

## **Η ΥΠΕΡΘΕΡΜΑΝΣΗ ΔΕΝ ΣΗΜΑΙΝΕΙ ΚΑΛΟ ΚΑΙΡΟ (Ιανουάριος 2010)**

**Συγγραφέας:** GILES COREN

Τα αστεία του τύπου «αν η θερμοκρασία του πλανήτη αυξάνεται, τότε από πού έρχεται όλο αυτό το χιόνι;» πρέπει να σταματήσουν. Τα κάνουν κυρίως αρθρογράφοι, σκιτσογράφοι και κωμικοί. Σταματήστε να προσποιείστε ότι εκπλήσσεστε επειδή σήμερα το πρωί χρειάστηκε να φορέσετε κασκόλ και γάντια, ενώ υποτίθεται ότι ο κόσμος υπερθερμαίνεται. Αυτά τα δύο είναι άσχετα μεταξύ τους. Ουδείς απ' όσους έχουν κάποια σχέση με την επιστήμη ισχυρίζεται ότι η παγκόσμια άνοδος της θερμοκρασίας (αν συμβεί) θα κάνει μακροπρόθεσμα πιο ζεστή τη Βρετανία. Θα κάνει το αντίθετο. Μόνο στο τέλος θα επιδράσει στα ωκεάνια ρεύματα, θα σταματήσει το Ρεύμα του Κόλπου και θα αφαιρέσει από τη Βρετανία την προστασία της από τον παγωμένο βόρειο καιρό, αφού η χώρα βρίσκεται στο ίδιο γεωγραφικό πλάτος με τη Σιβηρία.

Η Βρετανία θα γίνει πιο κρύα. Έτσι το προαναφερθέν αστείο για τον καιρό είναι απλώς άτοπο. Το αντιλαμβάνεστε; Λέμε «παγκόσμια άνοδος της θερμοκρασίας», όμως αυτό δεν σημαίνει «ωραίο, ζεστό καιρό». Έτσι, παρακαλώ, σταματήστε να κάνετε αυτά τα ηλίθια αστεία στις εφημερίδες και την τηλεόραση.

Μπορείτε να το καταλάβετε; Αν η άνοδος της θερμοκρασίας του πλανήτη αποδειχθεί πραγματική, η Βρετανία θα γίνει πιο κρύα. Θα χιονίζει συνεχώς. Ο καιρός θα είναι κρύος, όπως είναι τώρα, πιο συχνά, όχι λιγότερο. Δεν λέω ότι το χιόνι που έχουμε τώρα οφείλεται στην παγκόσμια υπερθέρμανση. Δεν οφείλεται, αν και αποτελεί παράδειγμα για το τι θα συμβεί εφόσον ανέβει η θερμοκρασία του πλανήτη. Το κρύο που έχουμε τώρα οφείλεται σε αλλαγή του καιρού, όχι σε αλλαγή του κλίματος. Αυτά τα δύο είναι εντελώς διαφορετικά πράγματα, όμως φαίνεται ότι νομίζετε πως είναι πολύ αστείο να τα μπερδεύετε.

## **Νόμος και Φύση**

Αστική μη κερδοσκοπική εταιρεία για το περιβάλλον και την αειφόρο ανάπτυξη

<https://nomosphysics.org.gr>

---

Το άρθρο δημοσιεύθηκε στην Εφημερίδα «ΤΑ ΝΕΑ», 11 Ιανουαρίου 2010, σ. 59.