

# TÁRSULATI ÜGYEK

## A Magyarhoni Földtani Társulat cselekvési programja az 1986–1991 közötti időszakra

A Magyarhoni Földtani Társulatban folyó munka alapjait a MTESZ XIV. küldöttközgyűlésén elfogadott elvek határozzák meg. Ennek jegyében az 1986–1991 közötti ciklusban az állami, társadalmi tervekhez kapcsolódva, a következő főbb feladatok teljesítését tervezzük:

1. A földtani kutatás VII. ötéves terve alapján a komplex földtani és nyersanyagkutatási tevékenység sokoldalú támogatása, a kiemelkedő fontosságú régiók kutatási eredményeinek ismertetése, bemutatása. Az ötéves terveiklusokhoz kapcsolódó szakmai beszámolók és tervelőkészítő konzultációk (tervankétok) szervezése regionális és országos szinten.

A Tudományos Akadémia Földtani Bizottságában folyó, a földtan helyzetével kapcsolatos elemző munka eredményeinek széles körű ismertetése és az azokból fakadó feladatok munkatervbe vétele és koordinálása. A törvényhozás földtani szektort érintő, esedékes változásainak (a bányatörvény 1988-ban várható revíziója stb.) megvitatása, véleményezése.

2. Intenzív kapcsolódás a MTESZ munkabizottságaiban folyó szakkérdések komplex megvilágításába. A földtani kutatáshoz kapcsolódó döntések előkészítése érdekében álló alapozó tanulmányok készítése, az érintett vállalatoktól érkezett felkérések, vagy önálló kezdeményezés alapján.

3. A földtan szakterületével szoros kapcsolatban levő tudományágak taggyesületeivel az együttműködés erősítése, közös rendezvények, továbbképzők szervezésével (az agrogeológia, bányaföldtan, hidrogeológia, környezetvédelem területén).

4. Célunk a gazdasági, szakmai, tudományos információk folyamatos nyomon követése, szakmán belül. A földtanhoz periférikusán kapcsolódó szakterületek illetékeseinek tájékoztatására pedig olyan interdiszciplináris rendezvényeket szervezünk, amelyek a földtani szektorban meglévő kutatási eredményeknek a jelenleginél általánosabb, hatékonyabb felhasználását teszik lehetővé.

5. Fokozott figyelmet kívánunk fordítani a tárgyidőszakban az egyesületi szervezetség erősítésére. Ezt, a szervezeti integrációt elősegítő rendezvények előtérbe helyezésével reméljük elérni. A társulat gazdasági tevékenységében törekednünk kell az állami támogatás további csökkentésére, a bevételek növelésével.

6. Fontos, a szakterület belső fejlesztésére irányuló feladatnak tekintjük a továbbképzés aktuális céljainak meghatározását, s a beinduló tanfolyamok, továbbképzők koordinálását.

Az akadémiai bizottságok és a földtani kutatás középtávú tervelőkészítéseinek figyelembevételével a legfontosabb kutatási területek fejlődésének elősegítése, központi rendezvények, ankétok, továbbképzők szervezése által, szükség szerint külföldi szakemberek bevonásával (szedimentológia, korszerű rétegtani módszerek stb.).

Kötelességünknek tekintjük az ifjúsággal kapcsolatos szakmai kultúra fejlesztését.

7. Különös gondot fordítunk a nemzetközi kapcsolatok bővítésére, fejlesztésére. A jelenlegi nehéz gazdasági körülmények között ezt elsősorban a kétoldalú kapcsolatokban rejlt lehetőségek hatékonyabb kihasználásával kívánjuk realizálni.

Kapcsolódva a MTESZ ez irányú céljaihoz, megvizsgáljuk, milyen módon nyílik lehetőség nemzetközi rendezvények hazai szervezésére. Továbbra is részt veszünk azokban a nemzetközi szervezetekben, amelyekben már eddig is tevékenykedtünk.

Társulatunk tevékenysége az eddig bevált elveknek megfelelően továbbra is kettős szervezeti formában (területi szervezetek és tematikus szakosztályok) és háromféle rendezvény-szinten (előadódások, továbbképző tanfolyamok – tanulmányutak, nagyrendezvények) folytatódik.

Összegzésül a Magyarhoni Földtani Társulat tevékenységét az 1986–1991 közötti időszakban az egyes iparágak és végső soron a népgazdaság hosszú távú tervének megfelelően, az azokban hangsúlyozott területek kiemelésével, előtérbe helyezésével határozzuk meg. Ezzel kívánjuk az előbbieken megfogalmazott célokat elérni, kiemelve, hogy elősegítjük az ország természeti erőforrásainak feltárását célzó gazdasági és tudományos tevékenységben való intenzív részvételt, a gazdasági helyzet meghatározta feladatok optimális megvalósítását.

