



Specialistii [NASA](#) analizeaza zilele acestea un fenomen neobisnuit petrecut pe inelele planetei Saturn. Imagini recente obtinute de sonda spatiala Cassini dezvaluie un obiect de dimensiuni reduse care a patrunc printre inelele plate, chiar in perioada echinoctiului, indica

[Discover Magazine](#)

Oamenii de stiinta incearca sa descopere originea structurii care a patrunc pe inelul F al planetei, pe o orbita inclinata, deplasand materie in urma sa. El precizeaza insa ca astfel de evenimente au mai aparut si cu alte ocazii, in perioada echinoctiului, care intervine o data la 15 ani.

Imaginiile surprinse de sonda Cassini au relevat de asemenea si noi structuri verticale de-a lungul inelelor planetei Saturn.

Saturn are nevoie de aproape 30 de ani pentru a-si realiza miscarea de revolutie in jurul Soarelui. Echinoctiul unei planete intervine de doua ori in miscarea de revolutie, asadar acesta este primul echinoctiu din 1994.

Sursa: [HotNews.ro](#)