



# AZ ÁSVÁNYVAGYON- GAZDÁLKODÁS EGYES ELEMEINEK VÁLTOZÁSA

**Katona Gábor**

Magyar Bányászati és Földtani Hivatal

**XVII. BÁNYÁSZATI SZAKIGAZGATÁSI KONFERENCIA**

Zalakaros, 2013. május 8-10.

# **VALAMI MEGMOZDULT...**

- **Az elmúlt években a feszültségek halmozódtak.**
- **Ellátási gondok lehetnek?**
- **Több kezdeményezés indult, korábban kevés sikerrel.**
- **Szakmai szervezetek aktivizálódtak.**

# ...ÉS MOZOG...

- **Ásványvagyon Cselekvési Terv.**
- **Megyei szerveződések.**
- **Szociális szénprogram.**
- **Közmunkások foglalkoztatása?**
- **A földtani intézményrendszeri együttműködés új alapokra került.**
- **A földtan terén az MFT jelentős aktivitása.**
- **Személyi változások...**

# Ásványvagyon-hasznosítási és készletgazdálkodási Cselekvési Terv

## Fontosabb részterületei:

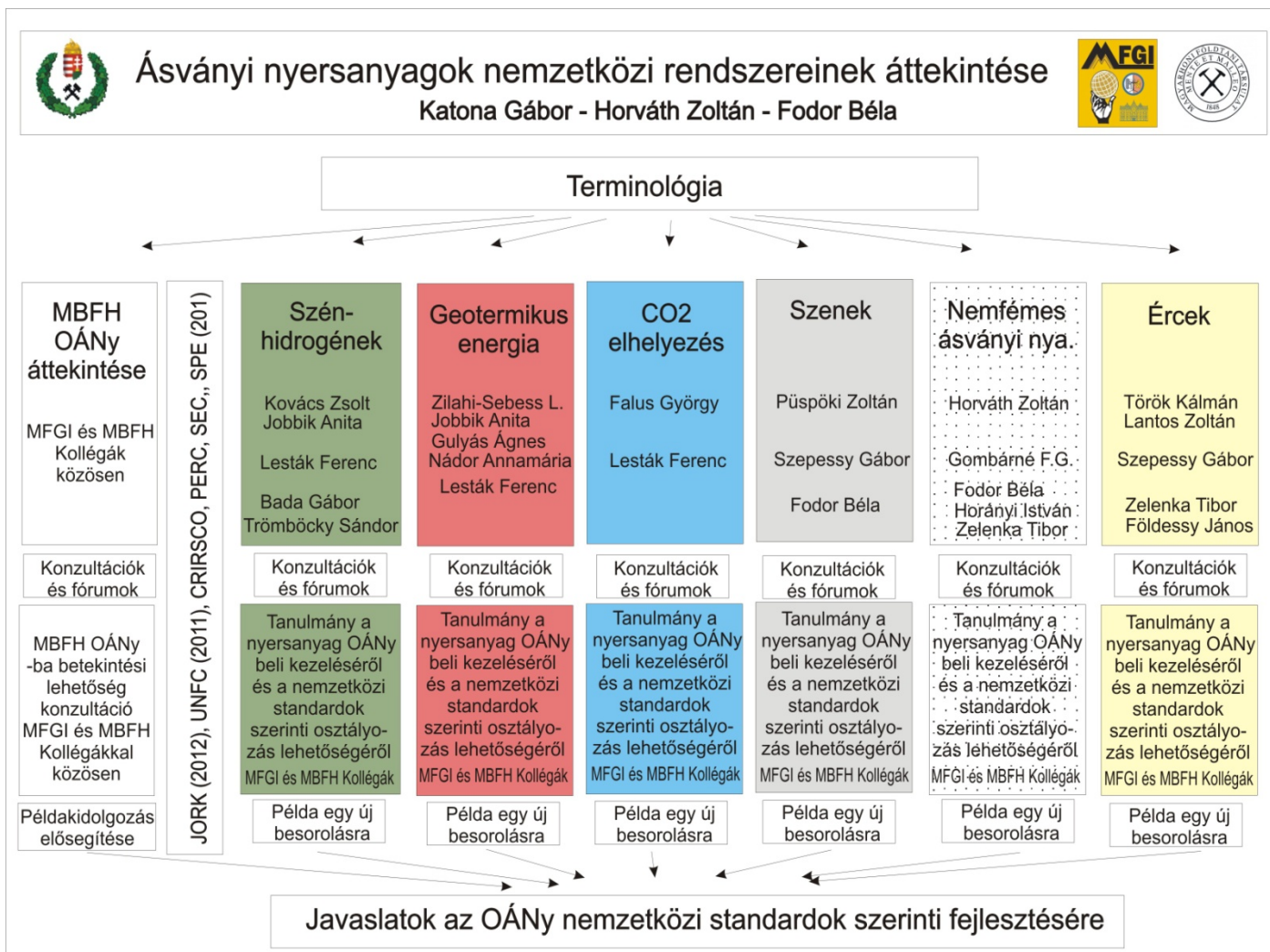
- a hazai mélyművelési szénbányák megnyitási lehetőségének vizsgálata,
- a ritkaföldfémek elemzését, kitermelhetőségi stratégiája,
- szemléletformálási és társadalmasítási program,
- oktatási és szakemberképzési szempontok,
- statisztikai rendszer változtatása,
- stratégia, kormány-rendelet,
- Márkushegyi Bányüzem 2014-es leállítása utáni jövőkép,
- nyersanyag-készletek rendszeres aktualizálása, digitalizálása,
- szakirányú múzeumok stabil működtetése.

