

TOPLANTILAR, GEZİLER

Ege Kollokyumu I

Ege Bölgeleri Jeolojisi VI. Kollokyumu'nun ilk çağrısı Yeryuvarı I,3'te yayımlanmıştı. Ekim 1976'da gönderileceği bildirilen ikinci duyuru Mayıs 1977 başında dağıtıldı. Kollokyumdan önce basılabilecek tebliğler için daha önce 15 Mart 1977 olarak konulan sınır Mayıs 1977 sonuna uzatıldı. İkinci bildiriye katılma formunu göndermiş olanlara Haziran ayı içinde Üçüncü Bildiri ve Programların gönderileceği bildiriliyor. Her türlü bilgi için aşağıdaki adrese yazılabilir.

Dr. Tuncer Güvenç

Genel Sekreter

Ege Bölgeleri Jeolojisi VI. Kollokyumu

Ege Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Fakültesi

Bornova - İzmir

Bu duyuru'da Kollokyumun DSİ, MTA ve TPAO tarafından desteklendiği bildirilip Yürütme Kurulu Organizasyon Komitesi ve Bilimsel Kurul listeleri yayınlanıyor.

Yürütme Kurulu

Başkan: İzdar, E.

Genel Sekreter: Güvenç, T.

Genel Sekreter Yardımcıları: Atuk, N.

Alparslan, T.

Yazlak, Ö.

Organizasyon Komitesi

Akartuna, M. (İÜFF)

Ataman, G. (HÜ)

Atuk, N. (DSİ)

Bingöl, E. (MTA)

Dora, Ö. O. (EÜFF)

Gümüş, A. (EÜMBF)

Güvenç, T. (EÜMBF)

İzdar, E. (EMBF)

Kafescioğlu, İ. (TPAO)

Ketin, İ. (İTÜMF)

Ozansoy, F. (EÜMBF)

Sözen, A. (MTA)

Tokay, M. (ODTÜ)

Tolgay, M. (TPAO)

Bilimsel Kurul

Alparslan, T. (EÜFF)

Altan, Ö. (TPAO)

Ataman, G. (HÜ)

Ayan, M. (AÜFF)

Bingöl, E. (MTA)

Canitez, N. (İTÜMF)

Dizer, A. (İÜFF)

Dora, Ö. O. (EÜFF)

Gümüş, A. (EÜMBF)

Güvenç, T. (EÜMBF)

İzdar, E. (EÜMBF)

Kafescioğlu, İ. (TPAO)

Keskin, C. (TPAO)

Ketin, İ. (İTÜMF)

Koçak, O. (MTA)

Nakoman, E. (EÜMBF)

Norman, T. (ODTÜ)

Tokay, M. (ODTÜ)

Duyuruya göre, Ege Bölgeleri Jeolojisi VI. Kollokyumu bilimsel gezilerle birlikte 19 Eylül - 4 Ekim 1977 tarihleri arasında İzmir'de yapılacak. Mayıs 1976'da VI. Ege Kollokyumu Organizasyon Komitesinin gönderdiği I. Bildiriye 26 ülkeden 150 den fazla yabancı ve 100 kadar Türk yerbilimci katılacaklarını bildirmiş bulunmaktadır. Katılma isteği şimdiye kadar yapılan Ege Kollokyumlarından ve Organizasyon Komitesinin öngördüğünden çok daha fazla olmuş ve özellikle beş kıtadan gelen bu isteklere cevap verebilmek için Organizasyon Komitesi bazı kararlar almak zorunda kalmıştır. Bu arada çok fazla istek olan gezilerin tarihleri yeniden düzenlenmiş ve istenilen yeni ilâve geziler konulmuştur. Ayrıca yeni bazı konularda istek üzerine Kollokyum kapsamına alınmıştır.

VI. Kollokyuma Ege ve Doğu Akdeniz bölgelerini ilgilendiren aşağıdaki konularda tebliğler sunulabilir:

Stratigrafi, Paleontoloji, Paleocoğrafya, ve Sedimentoloji, Metamorfizma, Magmatizma, Kristalin Masifler, Tektonik, Genç tektonik, jeofizik, Oseanografi, Maden Yatakları, Hidrojeoloji, Isı akısı, Ege ve Doğu Akdeniz Bölgeleri jeotermal enerji kaynakları,

Doğu Akdeniz'in jeolojik evrimi,

Karpatların, Dinaridlerin, Hetenidlerin, Toros, Zagros ve Kafkasların jeolojisi,

Ege ve Doğu Akdeniz'in küresel tektonikte yeri.

