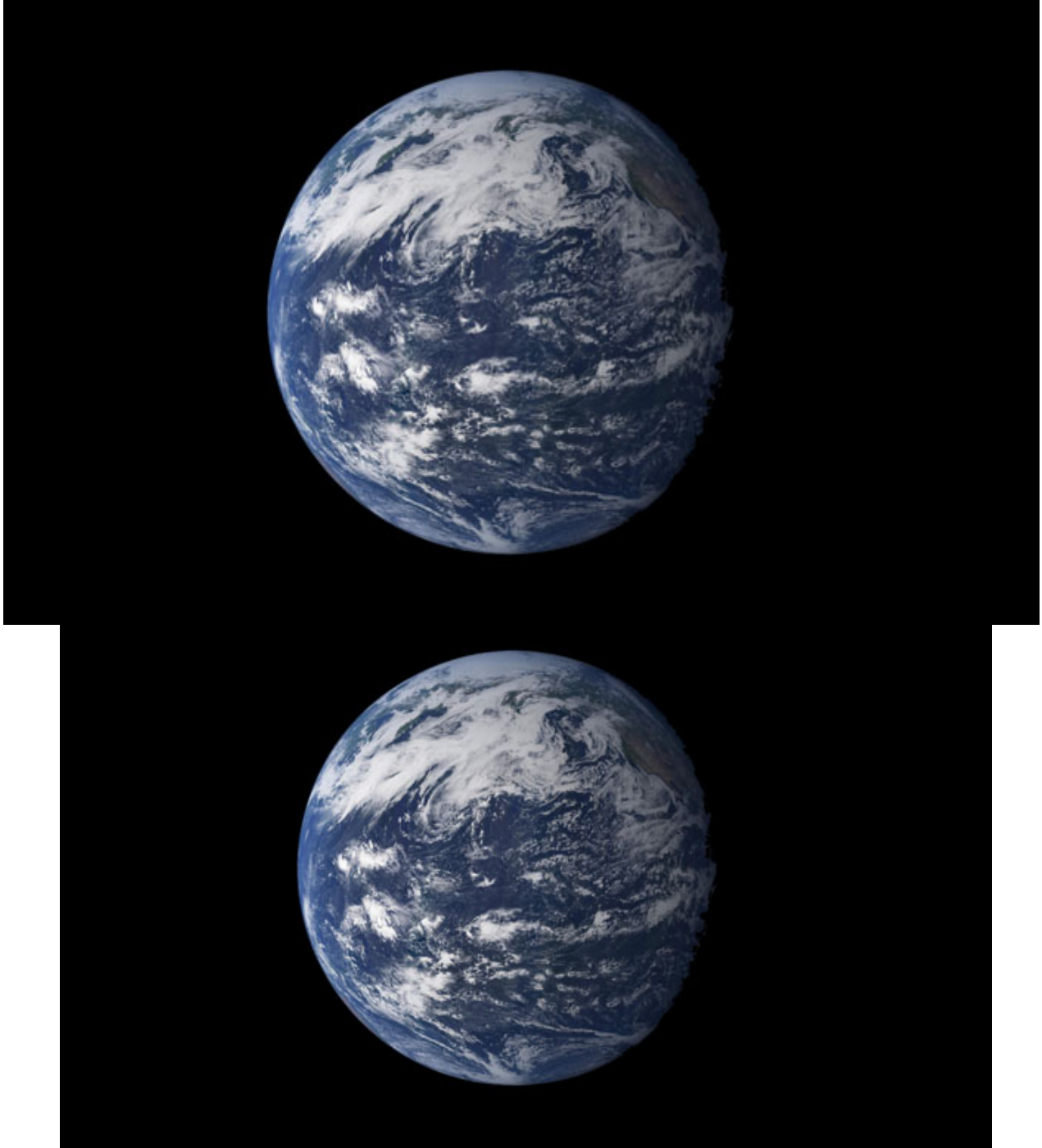


27 Σεπτεμβρίου 2012

## **100 εκατομμύρια ανθρώπους μέχρι το 2030 θα μπορούσε να σκοτώσει η κλιματική αλλαγή**

Επιστήμες / Περιβάλλον - Οικολογία



**Πέντε εκατομμύρια άνθρωποι πεθαίνουν κάθε χρόνο λόγω της κλιματικής αλλαγής και των επιπτώσεων της εκμετάλλευσης των ορυκτών καυσίμων, σύμφωνα με την τελευταία έκθεση του παρατηρητηρίου ευπάθειας του κλίματος της οργάνωσης**

## **DARA.**

Η μελέτη, που πραγματοποιήθηκε για λογαριασμό των κυβερνήσεων 20 χωρών, προειδοποιεί ότι ο αριθμός αυτός θα μπορούσε να αυξηθεί σε έξι εκατομμύρια μέχρι το 2030, με τους 700.000 από αυτούς τους θανάτους να σχετίζονται αποκλειστικά με τις επιπτώσεις από την αλλαγή του κλίματος. Επί του παρόντος, 400 000 θάνατοι ετησίως είναι συνέπεια της αλλαγής του κλίματος - με την πλειοψηφία των θυμάτων να είναι μικρά παιδιά - ενώ 4,5 εκατομμύρια θάνατοι οφείλονται στην ατμοσφαιρική ρύπανση και τις ανθυγιεινές συνθήκες εργασίας, καθώς πολλοί είναι οι εργαζόμενοι που εκτίθενται σε υψηλά επίπεδα τοξινών. Γεγονός που συνδέεται άμεσα με την εξάρτηση του κόσμου από τα ορυκτά καύσιμα.

