

Halason és környékén számtalan geotermikus villamos erőművet szeretnének létrehozni

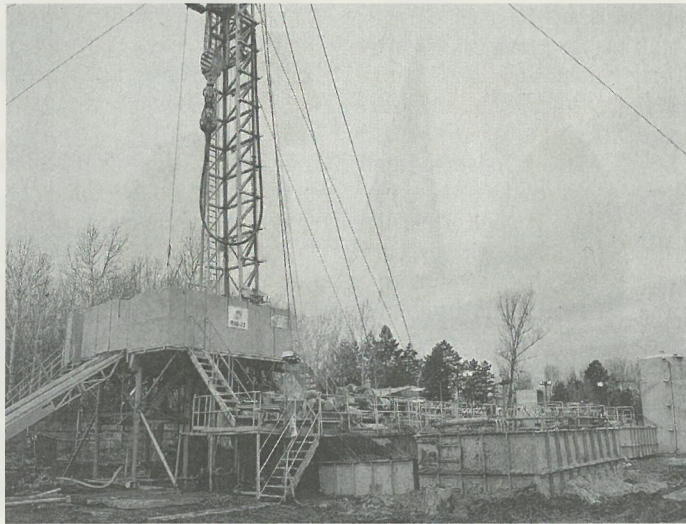
Fontos a geotermikus energia hasznosítása

KISKUNHALAS Széles körű szakmai és társadalmi konszenzus alakult ki arról, hogy a geotermikus energia minél szélesebb körű hasznosítása elengedhetetlen Magyarország energiaszuverenitásának megerősítéséhez, egyebek mellett erről beszélt Bányai Gábor fejlesztési kormánybiztos, a térség (Fidesz-KDNP) egyéni országgyűlési képviselője Kiskunhalason a helyi útfejlesztések átadóján.

Az elmúlt napokban megalkult a mintegy húsz szakmai szervezetet tömörítő Magyar Geotermikus Klaszter, amely célkitűzése a geotermia

hazai fejlesztési lehetőségeinek felmérése annak érdekében, hogy ne más európai vagy globális szereplők döntsenek a hazai energiaszuverenitás ügyében.

- Az előzetes szakmai felmérések szerint Magyarország kiváló geotermikus adottságokkal rendelkezik - emlékeztetett Bányai Gábor, aki szerint komoly energia található a délföldi régióban is, különböző mértékben. Hozzátette: Öttömös, Pusztamérges, Kiskunhalas, Jánoshalma és Bácsalmásig bezárólag számtalan geotermikus villamos erőművet szeretnének létrehozni.



Felvételünk egy korábbi halasi próbafúrás során készült **Fotó: P. Á.**

- Ennek megvannak a fizikai, műszaki és tudományos alapjai. Jelenleg várjuk, hogy az első próbafúrásokat a kormány indítsa el a Magyar Villamos Művekkel együtt, és ha valóban beigazolódik, hogy a térségben vannak nagyon magas hőfokú rétegek 2,5-3 kilométer mélységben, akkor jelentős mennyiségű geotermikus energia áll majd rendelkezésre, ami az ipari fejlődéshez, a lakosság, a közintézmények távhőellátásához, agrár- és élelmiszeripari fejlesztéshez, az állami és magán hűtő tárolóházak, vala-

mint üvegházak fűtéséhez, hűtéséhez ad lehetőséget. Amennyiben ez megvalósul, akkor korlátlan gazdasági lehetőséget kínál az egész térség számára - fejtette ki a kormánybiztos.

Az elmúlt 12 évben a geotermikus beruházások száma négy és félszerese volt az azt megelőző időszakénak, Magyarország vonakodott eddig kihasználni ezeket az adottságokat. Ennek oka az, hogy a geotermikus beruházások komoly költségigénnyel járnak, nem elhanyagolható pénzügyi kockázatot hordozhatnak. **Pozsgai Ákos**