

Türkiye'de Büyük Teleskoplar için Yer Belirleme Çalışmaları Çalıştayı – I  
11 Mayıs 2013,  
Bilim Akademisi Derneği, İstanbul

9-10 Mayıs 2013 tarihlerinde yapılan “Küçük Teleskoplarla Bilim: Fırsat Gözlemciliği” çalıştayı takiben 11 Mayıs 2013 günü toplanan Astronomi ve Uzay Bilimleri Bölüm/Birim temsilcileri ve diğer katılımcılarla yapılan toplantıda, Türk astronomlarının geleceğe yönelik gözlemsel ihtiyaçlarını karşılamaya yönelik düşünülen büyük teleskoplar için potansiyel yer belirleme konusu tartışılmış ve aşağıdaki görüşler oluşturulmuştur:

1) DAG ekibinin uzaktan algılama coğrafi bilgi sistemi ile yapacağı çalışmaların sonuçlarına göre aday aday yerlerinin belirlenmesi,

2) Potansiyel aday aday yerlerinin belirlenme çalışmalarını yürütecek ekibin:

Nazım Aksaker (Çukurova Üniversitesi), M. Akif Erdoğan (Çukurova Üniversitesi), Kazım Kaba (Çukurova Üniversitesi), Erdem Erdi (Çukurova Üniversitesi), Volkan Bakış (Akdeniz Üniversitesi), Sinan Kaan Yerli (ODTÜ), Varol Keskin (Ege Üniversitesi), Serdar Evren (Ege Üniversitesi), Selim Selam (Ankara Üniversitesi), Zeki Eker (Akdeniz Üniversitesi), Zeki Aslan, Tansel Ak (İstanbul Üniversitesi), Tuncay Özışık (TUG), Dilek Koç San (Akdeniz Üniversitesi), Taner San (Akdeniz Üniversitesi), Korhan Yelkenci (İstanbul Üniversitesi), Tuncay Özdemir (İnönü Üniversitesi), Osman Demircan (Çanakkale Üniversitesi), İbrahim Küçük (Erciyes Üniversitesi)'den oluşması

İletişim adresinin: [astroklima@dag-tr.org](mailto:astroklima@dag-tr.org) olması

3) Bu grubun sekreteryasının Nazım Aksaker, Tansel Ak, ve Sinan Kaan Yerli tarafından yürütülmesi,

4) Ön çalışmaların 30 Haziran 2013 tarihine kadar bir rapor haline getirilmesi,

5) Rapor sonrası, grubun karar vereceği bir tarihte değerlendirme toplantısı yapılması,

6) Hazırlanacak raporun ilgili bölüm ve birim başkanlıklarına, TUG ve TAD'a iletilmesi,

7) Bu rapor doğrultusunda Eylül 2013 döneminde bir TÜBİTAK 1001 projesi verilmesi,

oy birliği ile benimsenmiştir.