

Balaton.

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

Budapest.

Kilian Fiqyes bizománya.

[Kornjanszky T. köny.] 8°

I. kötet. A Balatonnak és környékének fizikai földrajza.

i. rész. Lóczy Lajos, löczy. A Balaton környékének geológiája és morfológiája. I. szakasz.

I. szakasz. A Balaton környékének geologiai képrövidményei és ezeknek vidékek szerinti telepedése. 15 táblával és összesen 327 szövegkörti ábrával. 1913. VIII l., 1 lev., 617 l.

T. kötet.

I. rész. Geológiai, petrográfiai, mineralógiai és ásványchemiai függelék. 2 geológiai térképpel, 3 táblával, 11 tábláskattal és 78 szövegtáblával. 1911. 2 lev.

- I. Szarkó Derső. Veszprém városának és tágabb környékének geológiai leírása. A M. T. Akadémia math. és term.-tudományi bizottságának megfigyeléséről és támogatásával írta —. Egy szelvénytáblával, két geológiai térképpel és tizenegy szövegtáblával. 189 l., 2 lev., 3 mell.
- II. Vitális István. A Balatonvidéki barátságok. Két táblával, egy térképpel és 67 szövegtáblával. 169 l., 2 mell., 2 lev. táblamagyarokat.
- III. Schaffarik Ferencz. A Balatonfelvidéken és a Déli Bakonyban található régibb erupciós körekek és néhány szedimentum követtani vizsgálata. 13 l.
- IV. Sommerfeldt Ernő. A Déli Bakony barátság köreiben eszközött petrográfiai-kémiai vizsgálata. 17 l.
- V. Melzer Gusztáv. A Balatonfenék homokjairól. 2 l.
- VI. Treisz Péter. A Balaton tó fenéksírtájának és altalajának fizikai alakulása és ásványtani összekétele. Tizenegy tábláskattal. 18 l., 5 lev.
- VII. Emszt Kálmán. A Balaton fenéksírtájának és altalajának chemiai alkata. Chemiai függelék az I. kötet I. részéhez. 16 l.
- VIII. Emszt Kálmán, Horváth Béla, Glosnay Lajos és Szinycsi Merse Zsigmond. Balatonmelléki körekek, vizek és gáz chemiai elemzése. 17 l.

11. sz. sz. Rékly Antal. Földrajz és Balaton környékén.
10 képpel. 1912. 1 lev., 43 l.

T. kötet.

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

T. szakasz. Sternck Róbert. A nehézségi tanulmányozása a Balaton környékén. Négy táblával és egy térképpel. 28 l., 1 lev.

II. " Cöhös Loránd br. A Balaton vízfelülete és azon a nehézség változásai. Ezzel vonatkozólag az 1901. és 1903. években a jég hátán végzett megfigyelések. Huszonhét ábrával és több táblával a szöveg körül. 61 l.

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

Függelék. A Balatonmellék paleontológiája. T.-IV. kötet.

T. kötet. 30 táblával és 95 szövegábrával. 1912. 2 lev.

I. Vadász M. Elemér. Bakonyi triászforaminifera. Hét táblával és három szövegábrával. 43 l., 2 lev. táblamaqyarásat.

II. Vinassa de Regny P. Bakonyi triász-spongiák. Három könyvmaki táblával és hét szövegteli ábrával. 21 l., 3 lev. táblamaqyarásat.

III. Vinassa de Regny P. Új szivacsok, tabulataék és hydrozoák a Bakonyból. Négy fénynyomású táblával és egy szövegábrával. 17 l., 4 lev. táblamaqyarásat.

IV. Vinassa de Regny Pál. Bakonyi triász-kori tabulata-, bryozoa- és hydrozoa-félék. Hét könyvmaki táblával. 21 l., 2 lev. táblamaqyarásat.

I. kötet. I. rész. Sügörelék. A Balatonmellek palaeontológiája.

I. kötet. V. Papp Károly. Bakonyi triasz-korallok. Egy finnyomati táblával és négy szövegbeli ábrával. 21 l., 1 lev. táblamaғыarázat.

VI. Balner F. A. A Bakony triaszkorú kiskésbőrűi. Tizennyolc finnyomati táblával és harvanhárom szövegbeli ábrával. 300 l., 2 lev., 9 lev. táblamaғыarázat.

II. kötet. 44 táblával és 214 szövegbeli ábrával. 1012. 2 lev.

I. Bittner Sándor. Bakonyi triasz-brachiopodák. Öt könyomati táblával. 57 l., 5 lev. táblamaғыarázat.

II. Frech Frigyes. Új kagylók és brachiopodák a bakonyi triasból. A „Földtani Közlöny”-ben Hoernes Rudolf-nak a bakonyi felső-triasz megalodontákról írt két közleménye rövidített összefoglalásával. 140 szövegbeli ábrával. 127 l.

III. Bittner Sándor. Bakonyi triasz-lamellibranchiaták. Tizen lithographált táblával. 97 l., 9 lev. táblamaғыarázat.

IV. Kittel Ernő. Adatok a triasz haloidái és monoidái monografiájához. 10 táblával és 37 szövegbeli ábrával. 203 l., 10 lev. táblamaғыarázat.

