

Tárgyalja: Ügyrendi, Közrendvédelmi és Településfejlesztési Bizottság  
Nyilvános ülés anyaga

---

## **BESZÁMOLÓ**

a Berettyóújfalui Hivatásos Tűzoltóparancsnokság 2022. évi tűzvédelmi  
tevékenységéről

### **HATÁROZATI JAVASLAT**

Berettyóújfalu Város Önkormányzata Képviselő-testülete a Berettyóújfalui Hivatásos Tűzoltóparancsnokság 2022. évi tűzvédelmi tevékenységéről készített beszámolót elfogadja.

**Határidő:** azonnal

**Felelős:** Muraközi István polgármester



PÜSPÖKLADÁNYI KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG  
BERETTYÓÚJFALUI HIVATÁSOS TŰZOLTÓPARANCSNOKSÁG

*Jóváhagyom:*

*Pintér Antal Tamás tlt. ezredes  
igazgató*

**BESZÁMOLÓ**

**A BERETTYÓÚJFALUI HIVATÁSOS TŰZOLTÓPARANCSNOKSÁG**

**2022. 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 tlt. ezredes*  
Nagy Tamás tlt. ezredes  
tűzoltóparancsnok



## **1. A 2022. év legfontosabb tűzvédelmi célkitűzései, feladatai**

Az elmúlt évben nem történt olyan, a katasztrófavédelem hatáskörébe tartozó rendkívüli esemény, mely a tűzoltóságok személyi állománya részére a szokásostól eltérő célok kitűzését, feladatok meghatározását, külön felkészülést és tevékenységet igényelt volna. Nagy folyóinkon nem volt árvíz, a települések belterületén nem jelentkezett belvív, és néhány esettől eltekintve sem télen, sem nyáron nem alakultak ki a közlekedést akadályozó, a lakosság életét, anyagi javait károsító vagy veszélyeztető időjárási jelenségek. Ez megfelelő lehetőséget biztosított arra, hogy a kitűzött fő célok eléréséhez a megkezdett munkát folytassuk, a tapasztalatokat rendszerezzük és az elért eredményeket tartóssá tegyük, illetve tovább javítsuk azokat.

Alapfeladatunk, és egyben fő célunk a mentő tűzvédelmi feladatok professzionális ellátásával szolgálni a működési területünk 32 településén élő 60.000 lakos biztonságát. A közösség általános biztonságának megteremtése mellett alapfeladatunk ellátása önmagában nem szavatolhatja minden egyes polgár biztonságát. A szervezetnél végrehajtott technikai fejlesztések, az állomány képzésének modernizálása mind-mind a bekövetkezett káresemények gyors, hatékony és szakszerű felszámolásának anyagi és személyi feltételeit teremtik meg. Az események megtörténte azonban nem előzhető meg a lakosság megfelelő tájékoztatása, tűzvédelmi ismereteinek bővítése, a megfelelő öngondoskodó személet kialakítása nélkül.

A 2022-es évet megelőző két évben a COVID járvány, és a kezelésére kihirdetett egészségügyi veszélyhelyzet korlátozó intézkedései éppen ez utóbbi tájékoztató tevékenység végzését tették szinte lehetetlenné a személyes kontaktussal járó feladatok végrehajtásának tilalmával. A tevékenységünket érintő korlátozások feloldásával újra megnyílt a lehetőség a lakossággal való közvetlen érintkezésre, munkánk széles körű bemutatására, tűz megelőzési tájékoztatók tartására.

## **2. Az elvégzett feladatok, megtett intézkedések**

Működési területünkön 2022. évben összesen 582 db. tűzoltói esemény történt. A bejelentések közül 18 db. szándékosan megritkított jelzés, 116 db. beavatkozást nem igénylő téves jelzés volt. Tüzeset 278 db. történt, műszaki mentésre 170 alkalommal volt szükség. Az események száma a megelőző évekhez képest továbbra is folyamatosan növekszik. Az

események összetételében, vélhetően időlegesen, megszakadt az a tendencia, hogy a műszaki mentések száma nagyobb mértékben növekszik, mint a tüzeseteké, így a műszaki mentések többségbe kerülnek a tüzesetekkel szemben. A 2022-es esztendő határozottan a nagyszámú és nagyobb kiterjedésű tüzesetek éve volt. Ennek alapvetően az extrém száraz, szinte egész évben csapadékmentes időjárás volt az oka.

