

# Die Geschäftsgebarung der Reichsanstalt.

## Personalangelegenheiten im Jahre 1910.

M. v. PÁLFY Chefgeologe trat vom 1. Oktober an in den Genuß seines 3. Quinquenniums. (B. Ackerb. Min. Präs. Z. 5910 von 2. Aug. Z. 508 geol. R. Anst.)

H. HORUSITZKY Sektionsgeologe erhielt vom 1. Juni angefangen eine um 400 Kr. höhere Personalzulage. (Ackerb. Min. Pr. Z. 4174 IX. B. v. 24. Mai; Anst. Z. 391.)

E. TIMKÓ Sektionsgeologe trat vom 1. Juli an in den Genuß seines 2. Quinquenniums. (Ackerb. Min. IX. B. Pr. Z. 34.871 v. 21. Mai; Anst. Z. 332.)

A. LIFFA Sektionsgeologe habilitierte an der techn. Hochschule für Kristallehre. (Kult. u. Unt. Min. Z. 126.315 v. 17. Nov., Rektorat d. techn. Hochsch. Z. 19 B. v. 5.; Anst. Z. 799.)

Ebenderselbe trat vom 16. Juli angefangen in den Genuß seines 2. Quinquenniums. (Ackerb. Min. IX. B. Pr. Z. 5509 v. 25. Juli; Anst. Z. 441.)

K. v. PAPP Sektionsgeologe trat vom 16. Oktober angefangen in den Genuß seines 2. Quinquenniums. (Ackerb. Min. IX. B. Pr. Z. 9032 v. 13. Nov.; Anst. Z. 696.)

K. EMSZT Sektionsgeologe, Chemiker trat vom 1. Oktober angefangen in den Genuß seines 2. Quinquenniums. (Ackerb. Min. IX. B. Pr. Z. 7122 v. 25. Sept.; Anst. Z. 599.)

TH. KORMOS rückte zum Geologen I. Kl. vor. (Ackerb. Min. IX. B. Pr. Z. 11.235 v. 31. Dez.; Anst. Z. 18.)

R. BALLENEGGER Assistent an der kgl. ungar. Central-Versuchstation für Weinbau u. Ampelologie wurde zum Geologen II. Kl. ernannt. (Ackerb. Min. IX. B. Präs. Z. 221 vom 4. Febr.; Anst. Z. 95.)

E. v. MAROS, Z. SCHRÉTER, K. ROTH v. TELEGD, V. VOGL, R. BALLENEGGER Geologen II. Kl. wurden definitiv ernannt. (Ackerb. Min. IX. B. Präs. Z. ad 18.291 v. 25. April; Anst. Z. 225.)

D. PANTÓ kgl. ungar. Bergingenieur-Assistent wurde vom kgl.

ung. Finanzminister zur weiteren Ausbildung der Geologischen Anstalt zugeteilt. (Finanzmin. Z. 1790; Ackerb. Min. IX. B. Präs. Z. 28.577 vom 5. Febr.; Anst. Z. 81.)

L. MARZSÓ v. VEREBÉLY wurde in der Bibliothek der Anstalt als technischer Diurnist angestellt. (Ackerb. Min. IX. B. Z. 28.040 vom 8. Febr.; Anst. Z. 110.)

M. BERNHAUSER Portier der Anstalt erhielt von Sr. Majestät in Anerkennung seiner langen Dienstzeit und eifrigen Arbeitsleistung das silberne Verdienstkreuz mit der Krone. (Allerhöchster Entschl. Bad Ischl am 8. Aug. Ackerb. Min. IX. B. Präs. Z. 7006 vom 1. Sept.; Anst. Z. 601.)

Ebenderselbe, sowie K. PETÓ erhielten eine um 100 Kronen höhere Personalzulage. (Ackerb. Min. IX. B. Präs. Z. 11.356 v. 21. Dez. 1909; Anst. Z. 14.)

M. KÖRMENDY Amstdiener erhielt eine um 100 Kronen höhere Personalzulage. (Ackerb. Min. IX. B. Präs. Z. 7735 vom 25. Sept.; Anst. Z. 608.)

A. PAPP Amstdiener erhielt eine um 100 Kronen höhere Personalzulage. (Ackerb. Min. IX. B. Präs. Z. 8268 vom 24. Okt.; Anst. Z. 604.)

ST. NAGY wurde von der Direktion als Heizer angestellt. (A. Z. 663.)

J. MÁTYÁS erhielt als Aushilfs-Laborant Anstellung. (Anst. Z. 687.)

Z. PÁNTZ wurde als Laborant mit Taglohn angestellt. (A. Z. 195.)

M. BERNHAUSER tritt nach langer und treuer Dienstleistung auf eigenes Ansuchen in den Ruhestand. (Ackerb. Min. IX. B. Präs. Z. 29.544 vom 30. April; Anst. Z. 196.)

## Amtliche Fachgutachten im Jahre 1910.<sup>1)</sup>

### I. Aus dem Kreise des Bergbaues und damit verwandter Industriezweige.

#### A) Erze.

In Angelegenheit der Eisenerze der zwischen den Komitaten Turóc und Trencsén gelegenen Bergkette für die Expositur des Ackerbauministers K. v. PAPP (31—1910).

Die Quellen für die Eisenerz-Statistik Ungarns für den Direktor der Geolog. Landesanstalt in Berlin Prof. BEYSCHLAG, K. v. PAPP (74—1910).

Mikroskopische Untersuchung von Pyrit; über Ansuchen der oberungar. Berg- u. Hütten-Aktiengesellschaft, P. ROZLOZNIK (83—1910).

<sup>1)</sup> L = Mit Lokalausweis.

Krivina (Kom. Krassó-Szörény), Begutachtung von Eisen- und Manganerzen für Dr. JOSEF HORVÁTH & Co., Z. SCHRÉTER (184/1910). L.

Godinesd (Kom. Hunyad), Begutachtung der Manganlager auf Ersuchen des Grf. Paul Szapáry, K. v. PAPP (280/1910). L.

Aranyida, Studium des Grubengebietes, P. ROZLOZSNIK (450/1910). L.

Zernest, Begutachtung von Eisenerzvorkommen, P. ROZLOZSNIK (736/1910).

### B) Nutzbare Gesteine.

Teregova, Feldspatvorkommen für das kgl. ungar. Handelsminist. L. ROTH v. TELEGD Oberbergat, Chefgeologe (26/1910).

Vorkommen von Talkstein in Ungarn. Für die kgl. ung. Staats-Fachschule in Ungvár, E. v. MAROS (160/1910).

Gesteinuntersuchung für St. KOSSÁNYI Budapest, M. v. PÁLFY (190/1910).

Gesteinuntersuchung für die Steinkohlengrube Komló, M. v. PÁLFY (190/1910).

Gesteinuntersuchung in der Umgebung von Ipolydamásd für die donaulinksseitige Betriebsleitung der ung. Staatsbahnen, A. LIFFA (369/1910). L.

Vorkommen von Phosphaten in Ungarn. Aufklärung für FRANZ GÜNTHER in Zombor, K. EMSZT (370/1910).

Vorkommen von Steatit in Ungarn, für das kgl. ung. Handelsmuseum, Th. v. SZONTAGH (371/1910).

Lokale Gesteinsuntersuchung auf der Weide der Auanlage in Stancsófalva. Über Anordnung des Ackerbaumin., M. v. PÁLFY (390/1910).

Lokale Begutachtung des Steinbruches und Pochwerkes auf dem Berge Vágcsütörtök—Bogoszló—Hajnica, für GÉZA OSZTROLUCZKY, Th. KORMOS (55/1910).

Aufklärung über das Vorkommen feuerfesten Tonen in der Gemarkung der Gemeinde Pilis-Szántó. Für ANTON ASCHER in Budapest, K. EMSZT (571/1910).

Untersuchung der Aragonitlager der Gemeinde Korond. Über Anordnung des kgl. ung. Ackerb. Min., P. ROZLOZSNIK (600/1910). L.

Aufklärung für die Firma FISCHER u. LEDERSCHNEIDER in Prag, in Angelegenheit von vaterländischen Posphit- und Apatitlagern, K. v. PAPP (621/1910).

