

# H A B E R L E R

● IÜFF, Tatbiki Jeoloji Kürsüsü 5. dizi kollokyumları başlıyor. Genellikle Cuma günleri yapılacak olan kollokyumların 1977-78 programı Şubat ayı içinde belirlenecek.

● TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası ve Jeologlar Derneği'nin ortaklaşa düzenledikleri "Türkiye'de Jeoloji Eğitimi ve Sorunları" konulu panel 21 Ocak 1978'de yapıldı. Panelin sabah oturumunda Dr. Saldıray İleri Doç. Dr. İsmet Gedik (KTÜ), Selçuk Üniversitesi Yerbilimleri Bölümü öğrencileri adına Suat Karataş, Ege Üniversitesi Fen Fakültesi Yerbilimleri Bölümü Lisans ve Mühendislik öğrencileri adına bir rapor, Dr. Erçin Kasabağlı (HÜ), KTÜ Yerbilimleri Bölümü öğrencilerinden Ali Rıza Sarıyıldız ve Tuncer Akalın (TPAO) bildirimlerini sundular. Özellikle yeni açılan öğretim birimlerinin sorunları ve Mühendislik kavramı tartışmalara neden oldu. Öğleden sonra Unvanbirliği, Eğitim öğretim ilişkisi, demokratik üniversite ve jeoloji eğitiminin nitel ve nicel durumunun tartışıldığı bir açık oturum yapıldı.

● Türkiye 2. Jeotermal Enerji Simpozyumu 8 - 10 Aralık tarihlerinde Ankara'da yapıldı. Simpozyuma 21 bildiri sunuldu. Ayrıca Jeotermal Enerji Derneği'nin hazırladığı "Türkiye'de jeotermal enerji çalışmalarında bilimsel araştırma gereksinimi, ve "Türkiye'de jeotermal enerji çalışmalarının gerektirdiği personel eğitimi" konulu iki raporun tartışıldığı bir de panel yapıldı. Simpozyuma Macaristan, Fransa ve İtalya'dan üç uzman da katıldı. Simpozyuma sunulan bildirimler bir kitapta toplanıp Jeotermal Enerji Derneği'nce dağıtılacak. Bildiri özetlerini kapsayan kitapçık hazır.

● Jeotermal Enerji Dergisi'nin ilk sayısı yayınlandı. İlk sayıda 12 yazı yer alıyor. Dergi "Jeotermal Enerji Derneği, PK 464 Kızılay Ankara" adresinden istenebilir.

● MTA-Cento Jeotermal Enerji Simpozyumu yapıldı. ABD, İngiltere, İran ve Pakistan'dan da bilim adamlarının katıldığı Simpozyumda Jeotermal Enerji çalışmalarıyla ilgili çeşitli bildirimler sunuldu.

● Türkiye'de de uzun yıllar çalışmış ve Türkiye Jeolojisine katkıda bulunmuş Prof. Roland Brinkmann'ın 80. doğum günü nedeniyle Bonn'da 27 - 28 Ocak 1978 günleri bir kollokyum düzenlenmiştir.

## ENDÜSTRİYEL HAMMADDELER

### Tuz Sorunu:

Türkiye'de 1977 yılı başlarında beliren tuz kıtlığı nedeniyle Mısır'dan değeri 100 milyon TL sınırı aşan 150 bin ton tuz ithal edilmiştir. Konya ovası ana tahliye kanallarının Tuz Gölü'ne verilmesi nedeniyle 1974 de 400 bin tona ulaşan göl üretimi son yıllarda 100 bin ton düzeyine inmiştir. Öte yandan petrokimya ve kimya sanayiinin tuz istemleri gitgide artmaktadır. Türkiye'nin bilinen kaya tuzu rezervleri 270 milyon ton dolayında olmakla birlikte demode üretim yöntemlerinin düzeltilmemesi durumunda tuz sorununun önümüzdeki yıllarda da sürmesi beklenebilir.

● Yunanistan'da Arnavutluk sınırının güneyinde yeni bir fosfat yatağı bulunmuştur. 2 - 10 m kalınlığındaki cevher % 8 - 25 arasında  $P_2O_5$  içermektedir.

(Industrial Minerals, Mart 1977)

● Dünyada 1974-75 döneminde 20 milyon 310 bin ton  $K_2O$  eşdeğeri olan potas üretiminin 1979 - 80 döneminde 28 milyon 710 bin ton'a çıkacağı hesaplanmıştır. Türkiye'de halen potas tuzu üretimi yoktur. İstem in ülkemizde 1982 yılında 52 bin ton olacağı sanılmaktadır.

● Doğu bloku dışında yer alan 19 Avrupa ülkesinde 1976 yılında 200 milyon ton çimento üretilmiştir. 12,4 milyon ton ile Türkiye altıncı sırada, % 6 dolayında bir pay ile yer almaktadır. (Industrial Minerals, Ekim 1977)

● V. Uluslararası Tuz Sempozyum'u 29 Mayıs - 1 Haziran 1978 de Hamburg'da toplanacaktır. Tuz jeolojisi'nde çevre sorunlarına kadar 5 bölümden 129 bildiri sunulacaktır.