A vázolt koncepciók alapján a társulat tevékenységének gerincét az alábbi nagyrendezvények formájában képzeljük el évekre, illetve szakágazatokra lebontva:

1987.

#### I. Hazai nagyrendezvények

Vándorgyűlés. A geofizikai és geológiai módszerek integrált alkalmazása a nyersanyagkutatásban és Magyarország földtani, geofizikai modelljének kialakításában (A Magyar Geofizikusok Egyesületével közös rendezésben, Balatonfüreden, 1987. május 14–15.).

III. Bányaföldtani ankét, 1987. október 23–24.

(A Budapesti és Veszprémi Területi Szervezet rendezésében).

#### II. Nemzetközi rendezvények

COGEO DATA medenceanalízis meeting, 1987. szeptember 8–12.

#### III. Témakörök, ankétok

a) Az Alföld medencealjzata az újabb kutatások tükrében

(Az Alföldi Területi Szervezet rendezésében).

b) Délkelet-magyarországi szénhidrogénföldtani ankét

(Az Alföldi Területi Szervezet rendezésében).

c) A dunai vízlépcső építéséhez kapcsolódó földtani-hidrologiai vizsgálatok eredményeinek bemutatása

(A Budapesti Területi Szervezet és a Mérnökgeológiai Szakosztály szervezésében).

d) A közetalkotó ásványok ásványtana, 1987. október

(Az Ásványtan-geokémiai Szakosztály szervezésében).

e) Ankét az őslénytan vizsgálatok (biosztratigráfiai vizsgálatok) ipari hasznosításáról

(Az Őslénytan-rétegtani Szakosztály rendezésében).

f) A kaolin kutatás és felhasználás helyzetképe, ankét

(Az Agyagásványtani Szakosztály rendezésében).

#### IV. Továbbképzők, tanulmányutak

a) A matematika alkalmazása a földtudományokban, továbbképző

(Az Ifjúsági Bizottság és az Alföldi Területi Szervezet közös rendezésében, 1987. május).

b) Földtani alapszelvények bejárása a Budai-hegység és a Pilis területén

(A Budapesti Területi Szervezet rendezésében).

c) Terepbejárás a Tokaji-hegységben

(Az Őslénytan-rétegtani Szakosztály rendezésében).

d) Jugoszláviai terepbejárás

(A Mérnökgeológiai Szakosztály szervezésében).

1988.

#### I. Hazai nagyrendezvények

Vándorgyűlés.

Első előadói ankét, 1988. április

(Az Ifjúsági Bizottság rendezésében).

25 éves az Őslénytan-rétegtani Szakosztály. Jubileumi ülés és háromnapos szlovákiai és észak-borsodi terepbejárás.

III. *Témakörök, ankétok*

- a) A Metro építése során felmerült újabb vizsgálatok eredményei (A Budapesti Területi Szervezet és a Mérnökgeológiai Szakosztály rendezésében).
- b) A geológia szerepe a természetvédelemben (Az Alföldi Területi Szervezet rendezésében).
- c) Geostatistikai módszerek alkalmazása és eredményei a földtani kutatás tervezésében és értékelésében (Az Észak-magyarországi Területi Szervezet rendezésében).
- d) A szénhidrogénkutatás földtani eredményei az Alföldön (Az Alföldi Területi Szervezet rendezésében).
- e) A metamorf esemény és fizikai körülményeinek rekonstrukciója (Az Alföldi Területi Szervezet rendezésében).
- f) A geológiai tanszék munkájának bemutatása (A Budapesti Területi Szervezet rendezésében).
- g) Ritkaföld geokémia (Az Ásványtan-geokémiai Szakosztály rendezésében).
- h) VI. Földtani Tudománytörténeti Nap (A Tudománytörténeti Szakosztály rendezésében).
- i) A Balaton és környéke építésföldtani térképezésének tapasztalatai (A Mérnökgeológiai Szakosztály rendezésében).
- j) Környezetföldtani ankét (A Mérnökgeológiai Szakosztály rendezésében).

IV. *Továbbképzők, tanulmányutak*

- a) Aktuálgeológiai továbbképző (Az Ifjúsági Bizottság szervezésében).
- b) Nomenklatúra és terminológia az őslénytani 1988. nov. (Az Őslénytani-rétegtani Szakosztály rendezésében).
- c) A talaj-agyagásványok vizsgálatára alkalmas vizsgálati módszerek (Az Agyagásványtani Szakosztály rendezésében).
- d) Földtani alapszelvények bejárása a Börzsöny területén (A Budapesti Területi Szervezet szervezésében).
- e) Budapest környékének mérnökgeológiai és környezetföldtani témájú terepbejárása (A Mérnökgeológiai Szakosztály rendezésében).

1989.

I. *Hazai nagyrendezvények*

Vándorgyűlés.

