



D · T K H

**A FENNTARTHATÓ JÖVŐ
SZOLGÁLATÁBAN**

Sikeres év

Ez történt 2024-ben

Érdekességek

2024 | DECEMBER



KÖSZÖNTŐ

Ismét eltelt egy év, amely alatt volt, ami megváltozott és volt, ami nem. A DTKH Duna–Tisza közti Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. működésének az alapja a hatékonyság, a minőségi szolgáltatás és az eredményes szemléletformálás volt eddig is, és lesz a jövőben is. Ennek érdekében úgy végezzük a feladatunkat, hogy közben folyamatosan fejlesztünk és a MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt. partnereként továbbra is a jövő hulladékgazdálkodásának megteremtésén dolgozunk.

Szolgáltató vállalatként kiemelt célkitűzésünk a kezdetektől változatlan: magas szintű ellátást nyújtani a szolgáltatásainkat igénybe vevő ügyfeleink számára úgy, hogy a MOHU rendszerét is kiszolgáljuk. Ezért elengedhetetlen, hogy vevőközpontú szemlélettel és magas szakmai hozzáértéssel végezzük tevékenységünket. Társaságunk 2023. július 1-je óta a Közép-Kelet-Magyarország régiókoordinátoraként Magyarország 235 településén látja el a hulladékgazdálkodási közfeladatokat: gondoskodik a hulladékok folyamatos begyűjtéséről, elszállításáról és megfelelő kezeléséről a minél nagyobb mértékű hasznosítás elérése érdekében.

A hulladékkezelés terén ugyanis igazodnunk kell az Európai Unió újrafeldolgozási kvótáihoz, így 2040-re a feldolgozatlanul maradó, lerakókba kerülő hulladék arányát a mostani 60 százalékról 10 százalékra szükséges csökkenteni. E cél elérésében is kivesszük részünket, hiszen mi felelünk a régióban keletkező közszolgáltatás körébe tartozó hulladékok begyűjtéséért, a hulladékgazdálkodás további jelentős területének (hulladékkezelés, ártalmatlanítás, létesítményüzemeltetés) megfelelő működtetéséért. Tesszünk mindezt úgy, hogy a műszaki és technológiai folyamatok, a szolgáltatásbiztonság és a pénzügyi hatékonyság is rendben legyen.

Az elmúlt év, a koncessziós rendszer elindulása markánsan kijelölte a követendő utat, a szelektív hulladékgyűjtés kiterjesztése és a hasznosítási láncok kialakítása által, amely folyamatban a régiókoordinátoroknak kiemelt szerepe van. Ennek az önállóságra és együttműködésre épülő rendszernek a „próbaéve” bebizonyította, hogy az integráció megfelelő eszköz a hatékonyság növelésére, de azt is,



hogy nincs más út, csak a szelektivitás növelése a közös célok eléréséhez.

Ahhoz, hogy a hulladékgazdálkodás az európai uniós irányelveknek megfelelően, hatékonyan tudjon működni, az erőforrásokat koncentrálni, az egyes tevékenységek közötti szinergiákat kihasználva, és a megváltozott és folyamatosan változó piaci körülményekhez alkalmazkodva kell működtetnünk egy méretgazdaságos, hatékony szervezetet és működési modellt. A pénzügyi és műszaki hatékonyság ugyanis nélkülözhetetlen a hosszú távon fenntartható, hatékony működéshez.

A MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt. partnereként is folytatjuk aktív szerepvállalásunkat a szemléletformálásban. Ügyfeleinknek tudniuk kell: minden egyes hulladék szelektív gyűjtése – legyen szó pizzás dobozról, csomagolási hulladékról vagy akár hungarocellról – azt a célt szolgálja, hogy minél több hulladékot tudjunk hasznosítani, ezáltal csökkentve a környezetterhelést. Edukációs tevékenységünk során azt is hangsúlyozzuk, milyen folyamatok zajlanak az egyes döntéseink hátterében. Mert a szelektív hulladékgyűjtés nemcsak szolgáltatás, hanem közös cél, a jövő alapja.

Jó olvasást és Boldog Karácsonyt kívánok!

AGATICS ROLAND
ügyvezető
DTKH Nonprofit Kft.