**Stratégiai környezetvédelmi vizsgálat!!!**

# **FONTOS RÉSZTERÜLETEK**

- **A nyilvántartás rendszerét fokozatosan új alapokra kell állítani.**
- **A földtani szakértők szerepének felértékelődése.**
- **Az 54/2008. (III. 20.) Korm. rendelet aktualizálása.**

# A NYILVÁNTARTÁSI RENDSZER MEGÚJÍTÁSA



# A FÖLDTANI SZAKÉRTŐ SZEREPE

- **A földtani szakértői tevékenység folytatásának részletes szabályairól szóló 40/2010. (V. 12.) KHEM rendelet.**
- **Milyen szakterületei vannak a földtani szakértői körnek?**
  - általános földtan
  - geofizika
  - szilárd ásványi nyersanyagok földtana
  - szénhidrogének földtana
  - geotermikus energia földtana
  - ásványvagyon-gazdálkodás

# MIKOR KELL FÖLDTANI SZAKÉRTŐNEK KÖZREMŰKÖDNI? I.

- **Bt. Vhr. 8. § (1)** A kutatási zárójelentést két példányban kell benyújtani, amelyet földtani szakértőnek kell ellenjegyezni.
- **Bt. Vhr. 8. § (6)** A Bt. 26/A. § (2) bekezdés b) pontja szerinti, archív adattári adatok, új elméleti földtani értelmezés eredményei vagy bejelentés alapján végzett felszíni előkutatás adatai alapján elkészített készletszámítási jelentés szakmai tartalmának meg kell felelnie a (2) és (3) bekezdésben meghatározott szakmai és mellékleti követelményeknek. A készletszámítási jelentést földtani szakértőnek kell ellenjegyeznie.



# MIKOR KELL FÖLDTANI SZAKÉRTŐNEK KÖZREMŰKÖDNI? II.

- **Bt. Vhr. 9. § (3)** A bányavállalkozó, valamint a Bt. 3. § (1a) bekezdésében meghatározott személy, az adott évben kitermelt ásványi nyersanyag mennyiségét és minőségét köteles a tárgyévet követő év február 28-ig a bányafelügyeletnek bejelenteni. **A bejelentést földtani szakértővel kell ellenjegyeztetni.** **Hatályos 2012. december 31-től!**
- **Bt. Vhr. 12. § (4)** A bányatelek módosítására irányuló eljárásban a bányatelek megállapítására vonatkozó szabályokat kell alkalmazni. Ha a módosítás a bányatelekben található ásványi nyersanyag(ok) besorolásának változtatására irányul, a módosításról az annak alapjául szolgáló földtani szakértő által ellenjegyzett készletszámítási jelentés alapján a bányakapitányság dönt.

# **MIKOR KELL FÖLDTANI SZAKÉRTŐNEK KÖZREMŰKÖDNI? III.**

- **Bt. Vhr. 25. § (2) A jogosulatlan vagy szabálytalan bányászati tevékenység kivizsgálása során a bányakapitányság - a tevékenységet végző költségére - elrendelheti a kitermelőhely geodéziai bemérését és a kitermelt ásványvagyon mennyiségének földtani szakértő bevonásával történő meghatározását.**

