



# Mevsimsel DEĞERLENDİRME

## HAVA DURUMU

### HAZIRLAYAN

MURAT KARACAKAYA\*  
H. YÜKSEL ÖZALP\*\*



**1. Hafta:** Yurdun kuzeybatı kesimleri atmosferin yukarı seviyelerindeki serin havanın, diğer yerler Basra alçak basınç sisteminin etkisinde kalmıştır. Bu yüzden, genel olarak hafta boyunca yurdun kuzey kesimlerinde hafif yağışlar görülürken, haftanın ikinci günü yukarı seviyelerdeki serin hava ve yerdeki yüksek sıcaklıklar sebebiyle, Batı ve Orta Karadeniz'in iç kesimleri ile İç Anadolu'nun kuzeybatısında etkili gök gürültülü sağanak yağışlar görülmüştür.

Hava sıcaklığı; Hafta ortasına kadar yurdun kuzeybatı kesimlerinde mevsim normallerinin altında, hafta ortasından sonra mevsim normalleri civarında, iç ve doğu kesimlerde mevsim normallerinin 2-5 °C üzerinde seyretmiştir.

**2. Hafta:** Genel olarak yurdun kuzey kesimleri yüksek basıncın, güney kesimleri ise Basra alçak basıncının etkisinde kalmıştır. Ancak hafta ortasında yurdun kuzey kesimleri Karadeniz üzerinden geçen cephesel sistemin etkisinde kalmıştır. Bu yüzden, Doğu Karadeniz kıyılarında etkili olmak üzere, yurdun kuzey kesimleri, İç Anadolu'nun kuzeybatısı ile Göller Yöresinde yağışlar görülmüştür. Hafta ortasından sonra yurttan yağış görülmemiştir.

Hava sıcaklığı; Mevsim normalleri civarında, iç ve doğu kesimlerde mevsim normallerinin 2-4 °C üzerinde seyretmiştir.

**3. Hafta:** Yurdumuz hafta ortasına kadar Güneydoğu kesimlerindeki Basra alçak basıncı ile kuzeydeki yüksek basıncın etkisinde kalmıştır. Ancak hafta ortasından itibaren yurdun batı kesimleri Orta Akdeniz'den gelen yağışlı havanın etkisine girmiştir. Hafta sonuna kadar Doğu ve Güneydoğu Anadolu bölgeleri dışında tüm yurttan yağışlar görülmüştür. Yağışlar özellikle, Marmara'nın Güneyi, Batı Akdeniz kıyıları ile İç Anadolu'nun kuzey ve batısında etkili olmuştur.

Hava sıcaklığı; Mevsim normalleri civarında, Doğu ve Güneydoğu Anadolu'da mevsim normallerinin biraz üzerinde seyretmiştir.

**4. Hafta:** Hafta başından itibaren yurdumuz cephesel sistemler ile atmosferin yukarı seviyelerindeki serin havanın etkisinde kalmıştır. Bu yüzden Güneydoğu Anadolu Bölgesi dışında tüm yurttan yağışlar görülmüştür. Yağışlar, İç Anadolu'nun kuzeyinde etkili olmuştur. Hafta ortasına doğru yağışlı hava yurdu terk ederken, batı bölgelerimiz Orta Akdeniz'den gelen yeni bir yağışlı havanın etkisine girmiştir. Güneydoğu Anadolu dışında tüm yurttan görülen yağışlar, özellikle Marmara, Kıyı Ege, İç Anadolu ve Batı Akdeniz'de etkili olarak, sel ve su baskınlarına neden olmuştur. İzmir'e 28 Eylül 2006 tarihinde 24 saatte 140.9 mm. yağış düşmüştür. (1976 yılında, 24 saatte 134.1 mm. olan ekstrem değeri aşmıştır).

Hava sıcaklığı; Mevsim normalleri civarında batı bölgelerde mevsim normallerinin altında seyretmiştir.

