



D · T K H

**A FENNTARTHATÓ JÖVŐ
SZOLGÁLATÁBAN**

Visszaváltható PET-palackok

Hulladékgyűjtő csere

Érdekességek

2023 | FEBRUÁR

HÍRMONDÓ



JÖVŐRE VISSZAVÁLTHATÓAK LESZNEK A PET-PALACKOK

2024. JANUÁR 1-JÉTŐL KÖTELEZŐ LESZ HAZÁNKBAN AZ ELDOBHATÓ ITALCSOMAGOLÁSOK, KÖZTÜK A PET- ÉS ÜVEGPALACKOK VISSZAVÁLTÁSA. AZ INTÉZKEDÉS RÉVÉN VÁRHATÓAN SZÁMOTTEVŐEN CSÖKKENTJÜK MAJD A MŰANYAG-HULLADÉKOK MENNYISÉGÉT, AMI MINDANNYIUNK KÖZÖS ÉRDEKE – HÍVJA FEL A FIGYELMET AGATICS ROLAND, A DTkH NONPROFIT Kft. ÜGYVEZETŐJE.



359 millió tonna – ennyi műanyagot gyártottunk a világon csupán 2018-ban az Európai Unió adatai szerint. Magyarországon például évente legalább másfél milliárd PET-palack kerül forgalomba a Greenpeace tavalyi közlése szerint. A jelentősen megnövekedett műanyagtermeléssel párhuzamosan a műanyag hulladékok éves mennyisége is rendkívüli mértékben emelkedik, és szinte nem telik el úgy hét, hogy ne érkezne híradások a műanyagszemét környezetünk, legfőképp a vizeinkre és állatvilágukra gyakorolt pusztító hatásáról.

„Az uniós tagállamok – köztük hazánk is – számos intézkedést tesznek annak érdekében, hogy csökkentsék a műanyag hulladékok volumenét, ami mindannyiunk közös érdeke. Az Európai Unió egyik legutóbbi közléstét összefoglalója arról tanúskodik, hogy megsemmisítésüknek az energetikai hasznosítás az egyik legnépszerűbb formája kontinensünkön, 42,6 százalékukat »hatástalanítjuk« ily módon. Ezt 32,5 százalékos aránnyal az újrafeldolgozás követi, ám 24,9 százalékuk továbbra is – válogatlan formában – a lerakókban vagy az égetőkben végzi. Az összegzés szerint mivel az Unión belül egyelőre kevés lehetőség, technológia és forrás áll rendelkezésre, az újrafeldolgozás céljából összegyűjtött hányad mintegy 50 százalékát EU-n kívüli

országokba szállítják. Kína legutóbbi, e hulladéktípus bevitelére vonatkozó korlátozásai azonban valószínűleg tovább csökkentik az EU exportját. Mindez a műanyag hulladékok felhalmozódásának, égetésüknek és lerakásuknak a fokozott kockázatát jelenti. A műanyag-termelés csökkentésével egyidejűleg tehát növelnünk kell, illetve hatékonyabbá kell tennünk a hasznosításukat, amire egyebek mellett a körforgásos gazdasági modell és klímabarát módszerek alkalmazása révén igyekszik megoldást találni az Unió” – ismer-teti Agatics Roland.

A hulladékgazdálkodási szakember emlékeztet arra, az EU konkrét célokat tűzött ki a polietilén-tereftalát, azaz PET-palackokkal összefüggésben, amelyek szigorúbb szabályozás alá kerülnek. Az egyszer használatos műanyagokra vonatkozó uniós irányelv szerint 2025-től legalább 25 százalékban újrahasznosított anyagokat kell tartalmazniuk, ami 2030-ra 30 százalékra emelkedik. Emellett ugyancsak 2025-re a tagállamoknak 77 százalékos, 2029-re pedig 90 százalékos visszagyűjtési arányt kell teljesíteniük a forgalomban lévő műanyag palackok tekintetében, amelyeknek egyúttal rögzített kupakkal és fedelkekkel kell majd rendelkezniük.

