

Lesz reneszánsza a magyar bányászatnak!

Ezt a választ adták a meghívón feltett kérdésre a 45. Bányagépészeti és Bányavillamossági Konferencia előadói.

Az érkezés napján szeptember 27-én gyönyörű nyárutó fogadta a Balatongyörökre érkezőket. A rendezvény mintegy 130 résztvevője a hazai, a lengyel, a román, a német gazdaság különböző területeit képviselte. A kölcsönös üdvözlések és a szálloda kényelmének birtokba vétele után a Bányagépészet a Műszaki Fejlődésért Alapítvány kuratóriumának elnöke Ács József úr megnyitotta az ülészakot.



A konferencia helyszíne

A vezér előadást Bencsik János úr a Nemzeti Alkalmazkodási Központ vezetője, az Országgyűlés Energetikai Albizottságának elnöke tartotta.

Arról számolt be, hogy az MFGI-ben -kormányzati megbízásra- elkészült Energia Stratégiánk megvalósításának egyik alap pillére a hazai ásványvagyon megismerését, feltárását és felhasználását célzó cselekvési terv.

A munka első lépése során az elmúlt évtizedek kutatási dokumentumai újra feldolgozásával a szakemberek fajtánként megállapították a hazai energia hordozó és ásvány vagyon reálisan kitermelhető mennyiségét. (Ez az új fogalom röviden azt jelenti, hogy az e kategóriába tartozó vagyonunk alkalmazásához elegendő a kapcsolódó gazdasági kérdések vizsgálata az adott piaci kilátások ismeretében.)

Mindannyiunkat meglepett, hogy nemcsak fosszilis energia hordozóink, de bauxitunk, uránércünk és a világban ma oly nagy fontosságot nyert ritka földfém előfordulásaink is jelentősek. Melyek hazai iparunk alapjául szolgálhatnak igénybe vételük esetén. A cselekvési terv meghatározza azokat a teendőket a döntéshozataltól a megvalósulásig, melyek a természet adta lehetőségeink eredményesebb kihasználásához vezetnek.

Kasó Attila miniszterelnöki megbízott úr a kérdésre egyértelműen igenlő választ adott. Csupán az a kérdés, hogy bányászatunk reneszánsza mikor, mely energia hordozók és ásványkincsek esetében kezdődhet el. Előadásából megismerhettünk néhány hazai kezdeményezést, mely a szén feldolgozásában és a geotermikus energia használatának terjesztésében jelenthet előre lépést.



Az Elnökség



A Hallgatóság

A következő előadó Dr. Tamaga Ferenc elnökhelyettes úr a MBFH képviselőjében bemutatta hogy bányászatunk ma is jelentősen részt vesz hazai gazdaságunk fenntartásában. Rámutatott arra hogy a jogi szabályozás célszerűsítésével a környezetvédelem és a gazdaság

kellő összehangolásával a bányászat súlyának növekedése is országunk boldogulásának hatékonyabb eszközévé válhat.

„Újra az uránércért!” címmel Benkovics István úr ismertette a hazai uránérc kiaknázásának egy állami tulajdonrészrel is bíró lehetőségét. A közönség nagy figyelemmel tanulmányozta a jövőendő bányászat terveit, mely a kor színvonalának megfelelő felszín alatti létesítményt mutatott be összes kapcsolatával és hatósági vonzatával együtt.

A kiváló ebédet követően a délutáni ülészak kezdődött, melyen elsőként Dr. Kamarás Béla úr beszélt arról miért nem épülnek, illetve az MVM miért nem tervez építeni hazai szénen alapuló villamos erőművet. Kimutatta, hogy azonos teljesítményű gáz erőmű nemcsak drágább -összességében- a szénhez képest, hanem negatív környezeti hatásai is jelentősebbek.

Majd Dr. Káldi Zoltán bányakapitány úr jogalkalmazóként ismertetett meg bennünket a bányászati jogszabályok gyakori változása kapcsán szerzett tapasztalataival.

A későbbiekben halhattunk a zsilvölgyi szén előkészítő berendezések megbízhatósági vizsgálatáról, a külfejtési kotrógépek meríték fejlesztési tapasztalatairól a klíma változás és az atom energetika kapcsolatáról.

Az előadások után Alapítványunk tisztújító közgyűlést tartott. Ezen az előző év értékelése mellett módosítottuk az alapító okiratot, majd megválasztottuk az új Kuratóriumot és annak elnökét Katona János úr személyében.

A szokásos baráti találkozó kezdetén két „Hell-Bláthy díj” kitüntetést adományoztunk. A kitüntetettek: a Krakói Egyetem Bányagépészeti Tanszéke valamint Majoros Ottó a Mátrai Erőmű bányagépész bányavillamos mérnöke.

A kellemes vacsora s az azt követő baráti beszélgetés, majd nótáink elmondása hajnalig szórakoztatta a résztvevőket.



Baráti találkozó

A reggeli ébresztőt a hotel wellness részlege tette kellemesebbé. Az ezt követő reggeli után újra az előadóké volt a fő szerep.

Elsőként elméleti előadást hallgattunk a Fuzzy logika alkalmazásáról a bányászattal kapcsolatos környezeti kockázatok kifejezésében, Dr. András József professzor úrtól a Petrosényi Egyetemről.

Dr. Ladányi Gábor egy számítógépes modellt mutatott be mely a külszíni fejtésben üzemeltetett szállító szalagok hajtás optimalizálását célozza.

Nagy érdeklődéssel hallgattuk Dr. Havelda Tamás igazgató urat aki Márkushegy lehetséges jövőképét vázolta fel. Nagy Ervin úr a Mátrai Erőmű szállítószalag görgőinek vizsgálatáról s annak kihatásairól szólt.

A záró előadásban Weisz Róbert úr Mátraszentimrén megvalósított, erőművi pernyéből képzett sűrű zaggyal való bányaureg tömedékelésről szólt.

A két konferencia nap mérlegét Dr. Vőneky György úr zárszavában vontta meg, majd búcsú ebéd következett mely után a résztvevők visszatértek minden napjaik munkájához. Magukkal víve a konferencia üzenetét és elsajátított tudás anyagát.

Élményeit közreadta Livo László