

A MAGY. KIR. FÖLDTANI INTÉZET  
KÖNYV- és TÉRKÉPTÁRÁNAK  
CZIMJEGYZÉKE.

(KATALOG DER BIBLIOTHEK UND ALLG. KARTENSAMMLUNG DER KÖN. UNGAR. GEOLOGISCHEN ANSTALT.)

SZERKESZTETTE:

*FARKASS RÓBERT,*

M. KIR. HIVATALTISZT.



BUDAPEST, 1884.

KIADJA: A MAGY. KIR. FÖLDTANI INTÉZET.

LÉGRÁDY TESTVÉREK.

## TARTALOM.

---

	Lap
A m. kir. földtani intézet könyv- és térképtárának használati szabályzata . . .	I.
Előszó . . . . .	V.
Könyvtári czimjegyzék:	
Betűrendes rész . . . . .	1
Tárgymutató . . . . .	121
Általános térképtári czimjegyzék . . . . .	179

---

## A magyar királyi földtani intézet könyv- és térképtárának használati szabályzata.

**1. §.** Az intézeti könyv- és térképtár első sorban az intézet tagjainak van hivatva szolgálni. A belszemélyzetten kívül azonban a „Magyarhoni földtani társulat” tagjainak, valamint egyéb, a földtannal foglalkozó szakemberek- vagy tudománykedvelőknek e táruk használata szintén megengedettik.

**2. §.** Úgy az intézeti tagok, mint más budapesti lakosok által, kik az intézetnek nem tagjai, bármely munka vagy térkép házi vagy házonkívüli használatra is kikölcsönözhető. Kivételt szenvednek egyes nagyobb értékű és ritkább könyvek és térképek, melyek az intézetten kívül leendő használatra rendszerint ki nem adatnak és csak kivételesen tudományos munkálkodásra s a m. kir. földtani intézet igazgatóságának külön engedélye mellett adhatók ki.

Kötetlen egyes munkák, kötetlen folyóiratok, valamint szótárak és főlhuzatlan térképek házonkívül egyáltalában ki nem adhatók.

**3. §.** Rövid idei használat céljából kivett művek a könyvtári helyiség közelében kijelölendő olvasó-helyen betékinthetők, mely esetben az intézethez nem tartozó egyéneknek valamely munka átnézése közben a ténna használata vagy az átrajzolás meg nem engedtetik.

**4. §.** Az intézet tagjainak, belmunkatársainak, valamint a magyarhoni földtani társulat tisztviselői- és bizottsági tagjainak minden a 2. §. szerint kiadható munka egyszerűen térítvény mellett adatik ki.

**5. §.** A magyarhoni földtani társulat helybeli tagjai az intézeti tárukól kölcsönkép műveket (2. §.) csak a földtani társulat valamely tisztviselőjének vagy bizottsági tagjának jóállása mellett nyerhetnek. Más egyéneknek könyv- és térképtári munkák csupán az illető mű értékének megfelelő biztosíték letétele mellett adathatnak ki.

A vidékre való kölcsönzés csak egyes kivételes esetekben az igazgató által engedélyezhető, ez utóbbinak fentartatván minden ily esetben az illető tárgy biztosítására szolgáló föltételeket megállapítani.

**6. §.** Az intézeti tagoknak és belmunkatársaknak helybeli használatra kikölcsönzött kötetek száma a 30-at, mások által kivetteké pedig az 5-öt meg nem haladhatja.

Térképek csak csekély (4 - 5) számban adhatnak ki.

**7. §.** Minden kivenni szándékolt munkáról külön tétírvény állítandó ki, s az e célra nyomtatott minták rovatai pontosan kitöltendők.

A tétírvény aláírásával az illető magát az intézet által szabadon választandó bíróság sommás eljárásának aláveti.

**8. §.** Mindaddig, míg valamely tétírvény a könyvtárban van, a kiállító, illetőleg jótálló olykép felelős a rajta megnevezett műért, hogy annak elvesztése esetén kötelezi magát azt az intézet számára saját költségén újból megszerezni, vagy esetleg a kárösszeget lefizetni.

**9. §.** Intézeti tagok- és beldolgozótársakra nézve minden mű kikölcsönzése 4 (négy) hétre szól, melynek letelte után az illető munka használati joga arra száll át, ki magát azon műre időközben előjegyezte. Előjegyzés hiányában a kérdéses munka továbbra is megtartható.

Egyéb kölcsönvevők kötelesek a kivett könyveket 4 (négy) hét, térképeket ellenben 8 (nyolcz) nap leforgása alatt beszoigáltatni.

**10. §.** Az összes kikölcsönzött munkák az általános átvizsgálás meg-ejthetése végett junius hó 1-éig okvetlenül beszoigáltatandók. Egyébiránt megjegyzendő, miszerint a könyvtárnok által átvizsgálás céljából, vagy bármí más, intézeti érdekből folyó okból bármikor bekért művek a fel-szoilitás vétele után azonnal beszoilitandók.

**11. §.** Ha helybeli kölcsönvevő valamely tárgyat a megszabott határ-időre be nem szolgálat, akkor írásban megintetik, mely intés vétele után köteles egyttal 20 krt szolgadijúl lefizetni. Ha pedig e megintés daczára a kérdéses művet 3 (három) nap alatt be nem küldi, akkor az saját költségére elhozatik, mi mellett az illető ismét 20 kr. szolgadij fizetésére van kötelezve; a mű át nem adása esetén az elveszettnek tekintetik s a 8. §. illetőleg a 12. §. határozatai alkalmaztatnak.

A vidéken lakó kölcsönvevő, a ki a kölcsöntárgyakra előirt határ-időt be nem tartja, szintén megintetik s ezért 20 krt köteles fizetni; ha pedig ennek daczára a kölcsönvett művet 8 (nyolcz) nap alatt be nem küldi, posta és levelezési díjak fejében járó 1 frt lefizetésének kötelezett-sége mellett még egyszer felszoilitatik, de ha e második felszoilitástól szá-mítandó 8 (nyolcz) nap alatt a kérdéses mű a földtani intézethez be nem érkezik, az elveszettnek tekintetik, s így ez esetben is a 8. és 12. §§. értelmében járatik el, illetőleg az elveszettnek tekintett mű egyenesen a le-fizetett biztosítékból tétíttetik meg.

**12. §.** A kölcsönvevő a felszoilitástól számított 2 hét, az esetleges jót-álló pedig 2 hó alatt tartozik a tétírvény aláírásával járó fizetési köte-

lezettségének eleget tenni, mely határidő lejártá után a kérdéses összeg birói úton hajtandó be.

**13. §.** Ha több kötetből álló egyes művek s folyóiratok, vagy több darabból álló térképek egyes részei elvesztetnének vagy megcsonkíthatnának s ezen részek külön megszerezhetők nem volnának, az illető kötetes az egész munka, folyóirat vagy térkép megvétele vagy azok árának letétele által kárpótolni az intézetet. Ily esetekben a hézagos vagy megcsonkított munka természetesen a megtérítő tulajdonába megy át.

**14. §.** Oly egyének, akikért a jótálló volt kénytelen valami hátrányt szenvedni, vagy akiktől valamely műnek értékét birói úton kellett behajtani, a könyvtár használatától egyszer s mindenkorra eltiltanak.

**15. §.** Az egyes munkáknak esetleg vidékre való kiküldése valamiut a visszaküldés is, a kölcsönző terhére és felelőségére történik.

**16. §.** A könyv- és térképtár június 1-étől, augusztus 1-éig zárva van.

**17. §.** Kikölcsönzések az intézet tagjai vagy belmunkatársai által — vasár- és ünnepnapok kivételével — naponként d. e. 9—2 óra közt, bárki más által csupán 12—1 óra közt a könyvtárnok vagy helyettesének közvetítése mellett történhetnek.

Kelt Budapesten, 1883. február 26-án, a m. kir. földtani intézetnek 1882. évi december 11., 13., 15. és 30-án tartott értekezletéből.

A m. kir. földtani intézet igazgatósága:

(P. II.)

Böckh János s. k.

9777. sz.

Jelen szabályzatot ezennel jóváhagyom.

Budapest, 1883. márczius 7-én.

A miniszter helyett:

(P. II.)

Matlekovits s. k.



## ELŐSZÓ.

Azon hatalmas lendület, melyet egyrészt a közművelődésnek a sajtó útján való rohamos terjedése, s ezzel a különböző szükségleteknek emelkedése, másrészt a természeti tudományok által támogatott ipari termelésnek s a Földnek ugyszólván minden talpalatnyi terét behálózó s folyvást tökéletesedő közlekedő-eszközöknek gyarapodása hozott létre, — az európai államok legtöbbszörében már a múlt század közepétől kezdve új gazdasági irányzatot létesített. Az egyes népek mindinkább felismerni kezdék annak szükségét, hogy az anyaföld nyújtotta kincsekből munka útján új értékek teremtesenek, nevezetesen, hogy az őstermelés terén a termelési eszközök s így a termelési mód tökéletesítése, a műipar terén a nyersterményeknek minél hasznosabb és szebb formába való átalakítása s végül a kereskedelem terén a gazdasági termékeknek minél gyorsabb és olcsóbb közvetítése által úgy a lét-, mint a kulturális szükségletek fokozottabb mérvben kielégíttessenek. Ennek folytán a világ haladottabb országaiban úgy az egyesek, mint a nemzetek és államok életében mind öntudatosabbá vált azon törekvés, mely a gazdasági érdekek védelmére irányul, s azért a jelen század méltán nevezhető a par excellence közgazdasági fejlődés korszakának.

Hazánkban is az utóbbi időben azon fájdalmas tapasztalás tétetvén, hogy az észszerű gazdálkodás elveinek nem ismerése vagy elhanyagolása egész társadalmi osztályokat képes a tönk szélére juttatni, — szintén kezd már érlelődni s kisebb-nagyobb körben érvényesülni az a nézet, miszerint a gazdasági tényezők tervszerű fejlesztésének ideje elérkezett. Ennek folytán

azon általános irányzat mutatkozik, hogy úgy törvényhozási s kormányzati intézkedések által, valamint társadalmi uton mindazon föltételek megteremtessenek, melyek hivatva vannak az ország termelőképességét fokozni, s ennek révén a nemzeti jólét gyarapodását, nemkülönben az állami háztartás állandó egyensúlyára czélzó törekvések sikerét előmozdítani.

\* \* \*

Midőn a magyar királyi kormány az 1868-ik évben a magyar földtani osztályt, és 1869-ben az ebből fejlesztett országos földtani intézetet fölállítván, ezeket a földmivelés-, ipar- és kereskedelemügyi m. kir. minisztérium bányászati ügyosztálya alá helyezte, — kétségtelenül szintén azon czél lebegett szemei előtt, hogy benne az ország termelőképességét közvetve s közvetlenül szolgáló közeget teremtsen, hogy tehát az intézet, szorosabb értelemben vett kulturális (tudományos) czélja mellett az ország közgazdasági, jelesen bányászati, ipari, műipari és mezőgazdasági érdekeinek is hasznos szolgálatokat tegyen.

Az intézet eme kettős czéljának megfelelően kezdtől fogva az volt a — jóllehet hosszú éveken át az intézeti dotáczió csekélysége miatt korlátolt — törekvés, miként a belső szervezet fokozatos tökéletesítése által a geolog-személyzetnek mindazon eszközök rendelkezésére bocsáttassanak, amelyek az intézet tevékenységének tudományos és gyakorlati irányban minél szélesebb alapra leendő fektetését lehetővé teszik. Ebből kifolyólag a belső szervezeti intézkedések tekintetében mutatkozó általános feladat körén belül mindig a haladási tervzet egyik sarkalatos pontját képezte az, hogy egyéb tudományos eszközök (gyűjtemények, tud. készülékek stb.) beszerzésén kívül a föld- és őslénytant (a velök rokon tudományágakkal együtt) lehető nagy terjedelemben felölelő, s így a földtan s vele rokon tudományágak hazai munkásainak hathatós irodalmi segédeszközöket nyújtó szakkönyvtár, illetőleg térképtár létesíttessék az intézet kebelében.

Az első években az int. könyvtár csupán egy szerény kézi-könyvgyűjtemény jellegével bírt; azonban az évek folyamán való természetes fejlődése által ama kezdetleges minősége mindinkább előnyös változásnak engedett helyet. Erre főként két mozzanat gyakorolt örvendetes befolyást. Nevezetesen az egyik momentumot képezték azon körülmények, hogy egyrészt évről-évre nagyobb mérvű beszerzések történtek s másrészt az intézet folyvást több és több tudományos testülettel lépven érintkezésbe s munkássága által hazai s külföldi szakkörök előtt mind nagyobb figyelemben részesülvén, majd kiadvány-csere, majd pedig ajándékok útján könyveinek állománya jelentékeny mérvben gyarapodásnak indult s még folyvást fokozódik. A könyvtár fejlődésében továbbá a másik nevezetes mozzanatot azon körülmény képezte, hogy a Magyarhoni földtani társulat 1876. január 26-ki közgyűlési határozatával — dr. Szabó József akkori társulati alelnök indítványára — könyvgyűjteményét a m. kir. Földtani intézetnek minden fentartás nélkül átengedvén, a kérdéses készlet az orsz. intézet könyvtárába olykép olvasztott be, hogy a nevezett évben átadott álladékon kívül az azóta a társulathoz évenként beérkező munkák is szintén mind az intézeti könyvtárba kebelezetnek. A mai intézeti könyv- és térképtár álladékanak azon része tehát, mely a cserében és ajándékban nyert munkákat képviseli, — tulajdonkép két tudományos testület szellemi tevékenységének szerzeményi eredménye. A könyvtári állományt feltüntető, Matyasovszky J. és Stürzenbaum J. által készített első czimjegyzék az 1875-ik évben jelent meg, s abban még csak 770 mű szerepel.

Azóta a könyvtári álladék háromszorta nagyobb lett, úgy, hogy a jelen katalogusban, az 1883. év végén mutatkozó álladékhöz képest, már 2362 különböző munka van felvéve, melyek összesen 5391 kötetet képviselnek; a térképtári munkák száma pedig 137 s ezek 735 darabot foglalnak magukban, nem tekintve a vezérkari térképek tárának állományát, mely ennél jóval nagyobb.

A czimjegyzék beosztására nézve megjegyezhetni, hogy ez két főrészből áll; az egyik rész a könyvtári, a másik pedig az

általános térképtári munkákat tartalmazza. Az előbbi ismét két részre oszlik, t. i. a betürendes jegyzékre, melyben az egyes munkák a szerzők vagy vezérszavak kezdőbetűinek sorrendje szerint vannak felsorolva, és a tárgymutatóra, melyben az egyes munkák szakok szerint vannak csoportosítva.

A betürendes jegyzékbe a művek szerzőik, vagy névtelen munkáknál címök vezérszavai szerint vétettek fel. Olyanoknál, hol két vagy több szerző van, mindenütt a címlapon elsőnek megnevezett író nevéen van az illető mű besorozva.

A folyóiratok czimeik vezérszavai alatt találhatók.

A tárgymutató Földtan és Őslénytani csoportja alatt mindazon művek feltalálhatók, melyek vagy tisztán földtani, vagy tisztán őslénytani tárgyuak, vagy pedig ezen szakmák mindegyikébe vágó tartalommal bírnak. A harmadik csoportban az ásvány- és közettani dolgozatok, a «Vegyesek» rovata alatt pedig mindazon (a bányászat, chemia, állattan, növénytan stb. körébe vágó) munkák szerepelnek, melyek tárgyaik természeténél fogva az előbbi csoportok egyikébe sem voltak sorozhatók. Végül az utolsó rovat az összes folyóiratokat foglalja magában. Az egyes munkák czimei után jobbról azon számok, illetőleg jegyek állanak, melyek alatt az illető művek az intézet megfelelő leltáraiban előfordulnak.

Ezen rövid tájékoztató után azon reményben adom át e címjegyzéket az érdekletteknek, hogy az megismertetve a könyv és térképtárunkban összegyűjtött irodalmi anyagot, meg fog felelni rendeltetésének.

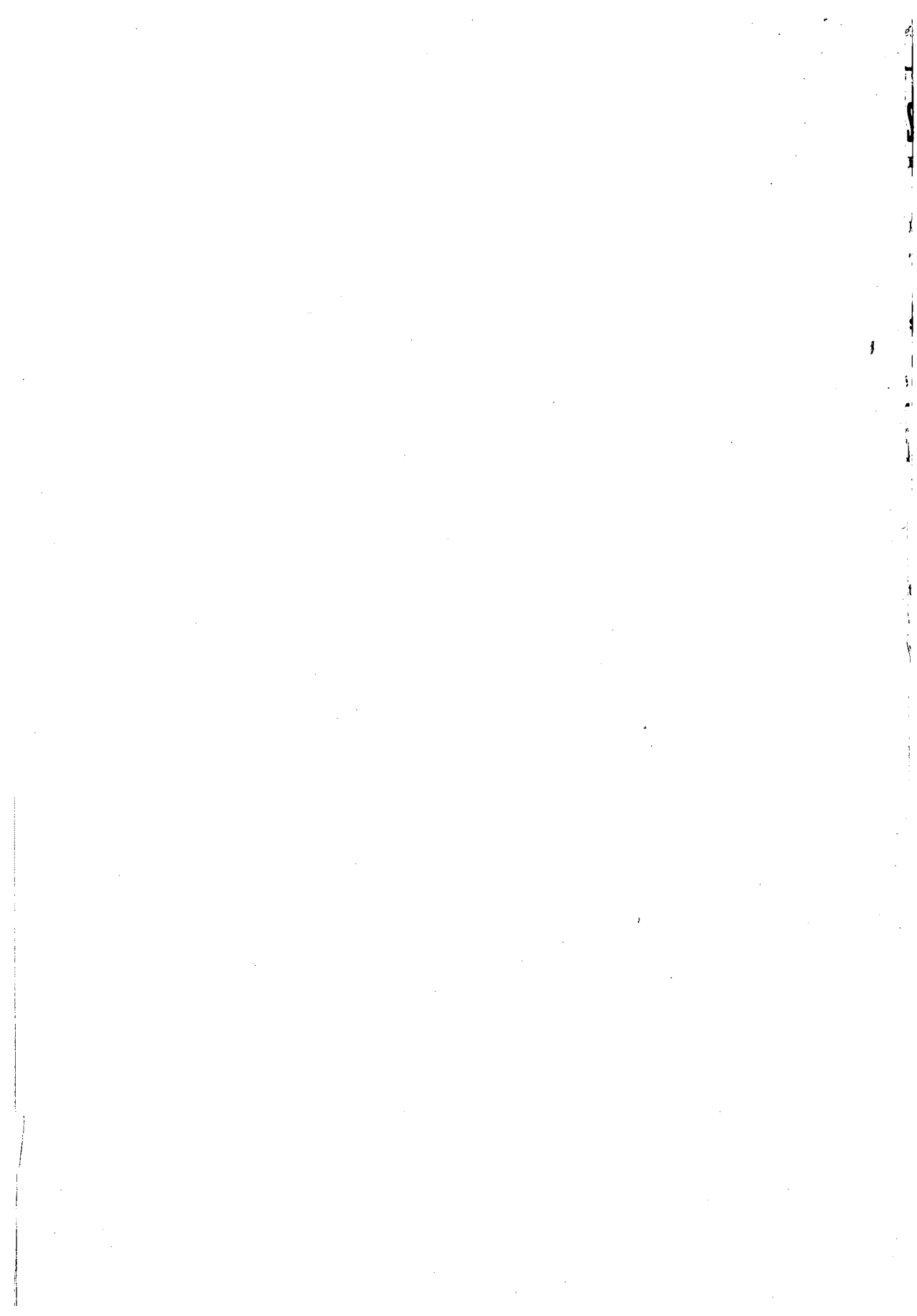
Budapesten, 1884. július havában.

*Farkass Róbert.*

KÖNYVTÁRI CZIMJEGYZÉK.

---

(BIBLIOTHEK.)



## A.

- Abhandlungen** der K. k. geol. Reichsanstalt. I—X., XII. 1—3. Wien, 1852—82. 4. (2.)
- Abhandlungen** der mathem.-naturw. Klasse d. Kön. böhm. Gesellschaft d. Wissensch. 6. Folge: VIII—XI. Prag, 1875—82. 4. (1278.)
- Abhandlungen** der mathem.-physik. Klasse der Kön. bayr. Akademie d. Wissensch. I—XIV. München, 1832—83. 4. (3.)
- Abhandlungen** der Naturforschenden Gesellschaft zu Görlitz. VIII—XVII. Görlitz, 1857—81. 8. (999.)
- Abhandlungen** der Naturforschenden Gesellschaft zu Halle. X. 1—2; XV. Halle, 1867 & 82. 4. (998.)
- Abhandlungen** der Schweizerischen paläont. Gesellschaft. I—IX. Zürich, Basel & Genf. 1874—82. 4. (819.)
- Abhandlungen** des Mittelrheinischen geol. Vereines. I. 1—2. Darmstadt, 1881—82. 4. (1791.)
- Abhandlungen** des Zool.-mineral. Vereines in Regensburg. Heft X—XI. München, 1875 & 78. 8. (1288.)
- Abhandlungen**, herausg. vom Naturwissenschaftl. Vereine zu Bremen. I. Bremen, 1868. 8. (997.)
- Abhandlungen** — Naturwissenschaftliche. Herausg. von **W. Haidinger**. I—IV. Wien, 1847—51. 4. (1.)
- Abhandlungen** — Original — aus dem 3. Bande der Jahrbücher des Ung. naturwissenschaftl. Vereins zu Pest. Pest, 1858. 8. (712.)
- Abhandlungen** — Paläontologische — Herausg. von **W. Dames** u. **E. Kayser** I. Berlin, 1882—84. 4. (2098.)
- Abhandlungen** zur geol. Spezialkarte von Elsass-Lothringen. I—II. 1—2. és atlasz II-hez. Strassburg, 1877—82. 8. (1303.)
- Abhandlungen** zur geol. Spezialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. I—II; III. 1—4; IV. 1—3; V. 1. és atlasz II. 1. 4. III. 1-hez, IV. 2—3-hoz. Berlin, 1872—83. 8. & 4. (4.)
- Abich H.** Beiträge zur Paläont. des asiat. Russlands. St.-Petersburg. 1858. 4. (7.)

- Abich H.** Einleitende Grundzüge der Geologie der Halbinseln Kertsch und Taman. St.-Petersburg, 1865. 4. (8.)
- Geol. Forschungen in den Kaukasischen Ländern. I—II. és atlasz. Wien, 1878—82. 4. és fol. (1417.)
- Über das Steinsalz und seine geol. Stellung im russischen Armenien. Paläont. Theil. St.-Petersburg, 1857. 4. (5.)
- Vergleichende geol. Grundzüge der kaukas., armen. und nordpers. Gebirge. St.-Petersburg, 1858. 4. (6.)
- Account** — An — of the strata of Northumberland an Durham as proved by borings and sinkings. A—B. C—E. Newcastle-upon-Tyne, 1878—81. 8. (1729.)
- Achepohl L.** Das niederrheinisch-westfälische Steinkohlen-Gebirge. 1. Lief. Oberhausen & Leipzig, 1880. 4. (1685.)
- Achiardi A.** Corallaj fossili del terreno nummulitico dell' Alpi venete. Milano, 1866. 4. (9.)
- I metalli loro minerali e miniere. I—II. Milano, 1883. 8. (2177.)
- Paragone della montagna senese con gli altri monti della Catena metallifera della Toscana. 1872. 8. (2015.)
- Studio compar. fra i coralli dei terreni terziari del Piemonte. Milano, 4. (10.)
- Ackner M. J.** Beitrag zur Geognosie und Petrefaktenkunde des südöstl. Siebenbürgens. Wien 1851. 4. (11.)
- Mineralogie Siebenbürgens mit geogn. Andeutungen. Hermannstadt, 1855. 8. 2152.
- Adams H. & A.** The genera of recent mollusca. I—II. és atlasz. London, 1858. 8. (713.)
- Adresse** aux chambres législ. au sujet de la carte géol. de Belgique. Liège, 1883. 8. (2184.)
- Agassiz L.** Catalogus systematicus Ectyporum Echinodermatum fossilium musei neocomensis. Neocomi Helvetorum, 1840. 4. (14.)
- Description des Echinodermes fossiles de la Suisse I—II. Neuchatel, 1839—40. 4. (12.)
- Études critiques sur les Mollusques fossiles. 1. Trigonies. 2. Myes és atlasz. Neuchatel, 1840—45. 4. (714.)
- Iconographie des Coquilles tertiaires. Neuchatel, 1840—45. 4. (15.)
- Nomenclator zoologicus & Index universalis. Soloduri, 1842—46. 4. (16.)
- Monographies d'Echinodermes vivans et fossiles. Neuchatel, 1838. 4. (13.)

- Agassiz L.** Recherches sur les poissons fossiles. I—V. és atlasz. Neuchatel, 1833—43. 4. & folio. (798.)
- Revision of the Echini. Part. 1—4. Cambridge, 1872—74. 4. (2256.)
- **& Desor E.** Catalogue raisonnée des Échinodermes. Paris, 1874. 8. (17.)
- Aichhorn S.** Das Mineralien-Kabinet am steiermärkisch-ständischen Joanneum zu Gratz. Gratz, 1835. 8. (1002.)
- Akerman R.** Über den Standpunkt d. Eisenfabrikation in Schweden. Stockholm, 1873. 8. (815.)
- Sur l'état act. de l'industrie du fer en Suède. Stockholm, 1878. 4. (2326.)
- Alberti F.** Beitrag zu einer Monographie des bunten Sandsteines, Muschelkalks und Keupers. Stuttgart & Tübingen, 1834. 8. (18.)
- Überblick über die Trias. Stuttgart, 1864. 8. (19.)
- Albertini L. E.** Le Pérou en 1878. Notice historique et statistique suivie du Catalogue des exposants (Expos. univ. en 1878). Paris, 1878. 8. (1495.)
- Allamvasutak** keleti vonalainak ismertetése. Kolozsvár, 1883. 8. (2353.)
- Almanach** — Magyar tud. akadémiai — az 1863—83. évekre. Budapest, 1863—83. 8. (20.)
- Alth A.** Über die paläozoischen Gebilde Podoliens u. deren Versteinerungen. 1. Abt. Wien, 1874. 4. (1969.)
- Ammon L.** Die Gastropoden des Hauptdolomites und Plattenkalkes der Alpen. München, 1878. 8. (1416.)
- Die Jura-Ablagerungen zwischen Regensburg u. Passau. München, 1875. 8. (2341.)
- Analyses** faites au laboratoire d'Oravicza. 4. (2339.)
- Anca F. & Gemmellaro G.** Monografia degli elefanti fossili di Sicilia. Palermo, 1867. 4. (1871.)
- Ancona C.** Sulle neritine fossili dei terreni terziari superiori dell'Italia centrale. Pisa, 1869. 8. (1872.)
- Andrae K. J.** Beiträge z. Kenntniss der foss. Flora Siebenbürgens und des Banates. Wien, 1855. 4. (1968.)
- Bericht üb. eine im J. 1851 unternommene geogn. Reise durch die südl. Punkte d. Banats stb. Halle, 1854. 4. (2165.)
- Anleitung** zu wissenschaftl. Beobachtungen auf Alpenreisen. II. Wien, 1882. 8. (2044.)
- Annaes** da Escola da Minas de Ouro Preto. 1881. Nr. 1. Rio de Janeiro, 1881. 8. (1775.)
- Annales** de la Société géologique de Belgique. I—VIII. Liège, 1874—80. 8. (826.)

- Annales** de la Société malacologique de Belgique. I—XIV; XVI—XVII. Bruxelles, 1863—82. 8. (1001.)
- Annales** des mines. *Mémoires*: 7. Série: I—XX.; 8. Sér.: I—III. *Partie administrative*: 7. Sér. I—X.; 8. Sér. I—III. Paris, 1872—83. 8. (22.)
- Annales** des sciences géologiques. Publiées sous la direction de **M. Hébert** et **Milne Edwards**. I—XIV. Paris, 1869—83. 8. (21.)
- Annales** du Musée r. d'histoire naturelle de Belgique. Tome I—VIII.; X. és valamennyihez külön atlasz. Bruxelles, 1877—82. fol. (2190.)
- Annali di agricoltura**. 1882. Relaz. sul. serviz. miner. al 1879. Roma, 1882. 8. (2137.)
- Annals** — The — and magazine of natural history, including zoology, botany and geology. 1. Sér. I—XX.; 2. Ser. I—XX.; 3. Ser. I—XX.; 4. Ser. I—XX.; 5. Ser. I—XII. London, 1838—83. 8. (1466.)
- Announcement** of the Wagner free institute of science for 1883. Philadelphia, 1883. 8. (2359.)
- Annuaire** de l'Académie roy. des sciences, des lettres et des beaux-arts de Belgique. Années 1874—81. Bruxelles, 1874—81. 8 (850.)
- Annuaire** du Musée d'histoire naturelle de Caen. I. Caen & Paris. 8. (2022.)
- Anyagi Érdekeink**. Az Orsz. magyar iparegyl. közlönye. Új folyam. I—IX. Később: **Magyar Ipar** I—II. Budapest, 1870—81. 4. (1000.)
- Anzeiger** der Kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. (Math.-naturw. Classe) XIII.—XX. Wien, 1876—83. 8. (881.)
- Aperçu** des richesses minérales de la Russie d'Europe. (Expos. univers. de Paris en 1878.) Paris, 1878. 4. (1486.)
- Arad** megye és Arad város ismertetése. Szerk. *Parecz Istrán*. Arad, 1871. 4. (2199.)
- Arbeiten** der Geolog. Gesellschaft für Ungarn. 1. Heft, und Statuten. Pest, 1856. 8. (27.)
- Arbeiten** — Die astronomisch-geodätischen — des K. k. militär-geogr. Institutes in Wien. I—IV. Wien, 1871—76. 4. (941.)
- Archiac M. A. d' Description** des fossiles du groupe nummulitique. Paris, 1847. 4. (30.)
- Études sur la formation crétaécée des versants sud-ouest et nord-ouest du plateau central de la France. 1—2. partie. Paris, 1843. & 1845. 8. & 4. (29.)
- Histoire des progrès de la géologie de 1834 à 1845. I—VIII. Paris, 1847 - 60. 8. (31.)
- Paléontologie de la France. Paris, 1868. 8. (32.)

- Archiac & Haime S.** Description des animaux fossiles du groupe nummulitique de l'Inde. Paris, 1853. 4. (33.)
- Archiv** der naturw. Landesdurchforschung von Böhmen. I. 2. Abth. ; II. 1—2. Abth. ; III. IV. 4. 6 ; V. 1. 3. (Arbeiten der geologischen Section für Landesdurchforschung von Böhmen.) Prag, 1869—83. 8. (28.)
- Archiv** für die Naturkunde Liv-, Ehst- und- Kurlands. Herausgegeben v. d. Dorpater Naturforscher-Gesellschaft. 1. Ser. VII. 5. ; VIII. 1—2. 4. ; IX. 1—2. ; 2. Ser. : VII. 3 ; VIII. 4. ; IX. 1—4. Dorpat, 1876—82. 8. (1290.)
- Archiv** für Mineralogie, Geognosie, Bergbau- und Hüttenkunde. Herausgeg. von **C. J. B. Karsten**. I—XXVI. Berlin, 1829—54. 8. (34.)
- Archivos** do Museu national do Rio de Janeiro. I. Rio de Janeiro, 1876. 4. (1122.)
- Atti** della R. accademia dei Lincei. *Memorie* della classe di scienze fisiche, mathematiche e naturali. 3. Ser. I—XIII. Roma, 1877—82. 4. (1374.)
- Atti** della R. accademia dei Lincei (*Transunti*) 3. Ser. I—VII. Roma, 1877—83. 4. (1258.)
- Atti** della R. accademia delle scienze di Torino. Classe di scienze fisiche e matem. XIV—XVIII. Torino, 1878—82. 8. (1514.)
- Atti** della R. accademia delle scienze fisiche e matematiche di Napoli. VI—IX. Napoli, 1875—82. 4. (1106.)
- Atti** della Societa italiana di scienze naturali. XXII—XXV. Milano, 1879—82. 8. (1755.)
- Atti** della Societa toscana di scienze naturali. *Memorie*. I—IV. 1—2. ; V. 1—2. Pisa, 1865—83. 8. (958.)
- Atti** della Societa veneto-trentina di scienze naturali residente in Padova. I—VII. 1—2. VIII. 1. Padova, 1872—82. 8. (995.)
- Auerbach J.** Neues Kreidevorkommen bei Moskau. Moskau, 1865. 8. (35.)  
— & **Trautschold H.** Über die Kohlen von Central-Russland. Moskau, 1860. 4. (36.)
- Auinger M.** Tabellarisches Verzeichniss der bisher aus den Tertiärbildungen der Markgrafschaft Mähren bekannt gewordenen fossilen Conchylien. Mit einem Vorworte von *Th. Fuchs*. Brünn, 1871. 8. (1041.)
- Ausland** — Das — Übersicht der neuesten Forschungen auf dem Gebiete der Natur-, Erd- und Völkerkunde. XLIX—LVI. Stuttgart, 1876—83. 4. (882.)

**Ausstellung** der geol. Landesuntersuchung Schwedens auf der Weltausstellung in Wien, 1873. Stockholm, 1873. 8. (716.)

## B.

- Bach H.** Die Theorie der Bergzeichnung in Verbindung mit Geognosie. Stuttgart, 1853. 4. (818.)
- Bachmann O.** Unsere modernen Mikroskope. München & Leipzig, 1883. 8. (2346.)
- Baeyer A.** Über die chemische Synthese. München 1878. 4. (1535.)
- Baldacci L., Mazzetti L. & Travaglia R.** Relazione degli ingegneri del R. corpo delle miniere addetti al rilevamento geologico della zona solfifera di Sicilia. Roma, 1879. 8. (1534.)
- Ballagi M.** Új teljes magyar-német és német-magyar szótár és pótszótár (3. kiadás) Budapest, 1867—74. 8. (718.)
- Baltzer A.** Der Glärnisch. Zürich, 1873. 4. (37.)
- Bányakalauz** — Magyar — (Ungar. Montanhandbuch). Kiadja **Guttman** O 1. évf. Bécs, 1881. 8. (1686.)
- Bányászati és Kohászati Lapok.** Kiadja a selmeci m. k. bányász- és erdész-akadémia. I—II.; III. (héz.); IV—XVI. Selmec, 1868—83. 4. (1004.)
- Bányatörvény** — 1854-iki magyar — Az eddig megjelent rendeletekkel bővitve. Pest, 1872. 8. (1648.)
- Barbot de Marny.** Déli Oroszország egyes neogénkori kagylóiról. Fordította **Legeza V.** Budapest, 1876. 8. (913.)
- Geologiceskij ocserk Chersonskoj guberniji. Petersburg, 1869. 8. (879.)
- Bardocz L.** A mechanika alapvonalai. Budapest, 1874. 8. (1981.)
- Barrande J.** Céphalopodes. Etudes générales. Prague & Paris, 1877. 8. (1367.)
- Distribution des Céphalopodes dans les contrées siluriennes. Prague & Paris, 1870. 8. (39.)
- Trilobites. Prague & Paris, 1871. 8. (40.)
- Barrois Ch.** Mémoire sur le terrain crétacé des Ardennes et des régions voisines. Lille, 1876. 4. (1812.)
- Recherches sur le terrain crétacé supérieur de l'Angleterre et de l'Irlande. Lille, 1876. 4. (1811.)
- Bartsow W.** Sulphurets: what they are, how concentrated, how assayed and how worked. San-Francisco & London, 1867. 8. (916.)

- Barthélémy-Lapommerraye M.** Notice historique sur les crétacés des mers d'Europe. Marseille. 1865. 8. (2091.)
- Bartl A. és Veress. J.** Teljes magyar-latin szótár. (2. kiad.). Pest, 1865. 8. (38.)
- Bartsch S.** A sodró-állatkák és Magyarországon megfigyelt fajaik. (Rotatoria Hungariae). Kiadja a Termittud. társ. Budapest, 1877. 4. (1293.)
- Basterot M. B.** Description géologique du bassin tertiaire du sudouest de la France. I. partie. Paris, 1825. 4. (1909.)
- Bayan F.** Etudes faites dans la collection de l'école des mines sur les fossiles nouveaux ou mal connus. 2. fasc. Paris, 1873. 4. (41.)
- Mollusques tertiaires. Paris, 1870. 4. (42.)
- Bauer G.** Gedächtnissrede auf Otto Hesse. München, 1882. 4. (2261.)
- Béche de la.** Der geologische Beobachter. Ein Handbuch für Reisende, Bergleute, Ökonomen, Architekten etc. Deutsch bearbeitet von **C. Hartmann.** Weimar, 1852. 8. (1064.)
- Report on the geology of Cornwall. Devon and Somerset. London, 1839. 8. (720.)
- Beetz W.** Der Antheil d. k. bayer. Akademie. d. Wiss. an der Entwicklung der Electricitätslehre. München, 1873. 4. (1898.)
- Beinert C. & Goeppert H.** Abhandlung über die Beschaffenheit und Verhältnisse der fossilen Flora in d. verschied. Steinkohlen-Ablagerungen eines u. desselben Reviers. Leiden, 1849. 4. (931.)
- Beiträge** zur geologischen Karte der Schweiz. (Matériaux pour la carte géol. de la Suisse) Herausg. von d. Geol. Commission d. Schweizerischen Naturforscher-Gesellschaft. I.; III—XV.; XVII.; XIX—XX.; XXIII.; XXVII. Bern, 1862—83. 4. (44.)
- Beiträge** z. Naturkunde Preussens. 1—5. Königsberg. 1868—82. 4. (2274.)
- Beiträge** zur Paläontologie von Oesterreich-Ungarn u. d. angrenzenden Gebiete. Herausg. von **E. v. Mojsisovics & M. Neumayr.** I—III. 1—3. Wien, 1880—83. 4. (1630.)
- Beiträge** zur Statistik der innern Verwaltung des Grossherzogthums Baden Herausg. v. d. Ministerium d. Innern. Geologischer Theil. Hef 7, 8, 11—12, 16, 21, 23, 25—26, 30, 33. Carlsruhe, 1858—73. 4. (1611.)
- Bell I.** Lowthian. Antrittsrede gehalten bei der Jahresversammlg. des iron and steel institute am 29. April 1873. Klagenfurt, 1873. 8. (1785.)
- Notes on the progress of the iron trade of Cleveland. Middlesbrough, 1878. 8. (2318.)

- Bellardi A.** *Novae Pleurotomidarum Pedemontii et Liguriae fossilium dispositionis prodromus.* Pisa, 1875. 8. (1329.)
- **L.** *Descrizione di un nuovo genere della famiglia delle Bul-  
lide fossile, d. terreno pliocenico infer. del Piemonte e della  
Liguria.* Pisa, 1877. 8. (1325.)
- *Description des Cancellaires fossiles des terrains tertiaires  
du Piémont.* Torino, 1847. 4. (1324.)
- *Fossili nummulitici d'Egitto.* Torino, 1854. 4. (45.)
- *I molluschi dei terreni terziari del Piemonte e della Liguria.  
I—III.* Torino, 1872. & 1877. 4. (46.)
- *Monografia delle Columbelle fossili del Piemonte.* Torino,  
1848. 8. (928.)
- *Monografia delle Mitre fossili del Piemonte.* Torino, 1850. 4.  
(1326.)
- *Monografia delle Nuculidi trovate finora nei terreni terziari  
del Piemonte e della Liguria.* Torino, 1875. 4. (1327.)
- *Monografia delle Pleurotome fossili del Piemonte.* Torino,  
1847. 4. (1328.)
- *Saggio di Ditterologia Messicana I—II. & Appendice.* Torino,  
1859—62. 4. (1330.)
- **& Michelotti G.** *Saggio orittographico sulla classe dei Gasteropodi  
fossili dei terreni terziarii del Piemonte.* Torino, 1840. 4.  
(47.)
- Benecke E. W.** *Geognostisch-paläontologische Beiträge. I—II. és atlasz  
1—2.* München, 1868—76. 8 (48.)
- Berendt G.** *Beitrag zur Lagerung und Verbreitung des Tertiärgebirges  
im Bereiche der Provinz Preussen.* Königsberg, 1867. 4.  
(1005.)
- *Die Bernstein-Ablagerungen und ihre Gewinnung.* Königsberg  
1866. 4. (1006.)
- *Die Diluvial-Ablagerungen der Mark Brandenburg.* Berlin,  
1863. 8. (48/a.)
- *Erläuterungen zur geologischen Karte des West-Samlandes.  
I.* Königsberg, 1866. 4. (1007.)
- *Geologie des Kurischen Haffes und seiner Umgebung, zugleich  
als Erläuterung zu Section 2, 3 & 4 der geol. Karte von  
Preussen.* Königsberg, 1869. 4. (1008.)
- *Marine Diluvial-Fauna in Westpreussen.* Königsberg, 1866. 4.  
(926.)
- *Nachtrag zur marinen Diluvial-Fauna in Westpreussen.* Kö-  
nigsberg, 1867. 4. (1009.)