\* Mühendis, Hava Tahminleri Dairesi Başkanlığı

\*\* DMİ Uzmanı, Hava Tahminleri Dairesi Başkanlığı

# Mevsimsel DEĞERLENDİRME

## Antalya'da Fırtına Hayatı Felç Etti



Antalya'da fırtına ve yağmur nedeniyle bazı yerlerin çatısı çöktü. 1 kişi öldü, 7 kişi yaralandı. Şehirde bazı semtlerin elektriği kesildi. Rüzgarın hızı saate 70 kilometreye ulaştı.

21 Eylül 2006 (Cihan / aa)



## İzmir'de Yağmur Yaşamı Felç Etti

İzmir'de dün akşam yağın şiddetli yağmur, hayatı felç etti. Çok sayıda ev ve işyeri su altında kaldı, trafik aksadı. Meteoroloji, son 24

saatte İzmir'de metrekareye 140 kilogram yağış düştüğünü, bunun kent rekor olduğunu açıkladı.

NTV



ANKARA - Başkent'te bu akşam saatlerinde etkili olmaya başlayan gök gürültülü sağanak yağış nedeniyle 80 kadar ev ve işyerini su bastı

NTV

Güncelleme: 23:45 TSI 24 Eylül 2006 Pazar

**1. Hafta:** Yurdun kuzeybatı kesimleri atmosferin yukarı seviyelerindeki serin havanın, diğer yerler Basra alçak basınç sisteminin etkisinde kalmıştır. Bu yüzden, genel olarak hafta boyunca yurdun kuzey kesimlerinde hafif yağışlar görülürken, haftanın ikinci günü yukarı seviyelerdeki serin hava ve yerdeki yüksek sıcaklıklar sebebiyle, Batı ve Orta Karadeniz'in iç kesimleri ile İç Anadolu'nun kuzeybatısında etkili gök gürültülü sağanak yağışlar görülmüştür.

Hava sıcaklığı; Hafta ortasına kadar yurdun kuzeybatı kesimlerinde mevsim normallerinin altında, hafta ortasından sonra mevsim normalleri civarında, iç ve doğu kesimlerde mevsim normallerinin 2-5 °C üzerinde seyretmiştir.

**2. Hafta:** Genel olarak yurdun kuzey kesimleri yüksek basınç, güney kesimleri ise Basra alçak basınçının etkisinde kalmıştır. Ancak hafta ortasında yurdun kuzey kesimleri Karadeniz üzerinden geçen cephesel sistemin etkisinde kalmıştır. Bu yüzden, Doğu Karadeniz kıyılarında etkili olmak üzere, yurdun kuzey kesimleri, İç Anadolu'nun kuzeybatısı ile Göller Yöresinde yağışlar görülmüştür. Hafta ortasından sonra yurtda yağış görülmemiştir.

Hava sıcaklığı; Mevsim normalleri civarında, iç ve doğu kesimlerde

## İstanbul Böyle Sel Görmedi



İstanbul'un Anadolu yakasında dün akşam etkili olan yağış Beykoz'u yerle bir etti. Birçok ev ve işyerini su bastı. Sel suları ağaçları kökünden söktü.

10 Ekim 2006 Haber7-İHA-Hürriyet

# Mevsimsel DEĞERLENDİRME

**3. Hafta:** Yurdumuz hafta boyunca Orta Akdeniz üzerinden gelen cephesel sistemler ile atmosferin yukarı seviyelerindeki soğuk havanın etkisinde kalmıştır. Yurdun batı kesimlerinde haftanın ilk iki günü etkili olan yağışlar, daha sonraki günlerde tüm yurttan görülmüştür. Yağışlar; özellikle Kıyı Ege, Batı Akdeniz, İç Anadolu, Doğu Anadolu'nun güneyi ile Doğu Karadeniz'de etkili olmuştur. Bu yüzden kıyı bölgelerde sel ve su baskınları görülmüştür. Bazı merkezlerde 24 saatte metrekaresine düşen yağış miktarları; 18 Ekim 2006'da, Marmaris'te 108, Muğla'da 86, Finike'de 81, Antalya ve Kuşadası'nda 80 kg., 19 Ekim'de, Finike'de 158, Burdur'da 91 kg. dır.

