

# Tájékoztató a fűtési szezonra

Minden évben több halálesetet okoz a szén-monoxid-mérgezés illetve a füstmérgezés, ami pedig megelőzhető a fűtőberendezések, kémények **rendszeres karbantartásával, ellenőrzésével**, valamint **szén-monoxid-érzékelő és füstérzékelő felszerelésével**. Fontos, hogy az érzékelők működését rendszeresen ellenőrizzük, a szükséges karbantartásokat (elemcsere, tisztítás) elvégezzük.



Ma már a hazai háztartások nagyobb részében van **szén-monoxid-érzékelő**, a tapasztalatok azt mutatják, hogy ezeken a helyeken kevesebben sérülnek meg. Ahhoz, hogy a lakástűzek esetében is csökkenteni lehessen a sérülések számát, minél több otthonban lenne célszerű **füstérzékelőt** elhelyezni, hiszen egy időben jelző készülék emberéleteket és anyagi javakat menthet meg.

**Az alábbi tanácsok figyelembevételével mind a kéménytűzek, mind a szén-monoxid mérgezések elkerülhetőek:**

✓ A fűtőeszköz és a kémény kialakítását és karbantartását bízzák szakemberre, a házilag barkácsolt berendezések életveszélyesek lehetnek.

- ✓ Évente legalább egyszer mindenki ellenőriztesse a fűtőeszközét. A lerakódott por és szennyeződés nemcsak rontja a fűtés hatékonyságát, hanem balesetekhez is vezethet.
- ✓ A családi házakba a kéményseprő nem megy automatikusan, az állampolgár által foglalt időpontban végzi el az ingyenes ellenőrzést és tisztítást. A <http://kemenysepres.katasztrofavedelem.hu/ugyfelszolgalat> linken lehet időpontot foglalni. Ha valaki a telefonos ügyintézészt választja, hívja a 1818-as telefonszámot, majd a 9-es és az 1-es nyomógomb benyomásával eléri a kéményseprőipari ügyfélszolgálatot.
- ✓ A szén-monoxid-mérgezések elkerülése érdekében gondoskodjanak a **lakás megfelelő szellőzéséről**. Az új, jól szigetelő ajtókbá és ablakokba szereltesse **részszellőzőt**. A szén-monoxid akkor alakul ki, ha a nyílt égésterű fűtőeszköz elhasználja a szoba levegőjét az égéshez, és nem biztosított a levegő-utánpótlás.
- ✓ Egy **megfelelően működő fűtőeszköz is bármikor meghibásodhat**, ezért tanácsos egy jó minőségű szén-monoxid-érzékelőt beszerezni. **A nem megfelelő érzékelők életveszélyesek**, mert hamis biztonságérzetet keltenek, és korántsem biztos, hogy időben jeleznek.

**Az alábbi linken található érzékelők megbuktak az ellenőrzéseken, ne**

**használja őket!**

[http://www.katasztrofavedelem.hu/letoltes/piacfelugyelet/Nem\\_megfelelo\\_CO-erzekelok\\_20170803.pdf](http://www.katasztrofavedelem.hu/letoltes/piacfelugyelet/Nem_megfelelo_CO-erzekelok_20170803.pdf)

**Az alábbi linken található érzékelők megfelelő biztonságot nyújtanak:**

[http://www.katasztrofavedelem.hu/letoltes/piacfelugyelet/Megfelelo\\_CO-erzekelok\\_20170803.pdf](http://www.katasztrofavedelem.hu/letoltes/piacfelugyelet/Megfelelo_CO-erzekelok_20170803.pdf)

- ✓ Ne fűtsenek háztartási hulladékkal, lakkozott, festett vagy nedves fával, mert ezek amellet, hogy mérgező gázokat bocsátanak ki, fokozzák a kéményben a kátrány és a korom lerakódását. Az ilyen lerakódások miatt leszűkül a kémény belseje, ami miatt visszaáramolhat a füst a házba.
- ✓ Ha valaki csak két hétig háztartási hulladékkal fűt, annyi korom és kátrány rakódik le a kéményben és a fűtőeszközben, mint normál fűtőanyag használata esetén egy teljes fűtési szezonban.
- ✓ **A kémény belső falára lerakódott vastag korom- és kátrányréteg a fűtés hatására izzani kezd és akár meg is gyulladhat, ami lakástűzhez vezethet.** Minden ötödik lakástűz a kéményben keletkezik.

