

A létesítményi tűzoltóságok (együtt)működése



Pimper László alelnök

Létesítményi Tűzoltóságok Országos Szövetsége



1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról

2. §

(2) **A tűzoltás és műszaki mentés állami feladat.**

4. §

n) **hivatásos tűzoltóság**: tűzoltási és műszaki mentési, tűz megelőzési feladatok elvégzésére létrehozott, önálló **működési területtel rendelkező** hivatásos tűzoltóság;

o) **tűzoltóórs (tűzőrség)**: a hivatásos tűzoltóság elsődleges tűzoltási és műszaki mentési, tűz megelőzési feladatok elvégzésére létrehozott szervezeti egysége;

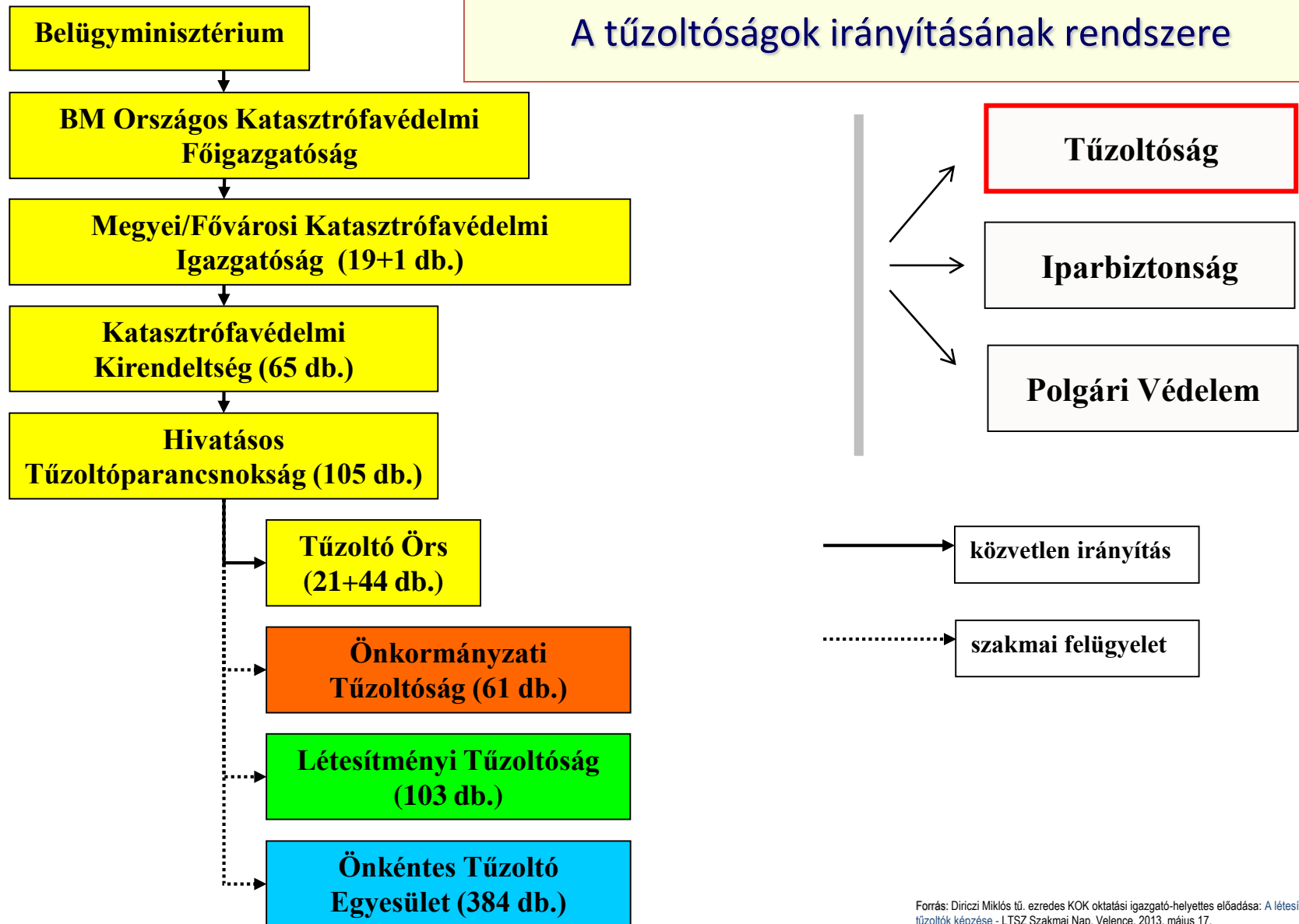
p) **önkormányzati tűzoltóság**: tűzoltási és műszaki mentési feladatok elvégzésére létrehozott, önálló működési területtel nem rendelkező önkéntes tűzoltóság;

q) **létesítményi tűzoltóság**: tűzoltási és műszaki mentési feladatok elvégzésére, gazdálkodó szervezet által létrehozott, önálló **működési területtel nem rendelkező** tűzoltóság;

r) **önkéntes tűzoltó egyesület**: a székhelye szerinti településen tűzoltási műszaki mentési feladatokban közreműködő egyesület.



