

Ο ΠΙΟ ΖΕΣΤΟΣ ΙΟΥΛΙΟΣ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΠΟΧΩΝ Ο ΦΕΤΙΝΟΣ

“Και αποκριθείς είπε προς αυτούς· Σας λέγω ότι εάν ούτοι σιωπήσωσιν, οι λίθοι θέλουσι φωνάζει” (Λουκάς 19:40)

Ο σύγχρονος άνθρωπος φορώντας αυτάρεσκα το περιδέραιο των τεχνολογικών του επιτευγμάτων αισθάνεται τελείως ανήμπορος μπροστά σε ένα καταγίγισμο προβλημάτων, τα οποία ο ίδιος δημιούργησε. Από τη μια μεριά αναλύει το γενετικό κώδικα μέσα στα κύτταρα και στέλνει εξερευνητικά διαστημόπλοια στον Άρη και από την άλλη οι πόλεμοι και οι αιματηρές συγκρούσεις δεν ήταν ποτέ περισσότερες και η ανεργία και η φτώχεια έχουν για καλά χτυπήσει την πόρτα των μέχρι πρότινος προνομιάτων, της Βόρειας Αμερικής και της Ευρώπης. Κατασκευάζουμε ρομπότ που χορεύουν και παίζουν ποδόσφαιρο και από την άλλη όλο και περισσότεροι άνθρωποι μένουν αναλφάβητοι και χωρίς καμία ιατροφαρμακευτική περίθαλψη. Καυχόμαστε για τις επικοινωνίες αλλά όλο και περισσότεροι άνθρωποι αισθάνονται μόνοι και παίρνουν αντικαταθλιπτικά. Θα μπορούσαμε να συνεχίσουμε τον κατάλογο αλλά δεν χρειάζεται, τον ζούμε όλοι μας κάθε μέρα.

Και σαν να μην έφταναν αυτά, τα τελευταία χρόνια με ταχύτατους ρυθμούς ο πλανήτης υπερθερμαίνεται. Οι επιστήμονες καταγράφουν το φαινόμενο, ανησυχούν και φωνάζουν με κάθε τρόπο. Μέχρι πρότινος το φαινόμενο του θερμοκηπίου και της υπερθέρμανσης του πλανήτη αμφισβητείτο, αλλά όχι πλέον.

Ο Ιούλιος του 2012 υπήρξε ο τέταρτος θερμότερος μήνας στην ξηρά και στους ωκεανούς του πλανήτη μας από το 1880, οπότε και διατηρούνται τα σχετικά μετεωρολογικά αρχεία, σύμφωνα με την Εθνική Υπηρεσία Ωκεανών και Ατμόσφαιρας (NOAA) των ΗΠΑ. Ειδικά στη στεριά του Βορείου Ημισφαιρίου (στο οποίο ανήκει και η Ελλάδα) ο μήνας Ιούλιος ήταν ο πιο ζεστός όλων των εποχών!⁽¹⁾

Στον Αρκτικό Ωκεανό η συρρίκνωση των θαλασσιών πάγων έχει ξεπεράσει κάθε προηγούμενο ρεκόρ.⁽²⁾ Κατά τους επιστήμονες, η δραματική τήξη των πάγων οφείλεται στην υπερθέρμανση του πλανήτη, συνέπεια της αλόγιστης ανθρώπινης δραστηριότητας και της εκπομπής αερίων που ευθύνονται για το φαινόμενο του θερμοκηπίου. Με την τήξη των θαλάσσιων πάγων βλέπουμε την κλιματική αλλαγή να λαμβάνει σάρκα και οστά μπροστά στα μάτια μας. Η φετινή συρρίκνωση των θαλάσσιων πάγων στην πραγματικότητα καθιστά αξιόπιστες τις πιο δυσσιώπες προβλέψεις, που θέλουν την εξαφάνιση των θαλάσσιων πάγων πριν από το τέλος της δεκαετίας.

Πόσο ανησυχητικό είναι αυτό που συμβαίνει τώρα; Η απότομη αύξηση της θερμοκρασίας στον Αρκτικό κύκλο, απειλεί και τους πάγους που καλύπτουν την ξηρά, ιδιαίτερα αυτούς της Γροιλανδίας. Το νερό που θα προέλθει από την τήξη τους είναι ικανό να προκαλέσει αύξηση της στάθμης των υδάτων σε θάλασσες και ωκεανούς με καταστροφικές συνέπειες.

Η μέση θερμοκρασία στην περιοχή αυξάνεται με διπλάσια ταχύτητα απ’ ότι στον υπόλοιπο κόσμο, πρόβλεψη που έγινε για πρώτη φορά το 1896. Η μεταβολή εννοεί τα ακραία καιρικά φαινόμενα, όπως τους καύσωνες και τις περιόδους μεγάλης ξηρασίας. Είναι σαν να χάνουμε το κλιματιστικό σύστημα του πλανήτη. Παραδόξως, ενώ οι επιστήμονες με κάθε τρόπο κρούουν τον κώδωνα του κινδύνου, άλλοι βλέπουν το λιώσιμο των πάγων στην Γροιλανδία σαν ευκαιρία πλουτισμού διότι στο υπέδαφός της υπάρχουν πλουσιότατα κοιτάσματα φυσικού αερίου και πολύτιμων ορυκτών.⁽³⁾

Μόνο ο αψευδής Λόγος του Θεού, μπορεί να μας δώσει την απάντηση στο ερώτημα γιατί συμβαίνουν όλα αυτά. **“Η γη πενθεί, μαραίνεται, ο κόσμος ατονεί, μαραίνεται, οι υψηλοί εκ των λαών της γης είναι ηττημένοι. Και η γη εμολύνθη υποκάτω των κατοίκων αυτής· διότι παρέβησαν τους νόμους, ήλλαξαν το διάταγμα, ηθέτησαν διαθήκην αιώνιον.”** (Ησαΐας 24:4-6).

Ταυτόχρονα, ο Λόγος του Θεού μας δίνει και τη Σωτηρία που Εκείνος έχει προβλέψει: Τη μετάνοια προς το Θεό και την πίστη στον Κύριο Ιησού Χριστό. **“και ουδείς εκ των ασεβών θέλει νοήσει· αλλ’ οι συνετοί θέλουσι νοήσει.”** (Δανιήλ 12:10). Να επιστρέψουμε στο Θεό με όλη μας την καρδιά, όσο είναι ακόμη καιρός.

Αλέκος Περάκης

Πηγή: Εφημερίδα «Χριστιανισμός», φύλλο Νοεμβρίου 2012

- (1) TA NEA online : 16/08/2012
(2) econews.gr : 21/09/2012
(3) The New York Times : 03/09/2012