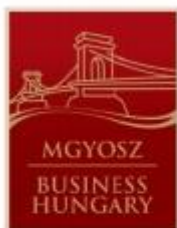


# CSAOSZ HÍRLEVÉL

2020. augusztus



a Munkaadók és Gyáriparosok  
Országos Szövetségének tagja



European Packaging Institutes Consortium

az Európai Csomagolási Intézetek  
Konzorciumának tagja  
Member of EPIC



az Európai Aeroszol Szövetség tagja  
Member of FEA



a Csomagolási Világszövetség tagja  
Member of WPO

## A CSAOSZ Elnökségének és Titkárságának hírei

### Jogalkotási kérdések

A csomagolásokra is vonatkozó környezetvédelmi szabályozásokon az Innovációs és Technológiai Minisztérium a nyár során is gőzerővel dolgozik.

Augusztus folyamán online szervezett konferenciák keretében adott tájékoztatást az ITM a készülő tervezetekről.

A szakmai fórumokon szót kaptak a tervezetek kidolgozásában érintett kormányzati és nem kormányzati szervezetek, valamint egyes, kiválasztott szakmai szervezetek véleményére is kíváncsi volt a jogalkotó.

A 2020. augusztus 5-én tartott, „A hulladékgazdálkodási rendszer működésének modelljei” című konferencián NAGY MIKLÓS kapott lehetőséget hozzászólásra.

A 15 percre szabott időkeretben a Főtitkár az illegális hulladéklerakásról és a hulladékgazdálkodási hatóság felállításáról, valamint az egyes hulladékgazdálkodási ágazati intézkedésekről („koncesszió”) szóló – hivatalos formában meg nem kapott(!) – jogszabálytervezetekről mondott kritikus véleményt.

Tájékoztatta a jogalkotót arról, hogy a CSAOSZ jogi elemzést végzett, amely arra kereste a választ, hogy az uniós irányelvekben lefektetett elveknek mennyiben felel meg a kormányelőterjesztésben leírt koncessziós tervezet. Számos ütközést azonosított, ezek

- az EPR irányelv minimálkövetelményei szempontjából:
  - o a (kereszt)finanszírozás, a kötelezettek döntési jogkörből való kizárása, auditált költségnyilvántartás,
- Uniós és polgári jogi szempontjából:
  - o tulajdonjogi összefüggések (kártalanítás),
  - o versenyjog (gazdasági erőfölény kialakulása),
  - o a beruházásvédelmi egyezményeknek megfelelés.
  - o a koncesszor kiválasztásának módja, a leírt követelményrendszer ad-e garanciát a követelmények teljesítésére;
  - o A közérdekű cél igazolása és az ipari-kereskedelmi hulladékgyűjtés államosítása kapcsán;

A 2020. augusztus 14-én sorra került következő online konferencián GALLI MIKLÓS kapott felkérést „A hulladékgazdálkodás szerepe a körforgásos gazdaságban” című hozzászólásának megtartására.

GALLI MIKLÓS a körforgásos gazdaság

- *termelés – fogyasztás – hulladékgazdálkodás* területeinek prioritásaival foglalkozott,
- kiemelten tárgyalta a kiterjesztett gyártói felelősségi rendszer kötelező minimálkövetelményeit,
- bemutatta a hulladékgazdálkodási rendszer lehetséges működési modelljét, kialakításának szükséges lépéseit,
- a koncepció elemeit: a kötelezettek köre, a felelősség kérdése, a finanszírozás módja, adminisztráció, működési modell, állami szerepvállalás.

Megrendezésre került még augusztusban, de a CSAOSZ nem kapott előadói felkérést az egyes italcsomagolások visszaváltási rendszerének tervezett módját bemutató, valamint az illegális hulladékelhelyezést és a Körforgásos Gazdaság Nemzeti Hivatal felállításáról szervezett konferenciák kapcsán.

## Sajtómegjelenések

Nem ritkul a sajtó érdeklődése a műanyag csomagolószerek forgalmazását korlátozó intézkedések kapcsán. Augusztus hónap folyamán az M1 Kékbolygó, a HIT Rádió Gyűjtőpont műsorában kapott szót a Főtitkár. A Piac és Profit, illetve a Polimerek szaklap kért írásos válaszokat, illetve szacnikket.

## Gyarapodó tagvállalati kör

Július – augusztus hónap során több vállalat is csatlakozott Szövetségünk soraiba, így a Masterfoam Kft., az Organicpack Star Kft., a Biomaterial Expert Kft. és a párkányi székhelyű Smurfit Kappa.

A Smurfit Kappa csatlakozási megállapodásának párkányi aláírásán VISZKEI GYÖRGY társelnök is részt vett.

