

Καιρικά φαινόμενα από ανθρώπινες παρεμβάσεις

/ [Επιστήμες, Τέχνες & Πολιτισμός](#)



Το 50% των ακραίων καιρικών φαινομένων που σημειώθηκαν το 2012 στη Γη οφείλονται σε ανθρώπινες δραστηριότητες εκτιμά ομάδα επιστημόνων

Το 50% των ακραίων καιρικών φαινομένων που σημειώθηκαν το 2012 στη Γη οφείλονται σε ανθρώπινες δραστηριότητες εκτιμά ομάδα επιστημόνων από την Εθνική Υπηρεσία Ωκεανών και Ατμόσφαιρας της Αμερικής.

Σύμφωνα με μελέτη που δημοσιεύτηκε σε επιστημονικό περιοδικό, καιρικά φαινόμενα όπως ο τυφώνας Σάντι ακόμα και οι πλημμύρες στη βόρεια Ευρώπη του πέρσι το καλοκαίρι, οφείλονται σε αλλαγή του κλίματος από τις ανθρώπινες παρεμβάσεις.

Οι επιστήμονες αναφέρουν ότι ακόμα και αύριο εάν ληφθούν σοβαρά μέτρα για τον περιορισμό των εκπομπών ρύπων προς την ατμόσφαιρα, το κλίμα θα χρειαστεί τουλάχιστον μισό αιώνα για να επανέλθει στις φυσιολογικές συνθήκες.

Γιώργος Κεραμιτζόγλου

Πηγή: skai.gr