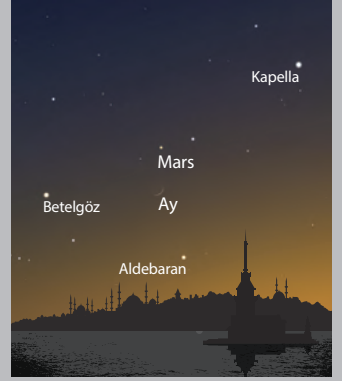


Ayın Önemli Gök Olayları

- 02 Mayıs** Ay, Venüs ve Merkür birbirine yakın görünümde
- 08 Mayıs** Ay ve Mars birbirine yakın görünümde
- 13 Mayıs** Ay Dünya'ya en yakın konumunda (369.015 km)
- 20 Mayıs** Ay ve Jüpiter birbirine yakın görünümde
- 23 Mayıs** Ay ve Satürn birbirine yakın görünümde
- 26 Mayıs** Ay Dünya'ya en uzak konumunda (403.935 km)



7 Mayıs akşamı batı ufku

1 Mayıs 22:00
15 Mayıs 21:00
31 Mayıs 20:00



Gezegenler

Merkür 21 Mayıs'a kadar sabah gökyüzünde olacak. Bu tarihte akşam gökyüzüne geçecek ve sonrasında ufkun üzerinde hızla yükselecek. Ne var ki ay sonunda bile çıplak gözle görülebilecek kadar yükselmiş olmayacak. Gezegen önümüzdeki ay gözlem için yılın en iyi durumunda olacak. Haziran ortalarında, akşam hava kararınca kadar gökyüzünde kalacak.

Venüs sabah gökyüzünde. Görülebileceği süre iyice kısalmış durumda. Gezegen, ayın başında Güneş doğmadan yaklaşık bir saat önce, hava aydınlanmaya başladığında doğacak. Bu süre ay boyunca yavaş

yavaş da olsa kılacak. Yine de çok parlak olduğundan Güneş doğunca ya kadar görülebilecek.

Mars akşam gökyüzünde. Ay boyunca akşamları hava karardığında güneybatıda bulunacak. Ancak giderek ufka yaklaştığı için onu görebileceğimiz süre her geçen gün biraz kısalacak.

Jüpiter artık gece yarısından önce doğuyor. Ayın başlarında gezegeni gece yarısına doğru doğu ufku üzerinde göreceğiz. Ayın sonundaya, saat 22.00 civarı doğacak. Sabah hava aydınlanmadan önce, gökyüzünde en yüksek konumuna ulaşmış olacak.

Satürn, Jüpiter'i yaklaşık iki saat geriden takip ediyor. Gezegen ayın başlarında sabah 02.00 civarında doğarken ay sonunda gece yarısı civarı doğacak.