



BÉKÉS VÁRMEGYEI
KATASZTRÓFAVÉDELMI IGAZGATÓSÁG
OROSHÁZI KATASZTRÓFAVÉDELMI KIRENDELTSÉG
MEZŐKOVÁCSHÁZI HIVATÁSOS TŰZOLTÓPARANCSNOKSÁG



BESZÁMOLÓ

**a Mezőkovácsházi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság
2022. évi tevékenységéről**

Készítette:

**Tóth Péter tűzoltó alezredes
tűzoltóparancsnok**

Tartalomjegyzék

I. BEVEZETÉS	4
I.1. Kiemelt feladatok	4
I.2. Az elmúlt évi tevékenység általános jellemzése	4
II. A TŰZOLTÁSI ÉS MŰSZAKI MENTÉSI TEVÉKENYSÉG	5
II.1. Számok, statisztikai adatok tüzesetek-műszaki mentések-beavatkozást igénylő események vonatkozásában	5
II.2. A működési területen ellátott feladatok ÖTP-k, ÖTE-k tevékenysége.....	6
II.3. Káresetek lebontása települések szerint a HTP működési területén	7
II.4. A település tűzvédelmi helyzete	7
III. SZAKMAI FELÜGYELETI TEVÉKENYSÉGEK, ELLENŐRZÉSEK	9
IV. AZ ÁLLOMÁNY KÉPZÉSE, KÉPZETTSÉGE	9
V. TŰZVÉDELEM, TŰZMEGELŐZÉS	9
VI. EGYÜTTMŰKÖDÉS A MŰKÖDÉSI TERÜLETEN LÉVŐ ÖTE-KEL, AZOK ÉRTÉKELÉSE	10
VII. AZ ÖTP-NÉL VÉGZETT FELÜGYELETI TEVÉKENYSÉG	11
VIII. A POLGÁRI VÉDELMI FELADATOK ELLÁTÁSA	11
VIII.1. A végrehajtott lakosságvédelmi ellenőrzések statisztikai adatai	11
VIII.2. Köteles polgári védelmi szervezetek felkészítési adatai %-os arányban kimutatva az alapképzésben, szakképzésben és továbbképzésben részesült személyek számát	11
VIII.3. Köteles polgári védelmi szervezetek létszám adatai	12
VIII.4. Önkéntes mentőszervezetek létszámadatai, beavatkozásaik	12
VIII.5. Tájékoztató a gazdasági és anyagi szolgáltatási kötelezettségről, lebiztosított eszközökről és szolgáltatásokról	12
VIII.6. A közbiztonsági referens katasztrófavédelmi feladatokba történő bevonása	12
VIII.7. A településen kijelölt befogadó helyek adatai	12
VIII.8. Kockázatazonosítási eljárás tapasztalatai, a települések katasztrófavédelmi osztályba sorolása.....	13

VIII.9. Tervezési feladatok végrehajtásának tapasztalatai	13
VIII.10. Lakosságtájékoztatás, közintézményekkel való kapcsolattartás, közösségi szolgálatteljesítés.....	13
VIII.11. Felkészüléssel (téli, árvízi) kapcsolatos feladatok végrehajtása.....	13
VIII.12. Lakosságvédelmi intézkedések bevezetését igénylő eseménykezelések.....	13
VIII.13. Bel- és kültéri vízelvezetők ellenőrzése	13
VIII.14. Tájékoztató a vis maior igények benyújtásának indokoltságáról és benyújtott igényekről.....	14
IX. GYAKORLATOK.....	14
X. TÁRSSZERVEKSEL VALÓ EGYÜTTMŰKÖDÉSÉ TAPASZTALATAI, ÉRTÉKELÉSE.....	14
XI. A HTP MŰKÖDÉSÉNEK TÁRGYI FELTÉTELEI.....	14
XII. SPORTTEVÉKENYSÉG, KAPCSOLATTARTÁS A LAKOSSÁGGAL, ÖTEKEL	14
XIII. A KÖVETKEZŐ, EZEN ÉV FELADATAI	14

I. BEVEZETÉS

A Mezőkovácsházi Hivatásos Tűzoltó-parancsnokság (továbbiakban: MH HTP) elsődlegesen a Mezőkovácsházai Járás 18 településén közel 881,51 km²-en és több mint 40 ezer ember védelme érdekében végzi a hatályos szabályzók által a mentő- tűzvédelmi tevékenységét. A működési terület továbbá kiterjed a Tótkomlói Önkormányzati Tűzoltó-parancsnokság (továbbiakban: ÖTP) 6 települését magába foglaló működési körzetére melyből 4 Csongrád-Csanád vármegyében helyezkedik el.

I.1. Kiemelt feladatok

A legfontosabb feladatok központilag, feladatszabó értekezleten kerülnek meghatározásra. Ezen feladatok kiegészülnek területi és helyi szinten meghatározott feladatokkal mely szorosan kapcsolódnak és egyben kiegészítik a központi elvárásokat.

Szakmai szempontból egyik legfontosabb feladat és célkitűzése közé tartozott az állomány szakmai tudásának gyarapítása, a képzések színvonalának emelése. Az elektronikus oktatás megfelelő szintű és előírt mennyiségű használat. A féléves és év végi vizsgák sikeres teljesítése minden egyes beavatkozó számára kiemelt cél volt az elmúlt évben is.

Továbbá fontos és egyben az idei évre is feladatnak tekinthető a lakosságot veszélyeztető hatások mérséklése, ennek érdekében az új kommunikációs csatornák és formák megtalálása, mely a sikeres prevenció egyik alapja.