Untersuchung des Istenlajter Steinbruches, Szokolya (Kom. Hont), für die kgl. ung. ärar. Steinbruchverwaltung Dunabogdány und Visegrád, M. v. PÁLFY (125/1910). L.

Untersuchung der Jánosgrube Kismaros (Kom. Hont), für die Steinbruchverwaltung Dunabogdány und Visegrád, M. v. PÁLFFY (146/1910).

Untersuchung des ärarischen Steinbruches Felsődomonya für die ärar. Steinbruchverwaltung Dunabogdány und Visegrád, M. v. PÁLFFY (147/1910).

Untersuchung des Remetevölgyer Steinbruches bei Dömös (Kom. Hont) für die ärar. Steinbruchverwaltung in Dunabogdány und Visegrád, M. v. PÁLFFY (148/1910).

Untersuchung der Steinbrüche in Verőce und Rakasz für die ärar. Steinbruchverwaltung Dunabogdány und Visegrád, M. v. PÁLFFY (306/1910).

Untersuchung der Basaltgrube Lukarec, für die ärar. Steinbruchverwaltung Dunabogdány und Visegrád, M. v. PÁLFFY (307/1910).

Untersuchung des Steinbruches Hetvehely, für die ärar. Steinbruchverwaltung Dunabogdány und Visegrád, M. v. PÁLFFY (351/1910).

Kommissionelle Untersuchung der in der Gemerkung Nagyarsány (Kom. Baranya) befindlichen Steinbrüche Dobány, Mészkemence und Várhegydülő, über Ansuchen der Steinbruchverwaltung Dunabogdány und Visegrád, M. v. PÁLFFY (636/1910).

Kommissionelle Untersuchung des Steinbruches in Dömös für die ärar. Steinbruchverwaltung in Dunabogdány und Visegrád, M. v. PÁLFFY (647/1910).

Kommissionelle Untersuchung des Steinbruches der Gemeinde Szentendre für die ärar. Steinbruchverwaltung in Dunabogdány und Visegrád, M. v. PÁLFFY (774/1910).

Begutachtung des Kohlenreviers des I. BALOGH (Kisecset, Kom. Nógrád), für die Zentralkommission der staatl. Kohlengruben, TH. POSEWITZ (126/1910). L.

Angelegenheit der Schurfb Bohrungen auf Steinkohle in der Gemerkung Telki, Budajenő, Páty, Budakeszi und Budaörs. Für die Zentralkommission der staatl. Kohlengruben, K. ROTH v. TELEGD (209/1910).

Untersuchung des Kohlengebietes Pécsvárad für die Zentralkommission der Kohlengruben, L. v. LÓCZY (265/1910). L.

### C) Kohle.

Begutachtung der auf den ärarischen Gütern in Fold (Kom. Hunyad), Fehéregyháza (Kom. Nagykovács) und Hidvég (Kom. Hármszék) wahrgenommenen Kohlenspuren. Für das kgl. ung. Ackerbaumin., J. HALAVÁTS (363/1910).

Begutachtung der geplanten Kohlenschürfungen in Hidvég (Kom.

Szilágy), auf Anordnung des kgl. ung. Ackerbaumin., J. HALAVÁTS (547/1910).

Untersuchung des Kohlengebietes Nagyfrankvágás, über Ersuchen der Vorstehung Szentmindszent, TH. POSEWITZ (593/1910). L.

#### D) Torf.

Detaillirter Bericht über die bisherigen Resultate der Torfforschungen. Über Auftrag des kgl. ung. Ackerbaumin. G. v. LÁSZLÓ (392/1910).

#### E) Steinöl.

Begutachtung der vom Insassen in Drenkova KARL SCHUSTER angebotenen Petroleumquelle auf Grund von Proben, L. v. LÓCZY (161/1910).

Untersuchung der angeblichen Petroleumquellen in Cece, Németskér und Tápé, über Verständigung des Herrn E. DEZSŐ in Vajta (Kom. Fejér), L. v. LÓCZY (557/1910). L.

## II. Aus dem Kreise der Wasserangelegenheiten.

### A) Künstliche Wasserversorgung.

Bokszeg (Kom. Arad), Begutachtung eines artesischen Brunnens, für des Ackerbaumin., E. TIMKÓ (193/1910).

Bükkszék (Kom. Heves), Begutachtung eines artesischen Brunnens, für des Ackerb. Min. J. HALAVÁTS (194/1910).

Igló, Schutz der für die neue städtische Wasserleitung zu benützten Quellen, auf Ansuchen des städtischen Magistrates, TH. v. SZONTAGH (245/1910).

Soroksár (Kom. Pest), Begutachtung eines artesischen Brunnens, für des Ackerb. Min., J. HALAVÁTS (260/1910). L.

Várpalota (Kom. Veszprém), wegen des Versiegens der Brunnen und wegen der Wasserversorgung der Großgemeinde. Über Ersuchen der Gemeindevorstehung, L. v. LÓCZY (273/1910). L.

Nagyoroszi (Kom. Nógrád), Begutachtung eines artesischen Brunnens. Über Auftrag des Ackerb. Min. J. HALAVÁTS (275/1910). L.

Oka (Kom. Sopron), Begutachtung eines artesischen Brunnens. Über Auftrag des Ackerb. Min., E. v. MAROS (345/1910). L.

Szabadka, Begutachtung der Appellation wegen Bohren eines artesischen Brunnens. Über Auftrag des Ackerb. Min., L. ROTH v. TELEGD (349/1910).

Sopronnémeti, in Angelegenheit der Wasserversorgung, für das Ackerb. Min., L. ROTH v. TELEGD (405/1910).

Szil (Kom. Sopron), Begutachtung eines artesischen Brunnens, für das Ackerb. Min., L. ROTH v. TELEGD (406/1910).

Salgótarján, Wasserversorgung der Station. Über Ersuchen der Betriebsleitung der kgl. ung. Staatsbahnen, Z. SCHRÉTER (436/1910). L.

Szór (Kom. Zala), in Angelegenheit des artesischen Brunnens. Über Auftrag des Ackerb. Min., L. v. LÓCZY (480/1910). L.

Bánffyhungad, Begutachtung des geplanten artesischen Brunnens, für das Ackerb. Min., TH. KORMOS (514/1910). L.

Pilis, Begutachtung einer artesischen Bohrung, auf Anordnung des Ackerb. Min., TH. v. SZONTAGH (529/1910). L.

Felsőelefánt, Begutachtung des geplanten artesischen Brunnens, für des Ackerb. Min., V. VOGL (530/1910). L.

Medgyesháza (Kom. Arad), Begutachtung des in der Gemeinde geplanten artesischen Brunnens. Über Auftrag des Ackerb. Min., V. VOGL (532/1910). L.

Abaujvár, Begutachtung des in der Gemeinde geplanten artesischen Brunnens, für des Ackerb. Min., H. HORUSITZKY (535/1910). L.

Sitérkövölgy (Kom. Bihar), Begutachtung des in der Gemeinde geplanten artesischen Brunnens. Über Auftrag des Ackerb. Min., H. HORUSITZKY (537/1910). L.

Zádorlak (Kom. Temes), Begutachtung des in der Gemeinde geplanten artesischen Brunnens. Über Auftrag des Ackerb. Min., L. v. LÓCZY (541/1910).

Szászsebes, Begutachtung des in der Gemeinde geplanten artesischen Brunnens, für das Ackerb. Min., J. HALAVÁTS (556/1910). L.

Szentjobb (Kom. Bihar), Begutachtung des in der Gemeinde geplanten artesischen Brunnens, für das Ackerb. Min., E. TIMKÓ (570/1910). L.

Keresztes (Kom. Torontál), Begutachtung des in der Gemeinde geplanten artesischen Brunnens. Über Ersuchen der Ortsvorsteherung, J. HALAVÁTS (592/1910).

Pányok (Kom. Abaujtorna), Begutachtung des in der Gemeinde geplanten artesischen Brunnens, für das Ackerb. Min., H. HORUSITZKY (602/1910). L.

Sümege, Begutachtung eines am Gute des FRANZ BÁRDIÓ geplanten artesischen Brunnens. Über Auftrag des Ackerb. Min., L. v. LÓCZY (605/1910). L.

Zalaegerszeg, Begutachtung des in der Stadt geplanten artesischen Brunnens. Über Auftrag des Ackerb. Min., L. v. LÓCZY (625/1910). L.

