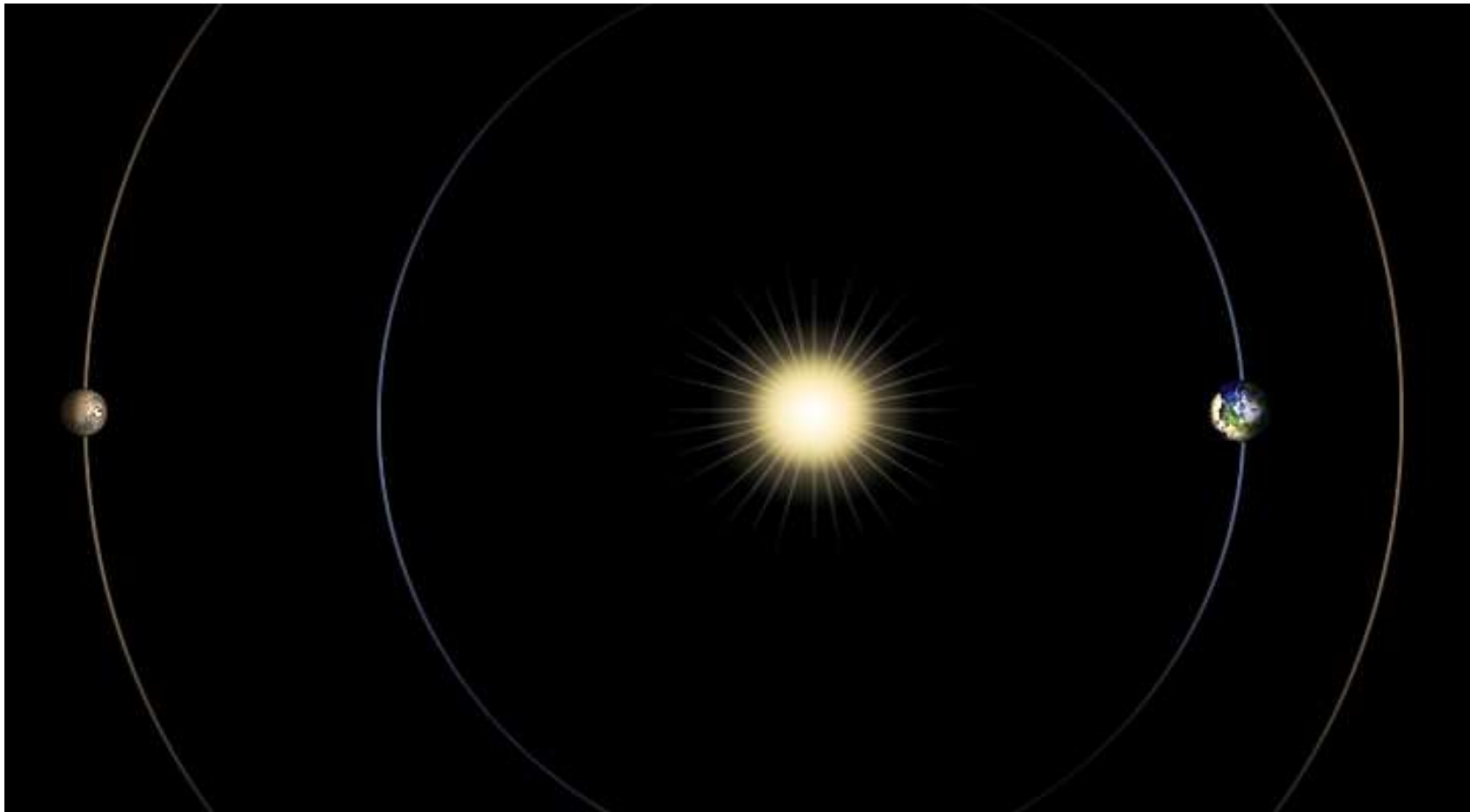


30.09.2021 En astronomie une conjonction solaire entre deux planètes est la situation dans laquelle les deux planètes se retrouvent de part et d'autre du Soleil. Ainsi cela va être le cas très prochainement entre la Terre et Mars, et pendant une période de 14 jours, précisément entre le 02 et le 16 octobre, toute communication sera impossible avec toutes les missions martiennes en cours. Des « devoirs de vacances » sont prévus et les rovers et autres sondes ne seront pas inactives pendant ces deux semaines, appliquant un programme téléchargé à cet effet. Ainsi Perseverance, Ingenuity, Curiosity, InSight, Mars Odyssey, Mars Reconnaissance Orbiter et MAVEN continueront de travailler et leurs données recueillies pendant cette conjonction nous parviendront dès la levée du black-out solaire.



Mars à gauche, Soleil au centre, Terre à droite