Tervankét. Szakmai beszámoló, terv-előkészítő konzultáció

1. A Velencei-hegység földtani vizsgálati eredményeinek bemutatása (A Budapesti Területi Szervezet rendezésében).
2. Bányavízföldtani Ankét (Az Észak-magyarországi Területi Szervezet rendezésében).
3. Agrogeológiai Szeminárium (A Mérnökgeológiai Szakosztály rendezésében).

II. *Nemzetközi nagyrendezvények*

IAS Nemzetközi Szedimentológiai Asszociáció X. regionális kongresszusa.

21. Európai Mikropaleontológiai Kollokvium, 1989. szept.

Részvétel a Geológiai Világkongresszuson.

A Pannoniai Medence déli részének metamorf geológiája (Kishatármenti együttműködés) (Az Alföldi Területi Szervezet rendezésében).

III. *Témakörök, ankétok*

- a) Magyarország földtani térképsorozatának bemutatása (A Budapesti Területi Szervezet rendezésében).
- b) Különböző toxicitású hulladékok elhelyezése a Dél-Alföldön (Az Alföldi Területi Szervezet rendezésében).
- c) A balatonfelvidéki földtani térképezés eredményeinek bemutatása (A Veszprémi Területi Szervezet rendezésében).
- d) Izotópgeokémiai ankét (Az Ásványtan-geokémiai Szakosztály rendezésében).

- e) Számítógép alkalmazása a mérnökgeológiában  
(A Mérnökgeológiai Szakosztály rendezésében).
- f) A Duna—Tisza közének homokvidéke; agrogeológiai jellegű ankét, terepbejárással  
(Az Alföldi Területi Szervezet rendezésében).

#### IV. Továbbképzők, tanulmányutak

- a) Agrogeológiai, környezetföldtani továbbképző  
(Az Ifjúsági Bizottság szervezésében).
- b) Földtani alapszervevények bejárása a Gerecse hegység területén  
(A Budapesti Területi Szervezet rendezésében).
- c) Ausztriai terepbejárás (Graz—Klagenfurt környékén)  
(A Mérnökgeológiai Szakosztály és az Ásványtan-Geokémiai Szakosztály rendezésében).

1990.

#### I. Hazai nagyrendezvények

- Vándorgyűlés  
Litosztratigráfiai szimpózium  
(A Veszprémi Területi Szervezet rendezésében).
- Első előadói ankét  
(Az Ifjúsági Bizottság rendezésében).

#### II. Nemzetközi nagyrendezvények

- Ifjúsági geológus találkozó  
(Az Ifjúsági Bizottság rendezésében).

#### III. Témakörök, ankétok

- a) Külföldi expedíciók kutatásainak eredményei (Kuba, Mongólia, Vietnam).  
(A Budapesti Területi Szervezet rendezésében).
- b) A Kisalföld földtani térképezésének eredményei  
(A Veszprémi Területi Szervezet rendezésében).
- c) A Kárpát-Balkáni Geológiai Asszociáció (KGBA) magyar előadásainak zsűrizése  
(A Budapesti Területi Szervezet rendezésében).
- d) Abszolút körmeghatározás  
(Az Ásványtan-geokémiai Szakosztály rendezésében).
- e) Délkelet-magyarországi szénhidrogénföldtani ankét  
(Az Alföldi Területi Szervezet rendezésében).
- f) Az agyagásványok stabilitási viszonyai  
(Agyagásványtani Szakosztály).

#### IV. Továbbképzők, tanulmányutak

- a) Vízföldtani továbbképző  
(Az Ifjúsági Bizottság rendezésében).
- b) Óslénytani vizsgálati módszerek, 1990. május.  
(Az Óslénytán-rétegtani Szakosztály rendezésében)
- c) A budai barlangok további feldolgozása  
(Budapesti Területi Szervezet).
- d) Bakony — Balatonfelvidék, terepbejárás  
(Az Óslénytán-rétegtani Szakosztály szervezésében).

1991.

#### I. Hazai nagyrendezvények

- Vándorgyűlés.  
Magyarország szénhidrogén-prognózisának eredményei  
(Az Alföldi Területi Szervezet rendezésében).

#### III. Témakörök, ankétok

- a) A metamorf petrológia újabb eredményei  
(Alföldi Területi Szervezet).
- b) Prognózis a mérnökgeológiában, vízföldtanban és a környezetföldtani kutatásban  
(Mérnökgeológiai Szakosztály).

c) Biomineralógiai ankét (Ásványtan-geokémiai Szakosztály).

d) Paleobotanikai ankét  
(Őslénytan-rétegtani Szakosztály).

IV. *Továbbképző tanfolyamok, terepbejárások*

Pilis – Gerecse – Vértes, terepbejárás  
(Őslénytan-rétegtani Szakosztály szervezésében).

\*

Összeállította a szakosztályok és a területi szervezetek beérkezett anyagai alapján:

Dr. Mindszenty Andrea  
társelnök

Szabóné dr. Balog Anna  
ifjúsági titkár