

- WMO Programlarının gerçekleştirilmesi için, WMO'ya katkıda bulunmaktadır.



KURULUŞU ve ÜYELİK

- Avrupa Meteorolojik Fayda Grubu 12 Aralık 1995 tarihinde kurulmuş,
- Türkiye, 27 Aralık 1999 tarih ve 99/13896 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile resmen üye olmuştur.
- Kuruluşun merkezi Belçika'nın Brüksel şehrinde.
- Belçika kanunlarına göre faaliyet göstermektedir.
- Halen 20 Avrupa ülkesi kuruluşu üyedir.

GÖREVLERİ

- Üye ülkelerin, operasyonel meteorolojik bilgileri kendi aralarında ücretsiz ve sınırsız değişmelerini sağlamak,
- Meteoroloji Teşkilatları arasındaki rekabetin centilmence yürütülmesini sağlamak,
- Ticari değeri olan meteorolojik ürünlerin çeşitlilik, kalite ve standartlarının yükseltilmesi,
- Ürünlerin müşterilere ulaşmasında, formalite ve engellerin kaldırılmasıdır.

Ayrıntılı Bilgi İçin:

<http://www.meteor.gov.tr>

bilgi@meteor.gov.tr

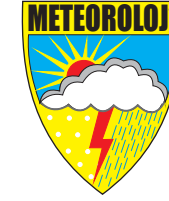
.....@meteor.gov.tr

Tel: (0312) 302 2795

Faks: (0312) 3597568

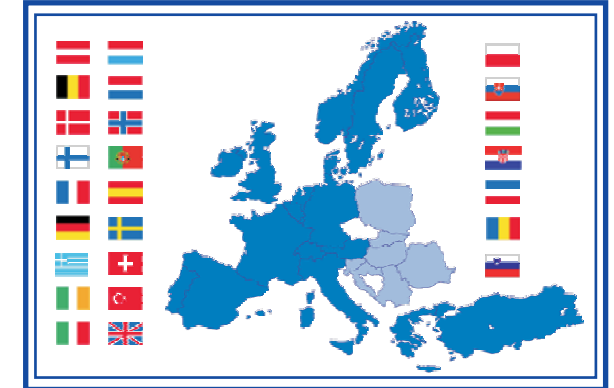
İKİLİ İŞBİRLİĞİ PROTOKOLLERİ

- 1993 Özbekistan
- 1993 Azerbeycan
- 1994 Almanya
- 1996 Yugoslavya
- 1996 Belçika
- 1997 Türkmenistan
- 1998 Cezayir
- 1998 Moğolistan
- 1998 Gürcistan
- 1998 Lübnan
- 1998 İsrail
- 1999 KKTC
- 2000 Suriye
- 2000 Bosna&Hersek



T.C. ÇEVRE ve ORMAN BAKANLIĞI

Devlet Meteoroloji İşleri Genel Müdürlüğü



Uluslararası Kuruluşlar ve İkili İşbirliği Protokolleri”

<http://www.meteor.gov.tr>

ULUSLARARASI KURULUŞLAR

Devlet Meteoroloji İşleri Genel Müdürlüğü, Dünya Meteoroloji Teşkilatı (WMO), Avrupa Orta Vadeli Tahminler Merkezi (ECMWF), Avrupa Meteoroloji Uyduları İşletme Teşkilatı (EUMETSAT) ve Avrupa Meteorolojik Fayda Grubu'nun (ECOMET) üyesi konumundadır.



WMO

KURULUŞU ve ÜYELİK

- Kuruluşuna, Türkiye'nin de aralarında bulunduğu 42 ülke tarafından 11 Ekim 1947 tarihinde Washington'da karar verilmiştir.
- Ülkemiz, 31 Mayıs 1949 tarih ve 5411 sayılı Kanunla resmen üye olmuştur.
- Merkezi İsviçre'nin Cenevre şehrinde bulunmaktadır.
- Halen 6 Coğrafi Bölgede, toplam 187 üyesi vardır.

GÖREVLERİ

- Ulusal Meteoroloji Servislerini destekleyerek gelişimlerine katkıda bulunmak,
- Hızlı ve etkin bir veri değişimi için gerekli teknik standartları ve yardımcı bilgileri temin etmek,
- Gelişmiş ve gelişmekte olan ülkelerin ulusal meteoroloji servisleri arasında, köprü oluşturmak,

- Meteoroloji alanında bilimsel ve teknik araştırma ve eğitimleri teşvik etmek,
- Meteoroloji alanında uluslararası işbirliğini organize etmek.



EUMETSAT

KURULUŞU ve ÜYELİK

- EUMETSAT Kuruluş Sözleşmesi 24 Mayıs 1983'te üye ülkelerin imzasına açılmıştır.
- Türkiye, 27 Mart 1984 tarih ve 84/7854 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile resmen üye olmuştur.
- Merkezi Almanya'nın Darmstadt şehrinde yer almaktadır.
- Halen 18 Avrupa Ülkesi tam üyedir.

GÖREVLERİ

- Operasyonel meteoroloji için, Avrupa'nın Meteorolojik Uydu Sistemlerini geliştirmek,
- Bu sistemlerin uydularının teminini, bakımını ve işletilmesi sağlamak,
- Meteoroloji, iklimsel gözlem ve iklim değişikliği konularındaki çalışmalara katkıda bulunmak,
- Üye ülkelerin ihtiyaç duydukları uydu verilerini temin ederek, bu ülkelerdeki kullanıcılara ulaştırmaktır.



ECMWF

KURULUŞU ve ÜYELİK

- 1973 yılında bir kongre sonucu, Avrupa Bilim ve Teknoloji İşbirliği (COST) projesiyle kurulmuş,
- 13 Kasım 1975 tarih ve 7/1890 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile Türkiye ECMWF'ye resmen üye olmuş,
- Merkezi İngiltere'nin Londra şehri yakınlarındaki Reading kasabasıdır.
- Halen 18 Avrupa Ülkesi tam üye durumunda olup, 7 Avrupa ülkesinin de işbirliği anlaşması bulunmaktadır.

GÖREVLERİ

- Orta vadeli hava tahminleri için sayısal metotların geliştirilmesi,
- Üye ülkelere iletilmek üzere, düzenli olarak orta vadeli hava tahmin ürünlerinin hazırlanması,
- Bu tahminlerin geliştirilmesine yönelik bilimsel ve teknik araştırmaların yönetilmesi,
- Uygun meteorolojik verilerin toplanarak depolanması,
- Bilgisayar kapasitesini belli oranlarda üye ülkelerin kullanımına açmak,