Monok (Kom. Zemplén), Begutachtung des in der Gemeinde geplanten

ten artesischen Brunnens. Über Auftrag des Ackerb. Min., O. KADIĆ (631/1910). L.

Bia (Kom. Pest), Begutachtung des geplanten artesischen Brunnens, für des Ackerb. Min., A. LIFFA (649/1910). L.

Rácalmás (Kom. Fejér), wegen Wasserversorgung der Gemeinde. Über Ersuchen der sanitären Ingenieurs-Abt. des Ackerb. Min., Z. SCHRÉTER (654/1910). L.

Balatonalmádi, Wasserversorgung der Gemeinde, für des Ackerb. Min. L. v. LÓCZY (656/1910).

Zdenci, Station der Szentlőrinc-Nasicer Eisenbahn, Begutachtung der auf der Station geplanten artesischen Bohrung. Über Ersuchen der Betriebsleitung der kgl. ung. Staatsbahnen in Zagreb, J. HALAVÁTS (670/1910).

Fogaras, Begutachtung des in der Stadt geplanten artesischen Brunnens. Über Auftrag des Ackerb. Min., J. HALAVÁTS (703/1910).

Sárosd (Kom. Fejér), Begutachtung des wasserarmen artesischen Brunnens der Station. Über Ersuchen der Betriebsleitung der kgl. ung. Staatsbahnen in Zagreb, R. BALLENEGGER (712/1910).

Homokszentlőrinc und Fülöpszállás, Begutachtung der auf oben angeführten Stationen der Budapest—Zimonyer Linie geplanten artesischen Brunnens. Über Ansuchen der donarechtsseitigen Betriebsleitung der kgl. ung. Staatsbahnen, J. HALAVÁTS (730/1910).

Belényes (Kom. Bihar), Begutachtung des in der Großgemeinde geplanten artesischen Brunnens. Über Auftrag des Ackerb. Min., Th. v. SZONTAGH (763/1910).

Szomolya (Kom. Borsod), Begutachtung des in der Gemeinde geplanten artesischen Brunnens, E. TIMKÓ (801/1910).

Léva, Begutachtung des in der staatlichen Lehrerpräparandie geplanten artesischen Brunnens. Über Ersuchen des Kultus- u. Unterr. Min., K. ROTI v. TELEGD (821/1910). L.

### B) Mineral- und Heilwässer.

Begutachtung eines Baues im ässeren Schutzrayon der Bitterwasserquelle „Erzsébet“. Über Ersuchen der Herren BALOGH und BARÁTH, Th. v. SZONTAGH (142/1910).

Lokalausweis in Angelegenheit der Förderung des Bades Kónahegy. Über Auftrag des Ackerb. Min., Th. v. SZONTAGH (178/1910).

In Angelegenheit des Schutzrayons der Heilquelle Ószlankamen Slanjaca. Über Ersuchen der kgl. ung. Berghauptmannschaft in Zagreb, Th. v. SZONTAGH (311/1910).

Geologische Begutachtung des Schutzrayons der Quellen in Gyergyóditró und Szárhegy. Über Ersuchen der Badeverwaltung Borszék, TH. v. SZONTAGH (341/1910).

Begutachtung in Angelegenheit des Ausschreitens gegen das Schutzrayon des Bades Kászonjakabfalva (Kom. Csík). Über Ersuchen der Berghauptmannschaft in Zalatna, M. v. PÁLFY (422/1910). L.

Verhandlung des Schutzrayons des Bades Vihnye (Kom. Hont). Über Ersuchen der Berghauptmannschaft Besztercebánya, M. v. PÁLFY (423/1910). L.

Begutachtung des Gesuches in Angelegenheit des Schutzrayons des artesischen Brunnens im Stadtwäldchen zu Budapest. Über Anordnung des Ackerb. Min., TH. v. SZONTAGH (445/1910).

Begutachtung der Wasserleitungs- und Kanalisierungsarbeiten auf dem Schutzrayon des Heilbades Szliács. Über Ansuchen der Berghauptmannschaft in Besztercebánya, TH. KORMOS (491/1910). L.

In Angelegenheit der Genehmigung der artesischen Bohrungen in Buziás. Über Ersuchen der Berghauptmannschaft in Oravica, L. ROTH v. TELEGD (499/1910).

In Angelegenheit der Förderung der Sauerwasser-Quellen in Balatonfüred, für MAXIMILIAN SCHIFFER in Budapest, L. v. LÓCZY (568/1910). L.

In Angelegenheit des Schutzrayons des Bades Daruvár. Auf Ansuchen der Berghauptmannschaft Zággráb, O. KADIĆ (587/1910). L.

Verhandlung des Schutzrayons der Heilquelle „Siculia“ in Málnás. Über Ersuchen der Berghauptmannschaft in Zalatna, TH. v. SZONTAGH (620/1910). L.

Untersuchung der „Királyquelle“ in Szliács. Über Ersuchen des Vizegespans des Komitates Zólyom, L. ROTH v. TELEGD (642/1910). L.

Verhandlung in Vihnyefüüdö. Über Ersuchen der Berghauptmannschaft Besztercebánya, M. v. PÁLFY (657/1910). L.

Begutachtung der Appellation gegen das Schutzrayon der Heilquelle „Slanjaca“ in Oszlankamen. Über Auftrag des Ackerb. Min., TH. v. SZONTAGH (780/1910).

### C) Sonstige Wasserangelegenheiten.

Begutachtung in Angelegenheit des Wasserrechtes des Völgyfalver Insasser PAUL MEZGOLITSCH. Über Ersuchen des Vizegespans, TH. v. SZONTAGH (5/1910).

In Angelegenheit der einsickernden Wasser in der Ferencgrube in Rónaszék. TH. v. SZONTAGH (130/1910).



Verhandlung der Wasserrechts-Angelegenheit der ANTON DREHER'schen Bierbrauerei. Über Ersuchen des Bürgermeisters von Budapest, L. ROTH v. TELEGD (343/1910). L.

Wasserangelegenheits-Verhandlung in der Ziegelfabrik und Kalkbrennerei zu Budapest. Über Ersuchen des Bürgermeisters von Budapest, TH. v. SZONTAGH (483/1910).

Studium der Bodenverhältnisse im Gubacser Artillerie-Zeugsdepot. Für die Bauabteilung des k. u. k. 4. Korpskommandos, TH. KORMOS (513/1910). L.

### III. Aus dem Kreise der Chemie.

Bestimmung des Grades der Feuerfestigkeit eines Tones. Für ADALBERT CZIMENT in Bánffyhungyad, K. EMSZT (9/1910).

Untersuchung zweier Erzproben für Dr. JULIUS TODORESCU in Budapest. K. EMSZT (41/1910).

Analyse des in die Ferencgrube in Rónaszék eingesickerten Salzwassers für das kgl. ung. Salinenamt, K. EMSZT (41/1910).

Kohlenuntersuchung für das k. u. k. 6. Korpskommando in Kassa, K. EMSZT (41/1910).

Eisenerzuntersuchung für JOHANN PITZE in Igló. B. v. HORVÁTH (49/1910).

Bestimmung des Grades der Feuerfestigkeit eines Tones für ARTUR HÖNIG in Facset. B. v. HORVÁTH (63/1910).

Bestimmung des Eisengehaltes einer Erzprobe für MICHAEL VARRÓ in Budapest. B. v. HORVÁTH (247/1910).

Bestimmung des Silbergehaltes eines Gesteinsprobe für MICHAEL VARRÓ in Budapest, B. v. HORVÁTH (247/1910).

Analyse eines Kohlenprobe in Vrđnik für die Zentraldirektion der kgl. ung. staatlichen Kohlenruben. K. EMSZT (261/1910).

Analyse einer Tonprobe und Bestimmung der Feuerfestigkeit derselben für J. KOVÁCS in Győr. K. EMSZT (268/1910).

Anleitung zu Gasanalysen für die Kalisalzforchungs-Expositur. K. EMSZT (279/1910).

Analyse einer Kohlenprobe für DESID. HÖRK in Budapest. B. v. HORVÁTH (303/1910).

Bestimmung der Feuerfestigkeit einer Tonprobe aus der Umgebung von Olasztelek (Kom. Udvarhely). Über Anordnung des Ackerb. Min. B. v. HORVÁTH (315/1910).