- Berendt G.** Vorbemerkungen zur geologischen Karte der Provinz Preussen. Königsberg, 1866. 4. (1010.)
- Berggesetz** — Das allgemeine (österreichische) — vom 23. Mai 1854. Wien, 1879. 8. (1681.)
- Bericht** — Amtlicher — über die 32. Versammlung deutscher Naturforscher und Ärzte zu Wien im September 1856. Wien, 1858. 4. (1430.)
- Bericht** an die kön. ung. Seebehörde in Fiume über die am Bord der Dampfyacht «Deli» und des Dampfbootes «Nautilus» im Zeitraume von 1874—1877 durchgeführten physik. Untersuchungen im Adriatischen Meere. 1—4. Fiume, 1877—78. 8. (1453.)
- Bericht** des Naturwissenschaftlichen Vereines in Aussig a. d. Elbe. I. (1867—77.). Aussig, 1878. 8. (1363.)
- Bericht** des Offenbacher Vereins f. Naturkunde VI. Offenbach, 1865. 8. (918.)
- Bericht** über die österreichische Literatur der Zoologie, Botanik u. Paläontologie 1850—53. Wien, 1855. 8. (1112.)
- Bericht** über die Sitzungen der Naturforschenden Gesellschaft zu Halle im J. 1880—81. Halle, 1880—81. 8. (1758.)
- Bericht** über die Weltausstellung zu Wien im Jahre 1873. Triest, 1874. 8. (721.)
- Bericht** über die wissenschaftlichen Apparate auf der Londoner internationalen Ausstellung im Jahre 1876. Braunschweig, 1881. 8. (1719.)
- Bericht** üb. Feuerungsversuche bei Locomotiven mit Kohlen. Fünfkirchen, 1878. 4. (2158.)
- Berichte** der Oberhessischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. 2., 5., 7., 8., 12., 14—21. Giessen, 1849—82. 8. (1011.)
- Berichte** des Naturwissenschaftlichen Vereines an der k. k. technischen Hochschule in Wien I—V. Wien, 1877—82. 8. (1704.)
- Berichte** des Vereins für Naturkunde zu Cassel. XVI—XXX. **Jahresberichte** V—XI. Cassel, 1841—47. & 1871—83. 8. (1435.)
- Berichte** — Literarische — aus Ungarn. (Lásd: Ungarische Revue.) I—IV. & Ungarische Revue. 1881—83. Budapest, 1877—83. 8. (1613.)
- Berichte** über den internat. geograph. Congress und die damit verbundene geogr. Ausstellung zu Paris 1875. Paris, 1875. 8. (859.)
- Berichte** über die Mittheilungen von Freunden der Naturwissenschaften

- in Wien. (Gesamm. u. herausg. von **W. Haidinger**. I—VII. Wien, 1847.—51. 8. (49.)
- Bernáth J.** A magyarországi ásványvizek lelhelyei. Budapest, 1878. 8. (1423.)
- Bernhardi F.** Das norddeutsche Diluvium. Züllichau, 8. (2240.)
- Berthier S.** Traité de l'imprimerie à l'usage des petites machines. Paris. 8. (2113.)
- Beskrifningar** till geologiska kartbladen. (Térképmagyarázatok). Skala 1: 200,000. Nr. 1—6; Skala 1: 50,000. Nr. 50—79; Ser. Bb. 1—2. Stockholm, 1877—82. 8. (2040.)
- Beskrifningar** till kartbladen (Finland.) Nr. 1—5. Helsingfors, 1879—81. 8. (2041.)
- Beudant F. S.** Voyage minéralogique et géologique en Hongrie pendant l'année 1818. I—III. & atlasz Paris, 1822. 4. (50.)
- Beyrich H. E.** Über des Vorkommen St.-Cassianer Versteinerungen bei Füssen. Berlin, 1862. (51.)
- Über den Zusammenhang der norddeutschen Tertiärbildgen. Berlin, 1855. 4. (52.)
- Über die Basis der Crinoidea brachiata. Berlin, 1871, 8. (53.)
- Über die Lagerung der Kreideformation im Schlesischen Gebirge. Berlin, 1854. 4. (54.)
- Über die Lagerung der Lias- und Jurabildungen bei Vils. Berlin, 1862. 8. (55.)
- Über einige Cephalopoden aus dem Muschelkalk der Alpen. Berlin, 1867. 4. (56.)
- Bianconi G.** Cenni storici sugli studi paleontologici e geologici i Bologna. Milano, 1862. 8. (1814.)
- Escursioni geologiche e mineralogiche nel territorio porrettano. Bologna, 1867. 8. (1815.)
- Storia naturale dei terreni ardenti, dei vulcani fangosi etc. Bologna, 1840. 8. (1813.)
- Bigsby T. J.** Thesaurus siluricus. The flora and fauna of the silurian period. London, 1868. 4. (57.)
- Bihang** till Kongl. svenska vetenskaps akademiens Handlingar. I. Nr. 5—6; 9; 12; II. 2, 5, 9 & 11. III. 2 & 12; IV. 2—3; V. 1. & 10. Stockholm, 1872—78. 8. (985.)
- Binder.** Geognostisches Profil des Eisenbahn-Einschnittes von Geislingen nach Amstetten. Stuttgart, 1858. 8. (1240.)
- Binkhorst I. J.** Esquisse géol. et paléont. des couches crétacées du Limbourg. Bruxelles & Paris, 1859. 8. (58.)

- Binkhorst J. T.** Monographie des Gastéropodes et des Céphalopodes de la craie supér. de Limbourg. Bruxelles & Maestricht, 1861. 4. (59.)
- Bischof C.** Die feuerfesten Thone, deren Vorkommen, Zusammensetzung, etc. Leipzig, 1876. 8. (1225.)
- Die feuerfesten Thone wie Fabrikate, oder dahin gehörige Materialien. Stuttgart, 1874. 8. (1111.)
- **G.** Lehrbuch der chemischen und physik. Geologie. (2. kiad.) I—III. & Suppl. Bonn, 1863—66. & 1871. 8. (832.)
- Bischoff L. W.** Über den Einfluss des Freiherrn Justus von Liebig auf die Entwicklung der Physiologie. München, 1874. 4. (807.)
- Bittner A.** Die Brachyuren des Vicentinischen Tertiärgebirges. Wien. 1875. 4. (824.)
- Blaas J.** Katechismus der Petrographie. Leipzig, 1882. 8. (1916.)
- Blainville D.** Manuel d'actinologie (csak atlasz.) Paris, 1834. 8. (61.)
- Mémoire sur les Bélémnites. Paris, 1827. 4. (60.)
- Blanford H. F.** On dr Gerard's collection of fossils from the Spiti Valley in the Asiatic Society's Museum. 1867. 8. (62.)
- Blomberg A. & Lindström A.** Praktiskt geol. undersökningar inom Herjedalen och Jemtland. Stockholm, 1879. 8. (1582.)
- Blum J. R.** Die Pseudomorphosen des Mineralreichs. (4. Nachtrag) Heidelberg 1879. 8. (1544.)
- Handbuch der Lithologie oder Gesteinlehre. Erlangen, 1860. 8. (1012.)
- Boeck Ch.** Bemaerkninger angaaende Graptoliterne. Christiania, 1854. 4. (1013.)
- Böckh J.** A Bakony déli részének földtani viszonyai. 1—2. rész. Budapest, 1872 & 74. 8. (63.)
- Adatok a Mecsek-hegység és dombvidéke jurakorbéli lerakódásainak ismertetéhez. 1—2. r. Budapest, 1880—1. 8. (1620.)
- Az 1881. évben Krassó-Szörénymegyében végzett felvételre vonatkozó geológiai jegyzetek. Budapest, 1882. 8. (1927.)
- Az 1882. é. Krassó-Szörényb. végz. felv. von. geol. jegyz. Budapest, 1883. 8. (2246.)
- Bemerkungen zu der «Neue Daten zur geologischen und paläontologischen Kenntniss des südlichen Bakony» betitelten Arbeit. Budapest, 1877. 8. (1286.)
- Brachydiastematherium transilvanicum Bkh et Maty. Budapest, 1875. 8. (787.)
- Brachydiastematherium transilvanicum Bkh et Maty. (Német szöveg) Budapest, 1876. 8. (1233.)

- Böckh J.** Die geologischen Verhältnisse des südlichen Theiles des Bakony  
1—2. Theil. Budapest, 1872 & 74. 8. (64.)
- Die geologischen Verhältnisse des Bück-Gebirges. Wien, 1867.  
8. (841.)
- Föth—Gödöllő—Aszód környékének földtani viszonyai. Pest,  
1872. 8. (65.)
- Geol. Notizen von der Aufnahme des Jahres 1881. im Komit.  
Krassó-Szörény. Budapest, 1882. 8. (1928.)
- Geol. Notizen v. d. Aufnahme d. Jahres 1882. im Kom.  
Krassó. Budapest, 1883. 8. (2247.)
- Geologische und Wasserverhältnisse der Umgebung der Stadt  
Fünfkirchen. Budapest 1881. 8. (1728.)
- Geologische Verhältnisse der Umgebung von Buják, Ecseg und  
Herencsény. Wien, 1866. 8. (840.)
- Igazgatósági jelentés 1882-ről. (Directionsbericht) Budapest,  
1883. 8. (2281.)
- Megjegyzések az «Uj adatok a déli Bakony föld- és öslénytani  
ismeretéhez» című munkához. Budapest, 1877. 8. (1285.)
- Pécs városa környékének földtani és vízi viszonyai. Budapest,  
1876. 8. (971.)
- Szörénymegye déli részére vonatk. geol. jegyzetek. Budapest,  
1879. 8. (1500.)
- Bollettino** dell' osservatorio della r. universita di Torino XIII—XVII. Torino,  
1879—83. 4. (1789.)
- Bollettino** del R. comitato geologico d'Italia. I—XIV. 1—8. Firenze &  
Roma, 1870—83. 8. (67.)
- Boon Mesch — A. van der.** Disputatio geologica de incendiis montium  
igni ardentium insulae Javae. Lugduni Batavorum, 1826. 8.  
(1816.)
- Born J.** Briefe über mineral. Gegenstände auf einer Reise durch das  
Banat, Siebenbürgen, Ober- und Nieder-Hungarn. Frankfurt &  
Leipzig, 1774. 8. (1720.)
- Bornemann J. G.** Über die Liasformation in der Umgegend von Göttingen  
und ihre organ. Einschlüsse. Berlin, 1854. 8. (68.)
- Über organische Reste der Lettenkohlengruppe Thüringens.  
Leipzig, 1856. 4. (69.)
- Bosquet J.** Description des Entomostracés fossiles des terrains tertiaires  
de la France et de la Belgique. Bruxelles, 1852. 4. (70.)
- Description d'une espèce nouvelle du genre Argiope du terrain  
oligocène infér. du nord de l'Allemagne. Maestricht, 1864.  
8. (71.)

- Bosquet J.** Monographie des Brachiopodes fossiles du terrain crétacé supér. du duché de Limbourg. I. Partie. Haarlem, 1859. 4. (72.)
- Notice sur quelques Mollusques lamellibranches nouveaux, trouvés dans les couches tertiaires du Limbourg belge. Bruxelles, 1851. 8. (73.)
- Recherches paléontologiques sur le terrain du Limbourg néerlandais. Amsterdam, 1859. 4. (74.)
- Boettger O.** Beitrag zur paläont. u. geol. Kenntn. der Tertiärform. in Hessen. Offenbach a. M., 1869. 4. (66.)
- Boué A.** Beiträge zur Geographie Serbiens. Wien, 1856. 8. (1014.)
- Der ganze Zweck und der hohe Nutzen der Geologie in Rücksicht auf die österr. Staaten. Wien, 1851. 8. (1817.)
- Esquisse géologique de la Turquie d'Europe. Paris, 1840. 8. (1015.)
- Sur l'établissement de bonnes routes et surtout des chemins de fer dans la Turquie d'Europe. Vienne, 1852. 8. (1016.)
- Über die Dolomite, die talkhaltigen Kalksteine, die Trümmerkalke oder Dolomite. Wien, 1854. 8. (1017.)
- Über die ewigen Gesetze der Natur. Wien, 1851. 4. (725.)
- Über die Quellen- und Brunnenwässer zu Vöslau und Gainfahn. Wien, 1855. 8. (1018.)
- Über Viquesnels neue Karte von Thracien, einem Theile Macedoniens und Mösiens. Wien, 1854. 8. (1019.)
- Bourguignat J. R.** Histoire malacologique de la colline de Sansan. Paris, 1881. 8. (1795.)
- Bowerbank J. S.** A history of the fossil fruits and seeds of the London Clay. London, 1840. 8. (1409.)
- Brady G. S.** Monograph of the recent british Ostracoda. London, 1868. 4. (722.)
- Brady H.** Contributions to the knowledge of the foraminifera. On the Rhizopodal fauna of the Shetlands. London, 1864. 4. (1503.)
- On Ellipsoidina, a new genus of Foraminifera. London, 1868. 8. (794.)
- **Parker W. K. & Jones T. R.** A monograph of the genus Polymorphina. London, 4. (1239.)
- Brander G.** (Wood.) Fossilia Hantoniensia. London, 1829. (690.)
- Brandt J. F.** Beiträge zur nähern Kenntn. d. Säugethiere Russlands. St.-Petersburg, 1855. 4. (723.)
- Untersuchungen über die fossilen und subfossilen Cetaceen Europas. St.-Petersburg, 1873. 4. (76.)

- Brauer F.** Off. Schreiben als Antwort auf Osten Sackens «Critical review.»  
Wien, 1883. 8. (2200.)
- Braun C.** Die Thiere in den Pflanzenschiefern der Gegend von Bayreuth.  
Bayreuth, 1860. 4. (1922.)
- **F.** Verzeichniss der in d. Kreis-Naturaliensammlg. zu Bayreuth  
befindl. Petrefakten. Leipzig, 1840. 4. (816.)
- Brauns D.** Der mittlere Jura im nordwestl. Deutschland. Cassel, 1869. 8.  
(77.)
- Der obere Jura im nordwestl. Deutschland. Braunschweig, 1874.  
8. (78.)
- Der untere Jura im nordwestl. Deutschland. Braunschweig,  
1871. 8. (79.)
- Die Stratigraphie und Paläontographie des südöstl. Theiles der  
Hilsmulde; und Nachtrag zu derselben. Cassel, 1864—66. 4.  
(80.)
- Die technische Geologie. Halle, 1878. 8. (1403.)
- Breyne I. P.** Dissertatio physica de Polythalamis, nova testaceorum classe,  
cui quaedam praemittuntur de methodo testacea in classes et  
genera distribuendi. Gedani, 1732. 4. (1504.)
- Brezina A.** Herrengrundit, ein neues basisches Kupfersulfat. Wien, 1879.  
8. (1517.)
- Briart A. & Cornet F. L.** Description minér. géol. et paléont. de la meule  
de Bracquegnies. Bruxelles, 1870. 4. (81.)
- Description minér. et stratigr. de l'étage infér. du terrain cré-  
tacé du Hainaut. Bruxelles, 1867. 4. (82.)
- Brignoli di Brumhoff.** Relazione accademica dell' ultima eruzione accaduta  
nel vulcanetto Aereo. Reggio, 1836. 8. (1865.)
- Bristow W., Etheridge R. & Salter J. W.** The geology of the Isle of  
Wight. London, 1862. 4. (83.)
- Brochi G. B.** Conchiologia fossile subappennina con osservazioni geol.  
sugli Apennini e sul suolo adiacente I—II. & atlasz. Milano,  
1843. 8. & 4. (84.)
- Broeck E. van den.** Diesten, casterlien et scaldisien. Bruxelles, 1882. 8.  
(2058.)
- Exposé sommaire des observations et découvertes stratigr. et  
paléont. faites dans les dépôts marins et fluvio-marins de Lim-  
bourg. Bruxelles, 1882. 8. (2057.)
- Mémoire sur les phénomènes d'altération des dépôts superfi-  
ciels par l'infiltration des eaux météoriques. Bruxelles, 1881.  
4. (1774.)

- Broeck E.** Note sur les levés géologiques de MM. van Erborn et Cogels. Bruxelles, 1882. 8. (2056.)
- Brogger W. C.** Om Trondhjemfeldtets midlere Afdeling mellem Guldalen og Meldalen. Christiania, 1877. 8. (1583.)
- Brongniart A.** Histoire des végétaux fossiles, ou recherches botan. et géol. sur les végétaux renf. dans les diverses couches du globe. I—II. Paris, 1828—37. 4. (85.)
- Mémoire sur les terrains de sédiments supér. Calcaréo-Trappeens du Vicentin. Paris, 1823. 4. (86.)
- Bronn H. G.** Handbuch einer Geschichte der Natur. I—III. & Abbildungen. Stuttgart, 1841—49. 8. & 4. (87.)
- Italiens Tertiär-Gebilde und deren organische Einschlüsse. Heidelberg, 1831. 8. (88.)
- Klassen und Ordnungen des Thierreichs. I—III.; V. 1. Abt. & 2. Abt. 1—10.; VI. 1. Abt. 1—3 & 2. Abt.; 3. Abt. 1—40; 4. Abt. 1—6; 5. Abt. 1—26. és II. 1—2. Lief. (neu bearb.) Leipzig & Heidelberg, 1859—83. 8. (89.)
- & **Roemer F.** Lethea geognostica oder Abbildg. u. Beschreibg. der für die Gebirgsbildg. bezeichnendsten Versteinerungen. (3. kiad.) I—III. és atlasz. Stuttgart, 1851—56. 8. & fol. (91.)
- Brühl C. B.** Mittheilungen aus dem k. k. zoolog. Institute der Univers. Pest. No. 1—2. Wien, 1860. 4. (1020.)
- Zootomie aller Thierklassen. Lief. 1—10. Wien, 1875—77. 4. & fol. (724.)
- Bruimann V.** Sujtológ-felrobbanás a tokodi barna kőszénbányában. Pest. 1871. 8. (92.)
- Brunner C.** Beiträge zur Kenntn. der schweiz. Nummuliten- und Flysch-Formation. Bern, 1848. 8. (93.)
- Brush G. I.** Manual of determinative mineralogy with an introduction on blow-pipe analysis. (2. kiad.) New-York, 1875. 8. (917.)
- & **Dana.** Mineralogy. (Lásd D. alatt.) (141.)
- Brusina S.** Contribuzione pella fauna dei Molluschi dalmati. Vienna, 1866. 8. (1021.)
- Fossile Binnen-Mollusken aus Dalmatien, Kroatien und Slavonien. Nebst einem Anhange. Agram, 1874. 8. (1130.)
- Buch L.** Gesammelte Schriften. I—III. Berlin, 1867—77. 8. (94.)
- Lagerung der Braunkohlen in Europa. Berlin, 1851. 8. (95.)
- Über Ceratiten. Berlin, 1849. 4. (96.)
- Über den Jura in Deutschland. Berlin, 1839. 4. (97.)
- Über die Juraformation auf der Erdoberfläche. Berlin, 1853. 8. (98.)

- Buch L.** Über Ammoniten und über Goniatiten insbesondere. Berlin, 1832.  
4. (1594.)
- Über Terebrateln, mit einem Versuch, sie zu classificiren und zu beschreiben. Berlin, 1834. 4. (99.)
- Büchner L.** Die Stellung des Menschen in der Natur, in Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft. 1. Lief. Leipzig, 1869. 8. (1023.)
- Kraft und Stoff. *Empirisch-naturphilosophische Studie.* Leipzig, 1869. 8. (1024.)
- Über die Beziehungen der Chemie zur Rechtspflege (*Festrede.*) München, 1875. 4. (908.)
- Budapest** és környéke I—III. r. Szerk. Gerlóczy Gy. és Dulačka G. Bpest, 1879. 8. (2197.)
- Bulletin** de la classe phys.-mathém. de l'Académie imp. des sciences. T. V ; XXVIII. 2. St.-Petersbourg & Leipsick, 1847. & 1883. 4. (100.)
- Bulletin** de la Société belge de géographie. I—V. 1—5.; VI. 1—6; VII. 1—5. Bruxelles, 1877—83. 8. (1260.)
- Bulletin** de la Société des sciences naturelles de Neuchatel. T. X—XIII. Neuchatel, 1874—83. 8. (996.)
- Bulletin** de la Société géologique de France. 1. Série. T. I—XIV.; 2. Sér. T. I—XXIX.; 3. Sér. T. I—IX. 1—6; X. 1—6; XI. 1—5; XII. 1. Paris, 1830—83. 8. (101.)
- Bulletin** de la Société impériale des naturalistes de Moscou. 1858; 1862. I. 1; 1865. I. II. 3. 1871. I.; 1872. I. II. 3; 1873. I—II.; 1874. I—II., 1875. I—II.; 1876. I—II.; 1877. I.; 1878. II. 4; 1879. I—II.; 1880. I—II.; 1881. I—II.; 1882. I. 1—2; II. 1. & Tables d. matières. Moscou, 1858—83. (102.)
- Bulletin** de la Société Linnéenne de Normandie. 3. Sér. Vol. IV—V. Caen, 1880—81. 8. (2021.)
- Bulletin** de la Société vaudoise des sciences naturelles. 2. Sér. XII—XVIII. Nr. 87—88. Lausanne, 1877—83. 8. (1394.)
- Bulletin** du Musée r. d'histoire naturelle de Belgique T. I—II. Bruxelles, 1882—83. 8. (2156.)
- Bulletin** des travaux de la société murithienne du valais. 1881—82. Neuchatel, 1883. 8. (2361.)
- Bulletin** of the Cornell university. I. 1—2. Ithaca, N. Y. 1874. 8. (1028.)
- Bulletin** of the Museum of compar. zoölogy at Harvard College. Geological series Vol. 1. Cambridge, 1880. 8. (1647.)
- Bulletin** of the U. S. entomological commission. Nr. 2. Washington, 1877. 8. (1733.)
- Bulletin** of the United States geol. and geogr. survey of the territories. I.

- 1—2. Ser. 1. 4—6; II. 4; III; IV. 1—3; V; VI; 1; 3.  
Washington, 1874—82. 8. (1027.)
- Bullettino** del vulcanismo italiano. III—X. Roma, 1876—83. 8.  
(960.)
- Bullettino** della Società Veneto-Trentina di scienze naturali. I—II. Padova, 1879—82. 8. (1575.)
- Bullettins** de l'Académie royale des sciences, des lettres et des beaux-arts de Belgique. 2. Sér. T. XXXV—L. Bruxelles, 1873—80. 8. (854.)
- Bunzel E.** Die Reptilfauna der Gosau-Formation in der Neuen Welt bei Wiener-Neustadt. Wien, 1871. 4. (103.)
- Burat A.** De la houille. Paris, 1851. 8. (845.)
- Géologie appliquée, ou traité de la recherche et de l'exploitation des minéraux utiles. (2. kiad.) Paris, 1846. 8. (1025.)
- Géologie appliquée. Supplément sur les relations des gîtes métallifères avec les roches éruptives et sur la continuité des minerais en profondeur. Paris, 1853. 8. (1026.)
- Burgmann A.** Petroleum und Erdwachs. Wien, Pest, Leipzig, 1880. 8. (1997.)
- Burgmeister H.** Die fossilen Pferde der Pampasformation (Los caballos fosiles de la Pampa Argentina.) Buenos Aires, 1875. fol. (1350.)
- Burmeister H.** Geschichte der Schöpfung. *Eine Darstellung des Entwickelungsganges der Erde u. ihrer Bewohner.* (6. kiad.) Leipzig, 1856. 8. (1444.)
- Buvignier A.** Statistique géologique, minéral., minéralurgique et paléont. du département de la Meuse és atlasz. Paris, 1852. 8. & fol. (1696.)

### C.

- Calcara P.** Memoria sopra alcune conchiglie fossili rinvenute nella contrada d'Altavilla. Palermo, 1841. 8. (1873.)
- Campani G.** Sulla costituzione geol. e sulle acque minerali e potabili della provincia di Siena. Siena, 1865. 4. (1866.)
- Canestrini G. & Calegari M.** Il petrolio nel Modenese. 8. (1818.)
- Capellini G.** Balenottiere fossili del Bolognese. Bologna, 1865. 4. (1875.)
- Calcare a amphistegina. etc. Bologna, 1875. 8. (1392.)
- Cenni geologici sul giacimento delle ligniti della bassa val di Magra. Torino, 1860. 4. (1880.)
- Della Pietra Leccese e di alcuni suoi fossili. Bologna, 1878. 4. (1882.)

- Capellini G.** Fossili infraliasici dei dintorni del golfo della Spezia. Bologna, 1866. 4. (1439.)
- Giacimenti petroliferi di Valacchia. Bologna, 1868. 4. (1819.)
- La formazione gessosa di castellina marittima e i suoi fossili. Bologna, 1874. 4. (1878.)
- Marne glauconifere dei dintorni di Bologna. Bologna, 1877. 8. (1881.)
- Notizie geologiche e paleontologiche sui gessi di Castellina marittima in Toscana. 1860. 8. (1822.)
- Petrolio di Tocco e bitumi di letto monopello. Torino, 1866. 8. (1820.)
- Relazione a sua ecc. il ministro d'agricoltura. Roma, 1881. 8. (2276.)
- Strati a congeria, formazione oeninghiana e piano del calcare di Leitha nei monti Livornesi. Bologna, 1874. 8. (1821.)
- Studi stratigrafici e paleont. sul' Infralias nelle montagne del golfo della Spezia. Bologna, 1862. 4. (1457.)
- Sui Cetoterii Bolognesi. Bologna, 1875. 4. (1876.)
- Sul Felsinoterio, Sirenoide halicoreforme dei depositi littorali pliocenici dell' antico bacino del Mediterraneo e del Mar Nero. Bologna, 1872. 4. (1877.)
- Sulla Balena etrusca. Bologna, 1873. 4. (1874.)
- Carpenter W. B., Parker W. K. & Jones R.** Introduction to the study of the Foraminifera. London, 1862. fol. (104.)
- Carus I. W. & Engelmann W.** Bibliotheca zoologica. I—II. Leipzig, 1861. 8. (780.)
- **& Gerstäcker C. E. A.** Handbuch der Zoologie. I—II. Leipzig, 1863—75. 8. (786.)
- Catalog** der Ausstellungs-Gegenstände der k. k. geol. Reichsanstalt bei der Wiener Weltausstellung 1873. Wien, 1873. 8. (1035.)
- Catalog** der Bibliothek des Vereins für Naturkde in Cassel. Cassel, 1875. 8. (1436.)
- Catalogo** generale. Sezione italiana. (*Expos. univers. do 1878 in Parigi*) Roma, 1878. 8. (1476.)
- Catalogue** de l'exposition des mines, usines et domaines de la Société autrichienne I. R. P. des chemins de fer de l'état (*Expos. univers. de 1878 à Paris*) Vienne, 1878. 4. (1474.)
- Catalogue** descriptiv of the geological, mining and metalurgical models in the Museum of practical geology, by **H. Bauerman**. London, 1865. 8. (107.)
- Catalogue** descriptiv of the rock specimens in the Museum of practical

- geology. By **C. Ramsay** and **H. Bauerman** (3 kiadás.) London, 1862. 8. (110.)
- Catalogue** général des objets exposés, compilé par les soins du comité exécutif. (*Le 3-me congrès internat. de géographie*) Venise, 1881. 8. (1777.)
- Catalogue** of british pottery and porcelain in the Museum of practical geology. By **H. de la Bèche** and **T. Reeks**. (2. kiad.) London, 1871. 8. (105.)
- Catalogue** of the library of the Geol. Society of London. Comp. by **J. Dallas**. London, 1881. 8. (1221.)
- Catalogue** of the minerals, ores, rocks and fossils in the pacific coast exhibit. of the Paris exposition of 1878. San-Francisco, 1878. 8. (1494.)
- Catalogue** of the publications of the U. S. Geological and geographical survey of the Territories. (2. & 3. edit.) Washington, 1879. 8. (1642.)
- Catalogue** officiel des oeuvres d'art, des produits de l'industrie et de l'agriculture (*Expos. univ. de Paris, 1878.*) (2. édit.) Bruxelles, 1878. 8. (1479.)
- Catalogue** of ores, rocks and woods selected from the geological survey collection of the state of Georgia, U. S. A. (*For the Paris exhibition 1878.*) Atlanta, 1878. 8. (1492.)
- Catalogue** of the collection of fossils in the Museum of practical geology. By **T. Huxley** and **R. Etheridge** London, 1865. 8. (106.)
- Catalogue** of the published maps, sections, memoirs and other publications of the Geological survey of the United kingdom. London, 1872. 8. (108.)
- Catalogue** of the recent Echinida or Sea eggs in the collection of the British museum. 1. part. London, 1855. 8. (109.)
- Catalogue** of works, papers, reports and maps on the geology, paleont. miner. etc. of the Australian continent and Tasmania. **Etheridge & Jack**. London, 1881. 8. (1996.)
- Catalogue** spécial des produits exposés par le royaume des Pays-Bas. (*Expos. univ. de Paris 1878.*) Hage, 1878. 8. (1481.)
- Catullo T. A.** Dei terreni di sedimento super. delle Venezie e dei fossili Bryozoari, Antozoari e Spongiari di quali danno ricetto. Monaco, 1857. 4. (111.)
- Discorrimenti sopra alcuni importanti fatti geognostico-paleozoici. Padova, 1865. 8. (1823.)
- Intorno ad una nuova classificazione della calcarie rosse Ammonitiche delle Alpi Venete. 1850. 4. (112.)

- Catullo T. A.** Saggio di zoologia fossile. Padova, 1827. 4. (113.)  
 — Sopra alcuni fenomeni geologici osservati nei colli Euganei. Padova, 1866. 8. (1824.)  
 — Sopra le scoperte del chiaro uomo Sig. Dott. Lioy fatte sul lago di Fimon presso Vicenza Patria dello scopritore. Padova, 1865. 8. (1825.)
- Cenni** sul lavoro della carta geologica d'Italia. Roma, 1877. 8. (1911.)
- Chantre E.** L'âge de la pierre et l'âge du bronze en Troade et en Grèce. Toulouse. 8. (1036.)  
 — Les faunes mammalogiques tertiaire et quaternaire du bassin du Rhône. Lyon, 1874. 8. (1037.)  
 — Projet d'une légende internat. pour les cartes archéol. préhistoriques. Lyon, 1874. 8. (1038.)
- Chapuis F.** Nouvelles recherches sur les fossiles des terrains secondaires de la province de Luxembourg. 1. partie. Bruxelles, 1858. 4. (114.)  
 — & **Dewalque G.** Descript. des fossiles d. terrains secondaires de la province de Luxembourg. Bruxelles. 1852. 4. (115.)
- Chenu I. G.** Manuel de conchyliologie et de paléontologie conchyliologique. I—II. Paris, 1859—62. 8. (116.)
- Choffat P.** Die Paläontologie, deren Methode, Nutzen und Ziel. Basel. 1878. 8. (1597.)
- Christomanos A. C., Cigala, Hahn & Schrötter.** Berichte über neuerlich auf der Insel Santorin stattgehabte vulkan. Erscheinungen. Wien, 1866. 8. (1060.)
- Chyzer K.** A cigelkai Lajos-forrás jódartalmú sós-savanyúvíz ismertetése. Bpest, 1882. 8. (1914.)  
 — A szobránci fürdő ismertetése. Bpest, 1882. 8. (2034.)  
 — Magyarország gyógyvizeiről. Sátoralja-Ujhely, 1882. 8. (2125.)  
 — Zemplénmegye ásványvizei. Bpest, 1882. 8. (2124.)  
 — Die Ludwigs-Quelle v. Czigelka. Bpest, 1883. 8. (2222.)
- Cimjegyzéke** a budapesti kir. magy. tudom.-egyetem könyvtárának. I. Kézi könyvtár. Bpest, 1876. 8. (991.)
- Cimjegyzéke** a Kir. magy. természettudományi társulat könyveinek. Összeáll. **Heller A.** Bpest, 1877. 8. (1284.)
- Cimjegyzéke** a magy. kir. földtani intézet könyvtárának Összeáll. **Matyasovszky J. és Stürzenbaum J.** Bpest, 1875. 8. (788.)
- Cimjegyzéke** a m. kir. József-műegyetem könyvtárának. Bpest, 1874. 8. (137.)
- Cimjegyzéke** a magyar mérnök- és építész-egylet könyveinek. Bpest, 1873. 8. (138.)

- Cocconi G.** Enumerazione sistematica dei molluschi mioc. e plioc. prov. di Parma e di Piacenza. Bologna, 1873. 4. (117.)
- Cogels P. & Broeck E.** Observations géologiques faites à Anvers. Bruxelles, 1881. 8. (2059.)
- Cohen E.** Sammlung von Mikrophotographien zur Veranschaulichung der mikroskop. Struktur v. Mineralien u. Gesteinen. 1—2. Lief. Stuttgart, 1881. 4. (1904.)
- Colbeau I. A. I.** Matériaux pour la faune malacol. de Belgique. I. Liste des mollusques. Bruxelles, 1859. 8. (1039.)
- Compass** — Magyar. — A magyar állami területen található pénz-, hitel-, biztosító-intézetek stb. I—II. évf. Szerk. **Mihók S.** Bpest, 1873—74. 8. (118.)
- Comptes** rendus hebdomadaires des séances de l'Académie des sciences. Tome. LXXXII—XC VII. Paris, 1876—83. 4. (937.)
- Congrès** géologique internat. Compte-rendu de la 2. session. Bologne, 1882. 8. (2275.)
- Contejean Ch.** Etude de l'étage Kimmeridien dans les environs de Montbéliard et dans le Jura. Paris, 1859. 8. (119.)
- Etude de l'étage Kimmérien dans les environs de Montbéliard. Montbéliard, 1869. 8. (120.)
- Contributions** to knowledge — Smithsonian — VII—VIII; X; XIII—XXIII. Washington, 1863—81. 4. (1141.)
- Coquand H.** Catalogue raisonné ou synopsis des fossiles observés dans les formations secondaires des Deux-Charentes et de la Dordogne. Marseille, 1860. 8. (2067.)
- Comparaison des divisions adoptées par M. Hébert pour la craie du Midi de la France avec celles adoptées par M. Coquand. Paris, 1875. 8. (2080.)
- Comparaison des terrains de Ganges (Hérault) avec d'autres terrains analogues. Paris, 1868. 8. (2072.)
- Complément à la note intitulée: «Un dernier mot sur les calcaires coralliens à *Terebratula Repelliniana*.» Paris, 1875. 8. (2081.)
- De l'étage des marnes irisées et de l'étage rhétien (couches d'*Avicula contorta*) dans les environs de Montserrat et de leur séparation au moyen du bonc-bed. Paris, 1868. 8. (2073.)
- Description géologique des gisements bitumineux de Sélénitza. Paris, 1867. 8. (2070.)
- Description géologique du massif de la Sainte-Beaume. Marseille, 1864. 8. (2069.)

- Coquand H.** Description physique, géol., paléont. et minéral. du département de la Charente. 1-II. Besançon, 1858—60. 8. (121.)
- Des rapports qui existent entre les diverses qualités d'eau de vie et celles du sol. Marseille, 1862. 8. (2087.)
- Etudes supplémentaires sur la paléontologie algérienne. Bone, 1880. 8. (2084.)
- Etudes sur le synchronisme et la délimitation des terrains crétacés du sud-est de la France. Marseille, 1862. 8. (2086.)
- Géologie et paléontologie de la région sud de la province de Constantine és atlasz. Marseille, 1862. 8. & fol. (1736.)
- La Crau, sa composition géologique et son origine. Paris, 1869. 8. (2077.)
- Monographie de l'étage aptien de l'Espagne. Marseille, 1865. 8. (122.)
- Monographie du genre *Ostrea*. Terrain crétacé és atlasz. Marseille, 1869. 8. & fol. (123.)
- Note sur la formation crétacée de la montagne de la Clape près de Narbonne. Paris, 1868. 8. (2071.)
- Note sur quelques points de la géologie de l'arrondissement de Corte. Paris, 1878. 8. (2082.)
- Notes sur les assises qui, dans les Bouches-du-Rhône sont placés entre l'oxfordien supérieur et l'étage valangien. Paris, 1868. 8. (2074.)
- Nouvelles considérations sur les calcaires jurassiques à Dicerias du Midi de la France. Paris, 1869. 8. (2076.)
- Sur la convenance d'établir dans le groupe inférieur de la formation crétacée un nouvel étage. Marseille, 1862. 8. (2068.)
- Sur la convenance d'établir un nouvel étage dans le groupe de la craie moyenne entre les étages angoumien et provençien. Marseille, 1862. 8. (2088.)
- Sur le Klippenkalk des départements du Varet et des Alpes-Maritimes. Paris, 1871. 8. (2079.)
- Sur les Bauxites, de la chaîne des Alpes. Paris, 1871. 8. (2078.)
- Sur les gites de pétrole de la Valachie et de la Moldavie. Paris, 1867. 8. (2085.)
- Sur les relations qui existent entre la formation jurassique et la formation des cantons Ganges (Hérault), de Saint-Hyppolite et Sumène. Paris, 1869. 8. (2075.)
- Sur les terrains tertiaires et trachytiques de la vallée de l'Arta. Paris, 1878. 8. (2083.)

- Corda A. J.** Flora protogaea. (Uj kiad.) Berlin, 1867. 4. (2147.)
- Cordella A.** La Grèce sous le rapport géologique et minéralogique Paris, 1878. 8. (2321.)
- Le Laurium. Marseille, 1869. 8. (2324.)
- Cornet & Briart.** Meule de Bracqu. (Lásd B alatt.) (81.)
- Correspondenzblatt** des Naturforscher-Vereines zu Riga. XXII—XXV. Riga 1877—1882. 8. (1370.)
- Correspondenzblatt** des zoologisch-mineral. Vereines in Regensburg. XXX—XXXVI. Regensburg, 1876—82. 8. (1289.)
- Cossa A.** Ricerche chimiche e microscopiche sul roccie e minerali d'Italia. Torino, 1881. 4. (1915.)
- Costa O. G.** Foraminiferi fossili della Marne Blu del vaticano del socio ordinario. 1855. 4. (811.)
- Microdoride mediterranea o descrizione de' poco ben conosciuti od affatto ignoti viventi minuti e microscopici del mediterranes I. Napoli, 1861. 8. (1537.)
- **P.** Gastéropodes des dépôts tertiaires du Portugal. Lisbonne, 1866. 4. (124.)
- Cotta B.** A jelen geológiája. Ford. Petrovits Gyula Budapest, 1873. 8. (125.)
- Beiträge zur Geschichte der Geologie I. Geolog. Repertorium. Leipzig, 1877. 8. (1236.)
- Catechismus der Geologie. Leipzig, 1872. 8. (1828.)
- Geologische Fragen. Freiberg, 1857—58. 8. (1827.)
- Das Erdöl in Galizien. 8. (1826.)
- Der Altai. Sein geologischer Bau und seine Erzlagerstätten. Leipzig, 1871. 8. (126.)
- Deutschlands Boden, sein geologischer Bau und dessen Einwirkung auf das Leben der Menschen. I—II. (2. kiadás). Leipzig, 1858. 8. (945.)
- Die Dendrolithen in Beziehung auf ihren inneren Bau. (2. kiad.) Leipzig, 1850. 4. (2166.)
- Gangstudien oder Beiträge zur Kenntniss der Erzgänge. I—III. Freiberg, 1850—60. 8. (127.)
- Cotteau G.** Description de quelques échinides tertiaires des environs de Bordeaux. Bordeaux, 1870. 8. (128.)
- Echinides fossiles des Pyrénées. Paris, 1863. 8. (129.)
- Echinides nouveaux ou peu connus. Paris, 1858—67. (130.)
- Études sur les mollusques fossiles du département de L'Yonne. Paris, 1853—57. 8. (131.)

- Cotteau G. & Friger.** Echinides du département de la Sarthe és atlasz  
Paris, 1855—69. 8. (132.)
- Credner H.** Die geol. Landesuntersuchung des Königr. Sachsen. Leipzig.  
1873. 8. (1241.)
- Elemente der Geologie. (3. & 5. kiadás). Leipzig. 1876. & 1883.  
(889.)
- Geognostische Aphorismen aus Nord-Amerika. 1870. 8. (1242)
- Über die Gliederg. der ob. Juraformation und der Wealden-  
Bildung im nordwestl. Deutschland. Prag, 1863. 8. (133.)
- Über die Grenz-Gebilde zwischen dem Keuper und dem Lias  
am Seeberg bei Gotha und in Norddeutschland überhaupt.  
Stuttgart, 1860. 8. (134.)
- Worte der Erinnerung an Carl Friedrich Naumann. Leipzig.  
1874. 8. (1799.)
- Crépin F.** Observations sur quelques plantes fossiles des dépôts dévoniens.  
Gand, 1875. 8. (1700.)
- Croizet & Jobert.** Recherches sur les ossemens fossiles du département  
du Puy-de-Dome. Paris, 1828. 4. (924.)
- Croizier** — Le Cte. de — La Perse et les Persans. Paris, 1873. 8.  
(1040.)
- Crosby W. O.** Contributions to the geology of Eastern Massachusetts. Boston.  
1880. 8. (1683.)
- Curioni G.** Appendice alla memoria sulla successione normale dei diversi  
membri del terr. trias. nella Lombardia. Milano, 1858. 4.  
(135.)
- Geologia applicata delle provincie Lombarde. Parte I—II. és  
atlasz. Milano, 1877. 8. & fol. (1357.)
- Sulla successione normale dei diversi membri del terreno tria-  
sico nella Lombardia. Milano, 1855. 4. (136.)
- Cuvier G.** Recherches sur les ossemens fossiles. (4. kiad.) I—X. és atlasz  
I—II. Paris. 1834—36. 8. & 4. (923.)
- Czjzek J.** Beitrag zur Kenntniss der foss. Foraminiferen des Wiener Beckens.  
Wien, 1847. 4. (139.)

## D.

- Dames & Kayser.** Paläont. Abhandlungen (Lásd A. alatt) (2098.)
- Dana J.** Manuel of geology. 1. kiadás. Philadelphia, 1867. 2. kiad. New-  
York, 1876. 8. (140.)
- Manuel du géologue. Traduit par W. Houtlet. Paris. 8.  
(2162.)

- Dana J.** The geological story briefly told. New-York & Chicago, 1880. 8. (2287.)
- & **Brush G. J.** A system of mineralogy. (5. kiad.) London, 1868. 8. (141.)
- Darwin C.** Geol. Beobachtungen über Süd-Amerika und kleinere geol. Abhandlungen. Aus d. Englischen von I. V. Carus Stuttgart, 1878. 8. (1408.)
- Geol. Beobachtungen über die vulkan. Inseln mit kurzen Bemerkungen über die Geologie von Australien u. d. Cap der guten Hoffnung. (2. kiad.) Ford. Carus V. Stuttgart, 1877. 8. (1274.)
- Geological observations on the volcanic islands. London. 1844. 8. (142.)
- Geological observations on coral reefs, volcanic islands and on South-America. London. 1851. 8. (143.)
- The variation of animals and plants under domestication. I—II. London, 1868. 8. (144.)
- Über den Bau und die Verbreitung der Corallen-Riffe. A 2. kiad. után ford. Carus V. Stuttgart, 1876. 8. (992.)
- Daubeny Ch.** Die noch thätigen und erloschenen Vulkane. Stuttgart. 1851. 8. (1042.)
- Dauber A.** Das Triasgebirge an der Oberweser. Helmstedt, 1857. 4. (2167.)
- Daubrée A.** Etudes synthétiques de géologie expérimentale. Paris, 1879. 8. (1573.)
- Etudes et expériences synthétiques sur le métamorphisme et sur la formation des roches cristallines. 4. (145.)
- **Gurlit.** Synthetische Studien über Experimental-Geologie. Braunschweig. 1880. 8. (1776.)
- Davidson T.** Classification der Brachiopoden. Deutsch bearb. und m. neuen Zusätzen versehen von **E. v. Suess** Wien. 1856. 4. (1237.)
- Dawkins W.** Die Höhlen und Ureinwohner Europas. Aus dem Engl. v. I. W. Spengel. Leipzig & Heidelberg. 1876. 8. (866.)
- Dawson G. M.** General note on the mines and minerals of economic value of British Columbia. Montreal, 1877. 8. (1493.)
- **J. W.** The fossil plants of the devonian and upper silurian formations of Canada. 1871. 8. (1737.)
- Dechen H.** Geognostische Beschreibung der Vulkanreihe der Vorder-Eifel. Bonn, 8. (727.)
- Geognostischer Führer in das Siebengebirge am Rhein. Bonn, 1861. 8. (146.)