A tűzoltóságok irányításának rendszere



Forrás: Diriczki Miklós tű. ezredes KOK oktatási igazgató-helyettes előadása: A létesítményi tűzoltók képzése - LTSZ Szakmai Nap, Velence, 2013. május 17.



Hivatásos Tűzoltóparancsnokság (105 db.)

A tűzoltóságok irányításának
rendszere

Tűzoltó Örs
(21+44 db.)

Önkormányzati Tűzoltóság
(61 db.)

Létesítményi Tűzoltóság
(103 db.)

Önkéntes Tűzoltó Egyesület
(384 db.)

Speciális
szakfeladat

Forrás: Diriczi Miklós tű. ezredes KOK oktatási igazgató-helyettes előadása: A létesítményi tűzoltók képzése - LTSZ Szakmai Nap, Velence, 2013. május 17.



1996. évi XXXI. törvény a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról

18. § (1) A **gazdálkodó tevékenységet folytató** magánszemélyeknek, jogi személyeknek, jogi személyiséggel nem rendelkező **szervezeteknek** a létesítmények, az építmények, a technológiai rendszerek megvalósításával, üzemeltetésével, fejlesztésével összhangban **gondoskodniuk kell** a jogszabályokban meghatározott tűzvédelmi követelmények megtartásáról, valamint **a tevékenységi körükkel kapcsolatos veszélyhelyzetek megelőzésének és elhárításának feltételeiről.**

....

35. § (1) A **létesítményi tűzoltóság** a gazdálkodó szervezet tevékenységével összefüggő **tűzoltási és más műszaki mentési feladatok elsődleges ellátására létrehozott és fenntartott szervezet.**



239/2011. (XI. 18.) Korm. Rendelet az önkormányzati és létesítményi tűzoltóságokra, valamint a hivatásos tűzoltóság, önkormányzati tűzoltóság és önkéntes tűzoltó egyesület fenntartásához való hozzájárulásra **vonatkozó szabályokról**

A létesítményi tűzoltóság legkisebb készenléti létszáma

A létesítmény tűzszakaszának számított tűzterhelése	1001–3000 m ²	3001–5000 m ²	5001–8000 m ²	8000 m ² feletti
Tűzszakasz alapterület esetén				
501–1000 MJ/m ²	–	–	–	4 fő
1001–1500 MJ/m ²	–	–	4 fő	8 fő
1501–2000 MJ/m ²	–	4 fő	8 fő	12 fő
2000 MJ/m ² felett	4 fő	8 fő	12 fő	16 fő

A legkisebb készenléti létszámot további négy fővel meg kell növelni abban az esetben, ha a tűzszakasz többszintes

Készenléti szolgálat: a tűzoltóság káresethez történő vonulásra kötelezettséget vállaló tűzoltójának olyan riasztható állapota, amikor sem tevékenysége, sem tartózkodási helye nem korlátozza **kivonulási kötelezettségének teljesítésében.**



239/2011. (XI. 18.) Korm. Rendelet az önkormányzati és létesítményi tűzoltóságokra, valamint a hivatásos tűzoltóság, önkormányzati tűzoltóság és önkéntes tűzoltó egyesület fenntartásához való hozzájárulásra vonatkozó szabályokról

A létesítményi tűzoltóság feladata

A létesítményi tűzoltóság **tűzoltási és műszaki mentési tevékenysége** érdekében

- a) munkaidőben **gondoskodik** a készenléti- vagy készenléti jellegű **szolgálat ellátásáról**;
- b) munkaidőn kívül a létesítmény vezetője által meghatározottak szerint **ügyeleti szolgálatot tart**;
- c) **gondoskodik a tűzoltás feltételeinek biztosításáról**;
- d) a külön jogszabályban foglaltak szerint, **tűzoltási és műszaki mentési feladatokat lát el** a létesítményi tűzoltóság vonulási területén, valamint a Tűzoltási Műszaki Mentési Tervben (a továbbiakban: TMMT) a részére meghatározott feladatokat végrehajtja;
- e) a jóváhagyott együttműködési megállapodás alapján a hivatásos katasztrófavédelmi szerv ügyeletének utasítására kivonul a **létesítményi tűzoltóság vonulási területén kívül** keletkezett eseményhez, ahol a tűzoltásvezető által meghatározott feladatokat hajtja végre, ha az nem veszélyezteti a d) pontban rögzített feladatainak ellátását.



