

Balaton.

A - tudományos tanulmányozásának eredményei. A magyar királyi földművelésügyi, a vallás- és köröktatásügyi ministerium támogatásával kiadja a M. Földrajzi Társaság Balaton-Birodalsága. I.-III. kötet.

Budapest.

Hilian Frigyes birkománya.

[Hornýánszky V. tank.] 8°

I. kötet. A Balatonnak és környékének fizikai földrajza.

I. rész. Lőczi Lajos, lőczi. A Balaton környékének geológiaja és morfológia. I. rész.

I. rész. A Balaton környékének geológiai képrödményei és ereknek vizeteket szerinti telepedése. 15 táblával és összesen 367 szövegkölti ábrával. 1913. VIII. l., I. lev., 617 l.

T. kötet.

I. rész. Geológiai, petrográfiai, mineralogiai és ásványchemiai függelék. 2 geológiai térképpel, 3 táblával, 11 táblázattal és 78 szövegábrával. 1911. 2 lev.

T. Zacskó Dezső. Veszprém városának és bágabb környékeinek geológiai leírása. A M. T. Akadémia matk. és term.- tudományi bizottságának megbízásából és támogatásával írta —. Egy szelvénnytáblával, két geológiai térképpel és tizenegy szövegközli ábrával. 189 l., 2 lev.; 3 mell.

II. Vitális István. A Balatonvidéki baralbok. Két táblaval, egy térképpel és 67 szövegközli ábrával. 169 l., 2 mell., 2 lev. Táblamagyarázat.

III. Schafarzik Ferenc. A Balatonfelvidéken és a Déli Bakonyban található régibb erupciós közeletek és néhány szedimentum közöttani viszgálata. 13 l.

IV. Sommerfeldt Ernő. A Déli Bakony baralbos közelein szökőkölt petrográfiai-kémiai vizsgálata. 17 l.

V. Melcher Gusztáv. A Balatonfenék homokjairól. 2 l.

VI. Treibz Péter. A Balaton fő fenékrápijának és albalajának fizikai alakulása és ásványtanai összetétele. Tizenegy táblázattal. 18 l., 5 lev.

VII. Emrei Kálmán. A Balaton fenékrápijának és albalajának chemiai alkata. Chemiai függelék az I. kötet I. részhez. 16 l.

VIII. Emrei Kálmán, Horváth Béla, Glossay Lajos és Fringsi Mérse Zsigmond. Balatonmelléki közelek, vizek és gáz chemiai elemzése. 17 l.

N. Szakass. Réthly Antal. Földrajzések a Balaton környékén.  
10 tereképrázslattal. 1912. Ilev. H3l.

T. kötet.

I. rész. Geofizikai függelék. T.-III. szakasz. Egy képképpel, 33 ábrával és számos táblázattal. 1908.

T. szakasz. Sternbeck Róbert. A nehézségerő tanulmányozása a Balaton környékén. Négy táblázattal és egy képképpel. 28 l., 1 lev.

II. " . Eötvös Loránd br. A Balaton nyírfelülete s aron a nehézség változásai. Erré vonatkozólag az 1901. és 1903. években a jég hátan végzett megfigyelések. Húszonhét ábrával és több táblázattal a szöveg körött. 61 l.

III. " . Steiner Lajos. A Balaton vidékén az 1901. év nyarán végzett földmágnességi mérések eredményei. A mérésekkel végezte és feldolgoza —. Nyolc táblázattal és hat képképvel. 27 l.

Függelék. A Balaton mellék paleontologiaja. T.-IV. kötet.

T. kötet. 30 táblával és 95 szövegábrával. 1012., 2 lev.

I. Vadász M. Elemér. Bakonyi triászforaminiferák. Hét táblával és húsz szövegábrával. 43 l., 2 lev. táblamagyarárat.

II. Vinassa de Regny P. Bakonyi triász-spongiai. Hárrom könyomábu táblával és hét szövegbeli ábrával. 21 l., 3 lev. táblamagyarárat.

III. Vinassa de Regny P. Új szivacsok, tabulaták és hydrozoák a Bakonyból. Négy fényképes táblával és egy szövegábrával. 14 l., 4 lev táblamagyarárat.