Bestimmung des Eisen- und Mangangehaltes einer Gesteinsprobe für Dr. JOSEF HORVÁTH. B. v. HORVÁTH (323/1910).

Tonanalyse für Grf. PAUL DRASKOVICH in Németsújvár. B. v. HORVÁTH (353/1910).

Bestimmung des Eisengehaltes einer Erzprobe für ADALBERT SZILASSY in Losonc. K. EMSZT (355/1910).

Gestein- und Kohlenanalyse für das Kohlengrubenamt in Komló. Auf Anordnung der Direktion. B. v. HORVÁTH (404/1910).

Bestimmung des Silber- und Schwefelgehaltes einer Gesteinsprobe für GEORG BOR in Budapest. B. v. HORVÁTH (415/1910).

Vollständige Analyse von Sand für GEORG SZÉKELY in Budapest. B. v. HORVÁTH (416/1910).

Vollständige Analyse einer Kohlenprobe für die Berliner Firma MAX ULRICH & Comp. K. EMSZT (418/1910).

Analyse von Manganerz für ALEXANDER PETROVIC in Zám. K. EMSZT (419/1910).

Kohlenanalyse für das 6. Korpskommando in Kassa. K. EMSZT (432/1910).

Bestimmung des Härtegrades von Wasser für die kgl. ung. Kalisalz-forschung-Expositur in Nagysármás. K. EMSZT (433/1910).

Untersuchung von Gesteinsproben aus Felsővisnyó (Kom. Trencsén) und Nagybobrócz (Kom. Liptó) für die Expositur in Zsolna. B. v. HORVÁTH (484/1910).

Analyse von 8 Gesteinsproben für JULIUS VANCÓS in Budapest. B. v. HORVÁTH (487/1910).

Analyse einer Eisenerzprobe für S. DÁVID in Abrudbánya. B. v. HORVÁTH (497/1910).

Bestimmung der Feuerfestigkeit einer Tonprobe für MARTIN DEÁK in Bánffyhunyad. K. EMSZT (501/1910).

Analysen von 6 Gesteinsproben für die Güterdirektion in Iszka-szentgyörgy-Moha (Kom. Fejér). B. v. HORVÁTH (503/1910).

Begutachtung einer Mineral- und Wasserprobe für JOHANN ZÁKÁNY in Nagyábránka (Kom. Bereg). K. EMSZT (517/1910).

9 Kohlenanalysen für ÁRPÁD v. ZSIGMONDY in Budapest. K. EMSZT (523/1910).

Begutachtung eines Zementrohmaterials (Basaltpuff) für PAUL RÓNAY in Zalahaláp. K. EMSZT (530/1910).

Kohlen- und Koksanalyse für WILHELM RÉVÉSZ in Budapest. B. v. HORVÁTH (565/1910).

Vollständige Analysen zweier Tonproben für JOHANN KOLLÁR in Aszód. B. v. HORVÁTH (615/1910).

Vollständige Analysen zweier Kohlenproben für die Zentraldirektion der kgl. ung. staatlichen Kohlengruben. K. EMSZT (648/1910).

Bestimmung des Kalkgehaltes von 3 Bodenproben für die gräfl. PAPPENHEIM'sche Herrschaft in Koppánd. R. BALLENEGGER (653/1910).

Vollständige Analyse einer Tonprobe für die Herrschaft des Grafen DIONYS ANDRÁSSY in Krasznahorkaváralja. K. EMSZT (682/1910).

Analyse von 9 Bodenproben für die Direktion des kgl. ung. Staatsgestütes in Kisbér. Über Auftrag des Ackerb. Min. B. v. HORVÁTH (683/1910).

Bestimmung der Feuerfestigkeit dreier Tonproben für EUGEN LÖWY in Fehértemplom. B. v. HORVÁTH (684/1910).

Bestimmung der Feuerfestigkeit einer Tonprobe für MORITZ STAUB in Gáva (Kom. Szabolcs). B. v. HORVÁTH (721/1910).

Bestimmung der Feuerfestigkeit einer Tonprobe für HEINRICH KELEMEN in Budapest. B. v. HORVÁTH (727/1910).

Bestimmung des Eisengehaltes einer Erzprobe für JULIUS BÁRCZAY in Budapest. K. EMSZT (732/1910).

Bestimmung des Phosphor- und Kohlenoxydgehaltes zweier Gesteinsproben für FRANZ VOLLMANN in Brogyán. K. EMSZT (754/1910).

Bestimmung der Feuerfestigkeit dreier Tonproben für ADALBERT FISCHER in Guta. B. v. HORVÁTH (762/1910).

Analyse von Gasproben für das kgl. ung. Salinenamt in Rónaszék. S. v. SZINYÉY-MERSE (765/1910).

Analyse einer Kohlenprobe für die Montanindustrie-Aktiengesellschaft „Banovina“ in Dodosi. B. v. HORVÁTH (775/1910).

Bestimmung des Quecksilbergehaltes eines Sandsteines für D. KOVÁCS in Brassó. K. EMSZT (812/1910).

#### IV. Diverse.

Bestimmungen von Muscheln aus der Grube in Felsöderna für die ung. Asphalt-Aktiengesellschaft (Unio). TH. v. SZONTAGH (4/1910).

Bestimmung eines aus der Tisza herausgefischten Unterkiefers (*Elephas primigenius*) für STEFAN RÉPASZKY in Mándok. J. HALAVÁTS (12/1910).

Begutachtung des Mariastollens in Sóvár. TH. v. SZONTAGH (145/1910).

Begutachtung der in Stubnyafüredő geplanten Erdarbeiten, für das Ackerb. Min. TH. v. SZONTAGH (164/1910).

Begutachtung eine Tiefbohrung in Balatonföldvár für die Sanitäts-Ingenieurabteilung der kgl. ung. Landes-Wasserbaudirektion. L. v. LÓCZY. (223/1910).

Geologische Untersuchung der Salzgruben in Aknasugatag. TH. v. SZONTAGH (223/1910).

Begutachtung der beim Gestütsgebäude in Kisbér wahrgenommenen Bodenrutschungen. Über Auftrag des Ackerbeuministeriums J. HALAVÁTS (262/1910).

In Angelegenheit der Bewässerung des Bodens des Fehértó in Szeged. Über Ersuchen des Bürgermeisters, P. TREITZ (277/1910).

Untersuchungen der Bodenfeuchtigkeit auf der Herrschaft des Erzherzog Josef in Kisjenő. Direkt. Erl. P. TREITZ, E. TIMKÓ, R. BALLENEGGER (289/1910).

Untersuchung der paläolithischen Station in Sárospatak. Über Anordnung der Direktion. O. KADIĆ (301/1910).

Mikroskopische Untersuchung einer Gesteinsprobe für JOS. GLASNER in Budapest. P. ROZLOZNIK (357/1910).

Begutachtung der Appellation in Angelegenheit einer Erdrutschung der Ziegel- und Kalkfabriks A. G. in Budapest. Über Anordnung des Ackerb. Min. L. ROTH v. TELEGD (428/1908).

Lokalstudium des Gasausbruches in Kissármás, für die Direktion. K. v. PAPP (447/1910).

Untersuchung des Bodens der Rennbahn in Alag. Über Ersuchen der Direktion des ungar. Jokey-Clubs. R. BALLENEGGER (482/1910).

Bodenuntersuchung für Ziegelfabrikation für GÉZA PÉLY in Galánta. R. BALLENEGGER (505/1910).

Begutachtung der vom Ziegelfabrikanten MICHAEL BÖHM wegen der Erdrutschung am Táborhegy eingegebenen Appellation. Über Auftrag des Ackerb. Min. L. ROTH v. TELEGD (520/1910).

Bodenuntersuchung auf den Weiden des Vereines in Gyülvész. Für die südungar. Ökonomiebank A. G. E. TIMKÓ (534/1910).

Geologische Aufnahme des Gasgebietes im Mezőség. P. ROZLOZNIK (574/1910).

Bodenuntersuchung wegen Verlegen des Gärtnerei-Lehrinstitutes. Erlass des Ackerbauminist. E. TIMKÓ (580/1910).

In Angelegenheit der Anlage einer Lehmgrube in Pankota (Kom. Arad). Erl. des Ackerb. Min. J. HALAVÁTS (582/1910).