- Dechen H.** Geognostischer Führer zu dem Laacher See u. seiner vulkan. Umgebung. Bonn, 1864. 8. (728.)
- Debreczen** sz. kir. város egyetemes leírása. Szerk. Zelízy D. Debreczen, 1882. 8. (2122.)
- Déchy M.** Jelentés a párisi nemzetközi földrajzi kiállitásról. Budapest, 1875. 4. (843.)
- Deffner C.** Zur Erklärung der Bohnerzgebilde I. Stuttgart, 1869. 8. (147.)
- Deichmüller J. V.** Fossile Insecten aus dem Diatomeenschiefer von Kutschlin bei Bilin in Böhmen. Halle, 1881. 4. (2103.)
- Dékány M.** A magyarországi ármentesítő társulatok. Budapest, 1878. 4. (1472.)
- Delesse M.** Carte géologique et hydrologique de la ville de Paris. Paris, 1861. 8. (2014.)
- Etude sur le métamorphisme des roches. Paris, 1879. 8. (148.)
- Lithologie des mers de France et des mers principales du Globe. I—II. és atlasz. Paris, 1871. 8. & fol. (933.)
- Delfortrie E.** Les ossements entaillés et striés du miocène aquitainien. Bordeaux, 1870. 8. (149.)
- Demidoff A.** — Voyage dans la Russie méridionale et la Crimée par la Hongrie, la Valachie et la Moldavie. I—IV. és atlasz. Paris, 1840—42. 4. & fol. (1621.)
- Denkschriften** der Kaiserl. Akademie der Wissenschaften. (Mathem. naturwiss. Classe) I—XLVI. Wien, 1850—83. 4. (150.)
- Denkschriften** der naturwiss. Gesellschaft „Isis“ zu Dresden. (Festgabe.) Dresden, 1860. 8. (1617.)
- Dérer M.** Kémlészettan. Selmeczbánya, 1879. 8. (1561.)
- Deshayes G. P.** Description des animaux sans vertèbres découverts dans le bassin de Paris. I—III. és atlasz I—II. Paris, 1860—66. 4. (151.)
- Description des coquilles fossiles des environs de Paris. I—II. és atlasz. Paris, 1824. 4. (152.)
- Traité élémentaire de conchyliologie. I—II. és atlasz. Paris, 1839—57. 8. (1951.)
- Deslongchamps E. E.** Essai sur les Plicatules fossiles des terrains de Calvados. Paris, 1860. 4. (153.)
- Etudes critiques sur les Brachiopodes nouveaux ou peu connus. Caen & Paris, 1862. 4. (154.)
- Etudes sur les étages jurassiques infér. de la Normandie. Paris, 1864. 4. (155.)

- Deslongchamps E. E.** Le jura normand. Étude paléont. des divers niveaux jurassiques de la Normandie. Monographie IV. 1—2.: VI. 1—2. Paris & Caen. 1877—78. 4. (1354.)
- Mémoire sur les Brachiopodes du Kelloway-Rock ou zone ferrugineuse du terrain callovien dans le nord-ouest de la France. Paris. 1860. 4. (156.)
- Notes paléontologiques. Paris. 1863—69. 8. (157.)
- Notes sur le terrain callovien. Paris. 1859. 8. (158.)
- Note sur une nouvelle espèce d'Oscabrion fossile Chiton Terquemii du Lias moyen de May. Caen. 1859. 8. (159.)
- Des Moulins C.** Description et figures de quelques coquilles fossiles du terrain tertiaire et de la craie. Bordeaux. 1868. 8. (160.)
- Essai sur les sphérulites. Bordeaux. 8. (729.)
- Spécification et noms légitimes de six Echinolampas. Bordeaux. 1870. 8. (161.)
- Desor E.** Aus Sahara und Atlas. Wiesbaden. 1865. 8. (1829.)
- Le paysage morainique, son origine glaciaire et ses rapports avec les formations plioc. d'Italie. Paris & Neuchatel. 1875. 8. (952.)
- Monographie d'échinodermes. Neuchatel. 1842. 4. (162.)
- Synopsis des échinides fossiles des atlasz. Paris. 1858. 8. (163.)
- & **Loriol P.** Echinologie helvétique des atlasz. Wiesbaden & Paris. 1868—72. 4. (164.)
- & **Agassiz.** Catal. d. Echinod. (Lásd A. alatt) (17.)
- Dewalque M. G.** Description du système houiller du bassin de Liège. Bruxelles. 1875. 8. (885.)
- Complément du mémoire couronné de M. M. de la Vallée-Poussin et Renard sur les roches plutoniques de la Belgique. Bruxelles. 1876. 8. (969.)
- Compte-rendu d'une excursion. Bruxelles. 1882. 8. (2032.)
- Notes sur le dépôt scaldisien des environs d'Herenthals et sur quelques localités pliocènes de la rive gauche de l'Escaut. Liège. 1876. 8. (970.)
- Observations sur le degré d'avancement des travaux de la carte géol. détaillé de la Belgique. Liège. 1882. 8. (2028.)
- Sur la faune des quartzites Taunusiens. 8. (2030.)
- Revue des fossiles Landeniens, décrits par de Ryckholt. 8. (1616.)
- Sur la session du congrés géologique international à Bologne 8. (2029.)

- Dewalque M. G.** Sur l'étage dévonien des psammites du Condroz en Condroz par Mourlon. Bruxelles, 1875. 8. (886.)
- Sur l'origine corallienne des calcaires devoniens de la Belgique. Bruxelles, 1882. 8. (2031.)
- Sur l'origine des calcaires devoniens de la Belgique. Bruxelles, 1882. 8. (1947.)
- Sur l'uniformité de la langue géologique. Liège, 1880. 8. (1634.)
- & **Chapuis.** Foss. de Luxemb. (Länd C. alatt) (115.)
- Dieffenbach F.** Plutonismus und Vulkanismus in der Periode von 1868—72. Darmstadt, 1873. 8. (165.)
- Dittmar A.** Die Contorta-Zone (Zone d. Avicula Contorte Portl.) ihre Verbreitung und ihre organ. Einschlüsse. München, 1864. 8. (762.)
- Zur Fauna der Hallstädter Kalke. München, 1866. 8. (763.)
- Dixon F.** The geology and fossils of the tertiary and cretaceous formations of Sussex. London, 1850. 4. (166.)
- Doderlein P.** Brevi cenni sulla costituzione geol. della provincia di Reggio-Emilia. Milano, 1870. 4. (1831.)
- Cenni geol. intorno la giacitura dei terreni miocenici super. dell' Italia centr. 4. (1830.)
- Note illustrative della carta geol. del Modenese e del Reggiano. Modena, 1870. 4. (1832.)
- Dokoupil W.** Materialien zu einem Lehrbuche der chemischen Technologie. Bistritz, 1882. 8. (2132.)
- Dollfuss A. & Montserrat E.** Voyage géol. dans les républiques de Guatemala et de Salvador. Paris, 1868. fol. (167.)
- Doelter C. I.** Die Bestimmung der petrographisch wichtigen Mineralien durch das Mikroskop. Wien, 1876. 8. (947.)
- Die Vulkane der Capverden. Graz, 1882. 8. (2061.)
- Über einige Trachyte des Tokaj-Eperjeser Gebirges. Wien, 1874. 8. (1043.)
- Donkin A. S.** The natural history of the british Diatomaceae. Part. I. London, 1870. 8. (168.)
- Dorr R.** Über das Gestaltungsgesetz der Festlandumrisse. Liegnitz, 1873. 8. (171.)
- Drasche R.** Die Insel Réunion (Bourbon) im Indischen Ocean, mit einem Anhang über d. Insel Mauritius. Wien, 1878. 4. (1305.)
- Fragmente zu einer Geologie der Insel Luzon (Philippinen) Mit einem Anhang über die Foraminiferen der tertiären Thone von Luzon von **F. Karrer** Wien, 1878. 4. (1346.)

- Dressel L.** Die Basaltbildung in ihren einzelnen Umständen erläutert. Haarlem, 1866. 4. (172.)
- Du-Bois de Montpéreux.** Conchologie fossile et aperçu géognostique des formations du plateau Wolhyni-Podolien. Berlin, 1831. 4. (173.)
- Dufour E.** Etude des fossiles des sables eocènes de la Loire-Inférieure. I. Pie. Coquilles bivalves. Nantes, 1881. 8. (1905.)
- Dujardin F. & Hupé H.** Histoire naturelle des Zoophytes-Echinodermes. Paris, 1862. 8. (174.)
- Dumont A.** (Lásd: Moulon alatt) Mémoires sur les terrains créacés et tertiaires. I - II. Bruxelles, 1878. 8. (1689.)
- Dumortier E.** Etudes paléont. sur les dépôts jurass. du bassin du Rhône. Partie: I—IV. Paris, 1864—74. 8. (730.)
- Note sur quelques fossiles peu connus ou mal figurés du lias moyen. Lyon, 1857. 8. (175.)
- Sur quelques gisements de l'oxfordien inférieur de l'Ardèche. (La descript. d. Echinides par **G. Cotteau**). Paris & Lyon, 1871. 8. (955.)
- & **Fontannes F.** Description des Ammonites de la zone à Ammonites tenuilobatus de Crussol (Ardèche). Lyon & Paris, 1876. 8. (1282.)
- Dunker W.** Über den norddeutschen Wälderthon und seine Versteinerungen. Cassel, 1844. 4. (176.)
- Monographie der norddeutschen Wealdenbildung. Braunschweig, 1846. 4. (2208.)
- Dupont M. E.** Sur l'origine des calcaires devoniens de la Belgique. Bruxelles. 8. (1948.)
- Les îles coralliennes de Roly et de Philippeville. Bruxelles. 1882. 8. (2135.)

## E.

- Eaux** — Les — minérales de la Hongrie. Budapest, 1878. 8. (1424.)
- Eck H.** Über die Formationen des bunten Sandsteins und des Muschelkalkes in Oberschlesien. Berlin, 1865. 8. (177.)
- Egger J. G.** Die Foraminiferen der Miocän-Schichten bei Ortenburg in Nieder-Bayern. Stuttgart, 1857. 8. (1055.)
- Ehrenberg C. G.** Microgeologie és atlasz. Leipzig, 1854—56. fol. (178.)
- Microgeol. Studien über das kleinste Leben des Meeres-Tiefgründe aller Zonen. I—II. Berlin, 1873—75. 4. 1690.
- Eichstädt F.** Skanes basalter. Stockholm, 1882. 8. (2271.)

- Echwald E.** Analekten aus der Paläontologie und Zoologie Russlands. Moskau, 1871. 4. (179.)
- Geognostisch-paläont. Bemerkungen über die Halbinsel Mangischlak und die Aleutischen Inseln. St.-Petersburg, 1871. 8. (180.)
- *Lethæa russica* ou paléontologie de la Russie I—III. és atlasz. Stuttgart, 1853—68. 8. & fol. (181.)
- Naturhistorische Skizze von Lithauen, Volhynien und Podolien. Wilna, 1830. 4. (731.)
- Eisenach H.** Übersicht der bisher in der Umgegend von Cassel beobachteten Pilze. Cassel, 1878. 8. (1437.)
- Eisenerze** — Die — Österreichs und ihre Verhüttung. *Eine Übersicht der geologischen, Betriebs- und Absatzverhältnisse.* Wien, 1878. 8. (1386.)
- Eisenmeteorit** — Der — von Rittersgrün im sächsischen Erzgebirge. Freiberg, 1876. 4. (993.)
- Elie de Beaumont M. L.** Rapport sur le progrès de la stratigraphie. Paris, 1869. 8. (43.)
- Emerson K.** Die Liasmulde von Markolderdorf bei Einbeck. Berlin, 1870. 8. (182.)
- Emlék** az 1879. évi székesfehérvári országos, mű-, ipar-, termény- és állatkiállításon kitüntetett budapesti kiállítóknak érem- és okmánykiosztási ünnepélyére. Budapest, 1879. 8. (1670.)
- Emlékbeszéd** — A M. tud. akadémia elhunyt tagjai fölött — 1882. 1—5. Budapest, 1882. 8. (2205.)
- Emlékkönyve** — A selmeczi m. k. bányász- és erdész-akadémia évszázados fenállásának — 1770—1870. Selmecz, 1871. 8. (183.)
- Emmrich H.** Ein Beitrag zur Kenntn. der südbayr. Molasse. 8. (1956.)
- Engel T.** Geognostischer Wegweiser durch Württemberg. Stuttgart, 1883. 8. (2279.)
- Engelhardt H.** Die fossilen Pflanzen des Süßwassersandsteins von Grasseth. Halle, 1881. 4. (1967.)
- Die Tertiärflora von Göhren. Dresden, 1873. 4. (1925.)
- Flora der Braunkohlenformation im Königreich Sachsen és atlasz. Leipzig, 1870. 8. & fol. (1656.)
- Tertiärpflanzen aus d. Leitmeritzer Mittelgebirge. Dresden, 1876. 4. (2145.)
- Über die foss. Pflanzen des Süßwassersandsteins von Tschernowitz. Dresden, 1877. 4. (2146.)
- Erdély** földrajzi, sótelepeinek földismeit és sóbányászata művelési visz-

- nyainak vázlata. Összeáll. a kolozsv. m. k. bányagazgatóság.  
Kolozsvár. 1873. 8. (1049.)
- Erdélyi Muzéum.** Kiadja az Erdélyi múzeum-egylet. I—IX. (héz.) Kolozsvár. 1874—82. 8. (1044.)
- Erdl M.** Untersuchungen über den Bau der Zähne bei den Wirbelthieren, insbesondere den Nagern. Wien. 1841. 4. (184.)
- Erläuterungen** zur geognost. Karte Tirols. Innsbruck, 1853. 4. (A hozzávaló térképet l. 62. III. térk. sz. alatt.) (1198.)
- Erläuterungen** zur geologischen Spezialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Berlin. 1870—83. 8. (2043.)
- Erläuterungen** z. geol. Karte d. Umgeb. Wiens (Lásd **Fuchs**). (1034.)
- Erläuterungen** z. geol. Karte d. Umgegend v. Strassburg. Strassburg. 1883. 8. (A hozzávaló térképet l. 132. IV. térk. sz. alatt.) (2345.)
- Erlenmeyer E.** Die Aufgabe des chem. Unterrichts gegenüber den Anforderungen der Wissenschaft und Technik. München. 1871. 4. (185.)
- Über den Einfluss des Freiherrn Justus von Liebig auf die Entwicklung der reinen Chemie. (Eine Denkschrift). München. 1874. 4. (909.)
- Erman A.** Einige Beobachtungen über die Kreideformation der Nord-Küste von Spanien. Berlin. 1854. 8. (186.)
- Értekezések.** Kiadja a Magyar tudományos akadémia. *A természettudományok köréből:* I—XII. 1—8. *A matematikai tudom. köréből:* I—VIII. 1—12; IX. 1—13. Budapest. 1870—82. 8. (187.)
- Értesítő** — Földtani — Kiadja a Magyarhoni földtani társulat. I—III. Budapest. 1880—82. 8. (1605.)
- Értesítő** — Közgazdasági — A földmiv., ipar- és keresk. m. kir. minisztérium közlönye. 1882.—83. évf. Budapest. 1882—83. 4. (1792.)
- Értesítő** — Magyar akadémiai — A mathem. és természettud. osztályok közlönye. 1859. évf. és I—VI. Budapest. 1859—65. 8. (188.)
- Értesítő** — Mathem. és természettudományi — Kiad. a m. tud. akadémia I. 1—5. Budapest. 1883. 8. (2204.)
- Értesítő** — Orvos- és természettudományi — A kolozsvári Orv.-termittud. társulat alakulásairól. I—VIII. (hézagos). Kolozsvár. 1876—83. 4. & 8. (1045.)
- Értesítője** — A magyar tudományos akadémia — I—XV. 1—8; XVI. 1—6 és Névmutató I—VIII. kötetekhez. Budapest. 1867—82. 8. (1046.)
- Értesítője** — Heti — A magyar mérnök- és építészegylet. 1882—83. évf. Budapest. 1882.—83. 8. (1793.)

- Escher v. d. Linth A.** Geologische Bemerkungen über das nördl. Vorarlberg. Zürich, 1853. 4. (189.)
- & **Studer B.** Geol. Beschreibung v. Mittel-Bündten. Neuchatel, 1839. 4. (726.)
- Eschwege W. L.** Beiträge z. Gebirgskunde Brasiliens. Berlin, 1832. 8. (2168.)
- Esmark I.** Kurze Beschreibg. einer mineral. Reise durch Ungarn, Siebenbürgen und d. Banat. Freiberg, 1798. 8. (1722.)
- Etablissements scolaires**, province d'Ontario, Canada. (*Expos. univ. de Paris. 1878.*) Toronto, 1878. 8. (1490.)
- Etallon A.** Etudes paléont. sur les terrains jurass. du Haut-Jura. 1—2. partie. Paris, 1859. 8. (1691.)
- Ettingshausen C.** Begründung einiger neuen oder nicht genau gekanntten Arten der Lias- und Oolithflora. Wien, 1852. 4. (1973.)
- Beitrag zur Kenntn. der foss. Flora v. Wildshut in Oberösterreich. Wien, 1852. 8. (1371.)
- Beitrag zur Flora der Wealdenperiode. Wien, 1852. 4. (1976.)
- Beitrag zur Kenntn. der foss. Flora von Tokaj. Wien, 1853. 8. (192.)
- Beitrag zur Kenntn. der Flächenskelette der Farrnkräuter. I—II. Wien, 1864. 4. (190.)
- Beitrag zur Kenntn. der Nervation der Gramineen. Wien, 1865. 8. (193.)
- Beiträge z. Erforschg. der Phylogenie d. Pflanzenarten. Wien, 1877. & 1880. 4. (2217.)
- Beiträge z. Kenntn. d. foss. Flora v. Parschlug. I. Wien, 1877. 4. (2216.)
- Beiträge zur Kenntn. der foss. Flora von Sotzka. Wien, 1858. 8. (191.)
- Beiträge z. Kenntn. der Tertiärflora Australiens. Wien, 1883. 8. (2209.)
- Blattskelette der Apetalen. Wien, 1858. 4. (194.)
- Blattskelette der Dikotyledonen. Wien, 1861. fol. (195.)
- Die eocäne Flora des Monte Promina. Wien, 1855. 4. (196.)
- Die Farrnkräuter der Jetztwelt. Wien, 1865. 4. (197.)
- Die foss. Flora von Köflach. Wien, 1858. 8. (199.)
- Die foss. Flora d. mährisch-schles. Dachschiefers. Wien, 1865. 8. (2210.)
- Die foss. Algen des Wiener u. Karpathen-Sandsteins. Wien, 1863. 8. (198.)

- Ettingshausen C.** Die foss. Flora v. Sagor in Krain. I—II. Wien, 1872. & 1877. 4. (2219.)
- Die genet. Glieder d. Flora Australiens. Wien 1875. 4. (2218.)
- Die Steinkohlenflora von Radnitz in Böhmen. Wien, 1854. 4. (1971.)
- Die Steinkohlenflora von Stradonitz in Böhmen. Wien, 1852. 4. (1972.)
- Die tertiäre Flora von Häring in Tirol. Wien, 1853. 4. (1975.)
- Die Tertiärfloren der österr. Monarchie. Wien, 1851. 4. (1974.)
- Die urweltlichen Thallophyten d. Kreidegeb. v. Aachen. Wien, 1857. 8. (2214.)
- Ein Vortrag über die Geschichte der Pflanzenwelt. Wien, 1858. 8. (1411.)
- Fossile Flora des Tertiär-Beckens von Bilin. 1—3. Theil. Wien, 1866—69. 4. & Aszug aus dieser Abhdlg. Wien 1866—67. 8. (200.)
- Foss. Pflanzenreste aus dem trachyt. Sandstein von Heiligenkreutz bei Krennitz. Wien, 1852. 4. (1977.)
- Über die Blattskelette der Loranthaceen. Wien, 1871. 4. (2215.)
- Über die Entdeckung des neuholländ. Charakters der Eocenflora Europas. Wien, 1862. 8. (1410.)
- Über die foss. Flora des Monte Promina in Dalmatien. Wien, 1853. 8. (2211.)
- Über die fossilen Pandaneen. Wien, 1852. 8. (206.)
- Über die genetische Gliederung der Cap-Flora. Wien, 1875. 8. (2212.)
- Über die Nervation der Blätter bei den Celastrineen. Wien, 1857. 4. (201.)
- Über die Nervation der Blätter bei den Euphorbiaceen. Wien, 1854. 8. (202.)
- Über die Nervation der Blätter der Papilionaceen. Wien, 1854. 8. (203.)
- Über die Nervation der Bombaceen. Wien, 1858. 4. (204.)
- Über die Protaceen der Vorwelt. Wien, 1851. 8. (205.)
- Über Paläohromelia, ein neues fossiles Pflanzengeschlecht. Wien, 1852. 4. (1978.)
- Vorläuf. Mittheilungen über phyto-phylogenetische Untersuchungen. Wien, 1879. 8. (2213.)
- Évkönyv** — Magyar statisztikai — III—IX. Budapest, 1874—79. 4. (1993.)

- Évkönyv** — Természettudományi — *A délmagyarországi természettud. társulat közlönye.* I. (1874.); II. (1875—76). Temesvár, 1875—76. 8. (1056.)
- Évkönyve** — A M. kir. földtani intézet — I—VI. Budapest, 1871—83. 8. (207.)
- Évkönyve** — A Magyarországi Kárpátegylet — (Jahrbuch des ungar. Karpathenvereines). I—X. Késmárk, 1874—83. 8. (1048.)
- Évkönyvei** — A meteorológiai és földdelejtességi m. k. központi intézet — *Közli Schenzl G.* I—IX. Budapest, 1873—81. 4. (208.)
- Évkönyvei** — A kir. magy. természettudományi társulat — I.; III—IV. Pest, 1841—59. 8. (732.)
- Évkönyvei** — Az erdélyi Múzeum-egylet — I—VI. Új-folyam: I.—II. Kolozsvár, 1861—78. 4. & 8. (1047.)
- Expériences** de force et de traction sur des tôles suédoises. Stockholm, 1878. 4. (2327.)
- Explicatif** — Texte — du levé géol. de la Belgique. Feuille XV. Planche 2—3; 5—8 XVI. 3—5; 7; XXIII. 3—4; XXIV. 1—2; XXV. 7; XXIX. 8., XXXI. 5., XXXII. 3. Bruxelles, 1880—81. 8. (2042.)
- Explication** de la Carte géol. de la France. Réd. par **Dufrénoy & Beaumont, Bayle & Zeiller.** T. I—III. 1; IV. 2. és Atlasz (T. IV. 1—2. p.) Paris, 1841—79. 4. (1698.)
- Explication** de la carte géol. de l'Europe. Par **Hennequin.** Bruxelles, 1875. 8. (2038.)
- Explication** d'une seconde édition de la carte géol. de la Terre par **Marcou.** Zürich, 1875. 4. (2039.)
- Explication** de la carte géol. de la Norvège méridionale. Christiania, 1866. 8. (2026.)

## F.

- Falb R.** Gedanken u. Studien über den Vulkanismus. Graz, 1875. 8. (862.)
- Grundzüge zu einer Theorie der Erdbeben und Vulkanausbrüche. Graz, 1869. 8. (884.)
- Von den Umwälzungen im Weltall. Wien, Pest, Leipzig, 1881. 8. (1675.)
- Falconer H.** Paleontological memoirs compiled and edited by Ch. Murchison. I—II. London, 1868. 8. (209.)
- **M. D.** Description of the plates of the fauna antiqua sivalensis és atlasz. London, 1867. 8 & fol. (844.)

- Falsan A.** Notice sur la vie et les travaux de Vincent-Eugène Dumortier.  
Lyon, 1877. 8. (1358.)
- & **Chantre E.** Monographie géol. des anciens glaciers et du terrain erratique de la partie moyenne du bassin du Rhône. I—II. & atlasz. Lyon, 1879—80. 8. & iv. (1705.)
- & **Locard A.** Monographie géol. du Mont-d'Or Lyonnais et de ses dépendances. Paris & Lyon, 1866. 8. (1674.)
- Farkas R.** A magyar kir. földtani intézet. *Vázlatos ismertetés* Budapest, 1881. 8. (1750.)
- Farkaš-Vukotinovič L.** Die Diorite mit d. übrigen geognost. Verhältnissen des Agramer Gebirges in Croatien. Wien, 1859. 8. (210.)
- Favre A.** Mémoire sur les terrains liasique et keupérien de la Savoie. Genève, 1859. 4. (212.)
- Observations sur les Diceras. Genève, 1843. 4. (213.)
- Recherches géologiques dans les parties de la Savoie. I—III. Paris, 1867. 8. (214.)
- **E.** Description des mollusques fossiles de la craie des environs de Lemberg. Genève, & Bâle, 1869. 4. (211.)
- **E.** Revue géologique suisse pour l'année 1879—1881. Genève, Bâle, Lyon, 1880—82. 8. (1706.)
- Feistmantel C.** Die Porphyre im Silurgebirge von Mittelböhmen. Prag, 1859. 4. (215.)
- **O.** Beitrag zur Kennt. der Ausdehnung des sogen. Nyřaňer Gasschiefers und seiner Flora. Wien, 1872. 8. (216.)
- Steinkohlenflora von Kralup in Böhmen. Prag, 1871. 4. (217.)
- Steinkohlen- und Perm-Ablagerung im Nord-Westen von Prag. Prag, 1873. 4. (218.)
- Studien im Gebiete des Kohlengebirges von Böhmen. Prag, 1874. 4. (221.)
- Über Baumfarrenreste der böhm. Steinkohlen-, Perm- und Kreideformation. Prag, 1872. 4. (219.)
- Über Fruchtstadien foss. Pflanzen aus der böhm. Steinkohlenformation. 1. Hälfte. Prag, 1872. 4. (220.)
- Über Pflanzenreste aus dem Steinkohlenbecken von Merklin. Prag, 1872. 8. (221.)
- Über das Verhältniss gewisser fossilen Floren und Landfaunen untereinander und zu den gleichzeitigen Meeresfaunen in Indien, Afrika und Australien. Calcutta, 1877. 8. (1297.)
- Felix J.** Die fossilen Hölzer Westindiens. Cassel, 1883. 4. (2239.)
- Studien über fossile Hölzer. Leipzig, 1882. 8. (2033.)

- Ferber I. I.** Briefe aus Wälschland über natürliche Merkwürdigkeiten dieses Landes. Prag, 1773. 8. (1228.)
- Ferretti A.** Le salse o vulcani di Fango e le argille scagliose. Padova, 1878. 8. (1833.)
- Férussac M.** Monographie des espèces vivants et fossiles du genre Mélanopside. Paris, 1822. 4. (222.)
- Festgabe** des Naturwiss. Vereines für Steiermark der 48. Versammlg. deutscher Naturforscher und Aerzte. Graz, 1875. 8. (1356.)
- Festschrift** zur Feier des fünfundzwanzigjähr. Bestehens der k. k. zoologisch-botan. Gesellschaft in Wien. Wien, 1876. 4. (974.)
- Festschrift** zur Feier des hundertjähr. Bestehens der Gesellschaft naturforsch. Freunde zu Berlin. Berlin, 1873. 4. (223.)
- Fichtel I. E.** Beitrag zur Mineralgeschichte von Siebenbürgen. I—II. Nürnberg, 1780. 4. (224.)
- Fichtel L. & Moll I. C.** Testacea microscopica ex generibus Argonauta et Nautilus. Wien, 1803. 4. (225.)
- Fileti M. & Mauro F.** Analisi di alcune acque termo-minerali die Civitavecchia. Roma, 1878. 4. (1475.)
- Fischer H.** Cronologischer Überblick über die allmälige Einföhrung der Microscopie in das Studium der Mineralogie, Petrogr. und Paläont. Freiburg in Br., 1868. 8. (226.)
- Nephrit und Jadeit nach ihren mineralog. Eigenschaften sowie nach ihrer urgeschichtlichen u. ethnograph. Bedeutung. Stuttgart, 1875. 8. (864.)
- **P.** Bryozoaires, échinodermes et foraminifères marins du département de la Gironde et des côtes du sud-ouest de la France. Paris, 1870. 8. (1265.)
- Untersuchungen über die Gestalt der Erde. Darmstadt, 1868. 8. (1050.)
- **S.** Abhandlungen über das Genus Cypris und dessen in der Umgebung. v. St.-Petersburg und von Fall bei Reval vorkommenden Arten. St.-Petersburg, 1851. 4. (733.)
- Beitrag zur Kenntn. des Ostracoden. München, 1855. 4. (734.)
- Fischer-Ooster C. v.** Die fossilen Fucoiden der Schweizer Alpen, Bern, 1858. 4. (227.)
- Fiume** és környékének tájrajza. Pest, 1869. 8. (2195.)
- Foith K.** Emlékirat intézve a földtan magyarhoni ügybarátaihoz. Kolozsvár, 1883. 8. (2352)
- Észlelések a kőzetek belső erőhatási átalakulására és egy új kőzetre vonatkozólag. Kolozsvár, 1879. 8. (1631.)
- Töredék a jövő geológiájából. Budapest, 1880. 8. (1632.)

- Fogarasi J.** Magyar és német szótár. Pest, 1865. 8. (2262.)
- Földrengések és azok megfigyelése.** Kiadja a Magyarhoni földtani társ. földreng. bizottsága. Budapest, 1882. 8. (2018.)
- Földtani intézet** — A magy. kir. — 1877. évi működése. Összeáll. *Matyasovszky és Inkey B.* Budapest, 1878. 8. (1502.)
- geológiai által az 1876. évi nyári idény alatt eszközölt földtani felvételek eredménye. Összeáll. *Matyasovszky J.* Budapest, 1877. 8. (1501.)
- Fonseca F.** Una peregrinazione geologica fatta nella Lucania l'anno 1843. Napoli, 1844. 8. (1834.)
- Fonvielle W.** La pose du premier cable. Paris, 1882. 8. (2094.)
- Forbes E.** On the tertiary fluvio-marine formation of the Isle of Whigt. London, 1856. 8. (229.)
- **Salter & Woodward.** British Echinoidea. London, 1849—56. 4. (230.)
- Foresti L.** Cardium Verrii Foresti. Spezie nuove. 1877. 8. (1883.)
- Catalogo dei molluschi foss. pliocen. delle Colline Bolognesi. I—II. Bologna, 1868. & 1874. 4. (1884.)
- Cenni geologici e paleont. sul pliocene antico di Castrocaro. Bologna, 1876. 4. (1835.)
- Contribuzioni alla conchiliologia foss. italiana. Bologna, 1879. 4. (1885.)
- Dell' Ostrea Cochlear e di alcune sue varietà. Bologna, 1880. 4. (1887.)
- Le Marne di S. Luca e di Paderno e i loro fossili. Bologna, 1877. 8. (1886.)
- Fortschritte** — Die — auf dem Gebiete der Geologie. 1872—81. Köln & Leipzig, 1875—82. 8. (1226.)
- Fortschritte** — Die — auf dem Gebiete der Urgeschichte. 1871—82. Köln & Leipzig, 1874—83. 8. (1227.)
- Foster J. W. & Whitney I. D.** Report on the geology and topography of the Lake Superior land district. Washington I—II. & térképek. Washington, 1850—51. 8. (1140.)
- Foetterle F.** Das Vorkommen, die Produktion und Circulation des mineral. Brennstoffes in d. österr.-ungar. Monarchie im J. 1868. Wien, 1870. 8. (228.)
- Fouqué F.** Santorin et ses éruptions. Paris, 1879. 4. (1518.)
- & **Michel Lévy A.** Minéralogie micrographique des roches éruptives françaises — és atlasz. Paris, 1879. 4. & fol. (1622.)
- & **Michel Lévy.** Synthèse des minéraux et des roches. Paris, 1882. 8. (2019.)

- Fournel H.** Richesse minérale de l'Algérie. I.—II. 1. & atlasz. 1. rész. Paris, 1849—54. 4. & fol. (1738.)
- Fraas O.** Aus dem Orient I—II. Theil. Stuttgart, 1867 & 1878. 8. (1406.)
- Die nutzbaren Minerale Württembergs. Stuttgart, 1860. 8. (1051.)
- Geognost. Beschreibg. von Württemberg, Baden u. Hohenzollern. Stuttgart, 1882. 8. (1995.)
- Geognost. Horizonte im weissen Jura. Stuttgart, 1858. 8. (1256.)
- Frauenfeld G.** Das Vorkommen des Parasitismus im Thier- und Pflanzenreiche. Wien, 1864. 8. (1052.)
- Freiberg's** Berg- u. Hüttenwesen. Herausgb. durch d. Bergmänn. Verein. Freiberg, 1883. 8. (2292)
- Frey H.** Das Microscop (4. kiad.) Leipzig, 1871. 8. (231.)
- Friedländer & Sohn.** Naturae novitates. (Lásd N. alatt.) (1497.)
- Fritsch A.** Die Reptilien und Fische der böhm. Kreideformation. Prag, 1878. 4. (1405.)
- Fauna der Gaskohle und der Kalksteine der Permformation Böhmens. Bd I. 1—4. Prag, 1879—84. 4. (1687.)
- Fritsch K. & Reiss W.** Geol. Beschreibung der Insel Tenerife. Winterthur, 1868, 8. (232.)
- & **Stübel A.** Santorin. Die Kaimeni Inseln. Heidelberg, 1867. fol. (233.)
- Fritsch & Schlönbach U.** Cephalopoden der böhm. Kreideformation. Prag, 1872. 4. (234.)
- Fromentel E.** Description des polypiers foss. de l'étage néocomien. Paris, 1857. 8. (1269.)
- Introduction à l'étude des éponges fossiles. 1. Partie. Paris, 1860. 4. (235.)
- Monographie des polypiers jurassiques supér. 1. Partie Caen & Paris, 1862. 4. (236.)
- Fuchs A.** Populäre naturwiss. Vorträge, gehalten im Vereine für Naturkunde zu Pressburg. I. Die Wärme. II. Über Gewitter. Pressburg, 1858. 8. (1053.)
- Fuchs C. W. C.** Die vulkan. Erscheinungen der Erde. Leipzig, & Heidelberg, 1865. 8. (237.)
- Fuchs T.** Beitrag zur Kenntn. der Conchilienfauna des Vicentinischen Tertiärgebirges. 1. Theil. Wien, 1870. 4. (238.)
- Die Conchilienfauna der Eocänbildungen von Kalinowka St. Petersburg, 1869. 8. (239.)
- Erläuterungen zur geolog. Karte des Umgeb. Wiens. Wien, 1873. 8. (1034.)

- Fuchs T.** Über eigenthümliche Störungen in den Tertiärbildungen des Wiener Beckens. Wien, 1872. 8. (240.)
- & **Karrer F.** Geolog. Studien in den Tertiärbildungen des Wiener Beckens. No. 10—21. Wien, 1870—75. 8. (820.)
- Führer** zu den Excursionen der Deutschen geol. Gesellschaft nach der allgemeinen Versammlg. in Wien 1877. Wien, 1877. 8. (1334.)

## G.

- Garbe R.** Die indischen Mineralien, ihre Namen u. die ihnen zugeschriebenen Kräfte. Leipzig, 1882. 8. (2060.)
- Gatta L.** L'Italia sua formazione, suoi vulcani e terremoti. Milano, 1882. 8. (1950.)
- Gaudin C. Th. & Moggridge M.** Menton. Lausanne, 1865. 8. (1387.)
- Gaudin C. Th. & Strozzi C.** Contributions à la flore fossile italienne. Mémoire I—VI. Zürich, 1858—64. 4. (1654.)
- Gaudry A.** Animaux fossiles du Mont Léberon. Paris, 1873. 4. (956.)
- Considérations sur les mammifères qui ont vécu en Europe à la fin de l'époque miocène. Paris, 1873. 8. (1318.)
- Les enchaînements du monde animal dans les temps géologiques mammifères tertiaires. Paris, 1878. 4. (1378.)
- Matériaux pour l'histoire des temps quaternaires. Paris, 1876. 4. (1321.)
- Geer G.** Om en postglacial landsänkning. Stockholm, 1882. 8. (2272.)
- Gegenbauer C.** Grundzüge der vergleichenden Anatomie. (2. kiad.) Leipzig, 1870. 8. (241.)
- Geikie A.** Geologia. Magyarara ford. *Mendlik A.* Bpest, 1878. 8. (1420.)
- Text-book of geology. London, 1882. 8. (2062.)
- **J.** The great ice-age and its relation to the antiquity of Man. London, 1874. 8. (242.)
- Geinitz E.** Das Erdbeben von Iquique am 9. Mai, 1877. Halle, 1878. 4. (1800.)
- **H. B.** Carbonformation und Dyas in Nebraska. Dresden, 1866. 4. (243.)
- Charakteristik der Schichten und Petrefacten des sächsisch-böhm. Kreidegebirges, sowie der Versteinerungen von Kieslungswalda. Leipzig, 1850. 8. (244.)
- Das Elbthalegebirge in Sachsen. I.—II. Cassel, 1871—72. 4. (245.)
- Das Quadersandsteingebirge oder Kreidegebirge in Deutschland. Freiberg, 1849—50. 8. (246.)

- Genitz L.** Die Leitpflanzen des Rothliegenden u. des Zechsteingebirges oder der permischen Formation in Sachsen. Leipzig, 1858. 4. (846.)
- Die Versteinerungen der Steinkohlenformation in Sachsen. Leipzig, 1855. fol. (1309.)
- Dyas oder die Zechsteinformation und das Rothliegende. Leipzig, 1861. 4. (247.)
- Geognostische Darstellung der Steinkohlenformation in Sachsen. Leipzig, 1856. fol. (248.)
- Grundriss der Versteinerungskunde. Dresden & Leipzig, 1846. 8. (249.)
- Über das Aequivalent der takonischen Schiefer Nordamerikas in Deutschland. Dresden, 1866. 4. (250.)
- Gemmellaro G.** Nerinee delle Ciaca dei dintorni di Palermo. Palermo, 1865. 4. (251.)
- Nota sopra una Sphaerulites del Turoniano di Sicilia. Palermo, 1865. 4. (252.)
- Studi paleont. sulla fauna del calcare a Terebratula Janitor del nord di Sicilia. Part 1—3. Palermo, 1868—76. 4. (253.)
- Sopra alcune faune giuresi e liasiche della Sicilia & atlasz. Palermo, 1872—82. 4. (1599.)
- Monografia del genere Ithieria. Matheron. Palermo, 1863. 8. (1906.)
- Generalversammlung** — des geognostisch-montanistischen Vereins für Tirol u. Vorarlberg. 8—9. Innsbruck, 1846—47. 8. (719.)
- Geological institute** — The imperial and royal — of the austrian empire. Vienna, 1862. 8. (1553.)
- Georges K. E.** Kleines lateinisch-deutsches und deutsch-latein. Handwörterbuch. I—II. (2 kiadás.) Leipzig, 1869—70. 8. (836.)
- Gervais M. P.** Nouvelles recherches sur les animaux vertébrés és atlasz. Paris, 1859. 4. (797.)
- Gesell S.** Adatok a mármarosí vaskőbányaterület földtani megismertetéséhez. Bpest, 1876. 8. (2206.)
- A vörösvágás-dubniki opálbányák. Bpest, 1878. 8. (2207.)
- **& Gräzenstein B.** A bányászat és kohászat. (1878. párisi kiáll.) Bpest, 1879. 8. (2325.)
- Gesner C.** De omni rerum fossilium genere, gemmis, lapidibus, metallis etc. Tiguri, 1565. 8. (256.)
- Geyler H. Th.** Über fossile Pflanzen aus d. Juraformation Japans. Cassel, 1877. 4. (1299.)
- Über foss. Pflanzen von Borneo. Cassel, 1875. 4. (1393.)

- Geyler H. Th.** Über einige paläontol. Fragen, insbesondere über die Juraformation Nordostasiens. Frankfurt a/M., 1878. 8. (1418.)
- Gibbs W. E. & Genth F. A.** Researches on the ammonia-cobalt bases. Washington, 1856. 4. (1057.)
- Giebel C. G.** Allgemeine Paläontologie. *Entwurf einer system. Darstellung d. Fauna und Flora der Vorwelt.* Leipzig, 1852. 8. (1058.)
- Beiträge zur Paläontologie. Berlin, 1853. 8. (1337.)
- Deutschlands Petrefacten. Leipzig, 1852. 8. (257.)
- Die Fauna der Braunkohlen-Formation von Latdorf. Halle, 4. (258.)
- Fauna der Vorwelt mit steter Berücksichtigung der lebenden Thiere. 1—2. Abt. Leipzig, 1847. 8. (1339.)
- Odontographie. Leipzig, 1855. 4. (259.)
- Repertorium zu Goldfuss's Petrefacten Deutschlands. Leipzig, 1866. 4. (260.)
- Versteinerungen im Muschelkalke von Lieskau bei Halle. Berlin, 1856. 4. (261.)
- Girard H.** Die norddeutsche Ebene, insbesondere zwischen Elbe und Weichsel, geologisch dargestellt. Berlin, 1855. 8. (951.)
- Geologische Wanderungen. I. Wallis-Viverais-Velay. (2. kiad.) Halle, 1861. 8. (2169.)
- I. Les explorations sous-marines. Paris, 1874. 8. (1320.)
- I. Les soulèvements et dépressions du sol sur les côtes. Paris, 1876. 8. (1319.)
- Gistel I.** Die Naturforscher diess- und jenseits der Oceane. *Reise- und Correspondenz-Handbuch für Geologen, Geognosten, Mineralogen etc.* Straubing, 1856. 8. (1059.)
- Glocker F. E.** Über den Jurakalk von Kurowitz in Mähren. Breslau, 1841. 4. (262.)
- Über eine neue räthselhafte Versteinerung aus dem thonigen Sphärosiderit der Karpathensandsteinformation im Gebiete der Beskiden. Breslau, 1841. 4. (2114.)
- Goldfuss A.** Petrefacta Germaniae & atlasz. Düsseldorf, 1826—33. fol. (267.)
- Petrefacta Germaniae. *Abbildungen und Beschreibungen der Petrefacten Deutschlands und der angrenzenden Länder* I—III. (2. kiadás.) Leipzig, 1862—63. 4. (266.)
- Goldenberg F.** Die Selagineen der Vorwelt. Saarbrücken, 1854. 4. (1414.)
- Goepfert H. R.** Die fossilen Farnkräuter. Breslau, 1836. 4. (263.)
- Die tertiäre Flora von Schosnitz in Schlesien. Görlitz, 1855. 4. (1649.)