IV. Vinassa de Regny Pál. Bakonyi triász-kori tabulata - , bryozoa - és hydroroz - félék. Hét könyomábu táblával. 21 l., 2 lev. táblamagyarárat.

I. kötet. I. rész. Függelék. A Balatonmellék paleontológiája.

T. kötet. V. Papp Károly. Bakonyi triász-korállok. Egy fénynyomatú táblával és négy szövegbeli ábrával. 21 l., 1 lev. táblamagyarárat.

VII. Bather F. L. A Bakony triászkori küküsborűi. Tizennyolc fénynyomatú táblával és halvánhyárom szövegközli ábrával. 300 l., 2 lev., 9 lev. táblamagyarárat.

II. kötet. 44 táblával és 214 szövegábrával. 1012. 2 lev.

I. Bithner Sándor. Bakonyi triász-brachiopodák. Öt könyomati táblával. 57 l., 5 lev. táblamagyarárat.

II. Frech Frigyes. Új kagylók és brachiopodák a bakonyi triászból. A „Földbani Közlöny”-ben Hoernes Rudolfnak a bakonyi felső-triász megalodontákról írt két köleménye rövidített összefoglalásával. 140 szövegbeli ábrával. 127 l.

III. Bithner Sándor. Bakonyi triász-lamellibranchiaták. Hilencre lithographált táblával. 97 l., 1 lev. táblamagyarárat.

IV. Kiffi Ernő. Adatok a triász halobiidái és monolidái monografiájához. 10 táblával és 37 szövegközli ábrával. 203 l., 10 lev. táblamagyarárat.

V. Kiffi Ernő. Bakonyi triász-gastropodák. Három táblával és négy szövegábrával. 54 l., 1 lev., 3 lev. táblamagyarárat.

VI. Frech Frigyes. A verfeni rétegek verékhövületei és pölékok a cassiani és raibli rétegek kagylósmezőinek, valamint a rhactiai dachsteini mész és dachsteini (fö-) dolomit faunájához. Tizenhat táblával és 31 szövegközli ábrával. 96 l., 16 lev. táblamagyarárat.

I. kötet. 6. rész. Glossay Lajos. A Balaton vízének chemiai viszonyai.  
Tizenegy táblával. 1898. 27 l.

Függelék. Weiszelsky Gyula. A kecskelyei Hévíz só termékeinek chemiai vizsgálata. Egy melléklettel. [Windisch Rikárd. Zelentes a hévízi vizivízszálatokról], két táblával és három szövegkörli ábrával. 1911. 27 l.

II. kötet. A Balaton tónak és partjainak biológiaja.

1. rész. A Balaton faunája. Enz Géza vezetése alatt írták  
Brancsik Károly, Daday Jenő, Francesco Russo, Szovassy Sándor, Méhely Lajos, Páriz István, Szigethy Károly és  
Vangel Jenő. 158 szövegkörli zinkografált ábrával.  
1897. XXXVI., 1 lev., 252 l.

T. Pöllék. Enz Géza ifj. Adatok a Balaton planktonjá-  
nak ismeretéhez. Tizenegy ábrával (48 rajz) és kilenc  
táblával. 1903. 26 l. ~ Weiss Arthur. Pöllék a Bal-  
aton-tóban és környékén elő puhatestűek felsorolá-  
sához. 1903. 24 l., 2 lev.

T. Pöllék. Hormos Tivadar. T. Pöllék a Balaton-tóban  
és környékén elő puhatestűek felsorolásához. (Különös  
beküldettel Balaton-Ederics faunájára.) ivn. (1905) 10 l.

2. rész. T. Szakacs. Istvánffy Gyula. A Balaton moszafflorája.  
17 szöveg körli zinkografált ábrával. 1897.  
140 l., 1 lev.

Pöllék. Pantocsek József. A Balaton kova-  
moszatai. 17 autografiált táblán 378 ábrával.  
1902. 142 l., 1 lev., 17 lev. táblamagyarázat.  
VIII - XVII. tábla hiányzik. 973. 775 f.

H

IV. szakasz. A Balaton és vidéke a történeti korban.

T. rész. Makay Béla. A Balaton a történeti korban. 2  
táblával, 17 ábrával és 7 térképszállattal a szöveg  
körött. 1913. I. lev., 254 l., I. lev.

