



2021 KURUMSAL MALİ DURUM VE BEKLENTİLER RAPORU

İçindekiler

1. OCAK – HAZİRAN 2021 DÖNEMİ BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI.....	3
A. BÜTÇE GİDERLERİ.....	3
01 PERSONEL GİDERLERİ.....	4
02 SOSYAL GÜVENLİK KURUMUNA DEVLET GİDERLERİ	5
03 MAL VE HİZMET ALIMLARI.....	6
05 CARİ TRANSFERLER.....	7
06 SERMAYE GİDERLERİ.....	9
2. OCAK – HAZİRAN 2021 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLEN FAALİYETLER.....	11
3. TEMMUZ - ARALIK 2021 DÖNEMİNE İLİŞKİN BEKLENTİLER VE HEDEFLER	37
4. TEMMUZ - ARALIK 2021 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLECEK FAALİYETLER	38
5. BÜTÇE GİDERLERİ VE PROGRAM SINIFLANDIRMASI TABLOLARI.....	49

1. OCAK – HAZİRAN 2021 DÖNEMİ BÜTÇE UYGULAMA SONUÇLARI

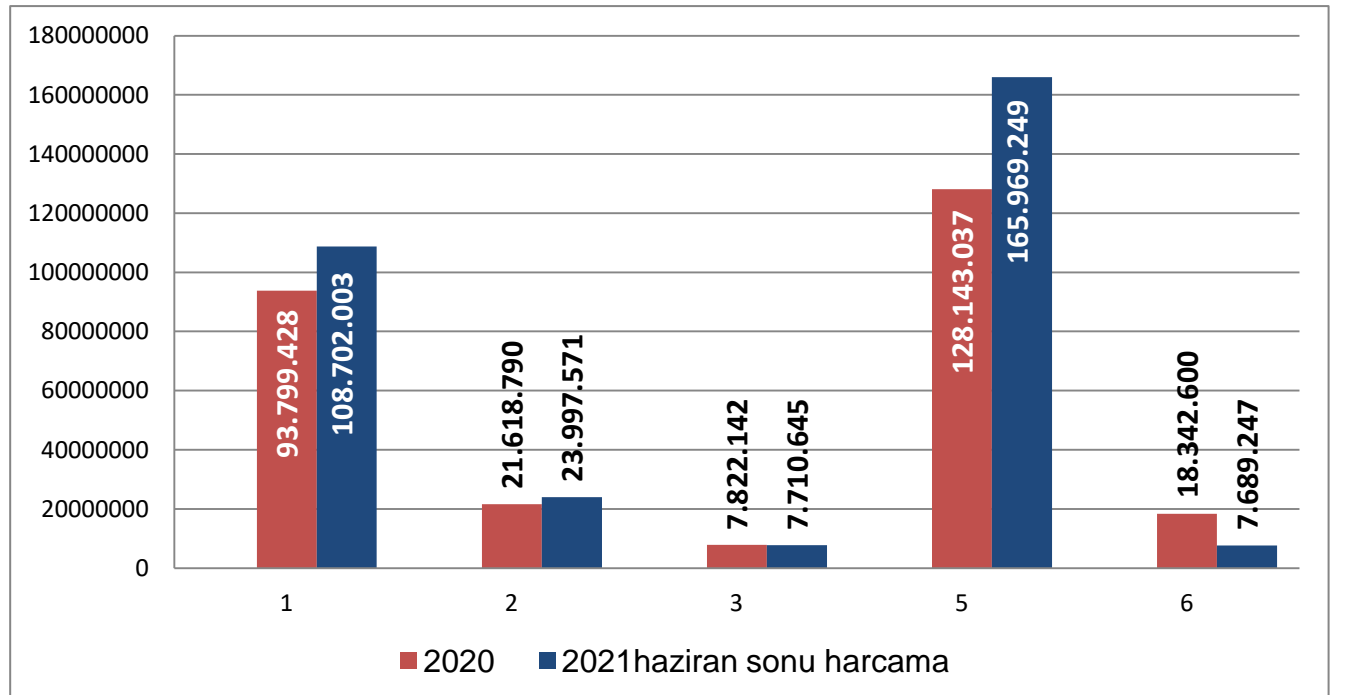
A. BÜTÇE GİDERLERİ

2021 yılı Merkezi Bütçe Kanunu ile Meteoroloji Genel Müdürlüğümüze 541.018.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. 2020 yılında 452.401.000 TL başlangıç ödeneği tahsis edilmiş olup, 2021 yılı için öngörülen başlangıç ödeneklerinde 2020 yılı başlangıç ödeneğine göre % 19.59 artış olmuştur.

Meteoroloji Genel Müdürlüğünün hizmetlerini gerçekleştirmek üzere yılın ilk altı aylık döneminde 314.068.714 TL harcama yapılmış olup bu miktar, ödeneğin %58.05 tekabül etmektedir. Tablo 1’de yer almaktadır.

BÜTÇE TERTİBİ	2020 Başlangıç Ödeneği	2020 Haziran Sonu Harcama	Harcama Oranı %	2021 Başlangıç Ödeneği	2021 Haziran Sonu Harcama	Harcama Oranı %
01.Personel Giderleri	179.184.000	93.799.428	52,35	197.353.000	108.702.003	55.08
02.SGK Devlet Primi Giderleri	41.553.000	21.618.790	52,35	45.319.000	23.997.571	52.95
03.Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	19.857.000	7.822.142	39,39	21.832.000	7.710.645	35.32
05.Cari Transferleri	186.453.000	128.143.037	68,73	236.514.000	165.969.249	70.17
06.Sermaye Giderleri	25.354.000	18.342.600	72,35	40.000.000	7.689.247	19.22
TOPLAM	452.401.000	269.725.998	59,62	541.018.000	314.068.714	58.05

Tablo 1 - 2020-2021 Haziran Ayı Karşılaştırmalı Bütçe Gerçekleşmeleri



Grafik-1 2020-2021 Yılları Haziran Ayı Bütçe Giderleri Karşılaştırması

01 PERSONEL GİDERLERİ

2021 yılı için Personel Giderleri kalemine 197.353.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. 2021 yılı Haziran ayı itibariyle toplamda 108.702.003 TL harcama yapılmıştır. 2020 yılının aynı ayı için yapılan 93.799.428 TL harcama ile 2021 yılı harcaması arasında 14.902.574 TL fark olmuştur.

2020 - 2021 yılı Ocak- Haziran dönemine ait aylar itibari ile personel harcamaları aşağıda Tablo 2 de yer almaktadır.

AYLAR	2020	2021	FARK	ARTIŞ/AZALIŞ %
OCAK	21.112.802	22.385.978	1.273.176	6,03
ŞUBAT	14.726.230	20.477.480	5.751.250	39,05
MART	14.264.997	16.538.630	2.273.633	15,94
NİSAN	15.000.831	17.382.484	2.381.653	15,88
MAYIS	14.863.368	16.154.596	1.291.228	8,69
HAZİRAN	13.831.201	15.762.835	1.931.634	13,97
TOPLAM	93.799.428	108.702.003	14.902.574	15,89

Tablo -2 2020-2021 Yılı Ocak- Haziran Personel Giderleri Gerçekleşmeleri

Personel harcamalarına ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler Tablo 3 de yer almaktadır.

01.PERSONEL GİDERLERİ	2021 ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN HARCAMA
MEMURLAR	153.823.000	87.511.709
SÖZLEŞMELİ PERSONEL	25.706.000	12.884.578
İŞÇİLER	17.667.000	8.305.716
GEÇİCİ PERSONEL	157.000	0
TOPLAM	197.353.000	108.702.003

Tablo 3 – 2021 Yılı Ocak- Haziran Personel Giderleri

02 SOSYAL GÜVENLİK KURUMUNA DEVLET GİDERLERİ

2021 yılında Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Giderleri için 45.319.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. 2021 yılı Haziran ayı itibariyle 23.997.571 TL harcama yapılmıştır. 2020 yılının aynı ayı için yapılan 21.618.790 TL harcama ile 2021 yılı harcaması arasında 2.378.781 TL artış olmuştur.

2020 - 2021 yılı Ocak- Haziran dönemine ait aylar itibari ile Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Giderleri Tablo 4'te gösterilmektedir.

AYLAR	2020	2021	FARK	ARTIŞ/AZALIŞ %
OCAK	4.744.687	4.998.048	253.361	5,34
ŞUBAT	3.451.056	3.805.857	354.801	10,28
MART	3.352.191	3.843.461	491.270	14,66
NİSAN	3.334.966	3.862.035	527.069	15,80
MAYIS	3.474.876	3.784.435	309.559	8,91
HAZİRAN	3.261.013	3.703.735	442.722	13,58
TOPLAM	21.618.790	23.997.571	2.378.781	11,00

Tablo 4 - 2020-2021 Yılı Ocak- Haziran Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Giderleri Gerçekleşmeleri

Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Giderlerine ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler Tablo 5'te sunulmuştur.

02.SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET GİDERLERİ	2021 ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN HARCAMA
MEMURLAR	36.664.000	19.811.549
SÖZLEŞMELİ PERSONEL	4.718.000	2.415.195
İŞÇİLER	3.937.000	1.770.827
TOPLAM	45.319.000	23.997.571

Tablo 5 - 2021 Yılı Ocak- Haziran Sosyal Güvenlik Kurumlarına Devlet Giderleri

03 MAL VE HİZMET ALIMLARI

2021 yılında Genel Müdürlüğümüz Mal ve Hizmet Alımları için 21.832.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. 2021 yılı Haziran ayı itibariyle 7.710.645 TL harcama yapılmıştır. 2020 yılının aynı ayı için yapılan 7.822.143 TL harcama ile 2021 yılı harcaması arasında 111.498 TL azalma olmuştur.

Harcamalara ilişkin bilgiler Tablo 6'da gösterilmiştir.

AYLAR	2020	2021	FARK	ARTIŞ/AZALIŞ %
OCAK	1.003.552	650.694	-352.858	-35,16
ŞUBAT	1.461.067	1.692.730	231.663	15,86
MART	1.282.872	1.173.345	-109.527	-8,54
NİSAN	1.866.614	1.902.359	35.745	1,91
MAYIS	1.123.905	848.621	-275.284	-24,49
HAZİRAN	1.084.133	1.442.896	358.763	33,09
TOPLAM	7.822.143	7.710.645	-111.498	-1,43

Tablo -6 2020-2021 Yılı Ocak- Haziran Mal ve Hizmet Alımları Giderleri Gerçekleşmeleri

Mal ve Hizmet Alımları harcamalarına ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler Tablo 7'de gösterilmiştir.

03 MAL VE HİZMET ALIMLARI	2021 ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN HARCAMA	HARCAMA ORANI %
ÜRETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	31.000	28.167	90,86
TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	11.867.000	5.203.272	43,85
YOLLUKLAR	2.164.000	392.118	18,12
GÖREV GİDERLERİ	567.000	11.193	1,97
HİZMET ALIMLARI	5.565.000	1.794.026	32,24
TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	35.000	10.685	30,53
MENKUL MAL, GAYRİMADDİ HAK ALIM, BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	817.000	241.705	29,58
GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM GİDERLERİ	786.000	29.479	3,75
TOPLAM	21.832.000	7.710.645	35,32

Tablo -7 2021 Yılı Ocak- Haziran Mal ve Hizmet Alımları Giderleri

05 CARİ TRANSFERLER

2021 yılında Genel Müdürlüğümüz Cari Transfer harcamaları için 236.514.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. 2020 yılı Haziran ayı itibariyle 128.143.037 TL harcama yapılmıştır. 2021 yılının aynı ayı için yapılan 165.969.249 TL harcama ile 2020 yılı harcaması arasında 37.826.212 TL artış olmuştur.

Harcamalara ilişkin bilgiler Tablo 8'de gösterilmiştir.

AYLAR	2020	2021	FARK	ARTIŞ/AZALIŞ ORANI %
OCAK	0	0	0	0
ŞUBAT	128.086.393	20.000	-128.066.393	-99,98
MART	7.264	163.833.376	163.826.112	2255315,42
NİSAN	30.380	1.998.691	1.968.311	6478,97
MAYIS	0	106.389	106.389	106,38
HAZİRAN	19.000	10.794	-8.206	-43,19
TOPLAM	128.143.037	165.969.249	37.826.212	29,52

Tablo - 8 2020-2021 Yılı Ocak- Haziran Cari Transferler Gerçekleşmeleri

Cari Transfer harcamalarına ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgileri aşağıda Tablo 9'da sunulmuştur.

05 CARİ TRANSFERLER	2021 ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN HARCAMA	HARCAMA ORANI %
KAR AMACI GÜTMİYEN KURULUŞLARA YAPILAN TRANSFERLER	1.514.000	340.145	22,47
YURTDIŞINA YAPILAN TRANSFERLER	235.000.000	165.629.103	70,48
TOPLAM	236.514.000	165.969.249	70,17

Tablo - 9 2021 Yılı Ocak- Haziran Cari Transfer Giderleri

05.6 Yurtdışına Yapılan Transferler tertibindeki ödemeler Üyesi olduğumuz uluslararası kuruluşların (WMO, EUMETSAT, ECMWF, ECOMET) ülkemizdeki büyüme oranları ile kişi başına düşen gayri safi milli hâsılanın artması neticesinde üyelik aidatı kıstas ve çarpanları doğrultusunda yapılan katkı payı ödemelerini kapsamaktadır.

Detay bilgiler tablo 10'da gösterilmiştir.

ULUSLARARASI KURULUŞUN ADI	DÖVİZ CİNSİ	2021 OCAK-HAZİRAN HARCAMA (DÖVİZ)	2021 OCAK-HAZİRAN HARCAMA (TL)
EUMETSAT	Avro	14.918.375,00	134.976.981,49
EUMETSAT	Avro	6.393.589,00	Katkı Payının %30'u yönetmelikler gereği henüz ödenmemiştir.
ECOMET	Avro	13.772,00	124.604,92
ACCORD	Avro	12.000,00	Ödeme henüz yapılmamıştır.
ECMWF	İngiliz Sterlini	2.179.300,75	23.066.372,93
WMO	İsviçre Frangı	909.673,74	7.461.144,02
ÖDENEN TOPLAM			165.629.103,36

Tablo -10 2021 Yılı Ocak- Haziran Cari Transfer Gerçekleşmeleri

06 SERMAYE GİDERLERİ

2021 yılında Genel Müdürlüğümüz Sermaye Giderleri için 40.000.000 TL ödenek tahsis edilmiştir. 2020 yılı Haziran ayı itibariyle 18.342.600 TL harcama yapılmıştır. 2021 yılının aynı ayı için yapılan 7.689.247 TL harcama ile 2020 yılı harcaması arasında 10.653.353 TL azalma olmuştur.

Harcamalara ilişkin bilgiler aşağıda Tablo 11’de gösterilmiştir.

AYLAR	2020	2021	FARK	ARTIŞ/AZALIŞ %
OCAK	0	0	0	0
ŞUBAT	140.462	0	-140.462	-140,46
MART	5.670.798	304.340	-5.366.458	-94,63
NİSAN	618.246	3.799.882	3.181.636	514,62
MAYIS	93.552	3.026.969	2.933.417	3140,90
HAZİRAN	11.819.543	558.056	-11.261.487	-95,32
TOPLAM	18.342.600	7.689.247	-10.653.353	-58,08

Tablo - 11 2020-2021 Yılı Ocak- Haziran Sermaye Giderleri Gerçekleşmeleri

Sermaye Giderleri harcamalarına ilişkin ekonomik sınıflandırmanın ikinci düzeyindeki detay bilgiler aşağıda Tablo 12’de sunulmuştur.

06 SERMAYE GİDERLERİ	2021 ÖDENEĞİ	OCAK-HAZİRAN HARCAMA	HARCAMA ORANI %
06-1 MAMUL MAL ALIMLARI	28.742.000	6.000.854	20,88
06-2 MENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	25.000	0	0,00
06-3 GAYRİ MADDİ HAK ALIMLARI	3.501.000	1.269.804	36,27
06-5 GAYRİMENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	4.617.000	0	0,00
06-7 GAYRİMENKUL BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	3.100.000	418.588	13,50
06-9 DİĞER SERMAYE GİDERLERİ	15.000	0	0,00
TOPLAM	40.000.000	7.689.247	19,22

Tablo -12 2021 Yılı Ocak- Haziran Sermaye Giderleri

2020 ve 2021 Yılları Genel Müdürlüğümüze tahsis edilen ödeneklerin Harcama Birimleri bazında Ocak-Haziran dönemi sonu itibariyle fiili gider gerçekleştirmelerine ilişkin ayrıntılı veriler aşağıda Tablo 13'te gösterilmiştir.

METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	2020 GİDER GERÇEKLEŞMELERİ	2021 ÖDENEKLERİ	GİDER GERÇEKLEŞMELERİ				ARTIŞ AZALIŞ ORANI %
			OCAK HAZİRAN DÖNEMİ		ORAN %		
			2020	2021	2020	2021	
ÖZEL KALEM	4.731.573,03	5.311.000	2.590.299,99	2.437.674,07	54,75	45,90	-5,89
DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI	219.098.160,99	37.612.000	143.104.912,80	17.173.744,61	65,32	45,66	-88,00
PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI	5.372.228,58	7.155.000	2.767.697,25	2.711.330,57	51,52	37,89	-2,04
DIŞ İLİŞKİLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI	942.579,39	236.057.000	444.108,77	166.203.018,26	47,12	70,41	37323,94
TEFTİŞ KURULU BAŞKANLIĞI	1.639.260,47	1.723.000	863.346,56	1.068.327,00	52,67	62,00	23,74
STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI	12.575.406,77	3.541.000	1.654.948,14	1.870.651,65	13,16	52,83	13,03
HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ	594.506,70	1.072.000	289.418,38	406.068,11	48,68	37,88	40,30
TAHMİNLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI	10.507.379,36	11.687.000	5.354.169,56	6.010.858,70	50,96	51,43	12,27
GÖZLEM SİSTEMLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI	54.910.130,51	33.382.000	21.686.476,12	10.780.979,92	39,49	32,30	-50,29
ARAŞTIRMA DAİRESİ BAŞKANLIĞI	7.553.218,35	5.032.000	3.820.309,18	2.851.053,31	50,58	56,66	-25,37
METEOROLOJİK VERİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI	12.707.954,75	15.924.000	5.125.186,93	6.986.941,77	40,33	43,88	36,33
İKLİM VE ZİRAİ METEOROLOJİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI	115.325,09	2.874.000	-----	1.662.141,63	----	57,83	-----
METEOROLOJİ BÖLGE MÜDÜRLÜKLERİ	170.934.318,33	179.648.000	82.025.124,33	93.905.924,35	51,85	52,28	14,50
TOPLAM	501.682.042,32	541.018.000	269.725.998,01	314.068.714	53,76	58,05	16,44

Tablo-13 2020-2021 Yılı Haziran Dönemi Harcama Birimleri Bütçe Giderleri Gerçekleşmeleri

2. OCAK – HAZİRAN 2021 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLEN FAALİYETLER

GENEL MÜDÜRLÜK BÜRO ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

- 🇹🇷 Genel Müdürlük Makamının verilen talimatlar doğrultusunda günlük çalışma programını hazırlanmış, görüşmeleri düzenlenmiş, yurt içi ve yurt dışı görevleri organize edilmiş, temsil ve protokol hizmetleri yürütülmüştür.
- 🇹🇷 Makamın emir ve talimatları iletilmiş, takibi yapılmış, istenilen bilgi ve belgeler kurum içi ve kurum dışından zamanında temin edilerek Makama sunulmuştur.
- 🇹🇷 Bakanlık ile Genel Müdürlük teşkilatı arasında iletişim ve koordinasyon sağlanmıştır.
- 🇹🇷 Özel Kalem Birimi ile ilgili konularda kurum içi rutin yazışmaları yapılmış; kayıt, havale, dosyalama ve takip işleri ile Makamın tebrik, teşekkür, başsağlığı vb. yazışmaları yürütülmüştür.
- 🇹🇷 Bütçe Kanununda Özel Kalem Birimine ait olan ödeneklerin kullanımı ve takibi yapılmıştır.
- 🇹🇷 Başta Bakanlığımızın programları olmak üzere, Kurumumuzun temsili noktasında ve Bölge Müdürlüklerimizdeki çalışmaların yerinde incelenmesi gayesiyle 17 yurt içi geçici görevi gerçekleştirmiş olup, 23 yurt içi 22 yurt dışı video konferans sistemi ile toplantıya katılım sağlanmıştır.

DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- 🇹🇷 Merkez birimlerinin görev alanlarıyla ilgili ihtiyaç duydukları her türlü mal ve hizmet talepleri bütçe imkânları çerçevesinde karşılanmıştır.
- 🇹🇷 Merkez birimlerinde mevcut bina, ofis, alet ve cihazlar ile taşıtların bakım ve onarımlarına ilişkin giderlerin ödemeleri yapılmıştır.
- 🇹🇷 Merkez birimlerinin haberleşme ve iletişim giderleri ile aydınlatma, ısıtma, su ve akaryakıt giderlerinin ödemesi yapılmıştır.
- 🇹🇷 Merkez teşkilatı arasında evrak, alet, cihaz ve büro malzemelerinin kargo taşımacılık hizmeti gerçekleştirilmiştir.
- 🇹🇷 Matbaa ve Basım Atölyesinde, Genel Müdürlüğümüz Merkez ve Taşra Birimlerinin ihtiyaçları doğrultusunda kitap ve broşür baskıları yapılmış, afiş ve stantlar hazırlanarak, matbaacılık alanına giren tüm talepler karşılanmıştır.
- 🇹🇷 Muhtelif İnşaat, Onarım ve Yapım İşleri kapsamında ödenek sevkleri yapılmış, Genel Müdürlüğümüz kampüsü içerisinde muhtelif bakım, onarım, tamirat, boya, tadilat v.b. onarım ve yapım işleri yapılmıştır.
- 🇹🇷 2021 Yatırım programında yer alan Ağrı ve Çeşme Meteoroloji Müdürlüğü Hizmet Binaları projeleri hazırlanmış ihale aşamasına gelinmiştir. Kumköy ve Florya binaları için proje çalışmaları devam etmektedir.

PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI

-  Kalite Yönetim Sistemi Yazılımı Kullanıcı Eğitimi, 10.02.2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Meteorolojik Verilerin Değerlendirilmesi ve Kullanımı Eğitimi, 16-17.02.2021 tarihleri arasında Jandarma Genel Komutanlığında yapılmıştır.
-  Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi Eğitimi, 04.03.2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Extranet-YTTS Verileri ile Uydu ve Radar Ürünlerinin Kullanımı Eğitimi, 22-23.02.2021 tarihleri arasında Genel Müdürlüğümüz Ankara Bölgesel Eğitim Merkezinde yapılmıştır.
-  Harcırah Kanunu, Yolluk ve Avans İşlemleri Eğitimi, 25.03-01.04.2021 tarihleri arasında Video Konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Temel İlk Yardım Yenileme Eğitimi, 30.03.2021 tarihinde Ankara Bölgesel Eğitim Merkezinde yapılmıştır.
-  MEB BİLSEM Öğrencilerine Meteoroloji Eğitimi, 29.03-02.04.2021 tarihleri arasında video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Aday Memurlar Temel Eğitimi, 01-20.04.2021 tarihleri arasında video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Sıcaklık Tahmin Eğitimi, 05-09.04.2021 tarihleri arasında video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Etik Eğitimi, 06-08.04.2021 tarihleri arasında video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Kişisel Verilerin Korunması Kanununa Uyum Süreci Çalışmaları Eğitimi, 07.04.2021 tarihinde video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Havacılık, Analiz ve Tahmin Teknikleri Eğitimi, 12-16.04.2021 tarihleri arasında video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  SIGMET, AIRMET Eğitimi, 19-21.04.2021 tarihleri arasında video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Oryantasyon Eğitimi, 27.04-06.05.2021 tarihleri arasında video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Aday Memurlar Hazırlayıcı Eğitimi, 03-21.05.2021 tarihleri arasında video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Kalibrasyon ve Saha Testleri Eğitimi, 24-25.05.2021 tarihleri arasında video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Kamu Yönetiminde Etik ve Etik Davranış İlkeleri Eğitimi, 26.05.2021 tarihinde video konferans yöntemiyle yapılmıştır.

-  Asit Yağmurları Eğitimi, 28.05.2021 tarihinde video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  İklim ve Zirai Meteoroloji Eğitimi, 31.05-03.06.2021 tarihleri arasında video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Analiz ve Tahmin Teknikleri Eğitimi, 07-11.06.2021 tarihleri arasında video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Kamu İhale Kanunu ve Doğrudan Temin Yöntemi İşlemleri Eğitimi, 16.06.2021 tarihinde video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Koronavirüs Salgını Hakkında Bilgilendirme Semineri, 17.06.2021 tarihinde video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  H-OMGİ Eğitimi, 21-25.06.2021 tarihleri arasında Sivas'ta yapılmıştır.
-  Hava Tahmin Raporlarının Yorumlanması ve Extranet Sayfasının Kullanımı Eğitimi, 21-24.06.2021 tarihleri arasında Van'da yapılmıştır.
-  Uzaktan Algılama, Sayısal Hava Tahmini ve Analizi Eğitimi 22.06.2021 tarihinde İstanbul'da yapılmıştır.
-  HF Deniz Radarı Eğitimi, 23-25.06.2021 tarihleri arasında İstanbul'da yapılmıştır.
-  60 OMGİ Genel Donanım ve Yazılım Eğitimi, 26.05.-01.06.2021 tarihleri arasında video konferans yöntemiyle yapılmıştır.
-  Kalite Yönetim Sistemi Dokümantasyon Revizyonu Çalıştayı, 28.06-02.07.2021 tarihleri arasında Ankara'da yapılmıştır.
-  Kurumumuza 2828 sayılı Sosyal hizmetler Kanunu, 3713 Sayılı Terörle Mücadele Kanunu ve 4046 sayılı Kanun kapsamında personel atamaları yapılmıştır.
-  2021/3 KPSS yerleştirmeleri ile 5 Sözleşmeli Personelin (Mühendis) atamaları yapılmıştır.
-  Diğer Kurum ve Kuruluşlardan naklen Kurumumuza geçme talepleri değerlendirilerek uygun görülenlerin atamaları yapılmış ayrıca Kurum personelimizden diğer Kurum ve Kuruluşlara naklen geçme taleplerine ilişkin muvafakat işlemleri yapılmıştır.
-  Meteoroloji Genel Müdürlüğü Personeli Yer Değiştirme Suretiyle Atamalarına İlişkin Yönetmelik kapsamında, talepte bulunan personelin, kadro ve personel ihtiyacı çerçevesinde isteğe bağlı, rotasyon ve mazeret grupları atamaları yapılmıştır.

TEFTİŞ KURULU BAŞKANLIĞI

-  2021 yılı teftiş programının uygulanması için Genel Müdürlük Makamından Olur alınmıştır.

- 2020 yılına ilişkin Birim Faaliyet Raporu hazırlanarak Genel Müdürlük Makamına ve ilgili birime iletilmiştir.

2021 yılı teftiş programı kapsamında;

- Makamın COVID-19 salgını nedeniyle tedbir amaçlı olarak merkezden denetim uygulamalarını gerçekleştirmeye yönelik talimatı uyarınca Meteoroloji 1., 7., 10., 12., 13., 14. ve 15 Bölge Müdürlükleri ile Tahminler Dairesi Başkanlığı ve Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı teftiş edilmiş, düzenlenen cevaplı raporlar Makam Onayının alınmasını müteakip gereği için ilgili birimlere iletilmiştir.
- Gelen ihbar ve şikâyetler üzerine müfettişlerimizce; 2021 yılında verilen görevlerle ilgili düzenlenen raporlar gereği için ilgili birimlere gönderilmiş olup, (1) adet inceleme-soruşturma devam etmektedir. Ayrıca FETÖ/PDY kapsamında yürütülen inceleme görevi tamamlanmıştır.

STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- Kamu İdaresi Hesaplarının Sayıştay'a Verilmesi ve Muhasebe Birimleri İle Muhasebe Yetkililerinin Bildirilmesi Hakkında Usul ve Esaslar gereği 2020 Yılı idare taşınır mal yönetimi ayrıntılı hesap cetveli (16 nolu Cetvel) ile idare taşınır mal yönetim hesabı icmal cetveli (17 nolu Cetvel) hazırlanarak Sayıştay Başkanlığına gönderilmiştir.
- Kamu İdarelerine Ait Taşınmazların Kaydına İlişkin Yönetmelik gereği Genel Müdürlüğümüz taşınmazlarına ilişkin 2020 Yılı İcmal Cetveli hazırlanarak Sayıştay Başkanlığına gönderilmiştir.
- 2020 Yılı Sayıştay Denetimi kapsamında Sayıştay Denetçileri tarafından istenilen bilgi ve belgeler konsolide edilerek gerekli iş ve işlemler yapılmıştır.
- Genel Müdürlüğümüz Misafirhane ve Sosyal Tesislerinin 2021 Yılı I. Dönem (Ocak-Mart) ve II. Dönem (Ocak-Haziran) gelir ve giderlerine ait Bilançosu hazırlanarak Hazine ve Maliye Bakanlığı, Genel Yönetim Mali İstatistik Sistemine (GYMİS) aktarılmıştır.
- 03 Nisan 2021 tarihli ve 31443 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren 72 nolu Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile kurulan Meteoroloji 16. Bölge Müdürlüğü'nün (İğdır) Kamu Harcama ve Muhasebe Bilişim Sistemi (KBS) ve Taşınır Kayıt ve Yönetim Sistemine (TKYS) kayıt işlemleri yapılmıştır.
- 2021 yılı Teftiş Programı kapsamında Başkanlığımızın Teftişi sırasında gerekli koordinasyon sağlanmış olup iş ve işlemler gerçekleştirilmiştir.
- Genel Müdürlüğümüz müfettişlerinin Taşra Teşkilatımızda yaptıkları incelemeler sonucunda bulunan bulgular ile ilgili Cevaplı Rapor işlemleri gerçekleştirilmiştir.
- 2021 yılı Genel Müdürlük Risk Yönetimi Eylem Planları yürürlüğe girmiştir.
- 2020 Yılı İç Kontrol Değerlendirme Raporu hazırlanarak 22.04.2021 tarih ve 34438 sayılı yazı ile birimlere duyurulmuştur.

- 11.03.2020 tarihli ve 47 numaralı "Meteoroloji Genel Müdürlüğü Staj Uygulama Talimatı"na ek madde konulmasına ilişkin Talimat Genel Müdürlük Makamının 05.02.2021 tarihli ve 11165 sayılı Oluru ile yürürlüğe girmiştir.
- Meteoroloji Genel Müdürlüğü İç Denetim Yönergesinin bazı maddelerinde düzenleme yapılmasına dair Yönerge değişikliği, 19.02.2021 tarihli ve 15040 sayılı Genel Müdürlük Makam Oluru ile yürürlüğe girmiştir.
- Sivas Meydan Meteoroloji Müdürlüğünün yönetiminin Sivas Meteoroloji Müdürlüğünden ayrılarak müstakil bir müdürlük olarak faaliyetlerine devam etmesine dair 26.05.2021 tarihli ve 39595 sayılı Bakanlık Makam Oluru alınmıştır.
- Iğdır Meydan Meteoroloji Müdürlüğü tarafından yürütülen tüm iş ve işlemlerin Meteoroloji 16. Bölge Müdürlüğü tarafından yürütülmesine dair 09.06.2021 tarih ve 44970 sayılı Genel Müdürlük Makam Oluru alınmıştır.
- Meteoroloji Genel Müdürlüğü taşra teşkilatının yapılanması ile ilgili 72 sayılı Bakanlıklara Bağlı, İlgili, İlişkili Kurum ve Kuruluşlar ile Diğer Kurum ve Kuruluşların Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinde Değişiklik Yapılmasına Dair Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi 03/04/2021 tarihli ve 31443 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir.
- Kamu Hizmet Standartları tabloları ile ilgili güncelleme çalışmaları yapılmıştır.
- Merkez Harcama Birimleri tarafından yapılan 5 adet ihale dosyası ve Ödeme Emri Belgelerinin ön mali kontrol işlemi yapılmıştır.
- Genel Müdürlüğümüz ile diğer kurum, kuruluşlar ve sivil toplum kuruluşları arasında, iş birliğini arttırmak amacı ile hazırlanan 12 adet protokol taslağı için Bakanlık Hukuk Hizmetleri Genel Müdürlüğünün görüşü alınmıştır.
- Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi tarafından yürütülen "Bürokrasinin Azaltılması ve Dijital Türkiye" çalışmaları kapsamında KAYSİS Hizmet Envanteri Yönetim Sistemindeki (HEYS) hizmetlerin güncellenmesi ve yalınlaştırma çalışmaları ile e-devlet entegrasyon işlemlerine devam edilmiştir.
- Genel Müdürlüğümüz müfettişlerinin Taşra Teşkilatımızda yaptıkları incelemeler sonucunda bulunan bulgular ile ilgili Cevaplı Rapor işlemleri gerçekleştirilmiştir Genel Müdürlüğümüz 2019-2023 Stratejik Planının 2020 yılı Değerlendirme Raporu hazırlanarak Bakanlığımıza ve Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı'na gönderilmiştir.
- 2021 yılı Birim Faaliyet Raporu hazırlanmıştır.
- 2021 yılı İdare Faaliyet Raporu hazırlanarak Bakanlığımıza ve Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı'na gönderilmiştir.
- 180 günlük eylem planları çerçevesinde Genel Müdürlüğümüz hedefleri Bakanlığımıza bildirilmiştir.

-  2021 yılında izlemesi yapılacak olan Genel Müdürlüğümüz 2021 yılı Anahtar Performans Göstergeleri (KPI) ve 3'er aylık dönemler itibarı ile izlenmeleri yapılarak gerçekleştirmeleri Bakanlığımıza gönderilmiştir.
-  Sayın Bakanımızın cevaplandırması istemiyle gönderilen, Genel Müdürlüğümüz görev/yetki ve sorumlulukları kapsamında yer alan, yazılı soru önerileri koordine edilerek cevaplandırılmıştır.
-  İl bilgi notları koordine edilerek nihai hali Bakanlığımıza gönderilmiştir.
-  Sayın Bakanımız ve Bakan Yardımcılarımızın başkanlığında düzenlenen sektör toplantıları için Genel Müdürlüğümüz faaliyetlerini içeren il bazlı bilgi notları hazırlanmıştır.
-  Kabine Toplantısı ve Bakanlığımız Koordinasyon Toplantıları için Kurumumuz görev, yetki ve sorumlulukları kapsamında çeşitli bilgi notları hazırlanmıştır.
-  2020 Yılı Kalite Hedeflerinin değerlendirilmesi yapılmış; 2021 yılı Kalite Hedefleri belirlenmiştir.
-  2020 Yılı Süreç İzleme Planları (SİP) değerlendirmesi yapılmış; 2021 yılı Süreç İzleme Planları belirlenmiştir.
-  TS EN ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi Standardı çerçevesinde Genel Müdürlüğümüz 2021 yılı İç Tetkik Planı hazırlanmış ve onaylanmıştır.
-  19 Mart – 21 Mayıs tarihleri arasında Genel Müdürlüğümüz 2021 Yılı Çalışan Memnuniyeti Anketi yapılmış ve değerlendirme raporu tüm teşkilatımıza duyurulmuştur.
-  Meteoroloji Genel Müdürlüğü 2021 yılı Vatandaş Memnuniyeti Anketi yapılmış olup analiz sürecine başlanılmıştır.
-  Haziran ayı içerisinde Merkez Kalite Kurulu (MKK) toplantısı yapılmıştır.
-  BİLSİS veri girişleri sisteme düzenli olarak işlenmektedir.
-  28 Haziran - 2 Temmuz 2021 tarihleri arasında Kalite Yönetim Sistemi Dokümantasyon Revizyon Çalıştayı yapılmıştır.
-  Genel Müdürlüğümüz 2021 Yılı Performans Programı hazırlanarak kamuoyuna açıklanmıştır. Bunun yanı sıra Programın 3 aylık periyotlar halinde izleme ve değerlendirmesi yapılarak Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı e-bütçe portalına girilmiştir.
-  Genel Müdürlüğümüz 2020 yılsonu yatırım projelerinin gerçekleştirme ve uygulama sonuçları KAYA sistemine girilmiştir.
-  Kamu idarelerinin “Kesin Hesaplarının Düzenlenmesine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik” gereğince hazırlanan Genel Müdürlüğümüz 2020 Yılı Bütçe Kesin Hesabı ile Taşınır Kesin Hesap Cetveli ve Taşınır Kesin Hesap İcmal Cetveli Hazine ve Maliye Bakanlığı’na sunulmuştur. Ayrıca Taşınır Kesin Hesap Cetveli ve Taşınır Kesin Hesap İcmal Cetveli Sayıştay Başkanlığı’na gönderilmiştir.

- 2021 yılı AHP hazırlanmış ve uygulamaya koyulmuştur.
- 2021 yılı Yatırım Programı detay projeleri hazırlanmıştır.

HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ

- Meteoroloji Genel Müdürlüğü leh ve aleyhine açılmış olan idari davalarda, Genel Müdürlüğü temsilen; gerekli bilgi ve belgeleri hazırlayarak mahkemelere sunulmuş, savunmalar yapılmış, kanun yollarına başvurulmuş ve Danıştay, Bölge İdare, İdare ve Vergi Mahkemelerindeki duruşmalara katılmıştır. Ayrıca müzekkere ve ara karar ile istenilen bilgi ve belgeler temin edilerek ilgili Mahkemelere gönderilmiştir.
- 659 sayılı KHK hükümlerine göre adli davalara ilişkin gerekli bilgi ve belgelerin hazırlanarak, Muhakemat Müdürlüklerine gönderilmiş ve adli takibatın yapılması sağlanmıştır.
- Genel Müdürlük ve bağlı birimlerden gelen hukuki, mali, idari ve cezai sonuçlar doğuracak işlemler hakkında istişari görüş bildirilmiştir.
- Sözleşme, anlaşma ve protokollerine görüş bildirilmiştir.
- Diğer birimler tarafından hazırlanan kanun, tüzük, yönetmelik, talimat/yönerge ve genelge taslaklarına görüş bildirilmiştir.
- Diğer kamu kurum ve kuruluşlarınca hazırlanan kanun, tüzük ve yönetmelik tasarıları incelenerek görüş bildirilmiştir.
- Hukuk Müşavirliğine tahsis edilen ödenekten, yargı kararı ile hükmedilen yargılama giderleri, vekalet ücretleri gibi vs. giderler karşılanmıştır.
- Hukuk Müşavirliği personelinin deneyimli, donanımlı ve konusunda uzman olması, teknolojik donanımın yeterli olması Müşavirliğe verilen görevlerin yerine getirilmesini kolaylaştırmaktadır.

İÇ DENETİM BİRİMİ BAŞKANLIĞI

- Meteoroloji Genel Müdürlüğü İç Denetim Birimi Başkanlığı 2020 Yılı İç Denetim Faaliyet Raporu hazırlanarak İç Denetim Koordinasyon Kurulu'na gönderilmiştir.
- 2020 yılı içerisinde gerçekleştirilen faaliyetlerin değerlendirilmesi, 2021 yılında yapılması planlanan çalışmaların değerlendirilerek hedeflerin belirlenmesi maksadıyla, "İç Denetim Birimi Başkanlığı Faaliyetleri" tablosu hazırlanarak Strateji Geliştirme Dairesi Başkanlığı'na gönderilmiştir.
- "Kişisel Verilerin Korunması Kanunu Uyumluluk Süreci" konulu danışmanlık faaliyeti tamamlanarak hazırlanan danışmanlık raporu Üst Yöneticiye sunulmuş ve Üst Yönetici onayının ardından ilgili birimlerle paylaşılmıştır.

- ❖ “Yapay Zekânın Meteoroloji Alanındaki Uygulamaları” konulu danışmanlık faaliyeti tamamlanarak hazırlanan danışmanlık raporu Üst Yöneticiye sunulmuş ve Üst Yönetici onayının ardından ilgili birimlerle paylaşılmıştır.
- ❖ “Nükleer Santrallerin Güvenlik Yönetimi İçin Gerekli Hava ve Deniz Koşullarının Gözlem ve Tahmin Faaliyetleri” konulu danışmanlık faaliyeti tamamlanarak hazırlanan danışmanlık raporu Üst Yöneticiye sunulmuş ve Üst Yönetici onayının ardından ilgili birimlerle paylaşılmıştır.
- ❖ 2020 yılı ve önceki yıllara ait denetim raporlarında yer alan önerilerin yerine getirilmesine yönelik denetlenen birimler tarafından belirli bir takvime bağlanan eylemlerden 2021 yılının ilk yarısına kadar tamamlanması gerekenlerin izleme faaliyeti ilgili İç Denetçiler tarafından gerçekleştirilmiştir.
- ❖ 2020 Yılı Dönemsel Gözden Geçirme Raporu hazırlanarak İç Denetim Koordinasyon Kurulu’na gönderilmiştir.
- ❖ 2020 Yılı Dönemsel Raporu hazırlanmış, Üst Yönetici ve Bakanlık Makamına sunulmuştur.
- ❖ İzleme faaliyeti tamamlanmış olan "İç Denetim Raporları" ve "İzleme Sonuçları Tablosu" İç Denetim Koordinasyon Kurulu’na gönderilmiştir.
- ❖ 2020 yılı yönerge gözden geçirme faaliyeti sonucu yapılması kararlaştırılan değişiklikler, İç Denetim Koordinasyon Kurulu’na (İDKK) görüş için gönderilmiş ve İDKK görüşleri doğrultusunda Meteoroloji Genel Müdürlüğü İç Denetim Yönergesi güncellenmiştir.
- ❖ Kamu İç Denetçileri Derneği (KİDDER) tarafından düzenlenen "Performans Denetimi ile İlgili Uygulama Paylaşımları" ve “Kişisel Verilerin Korunması Kanunu ve Uygulaması” konulu eğitimlere katılımcı sıfatıyla iştirak edilmiştir.
- ❖ Genel Müdürlüğümüz Hizmet İçi Eğitimleri kapsamında “Kamu Yönetiminde Etik ve Etik Davranış İlkeleri” ve “Kamu İhale Mevzuatı, İhale Uygulamaları ve Doğrudan Temin İşlemleri” konulu eğitimlere katılım sağlanmıştır.










TAHMİNLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ❖ 11 Şubat 2021 tarihinde, Kocaeli/Gebze Bilişim Vadisinde, Tarım ve Orman Bakanlığı, Meteoroloji Genel Müdürlüğü ile Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ve Türkiye’nin Otomobili Girişim Grubu (TOGG) A.Ş. arasında, “Meteorolojik Verilerin Paylaşımına İlişkin Protokol”ün imza törenine, Tahminler Dairesi Başkanı Tayfun DALKILIÇ katılmıştır.
- ❖ 16-17 Şubat 2021 tarihleri arasında, Jandarma Genel Komutanlığı’nda düzenlenen Meteorolojik Verilerin Değerlendirilmesi ve Kullanılması ile Sayısal Hava Tahmini (SHT) Programının Tanıtılması ile ilgili eğitimde ders vermek üzere Başkanlığımızdan 1 personel görevlendirilmiştir.
- ❖ 15-26 Şubat 2021 tarihleri arasında, Genelkurmay İstihbarat Başkanlığı koordinatörlüğünde, Azerbaycan Silahlı Kuvvetleri personeline verilen “Meteoroloji Eğitimi” nde ders vermek üzere Başkanlığımızdan 6 personel görevlendirilmiştir.

- 22-23 Şubat 2021 tarihleri arasında, Genel Müdürlüğümüz Eğitim Merkezinde, Jandarma Genel Komutanlığı TEM Birimlerinde görevli personele yönelik düzenlenen “Extranet, Yıldırım Tespit ve Takip Sistemi (YTTS) ile Uydu ve Radar Ürünlerinin Kullanımı Eğitimi”nde ders vermek üzere Başkanlığımızdan 5 personel görevlendirilmiştir.
- 22-26 Şubat 2021 tarihleri arasında, Jandarma ve Sahil Güvenlik Akademisi Başkanlığında düzenlenen “Harekât Merkezi Kursu” ile ilgili eğitimde ders vermek üzere Başkanlığımızdan 1 personel görevlendirilmiştir.
- 02-03 Mart 2021 tarihleri arasında, Jandarma Genel Komutanlığı’nda düzenlenen Meteorolojik Verilerin Değerlendirilmesi ve Kullanılması ile Sayısal Hava Tahmini (SHT) Programının Tanıtılması ile ilgili eğitimde ders vermek üzere Başkanlığımızdan 1 personel görevlendirilmiştir.
- 17-19 Mart 2021 tarihleri arasında Video Konferans yöntemiyle Türk Hava Yolları ve Sun Express Havayolları için düzenlenen “Havacılık Meteorolojisi Eğitimi”nde ders vermek üzere Başkanlığımızdan 9 personel görevlendirilmiştir.
- 29 Mart-02 Nisan 2021 tarihleri arasında, Video Konferans yöntemiyle düzenlenen “MEB Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü Bilim ve Sanat Merkezleri (BİLSEM) Öğrencilerine Meteoroloji Eğitimi”nde ders vermek üzere Başkanlığımızdan 2 personel görevlendirilmiştir.
- 01 Nisan 2021 tarihinde, TSK İstihbarat Okul Komutanlığında düzenlenen “Kara İstihbarat Astsubay Temel Kursunda” ders vermek üzere Başkanlığımızdan 1 personel görevlendirilmiştir.
- 07 Nisan 2021 tarihinde, Bursa İl Tarım ve Orman Müdürlüğünde düzenlenen “Bulut Tohumlama Yöntemi ile Dolu Önleme Sistemlerinin Etkinliğinin Araştırılması ve Uygulama Aşamalarının Belirlenmesi” konulu toplantıya Başkanlığımızdan 1 personel katılmıştır.
- 05-09 Nisan 2021 tarihleri arasında Video Konferans yöntemiyle düzenlenen “Sıcaklık Tahmin Eğitimi”nde ders vermek üzere Başkanlığımızdan 2 personel görevlendirilmiştir.
- 12-16 Nisan 2021 tarihleri arasında Video Konferans yöntemiyle düzenlenen “Havacılık, Analiz ve Tahmin Teknikleri Eğitimi”nde ders vermek üzere Başkanlığımızdan 9 personel görevlendirilmiştir.
- 19-21 Nisan 2021 tarihleri arasında Video Konferans yöntemiyle düzenlenen “SIGMET ve AIRMET Eğitimi”nde ders vermek üzere Başkanlığımızdan 4 personel görevlendirilmiştir.
- 30 Nisan 2021 tarihinde, TSK İstihbarat Okul Komutanlığında düzenlenen, “Hava İstihbarat Astsubay Temel Kursu” ile ilgili eğitimde ders vermek üzere Başkanlığımızdan 1 personel görevlendirilmiştir.
- 07-11 Haziran 2021 tarihleri arasında Video Konferans yöntemiyle düzenlenen “Analiz ve Tahmin Teknikleri Eğitimi”nde ders vermek üzere Başkanlığımızdan 8 personel görevlendirilmiştir.

- 16 Haziran 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen “Kamu İhale Mevzuatı, İhale Uygulamaları ve Doğrudan Temin İşlemleri Eğitimi”ne Başkanlığımızdan 10 personel katılmıştır.
- 22 Haziran 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle İstanbul Büyükşehir Belediyesi Afet ve Koordinasyon Merkezi Müdürlüğünde görevli personele yönelik düzenlenen “Uzaktan Algılama, Sayısal Hava Tahmini ve Analizi Eğitimi”nde ders vermek üzere Başkanlığımızdan 5 personel görevlendirilmiştir.
- 20-23 Haziran 2021 tarihleri arasında Meteoroloji 16. Bölge (İğdır) Müdürlüğünün açılışı ile Genel Müdürlüğümüzce İğdır’a gönderilen Meteoroloji Gözlem Tırında, Genel Müdürlüğümüzün tanıtım faaliyetlerini anlatmak üzere Başkanlığımızdan 1 personel görevlendirilmiştir.
- 29 Haziran 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle Türk Hava Yolları ile düzenlenen “2021 Yılı Yarıyıl Değerlendirme Toplantısı”na Başkanlığımızdan 4 personel katılmıştır.
- 28 Haziran-02 Temmuz 2021 tarihleri arasında Ankara Bölgesel Eğitim Merkezinde düzenlenen “Kalite Yönetim Sistemi Dokümantasyon Revizyon Çalıştayı”na Başkanlığımızdan 5 personel katılmıştır.
- 09 Şubat 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen, Avrupa Meteoroloji Uyduları İşletme Teşkilatı (EUMETSAT) H-SAF (Hidroloji Uydu Verisi Uygulama Merkezi) “Project Team” toplantısına Başkanlığımızdan 2 personel katılmıştır.
- 22-26 Şubat 2021 tarihleri arasında Dünya Meteoroloji Örgütü’nün Video Konferans yöntemiyle düzenlediği “Hizmetler Komisyonu (SERCOM)” toplantısına Başkanlığımızdan 1 personel katılmıştır.
- 8 Mart 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen “Konvektif Ölçekli Atmosfer Modellemesi Araştırma ve Geliştirme Konsorsiyumu (ACCORD) Genel Kurulu”na Başkanlığımızdan 2 personel katılmıştır.
- 11 Mart 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen, Avrupa Meteoroloji Uyduları İşletme Teşkilatı (EUMETSAT) H-SAF (Hidroloji Uydu Verisi Uygulama Merkezi) “Yürütme Grubu (SG)” toplantısına Başkanlığımızdan 2 personel katılmıştır.
- 13 Mart 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen “A Consortium for CONvection-scale modelling Research and Development - Konvektif Ölçekli Atmosfer Modellemesi Araştırma ve Geliştirme Konsorsiyumu (ACCORD) Surface Aylık Toplantı”sına Başkanlığımızdan 1 personel katılmıştır.
- 26 Mart 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen A Consortium for CONvection-scale modelling Research and Development - Konvektif Ölçekli Atmosfer Modellemesi Araştırma ve Geliştirme Konsorsiyumu (ACCORD) “Data Asimilasyonu (DASKIT) Toplantı”sına Başkanlığımızdan 1 personel katılmıştır.
- 12 Nisan 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen A Consortium for CONvection-scale modelling Research and Development - Konvektif Ölçekli Atmosfer

Modellemesi Araştırma ve Geliştirme Konsorsiyumu (ACCORD) “Yerel Grup Koordinatörleri (LTM) Toplantı” sına Başkanlığımızdan 1 personel katılmıştır.

-  12-16 Nisan 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen “A Consortium for CONvection-scale modelling Research and Development - Konvektif Ölçekli Atmosfer Modellemesi Araştırma ve Geliştirme Konsorsiyumu (ACCORD) Çalıştayı”na Başkanlığımızdan 3 personel katılmıştır.
-  28 Nisan 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen “Avrupa Orta Vadeli Tahminler Merkezi (ECMWF) 51. Politika Tavsiye Komitesi (PAC) Toplantısı”na Başkanlığımızdan 1 personel katılmıştır.
-  10 Mayıs 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen, Avrupa Meteoroloji Uyduları İşletme Teşkilatı (EUMETSAT) “78. Bilimsel ve Teknik Komite (STG)” toplantısına Başkanlığımızdan 2 personel katılmıştır.
-  11 Mayıs 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen, Avrupa Meteoroloji Uyduları İşletme Teşkilatı (EUMETSAT) “77. İdari ve Mali Komite (AFG)” toplantısına Başkanlığımızdan 2 personel katılmıştır.
-  12 Mayıs 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen, Avrupa Meteoroloji Uyduları İşletme Teşkilatı (EUMETSAT) “71. Birleşik STG-AFG” toplantısına Başkanlığımızdan 2 personel katılmıştır.
-  20 Mayıs 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen, Avrupa Meteoroloji Uyduları İşletme Teşkilatı (EUMETSAT) “96. Konsey Toplantısı”na Başkanlığımızdan 2 personel katılmıştır.
-  28 Mayıs-04 Haziran 2021 tarihleri arasında Video Konferans yöntemiyle düzenlenen “A Consortium for CONvection-scale modelling Research and Development - Konvektif Ölçekli Atmosfer Modellemesi Araştırma ve Geliştirme Konsorsiyumu (ACCORD) Veri Asimilasyonu Çalışma Grubu Toplantısı”na Başkanlığımızdan 3 personel katılmıştır.
-  03 Haziran 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen “Avrupa Orta Vadeli Tahminler Merkezi (ECMWF) 99. Konsey Toplantısı”na Başkanlığımızdan 1 personel katılmıştır.
-  09 Haziran 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen, Avrupa Meteoroloji Uyduları İşletme Teşkilatı (EUMETSAT) “72. Birleşik STG-AFG” toplantısına Başkanlığımızdan 2 personel katılmıştır.
-  14-15 Haziran 2021 tarihleri arasında Video Konferans yöntemiyle düzenlenen “Avrupa Meteoroloji Uyduları İşletme Teşkilatı (ECMWF) Machine Learning Workshop Çalıştayı”na Başkanlığımızdan 1 personel katılmıştır.
-  15 Haziran 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen “A Consortium for CONvection-scale modelling Research and Development - Konvektif Ölçekli Atmosfer Modellemesi Araştırma ve Geliştirme Konsorsiyumu (ACCORD) Surface Aylık Toplantı”sına Başkanlığımızdan 1 personel katılmıştır.

- 21 Haziran-02 Temmuz 2021 tarihinde Video Konferans yöntemiyle düzenlenen, Avrupa Meteoroloji Uyduları
- 29-30 Haziran 2021 tarihleri arasında Video Konferans yöntemiyle düzenlenen “Avrupa Orta Vadeli Tahminler Merkezi (ECMWF) 100. Konsey Toplantısı”na Başkanlığımızdan 1 personel katılmıştır.

GÖZLEM SİSTEMLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- Havaalanları Gözlem Sistemleri ve Volmet Sistemlerinin Bakım Onarım, Güncelleme ve Hizmet Alımı işi için yüklenici ile sözleşme imzalanmıştır.
- Zonguldak/Çaycuma Havalimanı H-OMGİ sisteminin demontajı, alt yapısının yapılması, montajı, kalibrasyon ve testlerinin yapılması hizmet alımı işlerinin muayene ve kabul işlemleri yapıldı.
- Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yürütülen Sanayi İşbirliği projesi kapsamında yerli ve milli 10.000 adet radyosonde alımı kapsamında ihalesi yapılmıştır.
- 1.300 adet radyosonde cihaz alımı ihalesi gerçekleşmiş ve sözleşme imzalanmıştır.
- 7.500 adet paraşüt alımı için sözleşme imzalanmıştır.
- Sözleşme kapsamında teslim edilmesi gereken Meteorolojik Balonların muayene ve kabul işlemleri tamamlanmıştır.
- Havalimanları için H_OMGİ yedek malzeme alımı işi kapsamında teslimi yapılan yedek malzemelerin muayene ve kabul işlemleri tamamlanmıştır.
- Mobil X Band Radar sisteminin arızası giderilmiş ve yıllık bakımları yapılmıştır.
- Şanlıurfa Radar sisteminin arızası giderilmiş ve yıllık bakımları yapılmıştır.
- Antalya Radarı arızası giderildi.











DIŞ İLİŞKİLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- 20-22 Ocak 2021 tarihlerinde Yeni normalin getirdiği zorluklara yanıt vermek konulu WMO Küresel Kampüs İş Birliği Web Seminerine Daire Başkanı düzeyinde katılım sağlanmıştır.
- 26 Ocak 2021 tarihinde Avrupa Orta Vadeli Hava Tahminleri Merkezi (ECMWF) Stratejisi Lansmanına Genel Müdürümüz katılım sağlamıştır.
- 26 Ocak 2021 tarihinde Dünya Meteoroloji Örgütü (WMO) Personel Emeklilik Komitesi (SPC) Toplantısı’na Genel Müdürümüz katılım sağlamıştır.
- 27 Ocak 2021 tarihinde Avrupa Meteoroloji Uyduları İşletme Teşkilatı (EUMETSAT) Genel Müdürü Sayın Phil EVANS ile Sayın Genel Müdürümüz ikili görüşme gerçekleştirmiştir.