- Goepfert H. R.** Die Tertiärflora auf der Insel Java. Gravenhage, 1854. 4. (2115.)
- Monographie der foss. Coniferen mit Berücksichtigung der lebenden. Leiden, 1850. 4. (817.)
- Ein Beitrag zur Flora des Übergangsgebirges. Breslau & Bonn, 1842. 4. (1723.)
- Über die foss. Flora der Quadersandstein-formation in Schlesien und Nachtrag. Breslau & Bonn 1842. & 48. 4. (264.)
- Über die versteinten Wälder im nördl. Böhmen und in Schlesien. Breslau, 1859. 4. (265.)
- Über Aphylostachys, eine neue foss. Pflanzengattung aus d. Gruppe der Calamarien. Dresden, 1864. 4. (1650.)
- Fossile Flora des Übergangsgebirges. Breslau & Bonn, 1852. 4. (1651.)
- Über das Vorkommen v. Liaspflanzen im Kaukasus. Breslau, 1861. 8. (2144.)
- Über die foss. Flora der silur., der devon. und unter. Kohlenformation oder des sogen. Übergangsgebirges. Berlin, 1859. 4. (1707.)
- Über die gegenwärt. Verhältnisse d. Paläontologie in Schlesien sowie üb. foss. Cycadeen. Breslau, 1844. 4. (2143.)
- Übersicht der foss. Flora Schlesiens. Breslau, 1845. 8. (2116.)
- & **Menge A.** Die Flora des Bernsteins. I. Danzig, 1883. 4. (2182.)
- Gosselet M. J.** Esquisse géol. du Nord de la France et des contrées voisines 1—2. fasc. és atlasz. Lille, 1880—81. 8. (1907.)
- Gottgetreu R.** Physische und chem. Beschaffenheit der Baumaterialien I. (3. kiad.) Berlin, 1880. 8. (1609.)
- Grabau A. H.** Über die Nannam'sche Conchospirale. Leipzig, 1872. 4. (1797.)
- Gras A.** Catalogue des corps organisés fossiles dans le département de l'Isère. Grenoble, 1852. 8. (269.)
- Description des oursins foss. du département de l'Isère. Paris & Grenoble, 1848. 8. (270.)
- **S.** Traité élémentaire de géologie agronomique. Paris, 1870. 8. (271.)
- Grateloup.** Conchyliologie fossile des terrains tertiaires du bassin de l'Adour I. & atlasz. Bordeaux, 1840. 4. (272.)
- Mémoire de géo-zoologie sur les oursins fossiles (Echinides) de Dax. Bordeaux, 1836. 8. (273.)
- Green A. H.** Geology. Part. 1. Rivingstons, 1882. 8. (2065.)

- Greene I. R.** A manual of the sub-kingdom Protozoa. London, 1871. 8. (1054.)
- Greenwell G. C.** A practical treatise on mine engineering. (2. kiadás.) London, 1870. 4. (274.)
- Gregorio A.** Fauna di S. Giovanni Ilarione. Parte 1. Palermo 1880. 4. (1908.)
- Grey Egerton P.** Illustration of some new genera and species of extinct fishes. London, 1852—58. 4. (275.)
- Grieb Ch. F.** Englisch-deutsches und deutsch-englisches Wörterbuch. I—II. Stuttgart, 1873. 8. (782.)
- Griani A.** Sugli ittio-fito-schisti miocenici presso le miniere zolfifere della Sicilia. Caltanissetta, 1869. 8. (1836.)
- Grimm I.** Die Lagerstätten der nutzbaren Mineralien. Prag, 1869. 8. (276.)
- Groddeck A.** Die Lehre von den Lagerstätten der Erze. Leipzig, 1879. 8. (1545.)
- Geognosie d. Harzes. Clausthal, 1883. 8. (2360.)
- Groth P.** Physikalische Krystallographie. Leipzig, 1876. 8. (858.)
- Tabellarische Übersicht der einfachen Mineralien. (1. & 2. kiad.) Braunschweig, 1874 & 82. 8. (856.)
- Gruner H.** Landwirthschaft und Geologie. Berlin, 1879. 8. (1640.)
- Guiscardi G.** Studii sulla famiglia delle Rudiste. Napoli, 1864. 4. (277.)
- Gumaelius O.** Om malmlagens aldersföljd och deras användande sasom ledlager. Stockholm, 1875. 8. (982.)
- Om mellersta Sveriges glaciala bildningar. I—II. Stockholm, 1874—6. 8. (878.)
- Gurit A.** Die Bergbau- und Hüttenkunde. Essen, 1877. 8. (1259.)
- Die Bereitung des Steinkohlen-Briquettes. Braunschweig, 1880. 8. (1998.)
- Gümbel C. W.** Beiträge zur Foraminiferenfauna der nordalpinen Eocägebilde. München, 1868. 4. (1301.)
- Beiträge zur Kenntn. der Organisation und system. Stellung von Receptaculites. München, 1875. 4. (802.)
- Beiträge zur Kenntn. der Procän- oder Kreideformation im nordwestl. Böhmen. München, 1868. 4. (278.)
- Beitr. z. Kenntn. d. Texturverhältnisse d. Mineralkohlen. München, 1883. 8. (2259.)
- *Conodictyum bursiforme. Etallon einer Foraminifere aus der Gruppe der Dactylaporideen.* München, 1873. 8. (279.)
- Die Beschaffenheit des Steinmeteoriten von Jowa. München, 1875. 8. (891.)

- Gümbel G. W.** Die Dachsteinbivalve (*Megalodon triqueter*) und ihre alpinen Verwandten. Wien, 1862. 8. (280.)
- Die geognost. Durchforschung Bayerns. München, 1877. 4. (1281.)
- Die in Bayern gefundenen Steinmeteoriten. München, 1878. 8. (1382.)
- Die paläolith. Eruptivgesteine des Fichtelgebirges. München, 1874. 8. (806.)
- Die sogenannten Nulliporen. 1—2. Theil. München, 1871—72. 4. (281.)
- Einige Bemerkungen über Graptholithen. Berlin, 1878. 8. (1383.)
- Geognost. Bemerkungen über das Vorkommen des Anthozonhaltigen Flusspathes am Wölsberge in d. Oberpfalz. München, 1863. 8. (282.)
- Geognost. Beschreibg des bayer. Alpengebirges. Gotha, 1861. 8. (283.)
- Geognost. Beschreibung des ostbayer. Grenzgebirges. Gotha, 1868. 8. (284.)
- Geognost. Mittheilungen aus den Alpen. I—III; V—VII. München, 1873—80. 8. (285.)
- Gletschererscheinungen aus der Eiszeit. München, 1872. 8. (286.)
- Kurze Anleitung zu geol. Beobachtungen in d. Alpen. Leipzig, 1878. 8. (1421.)
- Kurze Notiz über die Gliederung der sächs. u. bayer. oberen Kreideschichten. Dresden, 1867. 8. (1243.)
- Mittheilungen üb. den bayerischen Wald. Geol. Skizze, Bremen, 1883. 8. (2258.)
- Über die mit einer Flüssigkeit erfüllten Chalcedonmandeln. (Enhydros) von Uruguay. München, 1880. 8. (1638.)
- Über das Eruptionsmaterial des Schlammvulkanes von Paterno am Aetna. München, 1879. 8. (1533.)
- Über das Knochenbett (Bonebed) und die Pflanzenschichten in der rhät. Stufe Frankens. München, 1864. 8. (287.)
- Über das Vorkommen von unteren Triassschichten in Hoch-Asien. München, 1865. 8. (288.)
- Über ein neu entdecktes Vorkommen von phosphorsaurem Kalke in den jurass. Ablagerungen v. Franken. München, 1864. 8. (289.)

- Gümbel K. H.** Über neue Fundstellen von Gosauschichten und Velserkalk bei Reichenhall. München, 1866. 8. (290.)
- Vorläufige Mittheilungen über Tiefseeschlamm. 1870. 8. (291.)
- Vulkanische Asche des Aetna von 1879. München, 1879. 8. (1639.)
- Weitere Mittheilungen über das Vorkommen von Phosphorsäure in den Schichtgesteinen Bayerns. München, 1867. 8. (292.)
- Gyergyai A.** A magyar nyelv sajátágairól. Kolozsvár, 1856. 8. (932.)

## H.

- Haan G.** Monographiae ammoniteorum et goniatiteorum specimen. Lugduni Batavorum, 1825. 8. (1806.)
- Hagenow F.** Die Bryozoen der Maastrichter Kreidebildung. Cassel, 1851. 4. (293.)
- Hahn F. G.** Insel-Studien. Leipzig, 1883. 8. (2278.)
- Untersuchungen über das Aufsteigen und Sinken der Küsten. Leipzig, 1879. 8. (1546.)
- Hahn O.** Die Meteorite (Chondrite) und ihre Organismen. Tübingen, 1880. 4. (1708.)
- Haidinger W.** Abhandlungen. (Lásd A. alatt). (1.)
- Berichte (Lásd B. alatt). (49.)
- Ansprache, gehalten am Schlusse des ersten Decenniums der k. k. geol. Reichsanstalt in Wien. Wien, 1859. 8. (1061.)
- Der 8. November 1845. Rückblick auf die Jahre 1845 bis 1870. Wien, 1870. 8. (294.)
- Die hohlen Geschiebe aus dem Leithagebirge. Wien, 1856. 8. (1062.)
- Hajdúmegye** leirása. Debreczen, 1882. 8. Szerk. Varga G. (2123.)
- Halaváts Gy.** A Lókva-hegység földtani viszonyai. Budapest, 1881. 8. (1949.)
- Fehértemplom-Kubin környékének földtani viszonyai. Bpest, 1882. 8. (2046.)
- Jelentés az 1882. Versecz körny. eszköz. földt. felvételekről. Bpest, 1883. 8. (2264.)
- Őslénytani adatok Délmagyorsz. neogénk. üledékei faunája ismeretéhez. I. Bpest, 1883. 8. (2191.)
- Bericht üb. die im J. 1882. in d. Umg. v. Versecz durchgef. geol. Aufnahmen. Bpest, 1883. 8. (2317.)

- Halaváts Gy.** Paläont. Daten z. Kenntn. d. Fauna d. südung. Neog.-Ablag. I. Bpest, 1883. 8. (2230.)
- Über die geol. Verhältnisse d. Umgegend v. Fehértemplom-Kubin. Bpest, 1882. 8. (2047.)
- Hall J.** Paleontology of New-York. Vol. I. Albany, 1847. 4. (1772.)
- Hallier E.** Über die bei Apolda aufgefundenen fossilen Cycadeen. 1859. 8. (2117.)
- De cycadeis quibusdam fossilibus. Jena, 1858. 8. (2118.)
- Handbook** and official catalog of the Canadian section (*Paris univ. exhib. 1878.*) London, 1878. 8. (1489.)
- Handlingar** — Kongelige svenska vetenskaps-akademiens — XII. 3—6; XIII. 2, 6; XIV. 3, 6, 13—14; XV. 3—4; XVI. 7. Stockholm, 1874—78. 4. (984.)
- Hann I., Hochstetter F. & Pokorny A.** Allgemeine Erdkunde. Prag, 1881. 8. (1747.)
- Hantken M.** A beocsini márga földtani kora. Bpest, 1874. 8. (735.)
- A budai márga. Pest, 1873. 8. (295.)
- A buda-esztergomi vidék szerves testek képezte kőzetei. Buda-pest, 1866. 8. (1063.)
- A Clavulina Szabói rétegek faunája. I. *Foraminiferák.* Bpest, 1875. 8. (736.)
- Adalékok a Kárpátok földtani ismeretéhez. Bpest, 1877. 8. (1578.)
- A magyar korona országainak széntelepei és szénbányászata. (*Kiadja a m. kir. földm. minisztérium*) Bpest, 1878. 8. (1373.)
- A magyarországi kőszén együttes kiállítása a bécsi 1873. évi köztárlaton. Bpest, 1873. 8. (296.)
- A nummulitok rétegzeti jelentősége a délnyug. Középmagyarországi hegység ó-harmadkori képződményeiben. Bpest, 1875. 8. (810.)
- Az 1880. évi zagrabi földrengés. Bpest, 1882. 8. (2016.)
- Az esztergomi barnaszénterület földtani viszonyai. Bpest, 1871. 8. (297.)
- Az esztergomi burányrétegek és a kisczelli tályag földtani kora. Bpest, 1871. 8. (737.)
- Hébert és Munier Chalmas közleményei a magyarorsz. ó-harmadkori képződményekről. Bpest, 1879. 8. (1580.)
- Új adatok a déli Bakony föld- és őslénytani ismeretéhez. Bpest, 1875. 8. (301.)
- Das Erdbeben von Agram im Jahre 1880. Bpest, 1882. 8. (2108.)

- Hantken M.** Der Ofner Mergel. Bpest, 1873. 8. (298.)
- Die Fauna der Clavulina-Szabó-Schichten. 1. Th. Foraminiferen. Bpest, 1875. 8. (785.)
- Die geol. Verhältnisse des Graner Braunkohlengebietes. Bpest, 1872. 8. (299.)
- Die Kohlenflötze u. der Kohlenbergbau in den Ländern der ungar. Krone. Bpest. 1878. 8. (1389.)
- Die Kollektiv-Ausstellung ungar. Kohlen auf d. Wiener Weltausstellung. 1873. Pest, 1873. 8. (300.)
- Die Mittheilungen der Herren Ed. Hébert und Munier Chalmas über die ungar. alttertiären Bildgen. Bpest, 1879. 8. (1570.)
- & **Madarász Zs.** Jegyzéke az 1873. évi bécsi világtárlaton kiállított mummulitoknak. Pest, 1873. 8. (302.)
- Harting P.** Die Macht des Kleinen, sichtbar in der Bildung der Rinde unseres Erdballs. Leipzig. 1851. 8. (1798.)
- Hartung G.** Betrachtungen über Erhebungskrater. Leipzig. 1862. 4. (304.)
- Die Azoren & atlasz. Leipzig, 1860. 8. & 4. (303.)
- Die geol. Verhältnisse der Inseln Lanzarote und Fuertaventura. Zürich, 1857. 4. (305.)
- Geol. Beschreibung der Inseln Madeira und Porto-Santo. Leipzig, 1864. 8. (306.)
- Hasenfeld E.** Der Kurort Szliács nächst Neusohl in Ungarn. Wien, 1867. 8. (1065.)
- Hasse C.** Anatomische und paläont. Ergebnisse. Leipzig, 1878. 4. (1379.)
- Hasskarl C.** Commelinaceae indicae. Vindobona, 1870. 8. (1245.)
- Hauchecorne W.** Die königl. Bergakademie in Berlin. Berlin, 1869. 8. (307.)
- Hauer F.** Beiträge zur Kenntn. der Capricornier der österr. Alpen. Wien, 1854. 8. (308.)
- Beiträge zur Kennt. des Heterophyllen der österr. Alpen. Wien, 1854. 8. (309.)
- Beiträge zur Paläontographie von Österreich I. 1—2. Wien & Olmütz, 1858—59. 4. (310.)
- Choristoceras. Eine neue Cephalopodensippe aus den Kössener Schichten. Wien, 1865. 8. (311.)
- Die Cephalopoden des Salzkammergutes. Wien, 1846. 4. (312.)
- Die Geologie u. ihre Anwendung auf die Kenntniss der Bodenbe-

- schaffenheit d. öst.-ung. Monarchie. (1. & 2. kiad.) Wien, 1874.  
& 78. (313.)
- Hauer F.** Die Geologie und ihre Pflege in Österreich. Wien, 1861. 8.  
(314.)
- Ein Beitrag zur Kennt. der Fauna der Raibler Schichten. Wien,  
1857. 8. (316.)
- Erläuterungen zur geol. Übersichtskarte der öster.-ungar. Monar-  
chie. Blatt 1—5; 7—9; 11---12. Wien, 1867—73. 8. (2027.)
- L'Institut géol. imp. et royal d'Autriche. Vienne, 1867. 8. (75.)
- Höhenmessungen im nordöstl. Ungarn. Wien, 1859. 8.  
(1068.)
- Nachträge zur Kenntn. der Cephalopodenfauna d. Hallstädter  
Schichten. Wien, 1860. 8. (317.)
- Paläontol. Notizzen. Wien, 1857. 8. (318.)
- Über *Caprina Partschii*, eine neue Bivalve aus den Gosau-  
schichten. Wien, 1846. 4. (319.)
- Über die Ammoniten aus d. sogen. Medolo der Berge Domaro  
und Guglielmo. Wien, 1861. 8. (1961.)
- Über die Cephalopoden aus d. Lias der nordöstl. Alpen. Wien,  
1856. 4. (589.)
- Über die Cephalopoden der Gosauschichten. Wien, 1858. 4.  
(320.)
- Über die Fossilien von Korod in Siebenbürgen. Wien, 1846. 4.  
(321.)
- Über die Gliederung der geschichteten Gebirgsbildung in den  
östl. Alpen und Karpathen. Wien, 1850. 8. (322.)
- Über die Gliederung der oberen Trias der lombard. Alpen.  
Wien, 1865. 8. (323.)
- Über die Petrefakten der Kreideformation des Bakonyer Wal-  
des. Wien, 1862. 8. (324.)
- Über die vom Herrn Bergrath Fuchs in den Venetianer Alpen  
gesammelten Fossilien. Wien, 1850. 4. (325.)
- Zur Erinnerung an Wilhelm Haidinger. Wien, 1871. 8,  
(1069.)
- **K.** Classification der foss. Kohlen in der österr. Monarchie nach  
ihrem Brennwerth und Formationsalter. Wien, 1865. 8.  
(1347.)
- Die fossilen Kohlen Österreichs. Wien, 1865. 8. (2186.)
- Die wichtigeren Eisenerz-Vorkommen in der österr. Monarchie.  
Wien, 1863. 8. (315.)

- Hauer F. & Foetterle F.** Geol. Übersicht der Bergbaue d. österr. Monarchie. Wien, 1855. 8. (1066.)
- Hauer F. & Hörnes. M.** Das Buch-Denkmal. Wien, 1858. 8. (1022.)
- Hauer F. & Richthofen F.** Bericht über die geol. Übersichtsaufnahme im nordöstl. Ungarn 1858. Wien, 1859. 8. (1067.)
- Hauer F. & Stache G.** Geologie Siebenbürgens. Wien, 1863. 8. (946.)
- Haughton S.** Principles of animal mechanics. (2. kiad.) London, 1873. 8. (959.)
- Hausding A.** Industrielle Torfgewinnung und Torfverwerthung. Berlin, 1876. 8. (2001.)
- Hayden F. V.** The Great West: its attractions and resources. Philadelphia, 1880. 8. (1637.)
- Haynald L.** Parlatore Fülöp. Bpest, 1879. 4. (2035.)
- Hazay J.** Die Mollusken-Fauna von Budapest. Cassel, 1881. 8. (2185.)
- Hébert E.** Recherches sur le terrain jurassique dans le bassin de Paris. Paris, 1857. 4. (326.)
- & **Renevier.** Description des fossiles du terrain nummulitique supér. des environs de Gap: des Diablerets etc. Grenoble, 1854. 8. (327.)
- & **Milne Edwards.** Annales d. sc. géol. (Lásd A. alatt.) (21.)
- Heckel I. & Kner R.** Neue Beiträge zur Kenntniss der foss. Fische Österreichs. Wien, 1861. 4. (929.)
- Heer O.** Az Erdélyben fekvő zsilyvölgyi barnaszénvirányról. *Ford. Páray.* Pest, 1872. 8. (342.)
- Beiträge zur foss. Flora von Sumatra. Zürich, 1881. 4. (2154.)
- Beiträge zur Insectenfauna Oeningens. Haarlem, 1862. 4. (328.)
- Beiträge zur Kreide-Flora. I—II. 4-rét. (2119.)
- Contributions à la flore fossile du Portugal. Zürich, 1881. 4. (1782.)
- Die Insectenfauna der Tertiärgebilde von Oeningen und Radoboj in Croatien. 1—3. Bern, 1849—53. 4. (329.)
- Die Urwelt der Schweiz. (1. & 2. kiad.) Zürich, 1865. & 1879. 8. (330.)
- Flora fossilis arctica. I—VI. 1—2. Winterthur, 1868—82. 4. (331.)
- Flora fossilis Helvetiae. Zürich, 1876. fol. (892.)
- Flora tertiaria Helvetiae. I—III. Winterthur, 1855—59. fol. (332.)
- Miocäne baltische Flora. Königsberg, 1869. 4. (333.)
- Om nogle fossile blade fra Öen. Sachalin, 1871. 8. (334.)

- Heer O.** On the carboniferous flora of bear Island. London, 1872. 8. (335.)
- On the fossil flora of Bovey Tracey. London. 1862. 4. (336.)
- Pécs vidékén előforduló permii növényekről. *Ford. Staub M.* Bpest. 1877. 8. (1280.)
- Über die Braunkohlenflora des Zsilythales. Pest, 1872. 8. (337.)
- Über die Braunkohlenpflanzen von Bornstädt Halle, 1869. 4. (338.)
- Über die fossilen Pflanzen von St. Jorge in Madeira. Zürich. 1855. 8. (2120.)
- Über die neuesten Entdeckungen im hohen Norden. Zürich, 1869. 8. (339.)
- Über die Polarländer. Zürich, 1867. 8. (340.)
- Über einige foss. Pflanzen v. Vancouver u. Britisch-Columbien. Zürich, 1865. 4. (2150.)
- Über foss. Früchte der Oase Chargeh. Zürich, 1876. 4. (2151.)
- Über permische Pflanzen v. Fünfkirchen in Ungarn. Bpest, 1876. 8. (1129.)
- Untersuchungen über das Klima u. die Vegetationsverhältnisse des Tertiärlandes. Winterthur, 1860. fol. (1070.)
- Vorläufige Bemerkungen über die Kreidflora Nordgrönlands. Berlin, 1872. 8. (341.)
- & **Andrae C.** Beiträge zur näheren Kenntn. d. sächsisch-thüring. Braunkohlenflora. Berlin, 1861. 4. (343.)
- & **Escher v. d. L.** Über die Liasinsel im Aargau. Zürich, 1852. 4. (344.)
- Heim A.** Die Gebirge. Basel, 1881. 8. (1745.)
- Notizzen aus den geol. Untersuchungen für Blatt XIV. der eidg. Karte. I. Die Kette der Windgällen. 8. (1244.)
- Untersuchungen über den Mechanismus d. Gebirgsbildung. I—II. és atlasz. Basel, 1878. 4. (1467.)
- Über Bergstürze. Zürich, 1882. 8. (1945.)
- Helland A.** Forekomster af kise i visse skifere i Norge. Christiania, 1873. 4. (1086.)
- Om kromjernsten i serpentin. Christiania, 1873. 8. (904.)
- Heller C.** Beiträge z. Crustaceen-Fauna des Rothen Meeres. Wien, 1861. 8. (1962.)
- Die Zoophyten u. Echinodermen des adriatischen Meeres. Wien, 1868. 8. (1071.)

- Helmersen G.** Die Steinkohlen des mittl. Russlands. St.-Petersburg, 1867. 8. (346.)
- Le terrain houiller de l'Oural et son importance industrielle. St.-Petersburg, 1866. 4. (348.)
- Studien über die Wanderblöcke u. Diluvialgebilde Russlands. St.-Petersburg, 1869. 4. (347.)
- Über die Bedeutung der uralischen Steinkohlenformation und der sie begleitenden Eisenerzlager. St.-Petersburg, 1866. 8. (2288.)
- Helmholtz H.** Népszerű tudományos előadások. Ford. b. *Eötvös L. & Jendrassik J.* Budapest, 1874. 8. (767.)
- Helységnévtára** — a magyar korona országainak. — Budapest, 1873., 1877., 1882. 8. (349.)
- Herbich F.** A Székelyföld földtani és őslénytani leírása. Budapest, 1878. 8. (1364.)
- Északkeleti Erdély földtani viszonyai. Pest, 1871. 8. (351.)
- Das Széklerland mit Berücksichtigung d. angrenz. Landestheile, geol. u. paläont. beschreiben. Budapest, 1878. 8. (1372.)
- Die geologischen Verhältnisse des nordöstlichen Siebenbürgens. Pest, 1871. 8. (350.)
- Herklots A.** Fossiles de Java. Echinodermes. Leide, 1854. 4. (352.)
- Herkulesfürdő** és környéke. Irta: Munk Manó. Pest, 1872. 8. (2196.)
- Herman O.** Magyarország pókfaunája. I—III. Budapest, 1876—79. 4. (1295.)
- Heves** és **K.-Szolnok** leírása. Szerk. Montedegoi Albert Ferencz. Eger, 1868. 8. (2194.)
- Hidegh K.** Magyar fákóérczek chemiai elemzése. Budapest, 1879. 4. (1601.)
- Hieronymy K.** A budapesti Duna-szakasz szabályozása. Budapest, 1880. 8. (1615.)
- Hinrich I. C.** Verzeichniss der neu erschienenen oder neu aufgelegten Bücher etc. 1874—75. Leipzig, 1874—75. 8. (876.)
- Hitchcock E.** Illustrations of surface geology. Washington, 1857. 4. (1072.)
- Outline of the geology of the globe and of the United states. Boston, 1853. 8. (2170.)
- Hochstetter F.** Asien, seine Zukunftsbahnen und seine Kohlenschätze. Wien, 1876. 8. (1032.)
- Höfer H.** Die Felsentöpfe (Riesenkessel) bei Pörschach in Kärnten. Stuttgart, 1878. 8. (1314.)

- Höfer H.** Die Kohlen- und Eisenerz-Lagerstätten Nordamerikas. Wien, 1878. 8. (1375.)
- Die Petroleum-Industrie Nordamerikas. Wien, 1877. 8. (1385.)
- Hoff K. E. A.** Geschichte der durch Überlieferung nachgewiesenen natürlichen Veränderungen der Erdoberfläche I—V. Gotha, 1822—41. 8. (1697.)
- Hoffmann Ch.** Report on Canadian graphite. Montreal, 1877. 8. (1488.)
- Hoffmann H.** Zur Speziessfrage. Haarlem, 1875. 4. (1316.)
- Hofmann K.** A buda-kovácsii hegység földtani viszonyai. Pest, 1871. 8. (353.)
- Adalék a buda-kovácsii hegység másodkori és régibb harmadkori képződései puhányfaunájának ismeretéhez. Pest, 1873. 8. (354.)
- Buda vidékének némely ó-harmadkori képződéséről. Bpest, 1880. 8. (2309.)
- Jelentés 1878. nyarán Szilágymegye kel. részében tett földt. felvételekről. Bpest, 1879. 8. (2308.)
- Jelentés az 1881. az északnyug. erdélyi határhegységben tett földt. felvételekről. Bpest, 8. (2310.)
- Jelentés az 1882. Szatmárm. dk-i részében tett földt. felvételekről. Bpest, 1882. 8. (2311.)
- A zsily-völgyi szénteknő. Pest, 1870. 8. (2305.)
- A Vihorlat-Gutin hegység némely trachytjának plagioklas kristályai. Bpest, 1873. 8. (2307.)
- A déli Bakony bazalt-közetei. Bpest, 1878. 8. (355.)
- Ásványtani közlem. a Vihorlat-Guttin trachythegység kel. részéről. Bpest, 1872. 8. (2306.)
- Beiträge zur Kenntn. der Fauna des Haupt-Dolomites und der Tertiärgelände des Ofen-Kovácsier Gebirges. Pest, 1873. 8. (356.)
- Bericht üb. das Braunkohlen-Vorkommen v. Uglievik. Bpest, 1881. 8. (2313.)
- Bericht üb. die im östl. Th. d. Szilágyer Comitatus während der Sommercampagne 1878. vollführten geolog. Specialaufnahmen. Bpest, 1879. 8. (2312.)
- Bericht üb. die im nordwest.-siebenbürg. Grenzgeb. im J. 1881. ausgef. Aufn. 8. (2315.)
- Bericht üb. die im Sommer 1882. im südöstl. Th. d. Szatmárer Comit. ausg. Aufn. 8. (2316.)
- Die Basaltgesteine des südl. Bakony. Budapest, 1879. 8. (1574.)

- Hofmann K.** Geol. Gutachten üb. d. Montan-Besitz d. Krapinaer Bergbau-Unternehmung Agram, 1883. 8. (2291.)
- Die geol. Verhältnisse des Ofen-Kovácsier Gebirges. Pest, 1871. 8. (357.)
- Über einige alttertiäre Bildungen v. Ofen, Budapest, 1881. 8. (2314.)
- Hofmann E. & Helmersen G.** Geognost. Untersuchung d. Südural-Gebirges. Berlin, 1831. 8. (2171.)
- Hof-** und Staatshandbuch der österr.-ungar. Monarchie für 1878. & 1880. Wien, 1878. & 80. 8. (1331.)
- Hohenegger L.** Die geognost. Verhältnisse der Nordkarpathen in Schlesien. Gotha, 1861. 8. (1783.)
- Geognost. Skizze der Nordkarpathen von Schlesien und den nächsten Angrenzungen. Wien, 1852. 8. (1073.)
- Höltschl I.** Die Anéröide von Naudet und von Goldschmid. Wien, 1872. 8. (911.)
- Hommaire de Hell.** Les steppes de la mer caspienne, le Caucase, la Crimée, et la Russie méridionale. I—III. és atlasz. Paris, 1833—45. 8. & fol. (345.)
- Hörnes M.** Über die Gasteropoden und Acephalen der Hallstädter Schichten. Wien, 1855. 4. (358.)
- Über einige neue Gasteropoden aus den östl. Alpen. Wien, 1856. 4. (359.)
- Über Gasteropoden aus der Trias der Alpen. Wien, 1856. 4. (360.)
- **R.** Die Erdbeben-Theorie Rudolf Falb's. Wien, 1881. 8. (1743.)
- Horváth G.** Magyarországi bodobácsi-féleinek magánrajza. (Monographia lygaeidarum Hungariae) Budapest, 1875. 4. (1294.)
- **I.** Közlemények a m. kir. József-műegyetem műszaki mechanikai laboratoriuma részéről. I. Budapest, 1878. 8. (1355.)
- Hunfalvy J.** A magyar birodalom természeti viszonyainak leírása. I—III. Pest, 1863—65. 8. (1612.)
- Hummel D.** Om rullstenbildningar. Stockholm, 1874. 8. (1110.)
- Om Sveriges lagrade urberg jemförda med sydvestra Europas. Stockholm, 1875. 8. (981.)
- Hunt T. S.** Chemical and geological essays. Boston & London, 1875. 8. (919.)
- Hunt R. & Rudler F. W.** A descriptive guide to the museum of practical geology. London, 1867. 8. (463.)
- Huxley T. H.** Handbuch der Anatomie der Wirbelthiere. Übersetzt von *F. Ratzel*. Breslau, 1873. 8. (766.)

- Huxley T. H.** Illustrations of the structure of the Crossopterygian (Anoids). London, 1866. 8. (361.)  
 — Preliminary essay upon the systematic arrangement of the fishes of the devonian epoch. London, 1861. 8. (362.)

**I.**

- Ilwof F. & Peters K. F.** Graz. Geschichte und Topographie der Stadt und ihrer Umgebung. Graz, 1875. 8. (1380.)  
**Imre S.** A magyar nyelvújítás óta divatba jött idegen és hibás szólások birálata. Bpest, 1873. 8. (2243.)  
**Industrie** minerale belge. Exposition collective de l'union des charbonnages, mines et usines métallurgiques de la province de Liège. Liège, 1878. 8. (1480.)  
**Inkey B.** A kammeni szigetek kőzetei. Budapest, 1876. 8. (976.)  
 — A lösz képződéséről. Budapest, 1878. 8. (1521.)  
 — A zágrábi 1880. évi földrengés forgatási tüneményeiről. Bpest, 1881. 8. (2129.)  
 — Értekezések a boiczai érczetelerek mellékkőzetéről. Budapest, 1880. 8. (1606.)  
 — Két magyarhoni doleritról. Budapest, 1878. 8. (1522.)  
 — Über das Nebengestein der Erzgänge von Boicza in Siebenbürgen. Budapest, 1880. 8. (1607.)  
 — Über die Drehungserscheinungen beim Erdbeben von Agram. 1880. Bpest, 1881. 8. (2130.)  
**Inostranzeff A.** Studien über metamorphosirte Gesteine im Gouvernement Olonez. Leipzig, 1879. 8. (1554.)  
**Irgens M. & Hiortdahl T.** Om de geologiske forhold paa kryststraekningen af nordre Bergenhus Amt. Christiania, 1864. 4. (1075.)  
**Issel A.** Appunti paleontologici I. Genova, 1877. 8. (1359.)  
**Iszlai I.** Ein Blick auf die Beziehung zwischen der naturgemässen allgem. Ernährungsweise u. dem Gebisse des Menschen, sowie der übrigen Säugethiere. Bpest, 1880. 8. (1679.)  
**Izvjestija** geologiceszkago komiteta. I—II. Sanktpeterburg, 1883. 8. (2332.)

**J.**

- Jäger G. F.** Über die foss. Säugethiere, welche in Württemberg in verschiedenen Formationen aufgefunden worden sind. Stuttgart, 1839. fol. (934.)

- Jäger G. F.** Übersicht der foss. Säugethiere Württembergs. Breslau & Bonn, 1850. 4. (363.)
- Jahrbuch** der k. k. geologischen Reichsanstalt I—XXXIII. és Register 1—30. Wien, 1850—83. 8. (364.)
- Jahrbuch** der kön. preussischen geolog. Landesanstalt u. Bergakademie zu Berlin. 1880—82. Berlin, 1881—83. 8. (1756.)
- Jahrbuch** — Neues — für Mineralogie, Geognosie und Petrefaktenkunde. Jg. 1830—83. & Beilage-Bd I—II. (Taschenbuch für Mineralogie 1807—1824. Zeitschrift für Mineralogie 1825—1829.) Frankfurt a/M. Heidelberg & Stuttgart, 1807—1883. 8. (365.)
- Jahrbuch** für den Berg- und Hüttenmann des österr. Kaiserstaates für 1848 & 1852. Wien, 1848. & 52. 8. (711.)
- Jahrbuch** — Statistisches — der österr. Monarchie f. das Jahr 1863. Wien, 1864. 8. (1966.)
- Jahrbücher** des Nassauischen Vereines für Naturkunde. IX. 1—2. Abth.; XI—XII.; XIX—XXII.; XXV—XXX.; XXXIII—XXXV. Wiesbaden, 1853—82. 8. (1074.)
- Jahresbericht** — Botanischer — *Systematisch geordnetes Repertorium der botanischen Literatur aller Länder.* I—II. 1—2.; III—IV. 1—2.; V.; VI. 1—2.; VII. 1—2.; VIII. 1 (1); 2 (1—2). Berlin, 1874—83. 8. (1415.)
- Jahresbericht** der Pest-Ofner Handelskammer. 1852—56. 8. (1455.)
- Jahresbericht** der geographischen Gesellschaft zu Greifswald. 1882/3. Greifswald, 1883. 8. (2333.)
- Jahres-Bericht** des Frankfurter Vereins für Geographie und Statistik. Jg. XXXVII—XLV. Frankfurt a/M., 1875—80. 8. (1709.)
- Jahresbericht** d. k. ungar. geologischen Anstalt. 1882. Bpest, 1883. 8. (2245.)
- Jahresbericht** des Naturhistorischen Vereins von Wisconsin. 1878/9., 1879—80. Wisconsin, 1879—80. 8. (1672.)
- Jahresberichte** der kön. böhm. Gesellschaft der Wissenschaften, 1877—82. Prag, 1877—82. 8. (1531.)
- Jahresberichte** des Naturwissenschaftl. Vereins in Elbersfeld. Heft V. Elbersfeld, 1878. 8. (1425.)
- Jahresberichte** des Naturwissenschaftl. Vereins zu Osnabrück, für 1876—82. Osnabrück, 1880—83. 8. (1673.)
- Jahreshefte** des Vereines für vaterländische Naturkunde in Württemberg. Jg. I—XXXIX. Stuttgart, 1845—83. 8. (366.)
- Jeitteles L. H.** Bericht über das Erdbeben am 15. Jänner. 1858. in den Karpathen und Sudeten. Wien, 1859. 8. (1659.)

- Jegyzőkönyv** a selmeczi gyógyász- és természettud. egylet közgyűléséről. Selmeczbánya, 1883. 8. (2355.)
- Jegyzőkönyvei** — A magyar tudományos akadémia — I—IV. Pest, 1863—66. 8. (1124.)
- Jelentés** a m. kir. földtani intézet működéséről. (Hantken M.) 1879—81. Bpest, 1880—82. 4. (1710.)
- Jelentés** a Székesfehérvárott 1879-ben rendezett orsz. mű-, ipar-, termény- és állatkiállításról. Szerk. Keleti Károly. Budapest, 1879. 8. (1538.)
- Jelentése** — A vallás- és közoktatásügyi m. kir. miniszternek a közoktatás állapotáról. — X. Budapest, 1881. 8. (2025.)
- Jelentése** — A temesvári keresk. és iparkamara — a kamarai kerület gazdas., keresk., ipari és forg. viszonyairól. 1879—81. Temesvár, 1883. 4. (2231.)
- Jelentése** — Évi — A m. kir. földtani intézetnek. 1882-ről. Bpest, 1883. 8. (2160.)
- Jendrassik J.** A magától sorakoztató esőmyographium. Bpest, 1881. 4. (2201.)
- Jentzsch A.** Bericht über die geol. Durchforschung der Provinz Preussen im Jahre 1876. & 1877. Königsberg, 1877. & 1878. 4. (1296.)
- Die geol. und miner. Literatur des Königreiches Sachsen und der angrenzenden Ländertheile von 1835—73. Leipzig, 1874. 8. (367.)
- Über das Quartär der Gegend von Dresden und über die Bildung des Löss im Allgemeinen. Halle, 1872. 8. (925.)
- Jenzsch G.** Über eine mikroskopische Flora und Fauna krystallin. Massengesteine. Leipzig, 1868. 8. (944.)
- Jervis G.** Guida alle acque minerali d'Italia. Torino, 1868. 8. (1477.)
- I tesori sotterranei dell' Italia. I—III. Roma-Torino-Firenze. 1873—81. 8. (1478.)
- Joannovics Gy.** Adalékok a magyar szóalkotás kérdéséhez. Pest, 1870. 8. (2244.)
- Jochams F. & Witmeur H.** État d. industries minières et métal. de la Belgique. Bruxelles, 1877. 8. (2319.)
- Jones I.** Chemical and physiological investigations. Washington, 1856. 4. (1076.)
- Jonkaire M.** Note sur le genre Astarté.\*) Paris, 1822. 4. (222.)

\*) E mű egybe van kötve Férussac M. Monogr. des esp. etc. munkával (L. F. alatt.)

- Journal** de conchyliologie. Vol. I—XXV. ; XXVII—XXXI. Paris, 1850—83. 8. (368.)
- Journal** — Quarterly — of the Geological society of London. I—XXXVII. London, 1845—81. 8. (529.)
- Journal** — The american — of science and arts. 3. Ser. Vol. I—XXVI. New-Haven, 1871—83. 8. (927.)
- Jünemann F.** Die Briquette-Industrie und die Brennmaterialien. Wien-Pest-Leipzig, 1881. 8. (1999.)
- Junghuhn F.** Java, seine Gestalt, Pflanzendecke und innere Bauart. Nach d. Holländ. v. *J. K. Hasskarl*. I—III. és atlasz. Leipzig, 1854—57. 8. & fol. (1699.)
- Topographische und naturwissenschaftl. Reisen durch Java és atlasz. Magdeburg, 1845. 8. & fol. (1731.)

## K.

- Kalchbrenner K.** Magyarország hártvagombáinak válogatott képei. II—IV. Budapest, 1874—77. 4. (1913.)
- Kalkowsky E.** Die Gneissformation des Eulengebirges. Leipzig, 1878. 8. (1354.)
- Kaltbrunner D. & Kollbrunner E.** Der Beobachter. Zürich, 1882. 8. (2107.)
- Karmarsch K.** Technologisches Wörterbuch in deutscher, französ. und en l. Sprache. I. (2. kiad.) Wiesbaden, 1869. 8. (369.)
- Karrer F.** Der Boden der Hauptstädte Europas. Wien, 1881. 8. (1711.)
- Die miocene Foraminiferen-Fauna von Kostež im Banat. Wien, 1868. 8. (370.)
- Über ein neues Vorkommen von oberer Kreideformation in Leitzersdorf bei Stockerau. Wien, 1870. 8. (371.)
- Karsten C. J. B.** Archiv f. Miner. (Lásd A. alatt). (34.)
- Karsten H.** Die geognost. Verhältnisse. Neu-Granadas. Wien, 1856. 4. (372.)
- Kátai G.** A kir. magy. természettudom. társulat története. Pest, 1868. 8. (738.)
- Katalog** d. Biblioth. d. k. k. Hofmineralien-Kabinetts in Wien. (2. kiad.) Wien, 1864. 8. (940.)
- Katalog** der Bibliothek d' kön. geologischen Landesanstalt und Bergakademie zu Berlin & Nachtrag. Berlin, 1876—80. 8. (1277.)
- Katalog** der Bibliothek des naturforsch. Vereines in Brünn & Supplement. Brünn, 1875—80. 8. (1080.)