II. kötet. 2. rész. II. szakasz. Borbás Vince, deák. A Balaton tavanak és partmellékének mővenyföldrajza és edényes mővenyek. Hárrom litografált táblával és halvan szövegbeli színkörögráfiával ábrával. 1900. 431 l.

Függelék. Sovassy Sándor. A keszthelyi Hévíz tropikus kundérőrsái. Négy táblával, egy termrajzzal és 25 szövegkörli ábrával. 1908. 82 l., I lev. 4 lev. táblamagyarárat.

III. kötet. I. Balaton környékének társadalmi földrajza.

I. rész. A Balatonmellék története.

I. szakasz. Rhe Gyula. Ös- és ókori nyomok Veszprém körül. Egy színes táblával és húsz szövegkörli ábrával. 1906. 29 l., I lev.

III. " Békési Remig. A Balaton környékének egyhárai és várai a középkorban. Egy térképpel és 142 ábrával. 1907. IV. 376 l.

2. " Tankó János. A Balaton-melléki lakosság néprajza. 3 színes, 3 fekete táblával, 16 táblázattal és 156 szövegkörli ábrával. 1902. VIII. 428 l., I lev.

III. kötet. H. rész. Bolemann István. A Balatonparti fürdők és üdülőhelyek leírása. 9 háblával és 43 szövegkörli ábrával.  
1900. 55l.

5. " Izsiklay János. A Balaton bibliográfiája. 1904. 58l., 1 lev.

Topografiai és geológiai atlasz.

1. rész. A Balaton-tónak és környékének részleges térképe négy lapon. Tervezte Sócray Lajos. Mérték 1:75,000.  
1903.

I. kötet. I. rész. Függelék. A Balatonmellék paleontológiája.

II. kötet. VI. Böckh János. Néhány rhactiai kori kövület zárvármegyei Péci vidékről és újabb ottani gyűjtemény eredménye. Szörny Lajos-tól. Egy táblával és két szövegközti ábrával. 8 l., 1 lev. táblamagyarázat.

III. kötet. 31 táblával és 154 szövegábrával. 1911. 2 lev.

I. Diener Károly. Közlemények a Déli-Bakony triász-kori rétegeiből származó újabb cephalopodagyűjteményről. Egy litografált táblával. 14 l., 1 lev. táblamagyarázat.

II. Diener Károly. Újabb megfigyelések a Déli Bakony kagylómész - cephalopodáin. Egy litografált táblával. 21-31 l., 1 lev. táblamagyarázat.

III. Arthaber Gusztáv lovag. A Déli-Bakony werfeni - rétegeiből és kagylómészéből származó új cephalopoda-faunák és a kagylómész cephalopoda-faunájának revisioja. Két táblával. 26 l., 2 lev. táblamagyarázat.

IV. Frech Frigyes. Új cephalopodák a Déli-Bakony buchensteini-, wengeni- és raibli -rétegeiből, kiegészítve az ammonoikák lakókamráhosszúságára és a nautilékok életmódjára vonatkozó tanulmányokkal. Tizenegy táblával és számos szövegbeli ábrával. 71 l., 11 lev. táblamagyarázat.

V. Frech Frigyes. Pöltő jegyzetek a bakonji triász (werfeni és cassiani estheriás -rétegek) cephalopodáihoz és kagylóihoz. I. szöveg között 30 ábrával. 28 l., 2 lev.

VI. Méhes Gyula. Bakonji triászkori osztracodák. Negy táblával és tizenkét szövegrajzzal. 35 l., 4 lev. táblamagyarázat.

I. kötet. I. rész. Függelék. A Balatonmellék paleontologiája.

II. kötet. VI. Zachel Ottó. Gerinces állatok maradványai a Bakony kisasszrétegeiből. Tíz szövegkörli ábrával. 22 l., 1 lev.

VIII. Zachel Ottó. Placochelys placodonba a Bakony felső kisasszrétegeiből. Tíz táblával és ötven szövegkörli ábrával. 88 l., 1 lev., 10 lev. táblamagyarázat.

IX. Tadász M. Elemér. A Déli Bakony juraretegei. Két táblával és harmincnégy szövegkörli ábrával. 81 l., 2 lev. táblamagyarázat.

