

Bir Yıldızın Doğumu

Orion (Avcı), Dünya'dan görülen en parlak bulutsudur. Bulutsular devasa bir yıldızın enerjisini etrafa toz ve gaz şeklinde salması sonucu oluşur. Etrafa yayılan toz ve gazlar, yıldızların ve gezegenlerin oluşmasını sağlar. Spitzer Uzay Teleskobu'nun yakaladığı görüntülerde, Orion Bulutsusu'nda yeni oluşmakta olan 2300'e yakın yıldız tespit edilmiştir. Ancak yıldızlar öyle birkaç senede oluşamazlar. Bir yıldızın oluşması için birkaç milyon seneye ihtiyaç vardır.

Orion, bize en yakın bulutsu olmasına rağmen, biz bu bulutsuda sadece birkaç tane yıldızı görebiliyoruz. Halbuki uzayda bunun gibi sayılamayacak kadar bulutsu, gökada, yıldız ve gezegen var. Yeter ki merak edip başımızı kaldıralım.