

# GEZEĞEN KAYBOLDU!



Satürn ve Ay birbirlerine yaklaşıyorlar



Ay, Satürn'ü örtmeye başlıyor



Satürn giderek kayboluyor



Satürn'ün halkasının kenarı görünüyor



Satürn Ay'ın arkasından çıkıyor



Venüs ve Ay gündüz gökyüzünde yaklaşıyorlar



Örtülmeden sonra Ay ve Venüs

22 Mayıs'ta Ay, Satürn'ün önünden geçti. Bu gök olayı akşam saatlerinde gerçekleştiğinden, izleme ve fotoğraflarını çekme olanağı bulabildik. Bunun ardından, 18 Haziran'da Ay Venüs'ün önünden geçti. Bu biraz daha ilginçti. Çünkü, bu olay akşamüzeri, Güneş gökyüzündeyken gerçekleşti.

Ay, eğer çok ince bir hilal değilse, gündüz gökyüzünde kolayca görülebilir. Yine, daha zor olmakla birlikte, Venüs de yeri yaklaşık bilindiği sürece

gündüz gökyüzünde çıplak gözle görülebilir. İşte, 18 Haziran'da örtülmenin hemen öncesinde ve sonrasında, gezegen Ay'a çok yakın görünür konumda olduğu için Venüs gökyüzünde çok kolayca bulunabiliyordu. Aşağıdaki fotoğraf, Ay ve Venüs yüzeylerinin parlaklık farkını açıkça gösteriyor.

Ay'ın Venüs'ü örtüşünün öncesinde ve sonrasında Ankara'da hava açıktı. Ne var ki, örtme sırasında hava bulutlandı. Bu nedenle, örtülme ve yeniden

belirme anlarını gözleyemedik. Ancak, öncesinde ve sonrasında güzel kareler yakaladık.

Bunlarla birlikte, bu yıl toplam 3 gezegen örtülmesi gerçekleşmiş olacak. Yılın son gezegen örtülmesi, 24 Aralık'ta Ay'ın Mars'ı örtmesiyle gerçekleşecek. Bu örtme sabah alacakaranlığında gerçekleşecek ve ülkemizin güneybatısı dışında kalan bölgelerden izlenebilecek.

Alp Akoğlu



Hava karardığında Ay ve Venüs hala yakın görünür konumdalar. Her ikisi de hilal evresinde ve Venüs yüzeyi, Ay'inkine göre çok daha parlak.