

## ΠΙΝΑΞ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

1. Μ. ΜΑΡΑΒΕΛΑΚΙ: <i>Σπουδή ἐπὶ τῶν Σεισμῶν τῆς Χαλκιδικῆς.</i> <i>Ὁ κρυσταλλοπαγῆς ὄγκος Βεργίτικον καὶ αἱ περίεξ αὐτοῦ</i> <i>θέρμαι. Πρό - καὶ μετασεισμικὴ σύστασις αὐτῶν</i>	σελ. 3
Βιβλιογραφία.	5
Εἰσαγωγή.	7
I. Αἱ ἰαματικαὶ πηγαὶ λουτρῶν Λαγκαδᾶ.	13
II. Αἱ » » Νέας Ἀπολλωνίας.	18
III. Αἱ » » Λουτρῶν Νιγρίτης.	20
IV. Τὸ μεταλλικὸν ὕδωρ Νιγρίτης.	25
Συμπέρασμα.	26
Προ-καὶ μετασεισμικαὶ χημικαὶ ἀναλύσεις τῶν ἰαματικῶν πηγῶν.	29
Χάρτης τῆς περιφέρειας τοῦ ὄρεινου κρυσταλλοπαγοῦς ὄγκου Βεργίτικον μετὰ τῶν ἄνω καὶ κάτω λιμνῶν (ἐκτὸς κειμένου).	
Sur les seismes de la Chalcidique, (resumé).	42
2. I. ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΟΥ, Α. ΑΝΔΡΕΑΟΥ καὶ ΠΕΝΤΖΟΥ: <i>Πειραματισμὸς ἐπὶ τῆς παχύνσεως ἀμῶν γάλακτος παρ' ἡμῖν</i>	45
Εἰσαγωγή.	47
Α'. Ἡ αὔξησις τοῦ σωματικοῦ βάρους τῶν ἀμῶν.	52
Β'. Αἱ καταναλωθεῖσαι τροφαί.	59
Γ'. Αἱ σχέσεις πρὸς τὰς καταναλωθείσας συμπληρωματικὰς τροφὰς ἐπιτευχθεῖσαι αὔξεις.	61
Δ'. Οἰκονομικὰ ἀποτελέσματα βάσει τῆς ἀξίας τῶν συμπληρωματικῶν τροφῶν καὶ τῶν ἐκ τούτων αὔξεσεων.	69
Βιβλιογραφία.	72
3. Κ. Α. ΓΚΑΝΙΑΤΣΑ: <i>Συμβολὴ εἰς τὴν γνῶσιν τῶν βρουφύτων τῆς Μακεδονίας</i>	73
Κατάλογος τῶν Βρουφύτων τῆς ἑλλην. Μακεδονίης	77
4. Δ. Ν. ΖΑΓΑΝΙΑΡΗ: <i>Herbarium Macedonicum (primum mille)</i>	95
Πρόλογος.	97
Herbarium macedonicum (κατάλογος).	99
5. Μ. Ι. ΜΑΡΑΒΕΛΑΚΙ: <i>Σπουδὴ ἐπὶ τῶν σεισμῶν τῆς Χαλκιδικῆς.</i> <i>Οἱ σεισμοὶ τοῦ Ἁγ. Ὄρους ἐκ τῶν ἀένθυμῆσεων»</i>	133
Εἰσαγωγή.	135
Contribution à l'étude des seismes du Mont Athos par les «mémoires».	138
Ἐνθυμήσεις.	141
Βιβλιογραφία.	147