Ege Kollokyumu 2

İzmir'deki Kollokyum sırasında, 20 - 24 Eylül 1977 tarihlerinde Atina'da VI. Ege Bölgesi Jeolojisi Kollokyumu yapılıyor.

İlk çağrı 1976 sonunda yayınlandı. 1975'te Paris'te toplanan V. Kollokyumda alınan karar uyarınca VI. Kollokyum'un ilk bölümünün düzenlendiği bildirilen çağrıda Örgütlenme ve Bilim Kurullarının da listesi veriliyordu.

Örgütlenme Kurulu

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Prof. L. Moussoulos (Başkan) | |
| Prof. S. Augustithis | Dr. J. Dracopoulos |
| Prof. J. Melentis | Dr. G. Kallergis |
| Prof. A. Panagos | Dr. İ. Mariolakos |
| Prof. N. Symeonidis | Mrs. V. Skourtsis-Coroneou |

Bilim Kurulu

| | |
|------------------------|----------------------|
| Prof. M. Arsovski | Doç. F. Fabricius |
| Prof. J. Aubouin | Prof. V. Jacobshagen |
| Prof. P. Celet | Dr. F. Kockel |
| Prof. G. Christodoulou | Doç. J. Makris |
| Prof. J. Dercourt | Prof. J. Mercier |

Bilimsel Geziler

İkinci duyuru'da Kollokyum öncesi ve sonrasında üçer gezi yapılacağı bildiriliyor. Kollokyum öncesinde T. Y. Konuk, M. K. Düzbastılar, M. Yıldız'ın yöneteceği 2 günlük "Karaburun Yarımadası Gezisi"; E. K. İzdar, O. Ö. Dora ve E. Başarır'ın yöneteceği 4 günlük "Menderes Masifi Gezisi"; T. Güveng, J. Marcoux, T. Juteaux, E. Demirtaşlı ve N. Özgül'ün yöneteceği 7 günlük "Batı Toroslar Gezisi"; Kollokyum sonrasında E. Bingöl, E. K. İzdar ve Ş. Abdüsselâmoğlu'nun yöneteceği 4 ve 6 günlük "Batı Anadolu ve Trakya Gezileri"; A. Gümüş, R. Özocak ve İ. Uzkut'un yöneteceği 3 günlük "Ege Maden Yatakları Gezisi", A. Şahinci, T. Eşder ve E. Tan'ın yöneteceği 2 günlük "Jeotermal Enerji Kaynakları" gezilerinin yapılması planlanmıştır.

Özel Oturumlar

Ege ve Doğu Akdeniz bölgelerini ilgilendiren aşağıdaki konularda özel oturumlar düzenlenmiştir.

- A — Karbonifer, Permiyen ve Triyas Stratigrafisi ve Paleocoğrafyası.
- B — Ofiyolitler.
- C — Magmatizma ve Metamorfik Masifler.
- D — Bölgesel Maden Yatakları.

Prof. J. Meulenkamp
Prof. E. Schneider
Prof. B. Schröder
Prof. R. D. Schulling

Dr. A. Tataris
Prof. D. Torre
Prof. Ch. Tsoutrelis
Prof. H. Zapfe

Mart 1977'de yayınlanacağı bildirilen İkinci Duyuru da zamanında yayınlandı. Buna göre 160'dan fazla bildiri için kayıt yapılmış bulunuyor. Bu bildirilerin sunulabilmesi için üç gün içinde sekiz ana konuda paralel oturumlar düzenlenmesi kararlaştırılmış. Bazı özel konularda da özel oturumlar planlandığı belirtiliyor.

Ana konular şunlar:

- 1 — Girit'in jeoloji geçmişi.
- 2 — Hellenid (Pelepones, Orta Yunanistan) ve Dinaridlerin dış zonlarının jeoloji ve jeofiziği.
- 3 — Ara kristalin kuşağın (Pelaganya kütlesi ve Attik-Siklad sahası kütleleri) evrimi.
- 4 — Vardar Zonu, Sırbomakedonya kütlesi ve Rodop'un yapısal gelişmesi.
- 5 — a) Orta Balkan Bölgesi'nin jeolojisi.
b) Doğu Akdeniz jeolojisinin özellikleri.

6 — Paleontoloji, Biyostratigrafi, Paleoekoloji, Paleoklimatoloji.

