

Rönesans ninnilerini susturan bilim adamı

DÜNYANIN onde gelen İslam Bilim Tarihi Uzmanı Prof. Dr. Fuat Sezgin, insanlığın Rönesans ninnileri ile büyündüğünü, kendilerine Müslümanların dünyayı oküzün boynuzunda sandığının öğretildiğini belirterek, "Halbuki Müslümanlar 10. yüzyılda göğün ve yerin eğiminin sabit mi değişken mi olduğunu hesaplamak için rasathane kurdu" dedi. Prof. Dr. Sezgin, Boyut Yayınları tarafından yayımlanan "İslam Uygarlığında Astronomi, Coğrafya ve Denizcilik" eserinin, Gülhane Parkı'nda kendisinin de kurucularından olduğu İslam ve Teknoloji Tarihi Müzesi'ndeki tanıtım toplantısında basın mensuplarıyla bir araya geldi. Müslüman bilim adamlarının 9-16. yüzyıllar arasında, diğer kültürlerden alıp geliştirdiği ve kendilerinin icat ettiği alet ve düzenekler üzerine yaptığı çalışmalarla tanınan, 1982'de Frankfurt'ta Goethe Üniversitesi'ne bağlı Arap-İslam Bilimleri Tarihi Enstitüsü ve 1983'de buranın müzesini kuran Prof. Sezgin, bilimler tarihini tüm insanlığın müşterek mirası kabul ettiğini, bilim tarihindeki eksik halklardan birini yerine koymak için çalıştığını ifade etti. Rönesans'ı doğrudan Orta Çağa bağlayan yanlış düşünceyle oluşan boşluklara dikkati çeken Prof. Dr. Sezgin, Avrupa'yı Rönesans'a İslam bilim kültür çevresinden bir alma ve özümserme döneminin hazırladığını, Avrupa'daki yaratıcılığa zemin oluşturan, kendisinin de İslam dünyasında 9-16. yüzyıl arasında gösterilen bu başarıyı eserleriyle ortaya koymak istediğini dile getirdi. Avrupa'da İslam kültürünün başarılarını yok sayma ve reddetmenin büyük ölçüde yaygın olduğu işaret eden Prof. Dr. Sezgin, şöyle konuştu: "Avrupalılar 10. yüzyıldan itibaren Müslüman bilim adamlarının eserlerini Latinçeye çevirmeye başladılar. Bu çalışmalar İspanya üzerinden Fransa ve İngiltere rotasını takip etti, Arapça bilen Yahudi tanıdlıklarına önce İbraniceye oradan da Latinçeye çeviriyorlardı.