

Uluslararası Dünya Meteoroloji Günü'nün teması “Bulutları Anlamak”

“22- 23 Mart Uluslararası Dünya Su ve Meteoroloji Günü” merasimi DSİ Genel Müdürlüğü Konferans Salonunda gerçekleştirildi. Merasime Orman ve Su İşleri Bakanlığı Müsteşarı Akif Özkaldı, Müsteşar Yardımcıları İbrahim Çiftçi, Ali Rıza Diniz, Cemal Nogay, Bağlı kurumların Genel Müdürleri, bürokratlar, basın mensupları ve çok sayıda personel katılım sağladı.



Saygı duruşu ve İstiklal Marşı ile başlayan merasime Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü ve Meteoroloji Genel Müdürlüğü tanıtım filmleri ile devam edildi.



Merasimde, Dünya Su Günü dolayısıyla düzenlenen yarışmada Kompozisyon etabında 1. olan Burdur Alpaslan Ali Can Bilim ve Sanat Merkezi 8. Sınıf öğrencisi İrem Aydoğdu'nun eserinin sunumuna yer verildi.



Kompozisyon sunumunun ardından MGM Genel Müdürü İsmail Güneş, DSİ Genel Müdürü Murat Acu ve Orman ve Su İşleri Bakanlığı Müsteşarı Akif Özkaldı Bakanlık ve Genel Müdürlük faaliyetlerine dair birer konuşma yaptılar.





Su ve Meteoroloji Günü dolayısıyla düzenlenen yarışmalarda dereceye girenlere ödülleri takdim edildiği merasim, yarışmalarda dereceye giren eserlerin yer aldığı “Sergi Açılışı” ile sonlandırıldı.



Sergide Meteoroloji Radar maketi ve Meteoroloji Radyosunu temsili radyo maketi büyük ilgi gördü. Ayrıca sergide OMGİ maketi, dereceye giren fotoğraflar sergilendi, el broşürleri dağıtıldı.





Dünya Meteoroloji Günü

Birleşmiş Milletlerin bir uzmanlık kuruluşu olan Dünya Meteoroloji Teşkilatı (World Meteorological Organisation-WMO) ana sözleşmesi 23 Mart 1950 tarihinde yürürlüğe girmiştir. Bu nedenle, her yılın 23 Mart günü "Dünya Meteoroloji Günü" olarak kutlanmaktadır. Aralarında Türkiye'nin de bulunduğu ve 186 ülkenin üye olduğu Dünya Meteoroloji Teşkilatı, her yıl güncel bir konu belirlemekte ve ülkelerin meteoroloji teşkilatlarınca bu konu çerçevesinde düzenlenen konferanslar; basın, radyo, televizyonlar tarafından sunulan konuyla ilgili haber, konuşma ve diğer etkinliklerle meteorolojinin halka daha iyi tanıtılması, halkın ve kurumların meteorolojik bilgi ve hizmetlerden daha fazla yararlanması, üniversiteler, kurum ve kuruluşlarla meteoroloji teşkilatı arasındaki işbirliğinin geliştirilmesi amaçlanmaktadır. 23 Mart, Meteoroloji günü olarak 1961 yılından itibaren etkinliklerle kutlanmaya başlanmıştır.

Dünya Meteoroloji Günü'nün bu yıl teması "Bulutları Anlamak" olarak belirlenmiştir. Bugün bilim insanları bulutların Dünya'daki enerji dengesini, iklimi ve havayı düzenlemede çok önemli bir role sahip olduğunu anlamış durumdadır. Bulutlar, su döngüsüne ve tüm iklim sisteminin yönlendirilmesine katkı sağlarlar. Bulutları anlamak; hava tahmini, gelecekteki iklim değişikliğinin etkilerinin modellenmesi ve olası su kaynaklarının tahmininde gereklidir.