„A fenti célkitűzések megvalósítását szolgálja a többi között az eldobható italcso-

magolás – a PET- és üvegpalackok mellett az alumíniumból készült italosdobozok – visszaváltása is, amely 2024. január 1-jétől lesz kötelező Magyarországon. Nemzetközi tanulmányok kimutatták, hogy az előírt begyűjtési arány elérését a betétdíjas rendszer, a Deposit-Refund System segíti a legjobban. Jelenleg egyébként a tagállamok kevesebb mint fele él ezzel a megoldással, Németországban például többféle betétdíjat alkalmaznak a különböző műanyag palackok és dobozok esetében, amelyeket egyebek mellett speciális automatákban lehet visszaváltani. Fontos tudnunk, hogy ezek a hulladékok száz százalékban hasznosíthatók, és a betétdíjas visszaváltási rendszer bevezetésével egyúttal az újrafeldolgozáshoz elengedhetetlen, úgynevezett tiszta hulladékáramot is hatékonyabban biztosíthatjuk a jövőben. Ezen intézkedés eredményeként hazánkban lényegesen növekszik majd az egyszer használatos italcsoomagolás, köztük a PET-palackok szelektív gyűjtésének mértéke, vagyis csökkenni fog a hulladék mennyisége, továbbá hasznosításuk aránya is számottevően emelkedik. Ennek köszönhetően tehát a környezeti terhelés csökkentéséhez e téren is jelentősen hozzájárul majd Magyarország” – emeli ki a DTkH Nonprofit Kft. ügyvezetője.



KÖSZÖNTŐ

2025-től hasznosíthatónak kell lenniük a zöldségek és a gyümölcsök csomagolására felhasznált csomagoló- és címkézőanyagoknak, illetve fokozatosan át kell térni azokban a biológiailag lebomló anyagok alkalmazására az Európai Unió tagállamaiban, és az új előírásoknak az exportáló vállalatoknak is meg kell felelniük.

Ezzel a rendelettel újabb fontos lépést tesz az EU a csomagolási hulladékok mennyiségének a visszaszorítása érdekében, ami mindannyiunk közös érdeke.

Az eldobható italcsoomagolás visszaváltása is eme célkitűzés elérését szolgálja, amely 2024. január 1-jétől kötelező lesz hazánkban. A PET- és üvegpalackok mellett az alumíniumból készült italosdobozok betétdíjas rendszerével lényegesen növekszik majd eme hulladékok szelektív gyűjtésének mértéke. Vagyis számottevően csökkenni fog a hulladékok volumene, nagymértékben emelkedik majd e hulladéktípus hasznosítási aránya, egyúttal pedig az újrafeldolgozásukhoz elengedhetetlen, úgynevezett tiszta hulladékáramot is hatékonyabban biztosíthatjuk.

Az intézkedés eredményeként tehát e téren is jelentősen hozzájárul majd Magyarország a környezeti terhelés csökkentéséhez. Minderről bővebben is olvashatnak februári lapszámunkban.

A DTkH Duna–Tisza közti Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. nem csupán a fenn-tarthatóság és a körforgásos gazdaság megteremtése és támogatása iránt elkötelezett, de társaságunk küldetésének egyik kiemelt pillére az is, hogy magas szintű kiszolgálást nyújtunk. Éppen ezért hívtuk életre kiterjedt ügyfélszolgálati rendszerünket is.

Ügyfeleink jellemzően a többi között adatváltozás-bejelentéssel, a gyűjtőedények ürméretének változtatásával, zsákigényléssel, konténer és lomtalanítás megrendelésével kapcsolatban fordulnak hozzánk. A legfrissebb DTkH Hírmondóban a hulladékgyűjtő edények garanciális javításáról és cseréjéről gyűjtöttük össze a legfontosabb tudnivalókat.