Folyamatos feladatunk a vonuló szerek, szakfelszerelések és a laktanya karbantartása és állagmegóvása. A fenntartáshoz és üzemeltetéshez szükséges költségek csökkentése érdekében a fejlesztések megtervezése és végrehajtása, az költséghatékony gazdálkodás erősítése.

Az önkéntesség erősítése, támogatása az elmúlt évben is prioritást élvezett. Támogatni szükséges az önkéntes tűzoltó egyesületeket (továbbiakban: ÖTE-k), az ÖTP, a Dél-Békés Mentőcsoportot (továbbiakban: DBMCS) a pályázati lehetőségek sikeres kihasználásában.

I.2. Az elmúlt évi tevékenység általános jellemzése

A MH HTP működési területén elsődleges beavatkozóként hajtja végre vállalt feladatait, a mentő tűzvédelmet, élet- és vagyonmentést, megelőző tevékenységet és a hozzá kapcsolódó integrált hatósági feladatokat.

A 2022-es évben 277 db káreseményhez vonult a MH HTP (ezen esetszámok az ÖTP esetszámaitól elkülönítve). Az összes esetszámunk segítségnyújtással és az ÖTP-vel együtt 444 db volt.

Az elmúlt év rendkívül csapadékszegény és több hőhullámmal sújtott aszályos időjárása befolyással volt káresetszámaink és a káresemények típusának alakulására. Az elmúlt évek trendje megfordult, a műszaki mentések száma lecsökkent és a tüzesetek száma megnövekedett, és meghaladta a műszaki mentések számát is. A tüzesetekben belül a szabadtéri tüzek száma a mezőgazdaságilag művelt és fás-füves vegetációval borított területeken jelentősen megnőtt. A nagy kiterjedésű (több hektáros) esetek jelentős megterhelést róttak a személyi állományra és a tűzoltótechnikára is.

A káresemények során 57 alkalommal nyújtottak segítséget az ÖTE-k a hivatásos egységeknek.

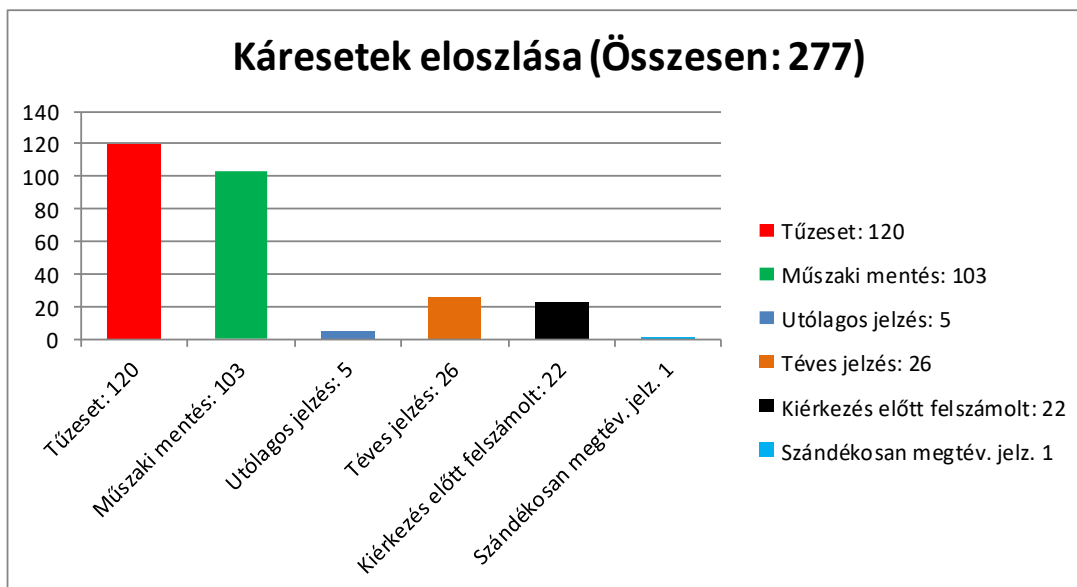
A működési területen bekövetkezett káreseményekkel kapcsolatosan 10 esetben tűzvizsgálati eljárás indult, ami 2021-hez képest több mint háromszoros növekedést mutat.

Az elmúlt évben is kiemelt figyelemmel kísértük a kéménytűzekkel és szén-monoxid visszaáramlással kapcsolatos káreseményeket és azok megelőzését. Kéménytűz és CO szivárgás vagy gyanúja 6-6 esetben történt.

2022. évben 1 esetben vonult az MH HTP szándékosan megtévesztő jelzéshez, melynek kivizsgálását és szankcionálását a vármegye igazgatósága végrehajtotta.

II. A TŰZOLTÁSI ÉS MŰSZAKI MENTÉSI TEVÉKENYSÉG

II.1. Számok, statisztikai adatok tűzesetek-műszaki mentések-beavatkozást igénylő események vonatkozásában (1. diagram)



