

Senkinek nem használna az égetőmű bezárása

## Gondban a SZOTE

Évente 500 tonna fertőzésveszélyes anyagot semmisítenek meg a SZOTE Kht. hulladék-égetőjében. A keletkezett hőenergia a klinikákon hasznosul, s jelentős mennyiségű földgázt vált ki. Az uniós környezetvédelmi előírások következtében előfordulhat, hogy az év közepéig be kell zárni ezt az égetőt. Ez környezetvédelmi kockázatot jelenthet, ugyanakkor semmilyen hozadékkal nem járna.

Az év közepéig be kell zárni azokat a veszélyeshulladék-égető létesítményeket, melyek nem teljesítik az uniós előírásokat, mert a működésükre kapott derogáció lejár – jelentette be a napokban *Persányi Miklós* környezetvédelmi és vízügyi miniszter. Egyelőre nem tudott pontos adatot mondani a bezárandó üzemek számáról. Hozzátette: a létesítmények száma csökken ugyan, de az országban képződő veszélyes hulladék megsemmisítésére elegendő kapacitás a csökkentés után is rendelkezésre áll.



A szegedi az ország legkorszerűbb veszélyeshulladék-égetője *Fotó: Miskolczi Róbert*

Az 1998–99-ben, svájci kormánytámogatással létesült szegedi égetőmű korszerű, s a hasonló jellegű létesítmények közül ez bocsátja ki a legkevesebb káros anyagot – hívja föl a figyelmet *dr. László Sándor*, a hulladékégetőt üzemeltető SZOTE Kht. ügyvezető igazgatója. A környezetvédelmi jogi előírások azonban a létesítmény elkészülte óta kétszer is változtak, százmillió nagyságrendű költségei lehetnek a korszerűsítésnek és az előírásoknak való megfelelés biztosításának. Ezt átcsoportosítással nem lehetne megoldani az egészségügyön belül.

Az ügyvezető igazgató mégis optimista: bízik abban, hogy éppen uniós környezetvédelmi pályázat révén sikerül beszerezni a szükséges összeget; az önerő rendelkezésre áll.

S ha mégis be kellene zárni a létesítményt? Szegedhez legközelebb Budapesten és Debrecenben lehet egészségügyi hulladékot égetéssel ártalmatlanítani, a szállítási költségekkel jár, és egyébként is üvegházhatású és egészségkárosító gázok kibocsátását jelenti, túl a szállítási kockázatán. Egyszermind elveszne a hulladékégetés során keletkező hőmennyiség, mely földgázt vált ki. A hőenergiával fűtés, gőz előállítás folyik, utóbbival orvosi műszereket sterilizálnak, és textiltisztítást végeznek. Úgy tűnik, ha megvalósul a bezárás, előnyökkel nem járna – hátránya annál több lehet.

E. CS.

Összegyűjtötte az utcagyerekeket a dévai szerzetes

## Böjte Csaba a szeretet nagy erejéről Szentesen

Az erdélyi és a moldvai csángó gyerekeknek gyűjtött Szentesen adományokat Böjte Csaba ferences szerzetes. Azt vallja az atya, hogy mindenkinek meg kell adni az esélyt az életben maradásra.

Az éhhaláltól menti meg a gyerekeket a Magyarországon tavaly az Év emberének választott Böjte Csaba ferences szerzetes. A dévai árvák gyámoltója és a moldvai csángók segítője a maga egyszerűségével kimondhatatlan hatással van az emberekre. A szentesi látogatásakor a minap szünni nem akaró tapssal köszöntötték az atyát, aki azért érkezett a városba, hogy adományokat gyűjtson a pártfogoltjai taníttatására.

A ferences szerzetes több mint egy évtizede szemelte ki magának a rossz állagú dévai kolostort, amelyet a saját erejéből újjátartott fel. Aztán összegyűjtötte az állomásokon kolduló, utcákon csellengő gyerekeket, akiket bevitt a romos kolostorból kialakított árvaházba. Azóta Romániában és Magyarországon is adományokat fogad el az atya azért, hogy taníttatni tudja a rászorulókat. Böjte Csaba ugyanis azt vallja: meg kell adni az esélyt mindenkinek a boldogulásra.

