Meteorolojik Uyarı

**Tarih:**28 Haziran 2017 Çarşamba**Saat:**11:00**Uyarı No:**153**Uyarı Kodu:**Normal

**Kuzey Afrika Üzerinden Yeni Bir Sıcak Hava Dalgası Bekleniyor!**

**Beklenen Hadise**

Sıcak Hava Dalgası

**Beklendiği Yer**

Ramazan ayı boyunca ülkemiz genelinde mevsim normalleri civarında ve zaman zaman normallerinin altında seyreden hava sıcaklıkları Ramazan ayının son günleri artmaya başlamış Bayram'da ise hava sıcaklığı ülke genelinde artmaya devam ederek mevsim normallerinin 3 - 6 derece üzerinde seyretmiş ve sıcak hava halen etkili olmaya devam etmektedir.
Yapılan son analiz ve tahminlere göre 30 Haziran Cuma gününden itibaren yurdumuzun mevcut sıcak havaya ilaveten Kuzey Afrika üzerinden gelecek olan yeni bir sıcak hava dalgasının etkisine gireceği tahmin ediliyor. Bu sıcak hava dalgası ile birlikte halen normallerinin üzerinde seyreden hava sıcaklıklarının ülkemizin genelinde hissedilir derecede artacağı ve mevsim normallerinin 6 - 10 derece üzerinde gerçekleşeceği ve bazı il ve ilçelerimizde uzun yıllar en yüksek sıcaklık değerlerine ulaşılabileceği beklenmektedir.
Bu hafta sonu bazı il merkezlerimizde gerçekleşmesi beklenen en yüksek hava sıcaklıklarının Ankara, Bursa ve Malatya'da 40' İstanbul'da 37, İzmir ve Adana’da 41, Samsun, Trabzon ve Erzurum'da 32, Balıkesir, Edirne ve Antalya'da 42, Diyarbakır'da 43, Manisa'da 44, Şanlıurfa ve Aydın'da 45 Derece olması beklenmektedir.
Sıcak hava dalgasının önümüzdeki hafta başında pazartesi günü batı bölgelerimizde, Salı günü iç ve hafta ortasında Çarşamba günü ise Doğu bölgelerimizde etkisini kaybedeceği ve hava sıcaklıklarının azalarak mevsim normalleri civarına düşeceği tahmin edilmektedir.
Aşırı yüksek sıcaklıkların meydana getireceği olumsuzluklara karşı başta yaşlılar, çocuklar ve kronik hastalığı olanlar olmak üzere vatandaşlarımızın güneş ışınlarının dik geldiği 10-16 saatleri arası güneş ışınlarına direk maruz kalmamaları hususunda dikkatli olmaları ve sıcaktan korunmak için gerekli önlemleri almaları büyük önem taşımaktadır.
METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
**Başlama-Bitiş Zamanı**

28.06.2017 12:00-03.07.2017 18:00

**Hadisenin Şiddeti**

Kuvvetli Sıcak Hava Dalgası

**Oluşması Muhtemel Riskler**

Güneş Çarpması

**Alınabilir Önlemler**

[Güneş Çarpmasından Korunma Yöntemleri](http://mgm.gov.tr/site/yardim2.aspx?=GUNES)

**Uyarı Yapan Merkez**

Analiz ve Tahminler Şube Müdürlüğü

Sıcaklık Sınıflandırması

**Sıcak Hava Dalgası**

3 - 5 derece üzerinde

**Kuvvetli Sıcak Hava Dalgası**

5 - 9 derece üzerinde

**Ekstrem Sıcak Hava Dalgası**

10 derece ve üzerinde

Not: Beklenen en yüksek ve en düşük sıcaklık ile mevsim ortalamasının farkı dikkate alınarak sınıflandırılmıştır.