Bestimmung einer Gesteinsprobe für MORIZ MAIROVITZ & Söhne in Máriaradna. M. v. PÁLFY (643/1910).

Bestimmung einer Gesteinsprobe für das kgl. ung. Staatsbauamt in Balassagyarmat. M. v. PÁLFY (645/1910).

Untersuchung der aus den Schürfb Bohrungen der „Ferencz“-Grube in Rónaszék hervorbrechenden Gase. TH. v. SZONTAGH (692/1910).

Fachgutachten in Angelegenheit der Aufstellung eines Ziegel- und

Dachziegelofens für die Firma BOHN & Comp. Über Anordnung des Ackerb. Min. L. ROTH v. TELEGD (704/1910).

Begutachtung des Handelswertes von Pyrit. Für das kgl. ung. Handelsministerium. Dir. Erl. (728/1910).

Begutachtung der beim Gestütsgebäude in Kisbér wahrgenommenen Bodenrutschungen. Auftrag des Ackerb. Min. J. HALAVÁTS (262/1910).

## V. Grabungen.

Besichtigung eines bei der Fundamentierung der Station Pécsvárad aufgefundenen Mamutfundes. Auf Verständigung der kgl. Bauexpositur der Eisenbahn Pécs—Báttaszék. P. TREITZ (236/1910).

Hebung eines Mamutfundes in Kemence (Kom. Hont). Auf Verständigung des herrschaftlichen Oberförsters STEFAN GÁLFY. Z. SCHRÉTER (246/1910).

Lokalbesichtigung eines in Gádós (Kom. Moson) aufgefundenen Mastodonfundes. Auf Verständigung des Univ. Professors FUCHS in Wien. Im Auftrag der Direktion. E. MAROS (366/1910).

Ausgrabung der paläolithischen Station bei Tata (Kom. Komárom) vom 10. März bis 11. April. Direktionserlass. TH. KORMOS.

Ausgrabung eines pliozänen Knochenfundes in Polgárdi (Kom. Fejér) vom 14—24. April. Auf Verordnung der Direktion. TH. KORMOS.

## Sammlungen der Anstalt.

### *Geschenke und Ankäufe.*

EUGEN BALÁS Bergingenieur in Menyháza. Eisenerzsammlung (10/1910).

NIKOLAUS LESSI. Verkohltes Eichenholz aus der Sandgrube in Zsáka. Geschenk durch Vermittlung des Kunstindustrie-Museums (34/1910).

BERTHOLD WEISZ, Hofrat. Amerikanische Erzproben und Gesteine (61/1910).

OBERSALINENAMT in Aknaszlatina. Steinsalz-Kristall (66/1910).

SALINENAMT in Rónaszék. Teile von lignitisierten Holzstämmen (66/1910).

JOSEF LÁNYI Wächter. Pflanzenabdrücke aus der Umgebung von Lupák (Ankauf) 94/1910).

KOSTA DIMITRIJEWITSCH in Würzburg. Mastodon-Zahn (Ankauf) 98/1910.

LUDWIG v. LÓCZY. Ausländische und ungarische Gesteine (Geschenk) 114/1910.

ZOLTÁN SCHRÉTER. Erzproben aus der Gegend von Petrosz-Krivina (Kom. Krassószörény) 281/1910.

NORDIO NAZARENO. Marmorproben (298/1910).

Rest eines Ursäugetieres von der Station Kisszántó. Bauexpositor der Lokalbahn Debrecen—Nagyvárad der kgl. ung. Staatsbahnen (308/1910).

Dr. LUDWIG v. LÓCZY. Ausländische Gesteine (40 Stück) 314/1910.

LEONARD JACZEWSZKY. Eine Nephritplatte aus Irkutsk (326/1910).

DESID. BLAU in Mohács. Doggergesteine aus dem Templomhegyer Steinbruche in Villány. Durch Vermittlung von M. v. PÁLFY (331/1910).

Mastodon-Zähne aus der Lehmgrube in Pusztaszentlőrincz. Geschenk des Ziegelfabriks-Direktors LUDWIG SCHEITL durch Vermittlung von Oberbergrat JULIUS HALAVÁTS (339/1910).

In den Inselgebirgen diesseits der Donau durch VADÁSZ aus dem Dr. Szabó-Fonde gesammelte Versteinerungen und Gesteine. Geschenk der Ungar. Geologischen Gesellschaft (184 Stück) 368/1910.

Karten der staatlichen Kohlengruben. Geschenk der Zentralkommission (409/1910).

Karten der Eisenerzgruben der Berghauptmannschaft in Zagreb (Ankauf) 410/1910.

Ein Mastodon-Zahn. Geschenk des ANTON KOVÁCS in Szakal (Kom. Nógrád), vermittelt durch KOLOMAN HUNYADI in Budapest (459/1910).

Rhinoceros-Unterkiefer. Geschenk des GÉZA LABANCS in Deménd (475/1910).

Mammuth-Reste von Mucsi (Kom. Tolna). Geschenk des Sektionsrates und kgl. Sanitäts-Oberinspektors Dr. EDMUND v. TÉRY (577/1910).

Basaltwürfel, Schotter und 1 St. Bombe. Geschenk der Basaltgrube in Badaacsony.

Bohrproben der artesischen Brunnen in Szekszárd, Báltaszék und Dombóvár. Geschenk der Betriebsleitung der kgl. ung. Staatsbahnen in Zagreb (634/1910).

Schneckensammlung, Ankauf von FRANZ DOBIASCH (635/1910).

Mammuth-Reste von Gombos. Geschenk der Bauinspektion der Gomboser Donaubrücke der kgl. ung. Staatsbahnen in Zombor (658/1910).

Sandproben. AKTIEBOLAGET LEMUNDA Sandsteinbrott (Motala). Vermittelt durch den Chefgeologen PETER TREITZ (669/1910).

Talkproben, HANDÖLS TÖLJSTENS och Vattenkrafts Aktiebolag in Stockholm (669/1910).

Ein aus dem Kisceller Tone der Budapest-Ujlaker Ziegelfabrik

stammender vollständiger Fischabdruck. Geschenk des hauptstädt. Ingenieurs OTTO MACHÁN. Vermittelt durch den Vizedirektor TH. v. SZONTAGH (688/1910).

44 Stück schwedische Gesteine und Versteinerungen. Geschenk des Chefgeologen PETER TREITZ (693/1910).

Holzfasern enthaltende Liaskohlenstücke aus Anina. Geschenk des kgl. ung. Berghauptmanns BRUNO v. BALAJTHY (705/1910).

6 Stück Rohglasproben für die geol. technolog. Sammlung. Geschenk TH. v. SZONTAGH's (749/1910).

10 Gesteinsproben aus der staatl. Opalgrube in Dubnik-Veresvágás. Geschenk von Prof. FRANZ SCHAFARZIK (750/1910).

8 Stück Gesteinsproben aus Dänemark. Geschenk des Univ. Hörers CHR. SÆBYE in Hellerup (820/1910).

48 Stück Gesteine und Versteinerungen von Spitzbergen, Schweden und Norwegen. Geschenk von E. MAROS (823/1910).

### **Bibliothek, Kartensammlung, Publikationen.**

Unsere Bibliothek vermehrte sich im Jahre 1910 um 243 neue Werke in 770 Bänden und Heften; so daß der Stand unserer Bibliothek am Ende Dezember 1910 23.024 Stücke mit einem Inventarwerte von 263.390 K 02 H war.

Davon entfallen im Jahre 1910 auf Ankauf 152 Stück im Werte von 2923 K 13 h; 618 Stück dagegen im Werte von 5731 K 66 h auf Tausch und Geschenke.

Das allgemeine Kartenarchiv nahm mit 12 Stücken mit insgesamt 163 Blättern zu, so daß der Stand desselben am 31. Dezember 1910 6340 Blätter war; Inventarwert 37.072 K 66 h. Davon entfallen 80 Blätter im Werte von 873 K 84 h auf Ankauf, 83 Blätter im Werte von 352 K auf Tausch und Geschenke.

Das Archiv der Generalstabskarten umfaßte Ende 1910 6504 Blätter im Inventarwerte von 27.830 K. Beide Kartenarchive der Anstalt besaßen also Ende 1910 12.844 Blätter im Inventarwerte von 64.902 K.

