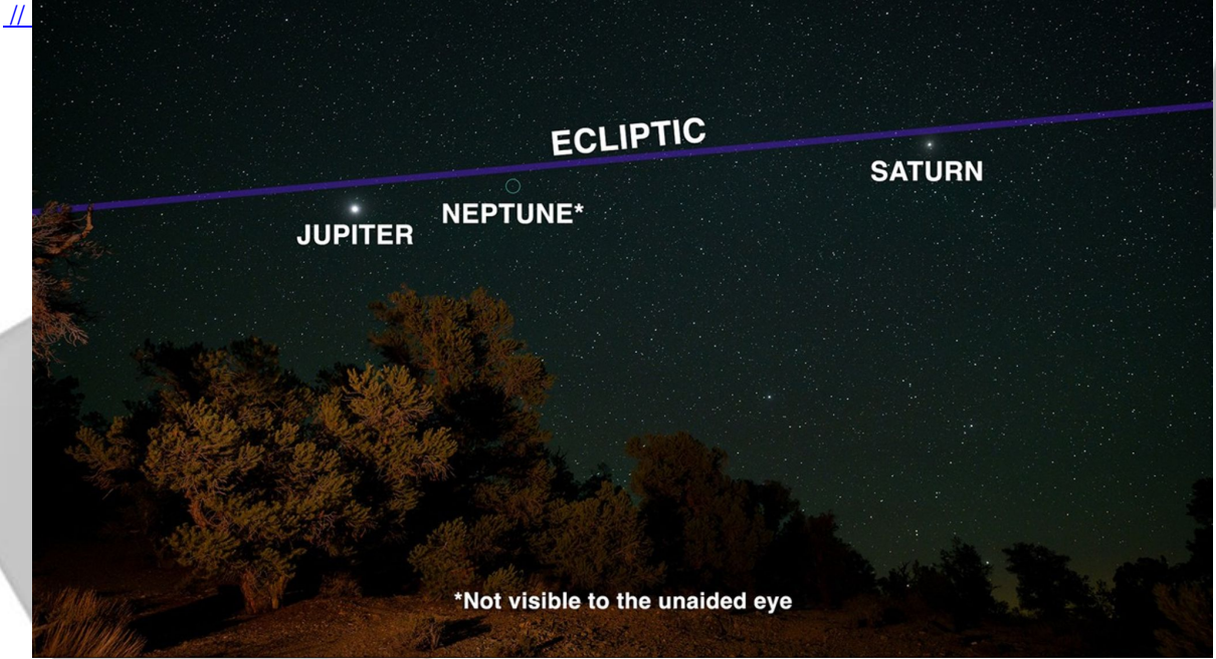


## ग्रहों का संरेखण

**स्रोत: इकॉनोमिक टाइम्स**

**प्लेनेटरी परेड** अर्थात् **ग्रहों का संरेखण** एक **दुर्लभ** खगोलीय घटना है, जिसमें सात ग्रह- **बुध, शुक्र, मंगल, बृहस्पति, शनि, यूरेनस और नेपच्यून**, सूर्य के एक ओर पंक्तबिद्ध होते हैं।

- ऐसा इसलिये होता है क्योंकि **ग्रह** सूर्य की परिक्रमा एक **समतल, डसिकरूपी पथ** पर करते हैं जिसे क्रांतवृत्त तल (Ecliptic Plane) कहते हैं।
- **बारंबारता:** ग्रहों का ऐसा संरेखण **अत्यंत दुर्लभ** है, जो कुछ दशकों में केवल एक बार होता है। अगली बार इस घटना का **वर्ष 2040** में घटित होने के अनुमान हैं।
- **दृश्यता:** **बुध, शुक्र, मंगल, बृहस्पति और शनि** को बिना किसी यंत्र की सहायता से **नग्न आँखों** से देखा जा सकता है, जबकि **यूरेनस और नेपच्यून** को उनकी दूरी और धुंधलेपन के कारण **दूरबीन** से देखा जा सकता है।



और पढ़ें: [दुर्लभ ग्रह संरेखण](#)