V. Kittel Ernő. Bakonyi triasz-gastropodák. Három táblával és négy szövegbeli ábrával. 54 l., 1 lev., 3 lev. táblamaғыarázat.

VI. Frech Frigyes. A welfeni rétegek verébkövületei és pótlékai a cassiani és raibli rétegek kagylósmezének, valamint a rhaelici dachsteini méz és dachsteini (fő-) dolomit faunájához. Tizenhat táblával és 31 szövegbeli ábrával. 96 l., 16 lev. táblamaғыarázat.

I. kötet. 6. rész. Uosvay Lajos. A Balaton vizének chemiai vizonyai. Huszonegy táblával. 1898. 27 l.

Függelék. Wesselsky Gyula. A keszthelyi Hévíz hő forrásoknak chemiai vizsgálata. Egy melléklettel. [Windisch Rikárd. Jelentés a hévízi vízvizsgálatakról], két táblával és három szövegköri ábrával. 1911. 27 l.

II. kötet. A Balaton tónak és partjainak biológiája.

1. rész. A Balaton faunája. Entz Géza vezetése alatt írták Brancsik Károly, Daday Jenő, Francé Ricsó, Lovassy Lándor, Mékely Lajos, Ráti István, Szigelhy Károly és Váncsics Jenő. 158 szövegköri zinkografált ábrával. 1897. XXIV l., 1 lev., 252 l.

I. Pótlék. Entz Géza ifj. Adatok a Balaton planktonjának ismeretéhez. Tizenegy ábrával (48 rajz) és kilenc táblával. 1903. 26 l. ~ Weiss Arthur. Pótlék a Balaton tóban és környékén élő puhatestűeknek felsorolásához. 1903. 24 l., 2 lev.

II. Pótlék. Hormos Tivadar. II. Pótlék a Balaton-tóban és környékén élő puhatestűek felsorolásához. (Különös tekintettel Balaton-Ederics faunájára.) ivm. (1905) 10 l.

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

Pótlék. Pantoczek György. A Balaton kovámoszatai. 17 autografált táblán 378 ábrával. 1902. 142 l., 1 lev., 17 lev. táblamaqyarásal.

III-XVII. tábla hiányos. 93. 175 ff

W. Makay. A Balaton és vidéke a történelmi korban.

T. rész. Makay Béla. A Balaton a történelmi korban. 2 táblával, 17 ábrával és 7 térképvázlattal a szöveg között. 1913. 1 lev., 254 l., 1 lev.

II. kötet. 2. rész. II. szakasz. Borbás Vince, dejéri. A Balaton tavának és partmellékének növényföldrajza és edényes növényzete. Három litografált táblával és hatvan szövegbeli szinkografált ábrával. 1900. 431 l.

Függelék. Lovassy Sándor. A keszthelyi Hévíz tropikus hűdérőrsái. Négy táblával, egy térképpel és 25 szövegköri ábrával. 1908. 82 l., 1 lev., 4 lev. táblamaqyarát.

III. kötet. A Balaton környékének társadalmi földrajza.

I. rész. A Balatonmellék történelme.

I. szakasz. Rhe Gyula. Ó- és ókori nyomok Veszprém körül. Egy színes táblával és húsz szövegköri ábrával. 1906. 29 l., 1 lev.

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

2. " Fankó János. A Balaton-melléki lakosság néprajza. Színes, 3 fekete táblával, 16 táblával és 156 szövegköri ábrával. 1902. VIII. 428 l., 1 lev.

III. kötet. 4. rész. Bolemann Yshván. A Balatonparti fürdők és üdülő-
helyek leírása. 9 táblával és 43 körveggörbi ábrával.
1900. 55 l.

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

Topografiai és geológiai atlasz.

1. rész. A Balaton-tónak és környékének részletes térképe
négy lapon. Tervezte Lóczy Lajos. Méreték 1:75,000.
1903.

I. kötet. 1. rész. Függelék. A Balatonmellék palaeontológiája.

II. kötet. VII. Böckh Fános. Néhány khaeliai kori kőület zalavármegyei Terzi vidékéről és újabb ottani gyűjtések eredménye Lóczy Sajos-tól. Egy táblával és két szövegkörti ábrával. 8 l., 1 lev. táblamaqyarását.

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

I. Diemer Károly. Közlemények a Déli-Bakony triász-kori rétegeiből származó újabb cephalopodagyűjtésekről. Egy litografált táblával. 17 l., 1 lev. táblamaqyarását.

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

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

IV. Frech Frigyes. Új cephalopodák a Déli-Bakony buchensteini-, wengeni- és railli-rétegeiből, kiegészítve az ammoniták lakókamráhosszaságára és a nautilideák életmódjára vonatkozó tanulmányokkal. Tizenegy táblával és számos szövegbeli ábrával. 71 l., 11 lev. táblamaqyarását.

V. Frech Frigyes. Pótló jegyzetek a bakonyi triász (werfeni és cassiani estheriás-rétegek) cephalopodáihoz és kagylóihoz. A szöveg körött 30 ábrával. 28 l., 2 lev.

