



23 MART DÜNYA METEOROLOJİ GÜNÜ KUTLANDI

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Meteoroloji Genel Müdürlüğü tarafından düzenlenen “23 Mart Dünya Meteoroloji Günü Kutlama Etkinliği” Ankara’da gerçekleştirildi.



Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanı Murat Kurum’un himayelerinde Milli Savunma Bakanı Hulusi Akar’ın teşrifleriyle Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Konferans Salonunda gerçekleştirilen etkinliğe, çok sayıda Bakan Yardımcısı ile Ankara Valisi Vasip Şahin, Sayıştay Başkanı Metin Yener’in yanı sıra çok sayıda kamu ve özel sektörün üst düzey yöneticileri, akademisyenler, komutanlar ve medya kuruluşlarının Meteoroloji Editörleri ile İTÜ METAR Kulübü öğrencileri katıldı.



T.C.
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



Her yılın 23 Mart günü, Dünya Meteoroloji Örgütünü kuran sözleşmenin 1950 yılında yürürlüğe girmesinin anısına tüm dünyada “Dünya Meteoroloji Günü” olarak kutlanmaktadır.

Her yıl farklı bir tema ile farkındalık oluşturmaya çalışılan 23 Mart Dünya Meteoroloji Günü’nün bu yıl ki teması Dünya Meteoroloji Örgütü (WMO) tarafından “Erken Uyarı ve Erken Eylem - Afet Riskinin Azaltılması için Hidrometeoroloji ve İklim Bilgileri” olarak belirlendi.





T.C.
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Meteoroloji Genel Müdürlüğü tarafından düzenlenen kutlama programı, saygı duruşu ve İstiklal Marşı'nın "Meteoroloji Çalışanları Korusu"nun verdiği mini konser ile başladı.



Meteoroloji Genel Müdürlüğü (MGM)
Kütükçü Alibey Caddesi No:4 06120 Kalaba Keçiören/ANKARA
Telefon: +90 0312 359 75 45 Faks: +90 0312 359 34 30
www.mgm.gov.tr basin@mgm.gov.tr

“Türkiye, Küresel İklim Değişikliğinden Derin Şekilde Etkilenmekte”

Törende katılımcılara hitap eden Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanı Murat Kurum, Sayın Cumhurbaşkanımız Recep Tayyip Erdoğan'ın kararıyla bir süre önce Bakanlık bünyesine katılan Meteoroloji Genel Müdürlüğü'nün mazisinin bir asra dayanan, Türkiye'nin en köklü kurumlarından biri olduğunu söyledi.



Dünyanın iklim değişikliğinin ağır sonuçları ile karşı karşıya bulunduğunu, iklim değişikliği ile mücadele, Yeşil Kalkınma Devrimi ve 2053 Net Sıfır Emisyon hedeflerine ulaşma yolculuğunda Meteoroloji Genel Müdürlüğü'nün Bakanlığa ve Türkiye'ye çok büyük katkılar sağlayacağını belirten Bakan Kurum, iklim değişikliğinden dünya üzerindeki canlı-cansız tüm varlıklar derinden etkilenmekte. Özellikle medeniyetimizin sembolleri olan şehirlerimiz; sıcak hava dalgaları, kuraklık, su stresi gibi iklim değişikliğinden kaynaklı pek çok meteorolojik krizle mücadele ediyor. Akdeniz havzasında bulunan cennet vatanımız da küresel iklim değişikliğinden derin bir şekilde etkilenmekte ve bu krizden kaynaklı olarak büyük riskler taşımakta. Ne yazık ki geçtiğimiz yıl yaşadığımız afetler bu riski gözler önüne sermiştir" dedi.

Bakan Kurum konuşmasına şöyle devam etti: "Dünya Meteoroloji Örgütü, Hava, İklim ve Su Ekstremlerinden Kaynaklanan Ölümler ve Ekonomik Kayıplar Atlası Raporu'na göre, son 50 yılda neredeyse her gün hava, iklim veya su ile bağlantılı en az bir afet meydana gelmiştir. Yine son 50 yılda hava, iklim veya su ile bağlantılı 11 binden fazla afet kayıtlara geçmiş ve 2 milyonun üzerinde can kaybı ile 3,64 trilyon ABD doları ekonomik kayba yol açmıştır. Afet sayıları, iklim değişikliği, kuvvetli hava olayları nedeniyle 5 kat artarken, can kayıpları erken uyarılardaki gelişmelerle birlikte 3 kat azalmıştır. İklim değişikliğine uyum için de en önemli adım Erken Uyarı Sistemlerini en yüksek noktaya taşımaktır."