A téves jelzések száma több éve folyamatos növekedést mutat, különösen a beépített tűzjelző berendezések által adott téves jelzések száma. 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. Megnövekedett azon ipari létesítmények, oktatási, egészségügyi, egyéb közintézmények száma, ahol az élet- és vagyónbiztonságot 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 számának növekedését jól láthatóan a szabadtéri tüzesetek számának növekedése (gyakorlatilag megduplázódása) okozta. Ezek havi eloszlását megvizsgálva megállapítható, hogy március és a három nyári hónap kivételével szabadtéri tüzeset elvétve történt. A területi kiterjedés eloszlását vizsgálva azt tapasztalhatjuk, hogy a 152 db. szabadtéri tüzesetből több mint 30 esetben a tűz által érintett terület nagysága az 1 hektár kiterjedést meghaladta. A konkrét helyszínek pedig többségében a közutak menti vízelvezetők, csatornaparti nádasok, a települések peremét övező műveletlen területek voltak, de a nagy kiterjedésű tüzesetek mezőgazdasági művelés alatt álló területeket is érintettek. A szabadtéri tüzeseteket klasszikusan jellemző ismérvek - mint a szezonális, a mezőgazdasághoz köthetőség, a nagy kiterjedés - sok év után ismét érvényesültek. Pozitívum, hogy a települések belterületén a szabálytalanul végzett közterületi, magánterületi növényi hulladékégetések száma folyamatosan csökken. Ahol a növényi hulladék szervezeten gyűjtésre és elszállításra kerül, az ilyen esetek száma gyakorlatilag nulla.

A lakóingatlanokon keletkezett tüzesetek számában növekedés, a tűz által érintett ingatlanrészek arányában az időjáráshoz igazodó változás történt. Sokéves átlagban a lakóingatlanokon keletkezett tüzek fele tároló funkciójú melléképületet vagy az udvaron tárolt anyagot károsít, másik fele közvetlenül a lakóteret. A tavalyi évben a lakóingatlanok szabadterein szintén nagy számban keletkezett tűz a kiszáradt vegetációban is. A három különböző térrészben keletkezett tüzesetek egymáshoz viszonyított aránya közel azonos volt.

Az épületek esetében 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 négy esetben volt, lakosságvédelmi intézkedésre nem került sor. A tüzesetek során 6 alkalommal történt személyi sérülés: 2 fő szenvedett füstmérgezést, 1-1 fő könnyű és súlyos égési sérülést, illetve 2 fő elhalálozott. Mindkét halálos sérülést szenvedett személy alacsony komfortfokozatú házban egyedül élő idős nő volt.

