



ΣΤΕΝΗΜΑΧΟΣ

ΧΡΟΝΙΚΑ

Φιλολογικά

Ο Έδισων εν συνεργασίᾳ μετὰ τοῦ συγγραφέως Λατρὸν συγγράφει μυθιστόρημα, τοῦ ὁποίου σκοπὸς εἶνε νὰ ἐξάρη τὰς ἐφαρμογὰς τοῦ ἤλεκτρισμοῦ ἐν τῷ καθ' ἡμέραν βίῳ. Τὸ ῥηθὲν ἔργον ἀναφέρεται εἰς τὸν μέλλοντα αἰῶνα, καθ' ὃν ὑποτίθεται θριαμβεῶν ἀνὰ τὴν ὑψηλίον ἠλεκτρισμὸς. Τὰς εἰκόνας τοῦ βιβλίου φιλοτεχνεῖ αὐτὸς ὁ μέγας ἐφευρέτης.

Θεατρικά

Μεθ' ὅλας τὰς ἐκ μέρους δημοκόπων καὶ ταρχοποιῶν ἀντιδράσεις καὶ θορυβώδεις διαδηλώσεις, ὁ Λόεγκρον, τὸ θανυάσιον ἔργον τοῦ Βάγνερ, παρεστάθη μετὰ πανηγυρικῆς ἐπιτυχίας ἐν τῷ μεγάλῳ μελοδραματικῷ θεάτρῳ τῶν Παρισίων.

— Αἱ εἰσπραξίσεις τοῦ ἐν Βάυροϋτ θεάτρου τοῦ Βάγνερ κατὰ τὰς εἴκοσι θερινὰς προαστάσεις ἀνῆλθον εἰς 800 χιλ. μαρκῶν, ἤτοι 1,300,000 δραχμῶν περίπου.

Ἐπιστημονικά

Εἰς τὰ παντοσεῖδη αὐτόματα μηχανήματα, δι' ὧν ἐπὶ τμηματι ἐνὸς δεκαλέπτου δυνατὰί τις νὰ λάβῃ θήκην ζαχαρωτῶν, ἢ βιαλίδιον μύρου, ἢ νὰ ζυγισθῇ, ἢ νὰ φωτογραφηθῇ, προστεθῆ ἐσχάτως καὶ αὐτόματος φωνογράφος, διὰ τοῦ ὁποίου ἀκούει τις ἄσμα γνωστοῦ ἀοιδοῦ ἢ περικοπὴν λόγου διασῆμου βήτορος ῥίπτων ἐντὸς ὁπῆς ἐν κέρμα.

Συγκοινωνία

Ἐπιστεῦετο μέχρι τοῦδε ὅτι οἱ ταχύτεροι σιδηρόδρομοι τῆς ὑψηλίου εἶνε οἱ ἀγγλικοί, καὶ ἀληθῶς τὸ ἐκ Λονδίνου εἰς Σκωτίαν ἀπερχόμενον ταχυδρομικὸν τραῖνον διανύει καθ' ὥραν 51,6 ἀγγλικά μίλια κατὰ μέσον ὄρον. Ἀλλὰ τούτου ταχύτερον εἶνε

τὸ μεταξὺ Νέας Ὑόρκης καὶ Βασιγκτόν, τοῦ ὁποίου ἡ μέση ταχύτης εἶνε 52,8 μίλια ἀγγλικά, ἡ δὲ μεγίστη κατὰ τινὰ τμήματα 74 μίλια.

Παντοῖα

Ἐν τῇ νησίδι Ἑλγολάνδη θὰ ἰδρῶθῃ μέγα κατάστημα θαλασσίων λουτρῶν τοῦ, ὁποίου ἡ δαπάνη θ' ἀνέλθῃ εἰς 800 χιλιάδας δραχμῶν.

— Κατὰ τὰ ἔτη 1886 καὶ 1887 ἐν ταῖς Βρετανικαῖς Ἰνδίας 24.841 ἄνθρωποι ἐγένοντο θύματα τῶν ἀγρίων θηρίων. Ἐκ τούτων 22,134 ἐδήχθησαν ὑπὸ ὄρεων, 928 ἐσπαράχθησαν ὑπὸ τίγρεων, 222 ὑπὸ λύκων, 194 ὑπὸ λεοπαρδῶν, 113 ὑπὸ ἄρκτων, 57 ὑπὸ ἐλεφάντων, 24 ὑπὸ θυνῶν, καὶ οἱ λοιποὶ ὑπὸ κροκοδείλων, σκορπίων κλπ.

— Ὑπὸ τοῦ Ἀγγλοῦ Στάνλεϋ Τζῶν Μπούλ ἐξεδόθη βιογραφία τοῦ φιλέλληνος στρατηγοῦ Τσώρτε.

— Γερμανικῆς ἐφημερίδος ἀναφέρει ἄμεσον παρατήρησιν περὶ τοῦ σχηματισμοῦ τῆς χαλάζης.

Ο ἐπιστήμων Τασέτης, εὐρισκόμενος ἐν καιρῷ καταιγίδος εἰς εἰκῆμα τοῦ ὁποίου τὰ παράθυρα ἔδλεπον πρὸς ανατολὰς, παρατήρησεν ὅτι ἡ βροχὴ, ἥτις κατέρρεεν ἐκ τινος στέγης, ἀναρριπτομένη ὑπὸ ψυχροτάτης πνοῆς ἀνέμου, ἐπανέπιπτε κατὰ γωνίους σταγόνας. Αἴφνης ἐπνευσε νότιος ἄνεμος καὶ αἱ πίπτουσαι ψεκίδες μετετρέπησαν εἰς σφαιρίδια πάγου. Ὄταν δὲ ὁ νότος ἐπαυσε καὶ ἡ μεταμόρφωσις αὐτῆ ἐπαυσε, ἐπαναληφθεῖσα ὅταν ἐρύσησεν ἐκ νέου ὁ νότιος ἄνεμος. Ὁ Τασέτης παρατήρησε τὸ φαινόμενον τοῦτο τρεῖς ἢ τετράκις ἐντὸς 10 λεπτῶν.

— Τὰ γενόμενα ἐν Τεξῆς πειράματα πρὸς παραγωγὴν τεχνητῆς βροχῆς ἀγγέλλεται ὅτι ἐπέτυχον.

— Φυσιοδίφης παρατηρῶν ἐπὶ ἱκανὰς ἡμέρας φωλεὰν στρουθίου, περιέχουσαν νεοσσούς, ὑπέλογισεν ὅτι ἐντὸς ἐνὸς μηνὸς οἱ γονεῖς ἔφερον πρὸς τὰ μικρά των 7,500 καρπούς.