## HUNGAROPACK Magyar Csomagolási Verseny



MAGYAR CSOMAGOLÁSI VERSENY

A 2020-ban 37. alkalommal meghirdetett HUNGAROPACK Magyar Csomagolási Versenyre beérkeztek a pályázatok. 29 vállalat 59 nevezését vehettük nyilvántartásba, ami épp meghaladta a tavalyi nevezések számát. A szervezők számára öröm a verseny iránti érdeklődés, de idén külön ki kell emelni a vállalatok aktivitását, akik a koronavírus miatti rendkívüli helyzet ellenére is készültek a versenyre.

Ez is azt mutatja a csomagolóipar helyét állt a nehéz időszakban.

A nevezések összetételét tekintve kiemelkedik a 13, rendkívül jó színvonalú ital-ajándékcsomagolási pályázat, jellemzően hullámpapírlemez dobozos megoldással.

Kb. 8-10 éves kihagyás után újra érkezett egy aeroszol palack nevezés.

Első nevezőként indult egy koextrudált tubust gyártó társaság, amely 50%-ban – igazoltan – PCR (post-consumer-recycling) hulladék felhasználásával készíti a csomagolóeszközeit.

A flexnyomtatás terén komoly újdonságot tartalmazó nevezéseket kaptunk megint. Hazai újdonság a heptakróm színbontás, amely a CMYK mellett OGV – narancs-zöld-lila – alapszíneket használ. A hét szín a legtöbb Pantone direktszín visszaadására alkalmas, így a nyomtatás beállási ideje lerövidíthető, a gyártási hatékonyság növelhető. Újfajta festékezőhengerek használatával pedig 59-74 v/cm rácssűrűség is elérhető

A szállítási csomagolási nevezések többségében valamilyen optimalizálást takarnak.

A verseny zsűrije VISZKEI GYÖRGY társelnök vezetésével 2020. szeptember 2-án tartja ülését és hozza meg várhatóan döntését.

Az ünnepélyes eredményhirdetést a CSAOSZ szakmai konferencia záróeseményeként tervezzük, jelenleg vizsgáljuk a program megtarthatóságának lehetőségét



A CSAOSZ szakmai konferenciáját 2020. október 7-én tervezzük megtartani, a budaörsi Holiday Inn szálloda konferenciatermeiben. A program váza összeállt, még néhány finomításra szükség van.

Tekintettel a koronavírus második hullámának beindulására, a kormány szigorító intézkedéseire, a konferencia személyes részvételű megtartásának lehetőségét vizsgáljuk.

### A Biomaterial Expert Kft. bemutatkozása



## Biomaterial Expert Kft.

A gyorsan növekvő bioműanyagok piacán a Biomaterial Expert Kft. egy világvezető bioműanyag alapanyaggyártó társaság, amely immáron budapesti székhellyel is rendelkezik. A társaság célja olyan kulcszereplővé válni, amely a hagyományos műanyagok hiteles, fenntartható alternatíváját kínálja az felhasználói ipar széles területe számára, mind gazdasági, mind pedig környezetvédelmi előnyök elérésével.

A Biomaterial Expert Kft. kínálatában virgin PBAT, PBS, PBST gyanta, továbbá különböző, alkalmazás-orientált PBAT alapanyagok is szerepelnek.

Az igénytől függően ezek a kompaundok lehetnek akár:

- különböző környezeti körülmények között (otthoni vagy ipari komposztáló, talaj, víz) biológiailag lebomlóak,
- hosszútávú használatra alkalmasak és
- részben vagy teljes egészben megújuló forrásból is készülhetnek (PLA, keményítő)



A kínált bioműanyagok jellemzői hasonlatosak a hagyományos műanyagokéval és az elterjedt gépeken feldolgozhatók.

Valamennyi termékük független minősítő szervezetek által bevizsgáltak (TÜV Austria, DIN CERTO Germany és BPI North America) és megfelelnek az EN 13432 szabványnak.

Az alapanyagok széles körben, így az agráriumban, az élelmiszer- és italiparban, de akár a textiliparban is használhatók.

A széles termékválasztékból kiemelés érdemelnek még a talajtakaró fóliák, az áruházi bevásárló hordtáskák, a különböző hulladékgyűjtő és ruhatartó zsákok.

További információk: [www.biomaterialexpert.com](http://www.biomaterialexpert.com)

# Intergraf Digiflex

Nyomóforma-készítő Kft.