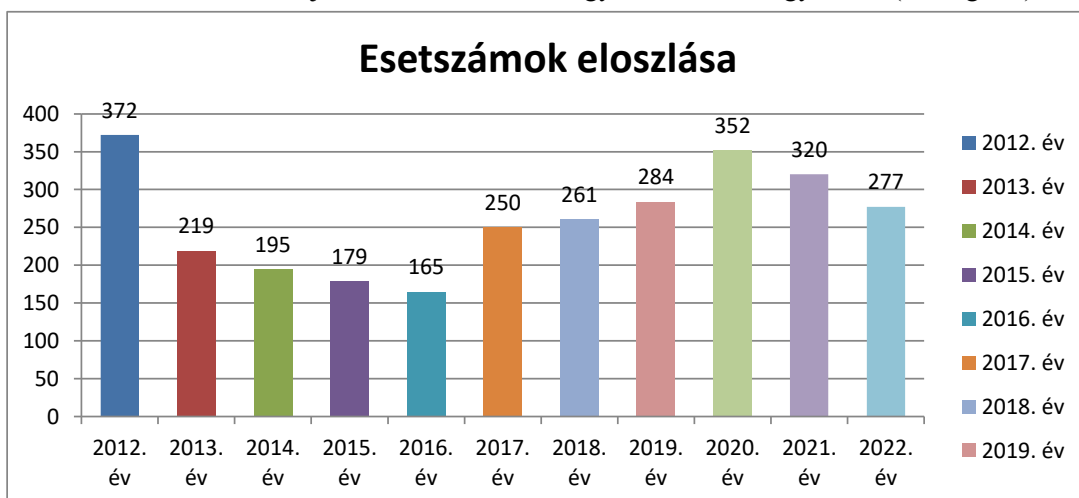
1. diagram: Káresetek eloszlása 2022-ben (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

Az alábbi (2. számú) diagram statisztikai szempontú elemzése megmutatja, hogy az esetek 77 %-a egy fecskendővel került felszámolásra, amely elmúlt évekhez képest 10 % feletti csökkenést mutat.



2. diagram: Riasztási fokozatok eloszlása 2022-ben (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

Az elmúlt évek statisztikája az ÖTP esetszámai figyelmen kívül hagyásával (3. diagram):



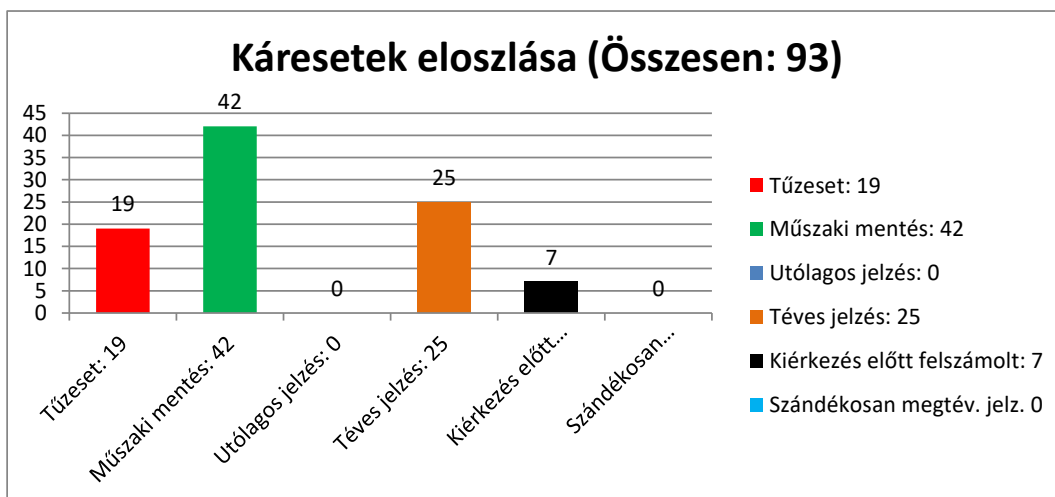
3. diagram: Esetszámok alakulása 2012-2022 között (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

II.2. A működési területen ellátott feladatok ÖTP-k, ÖTE-k tevékenysége

Az ÖTP működése kedvező mind költséghatékonysági, mind szakmai szempontokból. Az esetek többségében a szakmailag jól felkészült önkormányzati és önkéntes tűzoltók beavatkozása elegendő a helyszínen.

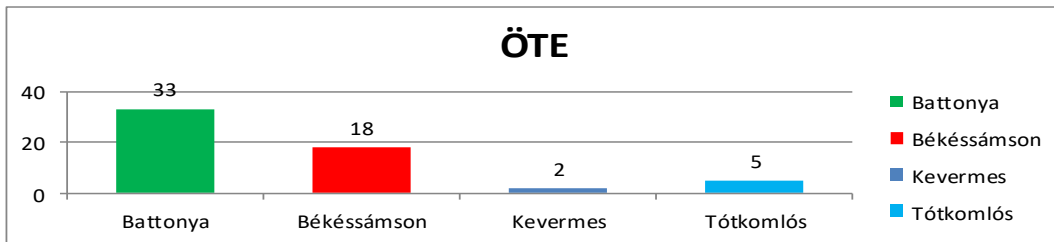
Önállóan végrehajtott kárfelszámolások száma: 93 db, összes esetszám HTP-vel közösen vagy segítségnyújtásban felszámolt esetekkel együtt 127 db.

A beavatkozások 73,7 %-ában elegendő volt a félrajos beavatkozás.



4. diagram: Káresetek eloszlása 2022-ben Tótkomlói ÖTP tekintetében (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