- 29 Ocak 2021 tarihinde CALMET-IFMS Eğitim ve Öğretim web seminerine Daire Başkanı düzeyinde katılım sağlanmıştır.
- 03 Şubat 2021 tarihinde Doğu Yarımküre Daimi Temsilcileri için WMO Genel Sekreteri'nin Brifingi'ne katılım sağlanmıştır.
- 08-19 Şubat 2021 tarihlerinde, Dünya Meteoroloji Örgütü'nün (WMO) gelişmekte olan ülkelerin iklim servislerini geliştirmek ve onlara kalite belgesi kazandırmak amacıyla yaptığı çalışma kapsamında Kurumumuzun eşleştiği Azerbaycan Meteoroloji Servisi ile Azerbaycan İklim Servisi Kalite Yönetim Sistemi Çalıştayı İklim ve Zirai Meteoroloji Dairesi Başkanlığı, Strateji Dairesi Başkanlığı ve Dış İlişkiler Dairesi Başkanlığı'nın ortaklaşa çalışması ile düzenlenmiştir. 08 Şubat 2021 tarihinde Azerbaycan Hidrometeoroloji Servisine yönelik olarak düzenlenen çalıştayı açılışına Genel Müdürümüz katılım sağlamıştır.
- 08 Şubat 2021 tarihinde Genel Müdürümüz WMO Başkanı ve Genel Sekreteri ile ikili görüşme gerçekleştirmiştir.
- 15 Şubat 2021 tarihinde çevrimiçi olarak düzenlenen Bölgesel ve Bölgeler Arası İş Birliği ve Kalkınma Ortaklıkları Alanında Altıncı Bölge Birliği Üst Düzey Görev Ekibi Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 17-18 Şubat 2021 tarihlerinde Uluslararası Bilimsel ve Teknik Planörle Uçuş Örgütü'nün Meteoroloji Paneli (OSTIV MET Panel 2021) açılış konuşmasında yer alındı ve katılım sağlandı.
- 17 Şubat 2021 tarihinde IFMS Eğitim ve Öğretim Girişimleri konulu web seminerine Daire Başkanı düzeyinde katılım sağlanmıştır.
- 19 Şubat 2021 tarihinde 1.Türk Dünyası Meteoroloji Forumu düzenlenmiştir.
- 24 Şubat 2021 tarihinde Avrupa İletişim Odak Noktaları Sanal Toplantısına katılım sağlanmıştır. Toplantıda Avrupa Meteoroloji Servisleri ve Avrupa Meteoroloji Altyapısı Kuruluşlarının Medya ekiplerince COVID-19 nedeniyle yaşanan zorluklar, başa çıkma yolları ve gelişmeler paylaşılmış ve karşılıklı fikir alışverişinde bulunulmuştur.
- 26 Şubat 2021 WMO Servisler Komisyonu (SERCOM) toplantısı oturumuna Daire Başkanı düzeyinde katılım sağlanmıştır.
- 02 Mart 2021 tarihinde Genel Müdürümüz WMO Başkan Yardımcısı ile ikili görüşme gerçekleştirmiştir.
- 04 Mart 2021 tarihinde Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi Hizmet içi eğitimine Şube Müdürü düzeyinde katılım sağlanmıştır.
- 05 Mart 2021 Avrupa Orta Vadeli Hava Tahminleri Merkezi (ECMWF) 'nin sanal olarak düzenlediği Bilim ve Teknoloji Semineri'ne katılım sağlanmıştır.
- 08 Mart 2021 tarihinde ACCORD 1. Kurul Toplantısına katılım sağlanmıştır.

- 10-12 Mart 2021 tarihlerinde Bütçe dışı projeler aracılığıyla Üyelere etkin destek için NMHS'ler ve WMO Merkezleri arasındaki iş birliğinin güçlendirilmesi üzerine gerçekleştirilen sanal etkinliğe Daire Başkanı düzeyinde katılım sağlanmıştır
- 11 Mart 2021 tarihinde HSAF CDOP-3 6.Yönlendirme Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.
- 17 Mart 2021 WMO Hidrolojik Hizmetler Daimi Komitesi (SC-HYD) Aktivite 13 Çalışma Grubu 4.Toplantısına Şube Müdürü düzeyinde katılım sağlanmıştır.
- 23 Mart 2021 tarihinde Dünya Meteoroloji Günü etkinlikleri gerçekleştirilmiştir.
- 24 Mart 2021 tarihinde 1. Sistematik Gözlem Finansman Tesisi (The Systematic Observations Financing Facility - SOFF) potansiyel fon sağlayıcılar forumuna katılım sağlanmıştır.
- 25 Mart 2021 tarihinde Eğitimin etkisini değerlendirmek için Brinkerhoff Başarı Vaka Yöntemini kullanma konulu web seminerine Şube Müdürü düzeyinde katılım sağlanmıştır.
- 25 Mart 2021 tarihinde Bölgesel ve Bölgeler arası iş birliği ve kalkınma ortaklıkları alanında RA-VI Üst Düzey Görev Ekibi Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.
- 25 Mart 2021 tarihinde Bakanlığımız Yerel Eylem Grupları lansman toplantısına Şube Müdürü düzeyinde katılım sağlanmıştır.
- 30 Mart 2021 tarihinde Sayın Genel Müdürümüzün WMO 6.Bölge Birliği Başkanı Sayın Dr. Michael Staudinger ile görüşme gerçekleştirmiştir.
- 06 Nisan 2021 tarihinde RA VI Yönetim Grubu Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.
- 12-16 Nisan 2021 tarihlerinde WMO Altyapı Komisyonu (INFCOM-1-(III)) Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 15 Nisan 2021 tarihinde 77. ECOMET Çalışma Grubu Toplantısına (ECOWG77) katılım sağlanmıştır.
- 21-22 Nisan 2021 tarihlerinde Doğu Avrupa, Kafkas ve Orta Asya Meteoroloji ve Hidroloji Servisleri için EUMETSAT Bilgi Günü Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.
- 28 Nisan 2021 tarihinde ECMWF 51. Politika Danışma Komitesi Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 29 Nisan 2021 tarihinde ECOMET-EUMETNET olası birleşme konusunda istişare toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 03 Mayıs 2021 tarihinde Genel Müdürümüz Azerbaycan Meteoroloji Servisi Müdürü Umayra Tagyeva ile görüşme gerçekleştirmiştir.
- 06 Mayıs 2021 WMO Genel Sekreteri'nin Üye ülkelerin Meteoroloji Genel Müdürlerine yönelik brifinge katılım sağlanmıştır.
- 06 Mayıs 2021 tarihinde WMO Genel Sekreterinin Daimi Temsilciler Brifingi'ne katılım sağlanmıştır.

- 10 Mayıs 2021 tarihinde EUMETSAT 78. Bilimsel ve Teknik Grup Toplantısı (78.STG)'na katılım sağlanmıştır.
- 11 Mayıs 2021 tarihinde EUMETSAT 71. Birleşik Bilimsel ve Teknik Çalışma Grubu ve Yönetimsel ve Finansal Grubu (71. J-STG-AFG) Toplantılarına katılım sağlanmıştır.
- 12 Mayıs 2021 tarihinde EUMETSAT 77. İdari ve Finansal Grup Toplantısı (71. AFG)'na katılım sağlanmıştır.
- 12 Mayıs 2021 tarihinde WMO temsilcileri ile Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (FFGS) Bölgesel Merkez anlaşmalarının yenilenmesi konusunda video konferans toplantısına Daire Başkanı düzeyinde katılım sağlanmıştır.
- 17-18 Mayıs 2021 tarihlerinde EUMETNET 26. Kurul Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 18 Mayıs 2021 tarihinde ECOMET 52. Genel Kurul Toplantısı ve 3. Birleşik EUMECO Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.
- 18-20 Mayıs 2021 tarihlerinde Asya Verimlilik Teşkilatı tarafından organize edilen Kamu Sektöründe Çeşitlilik ve Kurumsal Performans Çalıştayına Şube Müdürü düzeyinde katılım sağlanmıştır.
- 20 Mayıs 2021 tarihinde EUMETSAT 96. Konsey Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.
- 20 Mayıs 2021 tarihinde EUMETSAT Özel Konsey Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 26 Mayıs 2021 tarihinde ECOMET Strateji Görev Takımı 3. Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.
- 27 Mayıs 2021 tarihinde WMO 6. Bölge Birliği 15.Yönetim Grubu Toplantısı (15.MG)'na katılım sağlanmıştır.
- 27 Mayıs 2021 tarihinde WMO RA-6 Yönetim Grubu (MG) Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 31 Mayıs 2021 tarihinde WMO tarafından geliştirilen Ülke Hidrometeoroloji Değerlendirme Sistemi toplantısına Daire Başkanı düzeyinde katılım sağlanmıştır
- 02 Haziran 2021 tarihinde Güneydoğu Avrupa Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (SEEFFGS) 1.Yönlendirme Komitesi Toplantısına Daire Başkanı düzeyinde katılım sağlanmıştır.
- 03 Haziran 2021 tarihinde Karadeniz ve Ortadoğu Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (BSMEFFGS) 1.Yönlendirme Komitesi Toplantısına Daire Başkanı düzeyinde katılım sağlanmıştır.
- 03 Haziran 2021 tarihinde ECMWF Konseyi'nin 99. Olağanüstü Oturumuna katılım sağlanmıştır.
- 09 Haziran 2021 tarihinde EUMETSAT J-STG-AFG Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.
- 10 Haziran 2021 tarihinde Bölgesel ve Bölgeler arası iş birliği ve kalkınma ortaklıkları alanın da RA VI Üst Düzey Görev Ekibi 3. Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.











-  14-15 Haziran 2021 tarihinde WMO 73. Yürütme Konseyi Toplantısı'na katılım sağlanmıştır.
-  14-25 Haziran 2021 tarihleri arasında WMO Yürütme Konseyi Toplantısı (EC) toplantısına katılım sağlanmıştır.
-  21 Haziran 2021 tarihinde 97. Konsey Toplantısı – Kopernik üzerine özel oturumuna katılım sağlanmıştır.
-  25 Haziran 2021 tarihinde video konferans olarak gerçekleştirilen Irak Heyeti ile İkili Teknik Toplantısına Şube Müdürü düzeyinde katılım sağlanmıştır.
-  28 Haziran 2021 tarihinde Sayın Genel Müdürümüz, Afganistan Meteoroloji Departmanı Müdürü Sayın Sayed Reza Mousawi ile toplantı gerçekleştirilmiş ve Afganistan için Kurumumuz tarafından hazırlanan Ülke Hidrometeoroloji Değerlendirme Sistemi raporu karşılıklı olarak imzalanmıştır.
-  28 Haziran 2021 tarihinde 2. Sistematik Gözlemler Finansman Tesisi (SOFF) Potansiyel Fon Sağlayıcılar Forumuna katılım sağlanmıştır.
-  29-30 Haziran 2021 tarihinde ECMWF Konseyi'nin 100. Oturumu'na katılım sağlanmıştır.
-  Genel Müdürlüğümüzün üyesi olduğu uluslararası kuruluşların (WMO, EUMETSAT, ECMWF, ECOMET, ACCORD) 2021 yılı üyelik katkı payları ödenmiştir
-  WMO Haberlerinin çevirileri hazırlanarak Bakanlığımızın Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü ile paylaşılmaktadır.
-  Uluslararası Kuruluşlara ait boş görev duyuruları Kurumumuz intranet sitesinde güncel olarak duyurulmaktadır.

ARAŞTIRMA DAİRESİ BAŞKANLIĞI

-  2020 Yılı Türkiye Yağış Değerlendirmesi Raporu tamamlanarak kurumsal internet sitesinde kamuoyu ile paylaşılmıştır.
-  21 Ocak 2021 tarihinde UNESCO tarafından düzenlenen iklim değişikliğine dirençli su yönetimi yaklaşımları konferanslar serisi kapsamında, "Su Yönetiminde Belirsizlikle Yüzleşmek: Kentsel Su Tedarikinden Tarıma" konulu dördüncü sanal konferansına çevrimiçi katılım sağlandı.
-  21 Nisan 2021 tarihinde Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Enerji İşleri Genel Müdürlüğü tarafında düzenlenen "Aylık Su Değerlendirme" Toplantısına çevrimiçi katılım sağlanarak güncel yağış durumu hakkında bir sunum yapılmıştır.
-  6 Mayıs 2021 tarihinde 1. Su Şurası Su Kaynaklarının Geliştirilmesi Çalışma Grubu toplantısına katılım sağlanmıştır.
-  7 Mayıs 2021'de Özbekistan Cumhuriyeti Hidrometeorolojik Hizmet Merkezi tarafından düzenlenen "Hidrometeoroloji, iklim değişikliği ve çevresel izleme: güncel sorunlar ve bunları

çözmenin yolları" konulu Uluslararası Bilimsel ve Pratik Konferansa bildiri ile katılım sağlanmıştır.

- 12 Mayıs 2021 tarihinde Dünya Meteoroloji Teşkilatı (WMO) Hidroloji ve Su Kaynakları Bölümü yetkilileri ile Ani Taşkın Uyarı Sistemi (FFGS) kapsamında WMO ve MGM arasındaki İş birliği Anlaşmalarının Yenilenmesi, FFGS Çalışma Planının Güncellenmesi ve MGM'de yer alan FFGS sunucularının yenilenmesi konularında telekonferans yolu ile bir görüşme gerçekleştirilmiştir.
- 02-03 Haziran 2021 tarihlerinde Güney Doğu Avrupa Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (SEEFFGS) ve Ortadoğu Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (BSMEFFGS) Yürütme Kurulu Toplantılarına (SCM) video konferans yöntemi ile katılım sağlanmıştır. Toplantılar Dünya Meteoroloji Teşkilatı (WMO) himayesinde, Bölge ülkelerinin katılımı ile gerçekleştirilmiştir.
- 8 Haziran 2021 tarihinde Dünya Meteoroloji Teşkilatı (WMO) tarafından düzenlenen Hidrometri Destek Servisi (WMO HydroHub) Çevrimiçi Seminerine katılım sağlanmıştır.
- 18 Haziran 2021 tarihinde Yapay Zekânın MGM Alanına Uygulanması konulu çevrimiçi toplantıya katılım sağlanmıştır.
- 21-25 Haziran tarihleri arasında gerçekleştirilen "Irak Heyeti Teknik Ziyaret Programı" kapsamında 24 Haziran 2021 tarihinde yapılan teknik toplantıya katılım sağlanarak, Meteoroloji Genel Müdürlüğü olarak ülkemizdeki ve Fırat- Dicle havzasındaki iklim değişikliği ve kuraklığa ilişkin sunum yapılmıştır.
- 25 Haziran 2021 tarihinde yapılan 1. Su Şurası Su Kaynaklarının Geliştirilmesi Çalışma Grubu toplantısına katılım sağlanmıştır.
- "Kum ve Toz Fırtınası Tahminleri", ECMWF-CAMS Küresel Modeli ile operasyonel olarak sürdürülmektedir. Türkiye, Ortadoğu, Batı Asya ve Kuzey Afrika Ülkeleri için 72 saatlik olarak üretilen tahminler internet ortamında günlük olarak yayınlanmaktadır.
- Güneydoğu Anadolu Bölgesi (Suriye-Irak Sınırı) ve Libya'da operasyonların planlanması ve güvenli bir şekilde yürütülebilmesi için hazırlanan "Toz Taşınımı Tahminleri ve Uydu Toz Ürünleri" intranet üzerinden sunulmaktadır.
- "Uydu Tabanlı Global Güneş Radyasyonu (Heliosat) Modeli" ile 2020 yılı radyasyon verilerinin üretilmesi ve 54 gözlem istasyonundan alınan ölçüm verileri ile yapılan doğrulama çalışmaları tamamlanmıştır. Model çıktıları kullanılarak üretilen haritalar ve doğrulama sonuçları intranette yayınlanmaktadır.
- "Kentsel Hava Kirliliği Riski için Enverziyon Şiddeti Tahmini", il ve ilçe merkezleri için yapılarak Genel Müdürlüğümüzün internet sitesinde yayınlanmaktadır.
- Olası büyük endüstriyel tesis yangını, patlama gibi durumlarda kullanılmak üzere, atmosfere atılan emisyonların taşınım yolları ile olası etkilenme alanlarının belirlenmesine yönelik model ürünleri, "Emisyon Dağılım Tahminleri" ismiyle INTRANET tahminler bölümünde yayınlanmaya başlamıştır. 81 il merkezi ve seçilmiş endüstriyel ilçeler ile komşu ülkelerdeki olası risk noktaları için hazırlanan ürünler günde 2 defa güncellenmektedir.