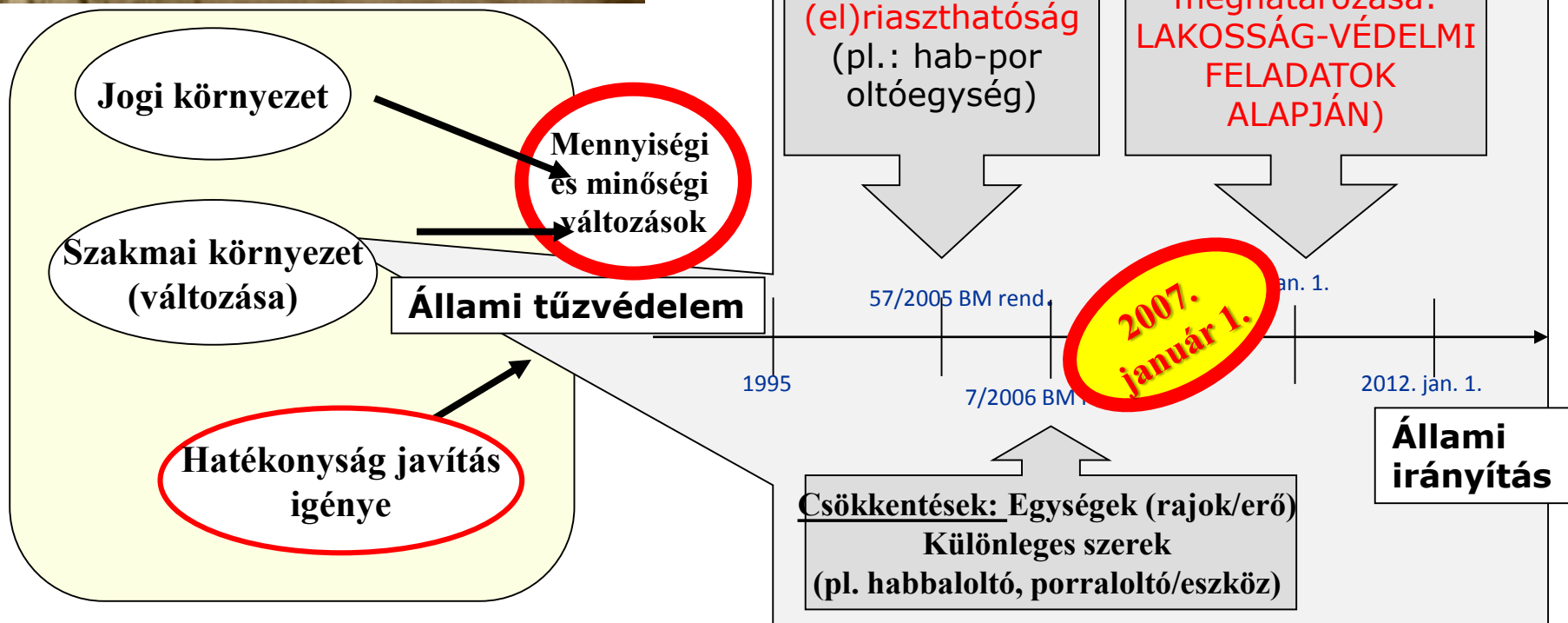
239/2011. (XI. 18.) Korm. Rendelet az önkormányzati és létesítményi tűzoltóságokra, valamint a hivatásos tűzoltóság, önkormányzati tűzoltóság és önkéntes tűzoltó egyesület fenntartásához való hozzájárulásra vonatkozó szabályokról

19. §

- (2) A létesítményi tűzoltóságot úgy kell megszervezni és felszerelni, hogy **képes legyen** a létesítményben **keletkezett tűz oltását önállóan**, az elsőfokú hatóság által előírt erővel, eszközökkel **megkezdeni és önállóan** vagy **a riasztható hivatásos tűzoltóságokkal együttesen a létesítményben várható legnagyobb veszélyhelyzetet megszüntetni**. Az ehhez szükséges létszámot, gépjárműveket, felszereléseket, védőfelszereléseket, oltó- és mentesítő anyagokat, valamint a szükséges tartalékot a létesítményi tűzoltóság fenntartója köteles készenlétben tartani.
- (3) A szükséges létszám és felszerelés megállapításánál a létesítmény védelmét szolgáló beépített tűzoltó technikai eszközök, a szakmai felügyelet által jóváhagyott megállapodás alapján biztosított egyéb erők, valamint a létesítmény azonnal igénybe vehető kárelhárító szerveinek felszerelése figyelembe vehető. **Ha a létesítményben többféle, eltérő felszerelést és anyagokat igénylő veszélyhelyzet is lehetséges, akkor a létesítmény tűzoltóságának valamennyi – a szakmai felügyelet által meghatározott – veszélyhelyzet elhárítására fel kell készülnie.**