"Türkiye, hava tahmini alanında dünyada ilk 10'da yer alıyor"

Türkiye'nin en büyük gelir kalemlerinden birisi olan turizmin planlanmasına, tahminler ile katkı sunduklarını, karayolları, kayak merkezleri, stadyumlar gibi alanlara ilişkin de özel çalışmalar yürüttüklerini anlatan Bakan Kurum, sıcaklık, soğuma, yağış miktarı, kuraklık ve buharlaşma analizlerini de güncel bir şekilde paylaştıklarını vurguladı: "Çevreden şehirciliğe, turizmden tarıma, ulaşımdan savunmaya ve spordan sağlığa kadar tüm sektörlerle yönelik meteoroloji hizmetlerini 7/24 çalışma esasıyla üretiyoruz. 2021 yılında ilk defa hava tahmini ve



erken uyarılarda yüzde 92'nin üzerinde tutarlılık oranına ulaşma başarısını tüm ekibimizle birlikte yakaladık. Bu oranla Türkiye hava tahmini alanında dünyada ilk 10'da yer alırken, bölgesinde de liderliğini sürdürmektedir. Şüphe yok ki bu başarı, Cumhurbaşkanımız Sayın Recep Tayyip Erdoğan liderliğinde yapılan altyapı projeleriyle, teknolojik yatırımlarla ve sayısı 30'dan 2050'ye çıkartılan gözlem istasyonu sayısı ile yakalanmıştır. Büyük bir liderliğin, büyük bir vizyonun sonucudur."

“Meteouyarı Sistemini Devreye Aldık”

Konuşmasında vatandaşlara bir çağrıda bulunan Bakan Kurum, "Biliyorsunuz, ülke olarak her geçen gün çok daha fazla kuvvetli meteorolojik hadise ile karşı karşıya kalıyoruz. Meteoroloji Genel Müdürlüğü gerekli çalışmalarını tamamladı ve vatandaşımızın ihtiyaç duyduğu meteorolojik mobil erken uyarı sistemlerini kurdu. Meteorolojik uyarıların vatandaşımız tarafından daha kolay anlaşılması için, Avrupa ülkeleri tarafından da kullanılmakta olan, renk kodlu uyarılara geçtik. Meteouyarı sistemini devreye aldık. Buna göre; 'yeşil', meteorolojik tehlike yok. 'Sarı', hava durumu tehlikeli olabilir. 'Turuncu', hava durumu tehlikeli, 'kırmızı' ise hava durumu çok tehlikeli anlamına geliyor. Şimdi bu erken uyarı sistemini, yağış öncesi ve sonrasında yapmamız gerekenleri bir alışkanlık, bir kültür haline hep birlikte getirelim. Kendimizi ve sevdiğimizimizi afetlere karşı erkenden muhafaza edelim" diye konuştu.



“Meteoroloji Genel Müdürlüğü, Çok Büyük Krizlerin Önüne Geçilmesini Sağladı”



MeteoUyarı'nın önemine değinen Bakan Kurum, "Biliyorsunuz geçtiğimiz birkaç ay içerisinde başta İstanbul olmak üzere ülkemizin birçok bölgesinde son yılların en yoğun kar yağışları görüldü. Yağışlar başlamadan önce 'turuncu' renkte alarm seviyesi verilerek olası aksaklıklara karşı önlemler alındı. Alarmin bu seviyedeki tespiti ve kar yağışının yoğun olacağını ortaya konmasındaki başarısıyla Meteoroloji Genel Müdürlüğü, çok büyük krizlerin önüne geçilmesini sağladı. Bu anlamda Meteoroloji Genel Müdürlüğü ile şehirlerimizin iş birliğini çok önemsiyoruz. Valiliklerimizle ve belediyelerimizle günlük ve haftalık verileri anlık olarak paylaşıyor, olası sorunlara karşı tedbirlerin hızlıca alınmasını sağlıyoruz. Ülkemizin ekonomisine katkı sağlayan bir başka güçlü kalem olan tarıma dair tahminlerimizi yüksek bir hassasiyet ile sürdürüyoruz. Zirai tahmini, çalışmalarımızın ilk sıralarında görüyoruz. Kısacası çevreden şehirciliğe, turizmden tarıma, ulaşımdan savunmaya ve spordan sağlığa kadar tüm sektörlerle yönelik meteoroloji hizmetlerini 7/24 çalışma esasıyla üretiyoruz" ifadelerini kullandı.



Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Meteoroloji Genel Müdürlüğü tarafından düzenlenen 23 Mart Dünya Meteoroloji Günü Kutlama Programına teşrif eden Milli Savunma Bakanı Hulusi Akar, program sırasında katılımcılara hitap etti.

"Tahminlerin isabeti çok önemli"

İklim ve hava durumunun, hayatı etkileyen önemli konulardan olduğunu, askeri faaliyetlerin planlama ve icra aşamalarında da hava durumunun önem taşıdığını dile getiren Akar, bu kapsamda Meteoroloji Genel Müdürlüğü ile yoğun iş birliği içinde olduklarını söyledi.



Sun Tzu'nun "Savaş Sanatı" kitabında önceden bilmenin önemine vurgu yapıldığını aktaran Bakan Akar, şöyle konuştu: "Bütün alanlarda tahmin konusu önemli bir unsur, ayrı bir akademik çalışma konusu. Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığımızın, Meteoroloji Genel Müdürlüğümüzün bu konudaki çalışmaları bizim için son derece önemli ve değerli. Bunlar çalışmalarımızı kolaylaştıran konular. Askeri açıdan ister harekât ister idari faaliyetlerin planlanmasında hava şartları ve arazi son derece önemli konular arasında yer almaktadır. Bu iki konu üzerinde hem planlama hem icra safhalarında devamlı bilgi sahibi olmak zorundayız. Bu konuda da bize yapılan yardımlar, destekler çok değerli, tahminlerin isabeti çok önemli."



İklime duyarsız kalınmasının mümkün olmadığını dile getiren Bakan Akar, bu konuda kurumlardan bireylere kadar herkesin yapması gerekenler bulunduğunu söyledi. İklim değişikliğinin, canlı hayatını önemli şekilde etkilediğine dikkati çeken Bakan Akar, başarı dileklerini ilettiği Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı çalışanlarının "Dünya Meteoroloji Günü"nü kutladı.



T.C.
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



Programda ev sahibi olarak bir açılış konuşması yapan Meteoroloji Genel Müdürü Volkan Mutlu Coşkun, konuşmasına öncelikle kutlama törenine katılanların ve tüm meteoroloji camiasının 23 Mart Dünya Meteoroloji Günü'nü kutlayarak başladı.

“Öncelikli Amacımız, Şiddetli Hava Olayları Sebebiyle Oluşabilecek Can ve Mal Kayıplarını En Aza İndirmektir”

Meteoroloji Genel Müdürlüğü'nün kurulduğu 1937 tarihinden meteorolojik gözlem ve tahminlerin yapılmasından ve meteorolojik hizmetlerin sunulmasından sorumlu tek kamu kuruluşu olduğunu vurgulayan Genel Müdür Coşkun, “Meteoroloji Genel Müdürlüğü olarak öncelikli amacımız; meteorolojik gözlem ve tahminleri zamanında, doğru ve güvenilir bir şekilde yapmak, halkımızın hayat standartlarını artırmak, şiddetli hava olayları sebebiyle oluşabilecek can ve mal kayıplarını en aza indirmektir” dedi.