-  Dünya Meteoroloji Teşkilatı tarafından alınan, İspanya, Çin ve ABD’de bulunan Kum ve Toz Fırtınaları Tahmin ve Uyarı Merkezlerine ilave olarak Orta Doğu bölgesini de kapsayacak şekilde yeni bir merkez oluşturulması kararı doğrultusunda, bu merkezin Türkiye’nin ev sahipliğinde kurulması yönünde çalışmalar ve girişimler sürdürülmektedir. İran Meteoroloji Teşkilatı ve MGM işbirliğinde ortak bir merkezin kurulması planlanmaktadır.
-  Hacettepe Üniversitesi ve ODTÜ Çevre Mühendisliği Bölümleri ile birlikte hazırlanarak TÜBİTAK’a sunulan ve kabul edilen “Türkiye’nin Güney Bölgelerinde Toz Taşınım Yollarının ve Doğal Toz Katkısının Belirlenmesi” isimli proje çalışmaları yürütülmektedir. Proje kapsamında gerçekleştirilecek olan yerinde ölçümler, toz taşınım modelleri ve uydu tabanlı uzaktan algılama tekniklerinden elde edilen sonuçlar kullanılarak, uzun mesafeli taşınan tozlar ve yerel partikül madde (PM) yükleri ile kaynağı ve içeriği belirlenecektir. Projenin 2023 yılında tamamlanması planlanmaktadır.
-  Ege Üniversitesi ile işbirliği ile İzmir ilinde başlatılan “Polen Gözlem ve Tahminleri” çalışmasının yaygınlaştırılması kapsamında Ankara Üniversitesi ile çalışmaya başlanmıştır. Her iki üniversitemizle birlikte, yapay zekâ uygulamaları ile Polen Tahmin Sisteminin geliştirilmesi çalışmaları devam etmektedir.
-  ECMWF ERA5 yeniden analiz verileri kullanılarak, Türkiye ve Orta Asya Bölgeleri için Standart Yağış İndeksi (SPI) kullanılarak Kuraklık Analizleri hazırlanmıştır.
-  Türkiye, Orta Doğu ve Batı Asya bölgeleri için yıllık Kum ve Toz Fırtınası analizleri yapılarak, “Türkiye ve Çevresi Aerosol (toz taşınımı) Analizleri (2003-2020)” raporu hazırlanmış ve MGM e-kütüphane sayfasında yayınlanmıştır.
-  11 Şubat 2021 tarihinde İzmir-Çeşme, 16 Haziran 2021 tarihinde Antalya-Serik ve 03 Temmuz 2021 tarihinde Ankara-Şereflikoçhisar’da yaşanan hortum olayları için örnek olay inceleme ve değerlendirme çalışmaları yapılmıştır.
-  28 Haziran-2 Temmuz 2021 tarihlerinde çevrimiçi olarak düzenlenen “Dünya Meteoroloji Teşkilatı (WMO) Küresel Atmosfer İzleme 2021 Sempozyumunda “12 Eylül 2020 Ankara-Polatlı Haboob Analizi (*The Analysis of Ankara-Polatlı Haboob on September 12, 2020*)” ve “Son 20 Yıllık Dönem için Batı Asya üzerindeki Atmosferik Aerosollerin Değerlendirilmesi (*Evaluation of Atmospheric Aerosols over West Asia for the last two decades*)” isimli poster bildiriler sunulmuştur.
-  Türkiye’de İklim Değişikliğine Uyum Eyleminin Güçlendirilmesi Projesi, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇŞB) ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı Türkiye Ülke Ofisi (UNDP CO Türkiye) iş birliği ile “Türkiye İklim Değişikliğine Uyum Hibe Programı” başlatılmıştır. Meteoroloji 9. (Ankara) Bölge Müdürlüğü’nün önderliğinde, Ankara Tarım İl Müdürlüğü ve Polatlı Ziraat Odası Birliğini de ortak olarak “İklim Değişikliğinin Süne ve Akdeniz Meyve Sineği Popülasyonuna Etkileri” adlı projeye başvurulmuş olup, bu başvuru desteklenmiştir.
-  Atmosfer bilimleri uygulamalarının geliştirilmesine yönelik araştırma geliştirme faaliyetleri ile personel ve öğrencilere verilecek eğitim-öğretim faaliyetlerinin yürütülmesi amacıyla 13.01.2021 tarihinde Gebze Teknik Üniversitesi ile işbirliği protokolü imzalanmıştır.
-  MGM Bilim Danışma Kurulu (BDK) Çalışma Grupları tarafından hazırlanan makaleler/derlemeler için değerlendirme süreçleri başlatılarak 126 adet makale toplanmış ve 18 makale belirlenerek 15.03.2021 tarihinde “Meteoroloji ve Sektörel Yansımaları” kitabı yayınlanmıştır.

- ❖ Milli Eğitim Bakanı Sayın Ziya SELÇUK ve Bakanımız Sayın Bekir PAKDEMİRLİ huzurlarında Meteoroloji Genel Müdürlüğü ile Milli Eğitim Bakanlığı Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü arasında 09.12.2020 tarihinde imzalanan işbirliği protokolü kapsamında; 26 Mart 2021 tarihinde Meteoroloji Genel Müdürü ve Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürü ile birlikte 25 öğrencinin fiziki, 180 Bilim ve Sanat Merkezi (BİLSEM) müdürünün çevrimiçi katılımlarıyla eğitim programı açılış töreni yapılmıştır.
- ❖ 29 Mart - 02 Nisan tarihleri arasında Bilim ve Sanat Merkezi (BİLSEM) öğrencilerine atmosfer, iklim, hava kütleleri, su çevrimi ve yağış, orman yangınları, zirai meteoroloji, meteorolojik karakterli doğal afetler, hava kirliliği ve asit yağmurları, güneş ve rüzgar enerjisi, kum ve toz fırtınaları gibi çok geniş bir yelpazede meteorolojik eğitim verilmiştir.
- ❖ Türkiye'de İklim Değişikliğine Uyum Eyleminin Güçlendirilmesi Projesi, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı (ÇŞB) ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı Türkiye Ülke Ofisi (UNDP CO Türkiye) iş birliği ile “Türkiye İklim Değişikliğine Uyum Hibe Programı” kapsamında yapılan proje başvurularının değerlendirilmesi aşamasında Proje Yönetimi Şube Müdürlüğünden Nisan ve Mayıs aylarında aktif olarak katılım sağlanmıştır.
- ❖ Orman Yangınları Meteorolojik Erken Uyarı Sistemi (MEUS) ile Ülkemiz için gelecek üç günü kapsayan saatlik orman yangını tehlike haritaları operasyonel olarak hazırlanmıştır.
- ❖ Meteorolojik afetlerin küresel ve Türkiye geneli olarak değerlendirildiği “2020 Yılı Meteorolojik Afetler Değerlendirmesi” hazırlanmıştır.
- ❖ 2020 yılı meteorolojik afetler tehlike haritaları hazırlanmıştır.
- ❖ Kuraklık tahmin ve erken uyarı sisteminin geliştirilmesi kapsamında SPEI (Normalleştirilmiş Yağış-Evapotranspirasyon İndisi) indis çalışmalarına devam edilmiştir.
- ❖ 17 Mayıs 2019 tarih ve 30777 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Tarım Şurası Yönetmeliği doğrultusunda, Bakanlığımızın kısa, orta ve uzun dönem su ile ilgili stratejilerinin belirlenmesine katkı sağlamak amacıyla Bakanlığımız tarafından düzenlenen 1. Su Şurasının çalışma gruplarına destek verilmektedir.
- ❖ Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’ndan gelen, komisyon üyesi olarak yer aldığımız Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) raporları incelenmiş, meteorolojik parametrelerin ÇED raporlarındaki tesislere uygulanması sağlanmış, diğer kurumların doğru karar verebilmesi ve yönetmelik gereği emisyon dağılım modelleri yaptırılmış ve kurumumuz adına görüş verilmiştir.
- ❖ Başkanlığımız bünyesinde faaliyet gösteren Hava Kirliliği ve Asit Yağmurları Laboratuvarı'nda, Çamkoru, Amasra, Antalya, Balıkesir, İstanbul/Çatalca, Trabzon, İzmir, Marmaris, Hatay, Yatağan ve Diyarbakır’da bulunan Otomatik Yağış Suyu Toplama Sistemleri'nden alınan yağış numuneleri analiz edilmiştir. Elde edilen sonuçlar ile Bülten yayımlanmıştır.
- ❖ “Uzun Mesafeli Taşınan Kirlleticilerin Tespiti İçin Asit Yağmurları Araştırması” Projesi kapsamında 4 adet Otomatik Yağış Suyu Toplama Cihazı alımı ihalesi tamamlanmıştır.
- ❖ 28 Mayıs 2021 tarihinde hizmet içi eğitim kapsamında Bölge Müdürlüklerinden 80 kişinin katılımıyla “Asit Yağmurları Eğitimi” düzenlenmiştir.

METEOROLOJİK VERİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- 🇹🇷 Meteoroloji 2. Bölge Müdürlüğüne Bağlı Aydın Meteoroloji Müdürlüğü, Meteoroloji 5. Bölge Müdürlüğüne bağlı Uşak Meydan Meteoroloji Müdürlüğü ve Meteoroloji 16. Bölge Müdürlüğü'ne fiber optik kablolama çalışmaları tamamlanmıştır.
- 🇹🇷 Kurumsal kullanıcı ve e-posta hesaplarına gerekli teknik destek sağlanmıştır.
- 🇹🇷 18 adet Radyo Vericisi ve muhtelif malzeme tamiri gerçekleştirilmiştir.
- 🇹🇷 Video Konferans üzerinden yapılan 180 adet toplantı ve eğitime teknik destek sağlanmıştır.
- 🇹🇷 OMGİ Veri Tabanı Destek Hizmeti satın alınmıştır.
- 🇹🇷 Bilgisayar çevre donanımı malzeme alımı işi gerçekleştirilmiştir.
- 🇹🇷 DMO aracılığıyla bilgisayar ve yazıcı alımı yapılmıştır.
- 🇹🇷 Belgenet ve E-imza ihtiyaçlarına yönelik gerekli teknik destek sağlanmıştır.
- 🇹🇷 Genel Müdürlüğümüz Merkez ve Taşra Teşkilatı'na yapılan meteorolojik bilgi isteklerinin resmi yazı ile karşılanması amacıyla dosya paylaşım uygulaması üzerinden paylaşımına başlanmıştır.
- 🇹🇷 Meteorolojik gözlem verilerinin (OMGİ, H-OMGİ, D-OMGİ ve MAS) 7/24 esasına göre işletimi ve yönetimi yapılmıştır.
- 🇹🇷 Sayısal model, uzaktan algılama (uydu, radar) ve araştırma veri ve ürünlerinin arşivlenmesi ve yönetimi yapılmıştır.
- 🇹🇷 Genel müdürlük bünyesinde verilen hizmetlerin alt yapısında kullanılan 350 adet sanal makinenin analizi, yapılandırılması, işletimi ve yönetimi yapılmıştır.
- 🇹🇷 MEVBİS Bakım, Destek ve Güncelleme Hizmet Alımı işi gerçekleştirilmiştir.
- 🇹🇷 955 adet bilgisayar ve çevre donanımları için destek hizmeti verilmiştir.
- 🇹🇷 Meteoroloji 16. Bölge Müdürlüğü açılışında ve Millî Eğitim Bakanlığı ile yapılan protokol çerçevesinde Gaziantep ilinde Meteoroloji Tır'ına teknik destek sağlanmıştır.
- 🇹🇷 Ocak – Mayıs 2021 ayına ait hava tahmin tutarlılık verifikasyonu ve yeni uygulamaya alınan maksimum ve minimum sıcaklıklara ait mutlak değer farkı analizi raporunu içeren tahmin verifikasyon raporu hazırlanıp, ilgili birimlere gönderilmiştir.
- 🇹🇷 Ocak – Haziran 2020 arasındaki 1321 adet bilgi talebi karşılanmıştır.
- 🇹🇷 Meteorolojik parametrelere ait iklim analiz çalışmalarına 2020 yılı eklenerek güncellenmiş ve yayınlanmıştır.

- ✚ Yazılım Geliştirme Şube Müdürlüğü tarafından geliştirilen Piri Reis web sayfası yayınlanmıştır.
- ✚ Yazılım Geliştirme Şube Müdürlüğü tarafından Piri Reis mobil uygulaması (İOS ve ANDROİD) geliştirilmiş ve beta sürümü yayına alınmıştır.
- ✚ Rasat izleme web sayfası geliştirilerek yayınlanmıştır.
- ✚ Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemleri alt yapısı için Meteoroloji-Klimatoloji katman çalışmaları tamamlanmıştır.
- ✚ Genel Müdürlüğümüz kurumsal web sayfasının (www.mgm.gov.tr) kesintisiz ve güncel olarak hizmet vermesi sağlanmıştır.
- ✚ Genel Müdürlüğümüz Merkez ve Taşra Teşkilatının kullanımında bulunan İntranet, Extranet, Kardelen, Mettah, RaporSOA, MeteoUyarı, Metcapplus, PaintNow, Meydan Uyarı ve Meydan Bilgi Sistemi, Samyeli, TürkUçMet, Omgı Sunumu, Hezarfen ve meteorolojik hizmetlerde kullanılan uygulama ve web sayfalarının kesintisiz ve güncel olarak hizmet vermesi sağlanmıştır.
- ✚ Tarım Kredi Kooperatifleri Birliği ile imzalanan protokol kapsamında geliştirilmiş olan Tarımsal Hava Durumu Uygulamasına tasarım ve servis desteği sağlanmış olup marketlerde (IOS ve ANDROİD) yayına alınmıştır.
- ✚ Log Yazılımı Lisans Yenileme Hizmeti alım işi gerçekleştirilmiştir.
- ✚ Yapay zekâ kapsamında kurumsal veri mimarisi üzerine çalışmalara başlanmıştır.
- ✚ Kişisel Verilerin Korunması Kanunu'na uyum süreci kapsamında çalışmalara başlanmıştır.
- ✚ Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi tarafından yayınlanan Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberi'ne uyum çalışmalarına devam edilmiştir.

İKLİM VE ZİRAİ METEOROLOJİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

















- ✚ Üreticilerimiz için, her iş gününde, 5 günlük zirai tahmin raporları hazırlanmıştır.
- ✚ Her ayın ilk haftası içinde 3 uluslararası yöntem kullanılarak Aylık Kuraklık Analizleri yapılmış ve ilgililerin kullanımına sunulmuştur.
- ✚ 2020 yılı, Yıllık Kuraklık Analizi çalışması yapılmıştır.
- ✚ Üreticilerimiz için her aybaşında meteorolojik analizleri içeren Aylık Zirai Meteorolojik Bülten hazırlanmıştır.
- ✚ Tarım Reformu Genel Müdürlüğü tarafından koordine edilen “Türkiye Tarımsal Kuraklıkla Mücadele Stratejisi ve Eylem Planı” kapsamında oluşturulan Risk Değerlendirme Komitesi (RDK)’ne her ay düzenli olarak rapor hazırlanmış ve meteorolojik destek sağlanmıştır.

-  Tarım Reformu Genel Müdürlüğü tarafından koordine edilen “Türkiye Tarımsal Kuraklıkla Mücadele Stratejisi ve Eylem Planı” kapsamında oluşturulan İzleme, Erken Uyarı ve Tahmin Komitesi (İEUTK)’ne her ay düzenli olarak rapor hazırlanmış ve meteorolojik destek sağlanmıştır.
-  Tarım ve Orman Bakanlığı Strateji Dairesi Başkanlığı koordinesinde “Bitkisel Üretim Tahmin” toplantısına katılım sağlanmıştır.
-  Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı koordinesinde düzenlenen “Su Durumu Değerlendirme “ toplantılarına mevcut kuraklık durumu ile ilgili her ay düzenli olarak bilgi verilmiştir.
-  12.04.2021 tarihi itibarıyla “Küresel İklim Değişikliğinin Etkilerinin En Aza İndirilmesi, Kuraklıkla Mücadele ve Su Kaynaklarının Verimli Kullanılması İçin Alınması Gereken Tedbirlerin Belirlenmesi” amacıyla kurulan Meclis Araştırma Komisyonu çalışmalarına ve rapor yazım sürecine katkı sağlanmıştır.
-  Tarım ve Orman Bakanlığı bünyesinde Tarımsal Ürünler İzleme ve Değerlendirme kapsamında oluşturulan Ürün Masaları Çalışma Grubu toplantısına katılım sağlanarak meteorolojik destek verilmiştir.
-  16.02.2021 tarihinde Hayvancılık Genel Müdürlüğünde “Hayvansal Üretim İklim ve Üretim Projeksiyonu” toplantısına katılım sağlanmıştır.
-  24.02.2021 tarihinde Türkiye Tarım Kredi Kooperatifleri Merkez Birliğinde “Tarımsal Hava Tahmini Mobil Uygulaması Sorunları ve Çözümü” toplantısına katılım sağlanmıştır.
-  01-27.03.2021 tarihinde “TAGEM 2021 Proje Değerlendirme Grubu Toplantılarına” katılım sağlanmıştır.
-  29.03/02.04.2021 tarihlerinde MEB Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü Bilim ve Sanat Merkezleri (BİLSEM) öğrencileri için eğitim verilmiştir.
-  22.04.2021 tarihinde TAGEM tarafından düzenlenen “Ulusal E-Tarım Stratejisinin Geliştirilmesinin Desteklenmesi Projesine” katılım sağlanmıştır.
-  27.04.2021-06.05.2021 tarihlerinde kurum içi oryantasyon eğitimine eğitici olarak katılım sağlanmıştır.
-  31.05/03.06.2021 tarihlerinde bölge müdürlükleri kapsamında İklim ve Zirai Meteoroloji Eğitimi’ne eğitici olarak katılım sağlanmıştır.
-  Aylık sıcaklık ve yağış değerlendirmelerinin Türkçe ve İngilizce versiyonları hazırlanarak web sitemizden kamuoyuna duyurulmuştur.
-  1. Su Şurası “Su Hukuku ve Su Politikaları”, “Tarımsal Sulama Çalışma Grubu” , “Su, Orman ve Meteoroloji Çalışma Grubu”, “İklim Değişikliğinin Su Kaynaklarına Etkisi ve Uyum Çalışma Grubu” toplantılarına katılım sağlanmış ve meteorolojik destek verilmiştir.
-  01.06.2021 tarihinde Tarım ve Orman Bakanlığı bünyesinde Dünya Süt Günü etkinliğine katılım sağlanmıştır.

- 02.06.2021 tarihinde WMO tarafından düzenlenen “İklim Risk Bilgilerini İklim Eylemine Entegre Etme” çalıştayına katılım sağlanmıştır.
- 06.06/16.06.2021 tarihlerinde Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi Ara Oturumları’nda SBI – SBSTA kapsamında “*Second periodic review of the long-term global goal under the Convention and of overall progress*” ve “*Research and systematic observation*” toplantılarına katılım sağlanmıştır.
- 08.06.2021 tarihinde Tarım ve Kırsal Kalkınma Sektörü Kurumsal Kapasite Geliştirme Alt Sektörü altında yapılan 10. Sektörel İzleme Komitesi toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 08.06.2021 tarihinde Çölleşme ve Erozyonla Mücadele Genel Müdürlüğü ve FAO işbirliği ile yürütülmekte olan “Arazi Tahribatının Dengelenmesi, Yukarı Sakarya Havzası Projesi” kapsamında kurumların yapmakla sorumlu olduğu raporlamalar ve raporlama sistemine veri girişleri konuları hakkında yapılan eğitime katılım sağlanmıştır.
- 09-12 Haziran 2021 Tarihlerinde “3. Verimlilik ve Teknoloji Fuarına” katılım sağlanmıştır
- 17.06.2021 Hava, İklim, Su ve İlgili Çevre Hizmetleri ve Uygulamaları Komisyonu'nun (SERCOM) ve Dünya Meteoroloji Örgütü (WMO) 1991-2020 referans dönemi için Küresel Klimatolojik Standart Normallerinin toplanması ile ilgili yapılan toplantıya katılım sağlanmıştır.
- 21.06.2021 tarihinde “Türkiye’de İklim Değişikliğinden Kaynaklanan Afet Risklerinin Azaltılması ve Uyum Konusunda AFAD’ın Kapasitesinin Artırılması İçin Teknik Destek Projesi” kapsamında yapılan toplantıya katılım sağlanmıştır.
- 22.06.2021 tarihinde Kırşehir Ahi Üniversitesi Ziraat Fakültesi’ne “Zirai Meteoroloji Faaliyetleri” ve “İklim ve İklim Değişikliği Faaliyetleri” isimli iki sunum çevrimiçi olarak yapılmıştır.
- 24.06.2021 tarihinde “Türkiye İle Irak Arasında Su Alanında Teknik Toplantı” yapılmış ve bu toplantıya çevrimiçi olarak katılım sağlanarak, “*Türkiye Geneli, Fırat-Dicle Nehir havzaları İklim, Yağış ve Kuraklık Analizleri*” isimli sunum yapılmıştır.
- Nisan-Haziran ayları arasında yapılan Çevre ve Şehircilik Bakanlığı koordinesinde “İklim Değişikliğine Uyum Konusunda Kurumsal Kapasitenin Geliştirilmesi Eğitimi Projesi-Eğitim İhtiyaç ve Boşluk Analizi Çalıştayı” eğitimine katılım sağlanmıştır.
- Doğu Akdeniz İklim Merkezi iklim izleme ve mevsimlik tahmin ürünleri her ay düzenli olarak hazırlanmıştır.