Kormányzati szerepvállalás változása



Magyar Honvédség tűzoltó szervezetei mint **létesítményi tűzoltóságok**

- A 2006. évi XCIV. törvény **2007. január 1. – től** kiterjesztette a „*a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról*” szóló 1996. évi XXXI. Törvény területi hatályát a **honvédségi létesítményekre is**.
- Ezáltal a törvény és annak végrehajtására kiadott jogszabályok (kormány és miniszteri rendeletek) előírásai már vonatkoznak a honvédelmi ágazatra is. A **Magyar Honvédség tűzoltó szervezetei létesítményi tűzoltóságokká** váltak.
- A jelenleg hatályos **az önkormányzati és létesítményi tűzoltóságokra, valamint a hivatásos tűzoltóság, önkormányzati tűzoltóság és önkéntes tűzoltó egyesület fenntartásához való hozzájárulásra vonatkozó szabályokról szóló 239/2011. (XI. 18.)** kormányrendelet szerint a folyamatos 24 órás szolgálatot ellátó katonai tűzoltók jogállásukat tekintve **főfoglalkozású létesítményi tűzoltókként** kezelendők.
- A **tűzvédelem honvédelmi ágazatra vonatkozó keretszabályzója „a tűzvédelem és a műszaki mentés honvédelmi ágazatra vonatkozó különös szabályairól”** szóló 18/2008. (VIII. 6.) számú HM rendelet. A rendelet 2. §-a definiálja a honvédségi tűzoltó alegység fogalmát: b) **honvédségi tűzoltó alegység**: egyes honvédelmi szervezetek által állandó vagy ideiglenes jelleggel fenntartott **létesítményi tűzoltóság**.

Forrás: Herceg Zsolt alezredes HM Hatósági Hivatal Szakirányítási Igazgatóság; Létesítményi Tűzoltóságok Országos Szövetségének Szakmai Napja; Győr – Lipót; 2013 október 25.



Létesítményi tűzoltóságok létszáma

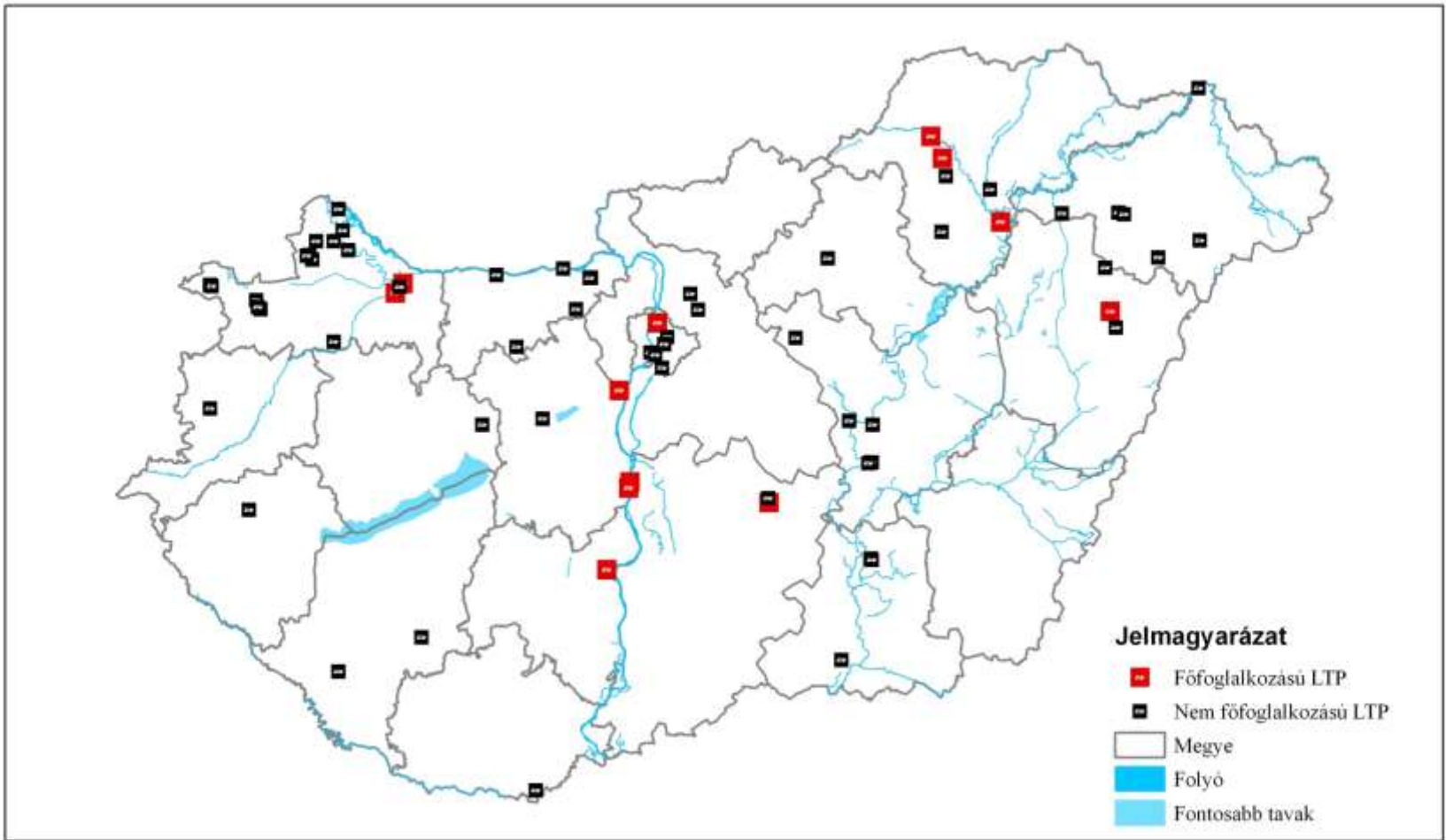
Az országban **72 db LTP működik**, melyből **13 főfoglalkozású és 59 alkalomszerűen igénybe vehető tűzoltóság.**