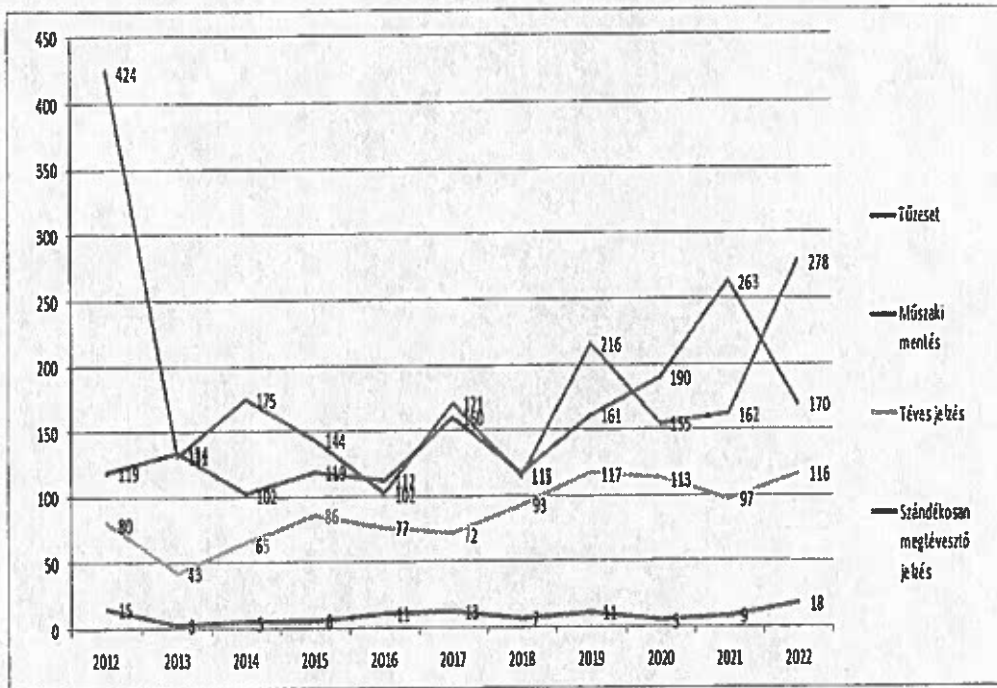
A műszaki mentések számának közel 40%-os csökkenésében egyértelműen azoknak a káreseteknek az elmaradása, alacsony száma (fakidőzés, viharkár, vízkár) játssza a fő szerepet, melyek szélsőséges időjáráshoz kapcsolódnak, és az elmúlt években rendre visszatértek. Ezzel egyidejűleg nagyobb mértékben növekedett a tűzoltói beavatkozást igénylő közlekedési balesetek száma. Ez nyilvánvalóan a két COVID-os év utáni első „szabad” és nagyon meleg nyár megnövekedett turizmusának és gépjármű-forgalmának tudható be.

Kiemelt kérdés a fűtőberendezésekhez kapcsolódóan a szénmonoxid-szivárgásos esetek számának alakulása, és az esetek során megsérültek száma. Több évre visszamenőleg folyamatos tendencia, hogy a tudomásunkra jutott esetek száma folyamatosan növekszik, miközben az esetek során sérülést szenvedettek száma 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 lakótérben 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. A tavalyi évben működési területünkön bekövetkezett szénmonoxidos események során személyi sérülés nem történt, és minden egyes esetben a telepített érzékelő figyelmeztette a lakókat a veszélyre.

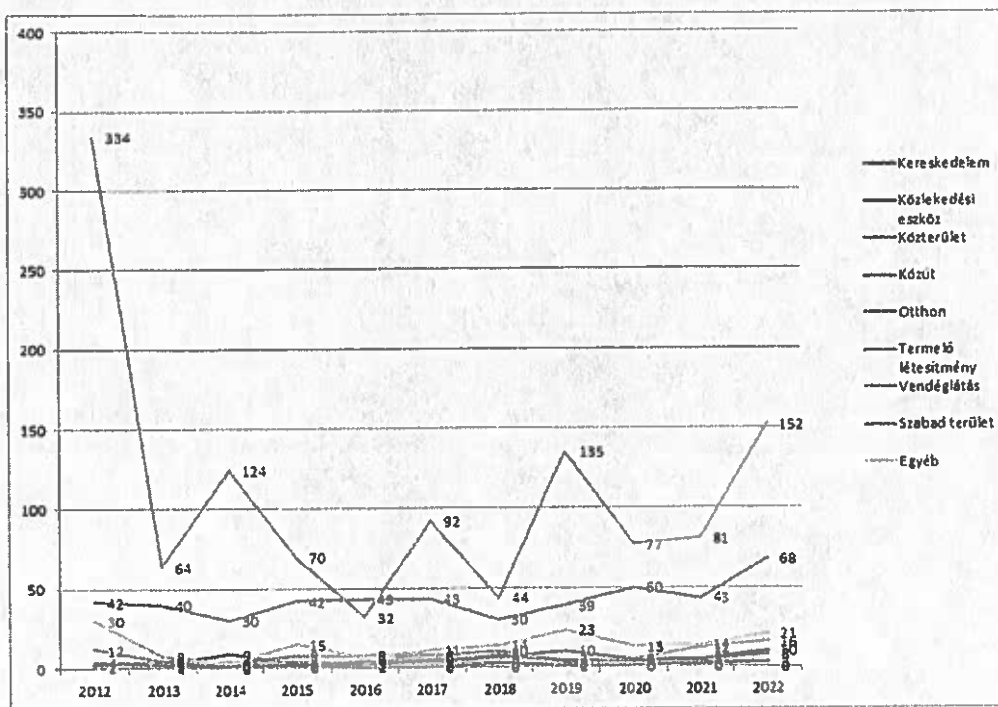
Nagyobb tűzoltói erők összevonását igénylő, ún. magasabb riasztási fokozatú eseményünk az év során 7 db. volt. Nem meglepő, hogy ezek közül a legtöbb nagy kiterjedésű szabadtéri tüzeset volt.

