

ΕΛΕΥΘΕΡΟΣ ΤΥΠΟΣ 16-2-2012

Καταναλώνουμε
κατ' άτομο
περίπου 2.300
κυβικά μέτρα
νερού ετησίως!

» ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΝΕΡΟΥ: Η ΕΛΛΑΔΑ ΣΤΗ 10η ΘΕΣΗ ΤΗΣ ΠΑΓΚΟΣΜΙΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ

Ξοδεύουμε μια λίμνη ο καθένας



ΔΥΣΑΝΑΛΟΓΟ του πληθυσμού και των παραγωγών φαίνεται ότι είναι το υδάτινο «αποτύπωμα» της Ελλάδας, η οποία εμφανίζεται στη 10η θέση της παγκόσμιας κατάταξης, με κάθε πολίτη να καταναλώνει περίπου 2.300 κυβικά μέτρα νερού ετησίως!

Σε αυτό το συμπέρασμα κατέληξε έρευνα του Πανεπιστημίου Τουέντε στην Ολλανδία, η οποία κατάφερε για πρώτη φορά να προσδιορίσει το υδάτινο «αποτύπωμα» των ανθρώπων όλου του κόσμου. Σύγκρινα με την επιστημονική ομάδα, η μέση ετήσια κατανάλωση νερού παγκοσμίως κυμαίνεται περί τα 1.385 κυβικά μέτρα ανά άτομο, κάτι που δείχνει ότι η Ελλάδα ξεπερνάει κατά πολύ το γενικό μέσο όρο. Ο κ. Νίκος Χαραλαμπίδης, διευθυντής της Greenpeace, λέει στον «Ε.Τ.»:

Υποκρισία
«Το πρόβλημά μας είναι ότι διαθέτουμε εξαιρετικά σπαταλές μεθόδους άρδευσης, οι οποίες θα πρέπει να αντικατασταθούν άμεσα. Είναι τουλάχιστον υποκριτικό να ζητάμε την κατανάλωση λιγότερου νερού σε αστικές περιοχές και να μην κοιτάμε την ανεξέλεγκτη σπατάλη που πραγματοποιείται σε αγροτικές περιοχές». Οι ερευνητές, με επικεφαλής τον κα-

θηγητή Αριεν Χέκατρα, αναφέρουν ότι κάθε χρόνο σπαταλώνεται περισσότερα από 9.000 κυβικά χιλιόμετρα γλυκού ή πόσιμου νερού σε παγκόσμιο επίπεδο. Στην πρώτη θέση της κατάταξης βρίσκεται ο Νίγηρας με 3.250 κυβικά μέτρα νερού ανά πολίτη, ενώ ακολουθούν μεταξύ άλλων η Βολιβία, οι ΗΠΑ, η Πορτογαλία και η Ισπανία. Στις ΗΠΑ κάθε πολίτης έχει υδάτινο αποτύπωμα 2.842 κυβικών μέτρων ετησίως. Εντύπωση προκαλεί το γεγονός ότι, ενώ η Κίνα είναι βιομηχανική χώρα με πολλά εργοστάσια, ο κάθε Κινέζος χρησιμοποιεί περί τα 1.071 κυβικά μέτρα νερού ετησίως. Ελαφρώς υψηλότερο είναι το απο-

τύπωμα των Ινδών, με 1.089 κυβικά μέτρα ανά κάτοικο.

Στη γεωργία

Από τα 9.000 κυβικά χιλιόμετρα νερού, το μεγαλύτερο μέρος, δηλαδή το 92%, χρησιμοποιείται για να καλυφθούν οι ανάγκες της γεωργίας και της κτηνοτροφίας. Πιο συγκεκριμένα, το 27% αυτού του νερού δαπανάται για την παραγωγή δημητριακών, όπως ρύζι, καλαμπόκι και σπυρά, ενώ το 22% για την εκτροφή κρέατος. Τέλος, το 7% αυτού του νερού απαιτείται για την παραγωγή γαλακτοκομικών προϊόντων, ενώ μικρότερα ποσοστά χρησιμοποιούνται για άλλα είδη καλλιεργειών ή παραγωγών. Οι ερευνητές επιστημαίνουν ότι τα επόμενα χρόνια πρέπει να διερευνηθούν τρόποι για να μειωθεί η κατανάλωση νερού στις καλλιέργειες, κάτι το οποίο μπορεί να επιτευχθεί βελτιώνοντας τις τεχνικές άρδευσης ή αξιοποιώντας καλύτερα το βρόχινο νερό. Την ίδια ώρα, οι ειδικοί επιστημαίνουν ότι οι πολίτες του κόσμου πρέπει να τροποποιήσουν τις διατροφικές τους συνήθειες, καθώς θα μπορούσε να εξοικονομηθεί νερό εάν ο δυτικός κόσμος περιορίζε την κατανάλωση κρέατος.

Κάθε χρόνο
σπαταλώνεται
περισσότερα από
9.000 κυβικά
χιλιόμετρα γλυκού
ή πόσιμου νερού
σε παγκόσμιο
επίπεδο

ΕΛΕΝΗ ΒΕΡΓΟΥ

ΠΙΑΣ 3112
13 MAR. 2012