Hava sıcaklığı; mevsim normallerinin altında seyretmiştir.

## Alanya'da Tropikal Misafir



Akdeniz'de çok ender görülen, tropikal iklime has hortum, dün Antalya'nın Alanya ilçesinde de ortaya çıktı. Sahile yakın mesafede oluşan 8 hortum izleyenleri büyüledi.

20 Ekim 2006

**4. Hafta:** Yurdumuz, haftanın ilk günlerinde atmosferin yukarı seviyelerindeki serin havanın etkisinde kalmıştır. Yurdun Güney ve Batı kesimlerinde hafif yağışlar görülmüştür. Hafta ortasından itibaren Karadeniz üzerinden gelen, daha soğuk havanın etkisine girmiştir. Marmara'nın Batısı, Ege ve Batı Akdeniz dışında, tüm yurttan yağışlar görülmüştür. Yağışlar; genellikle Doğu ve Güneydoğu Anadolu bölgelerinde etkili ve sürekli olmuştur. Hafta sonuna doğru yurdun batı kesimleri yeni bir yağışlı havanın etkisine girmiştir. Bu yüzden, Marmara ve Kıyı Ege'de sağanak ve gök gürültülü sağanak yağışlar görülmüştür.

Hava sıcaklığı; Haftanın ilk günlerinde mevsim normalleri civarında, sonraki günlerde mevsim normallerinin altında seyretmiştir.

## Başkent Yağmura Teslim



Ankara'da akşam saatlerinde başlayan sağanak yağış Başkent'te hayatı felç ederken çok sayıda alt geçidi su bastı.

26 Ekim 2006 - A.A

## KASIM AYI

**1. Hafta:** Yurdumuz hafta başından itibaren Orta Akdeniz'den gelen alçak basınç merkezi ve buna bağlı cephe sistemleri ile atmosferin yukarı seviyelerindeki soğuk

havanın etkisinde kalmıştır. Hızla doğuya doğru hareket eden bu cephe sistemi ve soğuk hava, Doğu ve Güneydoğu Anadolu Bölgesinde çok etkili ve sürekli sağanak ve gök gürültülü sağanak yağışlara sebep olmuştur. Özellikle 1-2 Kasım 2006 da Güneydoğu Anadolu'da meydana gelen şiddetli yağışlar, sel felaketine yol açarak can ve mal kayıpları olmuştur. Bu bölgede 40 a yakın vatandaşımız hayatını kaybetmiş, bir çok ev ve iş yeri kullanılamaz hale gelmiştir. Özellikle bu yağışlı ve soğuk havaya ilave olarak, hafta ortasından itibaren, hava kuzeybatı bölgelerimizden başlayarak daha soğumuş ve 2 Kasım'da Trakya'da kar yağışı başlamıştır. Soğuk hava hafta ortasından itibaren, Marmara, Batı Karadeniz'in iç kesimleri, İç Ege ile İç Anadolu'da yer yer etkili kar yağışlarına neden olmuştur. Hafta boyunca yurdun büyük bir bölümünde yağış görülmüştür. Bazı merkezlerde ölçülen kar kalınlıkları; 5 Kasım sabahı Uludağ'da 70, Ankara'da 10 cm. olarak ölçülmüştür.

Hava sıcaklığı; hafta başında yurdun doğu kesimlerinde mevsim normalleri civarında, diğer yerlerde mevsim normallerinin altında, hafta ortasından itibaren tüm yurttan mevsim normallerinin altında seyretmiştir.

## Kar Yağışı Edirne'yi Beyaza Bürüdü



Balkanlardan gelen soğuk hava dalgası, sınır geçti ve Trakya'yı etkisi altına aldı. Edirne'de gece yarısı başlayan kar yağışı nedeniyle kent beyaza büründü.