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

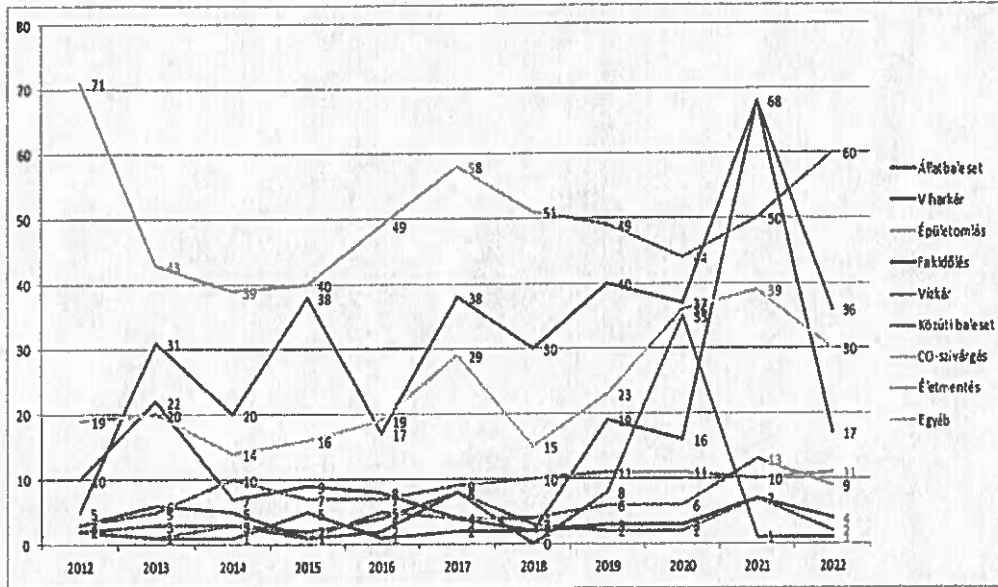




Tűzoltói események a Berettyóújfalui HTP működési területén (2012-2022)



*A Berettyóújfalui HTP működési területének tüzeseti statisztikája helyszín szerinti  
megtartásban (2012-2022)*



*A Berettyóújfalui HTP működési területének káreseti statisztikája káreset fajtánkénti  
megtartásban (2010-2022)*