# MIRE KELL FIGYELNIE A FÖLDTANI SZAKÉRTŐNEK?

- R. 6. § (4) A földtani szakértőnek az engedély kiadását és a nyilvántartásba vételt követő 5 évente a szakterületének - több szakterület esetén ezek egyikének - megfelelő, 2. melléklet szerinti 20 szakmai minősítő pont összegyűjtését kell igazolnia,
- R. 7. § (1) Az MBFH a földtani szakértőt írásbeli figyelmeztetésben részesíti, ha a szakértői tevékenység végzésére vonatkozó jogszabályban, hatósági határozatban előírt követelményeket megsértette.
  - (2) Az MBFH az engedélyt visszavonja, és egyidejűleg törli a földtani szakértőt a nyilvántartásból, ha a földtani szakértő
    - a) az (1) bekezdésben foglalt előírásokat úgy sértette meg, hogy ezzel harmadik személynek kárt okozott, vagy
    - b) az MBFH írásbeli figyelmeztetése ellenére az (1) bekezdésben foglalt előírásokat ismételten megszegi.
  - (3) Ha az MBFH az engedélyt a (2) bekezdés szerint visszavonja, és egyidejűleg törli a földtani szakértőt a nyilvántartásból, a visszavonó határozat jogerőssé és végrehajthatóvá válásától számított 5 évig új engedély iránti kérelem nem nyújtható be.

# **AZ 54/2008. (III. 20.) KORM. RENDELET VÁLTOZÁSA**

## **A legfontosabb változások:**

- **a bevételek formája (adatlapja),**
- **nevezéktan,**
- **fajlagos érték.**

# AZ ADATLAP VÁLTOZÁSA

## Mit kell feltüntetni az adatlapon?

- a) a bányavállalkozó, illetve az engedélyes nevét, címét és MBFH azonosító számát,
- b) a bányatelket megállapító határozatban vagy a kitermelési műszaki üzemi tervben, vagy a hatósági engedélyben meghatározott kitermelőhely megnevezését,
- **c) az ásványi nyersanyag, vagy a geotermikus energia 1. mellékletben meghatározott csoport és alcsoport szerinti megnevezését,**
- **d) az ásványi nyersanyag, vagy a geotermikus energia 1. melléklet szerinti kódját,**
- e) a bevallási időszakot,
- f) a kitermelt mennyiséget az 1. melléklet szerinti mértékegységben,
- g) az 1. melléklet szerinti vagy az ott szereplő képlettel kiszámolt fajlagos értéket,
- h) a 2. melléklet 1.1. pontja szerinti képlettel megállapított bányajáradék vetítési alapját ezer forintra kerekítve,
- i) a bányajáradék százalékos mértékét,
- j) a 2. melléklet 1.2. pontja szerinti képlettel megállapított bányajáradék mértékét ezer forintra kerekítve,
- k) a bányavállalkozó vagy az engedélyes pénzforgalmi jelzőszámát,
- l) a bányavállalkozó vagy az engedélyes aláírását és bélyegzőlenyomatát,
- **m) bányavállalkozó esetén a hatályos műszaki üzemi terv ügyiratszámát, engedélyes esetén az engedély ügyiratszámát.**
  
- (2) A szilárd ásványi nyersanyagra vonatkozó bányajáradék esetén az (1) bekezdésben foglaltakon túlmenően az önbevallás tartalmazza:
  - a) a bányászati mód kódját,
  - **b) ércek esetében a kitermelt érc mennyiségét tonnában, a perkoláció során kitermelt folyadék mennyiségét m<sup>3</sup>-ben, az érc fémtartalmát g/t-ban, valamint a folyadék fémtartalmát g/m<sup>3</sup>-ben.**

# A NEVEZÉKTAN ÉS A FAJLAGOS ÉRTÉK VÁLTOZÁSA

Az alcsoportozathoz tartozó típusos kőzet általános földtani leírása	Kód	A nyersanyag fajlagos értéke	Mértékegység	A 2012. október 1. előtt bevallott ásványi nyersanyag kódszáma és megnevezése
Azon gránit nyersanyag, amely ép, tömör legalább 40%-ban 0,25 m <sup>3</sup> -nél nagyobb tömbökben fejthető.	1011	6 620	Ft/m <sup>3</sup>	
A gránit csoport leírásánál szereplő leírással azonos.	1012	5 420	Ft/m <sup>3</sup>	5100 Gránit
Azon gránit nyersanyag, amely tektonikus vagy exogén folyamatok eredményeképpen 25 cm alatti méretbe felaprózódott.	1013	1 200	Ft/m <sup>3</sup>	5100 Mállott gránit
A gránitban jelentkező nagy földpát (Ortoklász+plagioklász min. 50%, ill. K <sub>2</sub> O+Na <sub>2</sub> O min. 5,5%) és kvarc tartalmú telér kőzet.	1014	10 800	Ft/m <sup>3</sup>	

# MI KELL EHHEZ?

- **Politikai támogatás.**
- **Az állami és vállalkozói érdekek ütköztetése, kompromisszum.**
- **Fórumot kell biztosítani a véleményeknek.**
- **Rész-sikerek is előbbre viszik az ügyet.**

**KÖSZÖNÖM A FIGYELMET!**