- Kauffmann K.** A gömörmegyei bányáipar viszonyai és fölvirágzásának feltételei. Pest, 1869. 8. (1081.)
- Kaufmann F.** Untersuchungen über die mittel- und ostschweitzer. subalpine Molasse. Luzern, 1860. 4. (373.)
- Der Pilatus és atlasz. Bern, 1867. 4. (374.)
- Kaup I. I.** Beiträge zur näheren Kenntn. der urweltl. Säugethiere. Darmstadt & Leipzig, 1862. 4. (375.)
- Description d'ossements fossiles des mammifères inconnus du musée de Darmstadt. I—II. & atlasz. Darmstadt, 1832—35. 4. & fol. (1454.)
- Kavalszky A.** Az opál és válfajai. Eperjes, 1876. 8. (968.)
- Keleti Ch.** Rapport sur l'état de l'agriculture en Hongrie. Budapest, 1878. 8. (1473.)
- Keleti K.** Jelentés a fehérv. kiáll.-ról (Lásd: J. alatt.) (1538.)
- Keleti F.** Az államszolgálat jogi természete s a rendszeres államszolgálati pragmatika elvei. Bpest, 1883. 8. (2302.)
- Kenngott A.** Übersicht der Resultate mineralog. Forschungen in d. Jahren 1844—52.; 1856—65. Wien & Leipzig, 1852—68. 8. (376.)
- Handwörterbuch d. Mineralogie, Geologie und Palaeont. I. Breslau, 1882. 8. (2153.)
- Kerpely A.** Das Eiseuhüttenwesen in Ungarn. Schemnitz, 1872. 8. (377.)
- Magyarország vaskövei és vasterményei. (Kiadja a termtud. társulat.) Bpest, 1877. 4. (1292.)
- Kessler H. F.** Die Lebensgeschichte der auf *Ulmus campestris* L. vorkommenden Aphiden-Arten. Cassel, 1878. 8. (1438.)
- Keyserling A. & Krusenstern P.** v. Wissenschaftl. Beobachtungen auf einer Reise in das Petschora-Land im J. 1843. St.-Petersburg, 1846. 4. (378.)
- Kiállítási tárgyai** — a m. kir. földt. intézetnek. — Budapest, 1873. 8. (379.)
- Kispatič M.** Die grünen Schiefer des Peterwardeiner Tunnels und deren Contact mit dem Trachyt. Wien, 1882. 8. (2053.)
- Die Trachyte der Fruska-Gora in Kroatien (Syrmien). Wien, 1882. 8. (2052.)
- Über die Bildung der Halbopale im Augit-Andesit von Gleichenberg. Wien, 8. (1935.)
- Kiss J.** Tanfelügyelői jelentés Debreczen 1878/9. népoktat. állapotáról. Debreczen, 1879. 8. (2127.)
- Kjerulf T.** Die Eiszeit. Berlin, 1878. 8. (1598.)
- Die Geologie des südl. und mittleren Norwegen. Deutsche Ausg. von *A. Gurlt*. Bonn, 1880. 8. (1629.)

- Kjerulf T.** Einige Chronometer der Geologie. Berlin, 1880. 8. (1645.)
- Om skuringsmaerker, glacialformationen, terrasser og strandlinier. II. Christiania, 1873. 4. (906.)
- Om stratifikationens spor. Christiania, 1877. 4. (1584.)
- Veiviser ved geologiske excursioner i Christiania omegn. Christiania, 1865. 4. (1079.)
- & **Dahll T.** Über die Geologie des südl. Norwegens. Christiania, 1857. 8. (1078.)
- Klein I. Th.** Naturalis dispositio echinodermatum. Gedani, 1734. 4. (380.)
- Ordre naturel des oursins de mer et des fossiles. Paris, 1754. 8. (381.)
- **H.** Physische Geographie. Stuttgart. 8. (1918.)
- Klipstein A.** Beiträge zur geol. Kenntniss der östl. Alpen. I—II. Giessen, 1843., & 1871—83. 4. (382.)
- Kluge K. E.** Über die Ursachen der in den Jahren 1850—57. stattgefundenen Erderschütterungen. Stuttgart, 1861. 8. (383.)
- Kner R.** Neue Beiträge zur Kenntn. der Kreideversteinerungen von Ostgalizien. Wien, 1850. 4. (384.)
- & **Steindachner F.** Neue Beiträge zur Kenntn. der foss. Fische Österreichs. Wien, 1863. 4. (739.)
- Knöpfler** — **Zarándi** — **V.** A marosvásárhelyi orsz. kórház alapításának és fejlődésének rövid vázolata. Maros-Vásárhelytt, 1882. 8. (2003.)
- Knorr G. W.** Sammlung von Merkwürdigkeiten der Natur und Alterthümern des Erdbodens. I—III. Nürnberg, 1755. fol. (385.)
- Koch A.** A dunai trachytesoport jobbparti részének földtani leírása. Bpest, 1877. 8. (1264.)
- A kőzetek tanulmányozásának módszerei, alkalmazva a szt.-endre-visegrádi trachyt-csoport kőzeteire. Budapest, 1876. 8. (2009.)
- A szt.-endre-visegrádi és a Pilis-hegység földtani leírása. Pest, 1871. 8. (386.)
- Az 1880. okt. 3-i középerdélyi földrengés. Kolozsvár, 1881. 8. (1712.)
- Jelentés a Fruska-Gora hegységben az 1871. év nyarán tett földtani kutatásról. Pest, 1873. 8. (388.)
- Megjegyzések Rochlitzer földtani térképe (Fruska-Gora) felett. Bpest, 1877. 8. (1298.)
- Die geol. Beschreibung des St.-Andrä-Visegráder u. des Piliser Gebirges. Pest, 1871. 8. (387.)

- Geol. Beschaffenheit der am rechten Ufer gelegenen Hälfte der Donaurachytgruppe nahe Budapest. Berlin, 1876. 8. (1077.)
- Neue Beiträge zur Geologie der Frusca-Gora in Ost-Slavonien. Wien, 1876. 8. (948.)
- Koch F. & Dunkler W.** Beiträge zur Kenntn. des norddeutschen Oolithgebildes u. dessen Versteinerungen. Braunschweig, 1837. 4. (389.)
- Koch F. E. & Wiehmann M.** Die Molluskenfauna des Sternberger Gesteins in Mecklenburg. 1. Abth. Neubrandenburg, 1872. 8. (390.)
- Köllner K.** Die geol. Entwicklungsgeschichte der Säugethiere. Wien, 1882. 8. (2017.)
- Kollonics L.** Német-magyar egyetemes hivatali műszótár. Pest, 1870. 8. (393.)
- Koenen A.** Das Miocän Norddeutschlands und seine Mollusken-Fauna. 1. Theil. Cassel, 1872. 8. (391.)
- Über das Alter und die Gliederung der Tertiärbildungen zwischen Guntershausen und Marburg. 4. (1837.)
- Über einige Aufschlüsse im Diluvium südl. und öst. von Berlin. Berlin, 1866. 8. (392.)
- Koninck L.** Description des animaux fossiles qui se trouvent dans le terrain carbonifère de Belgique & Supplément és atlasz. Liège, 1842—44. & 1851. 4. (395.)
- Description des coquilles fossiles de l'argile de Basele, Boom, Schelle etc. Bruxelles, 1838. 4. (394.)
- Nouvelles recherches sur les animaux foss. du terrain carbonifère de la Belgique. I. Bruxelles, 1872. 4. (397.)
- Recherches sur les animaux fossiles. Monographie des fossiles carbonifères de Bleiberg en Carinthie. 2. partie. Bruxelles, 1873. 4. (398.)
- Recherches sur les crinoïdes du terrain carbonifère de la Belgique. Bruxelles, 1854. 4. (399.)
- Kopp H.** Atlas zu der Einleitung in die Krystallographie. Braunschweig, 1869. 4. (1081)
- Korlevič A.** Petrolij, fizikalna mu i kemična svojstva, nalazište i razsirenje. Zágráb & Susák, 1878—79. 8. (1603.)
- Kornhuber A.** Über einen neuen foss. Saurier aus Lesina. Wien, 1873. 4. (1979.)
- Kowalevsky W.** On the osteology of the Hyopotamidae. 1873. 4. (1809.)
- Sur l'Anchitherium Aurelianense Cuv. et sur l'histoire paléont. des chevaux. 1. partie. St.-Pétersbourg, 1873. 4. (1810.)

- Könyv-szemle** — Magyar — Közreb. a m. nemz. muzeum könyvtára.  
I—II. évf. Bpest, 1876—77. 8. (890.)
- Közlekedési** eszközeinek leírása — Magyarország — különös tekintettel  
az utolsó 10 évben tett haladásra. Budapest, 1878. 4. (1471.)
- Közleményei** — A pozsonyi természettudományi és orvosegylet — (Ver-  
handlungen des Vereins für Natur- und Heilkunde zu Press-  
burg) I—III. Neue Folge: I—IV. Pozsony, 1856—81. 8.  
(1201.)
- Közlemények** — Földrajzi — Kiadja a magyar földrajzi társulat. I—III.  
Bpest, 1873—75. 8. (1464.)
- Közlemények** — Hivatalos statisztikai — I—VII. Budapest, 1868—75. 8.  
(400.)
- Közlemények** — Matematikai és természettudományi — (Kiadja a m. tud.  
akademia). I—XVII. Bpest, 1861—82. 8. (401.)
- Közlöny** — Budapesti — Hivatalos lap. 1878—83. évf. Bpest, 1872—83.  
4. (1333.)
- Közlöny** — Földtani — (Geologische Mittheilungen). Kiadja a Magyarhoni  
földtani társulat. I—XIII. Bpest, 1871—83. (403.)
- Közlöny** — Napi — A magyar orvosok és termvizsg. XIX. & XXII. nagy-  
gyűléséről. M.-Sziget, 1876. & Debreczen, 1882. 4. (2101.)
- Közlöny** — Természettudományi — Kiadja a kir. magy. természettudományi  
társulat. I—XV. és Alapszabályok. Bpest, 1869—83. 8. (740.)
- Közlönye** — A kir. magy. természettudományi társulat — I—VII. Pest.  
Bpest, 1860—67. 8. (741.)
- Közlönye** — A magyar mérnök- és építészegyesület — VI—XVII. Bpest,  
1872—83. 8. (402.)
- Közlönye** — Az orsz. középiskolai tanáregyesület — IV—XVII. Bpest,  
1871—83. 8. (1087.)
- Kreitner G.** Gróf Széchenyi Béla keleti utazása. Bpest, 1882. 8. (1932.)
- Krejci J.** Das isokline Krystallsystem. Prag, 1874. 4. (823.)
- Krenner J. S.** A dobsinai jégbarlang, Bpest, 1874. 4. (742.)
- A felsőbányai trachyt Wolframitja. Bpest, 1876. 8. (2012.)
- Über die Nephrite d. ostasiat. Expedition d. Gr. Béla Szé-  
chenyi. Bpest, 1883. 8. (2282.)
- Kropp G.** Materiali per la geografia fisica e per la navigazione del Mar  
Rosso. Fiume, 1872. 8. (1083.)
- Kubinyi F.** A teve és ló. Képatlasz. (Szövegét l. a M. akad. Értesítő,  
1859. évf.) Pest, 1862. 4. (1085.)
- & **Vahot I.** Ungarn u. Siebenb. (Lásd: U. alatt) (1194.)
- Kübler J.** Die Foraminiferen des schweiz. Jura. Winterthur, 1870. 4.  
(793.)

- Kübler J. & Zwingli H.** Microscopische Bilder aus der Urwelt der Schweiz. I—II. Zürich & Winterthur, 1866. 4. (792.)
- Kudernatsch J.** Die Ammoniten von Swinitza. Wien, 1852. 4. (1980.)
- Geologie des Banater Gebirgszuges. Wien, 1856. 8. (404.)
- Kuntze O.** Phytogeogenesis. Leipzig, 1884. 8. (2340.)
- Kupelwieser F.** Das Hüttenwesen mit besonderer Berücksichtigung des Eisenhüttenwesens. Wien, 1879. 8. (1520.)
- & **Schöffler R.** Die Kohlenreviere von Ostrau, Rossitz, Fünfkirchen, Kladno, Pilsen und Miroschau. Wien, 1870. 8. (405.)
- Kurr J. G.** Das Mineralreich in Bildern. Stuttgart & Esslingen, 1858. 4. (1084.)
- Kutorga S.** Zweiter Beitrag zur Geognosie und Paläontologie Dorpats. St.-Petersburg, 1837. 8. (406.)

## L.

- Lacoe R. D.** List of palaeozoic fossil insects of the United states and Canada. 1883. 8. (2358.)
- Lamarck I. P. B.** Histoire naturelle des animaux sans vertébrés. I—XI. Paris. 1835—45. 8. (783.)
- Recueil de planches des coquilles fossiles des environs de Paris. Paris, 1823. 4. (808.)
- Lamouroux I. V. F.** Histoire des polypiers coralligènes flexibles, vulgairement nommés zoophytes. Caën, 1816. 8. (1559.)
- Exposition méthodique des genres de l'ordre des polypiers. Paris, 1821. 4. (1560.)
- Landgrave G.** Mineralogie der Vulkane. Cassel & Leipzig, 1870. 8. (407.)
- Lanfranconi E.** Magyarország ármontesitése. (Térképekkel.) Bpest, 1882. 4. (1929.)
- Lang H. O.** Grundriss der Gesteinskunde. Leipzig, 1877. 8. (1307.)
- Lapparent A.** Traité de géologie. Livr. 1—6. Paris, 1882. 8. (1938.)
- Lartet E.** Notice sur la colline de Sansan. Auch, 1851. 8. (1923.)
- Lasaulx A.** Aus Irland. *Reiseskizzen und Studien.* Bonn 1878. 8. (1322.)
- Das Erdbeben von Herzogenrath am 22. Oktober 1873. Bonn, 1874. 8. (1770.)
- Der Streit über die Entstehung des Basaltes. Berlin, 1869. 8. (1271.)
- Elemente der Petrographie. Bonn, 1875. 8. (825.)
- Latzina F.** Die argentinische Republik als Ziel d. europ. Auswanderung. Buenos-Aires, 1883. 8. (2357.)

- Laube G. C.** Die Echinoiden der österr.-ungarischen oberen Tertiärablagerungen. Wien, 1871. 4. (408.)
- Die Echinodermen, Gasteropoden und Bivalven des braunen Jura von Bâlin. Wien, 1867. 4. (409.)
- Die Fauna der Schichten von St.-Cassian. Wien, 1865—69. 4. (410.)
- Ein Beitrag zur Kenntn. der Echinodermen des Vicentin. Tertiärgebietes. Wien, 1868. 4. (411.)
- Über einige foss. Echiniden von den Murrey Cliffs in Süd-Australien. Wien, 1869. 8. (412.)
- Lebasteur M.** Produits de l'élaboration des métaux usuels. (Expos. univ. de Paris. 1878.) Paris, 1881. 8. (2140.)
- Lebert H.** Le golf de Naples et ses volcans. Lausanne & Naples, 1876. 8. (964.)
- Lebour G. A.** Catalogue of the Hutton collection of fossil plants. London, 1878. 8. (1787.)
- Illustrations of fossil plants, being an autotype reproduction of selected drawings. London, 1877. 8. (1786.)
- Lecoq H.** Les époques géologiques de l'Auvergne. I—V. Paris, 1867. 8. (1692.)
- Ledoux M. Ch.** Etude sur les terrains triasique et jurassique et les gisements de minerai de fer du département de l'Ardèche. Paris, 1868. 8. (795.)
- Legrand.** La nouvelle société indo-chinoise fondée par M. Croizier et son ouvrage l'art Khmer. Paris, 1878. 8. (1643.)
- Lehmann R.** Neue Beiträge zur Kenntn. der ehemaligen Strandlinien im anstehenden Gestein in Norwegen. Halle a. S., 1881. 8. (1784.)
- Le Hon H.** L'homme fossile en Europe. Bruxelles & Paris, 1867. 8. (1088.)
- Leidy J.** The extinct mammalian fauna of Dakota and Nebraska. Philadelphia, 1869. 4. (2036.)
- Leitfaden** — Kurzer — zur Orientirung im Gebiete der neueren Kartographie und Geographie. Wien, 1881. 8. (1713.)
- Lenz O.** Über das Auftreten jurass. Gebilde in Böhmen. Halle, 1870. 8. (413.)
- Lenhossék J.** A szeged-öthalmi ásatásokról. Bpest, 1882. 4. (2202.)
- Leo E.** Die Steinkohlen Central-Russlands. St. Petersburg, 1870. 4. (414.)
- Leonhard G.** Beiträge zur mineral. und geognost. Kenntniss des Grossherzogthums Baden. 1. Heft. Stuttgart, 1853. 8. (1089.)

- Die quarzführenden Porphyre nach ihrem Wesen, ihrer Verbreitung, etc. Stuttgart, 1851. 8. (1090.)
- **K. Hüttenerzeugnisse** und andere auf künstlichem Wege gebildete Mineralien, als Stützpunkte geolog. Hypothesen. Stuttgart, 1858. 8. (1869.)
- Leopoldina.** Amtliches Organ der kais. Leopoldino-Karolinischen deutschen Akademie der Naturforscher III—IV; VI—IX. Dresden, 1871—83. 4. (415.)
- Lepsius R.** Beiträge zur Kenntn. der Juraformation im Unter-Elsass. Leipzig, 1875. 8. (1796.)
- Das westl. Süd-Tirol geologisch dargestellt. Berlin, 1878. 4. (1428.)
- Leske N. G.** Additamenta ad Kleini naturalem dispositionem Echinodermatum. Lipsiae, 1778. 4. (416.)
- Lesquereux L.** Report on fossil flora. Washington, 1872. 8. (1926.)
- Lethaea** geognostica oder Abbildung und Beschreibung der für die Gebirgs-Formationen bezeichnendsten Versteinerungen. **Bronn H. & Roemer F.** (3. kiad.) Stuttgart, 1851—56. I—III. & atlasz. (91.)
- Lethaea** geognostica oder Beschreibung und Abbildung der für die Gebirgs-Formationen bezeichnendsten Versteinerungen. 1. Theil: Lethaea paläozoica v **F. Roemer.** & atlasz. Stuttgart, 1876—83. 8. (1029.)
- Leunis J. & Senft.** Synopsis der drei Naturreiche. II. (Botanik) III. Abt. (Geognosie) 2. Hannover, 1864—78. 8. (784.)
- Leymerie A.** Description géol. et paléont. des Pyrénées de la Haute-Garonne & atlasz s 1 térképpel. Toulouse, 1881. 8. & 4. (1912.)
- Statistique géologique et minéralogique du département de l'Aube és atlasz. Troyes, 1846. 8. (1735.)
- Liebisch T.** Die in Form von Diluvialgeschieben in Schlesien vorkommenden massigen nordischen Gesteine. Breslau, 1874. 8. (914.)
- Lindley J. & Hutton W.** The fossil flora of Great-Britain I—III. London, 1831—37. 8. (2149.)
- Lindström A.** Praktiskt geologiska iakttagelser under resorpa Gotland 1876—78. Stockholm, 1879. 8. (1585.)
- Linnarson G.** De palaeozoiska bildningarna vid Humlenäs i Smaland. Stockholm, 1878. 8. (1548.)
- Graptolitskiffrar med *Monograptus turriculatus*. Stockholm, 1881. 8. (2266.)
- Iakttagelser öfver de graptolitförande skiffrarne i Skane. Stockholm, 1879. 8. (1586.)

- Linnarson G.** Öfversigt af Nerikes öfvergangsbildningar. Stockholm, 1875. 8. (1397.)
- Om faunan i kalken med *Conocoryphe exsulans*. Stockholm, 1879. 8. (1587.)
- Om faunan i lagren med *Paradoxides ölandicus*. Stockholm, 1877. 8. (1588.)
- Om försteningarne i de svenska lagren med *Peltura* och *Sphaerophthalmus*. Stockholm, 1880. 8. (1766.)
- Om Gotlands graptoliter. Stockholm, 1879. 8. (1760.)
- List** of exhibits in the Canadian mineral. section at the Paris universal exhibition 1878. 8. (1487.)
- List** of foreign correspondents of the Smithsonian institution. Washington, 1882. 8. (2342.)
- Liste** des récompenses accordées par le jury internat. (Congr. intern. d. sciences géogr.) Paris, 1875. 8. (835.)
- Littrow I. I.** Handbuch zur Umrechnung der vorzüglichen Münzen, Maasse und Gewichte aller Länder in österr.-ungarische. metrische und andere Einheiten. Wien, 1870. 8. (799.)
- Locard A.** Description de la faune de la molasse marine et d'eau douce du Lyonnais et du Dauphiné. Lyon, 1878. 4. (1663.)
- Sur la faune des terrains tertiaires moyens de la Corse. Paris, 1872. 8. (1664.)
- **& Cotteau G.** Description de la faune des terrains tertiaires moyens de la Corse. Paris & Genève, 1877. 8. (1641.)
- Lóczy L.** A baráthegyi barlang és a benne talált őskori tárgyak leírása. Bpest, 1877. 8. (1310.)
- A Biharhegység egy sajátos völgyalakjáról. Bpest, 1877. 8. (1311.)
- A folyóknak mint geol. tényezőknak munkája. Bpest, 1881. 8. (2300.)
- A Hegyes-Drócsa hegység ásvány-lelhelyeiről. Bpest, 1877. 8. (1312.)
- A földrengésről. Bpest, 1880. 8. (2290.)
- Geologiai jegyzetek Krassó megye északi részéből. Bpest, 1882. 8. (2050.)
- Utazási jegyzetek Jáváról (Reisenotizen aus Java). Bpest, 1881. 8. (2289.)
- Echinoiden aus den Neogen-Ablagerungen des weissen Körös-Thales. Bpest, 1877. 8. (1313.)
- Geol. Notizen aus dem nördl. Theile des Krassóer Comitates. Bpest, 1882. 8. (2051.)

- Lorenz v. Liburnau J.** Die geologischen Verhältnisse von Grund und Boden. Wien, 1883. 8. (2097.)
- Loriol P.** Description des animaux invertébrés fossiles dans l'étage néocœmien moyen du Mont Salève. Genève & Bâle. 1861—63. 4. (417.)
- Description d. Echinides des environs de Camerino (Toscane). Genève, 1882. 4. (2183.)
- Description des fossiles de l'Oolite corallienne, de l'étage Valangien, et de l'étage Urgonien du Mont Salève. Genève, 1866. 4. (1701.)
- Monographie des couches de l'étage Valangien des carrières d'Arzier. Bâle & Genève, 1868. 4. (418.)
- **& Cotteau G.** Monographie paléont. et géol. de l'étage portlandien du département de l'Yonne. Paris, 1868. 4. (419.)
- **& Gilliéron V.** Monographie paléont. et stratigraphique de l'étage urgonien infér. du Landeron. Bâle & Genève, 1869. 4. (420.)
- **& Jaccard A.** Étude géol. et paléont. de la formation d'eau douce infracrétacée du Jura. Genève, 1865. 4. (421.)
- **& Pellat E.** Monographie paléont. et géol. de l'étage portlandien. Genève, 1866. 4. (422.)
- Monographie paléont. et géol. des étages supérieurs de la formation jurassique des environs de Boulogne-Sur-Mer. I—II. Paris, 1874—75. 4. (954.)
- **Royer E. & Tombeck H.** Description géol. et paléont. des étages supérieurs de la Haute-Marne. Paris, 1872. 4. (423.)
- Lory Ch.** Description géol. du Dauphiné. Paris 1864. 8. (1739.)
- Lossen K. A.** Reinigung und Entwässerung Berlins & atlasz Berlin. 1879. 8. & 4. (1740.)
- Lotos.** Zeitschrift für Naturwissenschaften. Herausg. v. naturhistor. Verein «Lotos» in Prag. XVI—XX; XXII—XXV. Prag, 1866—75. 8. (1108.)
- Lottner F. H.** Geognost. Skizze des westfäl. Steinkohlen-Gebirges (2. kiad.) Iserlohn, 1868. 8. (424.)
- Lovén S.** Études sur les Echinoïdées. & atlasz. Stockholm, 1875. 4. (2223.)
- Lüddecke R.** Über Moränenseen. Halle, 1881. 8. (1744.)
- Lueger O.** Theorie d. Bewegung des Grundwassers. Stuttgart, 1883. 8. (2301.)
- Lukács L.** Az erdélyi nemesfém-bányászat jelene és jövője. Bpest, 1879. 8. (1459.)

- Lundgren B.** Über Angelins geologische Übersichtskarte von Schonen. 1878. 8. (1790.)  
 — Undersökningar öfver mollusk-faunan i Sveriges äldre mesozoiska bildningar. Lund, 1881. 4. (2267.)  
**Lyell Ch.** A teremtés természet-történelmének nyomai. Ford. *Somody J.* Pest, 1861. 8. (1366.)  
 — Das Alter des Menschengeschlechts auf der Erde. Ford. *Büchner L.* Leipzig, 1864. 8. (839.)  
 — Elements of geology. (6. kiad.) London, 1865. 8. (425.)  
 — Principles of geology. I—II. (10. kiad.) London, 1867—68. 8. (426.)

### M.

- Maack G. A.** Paläont. Untersuchungen über noch unbekannte Lophiodonfossilien von Heidenheim am Hahnenkamme in Mittelfranken. Leipzig, 1865. 8. (1338.)  
**Macedo J. M.** Notions de chorographie du Brésil. Leipzig, 1873. 8. (2328.)  
**Maderspach L.** Magyarország vasércz-fekhelyei. (Kiadja a kir. m. termttud. társulat. Bpest, 1880. 4.) (1619.)  
**Magazine** — Geological — Decade 1: Vol. I—X.; Dec. II. Vol. I—X. London, 1864—83. 8. (254.)  
**Magyar Ipar.** (Lásd: Anyagi Érdekeink.) (1000.)  
**Magyarázatok** a magy. korona országainak részl. földtani térképéhez. *Roth L. Kis-Marton.* (Kiadja a m. kir. földtani intézet.) Bpest, 1883. 8. (2344.)  
**Malaise C.** Description de gites fossilifères devoniens et d'affleurements du terrain crétacé. Nr. 1. Bruxelles. 1879. 4. (1678.)  
 — Description du terrain silurien du centre de la Belgique. Bruxelles, 1873. 4. (1682.)  
**Mallet R.** Great neapolitan earthquake of 1857. I—II. London, 1862. 8. (1660.)  
 — Über vulkanische Kraft. Angolból: *Lasaulx A.* Bonn, 1876. 8. (953.)  
**Malmfyndigheter** inom gellivare och jukkäsjarvi socknar af Norbottens län. Stockholm, 1877. 4. (1549.)  
**Manganerz-Bergbau** der Anna-Vilmos-Gewerkschaft im Arader Comitate. 1878, 8. (1470.)  
**Mansolas A.** La Grèce à l'exposition univ. de Paris en 1878. Athènes, 1878. 8. (2320.)  
**Mantell G. A.** Geol. excursions round the isle of Whigt. London, 1854. 8. (1742.)

- Mantell G. A.** The fossiles of the South Downs or illustration of the geology of Sussex. London, 1822. 4. (429.)
- The geology of the south-east of England. London, 1833. 8. (430.)
- Mantovani P.** Sulla distribuzione generale della fauna fossile nel marne pliocenico. Roma, 1868. 8. (1891.)
- Manzoni A.** Bryozoi fossili italiani. Wien, 1869. 8. (1889.)
- Considerazione geologiche a proposito del *Pentacrinus* Gastaldi della molassa di Montese. Modena, 1878. 8. (1390.)
- Il monte Titano. Firenze, 1873. 8. (428.)
- & **Mazzetti G.** Echinodermi nuovi della molassa miocenica di Montese nella provincia di Modena. Pisa, 1877. 8. (1391.)
- Marcou.** Explication etc. (Lásd E. alatt). (2039.)
- Margó F.** A tudományos állattan kézikönyve. I. 1. Pest, 1868. 8. (431.)
- Marion M. A. F.** Description d. plantes fossiles d. calcaires marneux de Ronzon. Paris, 1872. 8. (2298.)
- Marschall A.** Nomenclator zoologicus. Vindobona, 1873. 8. (871.)
- Martin K.** Die Tertiärschichten auf Java. Nach den Entdeckungen von Fr. Junghuhn bearbeitet. I. Leiden, 1879. 4. (1519.)
- Niederländische und nordwestdeutsche Sedimentärgeschiebe, Leiden, 1878. 8. (1404.)
- Máramaros** várm. leirása. (Lásd: Szilágyi.) (989.)
- Massalongo A. D.** Flora fossile del Monte-Colle. Padova, 1857. 4. (432.)
- *Prodromus florae fossilis Senogalliensis.* Milano, 1854. 4. (1801.)
- Reliquie della flora foss. eocena del Monte-Pastello. 8. (1892.)
- Sopra le piante fossili dei terreni terziari del Vicentino. Padova, 1851. 8. (1773.)
- & **Scarabelli G.** Studii sulla flora fossile e geologia stratigraphica del Senigalliese. Imola, 1859. 4. (433.)
- Matheron P.** Catalogue méthodique et descriptif des corps organisés foss. du département des Bouches-du-Rhône. & atlas. Marseille, 1842. 8. (1658.)
- Matheron P.** Recherches comparatives sur les dépôts fluvio-lacustres tertiaires. Marseille, 1862. 8. (2089.)
- Matyasovszky J.** A Duna-meder földtani viszonyainak befolyása Budapest és környékének vízáradására. Bpest, 1876. 8. (943.)
- A Magas-Tátra geologiai vázlata. Igló, 1879. 8. (1498.)
- A sajmelléki széntelepek. Budapest. 1882. 8. (2248.)
- Földtani felvétel Szilágymegyében 1881. és jelentés az 1882. nyarán a Bükk- és Rézhegys.-ben fogantatosított földt. felvételről. Bpest, 1882—3. 8. (2250.)

- Matyasovszky J.** Jelentés az 1878. évben Szilágymegyében eszközölt földtani felvételtől. Bpest, 1879. 8. (1569.)
- Paläontologiai adalékok a baranyamegyei felső mediterrán rétegek ismeretéhez. Bpest, 1880. 8. (1655.)
  - Bericht üb. geol. Aufnahmsarbeiten im Comitate Szilágy. 1881. Bpest, 1882. 8. (2251.)
  - Bericht über geol. Detailaufnahmen im Comitate Szilágy im Jahre 1878. Bpest, 1879. 8. (1568.)
  - Geologische Skizze der hohen Tatra. Igló, 1879. 8. (1499.)
  - Glenodictyum carpaticum Maty. Ein fossiler Spongit aus dem Karpathensandstein von Kis-Lipnik im Sároser Comitate. Bpest, 1878. 8. (1422.)
  - Über d. Braunkohlen-Vorkommen im Sajó-Thale. Bpest, 1882. 8. (2249.)
- Mayer Ch.** Catalogue systématique et descriptif des fossiles des terrains tertiaires. Zürich. 1867—70. 8. (434.)
- Découverte des couches à Congéries dans le bassin du Rhône. 1871. 8. (1838.)
  - Essai et proposition d'une classification naturelle, uniforme et pratique des terrains de sédiment. Zürich, 1874. 4. (1602.)
  - Tableau synchronistique des terrains tertiaires supér. et infér. des terrains crétacés et jurassiques. I—IV. Zürich, 1864—72. 8. (435.)
- M'Coy F.** Contributions to british paleontology (Radiata, Articulata, Mollusca and Pisces). Cambridge, 1854. 8. (790.)
- Medlicott H. B. & Blanford W. T.** A manual of the geology of India. I—III. & atlasz. Calcutta, 1879—81. 8. (1530.)
- Mednyánszky D.** A mézsz geologiai és technikai jelentősége Magyarországhban. Pest, 1870. 8. (2006.)
- Melion V. J.** Bericht über das Vorkommen foss. tertiärer Mollusken bei Littenschütz, Lomniczka und Rossitz. Wien, 1853. 8. (1091.)
- Der Berg «Nova Hora» bei Julienfeld. Wien, 1853. 8. (1092.)
  - Die foss. Conchylien bei Malomeritz nächst Brünn. Wien, 1852. 8. (1093.)
  - Die Horn- und Feuersteingebilde der nächsten Umgebung v. Brünn. Wien, 1851. 8. (1094.)
  - Einige mineral. und geol. Beobachtungen in der Umgebung von Brünn. Wien, 1853. 8. (1095.)
  - Geol. Mittheilungen über die östl. Ausläufer der Studeten im

- k. k. Schlesien und im nördl. Mähren. Wien, 1854. 8.  
(1096.)
- Melion V. J.** Geschichte der Mineralquellen des österr. Kaiserthums. Prag, 1847. 8. (1097.)
- Über die balneographische Literatur Mährens. Brünn, 1855. 8. (1098.)
- Mémoire** sur l'instruction primaire en Portugal. Lisbonne, 1878. 8. (1482.)
- Mémoires** couronnées et autres mémoires publiés par l'Académie royale des sciences, des lettres et des beaux-arts de Belgique. XXII—XXX; XXXII. Bruxelles, 1873—81. 8. (851.)
- Mémoires** couronnées et mémoires des savants étrangers publiés par l'Acad. roy. des sciences des lettres et des beaux-arts de Belgique. T. XXXVII—XLIII. Bruxelles, 1873—80. 4. (852.)
- Mémoires** de l'Académie royale des sciences etc. de Belgique. XL—XLIII. 1. Bruxelles, 1873—80. 4. (853.)
- Mémoires** de la Société des sciences physiques et naturelles de Bordeaux. 2. Sér. I—V. Paris, & Bordeaux, 1876—82. 8. (1232.)
- Mémoires** de la Société géologique de France. 1. Sér.: I—V. 2. Sér.: T. I—X; 3. Sér.: II. Paris, 1833—82. 4. (436.)
- Mémoires** de la Société Linnéenne de Normandie. Vol. VII—VIII. Paris, 1842—49. 4. (809.)
- Memoirs** of the Boston society of natural history Vol. II. Part 4; Vol. III. Boston, 1875—82. 4. (1447.)
- Memoirs** of the geological survey of India. I. 2—3.; II—IX. Calcutta, 1858—82. 8. (1528.)
- Memoirs** of the geological survey of the united Kingdom. *Figures and descriptions*. Decade I—XIII. London, 1849—72. 8. (396.)
- Memoirs** of the geol. survey of Great Britain and of the museum of practical geology. I—IV. 1. London, 1846—72. 8. (255.)
- Memoirs** of the geological survey of Great-Britain (illeg: of England and Wales). *Explanations*. A—Z. & a—z London, 1857—72. 8. (717.)
- a) Forbes: On the tertiary fluvio-marine formation of the isle of Whigt. London, 1856. b) West indian survey. Part 1—2. London, 1856—1869. 8. (427.)
- Mineral statistics. For the years 1864—70. London, 1865—72. 8. (479.)
- Memorie** della accademia d. scienze dell'istituto di Bologna. Ser. 4. T. I.—III. Bologna. 1880—81. 4. (2157.)

- Memorie** per servire alla descrizione della carta geologica d'Italia. I; II. 1—2; III. 1. Firenze, 1871—76. 4. (437.)
- Meneghini G.** Della presenza del ferro oligisto nei giacimenti ofiolitici di Toscana. Pisa, 1860. 8. (1840.)
- Del Macigno ofiolitico. 1860. 8. (1839.)
- Paléontologie de l'île de Sardaigne. Turin, 1857. 4. (438.)
- Meneguzzo G.** Stratigrafia della provincia vicentina. Vicenza, 1868. 8. (1841.)
- Mercklin C. E.** Palaeoendrologikon rossicum. *Vergleichende anatomisch-mikroskopische Untersuchungen fossiler Hölzer aus Russland* & atlasz. St.-Petersburg, 1855. 4. & fol. (1412)
- Merian P.** Über die Grenze zwischen Jura- und Kreideformation. Basel, 1868. 8. (439.)
- Über die Theorie der Gletscher. Basel, 1842. 8. (440.)
- Métermértékröl** — Tudnivalók — Kiadja a földmiv. ip. és keresk. minisztérium. Bpest, 1874. 8. (441.)
- Metzger A.** Bibliotheca historico-naturalis, physico-chemica, et mathematica. 25—29. Göttingen, 1875—79. 8. (893.)
- Meugy M.** Leçons élémentaires de géologie appliquée à l'agriculture. Troyes, 1868. 8. (442.)
- Meunier S.** Excursions géol. à travers la France. Paris, 1882. 8. (2024.)
- Meyer H.** Beiträge zur Petrefactenkunde. Bonn, 1830—33. 4. (1604.)
- Die foss. Zähne und Knochen und ihre Ablagerungen in der Gegend von Georgensgrund. Frankfurt a/M., 1834. 4. (443.)
- Fossile Säugethiere. München, 1832. 4. (444.)
- Über foss. Reste von Ochsen. Breslau & Bonn. 1835. 4. (1099.)
- Zur Fauna der Vorwelt. *Fossile Säugethiere, Vögel und Reptilen aus dem Molasse-Mergel von Oeningen.* Frankfurt a/M., 1845. fol. (1121.)
- Michelin H.** Iconographie zoophytologique & atlasz. Paris, 1840—47. 4. (445.)
- Note sur une argile dépendant du Gault. Paris, 1838. 4. (446.)
- Michelotti G.** Description des fossiles des terrains miocènes de l'Italie septentrionale. Haarlem, 1847. 4. (447.)
- Etudes sur le miocène infér. de l'Italie septentrionale. Haarlem 1861. 4. (448.)
- Saggio storico dei Rizopodi caratteristici dei terreni sopracretacei. Modena, 1841. 4. (1513.)
- Mietzsch H.** Geologie der Kohlenlager. Leipzig, 1875. 8. (865.)

- Mietzsch H.** Geologische Profile durch das Kohlenfeld von Zwickau. Leipzig, 1878. 8. (1576.)
- Mihók S.** A földmiv., ipar- és keresk. m. kir. minisztérium ügyköréhez tartozó hatóságok és közegek tiszti névtárának statistikai név- és czimtára. Pest, 1871. 8. (449.)
- Magyar Compass. (Lásd C. alatt.) (118.)
- Milne Edwards A.** Histoire des crustacées podophthalmiaires fossiles. T. I. Paris, 1861—65. 4. (1781.)
- & **Haime J.** Recherches sur la structure et la classification des polypiers récents et fossiles 1—4; 6. Paris, 1848—49. 8. (450.)
- Mineralkohlen** — Die — Österreichs. (1. & 2. kiad.) Wien, 1870. & 1878. 8. (1100.)
- Miscellaneous** collections. (Lásd. C. alatt.) (1142.)
- Miscellaneous** publications of the geol. survey. of the territories. (Lásd P. alatt.) (1448.)
- Mitscherlich E.** Über die vulkan. Erscheinungen in der Eifel. Berlin, 1865. 4. (1695.)
- Mittheilungen** aus d. Gebiete d. Statistik. X—XI. Wien, 1862—64. 8. (1965.)
- Mittheilungen** aus dem Jahrbuche der kön. ungar. geolog. Anstalt. I—VI. Bpest, 1872—83. 8. (451.)
- Mittheilungen** aus dem Vereine der Naturfreunde in Reichenberg. IV; XII—XIV. Reichenberg, 1873—83. (1113.)
- Mittheilungen** der Berner naturforsch. Gesellschaft. 1850—1883. Bern. 1850—83. 8. (743.)
- Mittheilungen** der kais. & kön. geografischen Gesellschaft in Wien. I—IX; XIV—XX; XXII—XXV. Wien, 1857—1882. 8. (1109.)
- Mittheilungen** des kais. kön. militär-geografischen Institutes. I—III. Wien, 1881—83. 8. (2159.)
- Mittheilungen** des deutschen und österr. Alpenvereins I—IV; VI—IX. Frankfurt a. M. & Wien, 1875—83. 8. (1757.)
- Mittheilungen** des Naturwiss. Vereines für Steiermark. Jg. 1876—82. Graz, 1876—83. 8. (1238.)
- Mittheilungen** des Vereines für Erdkunde zu Halle a/S. 1877—82. Halle, a/S, 1877—82. 8. (1300.)
- Mittheilungen** des Vereins nördlich der Elbe zur Verbreitg. naturwiss. Kenntnisse. 1; 4—9. Kiel, 1857—69. 4. & 8. (1432.)
- Mittheilungen** — Mineralogische — Gesammelt von **G. Tschermak**. Jg. 1871—77. Neue Folge I—V; Wien, 1872—83. 8. (452.)
- Mocsáry S.** A magyar fauna fémdarázsai. Bpest, 1882. 4. (2203.)

- Mojsisovics E.** Beiträge zur Kenntn. der Cephalopodenfauna der oenischen Gruppe. Wien, 1870. 8. (455.)
- Beiträge zur topischen Geologie der Alpen. 1—2. Wien, 1871—73. 8. (1101.)
- Bericht üb. die im Sommer 1868. ausgef. Untersuchg d. alp. Salzlagerstätten. Wien, 1869. 8. (2180.)
- Die Dolomit-Riffe von Südtirol und Venetien. Atlaszs. Wien, 1879. 8. (1376.)
- Faunengebiete und Faciesgebilde der Trias-Periode in den Ost.-Alpen. Wien, 1874. 8. (1102.)
- Grundlinien der Geologie v. West-Bosnien u. Türk-Croatien. Wien, 1880. 8. (2179.)
- Über das Belemniten-Geschlecht *Aulacoceras*. F. v. Hauer. Wien, 1871. 8. (1103.)
- Randglossen z. Funde d. ersten deutschen Keuper-Ammoniten. Wien, 1883. 8. (2350.)
- Über die triadischen Pelecopoden-Gattungen *Daonella* und *Halobia*. Wien, 1874. 4. (1982.)
- Über einige Triasversteinerungen aus den Südalpen. Wien, 1873. 8. (1104.)
- & **Neumayr**. Beiträge z. Paläont. (Lásd B. alatt.) (1630.)
- **Tietze E. & Bittner A.** Grundlinien der Geologie von Bosnien-Herzegovina. (*Erläuterung z. geol. Übersichtskarte dieser Länder.*) Wien, 1880. 8. (1624.)
- Mohr F.** Geschichte der Erde. (2. kiad.) Bonn, 1875. 8. (857.)
- Molnár J.** Chemisché Untersuchung des Tabakrauches. Bpest, 1882. 8. (2126.)
- Monatsberichte** (illetőleg: Sitzungsberichte) der. Kön. preuss. Akademie aus d. Jahre 1876—81: Sitzgb. 1882. Berlin, 1877—82. 8. (949.)
- Montanistische** Bibliothek. (1866—70.) Leipzig, 1871. 8. (855.)
- Monterosato T. A.** Notizie intorno alle conchiglie fossili di Monte Pellegrino e Ficarazzi. Palermo, 1872. 8. (1893.)
- Morgan I.** Géologie de la Bohême. Paris, 1882. 8. (2064.)
- Morlot A.** Erläuterungen zur geol. bearbeiteten VIII. Section der Spezialkarte von Steyermark u. Illyrien. Wien, 1848. 8. (456.)
- Erläuterungen zur geolog. Übersichtskarte der nordöstl. Alpen. Wien, 1847. 8. (457.)
- Mortillet G.** Note sur le crétacé et le nummulitique des environs de Pistoia (Toscane). Milano, 1862. 8. (1842.)
- Moesch C.** Der Aargauer-Jura und die nördl. Gebiete des Kantons Zürich Bern, 1867. 4. (453.)