Nyitány	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	2022. évi vonulások	Éves vonulási átlag
Ártánd	7	3	5	2	5	2	10	7	0	1	3	4,20
Bakonszeg	4	0	5	4	4	8	4	7	10	6	9	5,20
Bodó	1	2	1	1	0	0	3	1	2	2	2	1,10
Berekbőszörmény	12	6	4	11	3	7	3	38	10	9	9	10,30
Bereb, Ölfalu	168	91	104	127	97	135	107	149	197	209	130	138,40
Bihardancsháza	0	1	2	1	0	0	1	0	0	3	0	0,80
Biharkeresztés	36	16	15	27	18	26	21	14	18	33	47	22,40
Biharorda	3	4	2	0	3	4	2	7	2	4	6	3,10
Biharugya	5	2	3	3	3	7	3	11	8	3	4	5,00
Bolt	8	2	3	7	0	5	4	3	4	5	2	4,10
Derecska	73	21	44	28	33	43	32	55	43	49	107	42,10
Esztár	5	2	5	6	4	4	5	9	1	1	5	4,20
Furta	20	6	8	9	10	5	6	8	6	8	16	8,60
Gáborján	6	2	4	4	0	6	4	4	6	8	6	4,40
Hencida	18	2	3	2	5	8	3	15	6	14	20	7,60
Kármajsa	13	6	3	5	4	9	1	10	6	9	8	6,80
Komádi	103	60	56	48	42	33	53	50	42	66	66	57,30
Konyár	36	11	12	9	16	16	6	26	17	15	25	16,40
Körösnyárharsány	1	3	0	3	1	3	3	4	2	3	3	2,30
Körösszakál	5	9	8	5	2	5	2	8	8	4	12	5,60
Körösszepegy	3	1	0	2	2	5	2	5	6	7	9	3,30
Magyarménfőcsanak	6	1	3	4	0	5	5	6	8	5	8	4,30
Mezőpáterd	9	13	7	6	3	6	6	4	4	6	3	6,40
Mezősas	7	0	2	3	0	2	4	4	3	5	6	3,00
Nagykereszt	15	0	7	2	5	6	7	8	7	5	11	6,20
Pocsa	22	16	7	8	13	16	12	24	19	22	29	15,90
Szentpéterszeg	7	7	4	5	3	3	5	3	6	4	5	4,70
Tépe	8	6	9	5	9	10	8	5	6	5	8	7,10
Told	4	3	0	0	1	2	3	1	1	2	2	1,70
Váncsod	4	3	1	5	4	6	0	4	2	3	5	3,20
Vekerd	2	0	0	0	1	1	0	0	0	3	1	0,70
Zsáka	27	12	16	13	13	8	9	15	13	12	15	13,60
Működési terület	638	311	347	355	302	416	332	505	463	531	582	420,00
Komádi ÖTP elsődleges művelési körzet												Létavértes ÖTP elsődleges művelési körzet

***A Berettyóújfalui HTP működési területének riasztási statisztikája településenkénti megbontásban (2012-2022)***

Az események közül 73 db-ot teljesen önállóan számolt fel a szakmai felügyeletünk alatt álló Komádi Városi Önkormányzati Tűzoltóság. Az ÖTP 6 dél-bihari és 5 békési településen biztosítja a mentő tűzvédelmi feladatok elsődleges ellátását, a beavatkozás 20 percen belüli megkezdését. Felügyeleti jogkörünkből fakadóan tevékenységüket, a szolgálatellátás feltételeinek meglétét rendszeresen ellenőrizzük. Szakmai munkájukat jó színvonalon végzik, működésük a megye önkormányzati tűzoltóságai közül a legstabilabbnak mondható. Mentő tűzvédelmi tevékenységük mellett jelentős szerepet vállalnak a helyi lakosság körében végzett tájékoztató tevékenységből, az ifjúság tűzvédelmi neveléséből.

2019. januártól megkezdte működését Konyár településen önkéntes tűzoltó egyesületként a Hajdú Speciális Kutató-mentő Egyesület. Az egyesület tagsága a megfelelő szakmai képzések megszerzése, és a szükséges szakfelszerelések beszerzése után 2021-től együttműködési megállapodásban vállalt kötelezettséget arra, hogy három település (Derecska, Hosszúpályi, Konyár) területén önként, térítésmentesen nyújtanak segítséget a mentő



tűzvédelmi feladatok ellátásában. Aktivitásukat mi sem jelzi jobban, hogy a vállalt három településen keletkezett tüzesetek eloltásában, és káresetek felszámolásában az esetek több mint 70%-ában közreműködtek. Már a hivatásos tűzoltóság kiérkezése előtt megkezdték az elsődleges beavatkozást, ezzel jelentős károk keletkezését akadályozták meg.

