

2016 YILININ EN SICAK YIL OLACAĞI YÖNÜNDEKİ HABERLERE İLİŞKİN DEĞERLENDİRME

NASA Goddard Uzay Çalışmaları Enstitüsü (GISS) tarafından;

- ✓ 1880'den günümüze kadar olan dönem için 2016 yılının ilk altı ayında her ay aylık sıcaklık rekorları kırıldığı belirtilmiştir.
- ✓ Ocak - Haziran arasındaki altı aylık dönemin sıcaklık ortalamasının, 19. yüzyılın son dönemine göre 1,3 °C daha sıcak olduğu ifade edilmiştir.

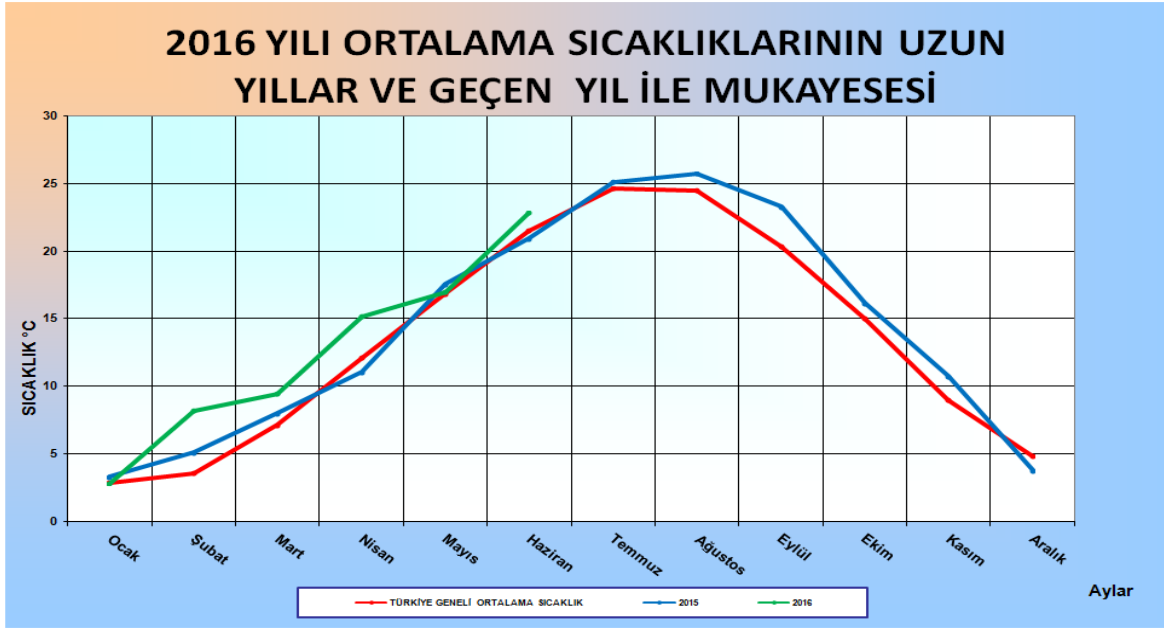
NOAA tarafından 137 yıllık kayıtlarda 2016 yılı ilk altı ayının en sıcak aylar olduğu açıklanmıştır.

Bu değerlendirmelere göre küresel bazda 2016 yılının ilk altı aylık dönemi kayıtlardaki en sıcak yarıyıl olmuştur.

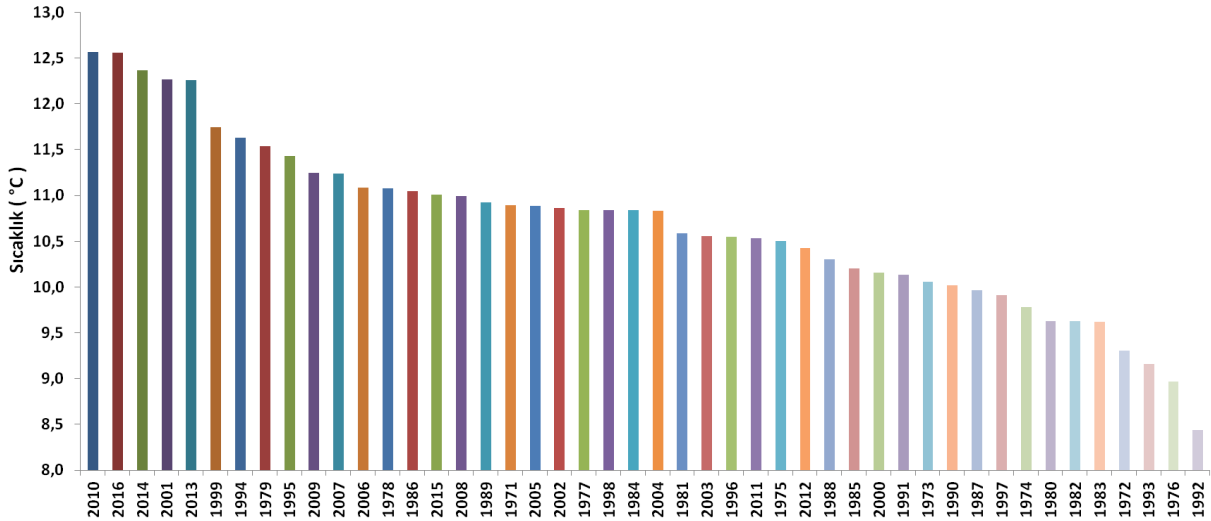
Meteoroloji Genel Müdürlüğü'nün Türkiye'deki İlk Altı Aylık Sıcaklık Değerlendirmesi;

2016 yılı aylık ortalama sıcaklıkları ilk altı ayı değerlendirildiğinde;

- ✓ Ocak ayı ortalama sıcaklığı 1981–2010 normalleri civarında gerçekleşirken,
- ✓ Şubat, Mart, Nisan, Mayıs ve Haziran ayı ortalama sıcaklığı normallerinin üzerinde gerçekleşmiştir.
- ✓ 2016 yılı Şubat ayında 4,7 °C'lik sapma ile aylık ortalama sıcaklık rekoru kırılmıştır.
- ✓ 2016 yılı diğer aylarında ise aylık ortalama sıcaklık açısından rekor gerçekleşmemiştir.
- ✓ İlk altı ay ortalama sıcaklıklar incelendiğinde; 2016 yılının 2010 yılı ile beraber **ilk sırada** yer aldığı görülmektedir.



Türkiye İlk Altı Ay (Ocak-Haziran) Ortalama Sıcaklık Sıralaması



Sonuç:

Birçok merkezin ortak değerlendirmesi, küresel ölçekte 2016 yılının en sıcak yıl olmasının muhtemel olduğu yönündedir.

Küresel bazda her ay ortalama sıcaklık rekorları gerçekleşirken, ülkemizde sadece **şubat ayında aylık ortalama sıcaklık rekoru kırılmıştır**. Türkiye’de ilk altı aylık (Ocak-Haziran) dönem incelendiğinde **2016 ve 2010 en sıcak yıllar** olmuştur. Bu nedenle 2016 yılının ülkemizde en sıcak yıllardan biri olması ihtimal dahilindedir.