítmény, oktatási, egészségügyi, egyéb közintézmény létesült, vagy újult meg, ahol az élet- és vagyonbiztonságot beépített tűzjelző, esetenként beépített tűzoltó berendezés növeli, a téves jelzések száma pedig ezzel arányosan növekszik. A gyakori téves jelzések a szakszerű karbantartás hiányának, a biztonságos működés zavarának lehetséges előjele, ami egyértelműen az üzemeltető felelőssége.

A tüzesetek közül továbbra is a szabadtéri tüzesetek száma a legmeghatározóbb, dacára trendszerű csökkenésének. A területi kiterjedés nagyságát vizsgálva azt tapasztalhatjuk, hogy a 81 szabadtéri tüzesetből mindössze 18 eset során haladta meg a tűz által érintett terület nagysága az 1 hektár kiterjedést. A konkrét helyszínek pedig többségében a közutak menti vízelvezetők, csatornaparti nádasok, a települések peremét övező műveletlen területek. Időbeli eloszlásukat megvizsgálva azt tapasztalhatjuk, hogy a téli hónapok kivételével a teljes évben egyenletesen oszlanak el, enyhe nyár végi csúccsal. A szabadtéri tüzeseteket klasszikusan jellemző ismérvek - mint a kora tavaszi, nyárközépi szezonális, a mezőgazdasághoz köthetőség, a nagy kiterjedés - a tavalyi évben sem érvényesültek. Pozitívum, hogy a települések belterületén a szabálytalanul végzett közterületi, magánterületi növényi hulladékégetés továbbra is csökkent, ezzel egyidejűleg a lakosság többször kért

tőlünk információt a keletkező kerti hulladékok égetéssel való megsemmisítésének szabályos végrehajthatóságáról. Mindenképpen hangsúlyozandó, hogy a jogszabályi környezet változása következtében az egészségügyi veszélyhelyzet megszűnése után mindennemű szabadtéri égetés tilos, hatósági eljárást és szankciót von maga után!

A lakóingatlanokon keletkezett tüzesetek száma a sokévi átlagnak felelt meg, a tűz által érintett ingatlanrészek arányában érdemi változás nem történt. A lakóingatlanokon keletkezett tüzek fele tároló funkciójú melléképületet vagy az udvaron tárolt anyagot károsított, közvetlenül a lakóteret szintén az esetek felében károsította a tűz. Panelépületben két esetben keletkezett tűz. Továbbra is vezető tűzkeletkezési ok a fűtésrendszerek meghibásodása, karbantartásának elmulasztása, szabálytalan használata. Számottevő a lakások elektromos rendszerének túlterhelése miatt keletkező tüzesetek aránya is. Tüzeset miatt lakhatatlanná vált ingatlan a tavalyi évben három esetben volt, az önkormányzatok általi elhelyezést igénylő lakosságvédelmi intézkedésre nem került sor. A tüzesetek során semmilyen fokú személyi sérülés nem történt.

A műszaki mentések számának növekedésében egyértelműen azok a káresemény típusok (fakidőlés, viharok) játszzák a fő szerepet, melyek szélsőséges időjárási jelenségekhez kapcsolódnak. Még egyértelműbben rajzolódik ki a kép, ha ezen események térbeli és időbeli eloszlását vizsgáljuk. A 2021. évben bekövetkezett káresemények közel 40%-a – ami megegyezik a 2019-es és a 2020-as évek hasonló adatával –, mindössze négy naptári naphoz, és néhány településhez köthető:

- 2021.05.23-án a viharos szél okozott károkat Konyár településen
- 2021.07.11-én a viharos szél okozott károkat Berettyóújfalu településen
- 2021.08.01-én a viharos szél okozott károkat Berettyóújfalu és Derecske településeken
- 2021.08.05-én a viharos szél okozott károkat Komádi településen

Megállapíthatjuk, hogy az elmúlt három év eseményeinek számát, összetételét a viharokkal tarkított, száraz, időszakonként forró időjárás határozta meg.