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 2022-ben a működési területünkön található, mentő tűzvédelmi szempontból kiemelt jelentőségű, tűzoltási tervvel rendelkező ipari létesítmények tűzvédelmi sajátosságainak megismerésére fektettük a nagyobb hangsúlyt, illetve az állomány felkészültségét hasonló létesítményekben tartott parancsnoki ellenőrző gyakorlatokon mértük le.

2022-ben a polgári védelmi szakterület a fő hangsúlyt a veszélyhelyzetek megelőzésére, az eseményekre való felkészülésre helyezte. A berettyóújfalui járás területén a 2022. évben összesen 63 ellenőrzést hajtottunk végre a következő tárgykörökben:

- belvív-elvezető rendszerek ellenőrzése
- vízkár-elhárítási tervek ellenőrzése
- lebiztosított technikai eszközök
- Belvív-elvezető rendszerek ellenőrzése

A berettyóújfalui járás mind a 25 települése rendelkezik köteles polgári védelmi szervezettel. A köteles polgári védelmi szervezetek 5 egységre tagolva látják el feladataikat, úgymint infokommunikációs egység, lakosságvédelmi egység, egészségügyi egység, logisztikai egység, műszaki egység és parancsnokság. A járás területén összesen 1145 fő beosztott látja el a köteles polgári védelmi tevékenységet. A legnagyobb létszámú köteles polgári védelmi szervezet két városban, Berettyóújfaluban 300 fővel és Komádiban 150 fővel alakult meg. 2022-ben a köteles polgári védelmi szervezetek felkészítése riasztási gyakorlattal egybekötve valósult meg a járás 8 településén. A 8 településen köteles polgári védelmi szervezetbe beosztott létszám 216 fő, ebből 189 fő jelent meg a riasztási gyakorlaton, ez 82 %-os részvételi arány, ami igen jónak mondható.

Önkéntes mentőszervezet a járást 22 településen alakult meg összesen 266 fővel. A helyi mentőcsoportok legnagyobb előnye a helyismeret. Különleges kiképzésükkel, speciális technikai eszközeikkel és képességeikkel, vagy pusztán éldejükkel segíthetnek különböző káresemények felszámolásában, így árvíz vagy viharok idején. A mentőcsoportok hadra foghatóságát szintén riasztási gyakorlattal ellenőriztük. 7 településen összesen 53 fő riasztására került sor, melyből 47 fő jelent meg, 89 %-os részvételi aránnyal. A települési mentőcsoportokon felül a járás is rendelkezik mentőcsoporttal, Herpály mentőcsoport néven. A mentőcsoport előírt minimumlétszáma 24 fő, ezzel szemben 33 fővel rendelkezik. 2014-ben megtörtént a rendszerbe állítása, melynek 2019-ben egy újra minősítése volt, ahol a mentőcsoport sikeresen vizsgázott.

A katasztrófavédelmi törvény a katasztrófavédelmi feladatok végrehajtása érdekében gazdasági és anyagi szolgáltatás-nyújtási kötelezettséget ír elő. Ez magában foglalja a szolgáltatás igénybevételének tűrését, valamely tevékenységtől való tartózkodást, az igénybevételhez szükséges előkészületek megtételét, illetve a tervezéshez szükséges adatok közlését. A törvény által megfogalmazottak érvényesülését minden településen évente egyszer leellenőrizzük. Ellenőrzés során vizsgáljuk a technikai eszköz lebiztosító határozatának meglétét, illetve magának a technikai eszköznek a működőképességét, meglétét, biztonságos közlekedésre alkalmasságát. A berettyóújfalui járás 25 településén 248 db személygépjármű, tchergépjármű, mezőgazdasági vontató, földmunkagép került gazdasági és anyagi szolgáltatás-nyújtási kötelezettség alá.