Jó olvasást kívánok!

AGATICS ROLAND
ügyvezető

A HULLADÉKGYŰJTŐ EDÉNYEK GARANCIÁLIS JAVÍTÁSA ÉS CSERÉJE

A FENNTARTHATÓ FEJLŐDÉS IRÁNT ELKÖTELEZETT DTkH Nonprofit Kft. EGYIK KIEMELT CÉLKITŰZÉSE, HOGY MAGAS SZINTŰ KISZOLGÁLÁST NYÚJTSON ÜGYFELEI SZÁMÁRA. VÁLLALATUNK ÉPPEN EZÉRT FOLYAMATOSAN AZON DOLGOZIK, HOGY MÉG INKÁBB A VEVŐÉLMÉNYT HELYEZZE ELŐTÉRBE, VAGYIS AZ EDDIGIEKNÉL IS ÜGYFÉLBARÁTBAB KÖZSZOLGÁLTATÁST BIZTOSÍTSON. ENNEK ÉRDEKÉBEN HOZTUK LÉTRE KITERJEDT ÜGYFÉLSZOLGÁLATI RENDSZERÜNKET IS, AMELYEN KERESZTŰL A TÖBBI KÖZÖTT A HULLADÉKGYŰJTŐ EDÉNYEK GARANCIÁLIS JAVÍTÁSA ÉS CSERÉJE ÜGYÉBEN FORDULNAK HOZZÁNK ÜGYFELEINK. CIKKÜNKBEN ÖSSZEGYŰJTÖTTÜK AZ EZZEL KAPCSOLATOS LEGFONTOSABB TUDNIVALÓKAT.

A DTkH Nonprofit Kft. a szabvány szerinti – MSZ EN 840 – kommunális hulladékgyűjtő edények esetében, a gyártási évtől számított 5 évig vállal garanciát. Amennyiben ezen időszakon belül – társaságunk hibájából – törik el vagy rongálódik meg az edény, akkor azt vállalatunk megjavítja, illetve megjavíttatja, ha pedig mindez már nem lehetséges, gondoskodunk a gyűjtőedény cseréjéről.

Ezúton is szeretnénk emlékeztetni kedves Ügyfeleinket arra, hogy a gyűjtőedény töréséhez vezethet, amennyiben az abban elhelyezett hulladék súlya meghaladja a maximális terhelhetőséget. Ennek megelőzése érdekében, kérjük, mindenkor szíveskedjenek figyelembe venni a DTkH Nonprofit Kft. által biztosított hulladékgyűjtő edények teherbírását, hiszen a túlterhelt edény ürítése közben történt sérülésért társaságunk nem vállal felelősséget.

A hulladékgyűjtő edény sérülését – a sérülés napjától számított – 5 napon belül írásban kell bejelenteni Ügyfélszolgálatunknak, az ugyfelszolgalat@dtkh.hu e-mail-címre megküldött levél útján.

A hatékony ügyintézéshez elengedhetetlen, hogy az e-mailben szerepeljenek a következő információk:

- A KÖZSZOLGÁLTATÁSI DÍJAT FIZETŐ ADATAI
– AZ ÜGYFÉL NEVE, A FELHASZNÁLÁSI HELY CÍME, VEVŐKÓD / SZEMÉLYES ADATOK (CSALÁDI ÉS UTÓNÉV, SZÜLETÉSI NÉV, SZÜLETÉSI HELY ÉS IDŐ, ANYJA SZÜLETÉSI CSALÁDI ÉS UTÓNÉVE);
- TELEFONOS ELÉRHETŐSÉG – A HELYSZÍNI SZEMLÉHEZ, A JAVÍTÁSHOZ SZÜKSÉGES IDŐPONT EGYEZTETÉSE VÉGETT;
- A GYÁRTÓ ÁLTAL A HULLADÉKGYŰJTŐ EDÉNYEN FELTÜNTETETT GYÁRTÁSI IDŐPONT – A JELZÉS AZ EDÉNY PEREMÉN, FEDELÉN KÍVÜL VAGY BELÜL, ILLETVE EGYES ESETEKBE AZ EDÉNY HÁTOLDALÁN TALÁLHATÓ;
- A HULLADÉKGYŰJTŐ EDÉNY MÉRETE (LITER);
- AMENNYIBEN FELLEMLHETŐ, A HULLADÉKGYŰJTŐ EDÉNY SZABVÁNYSZÁMA (MSZ..., EN...), AMELYET UGYAN- CSAK A GYÁRTÓ HELYEZETT EL AZ EDÉNYEN;