Létszám (képesítési követelményekkel rendelkező)		Tűzoltás-vezetésére jogosultak száma	Napi szolgálati létszám (átlag)	Létszám (képesítési követelményekkel nem rendelkező)	
Főfoglalkozású	Alkalomszerűen igénybe vehető			Főfoglalkozású	Alkalomszerűen igénybe vehető
563	1712	344	6	22	82

Forrás: Fülep Zoltán t. ezredes, főosztályvezető, BM OKF Országos Tűzoltósági Főfelügyelőség: A létesítményi tűzoltó-parancsnokságok felmérése 2013; Tűzvédelmi Tanácsadó Testület ülése; 2014.04.14 - Győr



Létesítményi tűzoltóparancsnokságok



1:2 125 000



Forrás: HM OKF Országos Tűzoltósági Főfelügyelőség
Készítette: HM OKF Informatikai Főosztály
2013. október 21.

Forrás: Fülep Zoltán t. ezredes, főosztályvezető, BM OKF Országos Tűzoltósági Főfelügyelőség: A létesítményi tűzoltó-parancsnokságok felmérése 2013; Tűzvédelmi Tanácsadó Testület ülése; 2014.04.14 - Győr

II. Katonai Hatósági Konferencia
Balatonkenese, 2014. április 15 -16

LÉTESÍTMÉNYI TŰZOLTÓSÁGOK
ORSZÁGOS SZÖVETSÉGE



Létesítményi tűzoltóságok technikai eszközei

Az LTP-k rendelkeznek a szükséges technikai eszközökkel és felszerelésekkel. Ezek ellenőrzése során csak néhány esetben merült fel hiányosság, jellemzően a felülvizsgálat lejárta okán. Ezek megszüntetésére az LTP-k intézkedtek.

Néhány főbb adat:

- Tűzoltó gépjármű: 60 db
- Egyéb gépjármű: 77 db
- Bevetési védőruha: 1233 garnitúra
- Légzőkészülék: 613 db
- Hidraulikus vágó-feszítő: 17 db
- Kézi EDR készülék: 95 db
- Kismotorfecskenő: 53 db



Forrás: Fülep Zoltán t. ezredes, főosztályvezető, BM OKF Országos Tűzoltósági Főfelügyelőség: A létesítményi tűzoltó-parancsnokságok felmérése 2013; Tűzvédelmi Tanácsadó Testület ülése; 2014.04.14 - Győr



A létesítményi tűzoltóságok tevékenysége

Alaptevékenység

- Tűzoltás, tűz megelőzés
- Életmentés, műszaki mentés
- Katastrófa elhárítás
- Árvízvédelem
- Tűzoltói biztosítás tűzveszélyes munkavégzéseknél
- Élővízkár elhárítás
- Elsősegélynyújtás – Mentőszolgálat működtetése
- Veszélyes anyagokkal kapcsolatos beavatkozások
- Beavatkozás csővezeték-balesetekenél



Kiegészítő szolgáltatások

- **Tűzoltó készülékek** nyilvántartása, felülvizsgálata, karbantartása, töltése és javítása
- **Tűzivíz források, tűzcsapok** ellenőrzése, karbantartása
- **Személyi gázérzékelő, koncentráció mérő műszerek** időszakos ellenőrzése
- **Személyi védőruhák és lézőkészülékek** időszakos ellenőrzése, tisztítása és karbantartása
- **Beépített tűzvédelmi rendszerek** felülvizsgálata
- **Elsősegélynyújtó ládák** időszakos felülvizsgálata
- **Biztonságtechnikai eszközök** biztosítása munkavégzésekhez
- **Részvétel a tűzgyújtási és beszállási engedélyek** kiadásában, a munkavégzés feltételeinek meghatározásában
- Munkavégzések ellenőrzése, szemlék
- Környezetvédelmi munkavégzések, **veszélyes anyagok szivattyúzása és szállítása**
- Termék, kőolaj, fűtőolaj és gáz **mintavétel, mintaszállítás**
- **Oktatási, képzési tevékenység**
 - A partnerek munkavállalóinak tűzvédelmi és elsősegélynyújtói képzése
 - Külső vállalkozók munkavállalóinak munkakezdés előtti biztonságtechnikai képzése és vizsgáztatása
 - „Külső” tűzoltók **gyakorlati felkészítése, képzése**
- Katastrófavédelmi, **Polgári Védelmi tevékenység** (képzés, szervezés, stb.)