Kiemelt kérdés a fűtőberendezésekhez kapcsolódó szénmonoxid-mérgeződések megelőzése. Több évre visszamenőleg folyamatos tendencia, hogy a tudomásunkra jutott esetek száma növekszik, miközben a sérülést szenvedetteké csökken. A látszólagos ellentmondás feloldása az a tény – aminek a fontosságát nem lehet elégszer hangsúlyozni –, hogy a lakosság egyre nagyobb számban szerez be és telepít a lakóterben szénmonoxid érzékelőket. Az érzékelők a veszélyes gáz kialakulását nem fogják megakadályozni - ezt csak a fűtési rendszer szabályos kialakításával, üzemeltetésével és karbantartásával lehet elérni -, de jelzik annak jelenlétét olyan alacsony koncentráció kialakulásakor is, ami még lehetővé teszi a menekülést, a sérülés elkerülését. Az elmúlt évben a működési területünkön bekövetkezett 13 szénmonoxidos esemény közül 3 eset során összesen 8 fő esetén merült fel könnyebb mérgezés gyanúja, súlyos és halálos mérgezés nem történt.

Nagyobb tűzoltói erők összehívását igénylő, ún. magasabb riasztási fokozatú eseményünk az év során 3 db. volt:

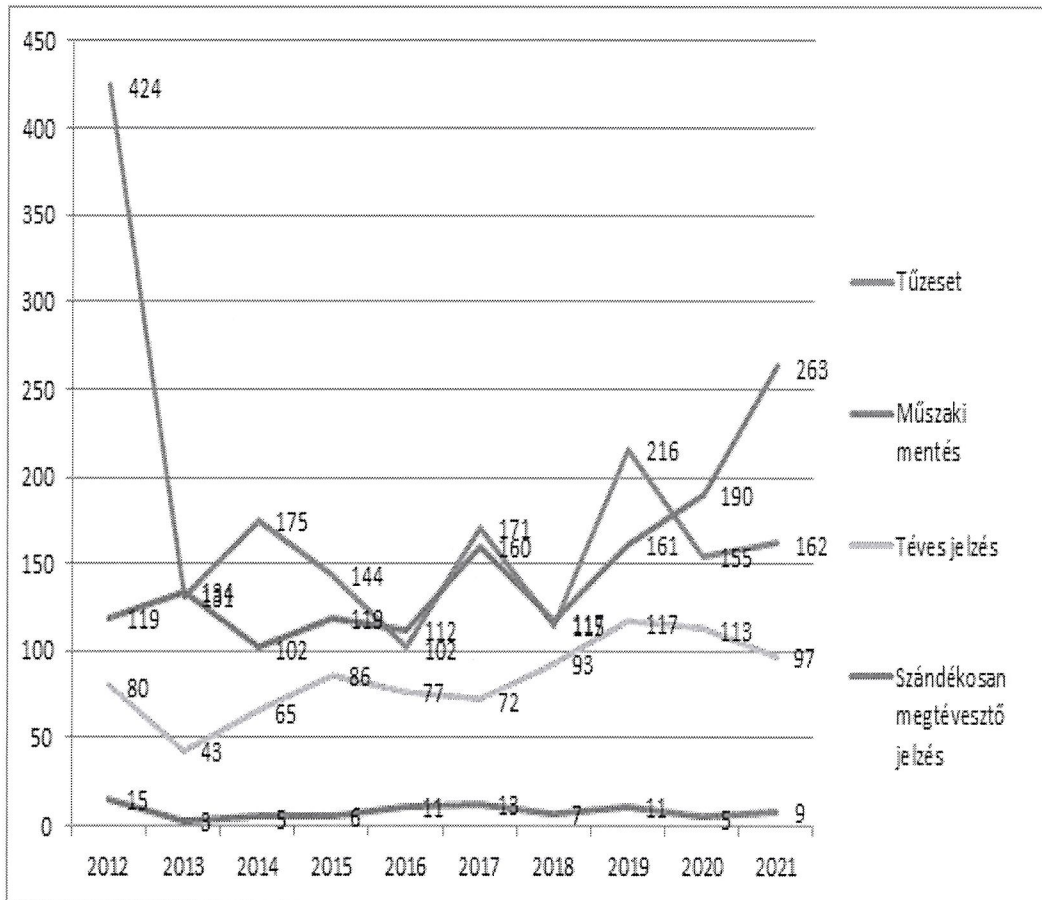
2021.06.28-án Gáborján külterületén, 10 hektáron égett száraz legelő, körbálák és elhagyatott gazdasági épület. Az oltási munkálatok 4 órán át tartottak, a műveletben 7 jármű és 21 fő vett részt.

