



A Magyar Geotermális Egyesület

KÖZLEMÉNYE

2021. október 22.

Az elmúlt 2-3 hónapban a földgáz és a villamos áram piacokon drasztikus áremelkedés volt tapasztalható. Szeptemberre a **földgáz** tőzsdei ára több mint **ötszörösére emelkedett**, a **villamosáram** pedig közel **100%-al drágult**. Az energiagazdasággal és az energiapiacokkal foglalkozó szakértők **energiaválságról** beszélnek, amelyet az Európai Unió esetében az uniós belüli földgáztermelés igen jelentős csökkenésével, a földgáztárolók szükségesnél alacsonyabb mértékű feltöltésével, az uniós és különösen Németország elhibázott energiapolitikájával magyaráznak, **amelyhez még geopolitikai és pénzügyi játszmák** is társulnak. A szakemberek többsége a jövő év második felében már az árak jelentős mérséklődésével számol, ugyanakkor hozzátesszik, hogy a zöld átmenet drága lesz, az energiaárakban trendszerű emelkedést fog eredményezni, továbbá az átmenet az energiabiztonság szempontjából sem ígérkezik könnyűnek. Az energiaárak hosszú távú emelkedése mellett jelenleg egy extrém mértékű kilengésnek vagyunk a tanúi és elszenvedői, amelynek a következményei rendkívül károsak. **A földgáz és a villamosáram drágulás tovagyűrűzik az értékláncokban**, de az igazán drámai hatása az energiaárak extrém mértékű kilengésének van. (Napjainkban műtrágyagyárak állnak le vagy csökkentik termelésüket, így a mezőgazdasági termelők nem tudnak műtrágyát vásárolni, az AdBlue üzemanyag-adalék hiánya pedig a közlekedési és szállítmányozási ágazat működését veszélyezteti.)

Ebben a válságos energiapiaci helyzetben a Magyar Geotermális Egyesület kötelességének érzi, hogy felhívja a döntéshozók, az energia átmenettel foglalkozó szakértők és döntés előkészítők, de a tágabb közönség figyelmét is a geotermikus energia által nyújtott **energia- és árbiztonságra**, valamint a **vidékfejlesztésben** betöltött pozitív szerepére. A geotermikus energia felhasználását csak nagyon kis mértékben befolyásolja az energia árak elszabadulása, és egyáltalán nincs kitéve a különböző geopolitikai és egyéb kártékony világgazdasági folyamatoknak. A geotermikus energia a felhasználóknak **helyben áll a rendelkezésére**, nem kell naponta bogarászniuk a hazai és külföldi határidős tőzsdei árakat, a devizaárfolyamokat, valamint a határokon átmenő energiaforgalmat. **A geotermikus energia a felhasználóinak energiabiztonságot és függetlenséget nyújt**, és a gazdaságfejlesztésen túl fontos **szociális és jóléti szerepe** is van. A geotermikus energiának ez a **vidék- és gazdaságfejlesztő hatása** szerencsére ma már nem csak óhaj-sóhaj hazánkban, hanem több településen **megvalósult gyakorlat**, többek között pl. Szentesen, Veresegyházon és Bólyban.

A számos eredmény mellett fel kell hívnunk a figyelmet a hazai geotermikus energiahasznosítást érintő néhány negatív fejleményre is. A szakmailag felkészült szereplők mellett a pályázati rendszerben és a közbeszerzésekben feltűnt és sikeresen szerepelt egy-két "szerencselovag" is, kiszorítva a valóban felkészült szereplőket. Az internetes sajtóban valótlan, szenzációhajhász álhírek jelentek meg egy geotermikus K+F fejlesztéssel kapcsolatban. Sajnos nincs hosszútávon tervezhető, szakmailag megfelelően kimunkált geotermikus projekt- és K+F pályázati rendszerünk.