03 Kasım 2006 (Milliyet / DHA)

# Mevsimsel DEĞERLENDİRME

## Batman'ta selin faturası ağır: 8 ölü



Dün gece Belediye Başkanı tarafından acil yardım çağrısı yapılan Batman'da Eruh deresinin taşması sonucu oluşan selde 8 kişi hayatını kaybetti: çok sayıda insan mahsur kaldı.

02 Kasım 2006

## Selde ölenlerin sayısı 35'e yükseldi



İli	Ölü	Kayıp	Yaralı
Diyarbakır	20	5	-
Şırnak	4	-	2
Şanlıurfa	-	2	-
Mersin	-	1	1
Batman	11	-	13
Toplam	35	8	16

**2. Hafta:** Hafta başında doğu kesimlerde görülen yağışlar yurdumuzu terk ederken haftanın ikinci günü yurdumuz Orta Akdeniz üzerinden gelen alçak basınç merkezi ve cephe sistemleri ile kuzeyden gelen soğuk havanın etkisine girmiştir. Bu yüzden hafta ortasından itibaren yurt genelinde yağmur ve sağanak yağışlar ile İç ve Doğu Anadolu'nun yükseklerinde kar şeklinde yağışlar görülmüştür.

Hava sıcaklığı; mevsim normalleri civarında, İç Anadolu'da yer yer mevsim normallerinin altında seyretmiştir.

## İskenderun'u da Sel Vurdu



Dün sabah başlayıp gece yarısına kadar süren sağanak yağış, İskenderun'da sele neden oldu. Bölgeye Kızılay yardımları ulaştırılıyor. 5 ailenin mahsur kaldığı ve maddi hasarın yaşandığı Hatay'ın İskenderun ilçesinde gece çok zor geçti. Kızılay, selden zarar görenler vatandaşlar için bölgeye yardım götürmeye devam ediyor.

İHA 15.11.2006

**3. Hafta:** Yurdumuz genelde yüksek basınç sisteminin etkisinde kalmıştır. Haftanın ilk yarısında, Orta ve Doğu Karadeniz ile Doğu Anadolu'nun doğusunda, kuzeyden sarkan soğuk cephenin etkisiyle yağışlar görülmüştür. Yağışlar, yağmur, Doğu Anadolu bölgesinin yüksek kesimlerinde hafif kar yağışı şeklinde olmuştur. Marmara ile yurdun iç kesimlerinde sis olayı görülmüştür. Hafta sonunda Batı Akdeniz'de sağanak yağışlar görülmüştür.

Hava sıcaklığı; mevsim normalleri civarında, Doğu ve Güneydoğu Anadolu'da yer yer mevsim normallerinin altında seyretmiştir.

**4. Hafta:** Hafta başında yurdun batı kesimleri, Orta Akdeniz üzerinden gelen ılık havanın etkisine girmiştir. Bu yüzden haftanın ilk iki günü, Marmara'nın batısı, Kıyı Ege ile Batı Akdeniz kıyılarında hafif yağışlar görülmüştür. Daha sonraki günlerde yüksek basınç yurtta etkili olmuştur. Hafta sonuna kadar Doğu Karadeniz kıyıları dışında yağış görülmemiştir. Marmara ile yurdun iç ve doğu kesimlerinde sabah saatlerinde yer yer yoğun olmak üzere sis olayı görülmüştür.

Hava sıcaklığı; mevsim normalleri civarında, haftanın ikinci yarısında mevsim normallerinin 3-6 °C üzerinde seyretmiştir.

## Bolu'da Sis Hayatı Felç Etti



Bolu'da sabah saatlerinde etkili olan yoğun sis kent merkezinde ulaşımı etkiledi. Trafik ekipleri önlemlerini artırarak, sürücülere yavaş gitmeleri konusunda uyardı.

30 Kasım 2006 - Hürriyet