2021.07.16-án Biharkeresztes külterületén 10 hektár területen égett legelő és körbálák, a tűz további körbálákat és tanyaépületet veszélyeztetett. Az oltási munkálatok 3 órán át tartottak, a műveletben 5 jármű és 19 fő vett részt.

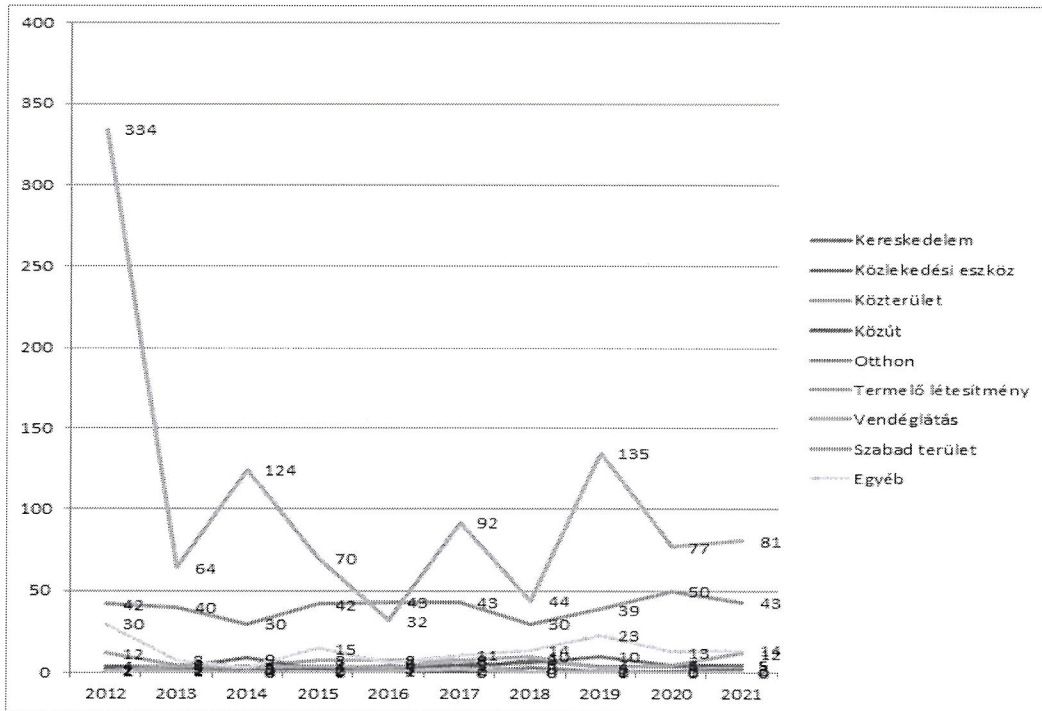
2021.08.16-án Bihartorda külterületén szérűskertben égett 800 db körbála, további kazlakat veszélyeztetve. Az oltási munkálatok 20 órán át tartottak, a műveletben 7 jármű és 21 fő vett részt.

A működési területünkön bekövetkezett események 40%-a Berettyóújfaluban történt, 10-10%-a Biharkeresztes, Derecske és Komádi városokban, a fennmaradó 30%-os rész további 28 településen oszlott meg.