## ÜZEMMÉRNÖKÖT KERESÜNK

**Az INTERGRAF DIGIFLEX KFT.  
FLEXOGRÁFIAI ÜZEMMÉRNÖK  
munkatársat keres  
budapesti munkavégzéssel**

### **FELADATKÖR**

- A flexográfiai kliségyártó részleg berendezéseinek gazdaságos üzemeltetése és karbantartása, a személyi és tárgyi feltételek biztosítása.
- A kliségyártás munkafolyamatának tervezése, a feladatok végrehajtásának ellenőrzése, a befejezett tevékenységek értékelése.
- A gyártás megtervezése a termelés minősége és mennyisége, a költségek, a rendelkezésre álló idő és a munkaerőigények szempontjából.
- A termelőüzem működésének, gyártási folyamatának, minőség-ellenőrzési eljárásainak felügyelete.
- A gyártástechnológia betartásának ellenőrzése.
- Az üzemi karbantartás tervezése, a működési órák kijelölése, a szükséges nyersanyagok, segédanyagok, alkatrészek, szerszámok biztosítása.
- A termelési, karbantartási és üzemzavar-elhárítási tevékenységek összehangolása.
- Termelési nyilvántartások és jelentések készítése, ellenőrzése.
- A termelőegységek hatékonyságának értékelése, az alkalmazott személyzet, berendezések és technológiák megfelelőségének meghatározása, szükség esetén módosítások végrehajtása a munka ütemezésében vagy a berendezésekben.
- A munkavédelmi, tűzvédelmi és környezetvédelmi előírások betartása, a szükséges intézkedések megtétele a klisékészítő részleg területén.
- Technológiai problémák, vevői reklamációk kivizsgálása, intézkedési tervek kidolgozása.
- Megrendelői igény esetén próbanyomatások, vevős nyomtatások helyszíni, szakmai támogatása.
- Új megrendelőknél a gépek megismerése, ujjlenyomattesztek, színtértesztek készítésében való részvétel.
- A nyomdagépek vizsgálatában való részvétel, javaslatkészítés a megrendelő termékeinek minőség-növelésére.

## A JELENTKEZŐVEL SZEMBENI ELVÁRÁSOK

- A flexográfia magas szintű ismerete.
- Gyakorlati tudás a flexónyomtatás területén.
- Minimum 3 év szakmai tapasztalat flexónyomtatásban.
- Jó kommunikációs és csapatmunkára való készség.
- Terhelhetőség, rugalmasság, konstruktivitás, jó problémamegoldó képesség.
- Nyitottság új, összetett rendszerek megismerésére.

## AZ ÁLLÁS BETÖLTÉSÉHEZ ELŐNYT JELENT

- Nyomdaipari mérnök vagy gépészmérnök végzettség.
- Flexónyomtatási gyakorlat a flexibilis csomagolóanyagok nyomtatása terén.
- Flexográfiai nyomóforma-készítésben vagy flexográfiai grafikai előkészítésben szerzett tapasztalat.
- 5 évet meghaladó szakmai tapasztalat a feladatkörhöz kapcsolódó szakterületeken.
- Középfokú angolnyelv-tudás, a szakmai angol nyelv ismerete.

## MUNKAVÉGZÉS HELYE

- 1084 Budapest, Víg u. 31–33.

Jelentkezni fényképes önéletrajzzal lehet a következő címen: [allas@intergraf.hu](mailto:allas@intergraf.hu)

### Job Posting



## Biomaterial Expert Kft.

We are looking for talented people to join Biomaterial Expert Kft.!

We are looking for local sales representatives **based in Hungary OR Slovakia OR Romania** to expand our market.

### Your Responsibilities:

- Conduct market research via phone calls, visits and etc. to identify and understand customers' expectations and needs. Develop lists of potential customers after research of the data
- Establish, develop and maintain positive business relationships with existing and potential customers (via phone calls, e-mails and visits), in accordance with overall company sales strategy
- Responsible for product quotations and provide continuous follow up throughout the completion of the customer's purchasing cycle
- Maintain up-to-date awareness of industry trends, technical development, market activities and industry intelligence to help define the marketability of products and report to management identified trends that could affect targets
- Assist management in planning, tracking and implementing sales strategies and developing new markets

### Your Skills and Experience:

- BS/MS degree in business management, chemistry or a related field
- At least 2 years of working experience in the field of chemical products or environmental-friendly products

- Excellent communicator and have interpersonal skills, able to build a positive relationship with customers externally and with the teams internally
- Ability to work independently and proactively, strong work ethic, perseverance and resilience
- Ability and willingness to travel
- Native in Hungarian **OR** Slovakian **OR** Romanian, advanced knowledge of English (written and oral), additional language knowledge is a plus
- PC skills - Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint)
- Category B driving license

**What We Can Offer:**

- Competitive salary and favourable commission system
- Flexible work schedule

**If you like to get to know more about our company, please visit our website [www.biomaterialexpert.com](http://www.biomaterialexpert.com). If you are interested to become our Sales Representative, please send your CV in English to [fiona.huang@biomaterialexpert.com](mailto:fiona.huang@biomaterialexpert.com), and let us know which country you are applying for.**