

ΑΝΤΑΠΟΚΡΙΣΙΣ

Γῶ ἐν Γαλαζίῳ ἀναγνώστη. Ἡ ἐπιστολή σας ἡ πρώτη ἐλήφθη ἀπουσιάζοντος τοῦ Διευθυντοῦ καὶ δὲν κατεχωρίσθη. Ἐφ' ᾧ παρακαλοῦμεν νὰ ἔχωμεν τακτικὴν ἀλληλογραφίαν σας.

Γῶ Ἐπόπτη ἐν Πάτραις. — Σπουδαιότεραι, περιγραφικώτεραι, ἀφηγηματικώτερα. Ἐποπτεῖαν σοβαρὰν ὅλης τῆς ἐν Πάτραις κινήσεως.

Ἡ διεύθυνσις.

ΑΝΘΥΛΛΙΑ

Αὐτὸς ὁ ἄνθρωπος ἔχει τὴν ὄψιν παγετώδη, τὴν φυσιολογίαν ἀναίσθητον. Μὴ σπεύδετε νὰ τὸν καταδικάσητε. Ἄναμεινάτε. Μία περίπτωσις τυχαία, ἐν τίποτε, θὰ κάμωσιν ἴσως ν' ἀναπηδήσῃ ὁ σπινθὴρ καὶ θὰ σὰς ἀποκαλύψωσι ψυχὴν τρυφερὰν ὑπὸ τὸ ἀδρανὲς αὐτὸ περιεχόμενον.

Πόσα πλούτη εἶναι κεχωσμένα εἰς τὴν γῆν!

Πόσοι θησαυροὶ εἰς τὰς καρδίας!

Νὰ φαίνεσαι μέγας ἐν μέσῳ μικρῶν, ὠραῖον πρᾶγμα. Ἄλλὰ νὰ μὴ φαίνεσαι μικρὸς ἐν μέσῳ μεγάλων, ἰδοὺ ὁ σκόπελος.

Αἱ Κυρίαί τῆς καλῆς κειρορίας λέγουσι μεταξὺ των: Ἄγαπητὴ Κυρία, δὲν σὰς βλέπομεν πλέον. — Νὰ ἔρχεσθε δὲ νὰ μὲ βλέπετε συχνότερα. — Εἶναι ἀπελπιστικὸν νὰ βλέπωμεθα τόσον ὀλίγον.

Ἐν ἄλλαις λέξεσι ἔρχεσθε νὰ βλέπετε ὀλίγον ἐμέ, περισσότερο τὰς ἐσθῆτάς μου καὶ τὰ κοσμήματά μου καὶ ἐγὼ θὰ βλέπω ὀλίγον τὰ κοσμήματά σου, τὰς ἐσθῆτάς σου καὶ πολὺ ὀλίγον τὸ πρόσωπόν σου.

Νὰ σὰς βλέπωμεν σημαίνει τοῦτο. Τοῦτο, μάλιστα, καὶ ὄχι ἄλλο.

Ὁ ἔρωσ ἀνυψοὶ τὸν ἄνθρωπον· οἱ ἔρωτες τὸν ἐξευτελίζουν.

Μαρτενγκῶ.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΕΡΓΑ

Ὁ αὐτοκράτωρ τῆς Βρασιλίας Λὸν Πέτρος πρῶτος ἀνεκάλυψε τὸν νέον κομήτην, ὅστις ἐφάνη πρὸ δύο μηνῶν, καὶ ἔστειλεν εἰς τὴν Ἀκαδημίαν τῶν Φυσικῶν ἐπιστημῶν τῶν Παρισίων ἐν ὑπόμνημα περιέχον οὐχὶ ὅτι αἱ σχέσεις του μετὰ τοῦ κομήτου διάκεινται φιλικῶς, ἀλλὰ πολλὰς ἐπιστημονικὰς παρατηρήσεις περὶ τῆς ταχύτητός του, τοῦ μήκους τῆς οὐρᾶς του, τῶν οὐρανίων φιλικῶν σχέσεών του πρὸς τοὺς ἄλλους ἀστέρους κτλ.

Ἄχ! αὐτὴ ἡ Ἀμερικὴ! ὡς καὶ τοὺς Αὐτοκράτορας μεταβάλλει εἰς ἀστρονόμους, τοὺς δὲ ἀστρονόμους εἰς αὐτοκράτορας!

Ὁ βασιλεὺς τῆς Ἀβδηρητίας Γιώργος ἔστειλεν ἐν ὑπόμνημα εἰς τὴν ἐν Παρισίοις Ἀκαδημίαν τῶν Μαγειρικῶν ἐπιστημῶν, περιέχον σπουδαιότατας ἀνακαλύψεις καὶ συλ-

λογισμοὺς περὶ τοῦ τρόπου τοῦ κατασκευάζειν εὐχυμα τὰ φαγητὰ καὶ μὲ μεγίστην οἰκονομίαν.

Ἄχ! αὐτὴ ἡ Εὐρώπη! ὡς καὶ τοὺς βασιλεῖς μεταβάλλει εἰς μαγείρους, τοὺς δὲ μαγείρους εἰς βασιλεῖς!

Νέα θεωρία τῆς καταγωγῆς τοῦ ἀνθρώπου:

Ὁ Ἄγγλος C. Renooz, κατέρριψε τὴν θεωρίαν τοῦ Δάρβεν, συνέγραψεν ἐν ὀγκῶδες σύγγραμμα διὰ νὰ ἀποδείξῃ ὅτι οἱ ἄνθρωποι καὶ τὰ λοιπὰ ζῶα κατάγονται ἐκ Κουτσούρων. Τὸ σύγγραμμά του ἔχει πολλὰς εἰκόνας διχοφύρων σχημάτων κουτσούρων, ἐχόντων καταπληκτικὴν ὁμοιότητα μὲ κρᾶνια τοῦ ἀνθρώπου, ἵππου, κυνός κτλ.

