

meteoroloji İşleri Genel Müdürlüğümüz olmak üzere, halkımıza ve ülkemize hayırlı olmasını diliyor; tümünüzü, en içten saygılarımla selamlıyorum. (Alkışlar)

BAŞKAN — Teşekkür ederim Sayın Tutu; yalnız, her zaman güneş gerekmez, bazen yağmur ve kar da gereklil..

Sayın Hükümet söz istiyor; Devlet Bakanı Sayın Mehmet Ali Yılmaz'a söz veriyorum.

Konuşma süreniz 15 dakikadır.

Buyurun Sayın Bakanım.

DEVLET BAKANI MEHMET ALİ YILMAZ (Trabzon) — Sayın Başkan, sayın milletvekilleri; öncelikle, grupları adına konuşan sayın milletvekili arkadaşlarıma, değerli öneri ve katkıları için teşekkür ederek sözlerime başlamak istiyorum.

Arkadaşlarımla yönelttiği soruları titizlikle inceleyip kendilerine yazılı cevap vereceğimi ve takipçisi olacağımı da beyan etmek istiyorum.

Sayın Başkan, sayın milletvekilleri; insan yaşamını yakından ilgilendiren meteorolojik olaylar, bugün yaşamın ayrılmaz bir parçası olmuştur. Başta millî savunma olmak üzere, tarım, ormancılık, hayvancılık, ulaştırma, enerji, turizm, şehircilik, çevre, tıp, adalet ve basın sektörü de dahil tüm sektörlerle hizmet veren Meteoroloji Genel Müdürlüğü, genel bütçeye dahil bir kamu kuruluşudur.

Genel Müdürlük, tüm yurt sathına yayılmış 1 200 farklı statüde çalışan istasyon şebekesine sahip olup, bu istasyonlarda 3 580 çalışan personeliyle 24 saat esasına dayalı olarak hizmet vermektedir.

Meteorolojik olayların ulusal sınır tanımayışı yüzünden, bütün uluslar, birbirinin yardım ve desteğine muhtaçtır. Bu yüzden, uluslararası karşılıklı bilgi alışverişinin en modern sistemlerle yapılması zorunludur. Bu entegrasyona dahil olmayan ülkeleri uluslararası imkânlardan yararlanması söz konusu değildir.

Bugün Türkiye'de, emin, güvenilir ve en hızlı muhabere imkânlarına sahip olan Genel Müdürlük, yurt sathına dağılmış 87 istasyonda her saat başı üretilen bilgileri; en geç 20 dakika içinde merkezde toplayıp bir bülten haline getirdikten sonra, dünya meteoroloji merkezlerinden Moskova ve Washington'a, yıllık yüzde 99,3 ortalama başarıyla ulaştırmaktadır.

Meteoroloji Genel Müdürlüğü, büyük ölçüde, telekomünikasyon, otomasyon, kalifiye personel ve altyapı sorunlarını çözmüş olup, yeni hizmet alanlarına yönelmiştir. Kendi geliştirdiği yazılımlarla Türkiye genelinde otomasyonu gerçekleştirmiş, bütün istasyonların merkez bilgisayarıyla bağlantısı sağlanmıştır. Bu gelişmelerin sonucu olarak, tüm Türkî cumhuriyetler, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti, Suriye, İran, Irak, Ankara'ya bağlanacak ve Türkiye, kendi bölgesinde bölgesel telekomünikasyon merkezi olacaktır.

Hizmet içi eğitimden geçirilen personel oranı yüzde 10'lara ulaşmıştır. Ayrıca, 1993 yılında 16 yabancı personelin eğitimi tamamlanmıştır. Aynı imkânlar Türkî cumhuriyetlere de açılacak ve çok kısa bir sürede Ankara, bölgesel eğitim merkezi durumuna gelecektir.

Sunî peyk bilgilerinin alınması konusunda, yüksek rezülasyonlu yer alıcı sistemlerinin ihalesine çıkılmak üzeredir. Sistemin işletmeye alınmasını takiben, Genel Müdürlüğümüz, uzay bilimleri ve sunî peyk datalarının işleme ve yorumlanması konusunda Türkiye'nin ilk eğitim merkezi durumuna gelecektir.