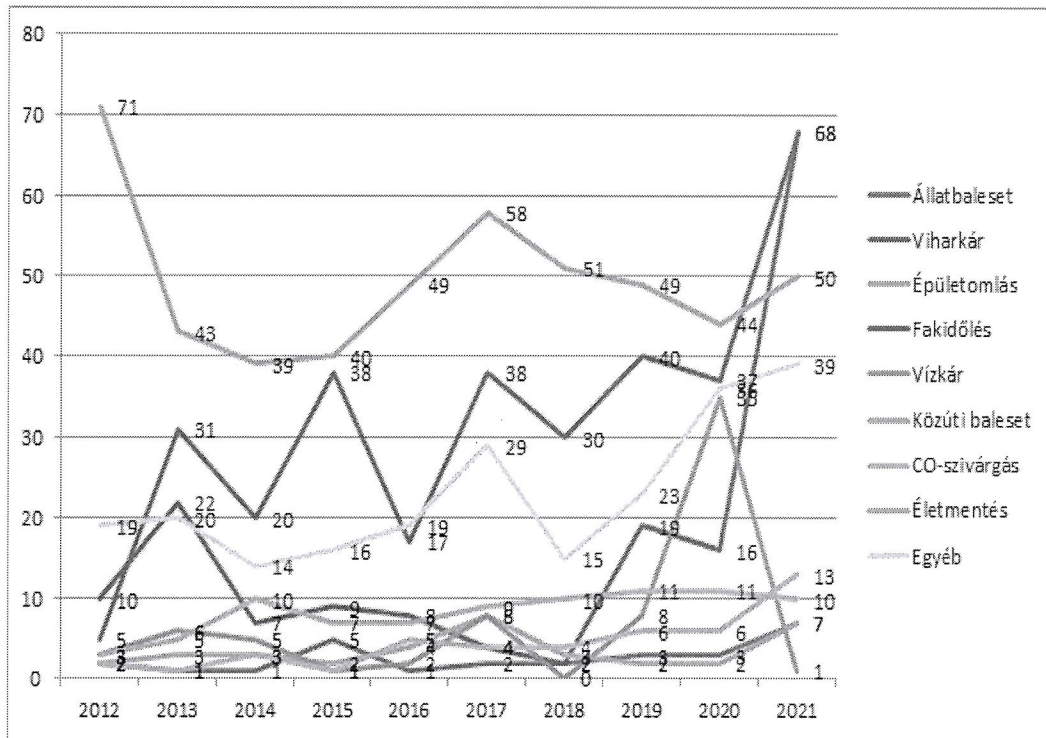
A Berettyóújfalui HTP működési területének idősoros vonulási statisztikája az alábbi ábrákon látható:



*Tűzoltói események a Berettyóújfalui HTP működési területén (2012-2021)*



A Berettyóújfalui HTP működési területének tűzeseti statisztikája helyszín szerinti megbontásban (2012-2021)



*A Berettyóújfalui HTP működési területének műszaki mentési statisztikája káreset fajtankénti megbontásban (2012-2021)*