Ὁ κ. Renooz εἰναι, λέγει, βαθέως πεπεισμένος, ὅτι εἴμεθα ἄλλοτε Κούτσουρα καὶ ὅτι καὶ τώρα ἀκόμη, ὑπὸ εὐνοϊκῆς περιστάσεως, δύναται ἐν ζῶον ἀπ' εὐθείας ἐκ κορμῶν δένδρων νὰ παραχθῇ αἱ εἰκόνες τοῦ εἶναι πειστικώταται. Ταύτην ἡ Κουτσουροθεωρία αὕτη δὲν εἶναι ἀπίθανος καὶ οὔτε νέα ὅλως διόλου· διότι ὁ Ὄβιδιος πολλὰς τοιαύτας μεταμορφώσεις ἀναφέρει, καθὼς καὶ ἡ ἑλληνικὴ μυθολογία, ἀν καὶ κατ' αὐτὴν τὰ πολλὰ τῶν δένδρων καὶ τῶν ζῶων ἐκ τοῦ ἀνθρώπου κατάγονται.

Τὴν μεγαλειτέραν ὅμως πιθανότητα καὶ σχεδὸν εἰπεῖν ἐπιβόρῳσι τοῦ ἀληθοῦς τῆς Κουτσουροθεωρίας τοῦ κ. Renooz ἐπιβάλλει εἰς πάντα ἀμερόληπτον καὶ εὖ φρονούντα παρατηρητὴν φράσις τις τοῦ λαοῦ κοινῆ εἰς ὅλον τὸν κόσμον σωθεῖσα διὰ μέσου τῶν αἰώνων ὡς ἡ ἰδέα τοῦ κατακλυσμοῦ, καὶ παραληφθεῖσα ἀπὸ τοῦς παναρχαίους προπατόρας μας, αἵτινες βεβαίως ἦσαν αὐτόπται μάρτυρες τῶν ἐκτάκτων τούτων φαινομένων. Ἡ φράσις εἶναι ἡ ἐξῆς: εἶσαι κούτσουρο· εἶνε κούτσουρο· ἔγινε κούτοκι κτλ.

Τὸ βιβλίον τοῦ κ. Renooz, τὸ συσταίνει εἰς τοὺς ἀναγνώστας θερμῶς καὶ ἡ Ἐπιστημονικὴ Ἐπιθεώρησις τῶν Παρισίων, μὲ τρόπον.

Πύλαι τῶν φρενοκομιῶν! τί στέκεσθε; Ἀνοιξατε! Ὁ Renooz ἔρχεται!!

Ὁ Ἄγγλος μηχανικὸς ἐν Ἰαπωνίᾳ Milne, ὡς καὶ ὁ Robert Mallet, ἀπέδειξαν διὰ σεισμολογικῶν ὀργάνων, ὅτι ὁ γῆινος φλοιὸς εὐρίσκεται εἰς διηνεκεῖς δονήσεις, αἵτινες, ὅταν γίνωσιν ἰσχυραὶ, τότε γίνονται αἰσθητὰ ὑφ' ὅλων ὡς σεισμός· πρὸς δὲ ὅτι μὲ τὴν βαρομετρικὴν ὑψοσὶν καὶ ταπεινοσὶν ὁ ἐλαστικὸς φλοιὸς τῆς Γῆς ὑψοῦται καὶ ταπεινοῦται, ὡς ἀπεδείχθη τοῦτο καὶ ὑπὸ τῆς αἰφνιδίας ὑψώσεως ἢ ταπεινώσεως τῶν ὑδάτων τῶν λιμνῶν τῆς Γενεύης, τῆς Κωνσταντίας, ὡς καὶ τῆς Βαλτικῆς θαλάσσης.

Οἱ ἀξιοὶ υἱοὶ τοῦ Δάρβεν, Γεώργιος καὶ Ὁράτιος, μελετώντες τὴν ὑπὸ τῆς Σελήνης ἐπὶ τῆς Γῆς ἐπίδρασιν τῆς ἐλξεως, παρετήρησαν, ὅτι τὸ ἔδαφος τῆς Ἀγγλίας ἦτο εἰς διηνεκεῖς μικροσεισμικὰς κινήσεις, αἵτινες ὅμως ἦσαν ἱκαναὶ νὰ ἐμποδίσωσι τὰ πειράματά των. Ὁ Γεώργιος Δάρβεν ὑπεστήριξεν ὅτι αἱ παλίρροιαὶ τοῦ Ὠκεανοῦ συμβαίνουν ὡς ἐκ τῆς μεταβολῆς τῆς θέσεως τοῦ γίνου φλοιοῦ πρὸς δὲ ὅταν αἱ δονήσεις εἶναι ἰσχυραὶ, ἡ μαγνητικὴ δύναμις τῆς γῆς καὶ ἡ θερμότης διαταράσσονται· δὲν ἀρνεῖται δὲ ὅτι οἱ σεισμοὶ ἔχουσιν ἐνίοτε καὶ ἄλλας αἰτίας.

Ὁ κ. Κότταρς ὅμως ἐν Ἀθήναις ἔχει ὅλως ἐναντίαν γνώμην εἰς τρόπον ὥστε, πίπτει ἡ θεωρία τῶν ἀνωτέρω κυρίων.