Unter den Spendern ist in erster Reihe der Ehrendirektor der Anstalt Dr. A. SEMSEY v. SEMSE und die Ungar. Geolog. Gesellschaft zu nennen, welche auch im Jahre 1910 unsere Bibliothek mit zahlreichen und ausserordentlich wertvollen Werken bereicherten.

Die Publikationen der Anstalt wurden im Jahre 1910 an 119 inländische und 182 ausländische Anstalten und Korporationen versendet, und

zwar an 20 inländische und 176 ausländische Korporationen im Tauschwege; ausserdem an 11 ungarische Handels- und Gewerbekammern.

Im Jahre 1910 traten wir mit dem *Naturforscher Verein* „Kopernicus“ *Galicia* in Lemberg in einen neuen Tauschverband.

Im Jahre 1910 wurden folgende Publikationen herausgegeben:

I. A. m. kir. földt. intézet évi jelentése 1908-ról.

II. Im „A. m. kir. Földtani Intézet évkönyve: HALAVÁTS GYULA: A neogén korú üledékek Budapest környékén XVII. Bd. 2. Heft. GAÁL ISTVÁN: A hunyadmegyei Rákosd szarmatakorú csigafaunája. XVIII. Bd. 1. Heft. VADÁSZ ELEMÉR: A dunabálparti idősebb rögök őslénytani és földtani viszonyai. XVIII. Bd. 2. Heft.

In den Mitteilungen aus d. Jahrbuche des kgl. ung. Geolog. Reichsanstalt: JACZEWSKY L.: Kritische Übersicht der Materialien f. Erforschung der phys.-chemischen Natur der Wasserquellen; XIX. Bd. I. Heft.

Von den geologisch kolorirten Karten wurden im Jahre 1910 ausgegeben: Die Umgebung von Szászsebes (22 Zone, XXIX. Kol.). Ungar. Erl. Text von J. HALAVÁTS und L. ROTH v. TELEGD in ungarischer und deutscher Sprache.

### Literarische Tätigkeit der Mitglieder der Reichsanstalt im Jahre 1910.

- BÖCKH J., † (TELEGDI RÓTH L.): *Néhány új és már ismert molluszkum-faj a krassó-szörényi hegység alsó krétakorú lerakódásaiból.* (Egy táblával és két ábrával.) Földt. Közl. XL. köt. pag. 609. Budapest 1910.
- TELEGDI ROTH L.): *Einige neue und bekannte Molluskenarten aus den unterkretazischen Ablagerungen des Krassószörényer Gebirges.* Földt. Közl. XL. Bd. pag. 657. Budapest 1910.
- EMSZT K.: *A talajjellemzők módszereiről.* Az Iső nemzetk. agróg. érték. munkálatai, pag. 206. Budapest 1910.
- és LÁSZLÓ G.: *Jelentés az 1908. évben eszközölt geológiai tőzeg- és lápkutatásokról.* Földtani Int. Évi Jelentése 1908-ról, pag. 187—203. Budapest 1910.
- HALAVÁTS Gy.: *A neogénkorú üledékek Budapest környékén* (5 táblával). Földt. Int. Évkönyve XVII. köt. 2. (záró) füzet. Budapest 1910.
- und L. ROTH v. TELEGD: *Die Umgebung von Szászsebes.* Blatt: Zone 22, Kol. XXIX. (1:75.000). Erläut. z. geol. Spezialkarte d. Länd. d. ungar. Krone.
- és TELEGDI ROTH LAJOS: *Szászsebes környéke.* 22. öv, XXIX. rov. (1:75,000). Magyarázatok a m. kor. országainak részletes földtani térképéhez.



- *Vizakna környékének földtani alkotása.* Földtani Int. Évi jelentése 1908-ról, pag. 71—80.
- *Das Alföld. Das Mittelgebirge im Komitat Krassószörény. Die Gebirgsgruppe Szarkó-Godján und Retyezát. Das Hochgebirge von Szászváros und Szeben. Die Fogaraser Alpen. Das Pojána Ruszka Gebirge.* Führer durch das Museum d. k. ung. Geol. Reichsanst. pag. 109—125.
- HORUSITZKY H.: *Az agrogeológus külső munkája.* Az I-ső nemzetközi agrog. értekez. Munkálatai, pag. 185. Budapest 1910.
- *A póstyéni hévforrások radioaktivitásának eredetéről.* Földt. Közl. XL. köt. pag. 538. Budapest 1910.
- *Über den Ursprung der Radioaktivität der Thermen von Pöstyén.* Mit 2 Fig.) Földt. Közl. XL. köt. pag. 578. Budapest 1910.
- *Jegyzetek Nagyszombat környékéről.* Földt. Int. Évi Jelentése 1908-ról, pag. 131—140. Budapest 1910.
- *Kísérlet a pleisztocén korszak felosztására.* Populäre Schriften d. kgl. ungar. geol. R.-Anst. Bd. II. Heft 3. pag. 77—79. Budapest 1910 (ungarisch).
- *Die agrogeologische Sammlung. Über die Lössammlung.* Führer durch das Mus. der königl. ung. Reichsanst., pag. 196—211. Budapest 1910.
- KADIC O.: *Vadudobri, Cserisor és Cserbel vidékének földtani viszonyai.* Földt. Int. Évi Jelentése 1908-ról, pag. 67—70.
- *Sammlung der ungarischen Urwirbeltiere.* Führer durch d. Mus. d. k. ung. Geol. Reichsanst., pag. 41—61. Budapest 1910.
- *A Balaton vidékének fosszilis emlősmaradványai.* Különleny. a Balaton tudom. tanulm. eredm. c. mű I. köt. 1. részének paleontol. függelékéből, pag. 1—24. Budapest 1910.
- *A hákori ősember.* (Der Urmensch von Hámor.) Természettud. Közl. XLII. köt. pag. 822. (Protokollauszug.) Budapest 1910 (ungarisch).
- *A heidelbergi ősember állkapcsa.* (Der Unterkiefer der Urmenschen v. Heidelberg.) Természettud. Közl. pótfüzetek, pag. 137. Budapest 1910 (ungarisch).
- *A hákori ősember.* (Der Urmensch von Hámor.) Protokoll der Wander-versammlung ungar. Aerzte und Naturf. Miskolc 1910.
- KALECSINSZKY S.: *Sammlung von feuerfesten Tonen, Farberden und anderen der Keramik dienenden Rohmaterialien.* Führer durch das Mus. der kön. ung. geol. Reichsanst., pag. 226—231. Budapest 1910.
- KORMOS TIVADAR: *Succinaea Schuhmacheri, ANDREAE és Limnophysa diluviana, ANDREAE: Magyarország pleisztocén faunájában.* Földt. Közl. XL. köt. pag. 170. Budapest 1910.

