

φωτογράφησιν αύτὸς είσήγαγεν εἰς τὴν ἀστρονομίαν. Αἱ πολυπλοκες; αὐτοῦ διατριβὴ καὶ μελέται εὑρηται ἐν τοῖς Χρονικοῖς τοῦ Ἀστεροπκοπείου.

— Αἱ ἐργασίαι πρὸς διάτρησιν τοῦ δρους τοῦ ἁγίου Γεωργίου, διεῖ τῆς θεοποιηθῆς τῆς σιδηροδρομικῆς συγκοινωνίας μεταξὺ Γερμανίκς, Ἐλεστίας καὶ Ἰταλίκς προβούντως 2000 ἐργατῶν ἐργαζομένων ἐκατέρωθεν. Τὸ δλογούμενος τῆς ὑπογείου σήρχυγγος ἔσαι 15 γιλιούμέτρων, οὗ δὲ διετρέθησαν 4300 μέτρων ὡπό τῆς Ἰταλικῆς κλινύος τοῦ δρους ἐν Ἀιγαίῳ καὶ 4600 ὡπό τῆς ἐλβετικῆς ἐν Γόσσενσι. Η δληθή διπλάνη τῆς διατρήσεως θὺς ἀγέλθη εἰς 60—65 ἐκατομμύρια φράγματα, ποσὸν μικρὸν σχετικῶς, διότι ἡ διάτρησις τοῦ Κεντρίου δρους οὖν ἡ ὑπεργείας σήραγγος μετρεῖ μόνον 12,383 μέτρα κατοικεῖσεν 75 ἐκατομμύρια φράγματα.

— Κατ' αὐτὰς συντήλθον ἐν Μονάχῳ τὰ μέλη τῆς Ἐταιρίας τῷ γερμανῷ φυσιοδιφῶν καὶ λατρῶν εἰς κοινὴν συνέλευσιν. Η Ἐταιρία αὕτη συσταθεῖσα ὑπὸ τοῦ Oken ἐν Λειψίᾳ ἀκριβῶς πρὸ 50 ἔτου, περιλαμβάνει πάντας σχεδὸν τοὺς ἐν Γερμανίκῃ φυσιοδιφάς καὶ ἱκτρούς, τὰ δὲ μέλη ἀνέρχονται εἰς 2000 περίπου. Κατ' ἔτος συνέρχονται εἰς συνέλευσιν οὐχὶ ἐν τῇ αὐτῇ πόλει, ἀλλὰ κατ' ἐναλλαγήν. Πέρισσιν εἶχεν συνέλθη ἐν Αμβούργῳ ἐφέτος δὲ περὶ τὸ 1900 ἐκ τῶν μελῶν ἐν Μονάχῳ, ὅπου σύναψι ἐωρτάσθη καὶ ἡ πεντηκονταετήρια τῆς Ἐταιρίκς. Αἱ συνεδριάσεις, ὡν πρόεδρος μὲν ἐπίτιμος ἦτο ὁ διδάκτωρ τῆς Ἰατρικῆς πρύγκιψος Θεόδωρος Κάρολος ἐκ τοῦ βασιλικοῦ βασιλικοῦ οἴκου, τακτικὸς δὲ ὁ ἐν Μονάχῳ καθηγητὴς κ. Πετεγγύθωρ, ἐγένοντο ἐν ταῖς αἰθούσαις τοῦ Ωδείου. Τὰ συνελθόντα μέλη εἶχον διαιρεθῆ εἰς 25 τμῆματα, κατὰ τοὺς διαφόρους ἐπιστημονικοὺς κλάδους· ἐπὶ δὲ 4 ἡμέρας ἐγένοντο 8 συνεδριάσεις, ἀνὰ δύο καθ' ἑκάστην, ἐν αἷς ἀνεπτύχθησαν καὶ συνεζητήθησαν αἱ κατὰ τὸ παρελθόν ἔτος ἀνακαλύψεις καὶ πρόοδοι τῆς ἐπιστήμης. Γενικαὶ δὲ συνεδριάσεις ἐγένοντο τοῖς, ἐν αἷς ἐπιστημονικῶν διμελίκας καὶ ἐμβούθεῖς ἐποίησαν ἴδιως δ. κ. Βίργινη καθηγητὴς τῆς παθολογικῆς ἀνατομίας ἐν Βερολίνῳ, καὶ ὁ κ. Χαῖκελ ὁ περιέννυρος ἐν Τέννη καθηγητὴς τῆς Σωστογίας καὶ φιλόσοφος.

ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΚΟΝ ΔΕΛΤΙΟΝ

1877 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ (Ε. Ν.)

Βαρόμετρον

Θερμόμετρον ἐκ.

Μέση θλεψίς 751,99 χμ.

Μέση θερμοκρασία 25,35

Μεγίστην ॥ 757,01 (τὴν 29ην)*

Μεγίστην ॥ 35,9 (τὴν 5ην)

Ελαχίστη ॥ 747,98 (τὴν 11ην)

Ελαχίστη ॥ 15,3 (τὴν 29ην)

Πρέραι βροχῆς 6 (περὶ τοῦ καταπεσόντος ὕδατος 13,83 χμ.) ἀστραπῶν 8.

*Ανεμοί ἔπεινεσσον κατὰ 17 ἡμέρας ΝΔ, 2ΒΔ, 2Β, 7ΒΑ, 1Α, 1Ν.