Együttműködések (nem kizárólag tűzvédelmi – beavatkozási)

Általában a helyi/területi elhárító erők együttműködése

Eseti együttműködések

A lokális kereteken túl - néhány hazai kezdeményezés. Pl.:

Cégen – cégcsoporton belül

VERIK (MAVESZ)

Szakmai - tűzoltó - szövetségek (MTSZ, ÖTOSZ, **LTSZ**)

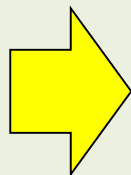
Különböző szakmai fórumok, konferenciák

Nemzetközi együttműködések – erősebb igény és nagyobb aktivitás....

JOIFF

LastFire

**Nincs átfogó hazai
szakmai
együttműködés az
ipari/létesítményi
elhárító szervezetek
között!!!**



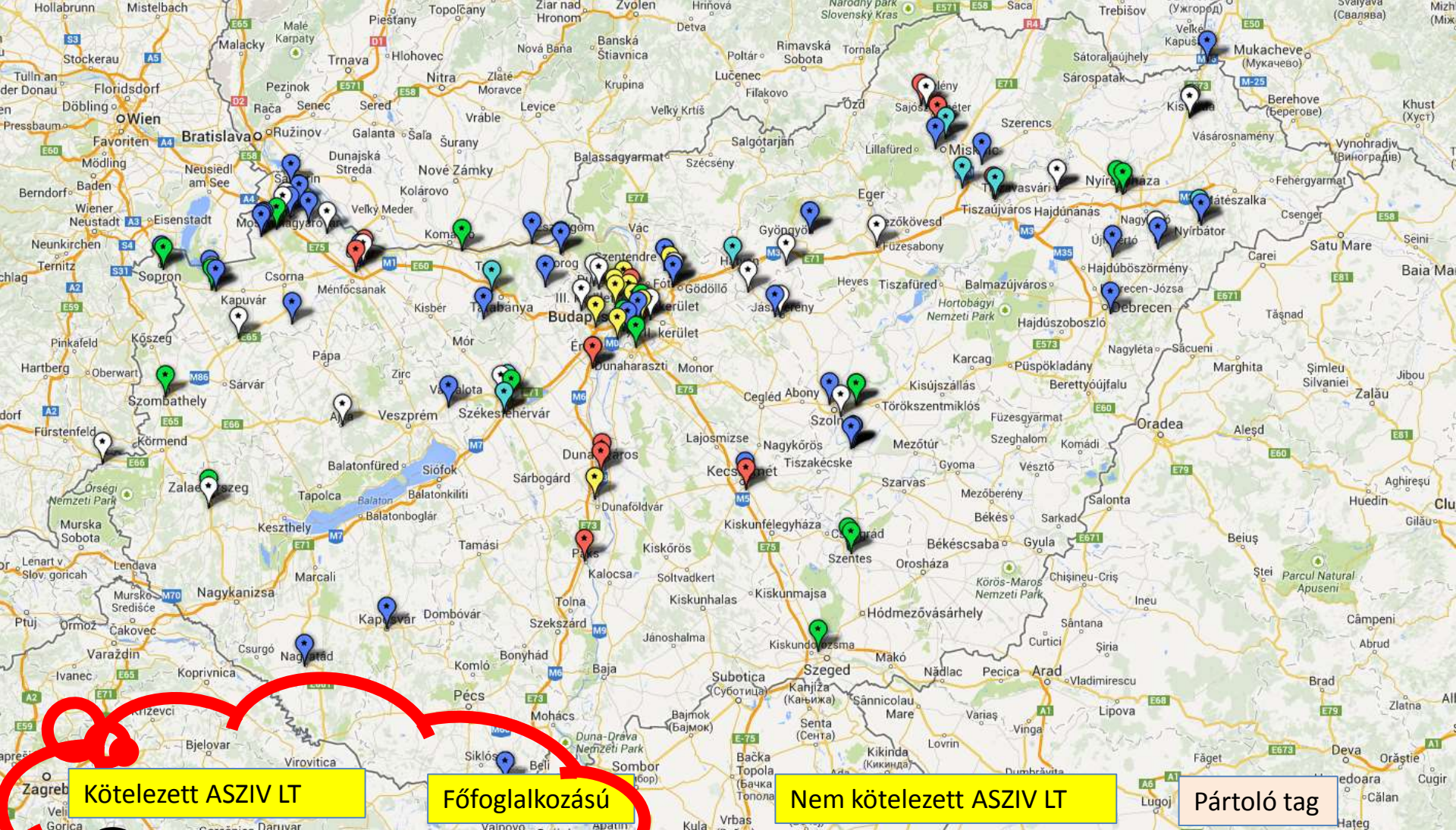
2010. december 11:
19 tűzoltóság részvételével
megalakítottuk a Létesítményi
Tűzoltóságok Országos
Szövetségét.