7 — Ege Bölgesinin paleocoğrafyası, palinspatik maddeleri ve jeofizik yorumların ana çizgileri.

Kollokyum'un dili İngilizce, Fransızca ve Almanca'da kabul edilebilecek.

Biri Attika biri de Peloponeze iki iki günlük gezi düzenlendiği bildiriliyor.

Üçüncü duyurunun Ağustos ayında gönderileceğinin belirtildiği çağrıya göre haberleşme adresi:

Mrs. V. Skourtsis-Coroneou
Institute of Geological and Mining
Research
70, Messoghion St.
Athens 608,
GREECE

Ege Kollokyumu ?

Konuya yakın olanlar VI.'sının düzenlenişi üzerine V. Ege Kollokyumu sonunda kesin bir seçme yapılmadığını belirtmektedir. Vurgulanan başka bir şey de ilk eğilimlerin VI. Kollokyumun Atina'da başlaması, bir Ege gezisinden sonra İzmir'de sürmesi şeklinde olduğudur. Gerçekleşmiş olması durumunda, siyasal bölünmelerin, uluslararası etkilerin aşılması ve gelecek ve örnek bir VI. Ege Kollokyumunun yapılmasını sağlayacak olan bu eğilimden bugüne kalan, iki ayrı Kollokyum!

Ortak bir VI. Ege Kollokyumunun gerçekleştirilmesi fırsatının kaçırılması bir sorumluluk olarak ortada durmaktadır. Fakat bugünün görevi VI. İzmir Kollokyumunun olabildiğince başarılı olması için herkesin elinden geleni yapmasıdır. Bunun içinde Türkiye Jeoloji Kurumu aylar önce üzerine düşeni yapmaya hazır olduğunu Kollokyum Yönetimine bildirmiştir.

Her iki kollokyum girişiminin de ilk iki duyuruları elimizdedir. Ve yalnızca bunlar üzerinde yapılacak kaba bir çözümleme bile başarı umutlarının pek gerçekçi olmadığını göstermeye yetmektedir.

İzmir Kollokyumu ilk duyuruda 24 Eylül - 4 Ekim, Atina Kollokyumu ise 20-24 Eylül tarihleri için ilân edilmişti. Ayrıca Atina Kollokyumu gezilerinin yalnızca Kollokyum öncesi için düşünüldüğü belirtilmiştir. Bu durumda programları birbirinden kopuk ta olsa zaman bakımından sürekliliği olan ikili bir Kollokyum gerçekleşmiş olacaktır.

Oysa ikinci duyurularda bu olanak ortadan kalkmış görünüyor. İzmir kollokyumunun tarihi ikinci Duyuru'da 19 Eylül - 4 Ekim olarak belirtiliyor. Bu durumda Ege Jeolojisine ilgi duyanlar Atina ve İzmir Kollokyumları arasında bir seçme yapmak durumundadırlar.

Bu seçmeden kimin başarılı çıkacağını bilmemekle birlikte İkinci Duyurulardan bazı gelişmeleri sezme de mümkün. Atina Kollokyumu'nun İkinci Duyurusunda açıkça 160 bildiri kaydı yapıldığı, üç günün paralel oturumlarla doldurulacağı bildirilirken Kollokyumun konuları somut bir şekilde sekiz başlıkta toplanmaktadır. İzmir Kollokyumunun İkinci Duyu-

rusundaysa katılmak isteyenlerin sayısından sözedilirken bildiri sayısını belirten bir anlatım yer almamakta, Kollokyum konuları Stratigrafi, Tektonik vb. gibi ana başlıklar düzeyinde sıralanmakta ve bildiri verip vermeyeceği sorulan katılma formu bir kez daha yayınlanmaktadır. İzmir Kollokyumunun gezi programları üzerine bilgiler ise oldukça güven vericidir.

Bu farklı gelişmenin nedenlerinin başında sanırız, ilk duyurulardaki yaklaşım farkı vardır. Atina Kollokyumu'nun ilk duyurusunda dokuz kişiden oluşan bir örgütlenme kurulu ve onsekiz tanınmış ve çeşitli ulustan yerbilimcinin adını kapsayan bir Bilimsel Kurul listesi yer almakta idi.

İzmir Kollokyumunun ilk Duyurusundaysa salt Genel Sekreter adı var. İzmir Kollokyumunun ikinci Duyurusunda yayınlanan Kurullarda yer alan değerli adların ise tümü Türkiye'li.