Sokszor megtapasztalta az árvák megmentője, hogy ha eléje került egy rossz gyerek, ő képes volt kihozni belőle a jót. A székelyföldi *Lacikát* gyerekefejjel hozta világra az anyja, aki később férjhez ment, lett még három babája, s az elsőszülött fiú tehernek bizonyult. Laci a nagymama nevelte, ám amikor az asszony meghalt, egyedül maradt az unoka. Böjte Csaba a fiatalkorúak börtönéből hozta ki Lacit. Az árvaházban derült ki róla, hogy bár betöltötte a 12. évét, még nem tudott olvasni. A fiatalabb gyerekek ezért csúfolták, Laci pedig a megtépzott tekintélyét seprűnyéllel próbálta helyreállítani. Csaba atya azonban imádkozott érte, majd arra kérte a gyerekeket, hogy legalább egymást ne bántsák, hiszen mindannyian szenvedtek már éppen eleget. A fiú azóta megemberelte magát, és a szerzetes a



Az Év embere címmel kitüntetett dévai (Erdély) Böjte Csaba azt vallja, hogy mindenkinek esélyt kell adni a boldogulásra *Fotó: Vidovics Ferenc*

tíz legjobb barátja között említette. Az atya mindenesetre számtalanszor bebizonyította: képes „kiszerezni a jót” az utcagyerekekből, a kis csirkefogókból is. Attól függ a magyar nemzet jövője is, mondja, hogy egymásból kihozzuk-e a szeretetet.

Böjte Csaba úgy véli, hogy a nemre igennel kell válaszolni, a rosszra meg jóval. A moldvai csángóknak iskolát kell építeni, amely épületnek – mint fogalmazott – lehet bal és jobb szárnya.

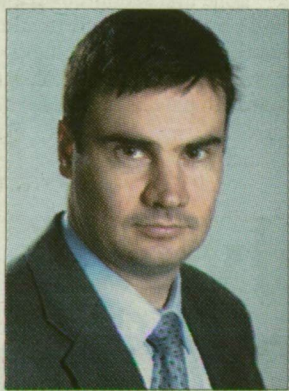
A felnőttek egyébként sokat tanulhatnak

nak a dévai árvaház lakóitól, akik mindig jókedvűek. Csaba atya szerint aki egyszer járt már közöttük, biztosan felkeresi őket megint, mert a gyerekeket levakarni sem lehet az illető nyakából. A szerzetes úgy véli: a Kárpát-medencében élő magyaroknak az Európai Unióban lehetőségük lesz az össztalálkozásra. Ezen állítását azzal egészítette ki, hogy nem azért mondta, mert valaki lefizette. Am az össztalálkozáshoz az kellene, ha meg tudnánk fogni egymás kezét.

BALÁZSI IRÉN

Ajtó-ablak bemutatótermet nyitott a Szeplast

## Tanácsadással segítik a lakossági ügyfeleket



Látványos átalakuláson megy keresztül a Szeplast Kft.: Délkelet-Magyarország meghatározó műanyag nyílászárógyártó cége közelebb szeretne kerülni a lakossághoz. Ennek jegyében február 17-én nyitotta meg belvárosi Szeplast-bemutatótermet a Kálvin téren, a „kakasos” templomnál.

A tízéves múltra visszatekintő szegedi cég, a Szeplast Kft. bemutatóterme sok újdonságot kínál azoknak, akik családi házat szeretnének építeni, vagy nyílászáróik lecserélésén gondolkodnak.

Az üzletben a mai, divatos színű épülethomlokzatokat és az azokba épített korszerű nyílászárókat jelenítik meg az érdeklődők előtt. Fontos szempont, hogy szaktanácsadással is segítik a leendő vásárlókat a választásban.

Börcsök Gábor ügyvezető elmondása szerint a bemutatóterem megnyitása is része annak az átalakulásnak, amelyen a Szeplast Kft. átmegy.

Ennek a megújulásnak a részeként a legfrissebb technológiai újításokat vezetik be a gyártásban, egy stratégiai együttműködés keretében. Ebben a legnagyobb tradíciókkal rendelkező német nyílászáró-fejlesztő céggel kötöttek szerződést kizárólagos gyártásra.

A Szeplast Kft. a felméréstől a beépítésig és a szer-

víz teljes körű szolgáltatást nyújt, a tanácsadás mellett ötleteket is ad az érdeklődőknek.

Az építkezőknek, felújítóknak mindenképpen érdemes tudni, hogy a korszerű nyílászáró jelentősen befolyásolja otthonunk értékét, amellyel, hogy véd a hidegtől, nedvességtől. Arról nem is beszélve, hogy a kifizetett fűtésszámla senki számára sem lehet közömbös.