- *Succinea Schuhmacheri* und *Limnophysa diluviana* in der pleistozänen Fauna Ungarns. Földt. Közl. XL. Bd. pag. 267. Budapest 1910.
- *Daudebardia (Libania) Langi* Pfr. Magyarország pleisztocén faunájában Földt. Közl. XL. köt. pag. 173. Budapest 1910.
- *Daudebardia (Libania) Langi* i. d. pliestozänen Fauna Ungarns. Földt. Közl. XL. Bd. 269. Budapest 1910.
- Magyarország postglaciális klímaváltozásait tárgyaló fejtegetések. Földt. Közl. XL. köt. pag. 69. (Társ. Jegyzők.) Budapest 1910.
- Über die Postglacialen Klimaschwankungen in Ungarn. Földt. Közl. XL. Bd. pag. 124. (Prot. Ausz.) Budapest 1910.
- Az 1909. évi tatai ásatásokról. Földt. Közl. XL. köt. pag. 207. (Társ. Jegyzők.) Budapest 1910.
- Über die Grabungen im Jahre 1909 in Tata. Földt. Közl. XL. Bd. pag. 291. (Prot. Ausz.) Budapest 1910.
- A polgárdi pliocén esontleletről. Földt. Közl. XL. köt. pag. 276. (Társ. Jegyzők.) Budapest 1910.
- Über Grabungen bei Polgárdi. Földt. Közl. XL. Bd. pag. 451. (Prot. Ausz.) Budapest 1910.
- Földtani jegyzetek Marosújvár, Székelykocsárd, Maroskece vidékéről. Földt. Int. Évi jelentése 1908-ról, pag. 87—100. Budapest 1910.
- A pleisztocén és postpleisztocén klímaváltozások bizonyítékai Magyarországon. Földt. Int. népsz. kiadv. II. köt. 3. füz. pag. 61—68. Budapest 1910.
- Les preuves faunistiques des changements de climat de l'époque pleistocène et postpleistocène en Hongrie. Extrait des Postglaciale Klima-veränderungen, pag. 129—134. Stockholm 1910.
- Rezente Schnecken und Muscheln. Führer durch das Mus. der kgl. ungar. Geol. Reichsanst. pag. 220—225. Budapest 1910.
- Új adatok a balatonmelléki alsópleisztocén rétegek geológiájához és faunájához. A Balaton tud. tanulm. eredményei. I. köt. 1. r., függ. pag. 1—15. Budapest 1910.
- Neuere Beiträge zu Geologie und Fauna der unteren Pleistozänschichten in der Umgebung des Balatonsees. Result. der wissenschaftl. Erforsch. des Balatonsees. Paleont. Anhang I. Bd. 1. T. pag. 1—35. Budapest 1910.
- Über neuere wichtige Fundorte ungarischer Heliciden. Nachrichtenblatt d. deutsch. Malakozool. Gesellsch. 42. Jahrg. Heft III. pag. 115—120.
- Adatok a somogy megyei Nagyberek geológiai és faunisztikai viszonyainak ismeretéhez. A Balaton tud. tanulm. eredményei. I. köt. 1. r., pal. függ. pag. 1—16. Budapest 1910.

- LÁSZLÓ G.: *Sammlung der Pflanzenfossilien*. Führer durch das Museum der kgl. ungar. Geol. Reichsanst. pag. 151—164. Budapest 1910.
- *Tőzegkutatás Svédországban*. Földt. Közl. XL. köt. pag. 637. (Társ. Jzk.) Budapest 1910.
- *Torflager in Schweden*. Földt. Közl. XL. Bd. pag. 679. (Prot. Ausz.) Budapest 1910.
- *Torfe*. Führer durch das Museum der kgl. ungar. Geol. Reichsanst. pag. 219—220. Budapest 1910.
- és EMSZT K.: *Jelentés az 1908. évben eszközölt geológiai tőzeg- és lápkutatásokról*. Földt. Int. Évi jelentése 1908-ról, pag. 187—203. Budapest 1910.
- LÁZÁR V.: *A biharmegyei Nagybáród széntelepeinek geológiai viszonyai*. Földt. Közl. XL. köt. pag. 209. (Társ. Jegyzők.) Budapest 1910.
- LIFFA A.: *Földtani jegyzetek Tata és Szöny vidékéről*. Földt. Int. Évi jelentése 1908-ról, 141—150. old. Budapest, 1910.
- LÓCZY: *A monacoi oceanografiai muzeum*. (Négy ábrával.) Földt. Közl. XL. köt., pag. 129. Budapest 1910.
- *Le Musée Oceanographique à Monaco*. (Avec quatre illustrations.) Földt. Közl. XL., pag. 223. Budapest 1910.
- *A düsseldorfi kongresszus*. Földt. Közl. XL. köt., pag. 485. Budapest 1910.
- *A stockholmi nemzetközi geológiai kongresszus*. (Egy ábrával.) Földt. Közl. XL. köt., pag. 529. Budapest 1910.
- *Le Congrès géologique international à Stockholm*. (Avec une figure.) Földt. Közl. XL., pag. 57. Budapest 1910.
- *A Bakony földtani szerkezete*. Földt. Közl. XL. köt., pag. 201., 205., 380. (Társ. Jegyzők.) Budapest 1910.
- und K. v. PAPP: *Die im ungarischen Staatsgebiete vorhandenen Eisenerzvorräte*. Stockholm 1910.
- *Über den geologischen Bau des Bakony*. Földt. Közl. XL. Bd., pag. 289., 292. (Prot. Ausz.) Budapest 1910.
- *Über die Paläogeographie und Tektonik des Balatongebirges*. Földt. Közl. XL. Bd., pag. 454. (Prot. Ausz.) Budapest 1910.
- SCHACKLETON *hadnagy délsarki expediciójában az Erebus vulkánról gyűjtött kőzetek bemutatása és ismertetése*. Földt. Közl. XL. köt., pag. 204. (Társ. Jegyzők.) Budapest 1910.
- *Gesteinmuster vom Vulkan Erebus und ein australisches Radiumerz*. Földt. Közl. XL. Bd., pag. 291. (Prot. Ausz.) Budapest 1910.
- *A m. kir. Földtani Intézet idei fölvételeiről, különösen a horvátországi és fiumei új osztályról*. Földt. Közl. XL. köt., pag. 378. (Társ. Jegyz.) Budapest 1910.

- *Über die diesjährigen Aufnahmen der kgl. ungar. geologischen Reichsanstalt und besonders über die neue Sektion für Kroatien und Fiume.* Földt. Közl. XL. Bd., pag. 453. (Prot. Ausz.) Budapest 1910.
- *Gruppierung der Gebirgs-, Hügel- und Flachländer des ungarischen Reiches.* Führer durch das Museum der kgl. ungar. Geol. Reichsanstalt, pag. 62—75. Budapest 1910.
- *Magyarország felső pleisztocén és holocén korszakának klímájáról.* Népsz. kiadv. II. köt. III. füz. 69—76. old.
- *Sur le climat de l'époque pleistocène, recente et postpleistocène (holocène) en Hongrie. Extrait de Klimaveränderungen;* Stockholm 1910.
- *A földtani intézetek és a bányászat.* Bány. és Koh. Lapok. XLIII. évf. II. köt., pag. 485. Budapest 1910.
- MAROS I.: *Két hét a Spitzbergákon.* Földt. Közl. XL. köt., pag. 636. (Társ. Jegyzök.) Budapest 1910.
- *Zwei Wochen auf den Spitzbergen.* Földt. Közl. XL. Bd., pag. 679. (Prot. Ausz.) Budapest 1910.
- PÁLFY M.: *A szarvaskői Wehrlittönzs.* (Két ábrával.) Földt. Közl. XL. köt., pag. 480. Budapest 1910.
- *Der Wehrlitstock von Szarvaskő.* (Mit zwei Figuren.) Földt. Közl. XL. Bd., pag. 518. Budapest 1910.
- *Felvételi jelentés 1908-ról.* Földt. Int. Évi jelentése 1908-ról. Pag. 127—128. Budapest 1910.
- *Das Bihargebirge und dessen Ausläufer. Das Réz- und Bükkgebirge. Das Meszesgebirge und die alttertiären Gebiete. Das Siebenbürgische Becken. Die Gebirge von Homoród, Persány und Brassó. Die Ostkarpathen. Der NE-liche Karpathensandsteinzug. Das N-liche Sandsteingebiet der Karpathen. Das NW-liche Sandsteingebiet der Karpathen. Das Hargitagebirge. Das Vihorlát-Gutin-Gebirge. Die Vulkanreihe von Eperjes-Tokaj. Die Hohe Tátra. Die Gebirge Oberungarns. Die Kleinen Karpathen.* Führer durch das Museum der kgl. ung. Geol. Reichsanst. pag. 125—150. Budapest 1910.
- PAPP KÁROLY: *A kissármási gázkút Kolozsmegyében.* (Két táblával és hat ábrával.) Földt. Közl. XL. köt., pag. 305—336; Földt. Int. Évi jelentése 1908-ról, pag. 175—186; Jó szerencsét, IV. évf. 4. sz. pag. 49.
- *Source de méthane à Kissármás, Comitat de Kolozs.* (Avec les planches I, II. et les figures 10 à 15.) Földt. Közl. XL., pag. 387—415. Budapest 1910.
- L. v. LÓCZY: *Die im ungarischen Staatsgebiete vorhandenen Eisenerzvorräte.* Sonderabdruck aus „The Iron Ore Resources of the World.“ Stockholm 1910. (Mit einer Tafel und 24. Textfiguren; pag. 1—121.)