Anlaşılan şüki eşzamanlı eşkonulu iki Kollokyum arasında seçme yapmaya zorlanan kişiler Uluslararası niteliği bakımından daha güven verici olarak sunulmak istenen Atina Kollokyumuna ağırlık verme eğiliminde bulunuyor. Oysa ikinci Duyuru'larında yayınlanan konulara bakılırsa Atina'daki, Ege Kollokyumu olmaksızın çok bir Yunanistan Jeoloji Kongresi havasında geçecek.

Özetle VI. Ege Kollokyumu'nun kaderi, Batı Ege Jeoloji Kongresi, Doğu Ege Jeoloji Gezileri kapsamıyla sınırlanmak oluyor.

Neden böyle oldu? Bu bazı kişi ya da grupların hatalarının sonucudur? Yoksa başka bazı dış etkenler, örneğin Fransa mı bu sonucu amaçlamıştır. Bunları tartışmak ve açıklamak konuya yakın tüm yerbilimcilerin sorumluluğu durumuna gelmiştir. Öncelikle İzmir Kollokyumu'nu düzenleyenlerin açıklamalarını Yerbilimcilerimize duyurmak Türkiye Jeoloji Kurumu'nun görevi olacaktır. Bir yandan Türkiye'li yerbilimcilerin konuya açıklık getirmelerini beklerken bir yandan bazı yabancı yerbilimciler uyarılmaya ve görüşleri alınmaya çalışılacaktır.

Bilimsel iletişim ortamının ve bilim adamlarının uluslararası ilişkilere araç edilmiş olması ve bunun yerbilimleri alanında yapılmış olması acıdır. Siyasal çekişmelerin doğurduğu ayrılıkları aşmada sanat ve spor gibi biliminde evrenselliğinin katkısına duyulan güveni sarsmamak tüm yerbilimcilerin görevidir. Bu güveni hak edebilmek için başkalarıyla tamamlanabilecek bazı öneriler getiriyoruz:

— İzmir'deki Kollokyum bir gün ileriye ertelenmelidir.

— İzmir'deki Kollokyum öncesi geziler kaldırılmamalıdır.

— Atina'daki Kollokyum yöneticileri 24 ve 25 Eylül tarihlerinde, katılanları İzmir'e ulaştıracak uçak seferleri örgütlenmelidir.

— Her iki Kollokyum yöneticileri ilişki kurmalı ortak önlemler üzerinde anlaşmalıdırlar.

Bu konuda gösterilecek gevşeklik bilimselliğe saygının ve her iki ulus arasındaki ilişkilerin zarar görmesini sonuçlayacaktır. Öte yandan Kollokyumların uğrayacağı başarısızlık ulusal onurları zedeleyecek ve bu konudaki sorumluluklar yıllar boyu tartışılacaktır.

Yerbilimciler gelişmeyi ilgiyle izlemelidir.

Bunlar gerçekleşirse kişilerin her iki Kollokyuma katılmaları ve İzmir'dekininki daha başarılı olması sağlanacaktır.

TÜRKİYE MAĞARA ARAŞTIRMA, TANITMA VE TURİZM DERNEĞİNİN 1977 YILI GEZİLERİNİN PROGRAMI

1977 yılı İlkbahar gezisinde Zonguldak civarındaki mağara ve yeraltı dereleri dolaşılacak. Bu gezi, 25-29 Mayıs tarihinde yapılacaktır. Ayrıntılı programı şöyledir:

26 Mayıs Perşembe:

Üzülmüş kömür ocakları civarındaki Gököl mağarası ve yeraltı deresinin gezilmesi. Bu mağara, Paleozoik 1. zaman (vizeen) kalkerleri içindedir. Mağaranın hem fosil hem de aktif kısımları gezilecektir.

27 Mayıs Cuma:

Çatalağzındaki Cumayanı mağarası çıkışı ve Kızılelma

mağarası girişinden iki ayrı grup giriş yapacaktır. Kretase kalkerleri içindeki bu yeraltı deresinin orta kısımlarında bir sifon mevcut olduğundan, tam geçiş yapılamamaktadır.

Grubun büyük kısmı, bu mağaranın çıkış ağzından botlarla yeraltı deresine giriş yapacaklardır.

28 Mayıs Cumartesi

Zonguldak - Çaycuma yolu yakınındaki Çayırköy mağarası giriş ve çıkışından yine aynı şekilde ilk grup giriş yapacaktır. Bu mağaranın da orta kısımlarında bir sifon bulunmaktadır.