- Moesch C.** Der Jura in den Alpen der Ostschweiz. Zürich, 1872. 8.  
(454.)
- Moser K.** Ein Beitrag zur mineral. Kenntn. des Teschener Kreises. Teschen,  
1876. 8. (973.)
- Moesta.** Über die geol. Untersuchung der Provinz Hessen. Marburg, 1872.  
8. (1246.)
- Mouchkétoff I.** Les richesses minérales du Turkestan russe. Paris, 1878. fol.  
(1484.)
- Mourlon M.** Géologie de la Belgique. I—II. Bruxelles. 1880—1. 8.  
(1741.)
- Mémoires sur les terrains crétacée et tertiaires, préparés par  
leu **Andrée Dumont.** I—IV. Bruxelles, 1878. 8. (2005.)
- Muck F.** Grundzüge und Ziele der Steinkohlenchemie. Bonn. 1881, 8.  
(1748.)
- Műegyetemi Lapok.** Havi folyóirat a matematika, természettudományok  
és a technikai tud. köréből. Szerk. és kiad. Hunyady J., König  
Gy., Kruspér I., Szily K., Sztoczek J. és Wartha V. I. köt.  
Bpest, 1876. 8. (1465.)
- Müller I.** Beiträge zur Petrefactenkunde der Aachener Kreide. Aachen,  
1846. 4. (458.)
- Monographie der Petrefacten der Aachener Kreideformation.  
Abt. 1—2. & Suppl. Bonn, 1847—59. 4. (1676.)
- Über die Gasteropoden der Aachener Kreide. Aachen, 1849.  
4. (459.)
- **A.** Erzgänge. Basel, 1880. 8. (1644.)
- **F.** Observations on new vegetable fossils of the auriferous drifts.  
Melbourne. London, 1874. 8. (1924.)
- Munkálatai** — A magyarhoni földtani társulat — I—V. Pest, 1856—70.  
8. (460)
- Munkálatai** — A magyar orvosok és természetvizsgálók — II—XII; XIV—  
XXII. Pest. Bpest, 1842—82. 4. (1123.)
- Münster Georg.** Graf zu — Beiträge zur Petrefakten-Kunde. Heft: 1—7;  
a 2. kiad.-ból H. 1. Bayreuth, 1839—46. 4. (883.)
- Murchison R. I.** Outline of the geology of the neighbourhood of Cheltenham.  
London, 1845. 8. (1407.)
- Siluria, a history of the oldest rocks in the british isles and  
other countries. (4. kiad.) London, 1867. 8. (461.)
- **Verneuil E. & Kayserling C.** The geology of Russia in Europe  
and the Ural mountains. I—II. London & Paris, 1845. 4.  
(462.)

## N.

- Naaff A.** Die Dux-Teplitzer Gruben- und Quellen-Katastrofe vom Jahre 1879. Leipzig, 1879. 8. (1555.)
- Nachrichten** von der K. Gesellschaft der Wissenschaften und der Georgs-Augusts-Universität aus dem Jahre 1867. & 1876—82. Göttingen, 1867. & 1876—1882. 8. (805.)
- Namur A. & Mansion P.** Tables de logarithmes à 12 décimals jusqu' à 434 milliards. Bruxelles, 1877. 8. (1442.)
- Napp R.** Die argentinische Republik. Buenos Aires, 1876. 8. (1434.)
- Nasmyth I. & Carpenter I.** Der Mond betrachtet als Planet, Welt und Trabant. Leipzig, 1876. 4. (867.)
- Nathorst A. G.** Beiträge zur foss. Flora Schwedens. — Über einige rhät. Pflanzen von Palsjö in Schonen. Stuttgart, 1878. 4. (1352.)
- Om de äldre sandstens och skifferbildningarne vid Vettern. Stockholm, 1880. 8. (1762.)
- Om de svenska urbergens sekulära förvittring. Stockholm, 1880. 8. (1761.)
- Om de vextförande lagren i Skånes kolförande bildningar. Stockholm, 1880. 8. (1767.)
- Om en cykadékotte fran den rätiska formationens lager vid Tinkarp i Skåne. Stockholm, 1875. 8. (1398.)
- Om Spirangium och dess förekomst i Skånes kolförande bildningar. Stockholm, 1879. 8. (1759.)
- Nya fyndorter för arktiska växtlemningar i Skåne. Stockholm, 1877. 8. (1399.)
- Om floran i Skånes kolförande bildningar I—II. Stockholm, 1878—79. 4. (1550.)
- Naturae novitates.** Bibliographie. I. Herausg. v. Friedländer & Sohn. Berlin, 1879. 8. (1497.)
- Naturforscher** — Der — Wochenblatt zur Verbreitung der Fortschritte in den Naturwissenschaften IX—XVI., (X. & XI. hézagos). Berlin, 1876—83. 4. (870.)
- Naumann F.** Atlas zur Geologie und Geognosie. Leipzig, 4. (464.)
- Elemente der Mineralogie. (4. és 6. kiadás.) Leipzig, 1855. & 1864. 8. (465.)
- **C. F.** Lehrbuch der Geognosie. I—II. (2. kiad.) Leipzig, 1858—62.
- & **Zirkel F.** Elemente der Mineralogie. (10. kiadás.) Leipzig, 1877. 8. (1384.)

- Negri, Stoppani & Mercalli.** Geologia d'Italia. I—III. Milano, 1881. 8.  
(1933.)
- Neilreich A.** Diagnosen der in Ungarn und Slavonien bisher beobachteten Gefässpflanzen. Wien, 1867. 8. (1115.)
- Die Vegetationsverhältnisse von Kroatien. Wien, 1868. 8.  
(1116.)
- Nachträge zur Flora von Nieder-Österreich. Wien, 1866. 8.  
(1117.)
- Nendtvich K.** Magyarország legjelesebb kőszéntelepei vegytani és műipari tekintetben. Pest, 1851. 8. (1118.)
- Népszámlálás eredményei** — A magyar korona országaiban az 1870. év elején végrehajtott — Pest, 1871. fol. (618.)
- Neugeboren I. L.** Die Cristellarien u. Robulinen aus der Thierclassen der Foraminiferen aus dem marinen Miocän bei Ober-Lapugy in Siebenbürgen. Hermannstadt, 1872. 8. (1506.)
- Neujahrsblatt.** Herausgegeben von der Naturforsch. Gesellschaft. Stück: 1—81. Zürich, 1799—1879. 4. (837.)
- Neumayer G.** Anleitung zu wissenschaftl. Beobachtungen auf Reisen. Berlin, 1875. 8. (779.)
- Neumayr M.** Die Cephalopoden-Fauna der Oolithe von Balin bei Krakau. Wien, 1871. 4. (1983.)
- Die Fauna der Schichten mit *Aspidoceras Acanthicum*. Wien, 1873. 4. (1984.)
- Zur Kenntniss der Fauna des untersten Lias in den Nord-Alpen. Wien, 1879. 4. (1985.)
- & **Paul C. M.** Die Congerien- und Paludinen-Schichten Slavoniens und deren Faunen. Wien, 1875. 4. (1986.)
- Niemann A.** Betrachtungen eines Baumeisters über Erdbeben und Vulkane. Berlin, 1881. 8. (1917.)
- Nies F.** Beiträge zur Kenntniss der Keupers in Steigerwald. Würzburg, 1868. 8. (466.)
- Nilsson S.** Die Ureinwohner des Scandinavischen Nordens. (2. kiad.) Hamburg, 1866. 8. (1119.)
- Petrificata suecana formationis cretaceae (Vertebrata et Mollusca) I. Londoni Gothorum, 1827. fol. (467.)
- Nordenskiöld A. E.** Die wissenschaftlichen Ergebnisse der Vega-Expedition. 1. Lief. 8-r. (2095.)
- Voyage de la Véga autour de l'Asie et de l'Europe T. I. Paris, 1883. 8. (2188.)
- Nordmann A.** Paläontologie Südrusslands. I—IV. & Atlasz. Helsingfors, 1858—60. 4. & fol. (1120.)

- Normann I. M.** Allelositismus. Christiania, 1872. 8. (901.)
- Notice** sur la Compagnie des mines de houille de Courrières (Pas de Calais). Duai, 1878. 4. (2335.)
- Notice** sur les houillères de Brandeisl-Kladno en Bohême. Vienne, 1878. 4. (2337.)
- Notice** sur les institutions en faveur du personnel créées par la société. (Soc. autr. d. chemins de fer de l'état) Vienne, 1878. (2338.)
- Notice** sur les mines, usines et domaines du Banat en Hongrie. Vienne, 1878. 4. (2336.)
- Notices** relatives à la carte géologique et aux topographies souterraines. Paris, 1878. 8. (1431.)
- Notices** biographiques et bibliographiques de l'Acad. royale de Belgique. 1874. Bruxelles. 1875. 8. (90.)
- Noticie** statistiche sulla industria mineraria d'Italia dal 1860. al 1880. Roma, 1881. 4. (1768.)
- Notizblatt** des Vereins für Erdkunde und verwandte Wissenschaften zu Darmstadt und des Mittelrhein. geol. Vereins. 3. Fol.: XVI. XVIII.; 4. F.: I—III. Darmstadt, 1877—82. 8. (1443.)
- Noulet I. B.** Etude sur les fossiles du terrain eocène supérieur du bassin de l'Agout. Toulouse, 1863. 8. (468.)
- Nowak A. F. P.** Vom Ursprunge der Quellen. Prag, 1879. 8. (1516.)
- Nuhn A.** Lehrbuch der vergleichenden Anatomie. I—II. Heidelberg, 1878. 8. (1368.)
- Nyst P. H.** Description des coquilles et des polypiers fossiles des terrains tertiaires de la Belgique & atlasz Bruxelles, 1843. 4. (469. & 1693.)

## O.

- Öfversigt** af Kongl. Vetenskaps-Akademiens Förhandlingar. 1871—80. Stockholm, 1871—80. 8. (986.)
- Omboni G.** Denti di Ippopotamo da Aggiungersi alla fauna fossile del Veneto. Venezia, 1880. 4. (1894.)
- Il gabinetto di mineralogia e geologia della r. universita di Padova. Padova, 1880. 8. (1868.)
- Le Maroche antiche morene mascherate da Frane. 1878. 8. (1843.)
- Ooster W. A.** Synopsis des Brachiopodes fossiles des Alpes suisses. Genève, 1863. 4. (471.)
- Synopsis des Echinodermes fossiles des Alpes suisses. Genève & Bâle, 1865. 4. (472.)

- Ooster B. A.** Catalogue des Céphalopodes fossiles des Alpes suisses. Genève 1863. 4. (473.)
- Ooster W. A. & Fischer-Ooster C.** Le Corallien de Wimmis. Genève & Bâle, 1869. 4. (470.)
- Protozoë Helvetica. I—II. Basel. 1869—71. 4. (474.)
- Opérations** géodésiques et astronomiques pour la mesure d'un arc du parallèle moyen. Exécutées en Piémont et en Savoie. 1821—1823. I—II. & atlasz. Milan, 1825—27. 4. & folio. (1536.)
- Oppel A.** Der mittlere Lias Schwabens. Stuttgart, 1853. 8. (475.)
- Die Juraform. Englands, Frankreichs und des südlwestl. Deutschlands. Stuttgart, 1856—58. 8. (476.)
- Die neuern Untersuchungen über die *Zone der Aricula contorta*. Stuttgart, 1859. 8. (1247.)
- Paläontologische Mittheilungen, aus dem Museum des kön. bayer. Staates. & atlasz Stuttgart, 1862. 8. (477.)
- Ueber die weissen und rothen Kalke v. Vils in Tirol. Stuttgart 1860. 8. (478.)
- **& Suess E.** Ueber die muthmasslichen Aequivalente der Kösse-ner Schichten in Schwaben. Wien, 1856. 8. (480.)
- Orbigny A.** D' Cours élémentaire de paléontologie et de géologie stratigraphique. I—II. 1—2. és Tableaux. Paris, 1849—52. 8. (1804.)
- Die foss. Foraminiferen des tertiären Beckens von Wien. Paris, 1846. 4. (169.)
- Foraminifères de l'île de Cuba & atlasz. Paris, 1839. 8. és fol. (1505.)
- Histoire naturelle des Crinoïdes vivants et fossiles. Paris, 1858. 4. (761.)
- Paléontol. Française. (lásd e czim alatt) (491.)
- Prodrôme de paléontologie stratigraphique universelle des animaux mollusques et rayonnés. 1—3. Paris, 1850—52. 8. (170.)
- Tableau méthodique de la classe des Céphalopodes. Ordre des foraminifères & atlasz. Paris, 1826. 8 & 4. (1581.)
- Orth A.** Beiträge zur Bodenuntersuchung. Berlin, 1868. 8. (481.)
- Die Geognostisch-agromatische Kartirung mit bes. Berücksichtigung. der geol. Verhältnisse Nord-Deutschlands u. der Mark Brandenburg & atlasz. Berlin, 1875. 8. & fol. (815.)
- Ortlieb I. & Chelloneix E.** Etude géol. des collines tertiaires du département du Nord. Lille, 1870. 8. (482.)
- Owen R.** A history of british fossil mammals and birds. London, 1846. 8. (483.)

- Owen R.** Contributions to the history of the british fossil mammals. London, 1848. 4. (484.)
- Odontography or a treatise on the comparative anatomy of the Teeth. & atlasz. London, 1840—45. 8. (485.)
- On the Surface-fauna of mid-Ocean. London, 1866. 8. (1507.)
- Paleontology or a systematic summary of extinct animals and their geol. relations. Edinburgh, 1860. 8. (486.)

## P.

- Page D.** Economic geology or geology in its relations to the arts and manufactures. Edinburgh & London, 1874. 8. (920.)
- Paleontographica.** Beiträge zur Naturgeschichte der Vorwelt. Herausg. v. W. Dunken & H. v. Meyer. I—XXVIII. 1—6. XIX. 1—4. & Suppl. III. Lief. I; II. 1—2; III. 1—4; IV—VII; X—XI. Cassel, 1851—83. 4. (487.)
- Paläontographical society.** Vol. I—XXXVI.
- Bell.* Malacostr. Crustacea.
- Binney.* Flora of the carbonif. strata.
- Brady.* Carbonif. and perm. Foraminifera.
- Brady, Crosskey & Robertson.* Post-tert. Entomostraca.
- Busk.* Polyzoa of the crag.
- Darwin.* Foss. Cirripedes.
- Davidson.* Foss. Brachiopoda. I—V. 1.
- Darkins & Sanford.* Pleistoc. mammalia. Part. 1—5.
- Duncan.* Supplem. to the foss. corals. Part. 1—4.
- Edwards & Word.* Eoc. Cephalop. and Univalves. I.
- Forbes.* Tert. Echinodermata.
- Gardner.* Eoc. flora.
- Gardner & Ettingshausen.* Eoc. flora. I.
- Jones.* Tert. Entomostraca.
- » Cretac. »
- » Foss. Estheriae.
- » *Kirkby & Brady.* Carbonif. Entromostr. Part. 1.
- » *Parker & Brady.* Crag Foraminifera. Part. 1.
- King.* Fossils of the perm. format.
- Leith Adams.* Foss. Elephants.
- Lycett.* Foss. Trygoniae & Supplem.
- Miall.* Sirenoid and crossopter. Ganoids.
- Milne Edwards & Haime.* British foss. corals.

- Morris & Lycett.* Great ool. Mollusca & Supplem.  
*Owen.* Reptilia of the cretac. format.  
 » » » wealden »  
 » » » liassic. »  
 » » » kimmeridge clay.  
 » » » mesozoic form.  
 » Cetacea of the crag.  
 » Foss. mammalia of the mesozoic form.  
*Owen & Bell.* Reptilia of the London clay. I—II. 1.  
*Phillips.* Belemnites.  
*Powrie & Ray Lankaster.* Fishes of the old red. sandstone.  
*Salter.* Trilobites of the Mountain-Limestone. Part. 1—4.  
*Sharpe.* Cretaceous Cephalopoda.  
*Traquair.* Ganoid fishes of the carbon. form.  
*Wood.* Eoc. Bivalves. I. & Supplem.  
 » Mollusca of the Crag. I—III. & Supplements.  
*Woodward.* Foss. Merostomata.  
*Wright.* Oolit. Echinodermata. Vol. I—II.  
 » Cretac. » I.  
 » Ammonites of the lias.  
 London, 1847—83. 4. (489.)

### Paläontologia indica.

- Cretaceous fauna of Southern India. Vol. I—IV.  
 Foss. flora of the Gondwana system. Vol. I—III. 1—3.  
 Jurassic fauna of Kach. Vol. I.  
 Indian pretertiary vertebrata. Vol. I. 1—3.  
 Indian tertiary and posttertiary vertebrata. Vol. I—II. 1—3.  
 Tertiary and upper cretac. fauna of West. Sind. Vol. I.  
 1—3. (1—2.)  
 Salt-range fossils. Vol. I. 1—3.  
 Calcutta, 1865—82. 4. (488.)

### Paléontologie française.

- Terrain crétacé: 1. Série. Tome I—VII.; VIII. (1—512. lapig.)  
 Terrain jurassique: 1. Série Tome I—II.; III. (1—400. lap);  
 VI. (1—352. 1.); IX.; X. Partie 1. & 2. (1—592. lap.); XI.  
 (1—336. lapig); XII. (1—240. lap.). 2. Série: Tome I—III.

- D'Orbigny.* Céphalopodes. Gastéropodes. Lamellibranches. Bra-  
 chiopodes. Bryozoaires. Echinides irréguliers.  
*Cotteau.* Echinides irréguliers.  
*Fromentel.* Zoophytes.

- D'Orbigny*. Céphalopodes. Gastéropodes.  
*Piette*. Gastéropodes.  
*Deslongchamps*. Brachiopodes.  
*Cotteau*. Echinides irréguliers.  
 » Echinides réguliers.  
*Loriol*. Crinoides.  
*Fromentel & Ferry*. Zoophytes.  
*Saporta*. Algues, Equisétacés etc.  
 » Cycadées.  
 » Conifères ou Aciculariées.  
 Paris, 1840—83. 8. (491.)
- Paleontology of California**. I—II. Kiadja J. D. Whitney.  
 Philadelphia, 1864—69. 4. (490.)
- Pape W.** Deutsch-griechisches Handwörterbuch. Bearb. v. M. Sengebusch.  
 I—III. (3. kiad.) Braunschweig, 1864—72. 8. (796.)
- Papp M.** A természettudományok ó-kori története. Pest, 1866. 8. (1970.)
- Paramelle**. Quellenkunde. Leipzig, 1856. 8. (849.)
- Parkinson J.** Organic remains of a former world. 1—3. London,  
 1808—11. 4. (492.)
- Partsch J.** Die Gletscher der Vorzeit in den Karpathen und den Mittel-  
 gebirgen Deutschlands. Breslau, 1882. 8. (2096.)  
 — **P.** Katalog der Bibliothek des k. k. Hof-Mineralien-Cabinet  
 in Wien. Wien, 1851. 8. (493.)  
 — Ueber die sogenannten versteinerten Ziegenklauen aus dem  
 Plattensee in Ungarn. Wien, 1835. 4. (2104.)  
 — Die Meteoriten im k. k. Hof-Mineralien-Kabinette. Wien, 1843.  
 8. (2163.)
- Paul K. M.** Beiträge zur Kenntn. der Congerienschichten Westslavoniens  
 und deren Lignitführung. Wien, 1870. 8. (494.)  
 — Das Gebirge von Homonna. Wien, 1870. 8. (495.)  
 — Das Karpathen-Sandsteingebiet des nördl. Ungher und Zemp-  
 liner Comitates. Wien, 1870. 8. (496.)  
 — Die geol. Verhältnisse des nördl. Sároser und Zempliner Co-  
 mitates. Wien, 1869. 8. (1125.)  
 — Die nördliche Árva. Wien, 1868. 8. (1126.)
- Pávay E.** A budai márga ásatag tuskönczei. Bpest, 1874. 8. (744.)  
 — Egy új Echinolampas-faj az ásatag tuskönczök rendjéből.  
 Bpest, 1874. 8. (498.)  
 — Kolozsvár és Bánfi-Hunyad közti vasutvonal ingatag talajának  
 geologiai szerkezete. Pest, 1871. 8. (499.)  
 — Kolozsvár és környékének geológiája. Pest, 1871. 8. (500.)

- Pávay E.** Toroczkó vidékének földtani s bányászati ismertetése. (Kézirat)  
Kolozsvár, 1869. 4. (501.)
- Die geolog. Verhältnisse der Umgebung von Klausenburg.  
Pest, 1871. 8. (497.)
- Pebal L.** Das chemische Institut der k. k. Universität Graz. *Herausg. v. d. naturw. Ver. f. Steiermark.* Wien, 1880. 4. (1694.)
- Péché A.** Magyar és német bányászati szótár. I—II. Selmecz, 1879. 8. (1460.)
- Pechar I. & Peez A.** Mineralische Kohle. *Offiz. Ausstellungber. d. Gen. Dir. d. Weltausstellung 1873.* Wien, 1874. 8. (502.)
- Penck A.** Die Vergletscherung der deutschen Alpen. Leipzig, 1882. 8. (2045.)
- Penning W. H.** Field geology. With a section on Palaeontology by A. I. Jukes-Browne. London, 1876. 8. (1229.)
- Pereira R.** Les Etats-unis de Colombie. Paris, 1883. 8. (2351.)
- Peschel O.** Neue Probleme der vergleichenden Erdkunde. (2. kiad.) Leipzig, 1876. 8. (900.)
- Petényi S. J.** Hátrahagyott munkái. I. Pest, 1864. 8. (1230.)
- Petermann A.** Mittheilungen aus Justus Perthes geographischer Anstalt über wichtige neue Erforschungen auf dem Gesamtgebiete der Geographie Bd. XXIII—XXIX. Ergänzungsbd. XII—XV. & Ergzgsheft 52. & 71—73. Gotha, 1877—83. 4. (1317.)
- Peters K. F.** Beitrag zur Kenntn. der Lagerungsverhältnisse der ob. Kreideschichten an einigen Localitäten der östl. Alpen. Wien, 1852. 4. (1988.)
- Die Donau und ihr Gebiet. *Eine geol. Skizze.* Leipzig, 1876. 8. (861.)
- Die Miocän-Lokalität Hidas bei Fünfkirchen in Ungarn. Wien, 1862. 8. (503.)
- Geologische Studien aus Ungarn. Wien, 1859. 8. (1127.)
- Geol. und miner. Studien aus dem südöstl. Ungarn. Wien, 1861. 8. (504.)
- Grundlinien zur Geographie und Geologie der Dobrudscha. I. Wien, 1867. 4. (505.)
- Schildkrötenreste aus den österr. Tertiär-Ablagerungen. Wien, 1855. 4. (765.)
- Ueber Methode der Geologie und deren Anwendung in der Praxis der Sanitätsbeamten u. Badeärzte. Graz, 1879. 8. (1539.)
- Ueber den Lias von Fünfkirchen. Wien, 1862. 8. (506.)
- Ueber Reste von Dinotherium, aus der obersten Miocenstufe der südl. Steiermark. Graz. 1871. 8. (507.)

- Peters K. F.** Zur Kenntniss der Wirbelthiere aus den Miocänschichten von Eibiswald in Steiermark. Wien, 1868—69. 4. (1128.)
- Pethö Gy.** A Neithea és Vola (Janira) kagylónemek. Bpest, 1882. 8. (2299.)
- A Sphaerulit-kagylók sarokpántjának felfedezéséről. Bpest, 1882. 8. (2092.)
- Ueber das Ligament und die innere Organisation der Sphaeruliten. Bpest, 1882. 8. (2093.)
- Petrik G.** Magyar könyvészet. 1860—75. Bpest, 1880—82. 8. (2347.)
- Petrino O.** Die Entstehung der Gebirge. Wien, 1879. 8. (1556.)
- Pettenkofer M.** Beziehungen d. Luft zu Kleidung, Wohnung u. Boden. Braunschweig, 1872. 8. (2242.)
- Dr. Justus Freiherrn von Liebig zum Gedächtniss, (Lásd: Bischoff.) München, 1874. 4. (807.)
- Petterson K.** Geologische Untersogelser in den Tromso Amt. IV. Trondhjem, 1873. 8. (905.)
- Profil gjennem Reisenelvens Dalløre udover Ulo og kaagen til Lyngenfjord. Christiania, 1868. 8. (1340.)
- Profil gjennem Vestfinmarken fra Soro-Sund mod West til Porsanger mod Ost. Christiania, 1874. 8. (1341.)
- Tromsø Amts Orografi. Christiania, 1872. 8. (1342.)
- Pettko I.** Geologische Karte der Gegend von Schemnitz. Wien, 1853. 4. (1987.)
- Petzholdt A.** Beitrag zur Kenntniss der Steinkohlenbildung nebst Kritik des Werkes von P. F. Reinsch. Leipzig, 1882. 8. (2063.)
- J. Katechismus der Bibliothekenlehre. (3. kiad.) Leipzig, 1877. 8. (2023.)
- Peyer F. & Brindl F.** Die Melioration der Save-Niederungen, speciell der Gebiete der Lonja u. Ondra. Agram, 8. (2322.)
- Pfaff F.** Allgemeine Geologie als exacte Wissenschaft. Leipzig, 1873. 8. (936)
- Der Mechanismus der Gebirgsbildung. Heidelberg, 1880. 8. (1595.)
- Philippi R. A.** Beiträge zur Kenntn. der Tertiär-Versteinerungen des nordwestl. Deutschland. Kassel, 1843. 4. (508.)
- Enumeratio molluscorum Siciliae. 1—2. Berolini et Halis Saxorum, 1836—44. 4. (509.)
- Phillips J.** Illustration of the geology of Yorkshire. York, 1829—36. 4. (510.)
- The mining and metallurgy of gold and silver. London, 1867. 8. (511.)

- Pictet F. J.** Mélanges paléontologiques. T. I. & atlasz. Bâle & Genève, 1863—68. 4. (513.)
- Note sur la succession des Mollusques Gastéropodes pendant l'époque crétacée dans la région des Alpes suisses et du Jura-Genève, 1864. 8. (514.)
- Notice sur les calcaires de la porte de France et sur quelques gisements voisins. Genève, 1867. 8. (515.)
- Nouveaux documents sur les limites de la période jurassique et crétacée. Genève, 1867. 8. (516.)
- Traité de paléontologie ou histoire naturelle des animaux fossiles & atlasz. Paris, 1853—57. 8. & 4. (745.)
- & **Campiche G.** Description des fossiles du terrain crétacé de Sainte-Croix. 1—5. Genève, 1858—72. 4. (517.)
- **Gaudin C. & Harpe Ph.** Mémoire sur les animaux vertébrés trouvés dans le terrain sidérolitique du canton Vaud. & atlasz. Genève, 1855—57. & 1869. 8. (518.)
- & **Jaccard A.** Description des Reptiles et poissons fossiles de l'étage Virgulien du Jura Neuchatelois. Genève, 1860. 4. (521.)
- & **Loriol P.** Description des fossiles du terrain néocomien des Voirons. Genève, 1858. 4. (520.)
- & **Renavier E.** Description des fossiles du terrain Aptien de la perte du Rhône et des environs de Sainte-Croix. Genève, 1854—58. 4. (522.)
- Notices géologiques et paléont. sur les Alpes vaudoises. Genève, 1866. 8. (523.)
- & **Roux W.** Description des mollusques fossiles qui se trouvent dans les grés verts des environs de Genève. Genève, 1847—53. 4. (512.)
- Pilar G.** Ein Beitrag zur Frage über die Ursache der Eiszeiten. Agram, 1876. 8. (938.)
- Grundzüge der Abyssodynamik. Agram, 1881. 8. (2000.)
- Pilla L.** Distinzione del terreno etrusco tra' piani secondari del mezzogiorno di Europa. Pisa, 1846. 4. (1844.)
- Pirona A.** Sopra una particolare modificazione dell'apparato cardinale in un Ippurite. Venezia, 1880. 4. (1920.)
- Plattner C. F.** Probierekunst mit dem Löthrohre. (4. kiad.) Neubearb. v. **Th. Richter.** Leipzig, 1865. 8. (524.)
- Pokorny A.** Untersuchungen über die Torfmoore Ungarns. Wien, 1860. 8. (1957.)
- Polytechnische Bibliothek.** Monatliches Verzeichniss der in Deutschland

- und dem Auslande neu erschienenen Werke etc. 1876—83. Leipzig, 1876—83. 8. (880.)
- Pomel M.** Catalogue méthodique et descriptif des vertébrés fossiles découverts dans le bassin hydrographique supérieur de la Loire. Paris, 1853. 8. (1805.)
- Ponzi G.** Osservazioni geologiche fatte lungo la valle latina. Roma, 1849. 8. (1847.)
- Osservazioni geologiche sui vulcani Sabatini. 1863. 4. (1846.)
- Sopra i diversi periodi eruttivi determinati nell'Italia Centrale. Roma, 1864. 4. (1848.)
- Storia naturale dell'Agro Pontino. Roma, 1865. 8. (1845.)
- Popovits V. S.** Jelentés a «Fruska Gora» hegységben tett geologiai gyűjtés és kutatásról. Bpest, 1876. 8. (972.)
- Portlock J. E.** Report on the geology of the county of Londonderry and of parts of Tyrone and Fermanagh. Dublin, 1843. 8. (803.)
- Portugal.** Notice sur la mine de pyrite cuivreuse de S. Domingos. Lisbonne, 1878. 8. (2330.)
- Pošepny F.** Archiv für praktische Geologie. I. Wien, 1880. 8. (1625.)
- Die Wasserfälle des Niagara und ihre geolog. Bedeutung. Wien, 1879. 8. (1557.)
- Geologisch-montanistische Studie der Erzlagerstätten von Rézbánya in S. O. Ungarn. Bpest, 1874. 8. (526.)
- Studien aus dem Salinargebiete Siebenbürgens. II. Wien, 1871. 8. (525.)
- Posewitz T.** Az arany előfordulása Borneó szigetén. Bpest, 1883. 8. (2232.)
- Borneó szigetére vonatkozó földtani ismereteink. Bpest, 1882. 8. (2109.)
- Földtani közlemények Borneó szigetéről. Bpest 1883. 8. (2362.)
- Das Goldvorkommen in Borneo. Bpest, 1883. 8. (2234.)
- Unsere geol. Kenntnisse von Borneo. Bpest, 1882. 8. (2110.)
- Powell J. W.** Report of explorations in 1873 of the Colorado of the West and its tributaries. Washington, 1874. 8. (978.)
- Pozsony és környéke.** Pozsony, 1865. 8. (963.)
- Preisig E.** A máramarosi bányászat ismertetése. Ford. *Fritz P.* (Kézirat) 4. (2133.)
- Preis-Verzeichniss** der vom k. k. militär-geogr. Institute in Wien aufgelegten Kartenwerke u. Druckschriften. Wien, 1879. 8. (1944.)

- Preyer W. & Zirkel F.** Reise nach Island im Sommer 1860. Leipzig, 1862. 8. (1725.)
- Primics Gy.** A fogarasi havasok s a szomszédos romániai hegység geol. viszonyai. Bpest. 1883. 8. (2348.)
- Proceedings** of the Geological Society of London. I—IV. London, 1834—46. 8. (527.)
- Proceedings** of the Royal Society of London. Vol. XXVII—XXXIV. London, 1878—82. 8. (1688.)
- Proceedings** of the Boston society of natural history. Vol. XVIII—XXI. Boston, 1877—82. 8. (1446.)
- Procés-Verbaux** des séances de la Société Malacologique de Belgique. T. III—XII. Bruxelles, 1874—83. 8. (1456.)
- Processen-Verbaal** van de gewone vergaderingen d. akad. 1874—75. No 1—10. Amsterdam, 1874—75. 8. (2260.)
- Processi Verbali** della Societa Toscana di scienze naturali. I—III. (hézagos). Pisa, 1878—83. 8. (1445.)
- Programme** du IX-ème congrès international de statistique à Budapest, 1876. Bpest, 1876. 4. (975.)
- Publications — Miscellaneous** — of the U. S. geological survey of the territories. No 1. 3. 4. 5. 7. 8. 9. 10. 12 & No 5. 2—e édition. Washington, 1874—80. 8. (1448.)
- Publications** of Missouri Historical Society of St.-Louis. No 1—7. St.-Louis, 1880—81. 8. (1667.)
- Purgold A.** Über die Bildung der Aussig-Teplitzer Braunkohlen-Flötze. Aussig, 1877. 8. (1263.)
- Pusch G. G.** Geognost. Beschreibung von Polen sowie d. übrigen Nord-Karpathen-Länder. I—II. Stuttgart, 1833. & 1836. 8. (2172.)
- Polens Paläontologie. Stuttgart, 1837. 4. (528.)

## Qu.

- Quecksilberwerk** — Das k. k. — zu Idria in Krain. Wien, 1881. 4. (1779.)
- Quenstedt F. A.** Das Flözgebirge Würtembergs, mit besonderer Rücksicht auf den Jura. (2. kiad.) Tübingen, 1851. 8. (1131.)
- Der Jura & atlasz. Tübingen, 1858. 8. (530.)
- Die Ammoniten d. schwäbischen Jura. 1. & atl. Stuttgart, 1883. 8. (2238.)
- Geologische Ausflüge in Schwaben. Tübingen, 1864. 8. (1132.)

- Quenstedt F. A.** Handbuch der Mineralogie. (3. kiad.) Tübingen, 1877. 8. (1105.)  
 — Handbuch der Petrefactenkunde & atlasz. (2. és 3. kiad.) Tübingen, 1867. & 1882. 8. (531.)  
 — Petrefactenkunde Deutschlands. 1. Abt. I—V. 1. & atlasz. Tübingen & Leipzig, 1846—77. 8 és fol. (532.)  
 — Schwabens Medusenhaupt. Tübingen, 1868. 8. (533.)

## R.

- Rad** jugoslavenske akademije znanosti i umjetnosti. XIV—XXXII.; XXXVIII.; XL—LVII.; LIX—LXIV. 2a. & 2b. LXVI. III. 1. Zágráb, 1871—83. 8. (534.)
- Raimondi A.** Minéraux du Pérou. Catalogue raisonné d'une collection des principaux types miréaux de la république Trad. de l'espagnol par *J. Martinet*. Paris, 1878. 8. (1496.)
- Rambosson J.** Histoire des météores et des grands phénomènes de la nature. Paris, 1869. 8. (1133.)
- Rammelsberg C. F.** Elemente der Krystallographie. Berlin, 1883. 8. (2193.)  
 — Handbuch der krystallogr.-physikalischen Chemie. I—II. Leipzig, 1881—82. 8. (1994.)  
 — Handbuch der Mineralchemie. I—II. (2. kiad.) Leipzig, 1875. 8. (829.)  
 — Ueber die krystallogr. und chemischen Beziehungen von Augit und Hornblende. 8. (1248.)
- Raspail F. V.** Histoire naturelle des Ammonites et des Térébratules. Paris & Bruxelles, 1866. 4. (1515.)
- Rath G.** vom. Der Aetna. Wetzlar, 1872. 8. (535.)  
 — Naturwissenschaftliche Studien. *Erinnerung an die Pariser Weltausstellung 1878*. Bonn, 1879. 8. (1614.)
- Raulin V.** Description physique de l'île de Crète. 1—2. Paris, 1869. 8. (536.)
- Reclus E.** A Föld. I—II. Ford. *Kirdly P.* és *Révész S.* Bpest, 1880. 8. (1934.)
- Record** — Geological — for 1874—78. London, 1875—82. 8. (922.)
- Records** of the geological survey of India. I—III.; V—XV. Calcutta, 1870—82. 8. (1529.)
- Redtenbacher A.** Die Cephalopodenfauna der Gosauschichten in den nord östl. Alpen. Wien, 1873. 4. (1989.)

- Reichard O. & Stürenburg C.** Lehrbuch der mikroskopischen Photographie. Leipzig, 1868. 8. (537.)
- Reid G.** *An essay on New-South-Wales.* Sydney, 1878. 8. (2323.)
- Reinecke I. C. M.** *Maris protogaei Nautilus et Argonautas vulgo Cornua Ammonis in Agro Coburgico et vicino reperiundos, descripsit.* Coburgi, 1818. 8. (1807.)
- Reinsch P. F.** *Neue Untersuchungen über die Mikrostruktur der Steinkohle des Carbon, der Dyas und Trias.* Leipzig, 1881. 4. (1714.)
- Reinwarth C.** *Ueber die Steinsalzablagerung bei Stassfurt und die dortige Kali-Industrie.* Dresden, 1871. 8. (538.)
- Reise** der österreichischen Fregatte **Novara** um die Erde in den Jahren 1857—59. I—II. Wien, 1864—66. 4. (539.)
- Reiss W. & Stübel A.** *Ausflug nach den vulkan. Gebirgen von Aegina und Methana im Jahre 1866.* Heidelberg, 1867. 8. (848.)
- *Geschichte und Beschreibung der vulkan. Ausbrüche bei Santorin.* Heidelberg, 1868. 8. (847.)
- Remelé A.** *Übersicht der Hauptgesteinarten d. k. preuss. Staatsgebietes mit Berücksichtigung angränzender Länder.* Berlin, 1873. 8. (888.)
- *Untersuchungen über die versteinерungsführenden Diluvialgeschiebe des norddeutschen Flachlandes.* 1. Stück. Berlin, 1883. 4. (2237.)
- Rendiconto** dell'Accademia delle scienze fisiche e matematiche di Napoli. XII—XXI. Napoli, 1873—81. 4. (1107.)
- Rendiconti** d. r. istituto lombardo di scienze e lettere. Ser. II. Vol. XIII—XIV. Milano, 1880—81. 8. (2273.)
- Rendiconti** delle sessioni dell'accademia delle scienze del istituto di Bologna. 1881—82. Bologna, 1882. 8. (1879.)
- Report** — (54-th.) *Annual — of the board of public education of the first school district of Pennsylvania.* Philadelphia, 1873. 8. (25.)
- Report** — *Annual — of the board of regents of the Smithsonian Institution for 1854—58; 1862—78; 1880.* Washington, 1855—1881. 8. (980.)
- Report** — *Annual — of the bureau of ethnology, to the secretary of the Smithsonian inst.* I. Washington, 1881. 4. (2303.)
- Report** — *Annual -- of the Chief Signal-Officer to the secretary of war for the year 1872.* Washington, 1873. 8. (26)
- Report** — *Annual of the trustees of the Museum of comparative zoology*

- at Harward college in Cambridge. 1868; 1871—76; 1878—82. Boston & Cambridge, 1869—82. 8. (23.)
- Report** — Annual — of the State Geologist for the Year 1874. (Geol. surv. of New-Jersey.) Trenton, 1874. 8. (838.)
- Report** — Annual — of the U. S. entomological commission for the year 1877. I. Washington, 1878. 8. (1732.)
- Report** — Annual — of the geological survey of Indiana by *E. F. Cox*. I. III. & IV. (Térképekkel) Indianapolis, 1869—72. 8. (1138.)
- Report** — Annual — of the U. S. geological survey of the Territories. I—XI. Washington, 1871—79. 8. (1919.)
- Report** — First — of the American Museum of natural history. New-York, 1870. 8. (24.)
- Report** of a geological reconnoissance of Arkansas. I—II. By *D. D. Owen*. Philadelphia, 1858 - 60. 8. (1139.)
- Report** of progress of the geological survey of Canada. From its com. — 1863. For. 1871—72; 1874—75. Montreal, 1863—76. 8. (1137.)
- Report** of Progress of the geological survey of Victoria. No IV. Melbourne, 1877. 8. (1730.)
- Report** of the commissioner of agriculture for 1867—73; 1875—80. Washington, 1868—81. 8. (1144.)
- Report** of the United states geological survey of the territoires. Vol. I; V; VII. & atlasz; IX—XII. Washington, 1873—79. 4. (707.)
- Report** on the geological survey of the State of Iowa. 1858. Vol. I. 1—2. 1870: Vol. I—II. Des Moines, 1858 - 70. 4. (1136.)
- Report** on the scientific results of the voyage of H. M. S. **Challenger** during the years 1873—76. Zoology. Vol. I—VII. London. 1881—83. 4. (1726.)
- Report** — Monthly — of the departement of agriculture for 1871—76. Washington, 1872—77. 8. (1143.)
- Report** — Preliminary — of the field Work of the U. S. geol. and Geogr. Survey of the territories for the season of 1877. Washington, 1877. 8. (1734.)
- Report** upon geograph. and geol. explorations west of the one hundredth meridian. Part. 1. Vol. IV. & Vol. III. Supplem. Washington, 1875. & 1881. 4. (757.)
- République du Salvador**. Notice historique et statistique. Paris, 1878. 8. (1491.)
- Reusch F.** Die Fossilien führenden krystall. Schiefer von Bergen in Norwegen. Leipzig, 1883. 8. (2296.)