METEOROLOJİ BÖLGE MÜDÜRLÜKLERİ

- Bölge Müdürlüklerimizde kurulu bulunan tüm mekanik ve elektronik sistemlerin bakımı ve kalibrasyon süreleri dolmuş sensörlerin değişikliği yapılmıştır. Kalibrasyon sertifikaları alınmıştır. Sistemlerin en yüksek verimlilikte çalışması sağlanmış düzenli veri akışı sağlanmıştır.

-  Bölge Müdürlüklerimiz sorumluluğunda bulunan tüm gözlem sistemlerimizin arızalarına en kısa sürede müdahalede bulunularak sistemler faal hale getirilmiştir. Sistemlerin en yüksek verimle çalışmaları sağlanmıştır.
-  Bölge Müdürlüklerimiz sorumluluk sahasında bulunan Otomatik Meteoroloji Gözlem İstasyonlarımızın (OMGİ, H-OMGİ, D-OMGİ, M-OMGİ, YTTS) periyodik bakımları düzenli olarak yapılmaya devam edilmiştir.
-  Radar sahalarının ve radarların periyodik bakım ve onarımları yapılmaktadır.
-  Meteorolojik gözlem sahalarının bakım ve ıslah çalışmaları yapılmıştır.
-  Çevresel etkilerden dolayı bazı OMGİ'lerde yer değişikliğine gidilmiştir
-  Bölge Müdürlüklerimizde yüksek atmosfer gözlemleri için günde 2 defa (00:00 Gmt-12:00 Gmt) ravinsonde rasatları yapılmıştır. Yayınlanıp yayınlanmadığının uluslararası sistemde kontrolleri gerçekleştirilmiştir.
-  Bölge Müdürlüklerimizde OMGİ kapsamında kurulu bulunan bazı istasyonlara otomatik buharlaşma havuzu kurulmuş ve devreye alınmıştır.
-  Bölge Müdürlüklerimizde kullanılmakta olan RaporSoa Programının güncelleştirilmesi yapılmıştır.
-  Bölge Müdürlüklerimiz sorumluluk sahasında bulunan D-OMGİ sistemleri yer değişiklikleri ve tadilat sonrası tekrar eski yerlerine kurulumları gerçekleştirilmiştir.
-  Bölge Müdürlüklerimiz sorumluluk sahasında bulunan bazı D-OMGİ sistemleri ihtiyaç sonlanması nedeni ile sökülmüştür.
-  Diğer kurum ve kuruluşlara meteorolojik eğitim desteği sağlanmıştır.
-  Bölge merkez ve taşra hizmet binalarının bir kısmında proje, tadilat ve tamirat işlemi yapılmıştır.
-  Hızlı, kesintisiz ve kaliteli meteorolojik hizmet sunmaya azami ölçüde gayret edilmiştir. Değişik platformlarda Kurumumuzun tanıtımı yapılmış, Kurumlar arası ilişkileri güçlendirmeye önem verilmiştir.
-  Bölge Müdürlüklerinde yayın yapan Meteorolojinin Sesi Radyosunun yayın takibi yapılmıştır.
-  Orman Yangınları ile mücadele kapsamında Orman Bölge Müdürlüğüne bağlı birimlerle gerekli koordinasyon ve bilgi paylaşımı yapılmıştır.
-  Hizmetin aksamaması ve verimliliğin sağlanması açısından Bölge Müdürlüklerimiz ve bağlı illerimize hizmet aracı kiralamaları yapılmıştır.

- ♣ Bölgelerimiz sorumluluk sahasında bulunan Havalimanlarında, uçuş güvenliğinin sağlanması için 24 saat kesintisiz meteorolojik hizmet verilmiştir.
- ♣ Aylık meteorolojik değerlendirmeler ilgililere duyurulmuştur.
- ♣ Hizmet kalitesinin yükseltilmesi gayesiyle teknik ve idari konularda düzenlenmiş olan kurs, eğitim ve seminerlere personelin katılımı sağlanmıştır.

BÖLGE TAHMİN VE UYARI MERKEZLERİMİZCE:

- ♣ Bölgelerde Tahmin ve Erken Uyarı Merkezi (BTUM) tarafından sorumluluk sahası dâhilinde il ve ilçelerine ait düzenli hava tahmini yapılmış, kuvvetli meteorolojik hadiseler için meteorolojik erken uyarıları hazırlanmış ve ilgililere ulaştırılmıştır.
- ♣ BTUM'larca sorumluluk sahası içinde 24 saat esasına dayalı olarak kısa süreli ve çok kısa süreli (anlık) uyarılar hazırlanarak, ilgili kamu kurum ve kuruluşlarına iletilerek can ve mal kaybının en aza indirilmesi amacıyla vatandaşlarımız bilgilendirilmiştir.

Ocak - Haziran 2021 döneminde Bölge Müdürlüklerimiz Bölge Tahmin ve Uyarı Merkezleri (BTUM) tarafından hazırlanan, dağıtımı yapılan meteorolojik değerlendirme / uyarı sayıları Tablo 14' de gösterilmiştir.

UYARI TİPİ	1. BÖLGE İSTANBUL	2. BÖLGE İZMİR	3. BÖLGE ESKİŞEHİR	4. BÖLGE ANTALYA	5. BÖLGE AFYONKARAHİSAR	6. BÖLGE ADANA	7. BÖLGE KAYSERİ	8. BÖLGE KONYA	9. BÖLGE ANKARA	10. BÖLGE SAMSUN	11. BÖLGE TRABZON	12. BÖLGE ERZURUM	13. BÖLGE ELAZIĞ	14. BÖLGE VAN	15. BÖLGE DİYARBAKIR	16. BÖLGE İĞİR
Değerlendirme	6	8	6	14	2	1	7	8	7	7	0	3	6	1	0	-
Fırtına	21	38	4	41	16	10	50	2	15	2	24	17	7	10	6	-
Kar yağışı	8	7	7	4	1	1	10	3	13	11	3	8	6	14	6	-
Kuvvetli Yağış	6	26	5	41	9	20	4	17	13	6	13	1	2	0	1	-
Gök gürültülü Sağanak Yağış	25	19	22	0	5	6	21	0	8	31	0	4	0	1	1	-
Kuvvetli Lodos	0	8	16	0	0	8	0	11	0	20	0	0	0	0	0	-
Sıcaklık Azalması	0	3	0	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	-
Sıcaklık Artışı	0	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Buzlanma, Zirai Don	8	11	9	17	6	4	5	4	8	8	5	3	3	0	1	-
Toz Taşınım	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	2	1	2	-
Sis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	-
TOPLAM	75	122	70	164	42	52	97	45	65	86	58	37	26	30	5	-

Tablo -14 2021 Yılı Ocak - Haziran Dönemi Meteorolojik Uyarı ve Değerlendirmeleri

Ocak-Haziran 2021 döneminde Bölge Müdürlüğü BTUM günlük tahmin tutarlılıkları sıcaklık tahmininde ve yağış tahminindeki yüzde oranları ve müşteri memnuniyet oranları Tablo 15’ de gösterilmiştir.

Tahmin Tutarlılıkları ve Müşteri Memnuniyeti (%)	1. BÖLGE İSTANBUL	2. BÖLGE İZMİR	3. BÖLGE ESKİŞEHİR	4. BÖLGE ANTALYA	5. BÖLGE AFYONKARAHİS	6. BÖLGE ADANA	7. BÖLGE KAYSERİ	8. BÖLGE KONYA	9. BÖLGE ANKARA	10. BÖLGE SAMSUN	11. BÖLGE TRABZON	12. BÖLGE ERZURUM	13. BÖLGE ELAZIĞ	14. BÖLGE VAN	15. BÖLGE DİYARBAKIR	16. BÖLGE İĞDIR
Sıcaklık tahmininde	85	83.5	71,4	79	86	86,2	79	84	80,4	85	64	75	81	77.5	86,3	--
Yağış tahmininde	80	83.6	80	84	84	87,9	82	86	82,6	84	76	77	86	82	87	--
Müşteri memnuniyeti	89,5	100	97	98	98,1	100	89,6	100	100	95	94	94	100	93	95	--

Tablo -15 2021 Yılı Ocak - Haziran Dönemi Tahmin Tutarlılık ve Müşteri Memnuniyetleri

Bilgi taleplerine ilişkin veriler tablo 16’da gösterilmiştir.

BÖLGE MÜDÜRLÜKLERİ	SEKTÖRLER													
	Adalet	Eğitim	Sigorta	Çevre	Enerji	Tarım	Gıda	İnşaat	Savunma	Sağlık	Ulaşım	Turizm	Diğer	Toplam
1. BÖLGE İSTANBUL	92	73	361	27	31	33	3	34	8	1	27	1	33	724
2. BÖLGE İZMİR	88	26	834	61	14	57	1	26	15	2	7	2	36	1169
3. BÖLGE ESKİŞEHİR	18	18	180	15	35	34	0	28	0	2	3	2	36	371
4. BÖLGE ANTALYA	55	45	414	16	24	20	1	21	4	0	6	28	21	655
5. BÖLGE AFYONKARAHİSAR	7	15	139	6	10	5	10	27	2	0	2	7	7	237
6. BÖLGE ADANA	84	79	286	30	21	54	1	69	6	3	9	0	44	686
7. BÖLGE KAYSERİ	26	19	354	3	21	13	5	7	4	1	7	2	38	500
8. BÖLGE KONYA	9	7	89	8	3	13	0	0	0	0	2	0	2	133
9. BÖLGE ANKARA	9	10	309	0	2	2	0	3	0	0	1	0	3	339
10. BÖLGE SAMSUN	46	34	235	27	43	25		19	4	1	15	8	18	475
11. BÖLGE TRABZON	15	14	107	13	18	24	0	8	5	0	4	1	10	219
12. BÖLGE ERZURUM	6	24	57	18	19	38	17	3	3	2	11	1	2	201
13. BÖLGE ELAZIĞ	32	24	67	20	38	29	0	1	1	0	11	1	27	251
14. BÖLGE VAN	8	17	40	11	15	9	1	3	17	0	5	0	23	149
15. BÖLGE DİYARBAKIR	123	23	34	5	22	12	0	10	10	2	8	0	10	249
16. BÖLGE İĞDIR	9	2	31	14	7	3	0	2	1	0	4	0	1	74
TOPLAM	627	430	3537	274	323	371	39	261	80	14	122	53	311	6432

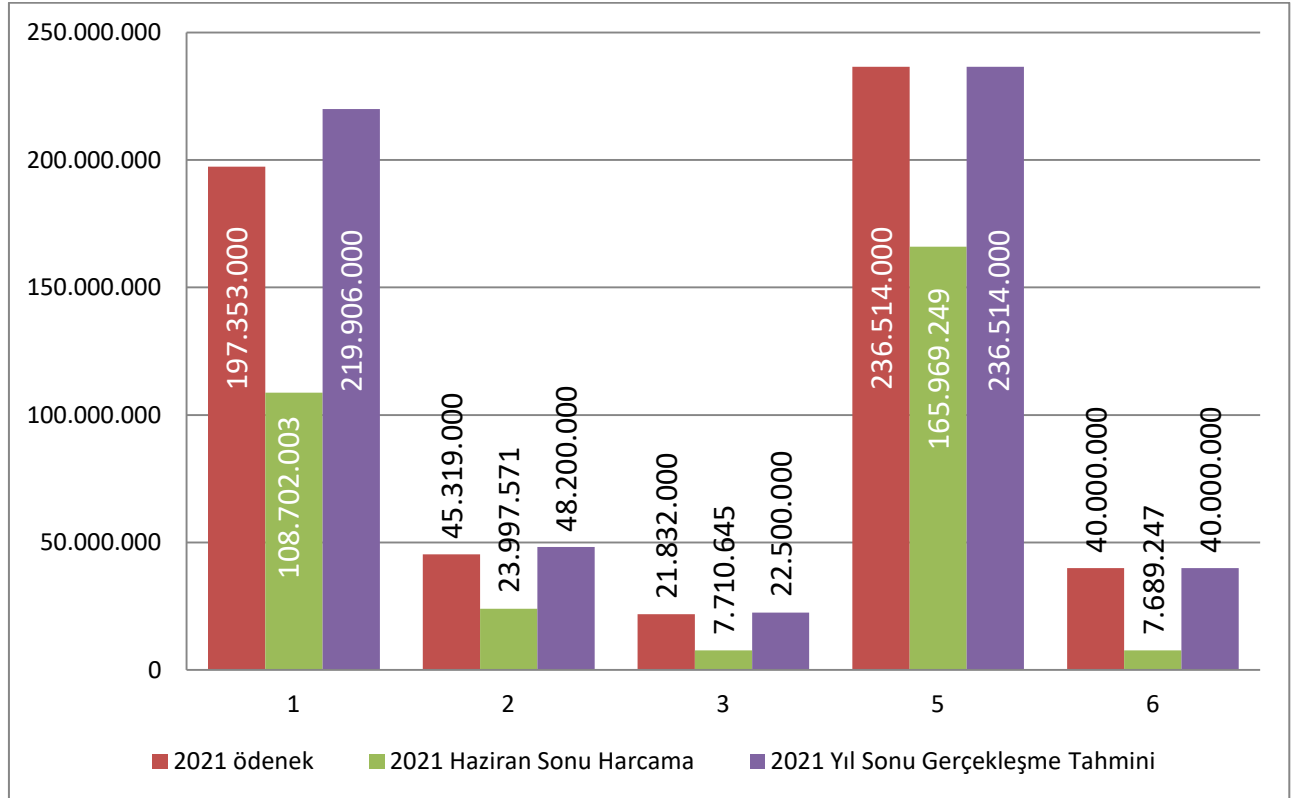
Tablo -16 2021 Yılı Ocak - Haziran Dönemi Karşılanan Meteorolojik Bilgi Talepleri

3. TEMMUZ - ARALIK 2021 DÖNEMİNE İLİŞKİN BEKLENTİLER VE HEDEFLER

Merkezi Yönetim Bütçe Kanunuyla 2021 yılında Meteoroloji Genel Müdürlüğü'ne tahsis edilen ödeneklerin gider türleri itibariyle dağılımı ve 2021 yılsonu itibariyle tahmini gerçekleştirmeleri ve oranları tablo 17'de gösterilmiştir.

BÜTÇE TERTİBİ	2021 Ödeneği	2021 Haziran Sonu Harcama	2021 Yıl Sonu Gerçekleşme Tahmini	2021 Tahminin Gerçekleşme Oranı
01.Personel Giderleri	197.353.000	108.702.003	219.906.000	111,43
02. SGK Devlet Primi Giderleri	45.319.000	23.997.571	48.200.000	106,36
03.Mal ve Hizmet Alımı Giderleri	21.832.000	7.710.645	22.500.000	103,06
05.Cari Transferler	236.514.000	165.969.249	236.514.000	100,00
06.Sermaye Giderleri	40.000.000	7.689.247	40.000.000	100,00
TOPLAM	541.018.000	314.068.714	567.120.000	104,82





Tablo -17 2021 Yılsonu Harcama Tahminleri









Grafik 2- 2021 Yılsonu Harcama Tahminleri

4 . TEMMUZ – ARALIK 2021 DÖNEMİNDE YÜRÜTÜLECEK FAALİYETLER






GENEL MÜDÜRLÜK BÜRO ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

-  Genel Müdürlük Makamının resmi ve özel yazışmaları yapılacak, program ve çalışmaları ile ilgili hizmetler sağlanacaktır.
-  Genel Müdürlüğümüz ile Bakanlığımız ve diğer kamu kurum ve kuruluşları arasında koordinasyon görevi ve sekretarya hizmetleri yürütülecektir.
-  Genel Müdürlüğümüzün temsil edilmesi gereken toplantı ve programlara katılmak üzere 35 yurt içi geçici görev ve yurt dışı (13 Temmuz 2021 WMO Personel Emeklilik Komitesi (SPC) Toplantısı, 11-22 Ekim 2021 Olağanüstü Dünya Meteoroloji Kongresi, 25-29 Ekim 2021 WMO Yürütme Konseyi Toplantısı, 02 Kasım 2021 EUMETSAT Özel Konsey Toplantısı, 30 Kasım-1 Aralık 2021 EUMETSAT Konsey Toplantısı, 02-03 Aralık 2021 ECMWF Konsey Toplantıları (Video Konferans)) ifa edilecektir.
-  Ülkemizin ve Kurumumuzun layıkıyla temsil edilmesi maksadı ile uluslararası toplantılar için ülkemize gelen yabancı davetli ve konuklar için gerek görülmesi halinde temsil ve tanıtma ödeneği kullanılacaktır.


DESTEK HİZMETLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

-  2022 yılı Akaryakıt Alımı işi ihale edilecektir.
-  Merkez birimlerinde mevcut bina, ofis, alet ve cihazlar ile taşıtların bakım ve onarımlarına ilişkin giderlerin ödemeleri yapılacaktır.
-  Merkez birimlerinin haberleşme ve iletişim giderleri ile aydınlatması, ısıtma, su ve akaryakıt giderlerinin ödemesi yapılacaktır.
-  Genel Müdürlüğümüz Merkez ve Taşra Birimlerinin ihtiyaçları doğrultusunda kitap ve broşür baskıları yapılacak, afiş ve stantlar hazırlanacak, matbaacılık alanına giren tüm talepler karşılanacaktır.
-  Muhtelif İnşaat, Onarım ve Yapım İşleri kapsamında ödenek sevkleri yapılacak olup, Genel Müdürlüğümüz kampüsü içerisinde muhtelif bakım, onarım, tamirat, boya, tadilat v.b. onarım ve yapım işleri ihtiyaçlar doğrultusunda devam edecektir.
-  2021 Yatırım programında yer alan Ağrı, Çeşme, Kumköy ve Florya Meteoroloji Müdürlüğü Hizmet Binaları projeleri tamamlanıp, ihaleleri gerçekleştirilerek inşaat faaliyetlerine başlanacaktır.