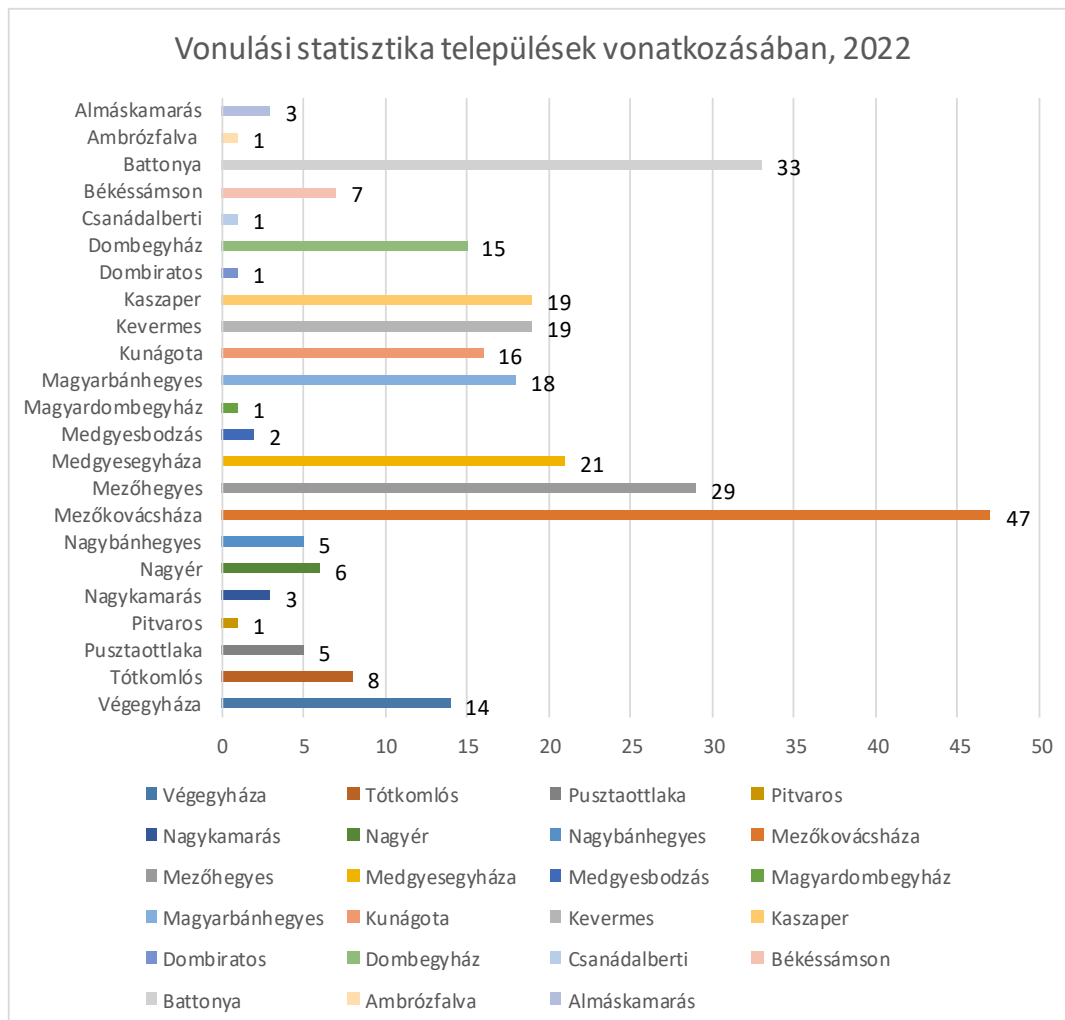
A MH HTP működési területén működő ÖTE-k vonulásai 2022-ben az 5. számú diagram szemlélteti.



5. diagram: ÖTE vonulási statisztika 2021-ben (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

II.3. Káresetek lebontása települések szerint a HTP működési területén

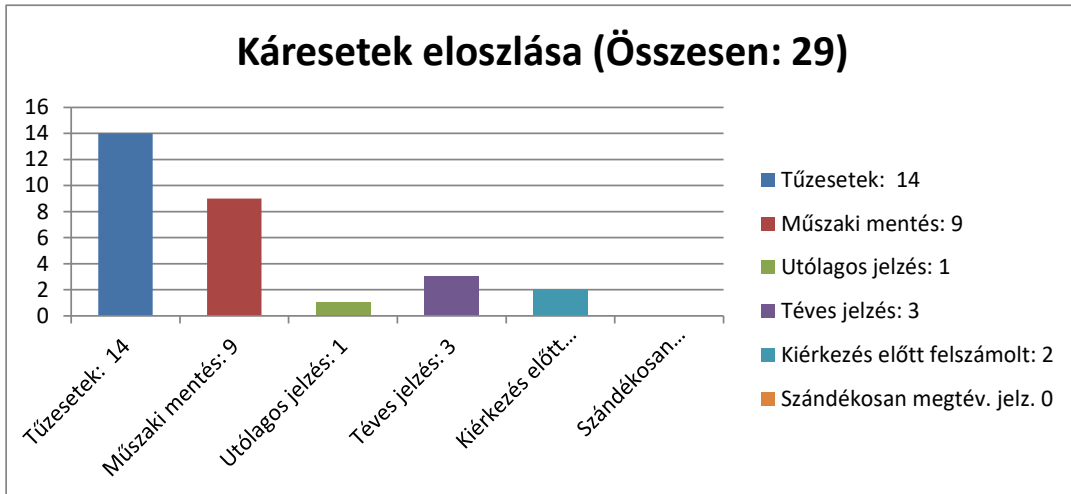
Az alábbi diagramon látható a működési terület szerinti vonulások megoszlása településekre lebontva, melyből megállapítható, hogy a lélekszám, közigazgatási területük nagysága és káresetek száma között szoros összefüggés tapasztalható, amit az időjárási anomáliák bármikor felülírhatnak.



