

# Η ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΒΛΑΠΤΕΙ ΣΟΒΑΡΑ ΤΗΝ ΥΓΕΙΑ

## ✘ Στην ίδια αλυσίδα

Καύσωνες, ατμοσφαιρική ρύπανση αλλά και διάδοση ασθενειών είναι ορισμένες από τις συνέπειες της κλιματικής αλλαγής. Σε αυτό καταλήγει συνέδριο που διοργάνωσε για πρώτη φορά ο Παγκόσμιος Οργανισμός Υγείας, όπως αναφέρει η Deutsche Welle.

«Τα αποδεικτικά στοιχεία είναι συγκλονιστικά: η κλιματική αλλαγή θέτει σε κίνδυνο την ανθρώπινη υγεία», τόνισε η Μάργκαρετ Τσαν, γενική διευθύντρια του Παγκόσμιου Οργανισμού Υγείας (Π.Ο.Υ.) στο πρώτο συνέδριο του Οργανισμού με αντικείμενο το κλίμα και την υγεία. Οι 300 συμμετέχοντες δεν είχαν την παραμικρή αμφιβολία ότι τα δύο θέματα συνδέονται άρρηκτα μεταξύ τους.

Όπως τονίζεται σε δημοσίευμα της Deutsche Welle, ένα από τα μεγαλύτερα προβλήματα σήμερα είναι τα κύματα καύσωνα και η συνεχής άνοδος της θερμοκρασίας. Σύμφωνα με την τελευταία έκθεση για το παγκόσμιο κλίμα του περασμένου Μαρτίου, η μέση θερμοκρασία αναμένεται να αυξηθεί μέχρι το 2100 κατά τέσσερις έως επτά βαθμούς Κελσίου. «Γνωρίζουμε ότι τα κύματα καύσωνα μπορούν να προκαλέσουν το θάνατο χιλιάδων, ακόμη και δεκάδων χιλιάδων ανθρώπων», εκτίμησε ο Ντιαρμίντ Κάμπελ Λέντρουμ από τον ΠΟΥ. «Το κύμα καύσωνα που έπληξε την Ευρώπη το 2003, ευθύνεται για το θάνατο 70.000 ανθρώπων», ανέφερε.

Σύμφωνα με την ίδια πηγή, στην παρούσα φάση βρίσκεται σε εξέλιξη πρότζεκτ, το οποίο καταγράφει τους κινδύνους που εγκυμονεί η κλιματική αλλαγή στην ανθρώπινη υγεία. Μια από τις λύσεις που φαίνεται να κερδίζουν έδαφος, βάσει των έως τώρα αποτελεσμάτων, είναι οι εγκαταστάσεις έγκαιρης προειδοποίησης, οι οποίες ενημερώνουν άμεσα τους ανθρώπους όταν οι

θερμοκρασίες ανεβαίνουν επικίνδυνα προκειμένου αυτοί να μεταφέρονται άμεσα σε κλιματιζόμενους χώρους. Σε ορισμένες περιοχές του πλανήτη μάλιστα δεν αποκλείεται η μέση θερμοκρασία να ανέβει τόσο πολύ, που θα είναι πλέον αδύνατο να κατοικούνται. Ο Παγκόσμιος Οργανισμός Υγείας τονίζει ότι είναι επιτακτική η ανάγκη λήψης άμεσων μέτρων.

Μολυσματικές ασθένειες και ατμοσφαιρική ρύπανση

### **Μολυσματικές ασθένειες και ατμοσφαιρική ρύπανση**

Η Deutsche Welle τονίζει στο δημοσίευσμά της πως ένα από τα επακόλουθα του όλο και συχνότερου φαινομένου του καύσωνα είναι και η μετάδοση μολυσματικών ασθενειών στις χώρες του βορείου ημισφαιρίου. «Μια από τις σημαντικότερες μολυσματικές ασθένειες παγκοσμίως είναι η ελονοσία, η οποία στοιχίζει ετησίως τη ζωή σε 600.000 ανθρώπους. Ακόμη και η διάρροια, η οποία μόνο προκαλεί το θάνατο περίπου 600.000 παιδιών», είπε ο Ντιαρμίντ Κάμπελ Λέντρουμ. «Ο καύσωνας ευνοεί την μετάδοση των εν λόγω ασθενειών». Ενώ μέχρι πρότινος αυτές αφορούσαν ως επί το πλείστον τις τροπικές χώρες, σήμερα έχουν αρχίσει να κάνουν την εμφάνισή τους και στην Ευρώπη.

### **Το ζήτημα της καθαρής ενέργειας**

Σύμφωνα με τον ΠΟΥ, τον οποίο επικαλείται η Deutsche Welle, κάθε χρόνο πεθαίνουν περίπου 7.000.000 άνθρωποι λόγω της ατμοσφαιρικής ρύπανσης που προκαλούν τα ορυκτά καύσιμα. «Εάν καταφέρουμε να χρησιμοποιούμε περισσότερη καθαρή ενέργεια και να αναπτύξουμε ένα βιώσιμο σύστημα μεταφορών, τότε θα μπορέσουμε να περιορίσουμε τις συνέπειες στο παγκόσμιο κλίμα και να σώσουμε άμεσα εκατομμύρια ζωές». Όπως υπογράμμισε ο Ντιαρμίντ Κάμπελ Λέντρουμ, «ένας στους οκτώ θανάτους σε παγκόσμιο επίπεδο συνδέεται με την ατμοσφαιρική ρύπανση». Γι' αυτό θα πρέπει να δοθεί μεγαλύτερη έμφαση στη φιλική προς το περιβάλλον ενέργεια, και αυτό, και στις φτωχότερες περιοχές του πλανήτη, καθώς το θέμα «κλιματική αλλαγή και υγεία» δεν αφορά μόνον τις βιομηχανικές χώρες, όπως επισημαίνει ο ίδιος.

Στόχος της πρώτης αυτής διάσκεψης με αντικείμενο την κλιματική αλλαγή και τις επιπτώσεις της στην ανθρώπινη υγεία ήταν να αναδείξει τη στενή διασύνδεση μεταξύ των δύο θεμάτων και να ευαισθητοποιήσει τους συμμετέχοντες για το ζήτημα προκειμένου να ληφθούν άμεσα μέτρα. «Σε πολλές συζητήσεις που γίνονται μέχρι σήμερα, το θέμα ήταν οι επιπτώσεις της αλλαγής του κλίματος στην Αρκτική», λέει ο Ντιαρμίντ Κάμπελ-Λέντρουμ. «Αυτό είναι πολύ σημαντικό, ωστόσο από την κλιματική αλλαγή απειλείται πρωτίστως ο άνθρωπος».

Πηγή/φωτό: [tvxs.gr](http://tvxs.gr)