PERSONEL DAİRESİ BAŞKANLIĞI

-  Radyosonde İş Baş İ Eğitimnin, 08-09.07.2021 tarihleri arasında Kayseri'de yapılması planlanmaktadır.
-  İş Sağlığı ve Güvenliği Temel Eğitimnin yapılması planlanmaktadır.
-  TS EN ISO 9001:2015 Standardı ve İç Tetkik Eğitimnin yapılması planlanmaktadır.
-  Bilgi Güvenliği Farkındalık Eğitimnin yapılması planlanmaktadır.
-  Meteorolojik Radar Bakım, İşletme Eğitimnin yapılması planlanmaktadır.
-  Havaalanı Otomatik Meteorolojik Gözlem İstasyonları (H-OMGİ) Donanım Arıza Giderme ve Bakım Eğitimnin yapılması planlanmaktadır.
-  Otomatik Meteorolojik Gözlem İstasyonları (OMGİ) Donanım Arıza Giderme ve Bakım Eğitimnin yapılması planlanmaktadır.
-  Havacılık Meteorolojisi III Eğitimnin yapılması planlanmaktadır.
-  Yüksek Atmosfer Gözlemleri (Radyosonde) Operatör Eğitimnin yapılması planlanmaktadır.
-  KBS (Kamu Harcama ve Muhasebe Bilişim Sistemi), MYS (Mali Yönetim Sistemi), Taşınır Tahakkuk, TKYS (Taşınır Kayıt Sistemi), Yıl Sonu İş ve İşlemleri Eğitimnin yapılması planlanmaktadır.
-  Radyosonde İşletme ve Bakım Eğitimnin yapılması planlanmaktadır.
-  Meteorolojik Veri İletişim Eğitimnin yapılması planlanmaktadır.
-  UZALMET Sempozyumunun yapılması planlanmaktadır.
-  Sinoptik Gözlem Teknikleri ve Rasatları Kodlama Eğitimnin yapılması planlanmaktadır.
-  Toz Taşınımı Tahmini Eğitimnin yapılması planlanmaktadır.
-  İç Kontrol Uygulamaları ve Risk Yönetimi Çalıştayının yapılması planlanmaktadır.
-  İş Pedagojisi Eğitimnin yapılması planlanmaktadır.
-  Eğiticinin Eğitimi Programının yapılması planlanmaktadır.

TEFTİŞ KURULU BAŞKANLIĞI

-  Muhtemel ön inceleme, inceleme ve soruşturma görevleri yerine getirilecektir.

2021 yılı teftiş programı kapsamında;

- ☛ Meteoroloji 8. Bölge Müdürlüğü ile Başkanlıkça belirlenecek bölge müdürlüğüne bağlı meteoroloji müdürlüklerinin teftişi yürütülecektir.

STRATEJİ GELİŞTİRME DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ☛ Genel Müdürlüğümüz taşınır mallarına ilişkin 2021 yılı idare taşınır mal yönetimi ayrıntılı hesap cetveli (16 nolu Cetvel) ile idare taşınır mal yönetim hesabı icmal cetveli (17 nolu Cetvel) hazırlanacaktır.
- ☛ Genel Müdürlüğümüz taşınmazlarına ilişkin 2021 yılı icmal cetvelinin oluşturulması için hazırlık çalışmaları yapılacaktır.
- ☛ Sosyal tesis ve misafirhanelerimize ait 2021 yılı III. Dönem (Ocak-Haziran), IV. Dönem (Ocak-Aralık) gelir-gider durumlarını içeren işletme hesap özetleri konsolide edilerek mizana dönüştürülecek ve Hazine ve Maliye Bakanlığı, Genel Yönetim Mali İstatistik Sistemine (GYMİS) aktarılacaktır.
- ☛ KBS, TKYS, MYS gibi sistemlere ilişkin; merkez ve taşra harcama birimlerimize gerekli destek sağlanacaktır.
- ☛ 2021 Yılı Genel Müdürlük Risk Yönetim Eylem Planları İzleme Raporu hazırlanarak birimlere duyurulacaktır.
- ☛ 2022 Yılı Genel Müdürlük Risk Yönetim Eylem Planları hazırlanarak Bakanlığa gönderilecektir.
- ☛ Merkez Harcama Birimlerinin ihale dosyaları ve ödeme emri belgelerinin ön mali kontrol işlemleri yapılacaktır.
- ☛ 2021-2022 Yılı İç Kontrol Standartlarına Uyum Eylem Planı İzleme Raporu hazırlanacaktır.
- ☛ Birimler tarafından ihtiyaç duyulan mevzuat değişiklikleri ile ilgili işlemlere devam edilecektir.
- ☛ Birimler tarafından hazırlanan Protokol taslakları ile ilgili Bakanlık Hukuk Hizmetleri Genel Müdürlüğü'nün görüşü alınacaktır.
- ☛ Bürokrasinin Azaltılması ve Dijital Türkiye çalışmalarına devam edilecektir.
- ☛ 2019-2023 Stratejik Planının 2021 yılı ilk 6 aylık İzleme Raporu hazırlanarak Bakanlığımıza ve Cumhurbaşkanlığı Strateji ve Bütçe Başkanlığı'na gönderilecektir.
- ☛ Meteoroloji Genel Müdürlüğü 2021 yılı Vatandaş Memnuniyeti Anketi Değerlendirme Raporu hazırlanacaktır.
- ☛ 2021 Yönetimi Gözden Geçirme Toplantısının Ağustos ayı içerisinde yapılması planlanmaktadır.
- ☛ Genel Müdürlüğümüz 2021 yılı iç tetkikleri tamamlanacaktır.





- ✚ Eylül ayı içerisinde, Genel Müdürlüğümüz Merkez Teşkilatı ve seçilecek bazı Bölge Müdürlüklerinin 2. Gözetim Tetkiki yapılacaktır.
- ✚ 2021 yılı Kalite Yönetim Temsilcisi Raporu hazırlanacaktır.
- ✚ Kalite Yönetim Sistemi Dokümantasyon Revizyon Çalıştayda revize edilen dokümanları Kalite Temsilciliğince uygunluk kontrolü yapıp, onaylanmasının ardından dijital ortama aktarımı sağlanacaktır.
- ✚ Emeklilik, tayin vb. nedenlerle Kurumumuzdan/Birimlerinden ayrılan personel yerine atanan Kalite Birim Temsilcileri ile ilgili eğitimi almamış Kurum yöneticilerine, TS EN ISO 9001:2015 Kalite Yönetim Sistemi Standardı eğitiminin aldırılması planlanmaktadır.
- ✚ 2021 yılı 1. yarıyılında yapılan faaliyetlerin devamı niteliğinde Bakanlığımız ve Genel Müdürlük Makamı tarafından talimatlandırılan görevler yapılacaktır.
- ✚ Genel Müdürlüğümüz 2022 yılı Bütçe hazırlık işlemleri yapılacaktır.
- ✚ Genel Müdürlüğümüz 2022 yılı Yatırım Programı hazırlık çalışmaları yapılacaktır.
- ✚ 2022 yılı Performans Programı hazırlık çalışmaları yapılacaktır.
- ✚ Kamu alacaklarının takibi yapılacaktır.

HUKUK MÜŞAVİRLİĞİ





- ✚ Hukuk Müşavirliğine mevzuat ile verilen görevler yerine getirilecektir.
- ✚ Genel Müdürlük Hizmet içi Eğitim Programı kapsamında düzenlenmesi planlanan eğitimlere katılım sağlanacaktır.
- ✚ Hukuk Müşavirliğine tahsis edilen ödenekten, yargı kararı ile hükmedilen yargılama giderleri, vekalet ücretleri gibi vs. giderler karşılanacaktır.

İÇ DENETİM BİRİMİ BAŞKANLIĞI







- ✚ Meteoroloji 7.,14. ve 15. Bölge Müdürlükleri bünyesinde "Doğrudan Temin Yöntemiyle Yapılan Alımlar" konulu denetim faaliyetleri tamamlanarak hazırlanacak raporların Üst Yönetici onayına sunulması ve ardından ilgili birimlerle paylaşılması planlanmaktadır.
- ✚ Meteoroloji 3., 8., 10., ve 13. Bölge Müdürlükleri ile Araştırma Dairesi Başkanlığı ve Destek Hizmetleri Dairesi Başkanlığı bünyesinde "İç Kontrol Sistemi ve Kurumsal Risk Yönetimi Uygulamaları" konulu denetim faaliyetleri tamamlanarak hazırlanacak raporların Üst Yönetici onayına sunulması ve ardından ilgili birimlerle paylaşılması planlanmaktadır.
- ✚ 2022-2024 Dönemi İç Denetim Planı hazırlanacaktır.

-  2022 Yılı İç Denetim Programı hazırlanacaktır.
-  2020 yılı ve önceki yıllara ait denetim raporlarında yer alan önerilerin yerine getirilmesine yönelik denetlenen birimler tarafından belirli bir takvime bağlanan eylemlerden 2021 yılının ikinci yarısında gerçekleşmesi öngörülenlerin ilgili İç Denetçiler tarafından izlenmesi çalışmalarına devam edilecektir.
-  Kalite Güvence ve Geliştirme Programı kapsamında 2021 yılı Dönemsel Gözden Geçirme Faaliyetinin yürütülmesi planlanmaktadır.
-  Meteoroloji Genel Müdürlüğü İç Denetim Yönergesi ile Başkanlık İş Akış Şemaları'nın yıllık gözden geçirme çalışmaları yürütülecektir














TAHMİNLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI

-  Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığının 2021 yılı Ekim ayında düzenleyeceği 12 inci Ulaştırma ve Haberleşme Şurası'na katılım sağlanması planlanmaktadır.
-  Genel Müdürlüğümüz 2021 Yılı Eğitim Programı çerçevesinde düzenlenecek olan eğitimlere katılım sağlanması planlanmaktadır.
-  ECMWF ve ALADIN tarafından düzenlenecek toplantı ve eğitimlere katılım sağlanması planlanmaktadır.
-  EUMETSAT tarafından düzenlenecek toplantı ve eğitimlere katılım sağlanması planlanmaktadır.



GÖZLEM SİSTEMLERİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI
















-  Trabzon Radarı radom ve kule bakımları yapılması planlanmaktadır.
-  Sanayi İşbirliği projesi kapsamında yerli ve milli radyosonde alımı için sözleşme imzalanması ve 10.000 adet radyosonde cihaz için sözleşmenin imzalanması planlanmaktadır.
-  Teslim edilecek olan 1.300 adet radyosonde cihazının muayene ve kabul işlemleri yapılacaktır.
-  Antalya Alçak Seviye Rüzgar Kırılımı Uyarı Sisteminin yedek malzeme alımı işi kapsamında teslimi yapılacak olan yedek malzemelerin muayene ve kabul işlemleri tamamlanacaktır.
-  Meteorolojik Amaçlı Deniz Şamandıralarında oluşan hasarların giderilmesi için alımı yapılan Bakım, Onarım Hizmet alımı işinin muayene ve kabul işlemlerinin yapılması planlanmaktadır.
-  Gözlem Sistemlerinde meydana gelebilecek arızaların giderilmesi sağlanacaktır.

DIŞ İLİŞKİLER DAİRESİ BAŞKANLIĞI

-  01-02 Temmuz 2021 tarihinde EUMETSAT 96. Konsey Toplantısı'na katılım sağlanacaktır.
-  02 Temmuz 2021 ECOMET Strateji Görev ekibi 4. Toplantısı'na katılım sağlanacaktır.
-  02 Temmuz 2021 tarihinde ACCORD 2. Kurul Toplantısı'na katılım sağlanacaktır.
-  07 Temmuz 2021 tarihinde WMO Kum ve Toz Fırtınası Uyarı Danışma ve Değerlendirme Sistemi (SDS-WAS) Kuzey Afrika-Orta Doğu-Avrupa (NAMEE) Bölgesel Yönlendirme Grubu Toplantısına Daire Başkanı düzeyinde katılım sağlanacaktır.
-  07 Temmuz 2021 tarihinde ECOMET-EUMETNET olası birleşme konusunda istifare toplantısına katılım sağlanacaktır.
-  08 Temmuz 2021 tarihinde Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma st Düzey Siyasi Forumu zel Etkinliği Hidromet Raporu Lansman toplantısına Genel Müdür düzeyinde katılım sağlanacaktır.
-  13 Temmuz 2021 tarihinde WMO Personel Emeklilik Komitesi (SPC) Toplantısına katılım sağlanacaktır.
-  27 AĞustos - 01 Eylül 2021 tarihlerinde CALMet XIV 2021 web seminerine Daire Başkanı düzeyinde katılım sağlanacaktır.
-  11-22 Ekim 2021 tarihleri arasında Olağanüstü Dünya Meteoroloji Kongresine katılım sağlanacaktır.
-  25-29 Ekim 2021 tarihleri arasında WMO Yürütme Konseyi Toplantısına katılım sağlanacaktır.
-  02 Kasım 2021 tarihinde EUMETSAT zel Konsey Toplantısına katılım sağlanacaktır.
-  30 Kasım-1 Aralık 2021 tarihleri arasında EUMETSAT Konsey Toplantısına katılım sağlanacaktır.
-  02-03 Aralık 2021 tarihlerinde ECMWF Konsey Toplantısına katılım sağlanacaktır.

ARAŞTIRMA DAİRESİ BAŞKANLIĞI

-  2 Temmuz 2021 tarihinde Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Enerji İŞleri Genel Müdürlüğü tarafında düzenlenen "Aylık Su Değerlendirme" Toplantısına evrimii katılım sağlanarak güncel yağış durumu hakkında bir sunum yapılacaktır.
-  7 Temmuz 2021 tarihinde yapılacak olan ve Su Yönetimi Genel Müdürlüğü (SYGM) tarafından düzenlenen Marmara Havzası Taşkın Yönetim Planı Hazırlanması 1. İŞ İlerleme Toplantısına evrimii katılım sağlanacaktır.

-  Tüm Türkiye için OMGİ dakikalık yağış verilerinin 1981-2020 dönemi için güncellenmesi ve yıllık olarak standart sürelerdeki maksimum yağış değerlerinin tespit edilerek Yağış-Şiddet-Süre Tekerrür analizleri gerçekleştirilecektir.
-  Alansal yağış değerlendirmelerinde kullanılan yağış normallerinin Dünya Meteoroloji Teşkilatı'nın (WMO) tavsiyeleri doğrultusunda 1991-2020 olarak güncellenerek, analizlerde kullanılan istasyon sayısının artırılacaktır.
-  Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (FFGS) kapsamında sistem iyileştirme, ürün doğrulama ve eğitim çalışmaları devam edecektir.
-  Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (FFGS) kapsamında Ülke içinde paydaş konumunda olan DSİ, AFAD, SYGM, İSKİ ve AKOM personeline yönelik olarak sistem ile güncellemeler konusunda çalıştay/telekonferans eğitimleri gerçekleştirilecektir.
-  Ani Taşkın Erken Uyarı Sistemi (FFGS) kapsamında Karadeniz ve Ortadoğu (BSMEFFG) ve Güneydoğu Avrupa (SEEFFG) ülkeleriyle telekonferans yoluyla koordinasyon toplantıları gerçekleştirilecektir..
-  "Türkiye'nin Güney Bölgelerinde Toz Taşınım Yollarının ve Doğal Toz Katkısının Belirlenmesi" isimli TÜBİTAK projesinin çalışmaları devam edecektir. Proje kapsamında satın alınan 2 adet Güneş Fotometresi Marmaris ve Şanlıurfa Radar Sahalarına kurulacaktır.
-  WMO çatısı altında "Batı Asya Toz Tahmin, Uyarı ve Değerlendirme Merkezi"nin Oluşturulması çalışmalarına devam edilecektir.
-  Operasyonel olarak üretilerek MGM internet ve intranet sayfalarında sunulan "Toz Taşınımı Tahmini, Enverziyon Tahmini ve HELIOSAT Güneş Radyasyon Modeli" ürünleri yayınlanmaya devam edecektir.
-  Tasarruf tedbirleri nedeniyle, daha önce planlanan 2. ve 3. Meteoroloji kitabının intranet portalında e-bülten şeklinde MGM Bilim Danışma Kurulu (BDK) Çalışma Grupları tarafından hazırlanan makaleler/derlemelerin sunumu planlanmaktadır.
-  Ankara Üniversitesi ile yürütülen alerjik polen gözlem, tahmin ve uyarılar konusunda iş birliği protokolünün imzalanması planlanmaktadır.
-  Orman Yangınları Meteorolojik Erken Uyarı Sistemi (MEUS) ile Türkiye için üç günlük saatlik orman yangını tehlike haritalarının operasyonel olarak hazırlanmasına devam edilecektir.
-  Kuraklık tahmin ve erken uyarı sisteminin geliştirilmesi kapsamında SPEI (Normalleştirilmiş Yağış-Evapotranspirasyon İndisi) indis çalışmalarına devam edilecektir.
-  17 Mayıs 2019 tarih ve 30777 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Tarım Şurası Yönetmeliği doğrultusunda, Bakanlığımızın kısa, orta ve uzun dönem su ile ilgili stratejilerinin belirlenmesine katkı sağlamak amacıyla Bakanlığımız tarafından düzenlenen 1. Su Şurasının çalışma gruplarına destek verilecektir.
-  Çevresel Etki Değerlendirmesi kapsamında yürütülen çalışmalara devam edilecektir.
-  Hava Kirliliği ve Asit Yağmurları kapsamında yürütülen çalışmalara devam edilecektir.

- “Uzun Mesafeli Taşınan Kirleticilerin Tespiti İçin Asit Yağmurları Araştırması” Projesi kapsamında yürütülen çalışmalara devam edilecektir.

METEOROLOJİK VERİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- Kurumsal kullanıcı ve e-posta hesaplarına gerekli teknik destek sağlanacaktır.
- Radyo Vericisi ve muhtelif malzeme tamiri gerçekleştirilecektir.
- Video Konferans üzerinden yapılacak toplantı ve eğitimlere teknik destek sağlanacaktır.
- E-posta Sistemi Yazılım Güncelleme Hizmeti alımı yapılacaktır.
- Antivirüs Uygulaması Lisans Yenileme Hizmeti alımı yapılacaktır.
- Güvenlik Duvarı ve Web İçerik Filtreleme Sistemleri Lisans Yenileme ve Yazılım Güncelleme Hizmeti alımı yapılacaktır.
- Belgenet ve E-imza ihtiyaçlarına yönelik gerekli teknik destek sağlanacaktır.
- Genel Müdürlüğümüz Merkez ve Taşra Teşkilatı’na yapılan meteorolojik bilgi isteklerinin resmi yazı ile karşılanması, dosya paylaşım uygulaması üzerinden yürütülecektir.
- Meteorolojik gözlem verilerinin (OMGİ, H-OMGİ, D-OMGİ ve MAS) 7/24 esasına göre işletimi ve yönetimi yapılacaktır.
- Sayısal model, uzaktan algılama (uydu, radar) ve araştırma veri ve ürünlerinin arşivlenmesi ve yönetimi yapılacaktır.
- Genel müdürlük bünyesinde verilen hizmetlerin alt yapısında kullanılan sanal makinelerin analizi, yapılandırılması, işletimi ve yönetimi yapılacaktır.
- Bilgisayar ve çevre donanımları için destek hizmeti verilecektir.
- Temmuz-Aralık 2021 ayına ait hava tahmin tutarlılık verifikasyonu ve yeni uygulamaya alınan maksimum ve minimum sıcaklıklara ait mutlak değer farkı analizi raporunu içeren tahmin verifikasyon raporu hazırlanıp, ilgili birimlere gönderilecektir.
- Türkiye İstatistik Kurumundan İklim İstatistikleri Kalite Belgesi yenilenecektir.
- Genel Müdürlüğümüz kurumsal web sayfasının (www.mgm.gov.tr) kesintisiz ve güncel olarak hizmet vermesi sağlanacaktır.
- Yazılım Geliştirme Şube Müdürlüğü tarafından geliştirilen Piri Reis mobil uygulaması İOS ve ANDROİD markette yayınlanacaktır.