- KÜLÖN FOTÓ A TELJES EGÉSZÉBEN LÁTHATÓ HULLADÉKGYŰJTŐ EDÉNYRŐL ÉS KÜLÖN FOTÓ A HULLADÉKGYŰJTŐ EDÉNYEN KELETKEZETT SÉRÜLÉSRŐL;
- A SÉRÜLÉS OKA, KÖRÜLMÉNYEI;
- A SÉRÜLÉS IDŐPONTJA;
- EGYÉB, AZ ÜGY SZEMPONTJÁBÓL RELEVÁNS KÖRÜLMÉNYEK LEÍRÁSA.

A bejelentés feldolgozását követően munkatársunk helyszíni szemlét tart. Amennyiben ennek során azt állapítja meg, hogy a törés a hulladékgyűjtő edény elöregedése, azaz természetes elhasználódása miatt – a garanciális időtartamon túl – következett be, az ingatlanhasználónak kell új edényt vásárolnia.



A fotó a hulladékgyűjtő edényen feltüntetett gyártási időpontot szemlélteti, amely eszerint 2019. január

AZ EGYES HULLADÉKGYŰJTŐ EDÉNYEK TEHERBÍRÁSÁNAK SÚLYHATÁRAI

űrtartalom	60 liter	15 kg	maximális teherbírás
	80 liter	20 kg	
	120 liter	25 kg	
	240 liter	50 kg	
	1100 liter (konténer)	250 kg	

TÍZMILLIÁRD FORINTNYI ÉLELMISZERT JUTTATOTT RÁSZORULÓKHOZ AZ ÉLELMISZERBANK

Mintegy tízmilliárd forint értékű élelmiszert mentett meg és juttatott el rászorulókhöz a Magyar Élelmiszerbank Egyesület, amely így mintegy 240 ezer nélkülözőnek nyújtott segítséget 2022-ben. Naponta átlagosan 24 ezer kiló mentett élelmiszert osztottak ki az ország több száz pontján, ez éves összességében 8,7 millió kilogrammot tett ki. A mentett áruk háromnegyede tavaly is pékáru, valamint zöldség és gyümölcs volt, a fennmaradó tételek közt elsősorban tartós élelmiszer, tejtermék, ital és húsáru szerepel. Ezek többségében alapvető fontosságú élelmiszerek, amelyek zömét a nélkülözők csak ritkán vagy egyáltalán nem engedhetik meg maguknak, különösen egy rekordinflációtól sújtott évben. Az összegyűjtött élelmiszereket egy 600 karitatív szervezetből álló országos hálózaton keresztül juttatják el a rászorulókhöz. Az egyesület az alapítása óta eltelt tizenhét év alatt önkéntesei és a karitatív szervezetek segítségével csaknem 100 millió kilogramm élelmiszert mentett meg és juttatott el a nélkülözőkhöz.

MTI – 2023. 02. 15.