Genel Müdür Coşkun konuşmasını şöyle sürdürdü: “Ülke genelinde yer alan 2050 adet gözlem sistemimiz ve 3 bin personelimiz ile ülkemiz ve milletimiz için 7 gün 24 saat hizmet vermekteyiz. Kurumumuz gözlem sistemlerinden elde ettiği meteorolojik verilerle Ülkemiz iklimini izlemekte ve bu bilgileri aylık, mevsimlik ve yıllık olarak raporlayarak kamuoyu ile paylaşmaktadır. Atmosferden derlediğimiz her bir veri sayısal modeller ile anlık, saatlik, haftalık, mevsimlik hava tahmin raporuna dönüştürülüyor. Alınan verilere göre bölgesel veya yerel erken uyarılar yapılıyor. 2021 yılında 539 meteorolojik uyarı yayınlanmıştır. Bütün uyarılarımız 81 il Valimizden Kaymakamlarımıza, Belediye Başkanlarımızdan Muhtarlarımıza, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlerimizden AFAD yetkililerine, Ziraat Odası Başkanlarından Tarım Orman İl Müdürlerine, çiftçilerimizden Denizcilerimize Balıkçılarımıza kadar yaklaşık 60 bin yetkiliye SMS vasıtasıyla iletilmektedir.”



Değişen iklim şartları ve küresel ısınmanın tüm dünyada olduğu gibi Türkiye’de de, başta kuraklık, sel ve orman yangınları olmak üzere meteorolojik karakterli afetlerin daha sık meydana gelmesine ve ciddi can ve mal kayıplarına neden olduğunu aktaran Genel Müdür Coşkun, “Can ve mal kayıplarının önlenmesi için meteoroloji radarları ve diğer sistemlerimizden elde ettiğimiz bilgiler kullanılarak kısa süreli tahmin ve erken uyarılar hazırlamakta, bu uyarılarla muhtemel afetlere karşı tedbir alınmasına katkı sağlamaktayız. Meteoroloji Genel Müdürlüğü ailesi olarak Ülkemize hizmet etmek en büyük gururumuz ve hedefimizdir” dedi.

23 Mart Dünya Meteoroloji Günü Kutlama törenine Dünya Meteoroloji Örgütü (WMO) Genel Sekreteri Sayın Petteri Taalas da çevrimiçi bağlanarak, bu yılki tema olan 'Erken Uyarı ve Erken Eylem - Afet Riskinin Azaltılması için Hidrometeoroloji ve İklim Bilgileri' konusuna değinerek, meteoroloji biliminin ve erken uyarılarının can ve mal kayıplarının önlenmesinde büyük önem taşıdığını söyledi. Meteoroloji Genel Müdürlüğünün bölgesinde lider konumunda olduğunu vurgulayan Genel Sekreter Taalas, Meteoroloji Genel Müdürlüğünün bölge ülkelerine verdiği meteorolojik eğitim katkıları için teşekkür etti.



23 Mart Meteoroloji Günü Fotoğraf Yarışması Sonuçlandı

Kutlama konuşmalarının ardından Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Meteoroloji Genel Müdürlüğü tarafından 23 Mart Dünya Meteoroloji Günü kapsamında düzenlenen Fotoğraf Yarışmasında dereceye girenlere ödülleri Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanı Murat Kurum ile Milli Savunma Bakanı Hulusi Akar tarafından takdim edildi.



23 Mart Meteoroloji Günü Fotoğraf Sergisi Açıldı

Fotoğraf yarışmasında birincilik ödülü kazanan Mustafa Demirbaş, ikincilik ödülü kazanan İsa Cida ve üçüncülük ödülü kazanan Mustafa Öztemiz'in fotoğrafları ile sergilenmeye hak kazanan 35 fotoğrafların yer aldığı serginin açılışı ise Bakan Kurum ile Bakan Akar tarafından yapıldı.



Dünya Meteoroloji Günü Paneli

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Meteoroloji Genel Müdürlüğü tarafından düzenlenen 23 Mart Dünya Meteoroloji Günü Kutlama töreninin ardından “Erken Uyarı ve Erken Eylem - Afet Riskinin Azaltılması için Hidrometeoroloji ve İklim Bilgileri” konulu “Dünya Meteoroloji Günü Paneli”ne geçildi.

İstanbul Teknik Üniversitesi Genel Sekreteri Prof. Dr. Ali Deniz'in moderatörlüğünde gerçekleştirilen panele, AFAD Başkan Yardımcısı Önder Bozkurt, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Yapı İşleri Genel Müdürü Banu Aslan, Jandarma Havacılık Başkanı Pilot Tümgeneral Ali Doğan, Meteoroloji Editörü Bünyamin Sürmeli ile MGM Araştırma Dairesi Başkanı Dr. Hakan Doğan katıldı.



