

# ΟΛΟΚΛΗΡΗ Η ΓΗ ΔΕΝ ΜΑΣ ΦΤΑΝΕΙ



**Οι ανάγκες μας είναι 50% μεγαλύτερες απ' όσο παράγει ο πλανήτης!**

Η παγκόσμια ζήτηση για φυσικούς πόρους διπλασιάστηκε τα τελευταία 40 χρόνια και πλέον ξεπερνά κατά πολύ αυτά που μπορεί να προσφέρει η Γη, σύμφωνα με μια νέα έρευνα. Καταναλώνουμε δηλαδή 50% περισσότερα από όσα παράγουμε και σε 20 χρόνια θα χρειαζόμαστε δύο πλανήτες Γη για να συντηρήσουν αυτόν στον οποίο ζούμε...

Η διετής έκθεση, για την οποία συνεργάζονται το Παγκόσμιο Ταμείο για τη Φύση (WWF), η Ζωολογική Εταιρεία του Λονδίνου και το Παγκόσμιο Δίκτυο Αποτυπώματος, αποκαλύπτει ότι οι ανάγκες μας ξεπερνούν κατά 50% την παραγωγική ικανότητα της Γης χρειάζεται δηλαδή 1½ πλανήτες για να συντηρηθούμε με κύριους υπεύθυνους τις ανεπτυγμένες χώρες· η Ελλάδα βρίσκεται στην εικοστή θέση του καταλόγου.

Όπως επισημαίνουν οι συγγραφείς της έκθεσης, εάν η ανθρωπότητα συνεχίσει με αυτούς τους ρυθμούς την κατανάλωση των φυσικών πόρων, το 2030 θα χρειάζεται για να επιβιώσουμε το ισοδύναμο της παραγωγής δύο πλανητών όπως η Γη.

Η έκθεση, η οποία συντάχθηκε ενόψει μιας συνόδου κορυφής στην Ιαπωνία την επρχόμενη εβδομάδα, όπου 190 χώρες θα προσπαθήσουν να θέσουν νέους στόχους προκειμένου να σταματήσει η εξαφάνιση ειδών και οικοσυστημάτων, τονίζει πως από το 1966 έως το 2007 η ζήτηση για τις φυσικές πηγές έχει αυξηθεί κατά 50%.

Αυτό σημαίνει ότι η Γη χρειάζεται ενάμιση χρόνο για να παραγάγει τους πόρους που η ανθρωπότητα καταναλώνει σε έναν χρόνο και δείχνει ότι τουλάχιστον το 1/3 της κατανάλωσης αφορά μη ανανεώσιμους φυσικούς πόρους και μεταφράζεται σε μόνιμη περιβαλλοντική υποβάθμιση.

Η υπερκατανάλωση της ανθρωπότητας δηλώνεται με το «οικολογικό αποτύπωμα» ανά άτομο (δηλαδή τη γη που καθένας χρειάζεται προκειμένου να καλύψει τις ανάγκες του και να απορροφήσει τα σκουπίδια του) σε 154 χώρες δεν περιλαμβάνονται όσες έχουν πληθυσμό μικρότερο από ένα εκατομμύριο ανθρώπους.

Οι δέκα χώρες με το υψηλότερο αποτύπωμα είναι τα Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα, το Κατάρ, η Δανία, το Βέλγιο, οι ΗΠΑ, η Εσθονία, ο Καναδάς, η Αυστραλία, το Κουβέιτ και η Ιρλανδία. Η αύξηση του οικολογικού αποτυπώματος οφείλεται σε μεγάλο βαθμό στο ανθρακικό αποτύπωμα, δηλαδή στις εκπομπές διοξειδίου του άνθρακα, το οποίο είναι κατά έντεκα φορές αυξημένο σε σχέση με το 1961.

Η έκθεση προειδοποιεί ότι θα χαθούν πολύτιμα οικοσυστήματα από τα οποία οι άνθρωποι εξαρτώνται για την τροφή τους, τα καύσιμα, το καθαρό νερό και άλλες πηγές □ με τους πληθυσμούς των ειδών να μειώνονται κατά 30% τα τελευταία 40 χρόνια. Στις τροπικές περιοχές η μείωση αυτή φτάνει το 60%. Όπως αναφέρεται χαρακτηριστικά, εάν τα 9,2 δισεκατομμύρια άνθρωποι που υπολογίζεται ότι θα ζουν στη Γη το 2050 ήταν να φάνε ένα παραδοσιακό πιάτο της Μαλαισίας, θα χρειάζονταν 1,3 πλανήτης ενώ εάν όλοι αυτοί ήταν να φάνε ιταλικά, θα χρειάζονταν δύο πλανήτες.

**Νατάσα Μπαστέα**  
**(Πηγή: Τα Νέα)**  
**15 Οκτωβρίου 2010**