SIKERES ÉV A HULLADÉK- GAZDÁLKODÁSBAN

AZ IDEI ÉV SZÁMOS EREDMÉNYT HOZOTT A HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI SEKTORBAN, A KÖZPONTI EREDMÉNYEK MELLETT A RÉGIÓKOORDINÁTOROKNÁL IS JELENTŐS A FEJLŐDÉS. A DTKH DUNA–TISZA KÖZI HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI NONPROFIT KFT.-NÉL PÉLDÁUL FEBRUÁRBAN CEGLÉDEN, MÁRCIUSBAN KECSKEMÉTEN INDULT EL A BIOHULLADÉK GYŰJTÉSE, SZEPTEMBERTŐL ÖT ÚJ, KÖRNYEZETKÍMÉLŐBB KUKÁS-AUTÓVAL DOLGOZNAK, OKTÓBERBEN ELINDÍTOTTÁK A SELEKTÍV HULLADÉKGYŰJTÉST NÉPSZERŰSÍTŐ KAMPÁNYUKAT, KECSKEMÉTEN PEDIG MÁR ÉPÜL EGY ÚJ GYŰJTÉSI-FELDOLGOZÁSI RENDSZER, MIKÖZBEN A CÉG ÚJRA NÉVADÓ SZPONSZORA LETT A DUNA-ASZFALT DTKH KECSKEMÉTFNEK.

Az eltelt 2024-es évben kiderült, hogy miközben a MOHU Zrt. a stratégiája szerint halad, s fő prioritása a szelektív hulladékgyűjtés és a hasznosítási láncok kialakítása, ebbe a munkába a régiókoordinátorok is be tudtak kapcsolódni – mondta Agatics Roland, a MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt. partnereként és régiókoordinátorként működő DTKH Nonprofit Kft. ügyvezetője. Ennek az önállóságra és együttműködésre épülő rendszernek a „próbaéve” nemcsak azt bizonyította be – tette hozzá a szakember –, hogy ez az integráció működik, hanem azt is, hogy a közös munka eredményeként máris kevesebb újra nem hasznosítható hulladék keletkezik, ami mindannyiunk érdeke.

Agatics Roland kifejtette: a MOHU Zrt. fő prioritása a szelektív hulladékgyűjtés hatékonyabbá tétele és a hasznosítási láncok, mint értékláncok kialakítása. Ahhoz, hogy az ország hulladékgazdálkodása ennek megfelelően, a régiókoor-

dinátoroknak és az alvállalkozóiknak is alkalmazkodniuk kell. A fókuszban a pénzügyi és a műszaki hatékonyság áll. Az ágazat résztvevői közül mindenki a méretéhez megfelelő fejlesztéseket hajt végre. A MOL csoport egy évetől, a régiókoordinátorok pedig az adott telephelyek fejlesztésével próbálják a hasznosítható hulladékok körét bővíteni.

A DTKH is folyamatosan fejleszt, Kecskeméten például egy 120 ezer tonnás kapacitású, szelektív és vegyes hulladék feldolgozására alkalmas technológia épül a hozzá kapcsolódó gyűjtési rendszerrel, mintegy 18 milliárd forintot beruházással. Ebben a központban már a kommunális hulladékból megszűrik az oda nem illő, szelektíven gyűjtendő hulladékot is i, ami technológiai léptékváltás

Szeptemberben öt új kukásautót állítottak üzembe, ezzel együtt 2024-ben 20 új autó beszerzését indította el a társaság, amely 5 éves stratégiája

szerint a Koncessziós Társaság elvárásainak megfelelően fokozatosan és folyamatosan csökkenti a gépjárműpark átlagéletkorát. csaknem 140 gyűjtőjárral végzik a szolgáltatást, ennek nagy része a Társaság reményei szerint 3-5 év alatt megújulhat. A műszaki hatékonyság mellett ez környezetvédelmi előrelépést is jelent.

Februárban Cegléden, márciusban Kecskeméten elindították a biohulladékgyűjtését is, de mivel ez egyelőre még nem kötelező a lakosság részéről, a tapasztalatok azt mutatják, hogy 2-3 éven belül ezt akár kötelezővé is lehetne tenni – véli Agatics Roland. A szakember hangsúlyozta: a lakosság még mindig sok szelektálható anyagot gyűjt vegyesen, a háztartási hulladékba. A jövőben azonban a hulladékgazdálkodásnak úgy kell működnie – mert ezáltal lesz minőségi a szolgáltatás –, hogy az mind a begyűjtési rendszernek, mind pedig a lakossági igényeknek megfelelően.

Ehhez persze a lakosság részéről is nagyobb tudatosságra van szükség.

Ezt segíti a szelektív hulladékgyűjtést népszerűsítő kampányuk is, amelyről Agatics Roland azt gondolja, hogy a szelektív gyűjtés további növelése minden évben cél, de nagyobb előrelépést ez ügyben 3-5 év alatt lehet elérni. A DTKH bízik benne, hogy hosszútávon a kommunális hulladék teljesen eltűnik a hazai hulladékgazdálkodásból: minden hulladék a megfelelő szelektív anyagarámba kerül – és ebben a társaság is szerepet kíván vállalni, segítve a MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt-t a közös szakmai célok elérésben. Kiemelten fontosnak tartja viszont, hogy olyan szakmai csapat legyen a cégnél, amely a minőség iránti garancia mellett az új kihívásoknak való megfelelésre is lehetőséget ad. Ennek érdekében folyamatosan figyelnek a szakképzésre – hívta fel a figyelmet az ügyvezető.