6. diagram: Vonulások megoszlása települések között (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

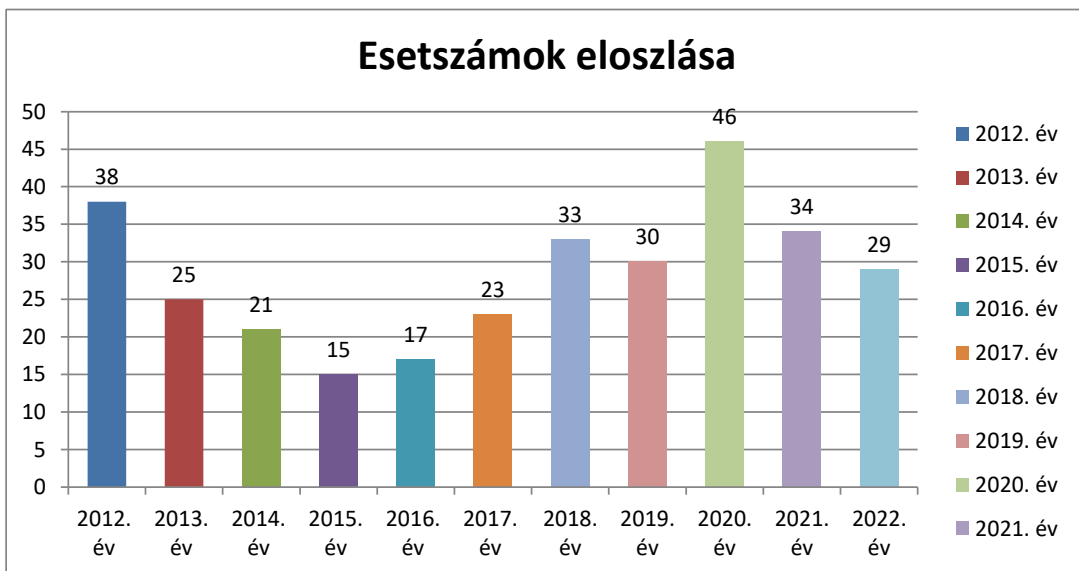
II.4. A település tűzvédelmi helyzete

A település tűzvédelmi helyzete megfelelő, kiemelkedő káresemény az elmúlt évben sem történt. A káresetszámokat megvizsgálva és összehasonlítva az elmúlt évek káresetszámaival (8. számú diagram) akkor megállapítható, hogy szinte minden kategóriában nagyarányú csökkenés tapasztalható. A műszaki mentések vonatkozásában a viharkárok szerencsére elkerülték a települést, azonban a rendkívül száraz, forró időjárásnak köszönhetően a tüzesetekeken belül a szabadtéri tüzek száma megnövekedett. Mezőkovácsházán a 2022. évben 47 db káreset történt, az események megoszlását a 7. számú alábbi diagramban látható.



7. diagram: Káresetek eloszlása 2022-ben (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

Mezőhegyes esetszámait elmúlt évekre visszamenőleg az alábbi ábrán láthatjuk.



8. diagram: Esetszámok alakulása 2012-2022 között (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

A település tűzvédelme érdekében megtett egyik legfontosabb intézkedés a lakosság tájékoztatása. 2022. évben is több alkalommal a média, az önkormányzat és a helyben

szokásos módon tájékoztatás, figyelemfelhívás és közérdekű bejelentések közzététele megtörtént.

Ilyenek voltak a tűzgyújtás, a lakossági növényi hulladék égetésének szabályrendszeréről adott tájékoztató, a rendkívüli időjárásra (hőség) és annak következményeire valamint a lakosság ezzel kapcsolatos feladatai való felhívás, a betakarítási munkák előtti mezőgazdasági gépek, szárítóüzemek ellenőrzése, szemléje és a lakosságot veszélyeztető hatások számának csökkentése érdekében a szén-monoxid mérgezés és kéménytűzek megelőzésére való figyelemfelhívások.

Az önkormányzattal a közös munkavégzés továbbra is kiemelkedően jónak mondható!

III. SZAKMAI FELÜGYELETI TEVÉKENYSÉGEK, ELLENŐRZÉSEK

A megfelelő minőségű munka, feladatellátás és hatályos szabályzókhoz való megfelelés és azok teljesítése érdekében elengedhetetlen része az elvégzett munka ellenőrzése. Az ellenőrzéseknél a felügyeleti ellenőrzésre is nagy hangsúlyt fektettünk az önkéntesek fejlesztése, fejlődése érdekében.

Az ellenőrzéseket a területi és központi feladatszabásoknak megfelelően hajtottuk végre az ellenőrzési szolgálat iránymutató jelentéseinek figyelembevételével. A feltárt hiányosságokat rendkívüli oktatások során vagy önképzés keretein belül az állomány számára feldolgozásra került.

IV. AZ ÁLLOMÁNY KÉPZÉSE, KÉPZETTSÉGE

Az állomány képzése, fejlesztése elengedhetetlen pillére a mai modern Katasztrófavédelem rendszerének. A tűzoltók oktatása úgynevezett éves továbbképzési terven keresztül valósul meg. A továbbképzéseken kívül rendkívüli oktatásokon is színesítették és bővítették az ismeretüket. A rendkívüli képzések keretein belül számos aktuális feladat került a tűzoltók számára megismertetésre.

V. TŰZVÉDELEM, TŰZMEGELŐZÉS

A részhatósági munkavégzést a MH HTP szorosan együttműködve végzi az OH KVK hatósági osztályával.

Utólagos tüzesettel összefüggő helyszíni szemle 5 esetben történt lefolytatásra. Ezen esetek mind lakóingatlanban keletkezett tüzesetek voltak.

A tűzoltásvezetői beosztást ellátók részére kiemelt figyelemmel bíró feladatot jelentett az elsődleges hatósági cselekménnyel összefüggő jegyzőkönyvek pontos felvétele és rögzítése az elektronikus nyilvántartó rendszerben.

Az elmúlt évben a tűzoltásvezetői állomány 53 db szabadtéri tüzeset jegyzőkönyvét rögzítette káresetek alkalmával.

A hatósági szemlélet elmélyítésében, a szabályzók ismeretének naprakészen tartásában a vezetői állomány számára segítséget és iránymutatást adott, a vezetői fórumrendszer keretein belül, a kirendeltség hatósági osztályvezetője által tartott képzések.

