

Les anneaux de Saturne

Les anneaux de Saturne sont causés par des traînées de gaz créées par des forces vitales que l'on pourrait appeler des extraterrestres qui utilisent l'énergie spéciale de Saturne comme relais dans leurs voyages autour de la galaxie.

Les anneaux sont causés par la différence de fréquence entre Saturne et les vaisseaux spatiaux.

Saturne est une planète qui contient beaucoup d'énergie et cette énergie rayonne vers l'extérieur de Saturne.

Normalement, il serait invisible mais, au fur et à mesure que des vaisseaux spatiaux apparaissent dans l'atmosphère entourant Saturne, une perturbation se produit et une sorte de vapeur apparaît suivant les vaisseaux.

Cela forme les anneaux.

Les anneaux de vapeur sont dirigés vers l'équateur. Au fur et à mesure que l'effet de rotation de Saturne essaie de se débarrasser de la vapeur, il progresse naturellement vers l'aspect de rotation le plus rapide ; c'est-à-dire l'équateur.

Pour télécharger cette leçon, veuillez cliquer sur le lien.