EZ TÖRTÉNT 2024-BEN



2024. február 20-ától Cegléden is megkezdődött a konyhai zöld- és élelmiszer-hulladékok házhoz menő gyűjtése. A programban résztvevők lakásonként egy-egy 5 literes konyhai gyűjtőedényt kaptak, amely nemcsak könnyen kezelhető, de szag- és kifolyásmentes is. Emellett a társasház számára is kiosztottunk egy 120 literes barna kukát.

2024. március 4-étől Kecskeméten is megkezdődött a biohulladék házhoz menő gyűjtése. Magyarország 14 városának meghatározott részein induló rendszert a MOHU MOL Hulladékgazdálkodási Zrt. (MOHU) és szerződéses partnerei működtetik. Az új rendszer részeként Kecskeméten elsőként a társasházi övezetekben, 900 társasházban 25 000 lakást érintve indult el a program.



2024. szeptember: 5 új, környezetkímélőbb kukásautót állítottunk üzembe. Az öt új, 3 tengelyes Renault típusú hulladékgyűjtő gépjármű mindegyike alkalmas kommunális, csomagolási és zöld hulladék gyűjtésére. A járművek környezetbarát euro6-os motorral rendelkeznek és minden az Európai Unió által elvárt biztonsági előírásoknak megfelelnek.

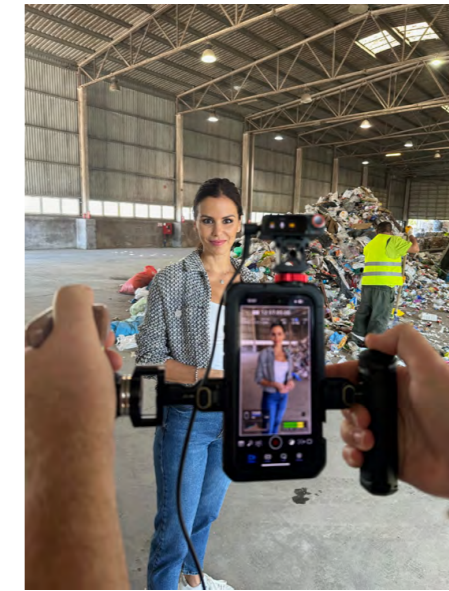
2024. szeptember: újabb szponzori szerződést írtunk alá a KTE Kosárlabda Klubbal. A 2024–2025-ös bajnoki szezonban is névadó szponzorként járulunk hozzá az élvonalban szereplő Duna Aszfalt-DTKH Kecskemét felkészüléséhez és szerepléséhez.



2024. október: Átfogó kampányt indítottunk a szelektív hulladékgyűjtés népszerűsítésére. Tapasztalataink szerint még mindig rengeteg hasznosítható hulladék kerül a vegyes háztartási hulladék közé. A kampány során izgalmas anyagokkal mutatjuk be, melyek azok a hulladékfajták, amelyeket a szelektív kukába kell dobni. Megmutatjuk azt is, mi történik a szelektív hulladékkal, hogyan dolgozzuk fel azokat telephelyünkön.

A kampány során együttműködünk a Duna Aszfalt-DTKH Kecskemét kosárlabda csapattal és Konkoly Ágival, a 2012-es Miss Universe Hungary bajai születésű győztesével.

Kövesse be facebook és instagarm oldalunkat!



2024. november 4.: Új helyre költöztött a ceglédi ügyfélszolgálati irodánk. A Rákóczi út 23. szám alatt egy modern irodában várjuk ügyfeleinket.



2024. november: Csatlakoztunk az Európai Hulladékcsökkentési Hét program-sorozatához. A Kecskeméti Belvárosi Zrínyi Ilona Általános Iskola két alsós osztályában tartottunk játékos órát a szelektív hulladékgyűjtésről. Bemutattuk, hogyan működik a DTKH vaskúti Regionális Hulladékkezelő Központja, mi történik a szelektíven gyűjtött hulladékkal. A gyerekek a gyakorlatban is kipróbálhatták tudásukat, az óra végén pedig az élelmiszer-hulladék gyűjtéséről szóló foglalkoztató füzetünket kapták ajándékba.



MOHU: A HULLADÉK- UDVAROKON IS LEADHATÓ A KONYHAI ÉLELMISZER- HULLADÉK

FÉL ÉV ALATT 100 MILLIÓ FORINT FELAJÁNLÁST TETTEK KARITATÍV CÉLOKRA A FOGYASZTÓK

AZ ÖRÖK DILEMMA: MILYEN KARÁCSONYFÁT VÁLASSZUNK?