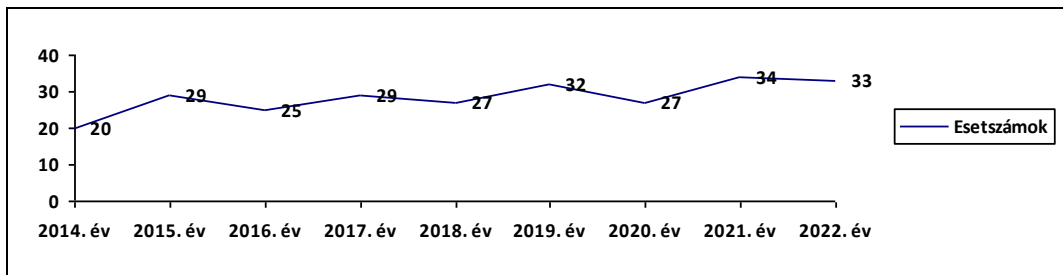
Az oltóvíz biztosítása kiemelt fontosságú és ezért gyakorlatok alkalmával 68 db tűzivízforrás ellenőrzése történt meg az elmúlt évben. Nagyobb hiányosságot vagy nem működő tűzcsapot nem tapasztaltunk.

VI. EGYÜTTMŰKÖDÉS A MŰKÖDÉSI TERÜLETEN LÉVŐ ÖTE-KEL, AZOK ÉRTÉKELÉSE

A MH HTP 4 db érvényes együttműködési megállapodással rendelkező ÖTE felett látja el a szakmai felügyeletet. A 4 ÖTE közül 2 db I-es kategóriájú és 2 db II-es kategóriájú együttműködési megállapodással rendelkeznek. Az elmúlt évekhez hasonlóan 2022-ben is sikeresen részt vettek az Országos Tűzoltó Szövetség által az ÖTE-k részére kiírt pályázaton.

A hivatásos egységek és az ÖTE-k kárhelyszínen történő együttműködése az alábbiak szerint alakult 2022-ben:

- **Battonya ÖTE: (I. kategória):** A vonulások számát tekintve a tevékenységük alábbiak szerint alakult:

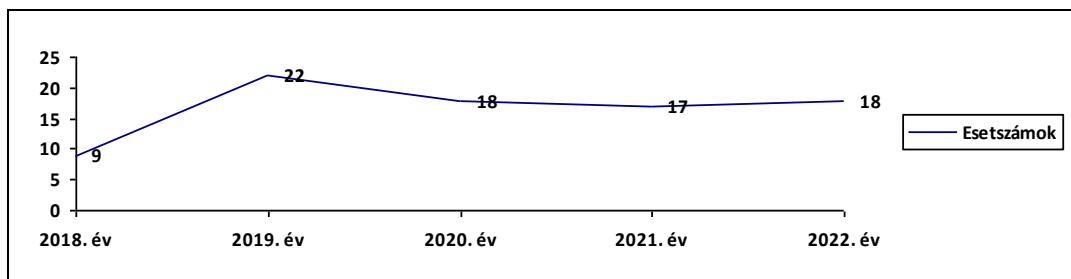


9. diagram: Esetszámok alakulása (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

A káresetek felszámolásánál a beavatkozó hivatásos állományúak az önkéntes tűzoltó egyesületi tagokkal zökkenőmentesen képesek együttműködni. Az ÖTE tagok szakmai felkészültsége megfelelő. A tudatos rövid és középtávú fejlesztési stratégiájukhoz mérten a központi pályázati lehetőségeket sikeresen kihasználták, és ennek következtében szakfelszereléseik állapota folyamatos fejlődést mutat a kor és szakma elvárásaihoz illeszkedően.

- **Békéssámson ÖTE: (II. kategória):** Az újraszerveződött egyesület életében a 2018-as év fordulópontot jelentett, mivel ettől az évtől kezdve ténylegesen részt vettek a település mentő- tűzvédelmében az első „újkori” káreset felszámolásukkal. Azóta eltelt időben minden évben tudatos és sikeres pályázásaiknak köszönhetően sikeresen fejlesztik technikai hátterüket.

Az alábbi kimutatásban láthatjuk évekre lebontva a vonulási statisztikájukat.



10. diagram: Esetszámok alakulása (készítette: Tóth Péter tű. alezredes; forrás: Kap-Online)

Az egyesület ifjúságnevelése példaértékű, CTIF versenyeken kimagasló eredményeket érnek el.

- Kevermes ÖTE: (II. kategória): A folyamatos technikai fejlesztéseknek köszönhetően az egyesület elért arra a szintre, hogy ténylegesen tudták segíteni a hivatásos erők munkáját. 2022-ben 2 db káreset felszámolásában segítettek az MH HTP-nak.
- Tótkomlós ÖTE: (I. kategória): Tótkomlós egy sajátos helyzetű település a mentőtűzvédelem szempontjából, mivel a városban működik ÖTP és ÖTE is, mely szorosan együtt dolgozva látják el feladataikat. Az ÖTE tagok egy része ÖTP tag is így káresetek során ÖTP-ként kerülnek alkalmazásra. Ha egy káreset nagysága, kiterjedése úgy kívánná akkor külön az ÖTE Komlós-Tartalék vagy Komlós-Emelő alkalmazásával megoldható lenne. Az ÖTE tagok szakmai felkészültsége példaértékű. Ezt bizonyítja számos szakmai versenyen elért kimagasló eredmény. Ifjúságnevelésük a Békéssámson ÖTE-vel együttműködve magas színvonalat képvisel.
A 2022-es évben a vonulások száma elérte az 5 db-ot.