Helység	2012. évi vonulások	2013. évi vonulások	2014. évi vonulások	2015. évi vonulások	2016. évi vonulások	2017. évi vonulások	2018. évi vonulások	2019. évi vonulások	2020. évi vonulások	2021. évi vonulások	Éves vonulás-átlag
Ártánd	7	3	5	2	5	2	10	7	0	1	4,20
Bakonszeg	4	0	5	4	4	8	4	7	10	6	5,20
Bedő	1	2	1	1	0	0	1	1	2	2	1,10
Berekböszörmény	12	6	4	11	3	7	3	38	10	9	10,30
Berettyóújfalu	168	91	104	127	97	135	107	149	197	209	138,40
Bihardancsháza	0	1	2	1	0	0	1	0	0	3	0,80
Biharkeresztes	36	16	15	27	18	26	21	14	18	33	22,40
Bihartorda	3	4	2	0	3	4	2	7	2	4	3,10
Biharugra	5	2	5	3	3	7	3	11	8	3	5,00
Bojt	8	2	3	7	0	5	4	3	4	5	4,10
Derecske	73	21	44	28	33	43	32	55	43	49	42,10
Esztár	5	2	5	6	4	4	5	9	1	1	4,20
Furta	20	6	8	9	10	5	6	8	6	8	8,60
Gáborján	6	2	4	4	0	6	4	4	6	8	4,40
Hencsa	18	2	3	2	5	8	3	15	6	14	7,60
Kismarja	13	6	5	5	4	9	1	10	6	9	6,80
Komádi	103	60	56	48	42	53	53	50	42	66	57,30
Konyár	36	11	12	9	16	16	6	26	17	15	16,40
Körösnagyharsány	1	3	0	3	1	3	3	4	2	3	2,30
Körösszakál	5	9	8	5	2	5	2	8	8	4	5,60
Körösszegapáti	3	1	0	2	2	5	2	5	6	7	3,30
Magyarhomorog	6	1	3	4	0	5	5	6	8	5	4,30
Mezőpéterd	9	13	7	6	3	6	6	4	4	6	6,40
Mezősas	7	0	2	3	0	2	4	4	3	5	3,00
Nagykerekli	15	0	7	2	5	6	7	8	7	5	6,20
Pocsaj	22	16	7	8	13	16	12	24	19	22	15,90
Szentpéterszeg	7	7	4	5	3	3	5	3	6	4	4,70
Tépe	8	6	9	5	9	10	8	5	6	5	7,10
Told	4	3	0	0	1	2	3	1	1	2	1,70
Váncsod	4	3	1	5	4	6	0	4	2	3	3,20
Vekerd	2	0	0	0	1	1	0	0	0	3	0,70
Zsáka	27	12	16	13	11	8	9	15	13	12	13,60
<b>Működési terület</b>	<b>638</b>	<b>311</b>	<b>347</b>	<b>355</b>	<b>302</b>	<b>416</b>	<b>332</b>	<b>505</b>	<b>463</b>	<b>531</b>	<b>420,00</b>

Komádi ÖTP elsődleges műveleti körzet

Létavértes ÖTP elsődleges műveleti körzet

*A Berettyóújfalui HTP működési területének riasztási statisztikája településenkénti megbontásban (2012-2021)*

A szakmai felügyeletünk alatt álló Komádi Városi Önkormányzati Tűzoltóparancsnokság az események közül 80 db-ot teljesen önállóan számolt fel. Az ÖTP 5 dél-bihari és 6 békési településen biztosítja a mentő tűzvédelmi feladatok elsődleges ellátását, a beavatkozás 20 percen belüli megkezdését. Tevékenységüket, a szolgálatellátás feltételeinek meglétét rendszeresen ellenőrizzük. Szakmai munkájukat jó színvonalon végzik, működésük stabil. Mentő tűzvédelmi tevékenységük mellett jelentős szerepet vállalnak a helyi lakosság körében végzett tájékoztató tevékenységből, az ifjúság tűzvédelmi neveléséből.

Konyár településen a Hajdú Speciális Kutató-mentő Egyesület 2019. januárjától működik önkéntes tűzoltó egyesületként. Az egyesület tagsága a megfelelő szakmai képesítések megszerzése, és a szükséges szakszerezések beszerzése után együttműködési megállapodásban vállalt kötelezettséget arra, hogy a település területén önként, térítésmentesen nyújtanak segítséget a mentő tűzvédelmi feladatok ellátásában. Az egyesület egyre aktívabban kapcsolódott be a településen keletkezett tüzesetek eloltásába, a káresetek

felszámolásába, majd a tavalyi évben már Derecskére is vállalták a vonulást. Tevékenységük, működésük példaként állítható bármely település lakossága elé.