- *A szlavoniai Daruvár hévvizű fűrdő védőterülete.* Földt. Int. népszerű kiadványai, II. köt. 2. füz. Budapest 1910.
- *Die Versteinerungen des Kaukasus.* Populäre Schriften der kgl. ungar. Geol. Reichsanst. I. Bd., pag. 298—314. Budapest 1910.
- *Ausländische vergleichende Sammlungen.* Führer durch das Museum der kgl. ungar. Geol. Reichsanstalt, pag. 293—338.
- POSEWITZ T.: *A Branyiszko-hegység délnyugati része Szlatin és Vojkóc táján.* Földt. Int. Évi jelentése 1908., pag. 38—47. Budapest 1910.
- *Die Umgebung von Gyertyánliget (Kabolapolána). Zone 13, Kol. XXXI. (1:75.000).* Erläut. z. Geol. Spezialkarte v. Länder d. ung. Krone. Budapest 1910.
- *Gyertyánliget (Kabolapolána) környéke 13. öv. XXXI. rov. (1:75.000)* Magyarázatok a magyar korona országainak részl. földt. térképéhez. Budapest 1910.
- ROTH K. TELEGDI: *Kőhalom környékének földtani viszonyai.* Földt. Int. Évi jelent. 1908. pag. 101—111. Budapest 1910.
- ROTH L. TELEGDI: *Az erdélyrési medence földtani alkotása Baromlaka, Nagyselyk és Veresegyháza környékén.* Földt. Int. Évi jelentése, pag. 8—86. Budapest 1910.
- *Das Leitha-Gebirge und seine Umgebung. Ausläufer der Zentralalpen zwischen dem Vulka und Murtales. Das kleine Ungarische Neogenbecken. SW-licher Teil des Ungarischen Mittelgebirges. NE-licher Teil des ungarischen Mittelgebirges. Das Somogy-Tolnaer Hüggelland. Die Inselgebirge im Komitate Baranya. Sammlung aus den kroatischen Gebirgen und dem ungarischen Litorale. Die Gebirge des E-lichen Kroatiens und Slavoniens.* Führer durch das Museum der kgl. ungar. Geol. Reichsanstalt, pag. 76—108. Budapest 1910.
- ROZLOZSNIK P.: *Az Ujradna, Nagyilva és Kosna községek között elterülő hegyvidék földtani viszonyai.* Földt. Int. Évi jelentése 1908-ról, pag. 118—123. Budapest 1910.
- SCHRÉTER Z.: *Jelentés az orsovai és mehádia-örményesi neogénterületeken végzett földtani vizsgálatokról.* Földt. Int. Évi jelentése 1908-ról, pag. 112—117. Budapest 1910.
- *A gánti timsóvizű kút a Vértesben.* (Két ábrával.) Földt. Közl. XL. köt., pag. 179—184. Budapest 1910.
- *Der alainhaltige Brunnen von Gánt im Vértesgebirge.* Földt. Közl. XL. Bd., pag. 277—281. Budapest 1910.
- *A Pestszentlőrincen talált pliocén ősemlős-maradványokról.* Földt. Közl. XL. köt., pag. 639. (Társ. Jegyzök.) Budapest 1910.
- *Über einen reichen Mastodonzfund.* Földt. Közl. XL. Bd., pag. 680. (Prot. Ausz.) Budapest 1910.

- *A Magyarhoni Földtani Társulat kirándulása 1910 május hó 26-án Nógrád és Szokolyahuta környékére.* Földt. Közl. XL. köt., pag. 373. Budapest 1910.
- *A krassó-szörényi árvízveszedelem.* Földr. Közl. XXXVIII. évf., pag. 292. Budapest 1910.
- SZONTAGH T.: *Nagysuri Böckh János élete és munkálkodása.* (Arcképpel.) Földt. Közl. XL. köt., 3—28. Budapest 1910.
- *Johann Böckh von Nagysur, sein Leben und Wirken.* Földt. Közl. XL. Bd., pag. 89. Budapest 1910.
- *Igazgatósági jelentés.* Földt. Intézet Évi jelentése 1908-ról, pag. 7—38. Budapest 1910.
- *Das Palais der Reichsanstalt. Die Laboratorien der Reichsanstalt. Das geologische Kartenarchiv. Die Bibliothek und der Vortragssaal der Reichsanstalt. Das Museum der Reichsanstalt.* Führer durch das Mus. d. königl. ung. geol. Reichsanstalt, pag. 20—40. Budapest 1910.
- *Stratigraphische und petrographische Sammlung des Ungarischen Reiches. Dynamogeologische Sammlung.* Führer durch das Mus. der königl. ung. geol. Reichsanst. pag. 165—192. Budapest 1910.
- *Industriell verwertbare Gesteine. Die Bau- und Werksteine des Ungarischen Reiches. Ausländische Bau- und Werksteine. Schmuck und Ornamentsteine.* Führer durch das Mus. der königl. geol. Reichsanst. pag. 231—252. Budapest 1910.
- *Artesische Brunnenprofile und Sammlung von Bohrproben auf Wasser.* Führer durch das Mus. der kön. ung. geol. Reichsanst. pag. 224—225. Budapest 1910.
- TIMKÓ I.: *A Galga és Tápíó közötti dombos-vidék.* Földt. Int. Évi jelent. 1908-ról, pag. 151—156. Budapest 1910.
- *Emlékbeszéd Güll Vilmos másodtitkár felett.* Földtani Közlöny XL. pag. 29—35. Budapest 1910.
- *Gedenkrede über Wilhelm Güll.* Földtani Közlöny Bd. XL., pag. 113—120. Budapest 1910.
- *Új pirulatermöhely Budapest környékén.* Földt. Közl. XL. köt., pag. 175—176. Budapest 1910.
- *Ein neuer Fundort von Pyrula in der Umgebung von Budapest.* Földt. Közl. Bd. XL., pag. 272. Budapest 1910.
- *Mit kell az agrogeológiai átnézetes és részletes térképeknek feltüntetniök?* Az I. nemzetk. agrog. értekezéslet Munkálatai, pag. 193. Budapest 1910.
- TREITZ P.: *Az agrogeológia feladatai.* (Két táblával és két ábrával.) Földt. Közl. XL. köt., pag. 461. Budapest 1910.

- *Die Aufgaben der Agrogeologie.* (Mit zwei Tafeln und zwei Figuren.) Földt. Közl. Bd. XL., pag. 518. Budapest 1910.
- *A II. agrogeológiai konferencia Stockholmban.* Földt. Közl. XL. köt., pag. 536. Budapest 1910.
- *La deuxième Conférence agrogéologique à Stockholm.* Földt. Közl. XL. k., pag. 576. Budapest 1910.
- *Jelentés az 1908-ik évi nagyalföldi felvételről.* Földt. Int. Évi jelentése 1908-ról, pag. 157—170. Budapest 1910.
- *A negyedkori klimaváltozások agrogeológiai bizonyítékai.* Földt. Int. népsz. kiadványai. II. köt. 3. füz., pag. 57—60. Budapest 1910.
- *Les sols et les changements du climat.* (Die Veränderungen des Klimas seit dem Maximum der letzten Eiszeit.) pag. 135. Stockholm 1910.
- *Mi a mállás?* Az I-ső nemzetközi agrog. értek. Munkálatai, pag. 123. Budapest 1910.
- *A szőlőtalajok fiziológiai hatású mésztartalmának meghatározása.* Az I-ső nemzetk. agrog. értek. Munkálatai, pag. 263. Budapest 1910.
- *Ausgestaltung des Kulturbodens.* Führer durch das Mus. der königl. ung. geol. Reichsanst. pag. 211—219. Budapest 1910.
- VOGL V.: *Adatok a Cerithium Vivarii Oppenh. eocén előfordulásához.* Földt. Közl. XL. köt., pag. 620. Budapest 1910.
- *Beiträge zur Kenntnis der vertikalen Verbreitung von Cerithium Vivarii Oppenh.* Földt. Közl. XL. Bd., pag. 670. Budapest 1910.
- *A piszkei briozoás márga faunája.* A m. kir. Földt. Int. Évkönyve XVIII. köt. 3. füz., pag. 175—204. Budapest 1910.
- *Neuere Beiträge zur Kenntnis der Alttertiären Nautiliden Ungarns.* Zentralbl. f. Miner. Geol. etc. No. 21, pag. 707—710. Stuttgart 1910.