MEGDUPLÁZTA FERTŐZÉSVESZÉLYES HULLADÉKOT ELŐKEZELŐ KAPACITÁSÁT AZ SZTE

Megduplázza, így évente mintegy 1900 tonnára növelte fertőzészveszélyes kórházi hulladékokat előkezelő kapacitását a Szegedi Tudományegyetem (SZTE). Fendler Judit kancellár a 140 millió forintból megvalósult beruházás átadóján azt mondta, a fejlesztés illeszkedik az egyetemnek ahhoz a céljához,

hogy az intézményben rendelkezésre álló szakértelmet, tudást hasznosítva versenyképes szolgáltatásokat nyújtsanak partnereiknek. Az SZTE tulajdonában álló SZOTE Szolgáltató Kft. 1998 óta foglalkozik kórházi hulladékok ártalmatlanításával. Kezdetben elsősorban az egyetemi klinikákon keletkező hulladékokat kezelték, az elmúlt években azonban bővült ügyfeleik köre: a dél-alföldi régióban számos egészségügyi ellátótól és más intézményektől gyűjtik be az ott keletkező – elsősorban speciális kezelést igénylő fertőzészveszélyes – hulladékot. A kapacitásbővítést az új partnerek igényei, illetve a pandémia tette indokolttá, ugyanis az elmúlt két évben jelentősen növekedett a kórházi veszélyes hulladékok mennyisége.

MTI – 2023. 02. 02.

2025-TŐL A ZÖLDSÉGEK ÉS A GYÜMÖLCSÖK CSOMAGOLÁSAINAK HASZNOSÍTHATÓNAK KELL LENNIÜK

A zöldség és a gyümölcs csomagolására felhasznált csomagoló- és címkézőanyagok mindegyikének hasznosíthatónak kell lennie 2025-től az Európai Unió tagállamaiban.

A szabályozás szerint a hasznosíthatóság fokát az energiahatékonysághoz hasonlóan egy A-tól E-ig terjedő skálán osztályozza az EU, és a legrosszabb, E minősítésű csomagolásokat 2030-tól ki fogják vezetni a piacról, az A–D osztályt pedig eltérő díjkötelezettség sújtja majd. A megfelelés érdekében a zöldségek és a gyümölcsök csomagolásában és címkézésében fokozatosan át kell térni a biológiailag lebomló anyagok használatára, és az exportáló vállalatoknak is meg kell felelniük az előírásoknak. A rendelet célja, hogy elejét vegye a csomagolóanyag-hulladékok dinamikus növekedésének, amelyet az Európai Unió 2030-ra 19 százalékosra prognosztizál. Becslések szerint 2030-ra csak a műanyag csomagolóanyagok mennyisége 46 százalékkal nőne a jelenlegi ütem szerint.

MTI – 2023. 01. 30.



ÚJ ÓCEÁN SZÜLETIK, HA SZÉTSZAKAD A KONTINENS

Egészen különleges felfedezést tettek geológusok Afrikában: a kontinens kettészakadhat, így létrejöhethet egy új óceán. 2005-ben egy körülbelül 56,3 km hosszúságú repedés jelent meg az etiópai sivatag Afar tartományában, ami jó eséllyel egy új tenger létrejöttéhez vezethet. A kutatók szerint a sivatagban folyamatosan ütköznek Afrika és Arábia tektonikus lemezei, aminek következtében

fokozatosan távolodnak is egymástól immáron nagyjából 30 millió éve, évente körülbelül 7 milliméterrel. A The Archaeologist azt írja, a tudósok úgy vélik, Afrika 54 országát kettéoszthatja a kelet-afrikai törés, amely elválaszthatja az olyan part menti országokat, mint Kenya vagy Tanzánia a kontinens többi részétől. A folyamat eredményeképp például Zambia és Uganda saját partvonallakkal is rendelkezni fognak. A területen kutatók szerint számos jelenleg is aktív vulkán kínál betekintést a folyamatba, például az etiópai Erta Ale tűzhányó, amely már 50 éve folyamatosan aktív. A Victoria Microplate elnevezésű tektonikus lemez pedig az elmúlt két évben az óra járásával ellentétes irányban mozdult el.

MAGYARHIRLAP.HU – 2023. 02. 17.