

La Découverte

L'année 2147. La Terre, épuisée par des siècles d'exploitation et de conflits, est désormais un monde en mutation rapide. Les technologies avancées ont permis à l'humanité de repousser les frontières de la science, mais aussi de s'enfermer dans un cycle de consommation et de dégradation environnementale. Les mégapoles, d'immenses villes à l'architecture vertigineuse, se dressent au-dessus de vastes étendues désertiques, autrefois fertiles. C'est dans ce contexte que l'humanité regarde les étoiles avec une nouvelle détermination, cherchant à conquérir l'espace pour échapper à sa propre extinction. Le Dr. Elara Sorensen, une jeune astrophysicienne brillante, travaille au sein de l'Agence Spatiale Terrienne (AST), une organisation internationale qui coordonne les efforts de colonisation interstellaire. Depuis plusieurs années, elle se consacre à l'étude d'une anomalie spatiale découverte à la périphérie du système solaire, au-delà de l'orbite de Neptune.