

## 23 Mart Dünya Meteoroloji Günü Kutlandı

Dünya Orman, Su ve Meteoroloji Günü kutlamaları, Orman ve Su İşleri Bakanı Prof. Dr. Sayın Veysel Eroğlu, İstanbul Valisi Sayın Vasip Şahin, Emniyet Müdürü Sayın Selami Altunok, Orman ve Su İşleri Bakanlığı Müsteşar Yardımcıları Sayın İbrahim Çiftçi, Sayın Sedat Kadioğlu, Meteoroloji Genel Müdürü Sayın İsmail Güneş, DSİ Genel Müdürü Sayın Ali Rıza Diniz, Orman Genel Müdürü Sayın İsmail Üzmez ve bakanlık personelinin katılımıyla Haliç Kongre Merkezi'nde gerçekleştirildi.





Prof. Dr. Veysel Eroğlu, Haliç Kongre Merkezi'ne gelişinde, bina önünde yakılan Nevruz ateşinin üstünden atladı.



Türk Sanat Müziği Dinletisi ile başlayan etkinlik, İMKB Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'nin halk oyunu gösterisi ile devam etti. Yapılan saygı duruşu ve okunan İstiklal Marşının ardından, Bakanlığımıza bağlı Genel Müdürlüklerin hazırladığı tanıtım filmleri izlendi. Orman Genel Müdürü, Devlet Su İşleri ve Meteoroloji Genel Müdürümüz günün anlam ve önemi ile yapılan çalışmalar hakkında konuşmalar yaptılar.



Genel Müdürümüz Sayın İsmail GÜNEŞ yaptığı konuşmada; “1873 yılında Uluslararası Meteoroloji Teşkilatı olarak kurulan ve 23 Mart 1950 tarihinde bugünkü adını alan Dünya Meteoroloji Teşkilatı, her yıl kutlamalar için güncel konulara ilişkin temalar seçmektedir, 2015 yılının teması “İklim eylemi için İklim Bilgisi” olarak belirlenmiştir. İklim değişikliği hepimizi ilgilendirmektedir. Tarımdan turizme alt yapıdan sağlığa kadar neredeyse bütün sosyo-ekonomik sektörlerle birlikte, özellikle su, gıda ve enerji gibi stratejik konularda çok daha büyük önemle takip edilmektedir. İklim değişikliği sadece gelişmekte olan ülkelerde değil bütün ülkelerde sürdürülebilir kalkınmayı yavaşlatmakta hatta tehdit etmektedir. Hava ve iklimin değişkenliği, günlük hava tahmininden mevsimlik tahminlere kadar günlük hayatımızın içine girmiştir. Günümüzde, 5 günlük hava tahmini yeteneği 25 yıl öncesinin 2 günlük tahmin yeteneği kadar ilerlemiş durumdadır ve mevsimlik tahmin her geçen gün gelişmektedir. Bu gelişme, uydu teknolojilerini de içine alan uzaktan algılama, bilimdeki büyük gelişme ve bilgisayar sistemlerindeki bariz ilerlemeler sayesinde mümkün olabilmektedir.



Meteoroloji Genel Müdürlüğü bilimsel ve teknolojik gelişmeleri yakından takip ederek hava ve iklimi anlamak, tahminler hazırlamak gayesi ile son yıllarda önemli teknolojik yatırımlar yapmıştır.

Tüm plan ve projelerimiz yeni Türkiye vizyonuna uygun olarak sürdürülmektedir. Ülkemizin tamamını kapsayacak şekilde gözlem sistemleri ağı planlandı ve kurulum çalışmaları kesintisiz olarak devam ediyor. 2002 yılında 31'i otomatik olmak üzere, toplam 448 noktadan

*gözlem verisi elde edilirken, bugün tamamı otomatik ve ülkemizde ilk kez kullanılmakta olan yeni sistemlerin bulunduğu 1275 adet gözlem sistemimiz bulunmaktadır.*

*Uydu teknolojisiyle Türkiye'nin atmosferini sürekli olarak izliyoruz. Erken uyarılar konusunda son teknoloji diyebileceğimiz Radar ağıımızı, tüm ülkeyi kapsayacak şekilde genişletiyoruz. 2014'te kurduğumuz yeni yıldırım tespit ve takip sistemimiz ile tüm Türkiye de gözlemler yapıyoruz. Bu imkânlar ile ulaşımdan tarıma, açık hava organizasyonlarından günlük hayat planlamalarına kadar ülkemizdeki tüm sektörler için bilgi üretiyoruz ve bu istikamette hizmet vermeye devam edeceğiz...*

Genel Müdürümüz Sayın Güneş; Dünya orman, su ve meteoroloji günlerinin ülkemiz ve tüm insanlık için hayırlara vesile olması dileklerini dile getirerek konuşmasını tamamlamıştır.

Son olarak Bakanımız Prof. Dr. Sayın Veysel Eroğlu kürsüye gelerek bir konuşma yaptı. Yaptığı konuşmada, orman ve su yoksa hayat olmadığını söyledi.

*Prof. Dr. Eroğlu, İSKİ Genel Müdürlüğü yaptığı dönemdeki çalışmalar hakkında bilgi vererek, İstanbul'un su sıkıntısını giderip Haliç'i temizlediklerini anlattı.*



"Büyük hedefi olmayan milletler tarih sahnesinden silinir" diyen Prof. Dr. Veysel Eroğlu, bu nedenle 2023 ve 2071 hedeflerinin konulduğunu belirterek, gençlerin de bu doğrultuda kendilerine hedefler belirlemeleri gerektiğini ifade etti.

Bakan Prof. Dr. Eroğlu, ormanlar olmasa dünyanın çöl olacağını dile getirerek, "Bunun için ağaçlandırma fevkalade önemlidir. Peygamber efendimiz 'elinizde bir fidan varsa yarın kıyamet kopacağını bilseniz o fidanı dikişiniz' diye buyuruyor. Bundan daha güzel bir söz olamaz. Bu yüzden biz sürekli ağaç dikişiyoruz. Ormanlarımızı artırıyoruz" diye konuştu.

Prof. Dr. Veysel Eroğlu, meteorolojide çağı yakaladıklarını ve Meteoroloji Genel Müdürlüğü'nün yüzde 90 isabetle Hazar Denizi'nden Cebelitarık'a kadar artık hava tahminleri yapan bir kurum haline geldiğini ifade etti.

Şu anda her yerde otomatik meteoroloji ölçüm istasyonlarının bulunduğunu anlatan Prof. Dr. Eroğlu, "En ileri teknolojileri biz kurduk. Radarlarımız 4 taneydi 12'ye çıkardık. Bin 400'den fazla otomatik meteoroloji gözlem istasyonumuz var. Artık denizlerde de otomatik meteoroloji ölçüm istasyonları var. Artık meteorolojinin sözü dinlenir hale geldi, tahminlerine itibar edilir hale geldi" diye konuştu.

Daha sonra ise Bakanımız ve beraberindeki heyet, bakanlığa bağlı kuruluşlar tarafından hazırlanan serginin açılışını yaptılar.





Bakanımız Prof. Dr. Sayın Veysel Eroğlu Meteoroloji standını gezerek Meteorolojinin sesi radyosunda canlı yayına katıldı. Bakanımız ilk defa canlı yayında hava durumunu sundu.

