

# SZERKESZTŐI ÉVKÖSZÖNTŐ

Mint a 2022-i évváróban jeleztem, az idén, 2023-ban, több okból kifolyólag kevesebb számot fogunk megjelentetni. Egyfajta jelnek tekinthetjük ezt, hogy egy spórolós esztendő előtt állunk. Spórolnunk kell az anyaggal, az emberi és fizikai energiával – szinte mindennel. A COVID-sokk után nyilvánvalók lett a beszállítási útvonalak sebezhetősége, bizonyos mértékig (de messze nem teljesen) megfordultak, pontosabban módosultak a globalizációval járó kiszervezések és felértékelődtek a helyi vagy közelebb levő bányászati kapacitások. Ez országunk számára is lehetőségeket jelent, de az éles verseny miatt különösen felértékelődik a fejlett technológia, az innováció és a más országokban megfigyelhető trendek követése.

Noha a főbb fejezetcímek változatlanok maradnak, nem lehet nem észrevenni, hogy az anyagfejlesztéstől az alkalmazásokig és a feldolgozási módszerekig minden területet „leuralnak” a környezeti, anyag- és energiatakarékossági szempontok. A petrokémiai források politikai helyzetétől sem mentes elbizonytalanodása folytán még jobban oda kell figyelni a hulladékokban megjelenő másodlagos nyersanyagokra, és a legnagyobb vegyipari cégek iszonyatos erőfeszítéseket tesznek a karbonsemlegességet célzó technológiák kifejlesztésére – önös érdekből is, nem csak a marketingszempontok miatt. Ezek a tendenciák óhatatlanul vissza fognak tükröződni a kiválasztott cikkek tematikájában is.

Kívánom minden olvasónknak, hogy ez a kiadvány is segítse őket versenyképességük, hatékonyságuk javításában, munkahelyük megtartásában, hogy új ötleteket nyerjenek a máshol folyó fejlesztési munkák eredményeiből. Bár a első szám márciusban jelenik meg, akkor is aktuális lesz boldog újévet és sok kitartást kívánni!

Továbbra is szívesen várok minden segítő vagy kritikai észrevétel a megadott email címen.

Dr. Bánhegyi György, szerkesztő  
műanyag- és vegyipari szakértő  
[www.polyconsulting.eu](http://www.polyconsulting.eu)  
[gyorgy.banhegyi56@gmail.com](mailto:gyorgy.banhegyi56@gmail.com)  
+36-20-350-8345