



ΑΟΡΑΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ!

Η Φυσική επιστήμη μελετά φαινόμενα στά οποία μετέχουν οι διαστάσεις: χώρος, χρόνος, μάζα και ηλεκτρισμός. Ή αρχή των διαστάσεων αυτών, τό τέλος τους και ή ουσία αυτών είναι άγνωστα μυστήρια. Ωστόσο ό άνθρωπος όρίζει πρότυπες μονάδες, κατασκευάζει μέτρα και τίς μετρά.

Διεθνές Κέντρο Προτύπων Μέτρων, Σταθμών, Μετρολογίας και Όρολογίας τής επιστήμης (BIPM: Bureau Internationaldes Poids et Mesures) ιδρύθηκε ήδη από τά τέλη του 18ου αιώνος στό Παρίσι. Τό έμβλημά του είναι τό εικονιζόμενο. Τό Έλληνικό άπόφθεγμα πού ύπάρχει στό έμβλημα, ΜΕΤΡΩ ΧΡΩ, άποδίδεται στόν Μυτιληναίο Πιττακό (650-570 π.Χ.), τόν κατά τήν παράδοση πρώτο έπινοητή μέτρων. Ή πρώτη κατασκευή γεωγραφικού χάρτου άποδίδεται στόν κατά τριάντα έτη νεώτερο του Πιττακού, τόν μιλήσιο Άναξίμανδρο.



Ένα διεθνές σύστημα μονάδων είναι τό M.K.S.A. (Metre, Kilogramme, Second, Ampere). Στο άντικείμενο τής Φυσικής επιστήμης έπιπίτουν μόνο τά φαινόμενα

πού περιγράφονται πλήρως μέ αυτές τίς τέσσερεις διαστάσεις. Έάν ένα φαινόμενο δέν περιγράφεται από αυτές, τότε τό φαινόμενο αυτό δέν μπορεί νά τό μετρήσει ή Φυσική επιστήμη και εύρίσκεται εκτός του άντικειμένου τής, δηλαδή τό φαινόμενο θεωρείται από τήν Φυσική άνύπαρκτο.

Οί Θετικές Έπιστήμες οίκοδομήθηκαν από τόν άνθρωπο. Δέν οίκοδομούνται, ανεξάρτητα από τόν άνθρωπο, από τά φαινόμενα στό σύνολό τους.

Ή Αρχιλοχίας τής Άεροπορίας Βασιλική Πλεξίδα περιγράφει τήν διάσωσή της σέ άεροπορικό δυστύχημα πού έγινε τήν Τετάρτη 19 Άπριλίου 2017 στό Σαραντάπορο Έλασσώνος. «Μετεφέρθη» λείει «σέ άλλο τόπο και χρόνο» και άφηγείται μηχανικές λεπτομέρειες του συμβάντος οι όποιες δέν έρμηνεύονται μέ τήν λογική πού οίκοδομείται από τίς Θετικές Έπιστήμες.

Άγιος Παΐσιος ό Άγιορείτης. Ύπληρξα συχνός έπισκέπτης του Άγίου Όρους. Στά τέλη τής δεκαετίας 1980 (ίσως τό 1988) εύρισκόμενος στην Έερά Μονή Κουτλουμουσίου άπεφάσισα νά έπισκεφθώ τόν Άγιο Παΐσιο

στό έρημητήριό του, τήν Παναγούδα. Ή Παναγούδα απέχει περίπου δύο χιλιόμετρα από τήν Ίερά Μονή, ό δρόμος άγροτικός σέ περιοχή πού ήταν καλλιεργημένη μέ σιτηρά τά όποία ώστόσο ήταν θερισμένα, γιατί ήταν Αύγουστος. Χτύπησα μερικές φορές από τήν έξώθυρα τής περιφράξεως του έρημητηρίου χωρίς νά λάβω άπόκριση. Όπότε, πρός έπιστροφή μου στήν Ίερά Μονή Κουτλουμουσίου έστριψα. Όμως, μόλις έστριψα είδα πώς πίσω μου στεκόταν ό Άγιος, σέ άπόσταση περίπου 20-30 μέτρων, στό μέσον του δρόμου, πού είχα περάσει πρίν λίγα λεπτά. Μέ κοίταζε χαμογελαστός και μέ περίμενε γιά νά πάμε* μαζί στήν Μονή.

Τό πεδίο ήταν άνοιχτό, όπότε δέν θά ήταν δυνατόν νά μεταβή στό σημείο πού τόν είδα, από κάποια άλλη τοποθεσία του χώρου, χωρίς νά άντιληφθώ τήν μετακίνησή του. Μετεφέρθη εκεί άοράτως και άθορύβως. Άγνωστη ή «άλλη θέση» και άγνωστος ό «χρόνος τής αναχωρήσεώς του» άπ' αυτήν, όπότε τό κεφάλαιο τής Φυσικής «ή Μηχανική» δέν μπορεί νά περιγράψει τό φαινόμενο, γιατί λείπουν τά στοιχεία αυτά. Τό συμβάν αυτό, πού είναι άνερμήνευτο από τήν Ήπιστήμη, άνύπαρκτο γιά τήν Φυσική ήταν ένα γεγονός πραγματικό, «χειροπιαστό».

Και προσθέτω ότι ήταν ή δεύτερη φορά πού έμπειρίστηκα τήν άόρατη «μεταφορά» του Άγίου Παΐσιου. Ή πρώτη φορά ήταν τόν Αύγουστο του 1976 στό έρημητήριο «Κελλί Τιμίου Σταυρου» στήν περιοχή τής Ίερας Μονής Σταυρονικήτα Άγίου Όρους.

Στό βιβλίο τής Καινής Διαθήκης ΠΡΑΞΕΙΣ ΑΠΟΣΤΟΛΩΝ, στό κεφ. 8 εδάφια 39 και 40, αναφέρεται ότι «πνεύμα Κυρίου ήρπασεν τόν Φίλιππον» στή Γάζα, ότι ό Φίλιππος ήταν πλέον άόρατος «και ούκ είδεν αυτόν ούκέτι ό ευνουχος» και ότι ό «Φίλιππος εύρέθη εις Άζωτον», πόλη ή όποία απέιχε από τήν Γάζα περίπου 25 χιλιόμετρα.

Τό βιβλίο ΠΡΑΞΕΙΣ ΑΠΟΣΤΟΛΩΝ έγραψε ό Ευαγγελιστής Λουκάς ό όποιος ήταν και Ίατρος. Έγνώριζε λοιπόν τήν λογική τής Ίατρικής και γενικά των Θετικών Ήπιστημών. Υπήρξε επίσης έπιτόπιος έρευνητής των γεγονότων τής Καινής Διαθήκης.

Ίωάννης Ν. Καλιοντζής

Δρ. Φυσικής

* Πράγματι, πήγαμε μαζί συζητώντας. Όταν φθάσαμε ήταν πλέον ή ώρα τής άκολουθίας του Έσπερινού. Έκκλησιαστήκαμε εύρισκόμενοι σέ άλληλουχούμενα στασίδια.