X. kötet. 20 táblával és 132 szövegábrával. 1911. 2 lev.

I. Turson János. A balatoni fosszilis fák monografiája. 25 részes táblával és 30 szöveg körölfüggeléssel. 55 l., 2 lev. táblamagyarázat.

II. Halaváts Gyula. A balatonmelléki pannoni kori rétegek faunája. Hárrom könyomati táblával és több szövegkörli ábrával. 74 l., 1 lev., 3 lev. táblamagyarázat.

III. Sörenthay Imre. Adatok a balatonmelléki pannóniai kori rétegek faunájához és stratigrafiai helyzetéhez. Hárrom könyomású táblával és 12 szövegkörli ábrával. 102 l., 1 lev., 3 lev. táblamagyarázat.

IV. Vitális István. A balatonvidéki kecskekormök és lelöhelyeik. Két táblával és 7 szövegkörli ábrával. 34 l., 1 lev., 2 lev. táblamagyarázat.

V. Weiss Arthur. A Balaton vidékénél pliocén-kori csiga- és kagyló-faunája. Öt szövegkörli ábrával. 36 l.

I. kötet. I. rész. Függelék. A Balatonmellék paleontologiája.

II. kötet. VI. Hormos Tivadar. Új adatok a balatonmelleki alsó-pleisztocén rétegek geológiájához és faunájához. Két táblával és 11 szövegközli ábrával. 50 l., 2 lev. táblamagyarázat.

VII. Hormos Tivadar. Adatok a somogymegyei Nagybercsek geológiai és faunistikai viszonyainak ismeretéhez. Hat szövegközli ábrával. 15 l.

VIII. Hormos Tivadar. A fejermegyei Sárrét geológiai mutatója és jelene. Két táblával és harmincnégy szövegközli ábrával. 66 l., 1 lev., 1 lev. táblamagyarázat. T. tabula hibás

IX. Hormos Tivadar. A menetbelyi édesvízi mészkő faunájáról. 12 l.

X. Hormos Tivadar. A Dunántúl keleti részének pleisztocénkorú puhabestű faunája. Öt szövegközli ábrával. 30 l., 1 lev.

XI. Kadić Ottokár. A Balaton vidékének foszilis emlős-maradványai. Hat táblával és négy szövegközli ábrával. 24 l., 1 lev., 6 lev. táblamagyarázat.

I. kötet. 2. rész.

Függelék. Rigler Gusztáv. Adatok a balatonparti talajrétek ismeretéhez. Tizenkét táblázzal. 1911. 29 l.

T. kötet. 3. rész. Cholnoky Jenő. A Balaton limnologiája. I. fényűrűműszaki táblával és 30 szövegközti zincografált ábrával. 1897. 118 l., 1 lev.

H. " T. Szakasz. Sáringér János Kandid. A Balaton környékénnek éghajlati viszonyai. 84 szövegközti zincografált ábrával, 51 táblázattal és 10 zincografált térképmelléklettel. 1898. 128 l., 1 lev.

II. " Bogdánffy Ödön. A Balaton környékének csapadékviszonyai. 2 szövegközti zincografált ábrával, 8 táblázattal és 18 zincografált térképmelléklettel. 1898. 12 l.

III. " Szabó Mórész. A Balaton-vidéki növényfenológiai megfigyelések eredményei. Néhai — hárha-gyölt irataiból saját alá rendezte Bernátsky Jenő. Egy térképpel. 1906. 55 l.

5. rész. A Balaton virének fizikai tulajdonságai.

I. Szakasz. Sáringér János Kandid. A Balaton virének hömörsékhelyi viszonyai. Húsvéni táblázattal és tizenöt ábrával. 1900. 51 l., 1 lev.

II. " Cholnoky Jenő. A Balaton színtünneményei. 2 színes táblával és 34 szövegközti ábrával. 1906. 58 l.; 2 mell.

III. " Harkányi Béla Dr. Hullámossági felületek fényfükrözési jelenségei. Nyolc szövegközti ábrával. 1906. 19 l.

IV. " Cholnoky Jenő. A Balaton jege. Húsvénegy táblával és 122 ábrával. 1907. 103 l.