

13. Paleontoloji-Stratigrafi alıştayı Sonuç Bildirgesi

12-14.Ekim.2012 tarihleri arasında İzmir’de yapılan 13.Paleontoloji-Stratigrafi alıştayı’nın son günündeki alıştay Değerlendirme Toplantısında katılımcıların büyük bir çoğunluğu yer almış ve aşağıda belirtilen konuları içeren Sonuç Bildirgesinin hazırlanmasına olanak sağlayan görüş ve öneriler getirilmiştir:

1-Çalıştayın daha önceden belirlenen bir konu başlığı altında düzenlenmesi çok olumlu bulunmuş ve bundan sonra yapılacak çalıştaylarda da benzer yolun izlenmesinin yararlı olacağı vurgulanmıştır.

2-Paleontoloji ve Doğa Tarihi Müzeciliği konusunun alıştay boyunca gündemde tutulmasının çok olumlu bir katkı ve bilgilendirme süreci oluşturduğu açık olarak ortaya çıkmıştır.

3-Prof.Dr. Ali DEMİRSOY ve Prof.Dr. şevket şEN tarafından sunulan ağrılı Konuşmalarda, Paleontoloji ve Doğa Tarihi Müzeciliği konusunda ülkemizin geçirdiği srec, bu konudaki çalışma yöntemleri ve sorunlar çarpıcı bir şekilde vurgulanmıştır.

4- Paleontoloji ve Doğa Tarihi Müzeciliği Paneli, Panel Yöneticisi Prof.Dr. Vedia TOKER ve panelistler Prof.Dr. İzver ÖZKAN ÖNGEN, Prof.Dr. Tümel Tanju KAYA ve Dr. Gonca NALCIOğLU’nun niversiteler ve Kurumlardaki müzecilik çalışmaları, potansiyelleri ve yasal srecler konularında çok önemli bilgilerin aktarılmasına olanak sağlamıştır.

5-Çalıştayın ilk günü, Prof.Dr. Prof.Dr. Tümel Tanju KAYA koordinatörlüğünde ve Yard.Doç.Dr. Serdar MAYDA’nın katkılarıyla Ege Üniversitesi Tabiat Tarihi Uygulama ve Araştırma Merkezi’ndeki Mzeyi ziyaretle bütünleşmiş, müze kurulması ve sunumu konusunda katılımcılara değerli katkılar sağlamıştır. Ayrıca, Ege Üniversitesi Botanik Bahçesi gezilmiştir.

6-Çalıştayın ikinci günü tümüyle Yard.Doç.Dr. İsmail İşİNTEK’in koordinatörlüğünde “Karaburun Yarımadası’nın Jeolojisine” odaklanmış ve bölgenin stratigrafisi ve fosil içeriği tanıtılmış ve çok yararlı bir Teknik Gezi gerçekleştirilmiştir.

7-Çalıştayın son günü Biyostratigrafi ve Eğitim ağrılıklı bildirilerle oldukça önemli bilgi alışverişi olmuş, görüş ve öneriler gündeme getirilmiştir.

8-Çalıştay boyunca olanaklar ölçüsünde sosyal faaliyetler düzenlenerek katılımcıların kaynaşmasına gayret edilmiştir.

9-Çalışmaya yoğun ilginin olması memnuniyet verici olarak nitelenmiştir. Ancak, genç kuşak paleontologların etkin katılım göstermelerinin ileriye dönük paleontolojik çalışmaların hız kaybetmeden süreciği konusunda umutların kuvvetlendiği şeklinde yorumlanmıştır.

10-Üniversiteler ve kurumlardaki Paleontoloji ve Doğa Tarihi Müzelerinin yetersiz olduğu açık olarak vurgulanmıştır. Günümüz itibariyle, MTA dışında yalnızca İstanbul Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü ve Ege Üniversitesi bünyesinde gerçek anlamda müzenin bulunması, bu konuda Üniversitelerin gerekli çalışmaları yapmadığı gerçeğini ortaya çıkarmıştır. Her ne kadar bazı Jeoloji Mühendisliği Bölümlerinin vitrin müzeciliği konusunda gayretler göstermesine karşın, Üniversitelerin Paleontoloji ve Doğa Tarihi Müzeciliği konusunda daha etkin girişimlerde bulunmasının gerekli olduğu vurgulanmıştır. Bu çabaların yanında Üniversitelerde vitrin müzeciliğinin geliştirilmesinin ileriye dönük müze konusunda atılacak adımlara ivme kazandırabileceği de belirtilmiştir.

11-Ulusal Doğa Tarihi Müzesi'nin kurulması Çalıştayın boyunca ayrıntılı olarak görüşülmüştür. Ulusal bir müze kurulması girişiminin Paleontoloji-Stratigrafi Çalışma Grubu tarafından etkin bir şekilde desteklenmesi ve bu konuda her türlü katkının verilmesi oybirliğiyle kabul edilmiştir. Bu konudaki gelişmelerin, Dr. Gonca NALCIOĞLU ve Nihat BOZDOĞAN tarafından Prof.Dr. Ali DEMİRSOY'la temas kurularak sürdürülmesi kararlaştırılmıştır. MTA'nın koordinatörlüğünde "Ulusal Doğa Tarihi Komitesi"nin kurulması önerilmiştir.

12- Prof.Dr. Ali DEMİRSOY'un büyük bir özveriyle Çalıştay Düzenleme Kurulumuz adına Ulusal Doğa Tarihi Müzesi kurulmasına yönelik hazırladığı yazının tüm üyelerimize dağıtılarak görüşlerinin alınması oybirliğiyle kararlaştırılmıştır. Üyelerimizden gelecek görüş ve önerilere göre yazının son şeklini alması ve ilgili yerlere başvurulması kararlaştırılmıştır.

13-Ülkemizde paleontologların sayısı ve konularının belirlenmesi gündeme getirilmiş ve bu konuda çalışmalar yapmak üzere Prof.Dr. Atike NAZİK gönüllü olarak bu görevi üstlenmiştir. Ortaya çıkacak tabloya göre eksik konularda yeni paleontologların yetiştirilmesi ve yönlendirilmesinin gerekli olduğu vurgulanmıştır. Bu konunun 14.Paleontoloji-Stratigrafi Çalışmayı'nda gündeme getirilmesi ve gerekli önlemlerin alınması kararlaştırılmıştır.

14- Önümüzdeki yıl yapılacak olan 14.Paleontoloji-Stratigrafi alıştayı'nın düzenleneceği il konusu görüşülmüş ve Kütahya Dumlupınar Üniversitesi prensip olarak kabul edilmiştir. alıştay sonrası yapılan girişimlerde, Dumlupınar Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü ve Mühendislik Fakültesi Dekanlığı her türlü olanağın sağlanacağını tarafımıza bildirmişlerdir. Bu nedenle, 14.Paleontoloji-Stratigrafi alıştayı'nın Kütahya Dumlupınar Üniversitesi'nde (olasılıkla 27-29.Ekim.2013 tarihleri arasında) yapılması kesinlik kazanmıştır.

15-14.Paleontoloji-Stratigrafi alıştayı'nın ana konusu olarak yapılan görüşmeler sonucunda "Kömür ve Çevre" olarak belirlenmiştir.

Saygılarımızla,

13.Paleontoloji-Stratigrafi alıştayı Düzenleme Kurulu