A települési önkormányzatokat érintő szervezési, tervezési, ellenőrzési, adminisztrációs munkát jelentősen segíti a kialakított közbiztonsági referenci rendszer. A települési közbiztonsági referensekkel való folyamatos kapcsolattartáson túlmenően szakmai támogatást, iránymutatást

nyújtunk részükre a településen felmerülő katasztrófavédelmi feladatok szakszerű elvégzése érdekében. A referensekkel való közvetlen kapcsolattartás egyik legfontosabb módja a negyedéves gyakoriságú referensi értekezlet. Az értekezletek egyben a referensek felkészítésének egyik fontos fóruma is. Az értekezletek témái az aktuálisan jelentkező katasztrófavédelmi feladatok. Általános tapasztalat, hogy a referensek aktívan közreműködnek a feladatok végrehajtásában a helyi adottságok, lehetőségek és korlátok függvényében. Katasztrófavédelmi feladatokba történő bevonásuk a különböző tárgyú ellenőrzéseken való részvétellel, illetve adatszolgáltatási tevékenységben valósul meg.

A települések által kijelölt befogadó-helyek ellenőrzését lehetőség szerint minden évben egyszer végrehajtjuk. A 2022. évben 5 rendkívüli ellenőrzést hajtottunk végre e tárgykörben a 42. számú és a 47. számú főút melletti települések mentén az Ukrajnából érkező menekülthullám miatt. A befogadó-helyek kijelölésénél felmerült közegészségügyi kérdéseket a járási Kormányhivatal népegészségügyi szakigazgatási szerve vizsgálja, az ellenőrzések állandó résztvevője az adott település közbiztonsági referense is. A járás mindegyik települése rendelkezik ideiglenes befogadásra alkalmas hellyel, a 25 településen 59 létesítményben.

A katasztrófavédelmi törvénynek és végrehajtási rendeletének megfelelően a települések polgármestereinek közreműködésével felülvizsgáltuk a települések katasztrófavédelmi osztályba sorolását és a javaslatokat a megyei igazgatóság részére felterjesztettük. A besorolást a települést érintő veszélyeztető hatások komplex elemzése alapján kell megállapítani. A kockázatazonosítást követően a kockázatelemzés és értékelés során meg kell határozni a település területére vonatkozó egyes veszélyeztető hatások következményeit, valamint a bekövetkezés valószínűségét, gyakoriságát, figyelemmel az egyes veszélyeztető hatások egymásra gyakorolt és együttes hatására is. Az előző évi felülvizsgálathoz képest a települések katasztrófavédelmi osztályba sorolásán változást nem kellett kezdeményezni. Ennek megfelelően I-es sorolású 2 db, II-es sorolású 17 db, III-as sorolású 6 db település.

A települések a jellemző veszélyeztető hatásoknak, illetve a konkrét katasztrófavédelmi osztályba sorolásnak megfelelően elkészített veszély-elhárítási tervét, különösen annak adattárát a tavalyi évben is ellenőriztük, és ezek alapján felülvizsgáltuk és pontosítottuk a járás veszély-elhárítási tervadattárát.

Hasonlóan a tűzvédelemhez, kiemelt cél a katasztrófavédelmi ismeretek minél szélesebb körű terjesztése. Itt még inkább jellemző, hogy a tudatos nevelést, felkészítést, az öngondoskodási képesség erősítését a lehető legfiatalabb korban el kell kezdeni. A

középiskolás korosztály számára továbbra is biztosítottuk a közösségi szolgálat teljesítésének lehetőségét, a tavalyi évben 3 fő töltött el összesen 66 órát parancsnokságunkon.

Téli felkészüléssel kapcsolatosan egyrészt a települések által megküldött hóhelyzet-kezelési adattárak pontosítását és összesítését végeztük el. A települések adottságaiknak megfelelően táblázatos kimutatást készítettünk kényszerparkolásra alkalmas parkolókról, befogadóhelyekről, a hó helyzet kezelésére alkalmas technikai eszközökről, melyet járási szinten összesítünk.