VI. Méhes Gyula. Bakonyi triász-kori osztracodák. Négy táblával és tizenkét szövegrajzzal. 35 l., 4 lev. táblamaqyarását.

I. kötet. I. rész. Függelék. A Balatonmellék palaeontológiája.

III. kötet. VI. Yackel Ottó. Gerinces állatok maradványai a Bakony triaszrétegeiből. Tíz szövegkörti ábrával. 22 l., 1 lev.

VIII. Yackel Ottó. Placochelys placodonta a Bakony felső triaszkorú rétegeiből. Tíz táblával és ötven szövegkörti ábrával. 88 l., 1 lev., 10 lev. táblamaqyarázat.

IX. Vadász M. Elemér. A Déli Bakony jurarétegei. Két táblával és harminernégy szövegkörti ábrával. 81 l., 2 lev. táblamaqyarázat.

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

I. Turson Fános. A balatoni fosszilis fák monografiája. 2 szines táblával és 39 szöveg köröshti képpel. 55 l., 2 lev. táblamaqyarázat.

II. Halaváts Gyula. A balatonmelléki pontusi korú rétegek faunája. Három könyvomasú táblával és több szövegkörti ábrával. 74 l., 1 lev., 3 lev. táblamaqyarázat.

III. Lörenthey Imre. Adatok a balatonmelléki pannoniai korú rétegek faunájához és stratigrafiai helyzetéhez. Három könyvomasú táblával és 12 szövegkörti ábrával. 102 l., 1 lev., 3 lev. táblamaqyarázat.

IV. Vitális István. A balatonvidéki kecskekörmök és lelöhelyek. Két táblával és 7 szövegkörti ábrával. 34 l., 1 lev., 2 lev. táblamaqyarázat.

V. Weiss Arthur. A Balaton vidékének pleisztocén-korú csiga- és kagyló-faunája. Öt szövegkörti ábrával. 36 l.

I. kötet. 1. rész. Függelék. A Balatonmellék paleontológiája.

IV. kötet. VI. Hormos Tivadar. Uj adatok a balatonmelléki alsó-pleisztocén kétegek geológiájához és faunájához. Két táblával és 11 szövegközti ábrával. 50 l., 2 lev. táblama-
gyarázat.

VII. Hormos Tivadar. Adatok a somogy megyei Nagyberék geologiai és faunisztikai viszonyainak ismeretéhez. Két szövegközti ábrával. 15 l.

VIII. Hormos Tivadar. A fejérmegyei Sárrét geologiai múltja és jelene. Két táblával és harminernégy szövegközti ábrával. 66 l., 1 lev., 1 lev. táblama-
gyarázat. 1. tábla hiányzik.

IX. Hormos Tivadar. A meneshelyi édesvízi mérskő faunájáról. 12 l.

X. Hormos Tivadar. A Dunántúl keleti részének pleisztocénkori puhatestű faunája. Öt szövegközti ábrával. 30 l., 1 lev.

XI. Kadić Ottokár. A Balaton vidékének fosszilis emlős-maradványai. Két táblával és négy szövegközti ábrával. 24 l., 1 lev., 6 lev. táblama-
gyarázat.

I. kötet. 2. rész.

Függelék. Pigler Gusztáv. Adatok a balatonparti talajvizek ismeretéhez. Tizenkét táblázzal. 1911. 29 l.

T. kötet. 3. rész. Cholnoky Jenő. A Balaton limnológiája. 1 fénynyomat-
tu táblával és 40 szövegkörli zinkografált ábrával. 1897.
118 l., 1 lev.

4. " T. szakasz. Sáringer János Kandid. A Balaton környéke-
nek éghajlatai viszonyai. 84 szövegkörli zinko-
grafált ábrával, 51 táblázattal és 10 zinko-
grafált térképmelléklettel. 1898. 122 l., 1 lev.

II. " Bogdánffy Ödön. A Balaton környékének csa-
padékviz viszonyai. 2 szövegkörli zinkografált ábrá-
val, 8 táblázattal és 18 zinkografált térképmel-
léklettel. 1898. 12 l.

III. " Staubl Móricz. A Balaton-vidéki növényfenológiai
megfigyelések eredményei. Néhány — hátrahá-
gyott irataiból sajtó alá rendezte Bernátsky
Jenő. Egy térképpel. 1906. 55 l.

5. rész. A Balaton vizének fizikai tulajdonságai.

I. szakasz. Sáringer János Kandid. A Balaton vizének
hőmérsékleti viszonyai. Huszoneg táblázattal
és tizenöt ábrával. 1900. 51 l., 1 lev.

II. " Cholnoky Jenő. A Balaton színtünetmentes
2 színes táblával és 34 szövegkörli ábrával.
1906. 58 l., 2 mell.

III. " Harkányi Béla Dr. Hullámos vízfelületek
fénytükrözési jelenségei. Nyolc szövegkörli áb-
rával. 1906. 19 l.

IV. " Cholnoky Jenő. A Balaton jége. Huszonegy táb-
lával és 122 ábrával. 1907. 103 l.