MME: EGYRE TÖBB VONULÓ PARTI MADÁRFAJ VAN VESZÉLYBEN



A MOHU a konyhai élelmiszer-hulladék tesztjelleggel elindított, házhoz menő gyűjtése mellett egyes hulladékudvarokban is lehetővé tette a biohulladék leadását; a szolgáltatás 33 helyszínen, köztük Kecskeméten és Cegléden is elérhető. A konyhai élelmiszer-hulladékokat kezdetben főleg olyan települések hulladékudvaraiban lehet leadni, ahol már működik a tesztüzemű házhoz menő gyűjtés. A rendszer fokozatosan bővül a hulladékudvarok kihasználtsága alapján. A MOHU becslései szerint egy ember nagyjából heti 1 kilogramm konyhai zöld- és élelmiszerhulladékot „termel”. Az ilyen anyagok szelektív gyűjtése közös érdek, mert így ezek értékes másodlagos nyersanyaggá válnak. A biohulladékból biometánként megújuló energiaforrást lehet előállítani, komposztként pedig fenntartható tápanyagforrást biztosít a mezőgazdaságnak.

MTI – 2024. 12. 03.

A kötelező palackvisszaváltási rendszer révén a fogyasztók naponta 5-6 millió italcsomagolást váltanak vissza, és a jótékonyságra is figyelmet fordítanak: eddig összesen százmillió forintot ajánlottak fel karitatív célokra. Minden visszaváltási logóval ellátott csomagolás visszaváltható a kézi REpontoknál vagy a nagyobb élelmiszerüzletek automatáinál. Utóbbinál a vásárlók a bolti utalvány mellett azonnali, banki utalás formájában is visszaigényelhetik a visszaváltási díjat, valamint felajánlhatják jótékonysági célokra is. A közlemény szerint 2024-ben a DRS részeként három intézményt támogathatnak a fogyasztók: a Heim Pál Országos Gyermekgyógyászati Intézetet, a Magyarországi Református Egyház Bethesda Gyermekkorházát és a Semmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati Klinikáját.

MTI – 2024. 12. 11.

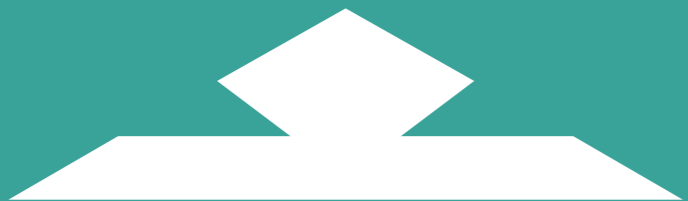


A műfenyő is igazi karácsonyi hangulatot teremt, bár a friss fenyő illatát semmi sem pótolja, erre azonban alternatívaként ott vannak a különböző illóolajok, amelyek a párástóba csepegtetve megteremthetik az ünnep varázsát. A klasszikusok hívei választhatják a PVC műfenyőket is, amelyek szintén hűen másolják az élő fenyő megjelenését. Bár olcsóbb alternatívák, ez semmit nem von le szépségükből. Környezetvédelmi szempontokkal érvelni a műfenyő mellett azonban nem túl bölcs dolog, ugyanis az ünnepekért életüket áldozó örökzöldeket kifejezetten erre a célra, haszonnövényként termelik, szó sincs tehát erdőirtásról és környezetrombolásról. Sőt, a friss elemzések arra mutattak rá, hogy sokkal több kárt okoznak a műanyag fák, mintha élő tűlevelű zöldellne az otthonokban.

ORIGO.HU – 2024. 12. 10.

Újabb tizenhat vonuló parti madárfaj, köztük Magyarországon is átvonuló faj került át magasabb fenyegetettségű kategóriába a Természetvédelmi Világszövetség úgynevezett vörös listáján. A legutóbbi jelentés szerint a veszélyeztetett parti madárfajok egyes állományai a kétharmadukra zsugorodtak, miközben a becslések szerint a madárfajok hatvan százalékának csökken a világállománya. A most magasabb fenyegetettségű kategóriákba átsorolt parti madárfajok között van a sarlós partfutó, az ezüstlille és a havasi partfutó is, amelyek Magyarország területén is rendszeresen átvonulnak. A BirdLife International elnevezésű nemzetközi természetvédelmi szervezet és partnerszervezetei felhívják a figyelmet az országhatárokon keresztül vonuló partimadár-populációk rendkívül aggasztó csökkenésére. Ez nemcsak egyes fajokat, hanem egész életközösségeket sodor veszélybe, ezért felszólítják a kormányokat, hogy közösen tegyenek sürgős intézkedéseket a csökkenés megállítására érdekében.

MTI – 2024. 11. 07.



**KELLEMEKES
KARÁCSONYI
ÜNNEPEKET
ÉS BOLDOG
ÚJ ÉVET
KÍVÁN A DTKH!**

