

# CHỤP ĐƯỢC ẢNH HÀNH TINH HAI MẶT TRỜI

Nơi nào đó tại một thiên hà xa xôi, các nhà khoa học tin rằng họ đã chụp được hình ảnh đầu tiên của một hành tinh quay quanh hai mặt trời.

Hành tinh 2MASS0103(AB)b

Nhóm các nhà thiên văn học Pháp cho rằng hành tinh 2MASS0103(AB)b có thể là thế giới Tattoine, giống như trong loạt phim Chiến tranh giữa các vì sao. Theo Space.com, hình ảnh trên đã lọt vào ống kính thiên văn của Đài quan sát Nam Âu tại Chile, nhờ vào công của Philippe Delorme thuộc Đại học Joseph Fourier (Pháp) và đồng sự.

Các chuyên gia ước tính hành tinh trên đang xoay quanh bộ đôi mặt trời với khoảng cách 12,5 tỉ km. Nó phải có khối lượng gấp từ 12 đến 14 lần sao Mộc, nằm gần ranh giới giữa những hành tinh lớn nhất và các ngôi sao tượng hình thất bại, gọi là sao lùn nâu.