A székhelytelepülésünkön több éve működő Berettyóújfalui Hagyományörző Önkéntes Tűzoltó Egyesület nevéhez híven a tűzoltói hagyományok ápolását, felelevenítését tűzte zászlajára. Főként a fiatalabb korosztállyal ismertetik meg sportversenyek és más programok formájában a XIX-XX. század tűzoltási technikáit, eszközeit. Emellett nagy hangsúlyt fektetnek az ifjúság tűzvédelmi ismereteinek bővítésére is.

A beavatkozó állomány elméleti és gyakorlati felkészítése éves továbbképzési tervünk alapján zajlott. Az országosan egységes szakmai tananyag és az e-learning alapú önképzési-önellenőrzési program nagyban fejleszti, és naprakészen tartja az állomány szakmai tudását. Elméleti ismereteikről két alkalommal adtak számot teszt formájában, jó eredménnyel. Az állomány szerelési készségének szinten tartása érdekében minden nap tartunk szerelési foglalkozást, gépkezelői gyakorlatot, szivattyúkezelői gyakorlatot. A szerelési készség felmérése - a belső ellenőrzéseken túl -, szintén évi két alkalommal vizsga formájában történt meg.

Külső helyszínekre tervezett gyakorlatainkat részben hajtottuk végre. Az egészségügyi, szociális, oktatási-nevelési intézményekbe tervezett gyakorlatainkat töröltük, illetve más helyszínekre szerveztük át. Helyismereti és begyakorló gyakorlataink során ez évben a működési területünkön található, mentő tűzvédelmi szempontból kiemelt jelentőségű, tűzoltási tervvel rendelkező ipari létesítmények tűzvédelmi sajátosságainak megismerésére fektettük a nagyobb hangsúlyt.

Működésünk műszaki feltételei kifejezetten kedvezőek. Szolgálatunkat az ország egyik legkorszerűbb tűzoltó laktanyájában látjuk el, két gépjárműfecskenő és egy vízszállító jármű készenlétben tartásával. Első számú gépjárműfecskenőnk, egy a legmodernebb tűzoltási és műszaki mentési eszközökkel felmálházott, hazai gyártású, R16 Heros Aquadux-X típusú járművet 2018. április 6-án vettük át. Szintén a jármű-korszerűsítési program keretében 2019. május 8-án a Berettyóújfalui HTP részére átadásra került egy Renault Kerax HEROS S10 típusú vízszállító jármű. A gépjárművezetői állomány a gépjárművezetői továbbképzések és szivattyúkezelői gyakorlatok során megfelelően elsajátította kezelésüket, a tűzoltásvezetői állomány a tűz- és káresetek során kitapasztalta taktikai lehetőségeiket és korlátaikat, a beosztotti állomány megismerte és begyakorolta a málházott eszközök elhelyezési rendjét, használatát.

A katasztrófák elleni védekezés egyik legfontosabb feladata a megelőzés és a felkészülés. A tüzesetek megelőzése során a legfontosabb, hogy megtaláljuk azokat a társadalmi rétegeket, amelyek a legveszélyeztetettebbek, ahol a tájékoztatással és a felkészítéssel leghatékonyabban tudjuk csökkenteni a tüzesetek kialakulásának kockázatát. A tüzesetek során a legkiszolgáltatottabbak az egyedül élő időskorúak, illetve a legfiatalabb korosztály. Ezért e két korosztályt megcélozva végeztük lakosságtájékoztató tevékenységünket. A végrehajtás módját erősen korlátozta, hogy a személyes kontaktust kerülnünk kellett.

Az egyedül élő időskorúak tájékoztatása érdekében megkerestük a működési területünkön működő szociális szolgáltatókat, időskorúak gondozását végzőket. Szerettük volna, hogy rajtuk keresztül minél több gondozotthoz eljusson a dohányzás veszélyeire felhívó, a szén-monoxid és füstérzékelő hasznosságát bemutató, és a lakástűzek kialakulásának okait taglaló tájékoztató anyag. A megkeresett szervek készséggel juttatták el szóró anyagainkat gondozottjaikhoz, ezzel is növelve a lakosság tűzvédelmi ismereteit, reményeink szerint így csökkentve a lakóháztűzek kialakulásának lehetőségét.



