

ΕΚΠΕΜΠΟΥΜΕ ΡΥΠΟΥΣ ΣΑΝ ΝΑ ΜΗΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΥΡΙΟ...



Νέα πρωτοφανή ύψη εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα καταγράφηκαν τις πρώτες ημέρες του Μαρτίου **διαψεύδοντας πολλές εκτιμήσεις** για μείωση των ρύπων εξαιτίας της παγκόσμιας οικονομικής κρίσης.

Ο νορβηγικός σταθμός Ζέπελιν στο αρχιπέλαγος Σβάμπαλντ στα βόρεια της χώρας κατέγραψε αυξημένες εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα για τις δύο πρώτες εβδομάδες του Μαρτίου του 2010 (393,71 μέρη ανά εκατομμύριο αντί 393,17 το 2009).

Σύμφωνα με τον Γιόχαν Στρέμ του Νορβηγικού Πολικού Ινστιτούτου τα διαθέσιμα στοιχεία μετρήσεων από το 1980 μέχρι σήμερα δείχνουν ότι οι εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα αυξάνονται και μάλιστα με όλο και μεγαλύτερο ρυθμό. Πρόκειται δηλαδή για μια αύξηση όχι μόνο σταθερή, αλλά και συνεχώς «επιταχυνόμενη» [1].

Πολλές εκτιμήσεις των τελευταίων μηνών έκαναν λόγο για μια έστω και παροδική πτώση των ρύπων σε παγκόσμιο επίπεδο εξαιτίας της οικονομικής κρίσης των δύο τελευταίων ετών.

Η Διεθνής Υπηρεσία Ενέργειας μάλιστα τον Σεπτέμβριο είχε δημοσιεύσει στοιχεία σύμφωνα με τα οποία εκτιμούσε ότι η κρίση θα έχει ως συνέπεια την πτώση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα κατά 2,6%.

Ακόμα όμως και αν αυτά τα ποσοστά αποδειχτούν αληθινά κατά περιοχές:

- 1. δεν θα έχουν όπως φαίνεται αποτέλεσμα μια μείωση των ρύπων παγκοσμίως.** Η Υπηρεσία Προστασίας Περιβάλλοντος των ΗΠΑ ανακοίνωσε πτώση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου κατά 2.9% από το 2008 έως το 2009 [2]. Οι τελευταίες μετρήσεις όπως αποδεικνύουν ότι η πτώση των εκπομπών σε ένα κράτος –έστω και αν αυτό αποτελεί μείζων ρυπαντή- δεν συνεπάγεται απαραίτητα μείωση των εκπομπών σε παγκόσμιο επίπεδο.
- 2. θα οφείλονται στην περιορισμένη παραγωγική δραστηριότητα και όχι σε συντονισμένες περιβαλλοντικές πολιτικές, ενώ**
- 3. δεν θα αποτελούν παρά ένα ελάχιστο ποσοστό μείωσης μπροστά στο πραγματικό απαιτούμενο** από ανεπτυγμένες και μεγάλες αναπτυσσόμενες χώρες. Στη Βρετανία τον Απρίλιο του 2009 η κυβέρνηση υπολόγιζε πτώση του ΑΕΠ κατά 3,5% και αντίστοιχη των εκπομπών ρύπων κατά 3%, ούτε το ενδέκατο δηλαδή του στόχου της (34%) [3].

Η πτώση στη βιομηχανική δραστηριότητα, η μειωμένη κατανάλωση καυσίμων και ενέργειας είχε ως αποτέλεσμα την αντίστοιχη μείωση των εκπομπών ρύπων, αλλά σε συγκεκριμένες μόνο περιοχές του πλανήτη, όπως πχ. στις ΗΠΑ.

Παρόλα αυτά όμως τα νέα στοιχεία από τον Αρκτικό κύκλο δείχνουν ότι η πτώση της βιομηχανικής δραστηριότητας δεν είχε ως αποτέλεσμα αντίστοιχη μείωση των αερίων του διοξειδίου του άνθρακα σε παγκόσμιο επίπεδο. Ο **Κιμ Χόλμεν**, διευθυντής του Νορβηγικού Πολικού Ινστιτούτου αναφέρει χαρακτηριστικά ότι **«εκπέμπουμε ρύπους σαν να μην υπάρχει αύριο»...**

Οι συγκεντρώσεις διοξειδίου του άνθρακα στην ατμόσφαιρα συνεχίζουν να αυξάνονται έστω και αν υπάρχει πρόσκαιρη μείωση της ανθρώπινης δραστηριότητας καθώς τα μόρια του άνθρακα παραμένουν ενεργά για πολλά χρόνια μετά την εκπομπή τους στο φυσικό περιβάλλον.

Το χειρότερο όλων όμως, είναι ότι η οικονομική ανάκαμψη θα έχει ως άμεσο αποτέλεσμα την εκτίναξη των εκπομπών: ακόμα και αυτή η πρόσκαιρη λόγω των ιδιαίτερων συνθηκών πτώση στις Ηνωμένες Πολιτείες πάντως δεν προβλέπεται να συνεχιστεί. Η Υπηρεσία Προστασίας Περιβάλλοντος των ΗΠΑ προβλέπει ότι ο δεύτερος πλέον μετά την Κίνα μεγαλύτερος ρυπαντής του κόσμου θα αυξήσει τις εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα κατά 1.5% το 2010 λόγω της αναμενόμενης οικονομικής ανάκαμψης.

[1] CO2 at new highs despite economic slowdown, Reuters, 15 Μαρτίου 2010

[2] U.S. Greenhouse Gas Emissions Lower in 2008, Environmental News Service, 10 Μαρτίου 2010

[3] Stormy weather for economic climate has no silver lining for climate change, The Guardian, 24 Απριλίου 2009

16 Μαρτίου 2010
Άρης Καπαράκης
Συνεργάτης της ΜΚΟ Σόλων
aris@solon.org.gr