A belterületi vízelvezetők ellenőrzésének a célja a karbantartatlanságból eredő vízkárok megelőzése. A tavalyi évben e tárgyban 5 alkalommal hajtottunk végre ellenőrzést. Az ellenőrzéseket az adott településen belül 1 km körzetben végeztük, a települést ily módon több részre felosztva. Az ellenőrzés során vizsgáltuk az áttereszek állapotát, árkok tisztán tartását, a feliszapolódás mértékét, lefolyást akadályozó tényezők jelenlétét. Az ellenőrzések hiányosságát nem állapítottak meg, a bel és külterületi vízelvezetők megfelelő állapotának köszönhetően a 2022. évben a vízelvezetők karbantartatlanságából fakadó káresemény nem történt.

A tavalyi évben működési területünkön történt káresemények során lakóingatlan nem vált lakhatatlanná, lakosságvédelmi intézkedésre nem került sor. A berettyóújfalui járás területén vis maior kárigény bejelentése szintén nem történt.

Az ukrán háborús helyzet miatt érkező menekültek fogadásával és elhelyezésével kapcsolatos feladatokat láttunk el Ártádon és Biharkeresztesen. Legfőbb feladatunk az idegenrendészeti gyűjtőállomás működtetése, a feladatok koordinálása valamint szükség esetén közreműködés a menekültek ideiglenes elhelyezésében. A feladatokat a társszervekkel közösen hajtottuk végre.

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 megcélözva végeztük lakosságtájékoztató tevékenységünket.

Az egyedül élő időskorúak tájékoztatása érdekében a Püspökladányi Katasztrófavédelmi Kirendeltség Hatósági Osztálya megkereste 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 részére 12 helyszínen, 230 fő részére tartottak figyelemfelhívó tájékoztatót. A szociális ellátás szereplői készséggel segítették tevékenységünket, így mintegy 2000 háztartárba sikerült eljuttatni szóró anyagainkat, 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 eredményt náluk tudjuk elérni. A tavalyi évet megelőző egészségügyi veszélyhelyzet idején a tanulókkal való személyes kontaktus nem volt lehetséges. A korlátozások megszűnésével fokozott igény mutatkozott az oktatási intézmények részéről külsős bemutatók tartására. Emellett az iskolák és az óvodák több esetben is éltek a tűzoltó laktanya meglátogatásának lehetőségével is, ahol a munkánkkal való ismerkedés még elevenebb volt. A bemutatókat, laktanya látogatásokat természetesen összekötöttük a korosztálynak megfelelő előadásokkal is. Az előadások célja az volt, hogy az ifjúság képes legyen megóvni önmagát és környezetét, rendelkezzenek olyan felkészültséggel, hogy képesek legyenek segíteni önmagukon, egymáson és tudjanak segítséget kérni a bajban. Végül, de nem utolsó sorban az, hogy a kapott információkat otthon továbbadják családtagjaiknak.

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 vizsgáljuk a 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.

### **3. A következő év feladatai**

Az általános célok eléréséhez, a jövőbeni tervezéshez elengedhetetlen - az elmúlt évek tapasztalatait figyelembe véve - a kor követelményeinek megfelelően és természetesen



lehetőségeinkhez mérten fejleszteni tovább a hivatásos állomány elméleti és gyakorlati felkészültségét. A szélsőséges időjárási viszonyok, az extrém meleg vagy éppen a csapadékos időjárás okozta megterhelések miatt az állomány részére a fizikai fejlődést, egészségi állapotuk megőrzését biztosítani szükséges.

A megnövekedett káresemény számok miatt, illetve a hatékonyabb és gyorsabb beavatkozás érdekében továbbra is támogatjuk az önkéntes tűzoltó egyesületek, önkormányzati tűzoltóságok szakmai feladatellátást.

A tűzoltóság szakmai munkájára irányuló célok eléréséhez, illetve azok megvalósításához továbbra is elengedhetetlen az önkormányzatokkal, társszervekkel, civil – és karitatív szervezetekkel történő szakmai kapcsolatok ápolása.

Kelt: Berettyóújfalú, *elektronikus bélyegző szerint*

**Nagy Tamás tűzoltó alezredes  
tűzoltóparancsnok**