VII. AZ ÖTP-NÉL VÉGZETT FELÜGYELETI TEVÉKENYSÉG

Az elmúlt évben az ÖTP az előző évekhez hasonlóan munkavégzését szakmai és gazdasági oldalról szigorú szabályzók szerint hajtotta végre. A felügyeleti jogkört a MH HTP és az OH KVK gyakorolja helyi szinten, havi és negyedéves ellenőrzések formájában. Az ellenőrzések hiányosságot nem tártak fel, a központi szerv ellenőrzése alkalmával sem történt hiányosság megállapítása.

VIII. A POLGÁRI VÉDELMI FELADATOK ELLÁTÁSA

A polgári védelmi feladatokat alapvetően a katasztrófavédelmi megbízott látja el a településeken, a közbiztonsági referens vagy a település polgármestere által kijelölt személy bevonásával, az OH KVK polgári védelmi felügyelőjének szakmai kontrollja mellett.

VIII.1. A végrehajtott lakosságvédelmi ellenőrzések statisztikai adatai

Az illetékességi terület 18 településén az elmúlt évben összesen 15 darab polgári védelmi célú ellenőrzés került végrehajtásra.

VIII.2. Köteles polgári védelmi szervezetek felkészítési adatai %-os arányban kimutatva az alapképzésben, szakkiképzésben és továbbképzésben részesült személyek számát

A települési köteles polgári védelmi szervezetek műszaki és kárfelszámoló valamint az egészségügyi egységének továbbképzése és riasztási gyakorlata 2022. október 10-14-ig került végrehajtásra. A felkészítések során a települési polgári védelmi szervezetek parancsnoki és infokommunikációs egységeibe beosztott állampolgárok közül 149 fő részesült továbbképzésben, és 149 fő riasztási gyakorlata került végrehajtásra.

VIII.3. Köteles polgári védelmi szervezetek létszám adatai

Települési polgári védelmi szervezetek előírt létszámadatai											
Település	Besorolása (X-el jelölni)			pv szervezet tervezett létszáma (fő)						Összesen	Megjegyzés
	I	II	III	Infokommunikációs egység	Lakosságvédelmi egység	Egészségügyi egység	Logisztikai egység	Műszaki egység	Egyéb		
Mezőhegyes		X		10	20	15	25	70	10	150	

VIII.4. Önkéntes mentőszervezetek létszámadatai, beavatkozásaik

2013-ban az országban egyedülálló módon az Orosházi- és Mezőkovácsházai járások lakosainak védelmére került megalakításra a Dél- Békés Mentőcsoport (továbbiakban: DBMCS). Megalakulásuk óta több esetben kerültek alkalmazásra, kiemelkedően a viharok kártételeinek felszámolásánál. 2018-as újraminősítésük alkalmával a vezetés és logisztikai szakterületre is nemzeti minősítést szereztek. Kiemelkedő az egészségügyi, megelőző, felkészítő tevékenységük.

A DBMCS-nek a járás területén az elmúlt évben is számos éles szituációban történő alkalmazására került sor, mely jól mutatja létjogosultságukat.

A mentőcsoport vonatkozásában az idei évben a már korábban megszerzett képesítések, képességek újraminősítése lesz a legfontosabb feladat.

VIII.5. Tájékoztató a gazdasági és anyagi szolgáltatási kötelezettségről, lebiztosított eszközökről és szolgáltatásokról

A téli rendkívüli időjárási viszonyok katasztrófavédelmi feladatainak kezelésére való felkészülés érdekében végrehajtásra került a vontatásra alkalmas technikai eszközök adatainak telefonon történő pontosítása. Az előző évhez képest változás nem történt, továbbra is Mezőhegyesen 2db, Kunágótán 1db, Medgyesegyházán 1db, Pusztatölken 2db lebiztosított erőgép áll rendelkezésre.

VIII.6. A közbiztonsági referens katasztrófavédelmi feladatokba történő bevonása

A közbiztonsági referenseket a HTP állománya folyamatosan bevonja a településeket érintő katasztrófavédelmi és polgári védelmi feladatok végzésébe, a lefolytatott ellenőrzésekbe.

Az Orosházi Katasztrófavédelmi Kirendeltség polgári védelmi felügyelője a közbiztonsági referensek részére negyedévente felkészítő anyagot küldött ki a hivatali kapun keresztül, amelyben kiemelten szerepel a tárgyidőszakra vonatkozó feladatok ismertetése. Az Online továbbképzések mellett személyes jelenlét mellett is bővítették ismereteiket.

VIII.7. A településen kijelölt befogadó helyek adatai

Mezőhegyesen, a járás többi településéhez hasonlóan előzetes felmérés után befogadó helyek kerültek kijelölésre összesen négy helyszínen. Azonban felújítási munkálatok

miatt jelenleg csak két helyszínvehető számításába összesen 910 fő elhelyezésére szolgáló férőhely kapacitással.

VIII.8. Kockázatazonosítási eljárás tapasztalatai, a települések katasztrófavédelmi osztályba sorolása

A települések katasztrófavédelmi osztályba sorolásának éves felülvizsgálata a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011.évi CXXVIII. törvény végrehajtásáról szóló 234/2011.(XI.10.) Korm. Rendelet 21.§-ban foglaltak alapján 2022. szeptember hónapban végrehajtásra került a települések polgármestereivel együttműködve.

A település katasztrófavédelmi osztályba sorolásában változás nem történt, ennek eredményeképpen 7 település II. illetve 11 település a III. katasztrófavédelmi osztályba sorolása változatlan maradt.

