

Οι λάμπες κηροζίνης βασικές πηγές μαύρου άνθρακα - Προκαλούν θανάτους-κλιματική αλλαγή

/ Ε



Μια νέα κοινή έρευνα των

αμερικανικών πανεπιστημίων του Μπέρκλεϋ και του Ιλλινόις δείχνει ότι παραβλέπουμε συστηματικά μια σημαντική πηγή ρύπανσης από “μαύρο άνθρακα”: τους φανούς κηροζίνης, οι οποίοι χρησιμοποιούνται ως βασική πηγή φωτισμού από εκατομμύρια ανθρώπους ανά τον κόσμο.

Σύμφωνα με τη μελέτη, ο μαύρος άνθρακας που εκλύεται από τις λάμπες κηροζίνης είναι 20 φορές περισσότερος από τις αρχικές εκτιμήσεις, με το 7-9% της κηροζίνης να καταλήγει στην ατμόσφαιρα με αυτή τη μορφή.

Ο μαύρος άνθρακας θεωρείται πλέον ως σημαντικότερος παράγοντας επιτάχυνσης της κλιματικής αλλαγής και του λιωσίματος των πάγων.

[\(περισσότερα...\)](#)