A műanyag nyílászáróktól nemcsak az energiával való takarékoskosságot, hanem a hangszigetelést, a biztonságot, a fényvédelmet is elvárja a vásárlóközönség.

Amennyiben a műszaki paraméterek megfelelőek, az sem mellékes, hogy a hagyományos fehér mellett milyen színben kínálják az ajtókat, ablakokat. Börcsök Gábor elmondta, ma már lehetőség nyílik arra, hogy a műanyag technológiát alumíniumborítással kombinálják, ami a korlátlan színválaszték világát nyitja meg. Ezzel a lehetőséggel a fa nyílászáróknál megszokott látvány érhető el. Az alumíniumborítás emellett több évtizedes, időálló megoldást jelent. A megfelelő fejlesztéseknek köszönhetően a magasabb műszaki tartalmat a Szeplast Kft. elérhető áron tudja kínálni. (x)



Vándorkiállítás a hulladék újrahasznosításáról

## Ahol az alsósok is környezetvédők lesznek

Az újrókusi Arany János Általános Iskolában nyílt meg a szelektív hulladékgyűjtésről és a szeméti újrahasznosításáról szóló vándorkiállítás. A gyerekek az épületben elhelyezett kukákba, valamint az udvari konténerekben helyezhetik el a fajtánként szétválogatott és újra feldolgozható szeméteket.

– Bedobjuk a rosszat és kivesszük a jót – fogalmazta meg a hulladék újrahasznosításának lényegét a második osztályos *Drégeyi Dzsenni* a szegedi Arany János Általános Iskolában, ahol megnyílt a szelektív szemétygyűjtés és az újrafeldolgozás lényegét szemléltető vándorkiállítás. Bejelentkezés nélkül kopogtattunk be a 2. a-ba, tehát *Ribáné Kamarás Zsuzsanna* osztályának nem volt ideje föllesznie kérdéseinkre. A gyerekek azonban versengve jelentkeztek: *Radvánszki Adrienn*, *Csikós Klaudia*, *Kovács Erik* és *Kotogány Bettina* sorolta, hogy papírt, dobozokat, üveget és fémet kell a megfelelő kukába dobni, hogy a szemétből aztán a gyárakban újra hasznos dolgokat készítsenek.

A 7. a osztályos *Kovács Ágnes* szel a folyosón beszélünk: ő még azt is tudta, hogy a hulladék újrafeldolgozása során kevesebb energia fogy, mint ha ugyanazt a terméket újonnan kellene előállítani.

Mindenki személyesen felelős környezetünk védelméért – mondta az iskola aulájában rendezett ünnepség megnyitóján *Kissné Gera Ágnes* igazgató. Elmondta még, hogy a szelektív gyűjtésre szolgáló udvari konté-



A szegedi Arany János Általános Iskola 7. a osztályosai a hulladék körforgását szemléltető tárló előtt *Fotó: Miskolczi Róbert*

### KÉTHETENTE ÚJ HELYSZÍN

Az újrókusi megnyitónál egy napon a szegedi Vörösmarty Mihály- és a Jerney János-iskolában is hasonló kiállítást rendeztek. Az IS-PA-hulladékgazdálkodási programban résztvevő 33 település 65 oktatási intézményében mutatják be a vándorkiállítást, amelyet egy-egy helyszínen két hétig láthatnak a gyerekek. A házigazda óvodák és iskolák kül- és beltéri szelektív gyűjtésre alkalmas edényeket kapnak ajándékba.

nereket szeptemberben kapták a Szegedi Környezetgazdálkodási Kht.-tól. A környezettudatos nevelés azonban már korábban

megkezdődött az Arany János-iskolában: minden osztályban két szemétkosár van (a papír- és vegyes hulladéknak), a földszinti folyosó egyik sarkába pedig egy elemgyűjtő doboz is beállítottak.

A gyerekeket legfontosabb szövetségeseinek nevezte a 6 milliárd forintos hulladékgazdálkodási program részeként létrehozott kiállítást megnyitó *Botka László* polgármester. Arra kérte az iskolásokat, mondják el otthon, mit láttak és tanultak a szeméti újrahasznosításáról és a hulladék szétválogatásáról – így szüleik is követhetik a jó példát.

Az iskola aulájában állították föl a hulladék körforgását anyagmintákkal szemléltető paravánt, valamint a különféle szemétfajták gyűjtésére kijelölt, vadonatúj műanyag kukákat; a kimerült szárazelemeket külön edényben gyűjtik.

NY. P.