- Reusch F. H.** En Hule paa Gaarden Njos, Leganger Praestegjaeld i Bergens Stift. Christiania, 1874. 8. (1343.)
- Grundfjeldet i søndre Sondmor og en Del af Nordfjord. Christiania, 1877. 8. (1590.)
- Jagttagelser over isskuret Fjeld og forvitret Fjeld. Christiania, 1878. 8. (1591.)
- Reuss A. E.** Beitrag zur geognost. Kenntniss Mährens. Wien, 1854. 8. (746.)
- Die Foraminiferen, Anthozoen und Bryozoen des deutschen Septarienthones. Wien, 1866. 4. (540.) ✓
- Die Foraminiferen des Septarienthones von Pietzpuhl. Wien, 1870. 8. (747.) ✓
- Die Foraminiferen und Ostracoden der Kreide am Kanarasee bei Küstendsche. Wien, 1865. 8. (748.)
- Die foss. Foraminiferen, Anthozoen und Bryozoen von Oberburg in Steiermark. Wien, 1864. 4. (541.) ✓
- Die geognost. Verhältnisse des Egerer Bezirkes und des Ascher Gebietes in Böhmen. Wien, 1852. 4. (1990.)
- Die marinen Tertiärschichten Böhmens und ihre Versteinerungen. Wien, 1860. 8. (749.)
- Die Versteinerungen der böhm. Kreideformation. Stuttgart, 1845—46. 4. (750.)
- Entwurf einer system. Zusammenstellung der Foraminiferen. Wien, 1861. 8. (751.)
- Kritische Bemerkungen über die von Herrn Zekeli beschriebenen Gasteropoden der Gosaugebilde in d. Ostalpen. Wien, 1853. 8. (542.)
- Les Foraminifères du crag d'Anvers. Bruxelles, 1861. 8. (1440.)
- Neue Fischreste aus dem böhm. Pläner. Wien, 1857. 4. (771.)
- Neue Foraminiferen aus den Schichten des österr. Tertiärbeckens. Wien, 1849. 4. (543.)
- Paläontologische Beiträge. 2. Folge. Wien, 1868. 8. (544.)
- Paläontolog. Beiträge, 1—3. Wien, 1861. 8. (1964.)
- Paläontologische Miscellen. Wien, 1856. 4. (772.)
- Palaeont. Studien über die älteren Tertiärschichten der Alpen. 1. Abth. Wien, 1868. 4. (545.)
- Ueber Clytia Leachi Rss. einen langschwänzigen Dekapoden der Kreideform. Wien, 1853. 4. (773.)

- Reuss A. E.** Ueber die Verschiedenheit der chem. Zusammensetzung der Foraminiferenschalen. Prag, 1859. 8. (752.)
- Ueber einige Bryozoen aus dem deutschen Unter-Oligocän. Wien, 1867. 8. (753.)
- Ueber zwei neue Rudistenspecies aus den alpinen Kreidenschichten der Gosau. Wien, 1853. 8. (754.)
- Ueber zwei Polyparien aus den Hallstädter Schichten. Wien, 1855. 4. (774.)
- Ueber die fossile Gattung *Acicularia* d' Arch. Wien, 1861. 8. (1955.)
- Ueber Entomostraceen u. Foraminiferen im Zechstein der Wetterau. Hanau, 1854. 8. (1463.)
- Zur Kenntniss foss. Krabben. Wien, 1859. 4. (775.)
- Revue de géologie** I.—XIV. Paris, 1861—78. 8. (546.)
- Revue scientifique** de la France et de l'étranger. II. Sér: T. I—XIX; 3. Sér. I—VI. Paris, 1871—83. 4. (547.)
- Revue** — Ungarische — (Lásd: Literarische Berichte) (1613.)
- Reyer E.** Beitrag zur Fysik der Eruptionen und der Eruptiv-Gesteine. Wien, 1877. 8. (1304.)
- Die Euganeen. *Bau und Geschichte eines Vulkanes*. Wien, 1877. 8. (1257.)
- Reynès P.** De l'étage dans la formation crétacée. Marseille, 1865. 8. (2090.)
- Essai de géologie et de paléontologie Aveyronnaises. Paris, 1868. 8. (548.)
- Monographie des Ammonites. I. partie & Atlas. Paris, 1867. 8 & fol. (1715.)
- Richter R. & Unger F.** Beitrag zur Paläontologie des Thüringer Waldes. Wien, 1856. 4. (776.)
- Richtofen F.** China. I—II.; IV. Berlin, 1877—83. 8. (1308.)
- Geognost. Beschreibung der Umgegend von Predazzo, St.-Casian und der Seisser Alpe in Süd-Tirol. Gotha, 1860. 4. (549.)
- Riedl E.** Die Sotzkaschichten. Wien, 1879. 4. (2112.)
- Riehl F.** Verzeichniss der bei Cassel aufgefundenen Coleopteren. Cassel, 1863. 8. (1395.)
- Ritter.** Geographisch-statistisches Lexikon I—II. (7. kiad.) Leipzig, 1883. 8. (2257.)
- Rittler F.** Anleitung mächtige Kohlenflötze am wohlfeilsten, nach rein praktischen Grundsätzen abzubauen. (2. kiad.) Brünn, 1868. 8. (1134.)

- Rochel A.** Naturhistorische Miscellen über den nordwestl. Karpath in Ober-Ungarn. Pest, 1821. 8. (550.)
- Rodwell I. F.** Recent vulcanology. (A jelenkori vulkanologia). Budapest, 1883. 8. (2331.)
- Röhrig E.** Wörterbuch in englischer und deutscher Sprache für Berg- und Hüttentechnik. I. Th. Leipzig, 1881. 8. (1684.)
- Rolle F.** Echinoiden der oberen Jura-Schichten von Nikolsburg in Mähren. Wien, 1855. 8. (551.)
- Mikropetrogr. Beiträge aus den Rhätischen Alpen. Wiesbaden, 1879. 8. (1592.)
- Ueber die geol. Stellung der Horner Schichten in Nieder-Oesterreich. Wien, 1859. 8. (552.)
- Ueber die geol. Stellung der Sotzka-Schichten in Steiermark. Wien, 1858. 8. (553.)
- Ueber eine neue Cephalopoden-Gattung Cyclidia aus den Tertiär-Schichten von Siebenbürgen. Wien, 1862. 8. (1958.)
- Ueber einige an der Grenze von Keuper und Lias in Schwaben auftretenden Versteinerungen. Wien, 1858. 8. (554.)
- Ueber einige neue Acephalen-Arten aus den unteren Tertiär-schichten Oesterreichs und Steiermarks. Wien, 1859. 8. (555.)
- Ueber einige neue oder wenig gekannte Mollusken-Arten aus Tertiär-Ablagerungen. Wien, 1861. 8. (1963.)
- Uebersicht der geol. Verhältnisse der Landschaft Chiavenna in Oberitalien. Wiesbaden, 1878. 8. (1369.)
- & **Unger F.** Die Lignitablagerungen des Beckens von Schönstein in Unter-Steiermark, und ihre Fossilien. Wien, 1860. 8. (556.)
- Roemer F.** Die Kreidebildungen von Texas. Bonn, 1852. fol. (557.)
- Die Quadraten-Kreide des Sudmerberges bei Goslar. Cassel, 1865. 4. (558.)
- Die silurische Fauna des westl. Tennessee. Breslau, 1860. 4. (1135.)
- **F. A.** Die Spongitarren des norddeutschen Kreidegebirges. Cassel, 1864. 4. (559.)
- **F. A.** Die Versteinerungen des Harzgebirges. Hannover, 1843. 4. (560.)
- Die Versteinerungen des nord-deutschen Kreidegebirges & atlasz. Hannover, 1841. 4. (561.)
- Die Versteinerungen des norddeutschen Oolithen-Gebirges. Hannover, 1836. 4. (562.)

- Roemer F. A.** Die Versteinerungen des Norddeutschen Oolithen-Gebirges. (*Ein Nachtrag*). Hannover, 1839. 4. (563.)
- **F.** Geologie von Oberschlesien. & atlasz. Breslau 1870. 8. (564.)
- **F.** Lethaea geognostica od. Beschreibung und Abbildung der für die Geb.-Formationen bezeichnendsten Versteinerungen etc. I. Theil: Lethaea paläozoica és atlasz. Stuttgart 1876—80. 8. (1029.)
- Roquan O. R.** Description des coquilles fossiles de la famille des Rudistes dans le terrain crétacé des corbières. Carcassonne, 1841. 4. (565.)
- Rosenbusch H.** Mikroskopische Physiographie der Mineralien. I—II. Stuttgart, 1873—77. 8. (1302.)
- Rossmässler E. A.** Die Versteinerungen des Braunkohlensandsteines aus der Gegend von Altsattel in Böhmen. Dresden & Leipzig, 1860. 4. (1266.)
- Iconographie der Land- und Süsswasser-Mollusken Europa's. I—VII. Neue Folge: I. 1—2. Dresden & Leipzig. Wiesbaden, 1835—59 & 1882. 8. (800.)
- Roth J.** Allgemeine und chemische Geologie I—II. Berlin, 1879—83. 8. (1547.)
- Der Vesuv und die Umgebung von Neapel. Berlin, 1857. 8. (566.)
- Die geol. Bildung der Norddeutschen Ebene. Berlin, 1870. 8. (1270.)
- Die Gesteins-Analysen in tabellarischer Uebersicht und mit kritischen Erläuterungen. Berlin, 1861. 4. (567.)
- Petrographie der plutonischen Gesteine. Berlin, 1869. 4. (568.)
- Ueber den Serpentin und die genetischen Beziehungen desselben. Berlin, 1879. 4. (569.)
- Ueber die Steinkohlen. Berlin, 1866. 8. (1272.)
- **L.** Adalék a székelyf. neogén édesvízi lerakódások faunájának ismeretéhez. Bpest, 1881. 8. (1753.)
- Adatok az Alföld altalajának ismeretéhez. Bpest, 1879. 8. (1566.)
- Adatok az Alföld altalajának ismeretéhez. A püspök-ladányi furás. Bpest, 1880. 8. (1635.)
- A rákos-rusztli hegyvonulat és a Lajta-hegység déli részének geol. vázlat. Bpest, 1879. 8. (1523.)
- Egy új Cardium-faj az úgynevezett «Congeria-rétegekből.» Bpest, 1878. 8. (1349.)

- Roth L.** Földtani felvétel a Lajta-hegységben. Bpest, 1882. 8. (1941.)  
 — Földt. felvétel a Lajta hegys. és a bánási hegys.-ben. Bpest, 1883. 8. (2254.)  
 — Geol. jegyzetek a Lajta-hegységből. Bpest, 1883. 8. (2252.)  
 — Beitrag z. Kenntn. der Fauna der neogenen Süßwasser-Ablagerungen im Széklerlande. Bpest, 1881. 8. (1754.)  
 — Daten zur Kenntniss des Untergrundes im Alföld. Bpest, 1879. 8. (1567.)  
 — Daten zur Kenntn. des Untergrundes im Alföld. Die Bohrung bei Püspök-Ladány. Bpest, 1880. 8. (1636.)  
 — Geol. Aufnahme im Leitha-Gebirge. Bpest, 1882. 8. (1942.)  
 — Geol. Aufnahme im Leitha- u. im Banater Gebirge. Bpest, 1883. 8. (2255.)  
 — Geol. Notizen aus dem Leithageb. Bpest. 1883. 8. (2253.)  
 — Geol. Skizze des Kroisbach-Ruster Bergzuges und des südl. Theiles des Leitha-Gebirges. Bpest, 1879. 8. (1524.)  
 — S. Fazekasboda-morágyi hegyláncz eruptiv közetek. Bpest, 1876. 8. (912.)  
 — Lőcse városa környékének geotektonikai és hydrographiai viszonyai. Lőcse, 1876. 4. (967.)  
 — Die Eruptiven Gesteine des Fazekasboda-Morágyer Gebirgszuges (Baranyaer.Comitat). Bpest, 1876. 8. (942.)
- Róthschnek V. E.** A debreczen-biharmegyei gyógyszerész-testület és az általános magyarországi gyógyszerész-egylet története. Debreczen, 1882. 8. (2128.)
- Rühlmann M.** Logarithmisch-trigonometrische Tafeln. (5. kiadás.) Leipzig, 1855. 8. (1003.)
- Ruprecht F. I.** Ueber den Ursprung des Tschornosjom. St.-Petersburg, 4. (2173.)
- Rütimeyer L.** Beitrag zur Kenntniss der foss. Pferde. Basel, 1863. 8. (570.)  
 — Die Fauna der Pfahlbauten in der Schweiz. Basel, 1861. 4. (789.)  
 — Die Veränderungen der Thierwelt in der Schweiz seit Anwesenheit des Menschen. Basel, 1875. 8. (915.)  
 — Eocäne Säugethiere aus dem Gebiet des schweizer. Jura. Zürich, 1862. 4. (571.)  
 — Ueber das schweizerische Nummuliten-Terrain. Bern, 1850. 4. (572.)  
 — Ueber Pliocen und Eisperiode auf beiden Seiten der Alpen. Basel-Genf-Lyon, 1876. 4. (898.)

- Rütimeyer L.** Ueber Thal- und See-Bildung. (2. kiad.) Basel, 1874. 8.  
(872.)  
— Versuch einer natürlichen Geschichte des Rindes. 1—2. Zürich,  
4. (573.)
- Rouville P.** Description d'une espèce nouvelle d'Ancyloceras de l'étage  
néocomien de Claret (Hérault). Montpellier, 1856. 4. (2066.)
- Rutot A.** Les phénomènes de la sédimentation marine. Bruxelles, 1883. 8.  
(2225.)
- Rybár J.** A konyhasó. Bpest, 1880. 8. (1677.)  
— Elemi vegytan. Bpest, 1881. 8. (1921.)  
— Ungvár környékének földtani szerkezetéről. Ungvár, 1875. 8.  
(828.)

### S.

- Sadebeck A.** Geologie von Ost-Afrika. Leipzig & Heidelberg, 1873. 8.  
(1610.)
- Šafařík A.** Ueber die chemische Konstitution der natürlichen chlor- und  
fluorhaltigen Silikate. Prag, 1874. 4. (822.)
- Salamon F.** Budapest földje. Bpest, 1875. 8. (2226.)  
— Budapest története. I. rész. Bpest, 1878. 8. (1680.)
- Salinen** — Siebenbürgische — Kurzer Abriss der geographischen, geognos-  
tischen und Bergbaubetriebs-Verhältnisse. Klausenburg, 1873. 8.  
(1145.)
- Salter J. W.** Illustrations of the genera and species of Trilobites. London,  
1849—53. 4. (574.)  
— Trilobites chiefly Silurian. London, 1864. 8. (575.)
- Sammlungen** des geologischen Reichsmuseums in Leiden. 1. Heft. Leiden,  
1881. 8. (1749.)
- Sandberger F. C. L.** Die Conchylien des Mainzer Tertiärbeckens & atlasz.  
Wiesbaden, 1863. 4. (576.)  
— Land- und Süßwasser-Conchylien der Vorwelt & atlasz. Wies-  
baden, 1870—75. 4. (577.)  
— Untersuchungen über den inneren Bau einiger rheinischen  
Brachiopoden. Wien, 1855. 8. (578.)  
— Untersuchungen über Erzgänge. 1. Heft. Wiesbaden, 1882. 8.  
(1769.)  
— Zur Conchylien-Fauna der Gegend von Würzburg. Würzburg,  
1869. 8. (1273.)

- Sandberger. F. C. L. & Gümbel W.** Das Alter der Tertiärgebilde in der oberen Donau-Hochebene am Nordrande der Ost-Alpen. Wien, 1858. 8. (579.)
- **G. & Sandberger F.** Die Versteinerungen des rheinischen Schichtensystems in Nassau. Wiesbaden, 1850—56. 4. (580.)
- Santesson H.** Kemiska bergartsanalyser: I. Gneis, hälleflintgneis (Eurit) och hälleflinte. Stockholm, 1877. 8. (1400.)
- Saporta G. de.** Études sur la végétation du sud-est de la France à l'époque tertiaire I—III. et Supplément. Paris, 1863—72. 8. (1577.)
- Note sur la flore fossile de Coumi (Eubée). Paris, 1868. 8. (2099.)
- & **Marion A. F.** Die paläont. Entwicklung des Pflanzenreichs. Die Kryptogamen. Leipzig, 1883. 8. (2106.)
- & **Marion A. F.** Recherches sur les végétaux fossiles de Meximieux (Ain). Lyon-Genève-Bâle, 1875—76. 4. (1802.)
- **-Vogt.** Die Pflanzenwelt vor dem Erscheinen des Menschen. Braunschweig, 1881. 8. (1746.)
- Sars M.** Om de i Norge forekommende fossile Dyrelevninger. Christiania, 1865. 4. (1146.)
- Sartorius v. Waltershausen W.** Physisch-geographische Skizze von Island. Göttingen, 1847. 8. (1727.)
- Untersuchungen über die Klimate der Gegenwart und der Vorwelt. Haarlem, 1865. 4. (950.)
- & **Lasaulx A.** Der Aetna. I—II. Leipzig. 1880. 4. (1623.)
- Savi P.** Considerazioni geologiche sull' Appennino pistojese. Firenze, 1845. 8. (1849.)
- De movimenti avvenuto dopo la deposizione del terreno pliocenico nel suolo della Toscana. Pisa, 1863. 8. (1850.)
- Saggio sulla costituzione geol. della provincia di Pisa. Pisa, 1863. 4. (1851.)
- Sopra i depositi di sal gemma e sulle acque salifere del Volterrano. Pisa, 1862. 4. (1852.)
- Sulla miniere delle vicinanze di massa marittima. Pisa, 1847. 8. (1853.)
- Scarabelli M.** Sur la formation miocène (terrain tertiaire moyen) du versant. 8. (1854.)
- Schaeck K.** A természetes földszurok és annak használat. (Natur-Asphalt und seine Verwendung.) Pest, 1870. 8. (1669.)
- Schafhäutel K. E.** Geognost. Untersuchungen des südbayerischen Alpengebirges. München, 1851. 8. (1231.)

- Schafhäutel K. E.** Süd-Bayerns Lethaea geognostica & atlasz. Leipzig, 1863. 4. (581.)
- Schalch F.** Beiträge zur Kenntniss der Trias am südöstl. Schwarzwalde. Schaffhausen, 1873. 8. (582.)
- Schauroth K. F.** Kritisches Verzeichniss der Versteinerungen der Trias im Vicentinischen. Wien, 1859. 8. (583.)
- Uebersicht der geognost. Verhältnisse von Recoaro im Vicentinischen. Wien, 1855. 8. (584.)
- Verzeichniss der Versteinerungen im herzogl. Naturaliencabinet zu Coburg. Coburg, 1865. 8. (585.)
- Scheerer T.** Der Paramorphismus und seine Bedeutung in der Chemie, Mineralogie und Geologie. Braunschweig, 1854. 8. (1147.)
- Schenk A.** Die foss. Flora der Grenzsichten des Keupers und Lias Frankens. Wiesbaden, 1867. 4. (586.)
- Schenzl G.** Adalékok a magyar koronához tartozó országok földmágnéségi viszonyainak ismeretéhez. (Beiträge zur Kenntn. der erdmagnet. Verhältnisse in d. Ländern der ungar. Krone.) Bpest. 1881. 4. (1788.)
- Scheuchzer I. J.** Herbarium diluvianum. Tiguri, 1709. fol. (1413)
- Schimper W. P.** Traité de Paléontologie végétale I—III. & atlasz. Paris, 1869—74. 8. (587.)
- Schiötz O. E.** Analyse af Xenotim fra Hitero. Christiania, 1872. 8. (902.)
- Beretning om nogle undersøgelser over Sparagmitkvarts-Fjeldet i den østlige deel af Hamar Stift. Christiania, 1873. 8. (903.)
- Schlagintweit H. & Schlagintweit A.** Untersuchungen über die physikal. Geographie der Alpen. Leipzig, 1850. 4. (1855.)
- Schlicht E.** Die Foraminiferen des Septarienthons von Pietzpuhl. Berlin, 1870. 4. (588.)
- Schloenbach U.** Ueber die norddeutschen Galeritenschichten und ihre Brachiopoden-Fauna. Wien, 1868. 8. (590.)
- Schlosser.** Fauna kornjašah trojedne kraljevine. I—II. (Kiadja a zágrabi akadémia.) Zagreb, 1877. 8. (1365.)
- Schlosser J. & Farkas-Vukotinič L.** Flora croatica. Zagreb, 1869. 8. (755.)
- Geognostisch-botan. Reisebericht über das kroatische Küstenland. etc. Agram. fol. (1197.)
- Schlotheim B.** Die Petrefactenkunde u. Nachtrag & atlasz. Gotha, 1820—23. 8. & 4. (591.)

- Schiotheim B.** Merkwürdige Versteinerungen aus Schlotheim's Petrefacten-Sammlung. Gotha, 1832. 8. (592.)
- Schlüter C.** Beitrag zur Kenntniss der jüngsten Ammoneen Nord-Deutschlands. Bonn, 1867. 4. (593.)
- Schmick J. H.** Das Flutphänomen und sein Zusammenhang mit den säkularen Schwankungen des Seespiegels. Leipzig, 1874. 8. (814.)
- Der Mond als glänzender Beleg für die kosmisch bewirkte säkulare Umlegung verschiebbarer Bestandtheile der Weltkörper. Leipzig, 1876. 8. (1030.)
- Die Gezeiten, ihre Folge- und Gefolge-Erscheinungen. Leipzig, 1876. 8. (1031.)
- Die Umsetzungen der Meere und die Eiszeiten. Köln, 1869. 8. (594.)
- Schmid E. E.** Aus dem östl. Thüringen. Berlin, 1871. 8. (1249.)
- Die Fischzähne der Trias bei Jena. Jena, 1861. 4. (595.)
- Die Gliederung der oberen Trias nach den Aufschlüssen im Salzschacht auf dem Johannisfelde bei Erfurt. Berlin, 1864. 8. (1250.)
- Ueber die Schwarz-Erde im südl. Russland. St.-Petersburg, 4. (2174.)
- & **Schleiden M. J.** Ueber die Natur der Kieselhölzer. Jena, 1855. 4. (2192.)
- Schmidl A.** Das Bihar-Gebirge an der Grenze von Ungarn und Siebenbürgen. Wien, 1863. 8. (596.)
- Die österreichischen Höhlen. Pest, 1858. 8. (597.)
- Schmidt A.** Vorarlberg nach den v. geognost.-montan. Verein für Tirol und Vorarlberg veranlassten Begehungen geognostisch beschrieben. Mit einem Anhang v. *J. N. Friese*. Innsbruck, 1843. 8. (1148.)
- **J.** Studien über Erdbeben. (1. és 2. kiad.) Leipzig, 1875. & 1879. 8. (813.)
- Uebersichtliche Geschichte des Bergbau- und Hüttenwesens im Königreiche Böhmen. Prag, 1880. 8. (1626.)
- Vulkanstudien. Leipzig, 1874. 8. (812.)
- **S.** A Kraszna - Horka - Váraljai Wolnynok. Bpest, 1879. 8. (1540.)
- A muzsaji Wolnyn. Bpest, 1879. 8. (1449.)
- A perticarai cölestin és a cölestin szögértékei. Bpest, 1880. 8. (1661.)
- A Pseudobrookit kristálytani elemei. Bpest, 1878. 8. (1452.)
- A Pseudobrookitról. Bpest, 1880. 8. (1716.)

- Schmidt S.** Axinit Veszverésről (Poloma) és Medelsről. Bpest, 1879. 8. (1600.)
- W. H. Miller emlékezete. Bpest, 1881. 8. (1717.)
- Ueber d. Fuess'sche Hebelgoniometer. Leipzig, 1883. 8. (2263.)
- Schneider O.** Naturwissensch. Beiträge zur Kenntniss der Kaukasusländer. *Veröff. v. d. naturw. Ges. „Isis.“* Dresden, 1878. 8. (1618.)
- Schrauf A.** Katalog der Bibliothek des k. k. Hofmineralien-Kabinetts in Wien. Wien, 1864. 8. (940.)
- Ueber Phosphorkupfererze. Leipzig, 1879. 8. (1541.)
- Schriften** der physikalisch-ökonomischen Gesellschaft zu Königsberg. I—XXIV. Königsberg 1861—83. 4. (842.)
- Schriften** des Naturwissenschaftl. Vereins für Schleswig-Holstein. I. 1 & 3; II. 2; III. 1—2; IV. 1—2; V. 1. Kiel, 1875—83. 8. (1433.)
- Schriften** des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftl. Kenntnisse in Wien. II—VII; IX—X; XIV—XXIII. Wien, 1863—83. 8. (863.)
- Schrödern W.** Fürstliche Schatz- und Rentkammer, nebst seinem nothwendigen Unterricht vom Goldmachen. Leipzig, 1704. 8. (875.)
- Schröter C.** Die Flora der Eiszeit. Zürich, 1882. 4. (2155.)
- Schrüfer T.** Über die Jura-Formation in Franken. Bamberg, 1861. 8. (2175.)
- Schubert G. H.** Das Weltgebäude, die Erde, und die Zeiten des Menschen auf der Erde. Erlangen, 1852. 8. (1149.)
- Schultze L.** Monographie der Echinodermen des Eifler Kalkes. Wien, 1866. 4. (598.)
- Schultze M. S.** Über den Organismus der Polythalamien. Leipzig, 1854. fol. (599.)
- Schumann J.** Die Diatomeen der hohen Tatra. Wien, 1867. 8. (1150.)
- Zur Kenntniss des Bodens von Königsberg. Königsberg, 1865. 4. (1151.)
- Schuster C. W. & Regnier A.** Neues und vollständiges Wörterbuch der deutschen und französischen Sprache. Leipzig, 1873. 8. (756.)
- Schutzenberger M.** Rapport sur les procédés chimiques etc. Paris, 1882. 8. (2138.)
- Schwarz v. Mohrenstein G.** Ueber die Familie der Rissoiden. Wien, 1860. 4. (600.)
- Science.** An illustrated journal. Vol. I—II. Cambridge Mass., 1883. 8. (2187.)
- Scilla A.** De corporibus marinis lapidescentibus. Roma, 1759. 4. (601.)
- Scrope G. P.** Die Bildungen der vulkan. Kegel u. Krater. Ford. *Griesbach C. L.* Berlin, 1873. 8. (994.)

- Scrope G. P.** The geology and extinct volcanos of Central-France. (2. kiad.)  
London, 1858. 8. (602.)
- Ueber Vulkane. Ford. *Kloeden G. A.* Berlin, 1872. 8. (2286.)
- Sebestyén Gy.** (Salamon F. után). Budapest földje. Bpest, 1880. 8. (1668.)
- Seebach K.** Das mitteldeutsche Erdbeben vom 6. März 1872. Leipzig,  
1873. 8. (1662.)
- Der hannoversche Jura. Berlin, 1864. 8. (603.)
- Ueber den Vulkan Izalco und den Bau der central-amerikanischen Vulkane im Allgemeinen. Göttingen, 1865. 8. (604.)
- Ueber den Vulkan von Santorin und die Eruption von 1866. Göttingen, 1867. 8. (605.)
- Ueber die Entwicklung der Kreideformation im Ohmgebirge. Göttingen, 1868. 8. (1251.)
- Seelheim F.** De grondboringen in Zeeland. Amsterdam, 1879. 4. (2227.)
- Sequenza G.** Brevissimi cenni intorno le formazioni terziarie della provincia die Reggio-Calabria. Messina, 1877. 8. (1856.)
- Cenni intorno alle Verticordie fossile del pliocene italiano. Napoli, 1876. 4. (1895.)
- Dell' oligoceno in Sicilia. Messina, 1874. 8. (1857.)
- I fossili del Cenomaniano die Caltavuturo, nella provincia di Palermo. 1876. 4. (1896.)
- Intorno ad un nuovo genere die foraminifere fossili del terreno miocenico die Messina. Messina, 1859. 8. (1508.)
- Intorno di Brachiopodi miocenici delle provincie Piemontesi. Napoli, 1866. 8. (1360.)
- Intorno al gabinetto geologico della provincia di Messina. Messina, 1876. 4. (1858.)
- La formation zancléenne. Paris, 1868. 8. (1867.)
- I. Notizie succinte intorno alla costituzione geologica dei terreni terziarii del distretto di Messina; II. Descrizione dei foraminiferi monotalamici delle marne mioceniche del distretto di Messina. Messina, 1862. 4. (1267.)
- Nuculidi terziarie rinvenute nelle provincie meridionali d'Italia. Roma, 1877. 4. (1362.)
- Paleontologia malacologica dei terreni terziarii del distretto di Messina: *Classe Brachiopodi.* Milano, 1865. 4. (1361.)
- Prime ricerche intorno di Rizopodi fossili delle argille pleistoceniche dei dintorni di Catania. Catania, 1862. 4. (1509.)
- Ricerche paleont. intorno di Cirripedi terziarii della provincia di Messina. Parte I. Napoli, 1873. 4. (1897.)

- Sell E.** Grundzüge der modernen Chemie. Nach der 2. Aufl. v. *A. Naquet's* Principes de Chimie, deutsch bearb. I.—II. Berlin, 1868—70. 8. (1462.)
- Semper I. O.** Palaeontologische Untersuchungen. 1. Neubrandenburg, 1861. 8. (606.)
- Zur Kenntniss der Gasteropoden des nordalbingischen Glimmerthones. 8. (607.)
- Senft F.** Die Humus-, Marsch-, Torf- u. Limonit-Bildungen als Erzeugungsmittel neuer Erdrindlagen. Leipzig, 1862. 8. (873.)
- Die Thonsubstanzen (Kaolin, Thon, Löss, Lehm, Letten und Mergel). Berlin, 1879. 8. (1627.)
- Lehrbuch der Gesteins- und Bodenkunde. (2. kiad.) Berlin, 1877. 8. (990.)
- Senoner A.** Zusammenstellung der bisher gemachten Höhenmessungen in den Kronländern Galizien und Bukowina. Wien, 1853. 8. (1152.)
- Zusammenstellung der bisher gemachten Höhenmessungen in den Kronländern Ungarn, Croatien, Slavonien, dann in der Militärgränze. Wien, 1853. 8. (1153.)
- Serres M.** Géognosie des terrains tertiaires ou Tableau des principaux animaux invertébrés etc. Montpellier & Paris, 1829. 8. (608.)
- Sexe S. A.** Gletscher-Experimenter. Christiania, 1870. 8. (1344.)
- Jaettegryder og gamle Strandlinier i fast Klippe. Christiania, 1874. 4. (907.)
- Maerker efter en iistid i omegnen af Hardangerfjorden. Christiania, 1866. 4. (1154.)
- Om en gammel Strandlinie i fast Klippe. Christiania, 1874. 8. (1345.)
- Om sneebraeen folgefön. Christiania, 1864. 4. (1155.)
- On the rise of land in Scandinavia. Christiania, 1872. 4. (1156.)
- Sharp S.** Rudiments of geology. London, 1875. 8. (921.)
- Shuttleworth R. J.** Notitiae malacologicae oder Beiträge zur näheren Kenntniss der Mollusken. Bern, 1878. 8. (1451.)
- Sidenbladh E.** Royaume de Suède. I. Exposé statist. 8. (2329.)
- Siegmeth K.** Az éjszakkéleti Kárpátok. Bpest, 1883. 8. (2221.)
- Reiseskizzen aus der Máramaros. — Máramarosi uti vázlatok. Igló, 1882. 8. (1943.)
- Silvestri O.** Le Nodosarie fossili nel terreno subappennino italiano e venti nei mari d'Italia. Catania, 1872. 4. (1268.)

- Simler T.** Die Löthrohr-Chemie. Zürich, 1873. 8. (834.)
- Sismonda E.** Matériaux pour servir à la paléontologie du terrain tertiaire du Piémont. 1.—2. Torino, 1865—71. 4. (609.)
- Monografia degli Echinidi fossili del Piemonte. Torino, 1841. 4. (610.)
- Note sur le terrain nummulitique supérieur. Torino, 1855. 4. (611.)
- Nuove osservazioni geologiche sulle rocce antracitifere delle Alpi. Torino, 1867. 4. (1859.)
- Prodrome d'une flore tertiaire du Piémont. Turino, 1859. 4. (612.)
- Synopsis methodica animalium invertebratorum Pedemontii fossilium. Augustae Taurinorum, 1842. 8. (1899.)
- Sitzungsberichte** der Gesellschaft naturforschender Freunde zu Berlin. Jg. 1873—82. Berlin, 1873—82. 8. (613.)
- Sitzungsberichte** der kaiserl. Akademie der Wissenschaften. Mathem.-naturw.-Cl. I—LXXXVIII. Wien, 1848—83. 8. (614.)
- Sitzungsberichte** der kön. bayer. Akademie der Wiss. zu München. I—XIII. München, 1871—83. 8. (615.)
- Sitzungsberichte** der kön. böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften in Prag. 1870—77.; 1880—81. Prag, 1870—82. 8. (616.)
- Sitzungsberichte** der Dorpater Naturforscher-Gesellschaft. IV. 2; V. 2—3; VI. 1—2. Dorpat, 1876—83. 8. (1291.)
- Sitzungsberichte** d. kön. preuss. Akademie (Lásd: Monatsberichte) (949.)
- Sitzungsberichte** der naturforschenden Gesellschaft zu Leipzig. I—IX. Leipzig, 1875—83. 8. (1262.)
- Sitzungsberichte** der naturwissenschaftl. Gesellschaft «Isis» in Dresden. Jg. 1861; 1863—69; 1870. 4—12; 1871—81. Dresden, 1862—82. 8. (1572.)
- Sitzungsberichte** der physikalisch-medizinischen Gesellschaft zu Würzburg. Jg. 1881—82. Würzburg, 1881—82. 8. (1803.)
- Skalkovsky C.** Tableaux statistique de l'industrie des mines en Russie en 1868—1876. St.-Pétersbourg, 1878. 8. (1483.)
- Skrifter** det kongelige Norske videnskabers selskabs i det 19-de Aarhundrede. V. 2; VIII—X. Thronhjelm, 1868—80. 8. (1332.)
- Söchting E.** Die Einschlüsse von Mineralien in krystallisirten Mineralien, nebst Betrachtungen über die Entstehung von Mineralien und Gebirgsarten. Freiberg, 1860. 8. (1157.)
- Société** anon. des mines de Villefort et Vialas. Alais, 1878. 8. (2334.)
- Soldani A.** Saggio oritografico ovvero osservazioni sopra le terre nautilitiche et ammonitiche della Toscana. Siena, 1780. 4. (1510.)

- Sonklar C.** Allgemeine Orographie. *Die Lehre von den Relief-Formen der Erdoberfläche.* Wien, 1873. 8. (935.)
- Das Oetzthaler Eisgebiet. Wien, 1857. 8. (1158.)
- Der grosse Schuttkegel von Wiener-Neustadt. 8. (1953.)
- Der neuerliche Ausbruch des Suldner Gletschers in Tirol. Wien, 1857. 8. (1159.)
- Die Gebirgsgruppe des Hochschwab in der Steiermark. Wien, 1859. 8. (1160.)
- Ein Condensations-Hygrometer. Wien, 1856. 8. (1161.)
- Ueber den Zusammenhang der Gletscherschwankungen mit den meteorolog. Verhältnissen. Wien, 1858. 8. (1162.)
- Von den Ueberschwemmungen. Wien, Pest, Leipzig, 1883. 8. (2293.)
- Sordelli F.** Descrizione di alcuni avanzi vegetali delle argille plioceniche lombarde. Milano, 1874. 8. (2111.)
- Sowerby I.** The mineral conchology of Great-Britain. 1—6. London, 1812—29. 8. (617.)
- Spada Lavini.** Quelques observations géol. sur les Appennins de l'Italie centrale. Paris, 1855. 8. (1888.)
- Speyer O.** Die foss. Ostracoden aus den Casseler Tertiär-Bildungen. Cassel, 1863. 8. (758.)
- Spry W.** Die Expedition des Challenger. Deutsch v. *H. v. Wobeser.* Leipzig, 1877. 8. (1450.)
- Stache G.** Bericht über die geol. Aufnahmen im Gebiete des oberen Neutra-Flusses i. 1864. Wien, 1865. 8. (1167.)
- Geologisches Landschaftsbild v. Siebenbürgen. Wien, 1866. 8. (877.)
- Stampfer S.** Logarithmisch-trigonometr. Tafeln. (5. kiad.) Wien, 1858. 8. (1910.)
- Stapff F. M.** Generelles geol. Profil in der Ebene des Gotthardtunnels Zürich, 1880. 4. (1653.)
- Staub M.** A Ctenopteris cycadea a magyarhoni foss. flórában. Bpest, 1882. 8. (2148.)
- Adalék a Székelyföld fossil flórájának ismeretéhez. Bpest, 1881. 8. (1751.)
- A fossil Plumeria-fajok. Bpest, 1879. 8. (1468.)
- A Frusca-Gora aquitaniai flórája. Bpest, 1881. 8. (1718.)
- Baranyamegyei mediterrán növények. Bpest, 1882. 8. (1931.)
- Harmadkori növények Felek vidékéről. Bpest, 1883. 8. (2343.)
- Néhány szó a Mecsek-hegység harmadkori tájképéről. Bpest, 1878. 8. (1469.)

- Staub M.** Növények Krassó-Szörénymegye mediterrán rétegeiből. Bpest, 1881. 8. (1939.)
- Beitrag zur foss. Flora d. Széklerlandes. Bpest, 1881. 8. (1752.)
- *Carya costata* (Sternbg.) *Unger* a magyar foss. flórában Bpest, 1879. 8. (1525.)
- Die fossile Flora Japans. Erlangen, 1883. 8. (2161.)
- Mediterr. Pflanzen aus d. Baranyaer Komitate. Bpest, 1882. 8. (2020.)
- Pflanzen aus den Mediterranschichten des Krassó-Szörényer Komitates. Bpest, 1881. 8. (1940.)
- Prähistorische Pflanzen aus Ungarn. Leipzig, 1882. 8. (2048.)
- Stefani C.** Geologia del Monte Pisano. Roma, 1877. 4. (1287.)
- Stein C. A.** Ueber das Vorkommen von phosphorsaurem Kalk in der Lahn und Dillgegend. Berlin, 1868. 4. (619.)
- Stein W.** Chemische und chemisch-technische Untersuchung der Steinkohlen Sachsens. Leipzig, 1857. 4. (1315.)
- Steiner A.** Vizsgálatok a fulminátok vegyalkata felett. Bpest, 1877. 8. (895.)
- Sternberg K.** Versuch einer geognostisch-botan. Darstellung der Flora der Vorwelt. 1—6. Heft. Leipzig & Prag, 1820—33. 4. (1458.)
- Still N.** Fehértemplom vidékének földtani viszonyai. Fehértemplom, 1881. 8. (1665.)
- Stoliczka F.** Beitrag zur Kenntniss der Molluskenfauna der Cerithien- u. Inzersdorfer Schichten des ungar. Tertiärbeckens. Wien, 1862. 8. (620.)
- Eine Revision der Gasteropoden der Gosauschichten in den Ostalpen. Wien, 1865. 8. (621.)
- Oligocäne Bryozoen von Latdorf in Bernburg. Wien, 1862. 8. (1959.)
- Ueber die Gastropoden und Acephalen der Hierlatz-Schichten. Wien, 1861. 8. (622.)
- Ueber eine der Kreideformation angehörige Süßwasserbildung der nordöstl. Alpen. Wien, 1860. 8. (623.)
- Stoppani A.** Carattere marino dei grandi anfitrati moreni ei dell' alta Italia. Milano, 1877. 4. (1419.)
- Corso di geologia I—III. Milano, 1871—73. 8. (1353.)
- Paléontologie lombarde. Ser. I—IV. & Appendice. Milano & Paris, 1858—81. 4. (624.)
- Stöhr E.** Alcune osservazioni intorno alla storia naturale delle Argille scagliose. Modena, 1868. 8. (1252.)

- Stöhr E.** Der Vulkan Tengger in Ost-Java. Dürkheim a./H. 1868. 8. (1862.)
- Intorno agli strati terziari superiori di Monte Gibio e Vicinanze. Modena, 1869. 8. (1861.)
- Schiarimento intorno alla carta delle saline e delle località oleifere di Monte Gibio. 8. (1870.)
- Streng A.** Ueber den Gabbro und den sog. Schillerfels des Harzes. Stuttgart, 1862. 8. (1253.)
- Strombeck A.** Ueber die Trias-Schichten mit *Myophoria pes anseris* *Schloth.* auf der Schafweide zu Lüneburg. Berlin, 1860. 8. (1254.)
- Studer B.** Geologie der Schweiz. I—II. Bern & Zürich, 1851—53. 8. (625.)
- Index der Petrographie und Stratigraphie der Schweiz u. ihrer Umgebung. Bern, 1872. 8. (626.)
- A. Favre. Recherches géologiques dans les parties de la Savoie, du Piémont et de la Suisse. 1868. 8. (2013.)
- Stur D.** Beiträge zur Kenntn. der Dyas- u. Steinkohlenform. im Banate. Wien, 1870. 8. (1163.)
- Beiträge zur Kenntn. der geol. Verhältnisse der Umgegend von Raibl u. Kaltwasser. Wien, 1868. 8. (1164.)
- Beiträge zur Kenntn. der stratigr. Verhältnisse der marinen Stufe d. Wiener Beckens. Wien, 1870. 8. (1165.)
- Bericht über die geol. Aufnahme der Umgebungen von Schmölnitz u. Göllnitz. Wien, 1869. 8. (1166.)
- Bericht über die geol. Aufnahme im oberen Waag- u. Granthale. Wien, 1868. 8. (1168.)
- Bericht über die geol. Uebersichts-Aufnahme des südwestl. Siebenbürgen im Sommer 1860. Wien, 1863. 8. (1169.)
- Bericht über die geol. Uebersichts-Aufnahme im mittleren Theile Croatiens im Sommer 1862. Wien, 1864. 8. (1170.)
- Das Erdbeben von Klana im Jahre 1870. Wien, 1871. 8. (1171.)
- Das Isonzo-Thal von Flitsch abwärts bis Görz. Wien, 1858. 8. (1172.)
- Die Bodenbeschaffenheit der Gegenden südöstl. bei Wien. Wien, 1869. 8. (1173.)
- Die Braunkohlen-Vorkommnisse im Gebiete der Herrschaft Budafa in Ungarn. Wien, 1869. 8. (1174.)
- Die geol. Beschaffenheit der Herrschaft Halmágy im Zaránder Comitate in Ungarn. Wien, 1868. 8. (1175.)
- Die geol. Beschaffenheit des Ennsthales. Wien, 1853. 8. (1176.)