Tapasztalataink alapján a 10-14 éves korosztály a legfogékonyabb az ismeretekre, illetve a legértékesebb eredmény náluk tudjuk elérni. Tekintettel a koronavírus járványra, az eredetileg tervezett, személyes jelenléttel járó tűzvédelmi felkészítések elmaradtak. Hasonló okokból kifolyólag kis számban volt módunk a laktanyában látogató csoportokat fogadni, és a külső bemutatók iránt is igen csekély volt az érdeklődés. A veszélyhelyzet megszűntét követően ez irányú tevékenységünket természetesen tovább folytatjuk.

Tájékoztató tevékenységünkön túl közreműködünk klasszikus hatósági feladatok végrehajtásában is. Külső helyszíni gyakorlataink alkalmával vizsgáljuk, hogy a megközelíthetőség, a kiürítés, az oltás, általában véve a tűzoltói beavatkozás jogszabályban előírt feltételei az adott létesítményben adottak-e. Egész évben folyamatosan ellenőrizzük működési területünk településeinek tűzcsaphálózatát, a tűzcsapok használhatóságát. Tűzeseteket és káreseteket követően, amennyiben az jogilag-szakmailag indokolt, elvégezzük az elsődleges hatósági részcelemekényeket, jegyzőkönyvben rögzítjük a helyszínen tapasztaltakat, mely alapján az illetékes katasztrófavédelmi kirendeltség megindítja a szükséges hatósági eljárást.

A helyszíni ellenőrzések és külsős feladatok végrehajtásának korlátozottsága legnagyobb mértékben polgári védelmi szaktevékenységünkre nyomta rá bélyegét. A tervezett helyszíni ellenőrzések egy része a veszélyhelyzetet megelőző téli és kora tavaszi időszakhoz szervesen kapcsolódott, így azokat jellemzően végrehajtottuk, míg más, a nyári időszakhoz kapcsolódó tervezett tevékenységek teljes mértékben elmaradtak.

Előtérbe kerültek az adatbekéréssel végrehajtható ellenőrzési és tervezési feladatok. A járványhelyzet kezeléséhez kapcsolódóan több adatgyűjtést és adatszolgáltatást végeztünk, melyek alapvetően az egészségügyi dolgozók tervezett átirányításához kapcsolódó logisztikai lehetőségeket mérte fel.

Az önkormányzatok közbiztonsági referenseivel főként elektronikusan tartottuk a kapcsolatot, a közös munka elvégzésében ez semminemű fennakadást nem okozott.

### **3. A következő év feladatai**

A tapasztalatok alapján a lakosságot közvetlenül, saját életterében érintő kérdésekben a megelőzés hosszú távon leghatékonyabb módja a szükséges ismeretek átadása, a megfelelő tájékoztatás. Megelőzés terén ezért a legfontosabb feladat a lakossággal való közvetlen kapcsolatok további erősítése. Elsődlegesen a veszélyeztető tényezőknek potenciálisan kitett társadalmi csoportokhoz kell eljutnunk, hosszú távon a felnövekvő nemzedék gondolkodásmódjában kell a szükséges változásokat elérnünk.

Alapfeladatainkból fakadóan fő célunk továbbra is a jól felszerelt, jól képzett, ütőképes mentő tűzvédelmi egység fenntartása és működtetése működési területünk 32 településének és 60.000 lakosának biztonságáért.

Kelt: Berettyóújfalu, *elektronikus bélyegző szerint*

**Nagy Tamás tűzoltó alezredes  
tűzoltóparancsnok**

Terjedelem: 8 oldal (a kiadmányozó pótlap nélkül)

Kapják: címzett (biztonságos kézbesítési szolgáltatás útján - Nova SZEÜSZ)

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített  
35900/1197-4/2022.ált.