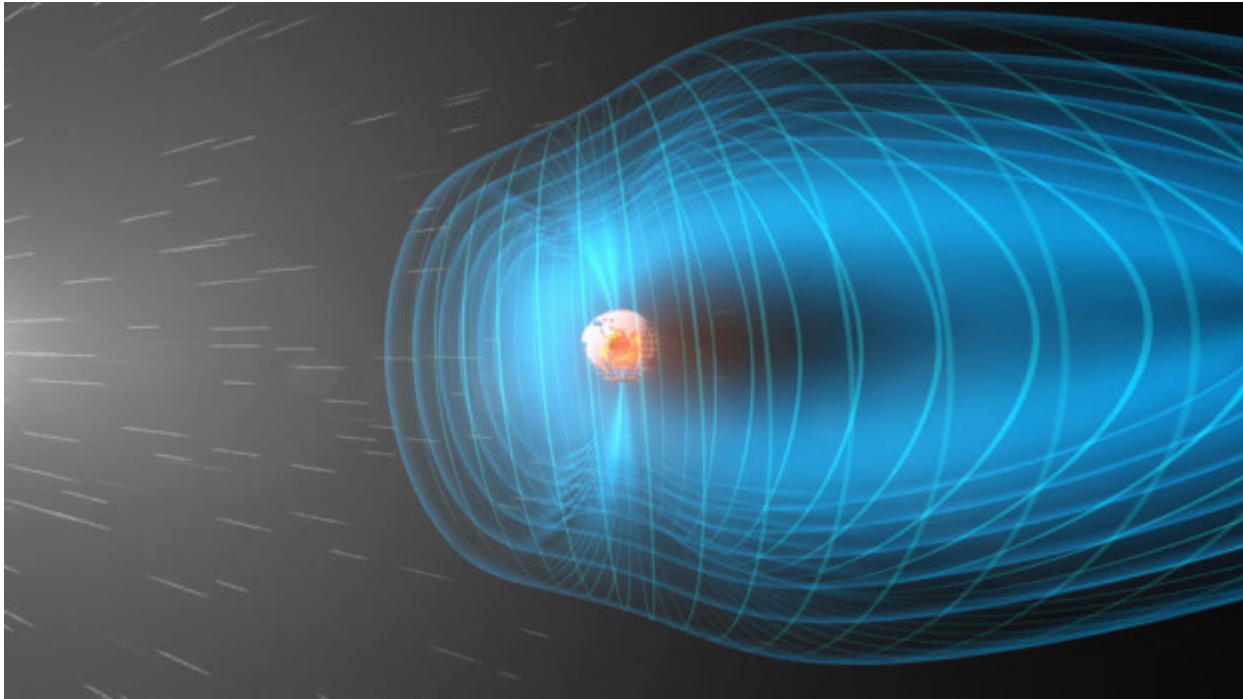


Τα Μυστηριώδη Μαθηματικά του Ηλιακού Ανέμου

Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός / Αστρονομία & Αστροφυσική



Μια σταθερή ροή σωματιδίων και ηλεκτρομαγνητικών κυμάτων ρέει από τον ήλιο προς τη Γη, και περιβάλλεται από μια προστατευτική φουσαλίδα που ονομάζεται μαγνητόσφαιρα.

Ένας επιστήμονας στο Goddard της NASA πρόσφατα επινόησε, για πρώτη φορά, ένα σύνολο εξισώσεων που μπορούν να βοηθήσουν να περιγραφούν τα κύματα του ηλιακού ανέμου γνωστά ως **κύματα Alfven**.

Πηγή: tsene.com