- ❖ Genel Müdürlüğümüz Merkez ve Taşra Teşkilatının kullanımında bulunan İtranet, Extranet, Kardelen, Mettah, RaporSOA, MeteoUyarı, Metcapplus, PaintNow, Meydan Uyarı ve Meydan Bilgi Sistemi, Samyeli, TürkUçMet, Omgı Sunumu, Hezarfen ve meteorolojik hizmetlerde kullanılan uygulama ve web sayfalarının kesintisiz ve güncel olarak hizmet vermesi sağlanacaktır.
- ❖ Yapay zekâ kapsamında kurumsal veri mimarisi üzerine çalışmalara devam edilecek ve eğitim planlaması gerçekleştirilecektir.
- ❖ Kişisel Verilerin Korunması Kanunu'na uyum süreci kapsamında çalışmalara devam edilecektir.
- ❖ Cumhurbaşkanlığı Dijital Dönüşüm Ofisi tarafından yayınlanan Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberi'ne uyum çalışmalarına devam edilecektir.

İKLİM VE ZİRAİ METEOROLOJİ DAİRESİ BAŞKANLIĞI

- ❖ Her iş günü Zirai Tahmin Raporu hazırlanmaya devam edilecektir.
- ❖ Her ay Kuraklık Analizleri yapılarak ilgililerin kullanımına sunulmaya devam edilecektir.
- ❖ 2020-2021 Tarım Yılı sonunda Kuraklık Analizi yapılacaktır.
- ❖ Üreticilerimiz için her ay meteorolojik analiz ve değerlendirmeleri içeren Aylık Zirai Meteorolojik Bülten hazırlanmaya devam edilecektir.
- ❖ Tarım Reformu Genel Müdürlüğü tarafından koordine edilen “Türkiye Tarımsal Kuraklıkla Mücadele Stratejisi ve Eylem Planı” kapsamında oluşturulan Risk Değerlendirme Komitesi (RDK)'ne her ay düzenli olarak rapor hazırlanacak ve meteorolojik destek sağlanmaya devam edilecektir.
- ❖ Tarım Reformu Genel Müdürlüğü tarafından koordine edilen “Türkiye Tarımsal Kuraklıkla Mücadele Stratejisi ve Eylem Planı” kapsamında oluşturulan İzleme, Erken Uyarı ve Tahmin Komitesi (İEUTK)'ne her ay düzenli olarak rapor hazırlanacak ve meteorolojik destek sağlanmaya devam edilecektir.
- ❖ Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı koordinesinde düzenlenen “Su Durumu Değerlendirme “ toplantılarına mevcut kuraklık durumu ile ilgili her ay düzenli olarak bilgi verilecektir.
- ❖ 12.04.2021 tarihi itibarıyla “Küresel İklim Değişikliğinin Etkilerinin En Aza İndirilmesi, Kuraklıkla Mücadele ve Su Kaynaklarının Verimli Kullanılması İçin Alınması Gereken Tedbirlerin Belirlenmesi” amacıyla kurulan Meclis Araştırma Komisyonu çalışmalarına ve rapor yazım sürecine katkı sağlanmaya devam edilecektir.
- ❖ 1. Su Şurası “Su Hukuku ve Su Politikaları”, “Tarımsal Sulama Çalışma Grubu”, “Su, Orman ve Meteoroloji Çalışma Grubu”, “İklim Değişikliğinin Su Kaynaklarına Etkisi ve Uyum Çalışma Grubu” toplantılarına katılım sağlanarak meteorolojik destek verilmeye devam edilecektir.

- ❖ Tarım ve Orman Bakanlığı bünyesinde Tarımsal Ürünler İzleme ve Değerlendirme kapsamında oluşturulan Ürün Masaları Çalışma Grubu toplantılarına katılım sağlanarak meteorolojik destek verilmeye devam edilecektir.
- ❖ Tarım ve Orman Bakanlığı Strateji Dairesi Başkanlığı koordinesinde “Bitkisel Üretim Tahmin” toplantılarına katılım sağlanmaya devam edilecektir.
- ❖ 2021 yılı Aylık sıcaklık ve yağış değerlendirmelerinin Türkçe ve İngilizce versiyonları hazırlanarak web sitemizden kamuoyuna duyurulacaktır.
- ❖ Doğu Akdeniz İklim Merkezi iklim izleme ve mevsimlik tahmin ürünleri aylık olarak hazırlanmaya devam edilecektir.

METEOROLOJİ BÖLGE MÜDÜRLÜKLERİ

- ❖ Bölge Müdürlüklerimiz sorumluluk sahasında kurulu bulunan Gözlem Sistemlerinin OMGİ’lerin, havalimanlarımızda kurulu bulunan HOMGİ’lerin aylık, 3 aylık bakımları arıza giderme işleri ile Bölge Müdürlüklerimizde kurulu bulunan tüm mekanik ve elektronik sistemlerin bakımı ve kalibrasyon süreleri dolmuş sensörlerin değişikliği yapılacaktır. Kalibrasyon sertifikaları alınacaktır. Sistemlerin en yüksek verimlilikte çalışması sağlanarak düzenli veri akışı sağlanacaktır.
- ❖ Yeni OMGİ kurulumları ve yer değişiklikleri yapılacaktır.
- ❖ Bölge Müdürlüklerimizde, OMGİ kapsamında kurulu bulunan bazı istasyonlara otomatik buharlaşma havuzu kurulması planlanmaktadır.
- ❖ Bölge Tahmin ve Uyarı Merkezimizce; Sorumluluk sahasındaki illerin bağlı ilçelerin günlük ve 5 günlük hava tahmin raporları hazırlanacaktır.
- ❖ BTUM’larca sorumluluk sahası içinde 24 saat esasına dayalı olarak kısa süreli ve çok kısa süreli (anlık) uyarılar hazırlanarak, ilgili kamu kurum ve kuruluşlarına iletilerek can ve mal kaybının en aza indirilmesi amacıyla vatandaşlarımız bilgilendirilecektir.
- ❖ Yer ve Havacılık amaçlı yapılan rasatlara devam edilecek, rasatların doğru ve zamanında yapılarak sisteme verilmesi sağlanacaktır. Bölgelerimiz sorumluluk sahasında bulunan Havalimanlarında OMGİ sistemleri ile uçuş güvenliği için 24 saat kesintisiz meteorolojik hizmet ve destek verilecektir.
- ❖ Yayın yapan Meteorolojinin Sesi Radyosunun yayın takibi yapılarak çalışır durumda olması sağlanacaktır.
- ❖ Meteorolojik kaynaklı doğal afetlerden zarar gören özel ve tüzel kişilerin meteorolojik bilgi talepleri karşılanacaktır. Aylık meteorolojik değerlendirmeler yapılarak ilgililerle paylaşılacaktır.
- ❖ Kamu Hizmetleri kalitesinin yükseltilmesine yönelik olarak düzenlenecek kurs ve eğitimlere uygun sayıda personel katılımı sağlanacaktır.

- 🇹🇷 Rüzgâr ve Güneş santralleri kurulumu öncesinde meteorolojik değerlerin ölçülmesi için kurulan meteoroloji istasyonlarının kontrolleri ve sağlıklı çalışması için yerinde inceleme ve kontroller yapılacaktır.
- 🇹🇷 Rüzgâr ve Güneş enerjisi santrali kurulumlarında gerekli olan ölçüm istasyonlarının yerinde inceleme ve kontrolleri yapılacaktır.
- 🇹🇷 İhtiyaç duyulan bölge merkez ve taşra hizmet binalarının tadilat ve tamirat işlemi yapılacaktır.
- 🇹🇷 Askeri tatbikatlara ve sportif faaliyetlere meteorolojik ekipman ve personel desteği sağlanacaktır.
- 🇹🇷 Bölge Müdürlüklerimiz sorumluluk sahasında bulunan D-OMGİ sistemleri yer değişiklikleri ve tadilat sonrası tekrar eski yerlerine kurulumları gerçekleştirilecektir.
- 🇹🇷 Güneş enerjisi ile çalışan bazı yüksek rakımlı OMGİ lerin aküleri değiştirilecektir.

5. BÜTÇE GİDERLERİ TABLOSU

EKONOMİK	2020 GERÇEKLEŞME TOPLAMI	2021 BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	OCAK GERÇEKLEŞME		ŞUBAT GERÇEKLEŞME		MART GERÇEKLEŞME		NİSAN GERÇEKLEŞME		MAYIS GERÇEKLEŞME		HAZİRAN GERÇEKLEŞME		OCAK-HAZİRAN GERÇEKLEŞME TOPLAMI		ARTIŞ ORANI * (%)	OCAK-HAZİRAN GERÇEK ORANI ** (%)		2021 YILSONU GERÇEKLEŞME TAHMİNİ
			2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021		2020	2021	
BÜTÇE GİDERLERİ TOPLAMI	501.682.042	541.018.000	26.861.041	28.034.720	147.865.208	25.996.066	24.578.123	185.693.153	20.851.035	28.945.450	19.555.701	23.915.010	30.014.889	21.484.315	269.725.998	314.068.714	16,44	53,76	58,05	0
01 - PERSONEL GİDERLERİ	191.720.136	197.353.000	21.112.802	22.385.978	14.726.230	20.477.480	14.264.997	16.538.630	15.000.831	17.382.484	14.863.368	16.154.596	13.831.201	15.762.835	93.799.428	108.702.003	15,89	48,93	55,08	0
01.01 - MEMURLAR	154.159.697	153.823.000	16.933.970	17.962.074	11.973.340	17.332.242	11.598.823	13.623.046	11.630.595	12.992.134	11.834.774	12.704.877	11.084.826	12.897.337	75.056.329	87.511.709	16,59	48,69	56,89	0
01.02 - SÖZLEŞMELİ PERSONEL	23.096.713	25.706.000	2.954.087	3.194.916	1.687.546	1.972.427	1.643.305	1.767.792	2.287.564	2.440.690	1.667.226	1.764.247	1.663.734	1.744.506	11.903.463	12.884.578	8,24	51,54	50,12	0
01.03 - İŞÇİLER	14.399.818	17.667.000	1.214.194	1.228.988	1.053.982	1.172.811	1.011.550	1.147.792	1.071.310	1.949.660	1.350.006	1.685.473	1.074.688	1.120.993	6.775.729	8.305.716	22,58	47,05	47,01	0
01.04 - GEÇİCİ SÜRELİ ÇALIŞANLAR	63.908	157.000	10.551	0	11.361	0	11.319	0	11.361	0	11.361	0	7.953	0	63.908	0	0,00	100,00	0,00	0
02 - SOSYAL GÜVENLİK KURUMLARINA DEVLET	41.299.283	45.319.000	4.744.687	4.998.048	3.451.056	3.805.857	3.352.191	3.843.461	3.334.966	3.862.035	3.474.876	3.784.435	3.261.013	3.703.735	21.618.790	23.997.571	11,00	52,35	52,95	0
02.01 - MEMURLAR	33.940.776	36.664.000	3.994.148	4.206.395	2.858.973	3.168.009	2.781.305	3.236.769	2.752.800	3.067.577	2.837.495	3.043.671	2.646.366	3.089.127	17.871.088	19.811.549	10,86	52,65	54,04	0
02.02 - SÖZLEŞMELİ PERSONEL	4.282.300	4.718.000	491.713	529.365	361.690	381.252	353.616	377.073	351.182	379.147	349.904	376.676	383.413	371.682	2.291.519	2.415.195	5,40	53,51	51,19	0
02.03 - İŞÇİLER	3.076.208	3.937.000	258.826	262.287	230.393	256.596	217.270	229.618	230.983	415.311	287.477	364.089	231.234	242.926	1.456.183	1.770.827	21,61	47,34	44,98	0
03 - MAL VE HİZMET ALIM GİDERLERİ	19.061.186	21.832.000	1.003.552	650.694	1.461.067	1.692.730	1.282.872	1.173.345	1.866.614	1.902.359	1.123.905	848.621	1.084.133	1.442.896	7.822.142	7.710.645	-1,43	41,04	35,32	0
03.01 - ÜRETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	27.972	31.000	0	0	0	0	0	28.167	0	0	0	0	0	0	0	28.167	0,00	0,00	90,86	0
03.02 - TÜKETİME YÖNELİK MAL VE MALZEME ALIMLARI	11.768.615	11.867.000	709.932	452.916	1.027.235	1.131.784	597.822	820.074	1.420.434	1.243.466	566.542	625.753	674.945	929.278	4.996.910	5.203.272	4,13	42,46	43,85	0
03.03 - YOLLUKLAR	1.342.206	2.164.000	50.317	32.703	191.159	58.122	168.699	78.087	111.510	78.335	36.390	26.269	52.852	118.602	610.927	392.118	-35,82	45,52	18,12	0
03.04 - GÖREV GİDERLERİ	24.382	567.000	2.466	463	2.155	1.119	-280	3.472	1.280	2.153	422	975	122	3.010	6.165	11.193	81,54	25,29	1,97	0
03.05 - HİZMET ALIMLARI	4.011.643	5.565.000	216.576	153.019	209.069	473.267	478.206	169.288	223.414	519.174	506.356	159.659	298.693	319.619	1.932.314	1.794.026	-7,16	48,17	32,24	0
03.06 - TEMSİL VE TANITMA GİDERLERİ	26.383	35.000	0	0	2.356	0	6.002	9.264	1.581	0	0	0	0	1.421	9.939	10.685	7,51	37,67	30,53	0
03.07 - MENKUL MAL, GAYRİMADDİ HAK ALIM, BAKIM VE ONARIM	959.235	817.000	19.522	11.594	23.982	17.507	32.035	64.190	36.450	53.091	13.805	35.563	46.098	59.760	171.892	241.705	40,61	17,92	29,58	0
03.08 - GAYRİMENKUL MAL BAKIM VE ONARIM	900.749	786.000	4.739	0	5.109	10.931	389	802	71.945	6.141	389	401	11.422	11.204	93.994	29.479	-68,64	10,44	3,75	0
05 - CARİ TRANSFERLER	194.991.648	236.514.000	0	0	128.086.393	20.000	7.264	163.833.376	30.380	1.998.691	0	100.389	19.000	16.794	128.143.037	165.969.249	29,52	65,72	70,17	0
05.02 - HAZİNE YARDIMLARI	9.400.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0
05.03 - KAR İKİNCİ GÜTMEYEN	777.209	1.514.000	0	0	229.160	20.000	7.264	181.076	30.380	21.887	0	100.389	19.000	16.794	285.804	340.145	19,01	36,77	22,47	0
05.06 - YURTDIŞINA YAPILAN TRANSFERLER	184.814.440	235.000.000	0	0	127.857.233	0	0	163.652.300	0	1.976.804	0	0	0	0	127.857.233	165.629.103	29,54	69,18	70,48	0
06 - SERMAYE GİDERLERİ	54.609.789	40.000.000	0	0	140.462	0	5.670.798	304.340	618.246	3.799.882	93.552	3.026.969	11.819.543	558.056	18.342.600	7.689.247	-58,08	33,59	19,22	0
06.01 - MAMUL MAL ALIMLARI	48.577.812	28.742.000	0	0	26.379	0	5.559.878	15.399	553.263	3.204.229	46.895	2.573.995	11.504.996	207.232	17.691.412	6.000.854	-66,08	36,42	20,88	0
06.02 - MENKUL SERMAYE ÜRETİM GİDERLERİ	0	25.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0
06.03 - GAYRİ MADDİ HAK ALIMLARI	2.720.354	3.501.000	0	0	0	0	0	288.941	0	295.654	0	389.254	0	295.955	1.269.804	0,00	0,00	36,27	0	
06.05 - GAYRİMENKUL SERMAYE ÜRETİM	0	4.617.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0
06.07 - GAYRİMENKUL BÜYÜK ONARIM GİDERLERİ	3.311.622	3.100.000	0	0	114.082	0	110.920	0	64.983	299.998	46.657	63.720	314.547	54.870	651.189	418.588	-35,72	19,66	13,50	0
06.09 - DİĞER SERMAYE GİDERLERİ	0	15.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0

PROGRAM SINIFLANDIRMASINA GÖRE BÜTÇE GİDERLERİNİN GELİŞİMİ

METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ	2021 BAŞLANGIÇ ÖDENEĞİ	OCAK GERÇEKLEŞME	ŞUBAT GERÇEKLEŞME	MART GERÇEKLEŞME	NİSAN GERÇEKLEŞME	MAYIS GERÇEKLEŞME	HAZİRAN GERÇEKLEŞME	OCAK-HAZİRAN GERÇEKLEŞME TOPLAMI	OCAK-HAZİRAN GERÇEK. ORANI ** (%)	2021 YILSONU GERÇEKLEŞME TAHMİNİ
		2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	2021	
METEOROLOJİ	473.580.500	22.031.550	20.301.484	180.696.870	23.031.510	19.126.816	17.078.338	282.266.568	59,60	0
METEOROLOJİK ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME	7.907.000	965.581	724.380	655.846	852.911	653.389	665.473	4.517.579	57,13	0
METEOROLOJİK GÖZLEM	129.989.500	10.208.538	9.420.431	7.828.510	11.323.015	10.046.564	7.713.939	56.540.997	43,50	0
METEOROLOJİK TAHMİN	335.684.000	10.857.431	10.156.673	172.212.514	10.855.584	8.426.864	8.698.926	221.207.992	65,90	0
YÖNETİM VE DESTEK PROGRAMI	67.437.500	6.003.170	5.694.583	4.996.282	5.913.940	4.788.193	4.405.977	31.802.146	47,16	0
TEFTİŞ, DENETİM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ	6.080.000	671.396	507.543	473.149	471.832	465.478	503.156	3.092.556	50,86	0
ÜST YÖNETİM, İDARİ VE MALİ HİZMETLER	61.357.500	5.331.774	5.187.039	4.523.133	5.442.108	4.322.715	3.902.821	28.709.590	46,79	0
PROGRAMLAR TOPLAMI	541.018.000	28.034.720	25.996.066	185.693.153	28.945.450	23.915.010	21.484.315	314.068.714	58,05	0