6. Ν. Χ. ΡΟΥΣΣΟΠΟΥΛΟΥ: <i>Φυσικοχημικά Ἐρευναί ἐπὶ τῆς Κορινθιακῆς Σταφίδος καὶ τῆς ἀποξηράνσεως αὐτῆς</i>	σελ.	149
Α'. Ἡ χλωρὰ κορινθιακῆ.	>	152
Β'. Ἡ ξηρὰ κορινθιακῆ.	>	169
Γ'. Ἡ ἀποξηράνσις τῆς κορινθιακῆς,	>	185
Κινητικὴ τῆς ἀποξηράνσεως.	>	191
Γενικά συμπεράσματα.	>	222
Ἀναλύσεις ἐμπορευσίμου κορινθιακῆς ἐσοδείας 1930 (3 πίνακες ἐκτὸς κειμένου).		
Recherches physico-chimiques sur le raisin de Corinthe et son sechage par N. C. Roussopoulos, (resumé).	>	225

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

7. ΕΜΜ. Β. ΒΑΓΙΑΤΖΑΚΗ: <i>Ἐπὶ τῶν Νιτροπρωσσικῶν ἐνώσεων ἀρωματικῶν τινῶν ἀμινῶν καὶ τῆς ἑξαμεθυλενοτετραμίνης</i>	σελ.	3
Εἰσαγωγή.	>	5
Κεφάλαιον πρῶτον.		
Θεωρητικὸν Μῆρος. Ἄλατα Roussin. Νιτροπρωσσικαὶ Ἐνώσεις.	>	7
Κεφάλαιον δεύτερον		
Πειραματικὸν Μῆρος. Ἐπίδρασις τοῦ Νιτροπρωσσικοῦ νατρίου ἐπὶ τῶν ἀρωματικῶν ἀμινῶν.	>	16
Συμπεράσματα.	>	31
Βιβλιογραφία.	>	33
8. Γ. ΘΡ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΟΥ: <i>Ἡ σχιστοασβεστολιθικὴ ζώνη τῶν ἐνδοελληνίδων ἄλπεων εἰς τὴν νήσον Ὑδραν</i>	>	35
Εἰσαγωγή.	>	37
Κεφ. 1ον. Στρωματογραφικὴ ἀνάλυσις τοῦ ὑδραϊκοῦ ὄγκου.	>	38
Κεφ. 2ον. Ἡφαιστειότης.	>	53
Κεφ. 3ον. Τεκτονικὴ κατασκευὴ τῆς νήσου Ὑδρας.	>	58
Zusammenfassung.	>	60
Stratigraphie.	>	60
Vulcanismus.	>	63
Tektonik.	>	63
Bibliographie.	>	66
2 πίνακες: τύποι σχιστοασβεστολιθῶν καὶ 1 χάρτης τῆς νήσου Ὑδρας (ἐκτὸς κειμένου).		
9. ΠΑ. Φ. ΠΑΑΙΑΤΣΕΑ: <i>Τὰ Scarabeidae τῆς Μακεδονίας</i>	>	69
Πρόλογος.	>	71
Εἰσαγωγή.	>	73
Γενικά.	>	79
Οἰκογένεια Scarabeidae Latreille.	>	80
Βιβλιογραφία.	>	128
Ἀλφαβητικὸς πίναξ τῶν ἐντόμων.	>	129

10. Κ. ΝΙΚΟΛΕΣΚΟΥ: <i>Περὶ τῆς Γεωλογικῆς κατασκευῆς τῆς ἄνω κοιλάδος τοῦ Κалаμά</i>	»	138
Εἰσαγωγή.	»	135
Γεωμορφολογία.	»	139
Γεωλογικὴ σύστασις.	»	145
Τεκτονικὴ.	»	158
Ἀνακεφαλαίωσις.	»	164
C. ΝΙΚΟΛΕΣΚΟΥ <sup>1</sup> <i>Sur la Géologie de la haute vallée du Kalamas</i> (Épire méridionale, Grèce)		
Introduction	»	169
Géomorphologie.	»	172
Constitution géologique.	»	175
Tectonique.	»	187
Conclusions.	»	190
Βιβλιογραφία.	»	195
Χάρτης τῆς ἄνω κοιλάδος Κалаμά (ἐκτὸς κειμένου).		