Létesítményi Tűzoltóságok (LTSZ tagszervezetek)

- Alcoa-Köfém Kft
- Atomix Kft.
- BWP-Hungária LT.
- BorsodChem Zrt.
- BOS Automotive Products Magyarország
- FER Tűzoltóság Algyő
- FER Tűzoltóság-Százhalombatta
- FER-KAT Létesítményi Tűzoltóság
- Coloplast Hungary Kft.
- Coloplast Hungary Kft, Nyírbátor
- ContiTech Rubber Industrial Kft.
- DENSO Gyártó Magyarország Kft.
- Dunapack Zrt. Hullámdobozgyár
- EGIS Gyógyszergyár Nyrt.
- ISD Dunafer LT
- Hungaropro Kft.
- Hungerit Zrt
- Legrand Zrt.
- Michelin Hungária Kft.
- Mercedes-Benz Manufacturing Hungary
- MOL Csepel Bázistelep
- MOL Nyrt. Dunai Finomító LT
- MOL Nyrt. Szajol Bázistelep LT
- MOL Nyrt. Tiszai Finomító
- MOL Nyrt. TKD Zalai Finomító LT
- Richter Gedeon Nyrt. Dorogi Fióktelep
- Rába-Front Tűzoltó és biztonságtechnikai Kft.
- PAJZS "94" Kft. Sajóbáony
- PAJZS "94" Kft. Debrecen
- PHILIPS Industries Ltd. Székesfehérvár
- Robert Bosch Elektronika Kft. Hatvan
- Robert Bosch Energy and Body Systems Kft.
- Robert Bosch Power Tool Kft.
- Rondo Hullámkartongyártó Kft.
- Security Patent Élőerő Kft.
- Swedwood Sopron Bútor Kft.
- TMM Tűzoltó és Mentő Kft.
- TVK Nyrt.
- VÉD-SZ Kft. - Papír tűzoltóság
- Videoton Holding Zrt





**II. Katonai Hatósági Konferencia
Balatonkenese, 2014. április 15 -16**

**LÉTÉSÍTMÉNYI TŰZOLTÓSÁGOK
ORSZÁGOS SZÖVETSÉGE**



LTSZ - CÉLJAINK

- a létesítményi, ipari tűzvédelem hatékonyságának fejlesztése,
- a létesítményi tűzoltóságok megbecsülésének erősítése;
- **a létesítményi tűzoltóságoknál és tűzvédelmi szervezeteknél felhalmozódott tudás, szakmai ismeret, gyakorlati tapasztalat, szellemi tőke és „legjobb gyakorlatok” felhasználásával és megosztásával** hozzájárulás a tűzmegelőzési, a tűzoltási és műszaki mentési, valamint a tűzvizsgálati tevékenység fejlesztéséhez;
- a gazdaság tűzvédelmi kultúrájának fejlesztése, a jogkövető magatartás erősítése;
- a hazai létesítményi tűzoltóságok nemzetközi elismertségének erősítése, illetve a kapcsolódó külföldi eredmények hazai adaptációjának elősegítése;
- a tűzvédelmi szakmai képzés és továbbképzés színvonalának és hatékonyságának javítása;
- a létesítményi tűzoltók kulturális és sport tevékenységének és a tűzoltósportnak a támogatása;
- a Szövetség által meghatározott célok megvalósításához szükséges gazdasági feltételek megteremtése érdekében a Szövetség vagyonának a gyarapítása.
- tudományos tevékenység, kutatás, a tűzoltási és mentési tapasztalatok gyűjtése, feldolgozása és közzététele;
- szakmai nevelés és oktatás, képességfejlesztés és ismeretterjesztés;



Munkánk, események és rendezvényeink 2013-ban

2013.02.28	Tűzvédelmi Tanácsadó Testületi ülés
2013.04.23	Tűzvédelmi Tanácsadó Testületi ülés
2013.09.26	Tűzvédelmi Tanácsadó Testületi ülés
2013.05.04	Pilisszentiván, V. Országos Tűzoltó Börze és találkozó
2013.04.26	Profi Kupa labdarúgó torna és szakmai nap - Komárom
2013.05.16-17	Közgyűléssel egybekötött szakmai nap Velencén
2013.08.26	Draeger Safety Hungária Kft. és az LTSZ közös szakmai napja Százhalombattán
2013.08.31	Horgászverseny, Almásfüzitői 1. sz Kavicsbánya taván,
2013.09.03	Kecskemét - Mercedes-Benz Manufacturing Hungary Kft.- Szakmai nap
2013.09.30	Vezetéstechnikai tréning Tököl
2013.09.14	Országos Létesítményi Tűzoltóverseny – Dunaújváros
2013.10.18-19	MTSZ-ÖTOSZ-LTSZ közös elnökségi ülés, szándéknyilatkozat aláírása
2013.10.24-25	Szakmai nap: Audi, Győr
2013.11.27-28	Ipari Létesítményi Tűzoltóságok 7. Nemzetközi Konferenciája



Szakmai napok

Időpontok és helyszínek:

2011. március 4. - OKF

2011. április 28. - Pécel

2011. június 15-16. - Paks

2011. október 20-21. -
Debrecen

2012. május 15-16. -
Tiszaújváros

2012. október 10-11. - Velence

2012. november 29. -
Százhalombatta

2013. május 16-17. – Velence

2013. augusztus 26. –
Százhalombatta

2013. szeptember 3.-
Kecskemét

2013. október 24-25. Győr

2014. április 24-25. Tiszaújváros

2014. május 27-28. Miskolc

Főbb feldolgozott témakörök:

- ✘ Tájékoztatások a BM OKF Tűzoltósági Főfelügyelőségtől
- ✘ Értékelő előadások a létesítményi tűzoltóságok aktuális helyzetéről, helyéről, szerepéről a tűzvédelem rendszerében.
- ✘ Megtörtént tüzesetek feldolgozása (pl. MOL Csepel bázistelepen történt tartályrobbanás, Horvátországi sisaki finomítói tüzeset, Venezuelai üzemi robbanás, Fukusimai atomerőmű balesete)
- ✘ Bemutató gyakorlatok (pl. tűzoltási, működési, taktikai, mentési)
- ✘ Szakmai előadások és bemutatók (pl. gázbalesetek elhárítása, beavatkozás füstben, robbanástechnika, statikus feltöltődés veszélye, munkavédelem a tűzoltóságoknál, mobil vezetési bevetésirányítási rendszer bevezetése, gépjárműfejlesztés, képzési koncepció fejlesztése, spinkler rendszerek, elektromos gépjárművek sajátosságai)
- ✘ Új anyagok, eszközök, felszerelések bemutatása, kiállítása, gyakorlati próbája

Következő LTSZ Szakmai Nap: 2014. április 24-25. Tiszaújváros

Kezds	Program	Forma	Előadó
2014. április 24.			
13 ⁰⁰	Létesítményi Tűzoltóságok Országos Szövetségének közgyűlése	előadás	Udvardi Sándor elnök
15 ²⁰	A TORNÁDÓ INTERNATIONAL Kft. helye és szerepe a rendészeti - azon belül a tűzoltósági - gépjárművek és speciális járműfelépítmények hazai gyártásában	előadás és gyakorlati bemutató	Dr. Kőkuti Attila Tornádó International Kft.
16 ⁰⁰	Mobil vészátfejtő rendszer cseppfolyósított PB szállítása során bekövetkező események elhárítására		Dancs Gábor MOL Nyrt. Paule Ervin FER Tűzoltóság
16 ⁵⁰	A FER Tűzoltóság és Szolgáltató Kft. bemutatása	előadás	Pimper László ügyvezető-tűzoltóparancsnok
17 ⁰⁵	A tiszaujvárosi létesítményi tűzoltóság eszközei	előadás	Szabó István FER Tűzoltóság Tiszaújváros
17 ²⁵	Konzultáció		
17 ⁴⁰	A tiszaujvárosi létesítményi tűzoltóság és eszközeinek megtekintése	gyakorlati bemutató	létesítményi tűzoltóság
2014. április 25.			
9 ⁰⁰	Rendezvény megnyitása, résztvevők köszöntése		Udvardi Sándor LTSZ elnök
9 ¹⁰	A MOL-csoport tiszaujvárosi tevékenysége	előadás	Huff Zsolt TVK Nyrt. Tiszaújváros Termelési Vezető
9 ³⁰	Bronto Skylift F 46 RPX magasbólmentő gépjármű átadása		Átadja: Huff Zsolt TVK Nyrt. Átveszi: Timkó Ferenc FER
9 ⁴⁵	Bronto Skylift F 46 RPX / Renault Premium 430.26 6x2 magasbólmentő gépjármű bemutatása	előadás és gyakorlati bemutató	Timkó Ferenc FER Tűzoltóság Tiszaújváros
11 ⁰⁰	Bronto Skylift AG bemutatása	előadás	Bronto Skylift magyarországi képviselő
11 ²⁰	Renault általános-, illetve tűzoltó járműveinek bemutatása	előadás	Dénes Róbert, Volvo Hungária Kft.
11 ⁴⁰	A MOL Nyrt. és az iparbiztonság	előadás	Stirling Miklós MOL Nyrt. veszélyes ipari védelmi ügyintéző
12 ²⁵	Tűzoltó képzés új generációs eLearning alapokon az Atomerőmű Tűzoltóságnál	előadás	Geoview Systems Kft.
12 ⁴⁵	Konzultáció		
12 ⁵⁵	Rendezvény zárása	előadás	Udvardi Sándor LTSZ elnök



KÖSZÖNÖM MEGTISZTELŐ FIGYELMÜKET!



Pimper László

Ügyvezető – tűzoltóparancsnok

FER Tűzoltóság és Szolgáltató Kft.

Tel.: 06-23-552-915

E-mail: fer@fer.hu

www.fer.hu

II. Katonai Hatósági Konferencia
Balatonkenese, 2014. április 15 -16

LÉTÉSÍTMÉNYI TŰZOLTÓSÁGOK
ORSZÁGOS SZÖVETSÉGE