VIII.9. Tervezési feladatok végrehajtásának tapasztalatai

A települési és helyi védelmi bizottság szintű veszélyelhárítási tervek aktualizálása 2022-ben is végrehajtásra került. Mivel 2021-ben teljesen megújultak e tervek így az elmúlt évben csak aktualitások átvezetése történt meg.

A települési veszélyelhárítási terv mellékletét képező befogadási tervvel 3 település rendelkezik (Mezőkovácsháza, Mezőhegyes, Battonya), amely a települési veszélyelhárítási tervekkel párhuzamosan átdolgozásra, aktualizálásra kerültek.

VIII.10. Lakosságtájékoztatás, közintézményekkel való kapcsolattartás, közösségi szolgálatteljesítés

A lakosság tájékoztatása továbbra is kiemelt szempont a lakosságot veszélyeztető hatások csökkentése érdekében, a korábbi évekhez hasonlóan az elmúlt évben is online tájékoztatás formájában.

A Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság és a középfokú oktatási intézmények között kötött érvényes együttműködési megállapodás lehetőséget ad és egyben biztosítja a középiskolások számára a közösségi szolgálati teljesítést a tűzoltóparancsnokságon.

A 2022-es évben összesen 9 fő jelentkezett és vett részt közösségi szolgálat keretében végrehajtott felkészítéseken összesen 373 órát töltve laktanyánk falai között.

VIII.11. Felkészüléssel (téli, árvízi) kapcsolatos feladatok végrehajtása

A MH HTP működési területén árvízi veszélyeztetettséggel nem számolunk.

VIII.12. Lakosságvédelmi intézkedések bevezetését igénylő eseménykezelések

Az elmúlt évben lakosságvédelmi intézkedés nem került foganatosításra önkormányzatok közreműködésével. A lakosságvédelmi adattárakat a közbiztonsági referensek illetve polgármesterek bevonásával 2022. év február és augusztus hónapjában pontosításra, feltöltésre és aktualizálásra kerültek az elektronikus nyilvántartó rendszerekben.

VIII.13. Bel- és kültéri vízelvezetők ellenőrzése

Az illetékességi területen kiemelten kezelendő veszélyeztető hatásként kezelendő a belvíz, habár az elmúlt években klasszikus értelemben vett belvízi veszélyeztetettség egyre ritkább, azonban a vízelvezető rendszereket egyre gyakrabban megterheli a hirtelen lezúduló nagymennyiségű csapadék elvezetése.

A belvíz elleni védekezés érdekében a települések belvízelvezető- rendszereinek állapotát a Katasztrófavédelem folyamatosan vizsgálja a települések közbiztonsági referenseinek

bevonásával, illetve az illetékes vízügyi felügyelőség szakembereinek közreműködésével évente két alkalommal, tavasszal és ősszel.

A települések belterületi vízvezető rendszerei karbantartottsága megfelelő, belvíz elleni védekezés az elmúlt évben nem történt!

VIII.14. Tájékoztató a vis maior igények benyújtásának indoklásáról és benyújtott igényekről

Az elmúlt évben vis maior igény a MH HTP illetékességi területén nem került benyújtásra

IX. GYAKORLATOK

Az elmúlt év gyakorlatainak végrehajtása a korábbi évekhez hasonló módon kezdődött meg, majd a kialakult gazdasági helyzet miatt költséghatékonysági szempontokat figyelembe véve újragondolásra került.

A betervezett helyismereti foglalkozások, szituációs begyakorló gyakorlatok és parancsnoki ellenőrző gyakorlatok az első félévben megtartásra kerültek az éves gyakorlat terv szerint, majd a második félév gyakorlatait már az új struktúrában hajtottuk végre.

A gyakorlatok tervezése, taktikai helyszínrajza a gyakorlattervező program használatával történik.

X. TÁRSSZERVEKKEKEL VALÓ EGYÜTTMŰKÖDÉSÉ TAPASZTALATAI, ÉRTÉKELÉSE

A társszervekkel, önkormányzatokkal, járási hivatallal való együttműködés minden esetben megvalósul. Kölcsönös jó munkakapcsolat alakult ki.

XI. A HTP MŰKÖDÉSÉNEK TÁRGYI FELTÉTELEI

A MH HTP két gépjárműfecskeendővel és egy vízszállítóval rendelkezik, melyeken összesen 11 fő teljesít szolgálatot. A szerek típusában, korábban az elmúlt évben változás nem történt.

XII. SPORTTEVÉKENYSÉG, KAPCSOLATTARTÁS A LAKOSSÁGGAL, ÖTEKEL

Kapcsolattartás erősítését a lakossággal a „Nyitott szertárkapuk” minden évben megrendezésre kerülő rendezvény szolgálja. Ezen a napon a civil emberek korosztálytól függetlenül megismerkedhetnek a tűzoltók mindennapjaival, a használt szakfelszereléseikkel és a tűzoltójárművekkel is.

XIII. FELADATOK

- Kiemelt feladatnak tekinthető a lakosságot veszélyeztető hatások csökkentése érdekében végrehajtott prevenciós tevékenységek. A legfontosabb feladat megtalálni azt a kommunikációs csatornát ahol a lakosság minden egyes tagja sikerrel megszólítható.
- Erősíteni kell az önkéntes mentőszervezetek, önkéntes tűzoltó egyesületek mentő tűzvédelemben történő szerepvállalását. Segíteni őket oktatások, pályázatok útján a személyi és tárgyi feltételek megteremtésében.
- A beavatkozói vezetői állomány részhatósági munkavégzésének fejlesztése képzések megtartásával.

- A laktanya állagmegóvása, energetikai fejlesztése a költségek csökkentése érdekében.
- Költséghatékony és költségminimalizáló működés biztosítása, fenntartása.

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített
35450/20-7/2023. ált.