Εκτιμάται λοιπόν ότι συνολικά 100 εκατομμύρια άνθρωποι θα μπορούσαν να πεθάνουν τα επόμενα 18 χρόνια, αν δεν ληφθούν μέτρα, λόγω των συνδυαστικών επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής και της εξόρυξης και χρήσης ορυκτών καυσίμων.

«Οι κυβερνήσεις και οι διεθνείς φορείς χάραξης πολιτικής πρέπει να δράσουν αποφασιστικά για την καταπολέμηση των αυξανόμενων επιπτώσεων στα εθνικά και το παγκόσμιο ΑΕΠ που προκύπτει από την αδράνεια που επιδεικνύεται στο θέμα της αλλαγής του κλίματος», δήλωσε ο εκπρόσωπος της DARA, José Maria Figueres και συνέχισε λέγοντας ότι:

«...η αποτυχία να πράξουν αυτό (σ.σ. να δράσουν για τη μείωση των επιπτώσεων) έχει ήδη προκαλέσει μια άνευ προηγουμένου καταστροφή για την παγκόσμια οικονομία και την ανθρώπινη ύπαρξη σε όλη την υδρόγειο. Δεν υπάρχει αμφιβολία ότι σαφώς αξίζει να λάβει κανείς μέτρα, καθώς το κόστος της επένδυσης που απαιτείται για την υλοποίησή τους είναι πολύ χαμηλότερο από το κόστος των επιπτώσεων που θα έρθουν ως συνέπεια της αδράνειας στον τομέα της κλιματικής αλλαγής.»

Η τελευταία έκδοση του Παρατηρητήριου υπολογίζει και συγκρίνει τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής και της εξάρτησης της οικονομίας από τον άνθρακα σε 184 χώρες, επισημαίνοντας ότι η παγκόσμια αλλαγή του κλίματος έχει ήδη προκαλέσει επιβράδυνση της ανάπτυξης και έχει επιφέρει μείωση κατά 1% του παγκόσμιου ΑΕΠ - δηλαδή περίπου κατά 700 δισεκατομμύρια δολάρια. Η εξάρτηση από τα ορυκτά καύσιμα έχει ήδη κοστίσει στην παγκόσμια οικονομία το 0,7% του ΑΕΠ ενώ υπολογίζεται ότι η συνολική μείωση θα ξεπεράσει το 3% μέχρι το 2030.

Οι εν λόγω δαπάνες θα μπορούσε να ανέλθουν σε 2,5 τρισεκατομμύρια δολάρια μέχρι το 2030, με τις επιπτώσεις να είναι μεγαλύτερες για τις φτωχότερες χώρες.

Σήμερα, 250 εκατομμύρια άνθρωποι βρίσκονται υπό πίεση καθώς η στάθμη της θάλασσας ανεβαίνει, 20 εκατομμύρια απειλούνται από ακραία καιρικά φαινόμενα, 25 εκατ. από την τήξη των πάγων, και 5 εκατομμύρια από την ερημοποίηση της γης.

Χαρακτηριστικές είναι οι δηλώσεις του πρωθυπουργού του Μπαγκλαντές, Sheikh Hasina:

«Η αύξηση της θερμοκρασίας κατά ένα βαθμό Κελσίου συνδέεται, με τη μείωση κατά 10% της παραγωγικότητας της γεωργίας. Για εμάς, αυτό σημαίνει απώλεια περίπου 4,0 εκ. μετρικών τόνων σιτηρών, των οποίων το κόστος ανέρχεται σε περίπου 2,5 δισεκατομμύρια δολάρια. Αυτό είναι περίπου 2% του ΑΕΠ μας. Προσθέτοντας τις υλικές ζημιές και άλλες απώλειες, βρισκόμαστε αντιμέτωποι με μια συνολική απώλεια των περίπου 3-4% του ΑΕΠ. Χωρίς αυτές τις απώλειες, θα μπορούσαμε εύκολα να έχουν εξασφαλίσει πολύ μεγαλύτερη ανάπτυξη.»

Ενώ, λοιπόν, κάποια βλάβη από την υπερθέρμανση του πλανήτη είναι αναπόφευκτη, τα χειρότερα στον τομέα των ανθρώπινων απωλειών μπορούν να μετριαστούν με την κατάλληλη χρηματοδότηση, σύμφωνα με τη μελέτη. Προγράμματα για τη μείωση της αγροτικής φτώχειας, της πείνας και των ασθενειών θα μπορούσαν να βοηθήσουν στον περιορισμό των επιπτώσεων στην υγεία από την αλλαγή του κλίματος στις φτωχότερες χώρες.

**Σημείωση:** Η DARA είναι ανεξάρτητη οργάνωση που ασχολείται με τη βελτίωση της παρεχόμενης βοήθειας σε πληθυσμούς που υποφέρουν είτε λόγω συγκρούσεων, είτε λόγω φυσικών καταστροφών, είτε λόγω της κλιματικής αλλαγής (<http://daraint.org/>)

<http://bit.ly/13cA9tN>