- Stur D.** Die geol. Karte der nordöstl. Alpen. Wien, 1865. 8. (1177.)  
 — Die intermittirende Quelle von Stracena in Ober-Ungarn. Wien, 1863. 8. (1178.)  
 — Die neogenen Ablagerungen im Gebiete der Mürz und Mur in Ober-Steiermark. Wien, 1864. 8. (1179.)  
 — Die neogen-tertiären Ablagerungen von West-Slavonien. Wien, 1862. 8. (1180.)  
 — Die Umgebungen von Tabor. Wien, 1858. 8. (1181.)  
 — Eine Excursion in die Umgegend von St.-Cassian. Wien, 1868. 8. (1182.)  
 — Einige Bemerkungen über die in der Grenze des Keupers gegen den Lias vorkommenden Ablagerungen. Wien, 1864. 8. (1183.)  
 — Fossilien aus den neogenen Ablagerungen von Halubica bei Pieniaky, südl. von Brody im östl. Galizien. Wien, 1865. 8. (1184.)  
 — Geologie der Steiermark. Graz 1871. 8. (627.)  
 — Geol. Uebersichts-Aufnahme des Wassergebietes der Waag u. Neutra. Wien, 1860. 8. (1185.)  
 — Ueber das Niveau der Halobia Haueri. Wien, 1869. 8. (1186.)  
 — Ueber die Kössener Schichten im nordwestl. Ungarn. Wien, 1860. 8. (804.)  
 — Ueber zwei neue Farne aus den Sotzka-Schichten von Mötting in Krain. Wien, 1870. 8. (1187.)  
 — Vorkommen ober-silurischer Petrefacte am Erzberg und in dessen Umgebung bei Eisenerz in Steiermark. Wien, 1865. 8. (1188.)
- Stürzenbaum J.** Adatok a Bakony Ceratites Reitzi-szint faunájának ismertetéhez. Bpest, 1875. 8. (868.)  
 — A dernői kösseni rétegekről. Bpest, 1879. 8. (1562.)  
 — Az ardói czinkércz-fekhely geol. viszonyairól. Bpest, 1879. 8. (1563.)  
 — Mosonymegyében eszközölt geol. fölvétel 1878. Bpest, 1879. 8. (1527.)  
 — Geol. Aufnahme im Comitate Wieselburg im J. 1878. Bpest, 1879. 8. (1526.)  
 — Kössener Schichten bei Dernő im Tornaer Comitate. Bpest, 1879. 8. (1564.)  
 — Ueber die geol. Verhältnisse der Zinkercz-Lagerstätte bei Pelsőcz-Ardó im Gömörer Comit. Bpest, 1879. 8. (1565.)
- Suckow G. A.** Anfangsgründe der Mineralogie. Leipzig. 1790. 8. (874.)  
**Suess E.** Das Antlitz der Erde. Prag—Leipzig, 1883. 8. (2277.)

- Suess E.** Der Boden der Stadt Wien. Wien, 1862. 8. (628.)  
 — Die Brachial-Vorrichtung bei den Thecideen. Wien, 1853. 8. (629.)  
 — Die Brachiopoden der Stramberger Schichten. Wien, 1858. 4. (630.)  
 — Die Entstehung der Alpen. Wien, 1875. 8. (830.)  
 — Die Sintfluth. Prag—Leipzig, 1883. 8. (2241.)  
 — Die Zukunft des Goldes. Wien, 1877. 8. (1426.)  
 — Einige Bemerkungen über die secundären Brachiopoden Portugals. Wien, 1860. 8. (631.)  
 — Ueber Ammoniten. 1—2. Wien, 1865—70. 8. (632.)  
 — Ueber den Lauf der Donau. Wien, 1863. 8. (635.)  
 — Ueber die Aequivalente des Rothliegenden in den Südalpen. Wien, 1868. 8. (633.)  
 — Ueber die Brachiopoden der Hallstätter Schichten. Wien, 1855. 4. (930.)  
 — Ueber die Gliederung des vicentinischen Tertiärgebirges. Wien, 1868. 8. (634.)  
 — Ueber die Spuren eigenthümlicher Eruptions-Erscheinungen am Dachstein-Gebirge. Wien, 1860. 8. (636.)  
 — Ueber die grossen Raubthiere der österr. Tertiär-Ablagerungen. Wien, 1861. 8. (1954.)  
 — Ueber die Verschiedenheit und die Aufeinanderfolge der tertiären Landfaunen in der Niederung von Wien. Wien, 1863. 8. (637.)  
 — Untersuchungen über den Charakter der österr. Tertiär-Ablagerungen. Wien, 1866. 8. (638.)  
 — & **Mojsisovics E.** Studien üb. die Glieder d. Trias- u. Jura-bildungen in d. östl. Alpen. Nr. 2. Wien, 1868. 8. (2181.)
- Surell A. & Cézanne E.** Étude sur les torrents des Hautes-Alpes. I—II. (2. kiad.) térképpel. Paris, 1870—72. 8. (899.)
- Svedmark E.** Halle-och Hunnebergs trapp. Stockholm, 1878. 8. (1551.)
- Svenonius F.** Bidrag till Norrbottens geologi. Stockholm, 1880. 8. (2224.)  
 — Om «Sevegrupper» i nordligaste Jemtland och Angermanland. Stockholm, 1881. 8. (2265.)  
 — Till frågan om förhållandet mellan «Wemdals-Quartsiten» och silur. formationen. Stockholm, 1882. 8. (2269.)
- Sydow A.** Bemerkungen auf einer Reise im J. 1827 durch die Beskiden. Berlin, 1830. 8. (2176.)
- Szabó Ign.** A lég. (Népszerü légtünattan.) Bpest, 1874. 8. (639.)  
 — **Józs.** Ásványtan. (3. kiad.) Bpest, 1875. 8. (1335.)

- Szabó Józ.** Földtan. (Egyetemi előadások.) Bpest, 1878. 4. (1930.)  
 -- Geologia, kiváló tekintettel a petrografiára. Bpest, 1882. 8. (1937.)  
 — Jegyzetek az ásvány- és vegyipar köréből Londonban az 1851-ki világkiállításon. Pest, 1853. 8. (1190.)  
 — Jelentes Görögországba tett geológiai utazásairól. Bpest, 1876. 8. (2011.)  
 — Magyarország és Szerbia néhány jelleges vulkáni kőzetének mikroskopi tanulmányozása. Bpest, 1876. 8. (887.)  
 — Pest-Buda környékének földtani leírása. Pest, 1858. 8. (897.)  
 — Trachytok, beosztva a természetes rendszer szerint. (A német szöveggel együtt.) Bpest, 1873. 8. (640.)  
 — Die Geologie in Ungarn. Bpest, 1877. 8. (1306.)  
 — Die geol. Verhältnisse Ofens. Ofen, 1856. 8. (896.)  
 — Die geol. Verhältnisse von Pest und Ofen. Pest, 1859. 8. (1189.)  
 — Ueber eine neue Methode, die Feldspathe auch in Gesteinen zu bestimmen. Bpest, 1876. 8. (939.)  
**Szilágyi J.** Máramaros vármegye egyetemes leírása. Bpest, 1876. 8. (989.)  
**Szinnyei I. & J.** Magyarország természettudományi és matematikai könyvészete. 1472—1875. Bpest, 1878. 8. (1429.)  
**Szombathely** — Savaria — rend. tan. város monographiája. I. Irta dr. Kunc Adolf. Szombathely, 1880. 8. (2198.)  
**Szontagh T.** Az «Aesculap bitter water company limited London» cég kelenföldi (budai) kutjairól. Bpest, 1882. 8. (2037.)  
**Szterényi H.** Az Ó-Sopot és Dolnya-Ljubkova (Krassó-Szörény) között lévő terület eruptiv kőzetei. Bpest, 1883. 8. (2235.)  
 — Ueber die erupt. Gesteine zwischen Ó-Sopot u. Dolnja-Ljubkova. Bpest, 1883. 8. (2349.)

## T.

- Tageblatt** der 48. Versammlg. deutscher Naturforscher u. Aerzte in Graz 1875. Graz, 1875. 4. (827.)  
**Talajfurások** Szegeden, 1880. A királyi biztosság műszaki osztályából. 4. (1860.)  
**Talajvizsgáló bizottság** — A fővárosi — jelentése. Budapest, 1877. 8. (1275.)  
**Tarczay C.** Der Kurort Bartfeld in Ungarn. (2. kiad.) Kaschau, 1877. 8. (1461.)

- Taschenbuch** für Mineralogie (Lásd: Jahrb. — Neues — für Min.) (365.)
- Taschen-Wörterbuch** — Neues — der schwedischen und deutschen Sprache. Leipzig, 1873. 8. (894.)
- Tchihatcheff P.** Asie mineure. I—IV. és atlasz. Paris, 1866—69. 8. & 4. (641.)
- Telbisz B.** A rajec-teplici hévforrásvíz elemzése. Trencsén, 1883. 8. (2354.)
- Természetharát** — Magyarhoni — II. évf. 1. és 3. füzet 4. (519.)
- Természetrzaji Füzetek.** Az állat-, növény-, ásvány- és földtan köréből. Szerk. Herman Ottó. I—VI. Budapest, 1877—83. 8. (1235.)
- Természettudományi Füzetek.** A délmagyarorsz. természettudományi társulat közlönye. I—VII. 1—3. Temesvár, 1877—83. 8. (1279.)
- Terquem M. O.** Essai sur le classement des animaux qui vivent sur la plage et dans les environs de Dunkerque. Paris, 1875—76. 8. (1511.)
- Observations sur les études critiques des mollusques foss. comprenant la monographie des Myaires de M. Agassiz. Metz, 1855. 8. (1441.)
- Recherches sur les foraminifères de l'étage moyen et de l'étage inférieur du lias. I—II. Metz, 1858—74. 8. (791.)
- & **Berthelin G.** Etude microscopique des marnes du lias moyen d'Essèy-Lès-Nancy, zone inférieure de l'assise à Ammonites margaritatus. Paris, 1875. 4. (1323.)
- Than K.** A margitszigeti hévforrás vegyi elemzése. Bpest, 1875. 8. (2007.)
- Öt közlemény a m. kir. egyetem vegytani intézetéből. Bpest, 1876. 8. (2008.)
- Nyolc közlemény a m. k. egyetem vegytani intézetéből. Bpest, 1876. 8. (2010.)
- Thenius G.** Die Torfmoore Österreichs und der angränzenden Länder etc. Wien, 1874. 8. (1608.)
- Theobald G.** Geol. Beschreibung der nordöstl. Gebirge von Graubünden. Neuenburg, 1863. 4. (642.)
- Thiollière V.** Description des poissons fossiles provenant des gisements coralliens du jura dans le Bugey. 1—2. livr. Lyon & Paris, 1854—73. fol. (643.)
- Thurmann J. & Etallon A.** Lethea Bruntrutana ou études paléont. et stratigr. sur le jura Bernois. Neuchatel, 1861. 4. (644.)
- Tissandier G.** Les fossiles. Paris, 1875. 8. (1596.)
- Torbar J.** Izvješće o zagrebačkom potresu 9. studenoga 1880. Zágráb, 1882. 8. (2131.)

- Torell O.** Bidrag till Sparagmitetagens geognosi och paleontologi. Lund, 1868. 4. (1702.)
- Om Sveriges vigtigaste kristallin. bergslag. Stockholm, 1882. 8. (2268.)
- On the causes of the glacial phenomena in the north eastern portion of North-America. Stockholm, 1878. 8. (1552.)
- Sur les traces les plus anciennes de l'existence de l'homme en Suède. Stockholm, 1876. 8. (1402.)
- Undersökningar öfver istiden. Stockholm, 1873. 8. (1401.)
- Torma Zs.** A nándori barlang-csoportozat. Kolosvár, 1880. 8. (1633.)
- Hunyadmegyei neolith kőkorszakbeli telepek. Kolosvár, 1879. 8. (1532.)
- Törnebohm A. E.** Geognostisk beskrifning öfver Persbergets grufvefält. Stockholm, 1875. 4. (983.)
- Törnquist S. L.** Nagra iakttagelser öfver Dalarnes graptolitskiffrar. Stockholm, 1880. 8. (1763.)
- Török J.** A magyar birodalom meteoritjei. Bpest, 1883. 8. (2189.)
- Tóth A. R.** A helyszínrajz és földképkészítés történelme, elmélete és jelen állása. Pest, 1869. 8. (1191.)
- Tóth M.** Az erdélyi bazaltokról. Bpest, 1875. 8. (869.)
- Kolozsvár környékének közetei és ásványai tekintettel ipari alkalmazhatóságukra. Kolozsvár, 1877. 8. (1283.)
- Tóth Mike.** Magyarország ásványai. Bpest, 1882. 8. (2142.)
- Toula F.** Die im Bereiche d. Balkan-Halbinsel geologisch untersuchten Routen. Wien, 1883. 8. (2178.)
- Eine Koblenkalk-Fauna von den Barents-Inseln. Wien, 1875. 8. (831.)
- Geol. Uebersichts-Karte d. Balkan-Halbinsel. 1882. 4. (2141.)
- Geol. Untersuchungen im westl. Theile des Balkans und in den angrenzenden Gebieten. I. Wien, 1875. 8. (1192.)
- Grundlinien der Geologie des westlichen Balkan. Wien, 1881. 4. (2054.)
- Materialien zu einer Geologie der Balkanhalbinsel. Wien, 1883. 8. (2220.)
- Tournouër M.** Etude sur les fossiles tertiaires de l'île de Cos. Paris, 1876. 4. (2105.)
- Recensement des échinodermes de l'étage du calcaire à Astéries. Bordeaux, 1870. 8. (645.)
- Toyokitsi Harada.** Das Luganer Eruptivgebiet. Stuttgart, 1882. 8. (2002.)

- Transactions** of the academy of science of St. Louis. I—III; IV. 1—2. St.-Louis, 1860—82. 8. (646.)
- Transactions** of the Connecticut academy of arts and sciences. III. 1. New-Haven, 1876. 8. (979.)
- Transactions** of the geological society of London 1. Ser. Vol. I—V; 2. Ser. Vol. I—VII. London, 1811—56. 4. (647.)
- Transactions** of the North of England institute of mining and mechanical engineers. I—II; VIII—XX; XXII—XXXII. 1. Newcastle-upon-Tyne, 1860—83. 8. (1778.)
- Transactions** of the Seismological society of Japan. I—V. Tokio, 1880—83. 8. (2134.)
- Trautschold H.** Fischreste aus dem Devonischen des Gouvernement Toula. Moscou, 1874. 4. (860.)
- Trenker W.** Paläontologische Novitäten vom nordwestl. Harze. Halle, 1867—68. 4. (1193.)
- Tribolet M.** Recherches géologiques et paléont. dans le jura neuchâtelois. 1. partie: Terrains jurassiques supér. Neuchatel, 1873. 4. (1900.)
- Tschermak G.** Beobachtungen über die Verbreitung des Olivin in den Felsarten. Wien, 1867. 8. (648.)
- Die mikrosk. Beschaffenheit der Meteoriten. Stuttgart, 1883. 4. (2295.)
- Die Porphyrgesteine Österreichs aus der mittleren geol. Epoche. Wien, 1869. 8. (801.)
- Felsarten von ungewöhnlicher Zusammensetzung von Teschen u. Neutitschein. Wien, 1866. 8. (649.)
- Lehrbuch der Mineralogie. Wien, 1883. 8. (2136.)
- Quarzführende Plagioklasgesteine. Wien, 1867. 8. (650.)
- Ueber das Auftreten von Olivin im Augitporphyr und Melaphyr. Wien, 1865. 8. (651.)
- Ueber den Raibler Porphyr. Wien, 1865. 8. (652.)
- Ueber Serpentinbildung. Wien, 1867. 8. (653.)
- Tullberg S. A.** Om Agnostus-Arterna i de kambriska aflagringarne vid Andrarum. Stockholm, 1880. 4. (1765.)
- Om lagerföljden i de kambriska och siluriska aflagringarne vid Röstanga. Stockholm. 1880. 8. (1764.)
- Skanes graptoliter. I. Stockholm. 1882. 4. (2270.)

## U.

- Ulrici E.** Die Ansiedelungen der Normanen in Island, Grönland und Nordamerika im 9., 10. und 11. Jahrhundert. 8. (1671.)
- Ungarn und Siebenbürgen** in Bildern. Kiad. és szerk. **Kubinyi F. és Vahot I.** Pest, 1854. 4. (1194.)
- Unger F.** Blattabdrücke aus dem Schwefelflötze Swosowice in Galizien. Wien, 1849. 8. (654.)
- Chloris protogaea. Leipzig, 1847. fol. (655.)
- Der versteinerte Wald bei Kairo. Wien, 1858. 8. (656.)
- Die fossile Flora von Gleichenberg. Wien, 1854. 4. (657.)
- Die fossile Flora von Parschlug. Graz, 1847. 8. (2121.)
- Die fossile Flora von Radoboj in ihrer Gesamtheit und nach ihrem Verhältnisse zur Entwicklung der Vegetation der Tertiärzeit. Wien, 1869. 4. (1195.)
- Die fossile Flora von Sotzka. Wien, 1850. fol. (658.)
- Die foss. Flora von Szántó. Wien, 1869. 4. (659.)
- Ein fossiles Farrenkraut aus der Ordnung der Osmundaceen. Wien, 1853. 4. (660.)
- Fossile Insecten. Breslau & Bonn, 1842. 4. (2102.)
- Fossile Pflanzenreste aus Neu-Seeland. Wien, 1864. 4. (661.)
- Genera et species plantarum fossilium. Vindobonae, 1850. 8. (662.)
- Geologie der europäischen Waldbäume. I. Laubhölzer. Graz, 1869. 8. (1196.)
- Iconographia plantarum fossilium. Wien, 1852. 4. (663.)
- Neu-Holland in Europa. Wien, 1861. 8. (664.)
- Sylloge plantarum fossilium. Sammlung foss. Pflanzen, besonders aus der Tertiärformation. I—III. Wien, 1860--66. 4. (665.)
- Ueber foss. Pflanzen des Süßwasser-Kalkes und Quarzes. Wien, 1858. 4. (666.)
- Utješević O.** Die Naturschätze im nördl. Croatien. Wien, 1879. 8. (1558.)

## V.

- Vacek M.** Ueber einen Unterkiefer von *Hyotherium Meissneri*. Bregenz, 1879. 8. (2004.)
- Ueber österreichische Mastodonten. Wien, 1877. 4. (1991.)

- Ventura S.** Die Trenchiner (Teplitzer) Schwefelthermen in Ungarn. Wien, 1857. 8. (1199.)
- Verbeek R.** Geol. anteckeningen over de eilanden van den nederlandsch-indischen Archipel. Amsterdam, 1881. 4. (2229.)
- & **Fennema R.** Nieuwe geologische ontdekkingen op Java. Amsterdam, 1881. 4. (2228.)
- Verhandlungen** der K. k. geologischen Reichsanstalt. (Jahrg. 1858—66. lässt Jahrbuch d. k. k. geol. R.-A. megfelelő évfolyamaiban) 1867—83. Wien, 1867—83. 8. (667.)
- Verhandlungen** der K. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien. I—XXXII. Wien, 1852—83. 8. (669.)
- Verhandlungen** der Kais. Leopoldino-Carolinischen deutschen Akademie der Naturforscher. XXXV. Dresden, 1870. 4. (668.)
- Verhandlungen** der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. I—VI. 1—2. Basel, 1857—75. 8. (957.)
- Verhandlungen** der physikalisch-medizinischen Gesellschaft in Würzburg, 1. Folge: I—V; VII—X. Neue Folge: I—XIV; XVII. Erlangen & Würzburg, 1850—83. 8. (670.)
- Verhandlungen** der Schweiz. naturforschenden Gesellschaft (Actes de la société helvétique des sciences naturelles) Jg. 40. & 59—65. 1855—82. 8. (1336.)
- Verhandlungen** des Naturforschenden Vereines in Brünn. I—XX. Brünn, 1863—82. 8. (1200.)
- Verhandlungen** des Naturhistorischen Vereines der preuss. Rheinlande und Westphalens. XXIX—XL. 1. Bonn, 1872—83. 8. (1234.)
- Verhandlungen** des Vereins für Naturkunde zu Pressburg. (Lásd: Közleményei, a pozsonyi termittud. és orvosegyl.) (1201.)
- Verhandlungen** und Mittheilungen des Siebenbürgischen Vereines f. Naturwissenschaften zu Hermannstadt. I—XXXIII. Hermannstadt, 1850—83. 8. (671.)
- Verneuil E. & Lorière G.** Description des fossiles du néocomien supérieur de Utrilles et ses environs 1. Liv. Le Mans, 1868. 4. (672.)
- Verplanck Colvin.** Report on a topographical survey of the Adirondack wilderness of New-York. Albany, 1873. 8. (673.)
- Vetter B.** Die Fische aus dem lithographischen Schiefer im Dresdener Museum. Cassel, 1881. 4. (1724.)
- Vidal L. M.** Datos para el conocimiento del terreno garumnense de Cataluna. Madrid, 1874. 8. (2283.)
- Vierteljahrschrift** der Naturforsch. Gesellschaft in Zürich. Jg. 1—25. Zürich. 1856—80. 8. (760.)
- Visiani R.** Plante fossili della Dalmazia. Venezia, 1858. 4. (674.)

- Visiani R. & Massalongo A.** Flora dei terreni terziari di Novale. Torino, 1856. 4. (675.)
- Vizvezeték.** — A városi — költségvetése és javaslatok. Bpest, 1873. fol. (1276.)
- Vogel A.** Justus Freiherr von Liebig als Begründer der Agricultur-Chemie. München, 1874. 4. (807.)<sup>c</sup>
- Vogel H. W.** Lehrbuch der Photographie. (3. kiad.) Berlin, 1878. 8. (1571.)
- Vogelsang H.** Die Vulkane der Eifel in ihrer Bildungsweise erläutert. Haarlem, 1864. 4. (676.)
- Philosophie der Geologie und mikroskopische Gesteinstudien. Bonn, 1867. 8. (759.)
- Vogt C.** Lehrbuch der Geologie und Petrefactenkunde. (3. & 4. kiad.) I—II. Braunschweig, 1866—79. 8. (677.)
- Volger O.** Handbuch der Naturgeschichte. Stuttgart, 1855. 8. (2164.)
- Voltz M.** Observations sur les Belopeltis ou lames dorsales des Bélémnites. Strassburg, 1840. 4. (1348.)
- **P. L.** Observations sur les Bélémnites. Paris, 1830. 4. (1808.)
- Vukotinović L.** O petrefaktih u obće i o podzemnoj fauni i flori susedskih laporah. Zágráb, 1870. 8. (678.)
- Pokus monografije runjikah po sustavu fiziografičnon. Zágráb, 1869. 8. (679.)
- Tworba i njezino trajanje. Zágráb, 1870. 8. (680.)
- Vutskits Gy.** A nummulitekről általában, különös tekintettel Erdély nummulitjeire. Kolozsvár, 1883. 8. (2233.)

## W.

- Waagen W.** Die Formenreihe des Ammonites subradiatus. München, 1869. 8. (777.)
- Über die Ansatzstellen der Haftmuskeln beim Nautilus und den Ammoniten. Cassel, 1870. 4. (778.)
- Versuch einer allgemeinen Classification der Schichten des oberen Jura. München, 1865. 8. (962.)
- Wachtel D.** Ungarns Kurorte und Mineralquellen. Ödenburg, 1859. 8. (1202.)
- Wagner H.** Illustrierte deutsche Fora. Stuttgart, 1871. 8. (681.)
- Wähner F.** Das Erdbeben von Agram am 9. Nov. 1880. Wien, 1883. 8. (2297.)
- Walch I. E. J.** Die Naturgeschichte der Versteinerungen zur Erläuterung der Knorr'schen Sammlung von Merkwürdigkeiten der Natur. I—III. Nürnberg, 1768—73. fol. (682.)

- Wallace A. R.** Die geogr. Verbreitung der Thiere; nebst einer Studie über die Verwandtschaft der lebenden u. ausgestorbenen Faunen. Übersetz von *Mayer A. B.* I—II. Dresden, 1876. 8. (1033.)
- Walter H. & Dunikowski E.** Das Petroleumgebiet der galizischen West-Karpathen. Wien, 1883. 8. (2280.)
- Wankel H.** Beiträge zur österr. Grotten-Fauna. Wien, 1861. 8. (1952.)
- Warren G. K.** An essay concerning important physical features exhibited in the valley of the Minnesota river und upon their signification. Washington, 1874. 8. (977 & 1890.)
- Wartha V.** Belföldi köszénfajok vizsgálata légszesz- és koksztermelési szempontból. Bpest, 1879. 8. (1652.)
- Chemische Untersuchung einiger Gesteine, fossilen Holzes und Kohlen aus der Arktischen Zone. 8. (988.)
- Die qualitative Analyse mit Anwendung der Bunsen'schen Flammenreactionen. Zürich, 1867. 8. (764.)
- Über die Formulirung der Silicate. Heidelberg, 1873. 8. (768.)
- Über die mikroskopische Struktur des Mondsteines. Zürich, 1870. 8. (987.)
- Watelet A.** Description des plantes fossiles du bassin de Paris és atlasz. Paris, 1866. 4. (683.)
- Weber F. A.** Neues vollständiges Wörterbuch der italienischen und deutschen Sprache. I—II. Leipzig, 1874. 8. (910.)
- Websky, Weiss, Rammelsberg, Hauchecorne & Beyrich.** Gedenkworte am Tage der Feier des hundertjähr. Geburtstages v. Christian Samuel Weiss. 8. (1936.)
- Weiland D. F.** Über die in Meteoriten entdeckten Thierreste. Esslingen a/N, 1882. 4. (1946.)
- Wein J.** Budapest főváros nyilvános vízművei. Bpest, 1883. 4. (2236.)
- Jelentés a Duna-folyam és a balparti vízvezeték vizsgálata alkalmával 1874—75-ben szerzett adatokról. Bpest, 1877. 8. (1396.)
- Weinkauff H. C.** Die Conchylien des Mittelmeeres, ihre geographische und geol. Verbreitung. I—II. Cassel, 1867—68. 8. (684.)
- Weiss E.** Foss. Flora der jüngsten Steinkohlenformation u. des Rothliegenden im Saar-Rheingebiete. Bonn, 1869—72. 4. (685.)
- Aus der Flora der Steinkohlenformation. Berlin, 1881. 8. (1794.)
- Begründung von fünf geognost. Abtheilungen in den Steinkohlen-führenden Schichten des Saar-Rheingebirges. 8. (1863.)
- Wenzel G.** Magyarország bányászatának kritikai története. Bpest, 1880. 8. (1628.)

- Wessely I.** Der europäische Flugsand und seine Kultur. Besprochen im Hinblick auf Ungarn und die Banater Wüste insbesondere. Wien, 1873. 8. (1427.)
- Wettstein H.** Die Strömungen des Festen, Flüssigen und Gasförmigen und ihre Bedeutung für Geologie etc. Zürich, 1880. 8. (1593.)
- Williamson W. C.** On the recent foraminifera of Great-Britain. London, 1858. 4. (781.)
- Winkler G. G.** Die Schichten der *Avicula contorta*, innerhalb und ausserhalb der Alpen. München, 1859. 8. (686.)
- Die Versteinerungen aus dem bayer. Alpengebiete. I. München, 1868. 4. (687.)
- Winnertz I.** Beitrag zu einer Monographie der Sciarinen. Wien, 1867. 8. (1203.)
- Winther G.** Fortegnelse over de i Danmark levende foraminiferer. Kjöbenhavn, 1874. 8. (1512.)
- Wirksamkeit** der k. k. geologischen Reichsanstalt. Wien, 1851—53. 4. (704.)
- Wittwer W.** Alexander von Humboldt (héz). Leipzig, 1860. 8. (1204.)
- Weekof A.** Mémoire explicatif pour les cartes et diagrammes. Paris, 1878. 4. (1485.)
- Woldrich I.** Die Lagerungsverhältnisse des Wiener Sandsteines auf der Strecke von Nussdorf bis Greifenstein. Wien, 1859. 8. (688.)
- Wolf H.** Die Stadt Ödenburg und ihre Umgebung. Wien, 1870. 8. (689.)
- Strassen-, Fluss- un Eisenbahn-Nivellements im Honther und Neograder Comitae Ungarns. Wien, 1859. 8. (1205.)
- Wood W.** Fossilia Hantoniensia, or Hamshire fossiles. London, 1829. 4. (690.)
- Woodward S. P.** A manual of the Mollusca, being a treatise on recent and fossiles shells. (3. kiad.) London, 1875. 8. (961.)
- Wright E.** On fossil Echinodermes of Malta. London, 1855. 8. (691.)
- Wunder G., Herbig A. & Eulitz A.** Der Kalkwerbbetrieb Sachsens und die Ursachen der verschiedenen Kalkpreise in Sachsen. Leipzig, 1867. 8. (1206.)

## Z.

- Zaddach E. G.** Das Tertiärgewirge Samlands. Königsberg, 1868. 4. (1207.)
- Zecchini P.** L'azione fatale dell' uomo sulla terra. Torino, 1882. 8. (2055.)

- Zeiler F. & Wirtgen B.** Bemerkungen über die Petrefacten der älteren devonischen Gebirge am Rheine. Bonn, 8. (692.)
- Zeiller R.** Végétaux fossiles du terrain houiller de la France. & atlas. Paris, 1880. 4. (1666.)
- Zeiller M. R.** Substances minérales et métaux précieux. Paris, 1881. 8. (2139.)
- Zeitschrift** der deutschen geologischen Gesellschaft. I—XXXV. Berlin, 1849—83. 8. (694.)
- Zeitschrift** des berg- und hüttenmännischen Vereins für Kärnten. II—XIII. (héz.) Klagenfurt, 1870—81. 8. (693.)
- Zeitschrift** des deutschen und österreichischen Alpenvereins. V—XIV. München, Wien, & Salzburg. 1874—83. 8. & Verzeichniss d. Mitglieder. (1771.)
- Zeitschrift** des Ferdinandeums für Tirol und Vorarlberg. 3. Folge: IV—IX; XI—XXVII. Innsbruck, 1854—83. 8. (695.)
- Zeitschrift** für Krystallographie und Mineralogie. Kiadja: **P. Groth.** I—VIII. Leipzig, 1877—83. 8. (1261.)
- Zeitschrift** für Mineralogie (Lásd: Jahrb. — Neues — f. Min.) (365.)
- Zeitschrift** — Österreichische — für Berg- und Hüttenwesen. Jg. I—XXXI. Wien, 1853—83. 4. (1703.)
- Zeitschrift** — Würzburger Naturwissenschaftliche — I—VI. Würzburg, 1860—67. 8. (696.)
- Zejszner L.** Monograficzny opis Wapienia Liasowego w Tatrach i przyległych pasmach Karpackich. 8. (697.)
- Na jakich utworach osadziła się formacja Jura u polsce. Warszawa, 8. (1208.)
- Nowe lub niekowladni opisane gatunki skamieniałości Tatrów. Warszawa, 1846. 4. (698.)
- O mijocenicznym gipsach i pokładach soli kuchennej w górnej części doliny Wisły, przy Krakowie. Warszawa, 1863. 8. (1209.)
- Opis geologiczny ogniw formacji Jura, rozpostartych w zachodnich stronach Polski, z wylczeniem ich charakterystycznych skamieniałości. Warszawa, 1864. 8. (1210.)
- Opis geologiczny pokładu siarki w Swoszowicach pod Krakowem. 8. (1211.)
- Opis skat plutonicznych i prozeobrazonych wraz ich pokładami metalicznymi w Tatrach i w pasmach przyległych. 8. (1212.)
- O skamieniałościach. 1844. 8. (1213.)
- O soli i jej produkcji na Świecie, a mianowicie w Europie 8. (1214.)

- Zejszner L.** O względnym wieku piaskowca Karpatowego i ogniwach wchodzących do jego skłavu. 8 (1215.)
- Rzut oka na budowa geologiczna Tatrow i wzniesien od nich równo-odleglich, tudzież porównanie ich skal warstwowych z Alpejskiemi 8. (1216.)
- Zekeli F.** Die Gasteropoden der Gosaugebilde in den nordöstl. Alpen. Wien, 1852. 4. (1992.)
- Zenker I. C.** Beiträge zur Naturgeschichte der Urwelt. Jena, 1833. 4. (699.)
- Zepharovich V.** Beiträge zur Geologie des Pilsener Kreises in Böhmen. Wien, 1854. 8. (1217.)
- Der Jaulingit, ein neues foss. Harz aus der Jauling in Nieder-Österreich. Wien, 1855. 8. (1218.)
- Die Cerussit-Krystalle von Kurlibaba in der Bukowina. Wien, 1870. 8. (700.)
- Die Fossilreste von Mastodon angustidens aus der Jauling nächst St.-Veit in der Triesting. Wien, 1853. 8. (1219.)
- Die Halbinsel Tihany im Plattensee und die nächste Umgebung von Füred. Wien, 1856. 8. (1960.)
- Mineralogisches Lexicon für das Kaiserthum Österreich. I—II. Wien, 1859—73. 8. (833.)
- Über einige interessante Mineral-Vorkommen von Mutenitz bei Strakonitz in Böhmen. Wien, 1853. 8. (1220.)
- Zeuschner L.** Geognost. Beschreibung des Salzlagers von Wieliczka. Stuttgart, 1844. 8. (1221.)
- Paläont. Beiträge zur Kenntniss des weissen Jurakalkes von Inwald bei Wadowice. Prag, 1857. 4. (701.)
- Über die verschiedenen Formationen auf die sich der Jura in Polen abgesetzt hat. St.-Petersburg, 1868. 8. (1255.)
- Zichy J.** Indítvány s tervjavaslat a népnevelési egyletek tárgyában. Sz.-Fehérvár, 1880. 8. (1646.)
- Ziegler J. M.** Ein geographischer Text zur geol. Karte d. Erde & atlasz. Basel, 1883. 8. & 4. (2304.)
- Über das Verhältniss der Topographie zur Geologie. (2. kiad.) Zürich, 1876. 4. (966.)
- Zieten C. H.** Die Versteinerungen Württembergs. Stuttgart, 1830. fol. (702.)
- Zigno A.** Annotazione paleont. sopra i resti di uno Squalodonte. Venezia, 1876. 4. (1902.)
- Annotazione paleont. sulla Lithoitis problematica di Gümbel. Venezia, 1879. 4. (1903.)

- Zigno A.** Die una nuove specie di Folidoforo. Venezia, 1866. 8. (1901.)  
 — Flora fossilis formationis oolithicae. I—II. 1—3. Padova, 1856—82. 4. (2100.)
- Zincken C. F.** Die Braunkohle. Leipzig, 1878. 8. (1381.)  
 — Die Fortschritte der Geologie der Tertiärkohle, Kreidekohle, Jurakohle und Triaskohle. Leipzig, 1878. 8. (1377.)  
 — Die geol. Horizonte der foss. Kohlen. Leipzig, 1883. 8. (2294.)  
 — Die Physiographie der Braunkohle. Hannover, 1867. 8. (2284.)  
 — Ergänzungen zu der Physiographie der Braunkohle. Halle, 1871. 8. (703.)
- Zippe F. X. M.** Geschichte der Metalle. Wien, 1857. 8. (1222.)
- Zirkel F.** Die Krystalliten von Hermann Vogelsang. Bonn, 1875. 8. (705.)  
 — Die mikroskopische Beschaffenheit der Mineralien und Gesteine. Leipzig, 1873. 8. (706.)  
 — Lehrbuch der Petrographie. I—II. Bonn, 1866. 8. (2285.)  
 — Microscopical petrography. Washington, 1876. 4. (1388.)  
 — Untersuchungen über die mikroskopische Zusammensetzung und Structur der Basaltgesteine. Bonn, 1870. 8. (708.)
- Zittel C. A.** Denkschrift auf Christ. Erich Hermann von Meyer. München, 1870. 4. (709.)  
 — 1. Die Cephalopoden der Stramberger Schichten.  
 2. Die Fauna der älteren Cephalopodenführenden Tithonbildungen & atlasz. Stuttgart, 1868—70. 8. & fol. (1780.)  
 — Die Gasteropoden der Stamberger Schichten & atlasz. Cassel, 1873. 8. & 4. (1589.)  
 — Die Kreide. Berlin, 1876. 8. (1864.)  
 — Die obere Nummuliten-Formation in Ungarn. Wien, 1862. 8. (710.)  
 — Handbuch der Paläontologie I. 1. & 2. (1—2); II. 1—2. München, 1876—83. 8. (965.)  
 — Über den geol. Bau der lybischen Wüste. (*Festrede.*) München, 1880. 4. (1657.)
- Zollikofer T.** Die geologischen Verhältnisse des südöstlichen Theiles von Unter-Steiermark. Wien, 1862. 8. (1223.)  
 — Die geol. Verhältnisse von Unter-Steiermark. Wien, 1859. 8. (1224.)
- Zsigmondy V.** A herculesfürdői hévforrások. Bpest, 1882. 8. (2049.)  
 — A városligeti ártézi kút Budapesten. Bpest, 1878. 8. (1542.)  
 — Bányatan, kiváló tekintettel a köszénbányászatra. Pest, 1865. 8. (769.)

**Zsigmondy V.** Denkschrift über die Therinen von Teplitz in Böhmen. Bpest.  
1879. 8. (1543.)

- Mittheilungen über die Bohrthermen zu Harkány, auf der  
Margaretheninsel nächst Ofen und zu Lippik, und den  
Bohrbrunnen zu Alesuth. Pest, 1873. 8. (770.)

# Tárgymutató. (Sachregister).

## Földtan. (Geologie.)

<b>Abhandlungen</b> z. geol. Karte v. Elsass.	(1303.)
<b>Abhandlungen</b> z. geol. Karte v. Preussen.	(4.)
<b>Abich.</b> Geologie von Kertsch u. Taman.	(8.)
— Geolog. Forschungen in d. Kaukas. Ländern.	(1417.)
— Steinsalz in Armenien,	(5.)
— Geolog. Grundzüge d. Kaukas. Gebirge.	(6.)
<b>Account</b> of the Strata of Northumberl. a. Durham.	(1729.)
<b>Achepohl.</b> Niederrhein. Steinkohlengebirge.	(1685.)
<b>Achiardi.</b> Catena metallifera d. Toscana.	(2015)
<b>Ackner.</b> Geogn. u. Petrefakt. d. südöst. Siebenbürgens.	(11.)
<b>Adresse</b> aux chambres légis. au sujet de la carte géol. de Belg.	(2184.)
<b>Alberti.</b> Monographie des bunten Sandsteins etc.	(18.)
— Über die Trias in d. Alpen.	(19.)
<b>Alth.</b> Paläoz. Gebild. Podoliens u. deren Versteinerungen.	(1969.)
<b>Ammon.</b> Jura-Ablagerungen zw. Regensburg u. Passau	(2341.)
<b>Andrae.</b> Reise durch die südl. Punkte d. Banats.	(2165.)
<b>Archiac.</b> Formation crétacée du plateau central de la France.	(29.)
— Histoire des progrès de la géologie.	(31.)
<b>Auerbach.</b> Kreidevorkommen bei Moskau.	(35.)
— & <b>Trautschold.</b> Kohlen Central-Russlands.	(36.)
<b>Ausstellung</b> d. geolog. Landesuntersuchung Schwedens.	(716.)
<b>Bach.</b> Theorie d. Bergzeichnung u. Geognosie.	(818.)
<b>Baldacci, Mazetti &amp; Travaglia.</b> Zona solifera li Sicilia.	(1534)
<b>Baltzer.</b> Der Glärnisch.	(37.)
<b>Barbot.</b> Geologiceskij ocserk chersonskoj guberniji.	(879.)
<b>Barrois.</b> Terrain crétacé des Ardennes.	(1812)
— » » de l'Angleterre.	(1811.)
<b>Bèche.</b> Der geologische Beobachter.	(1064.)
— The geology of Cornwall.	(720.)
<b>Benecke.</b> Geogn.-paläont. Beiträge	(48.)
<b>Berendt.</b> Lagerung d. Tertiärgebirges in Preussen.	(1005.)
— Bernstein-Ablagerungen.	(1006.)
— Diluvial-Ablagerungen v. Brandenburg.	(48/a)
— Geol. Karte d. West-Samlandes.	(1007.)



- Broeck.** Phénomènes d'altération. (1774)  
 — Note sur les levés géol. de van Ertborn & Cogels. (2056)
- Brogger.** Om Trondhjemfeltets. (1583)
- Brongniart.** Sédiments supérieurs Calcaréo-Trappéens. (86)
- Bronn.** Italiens Tertiär-Geb. u. deren org. Einschl. (88)
- Brunner.** Kenntniss d. schweiz. Nummuliten u. Flyschform. (93)
- Buch.** Lagerung der Braunkohlen in Európa. (95)  
 — Jura in Deutschland (97)  
 — Juraformation auf der Erdfäche (98)  
 — Gesammelte Schriften. (94)
- Burat.** Géologie appliquée. (1025)  
 — » » » (Gites metallifères) (1026)  
 — De la houille. (845)
- Burgmann.** Petroleum und Erdwachs. (1997)
- Burmeister.** Geschichte der Schöpfung. (1444)
- Buvignier.** Statistique géologique etc. de la Meuse. (1696)
- Campani.** Costituzione geologica di Siena. (1866)
- Canestrini & Calegari.** Il petrolio nel Modenese. (1818)
- Capellini.** Cenni sul Giacimento d. ligniti della val di Magra. (1880)  
 — D. Pietra Leccese e suoi fossili (1882)  
 — Giacimenti petroleiferi di Valacchia. (1819)  
 — La form. gessosa e suoi fossili (1878)  
 — Marne glauconifere dei dintorni di Bologna. (1881)  
 — Not. geolog. e paleont. di Castellina. (1822)  
 — Petrolio di Tocco. (1820)  
 — Strati a congeria nei monti Livornesi. (1821)  
 — Studi stratigr. e paleont. sul infralias d. Spezia (1457)
- Catullo.** D. terr. d. sediment. super. d. Venezia et dei foss. (111)  
 — Sopra alc. import. fatti geogn. — paleont. (1823)  
 — Alcuni fenomeni geologici nei colli Euganei. (1824)  
 — Calcarie rosse Ammonitiche. (112)
- Cenni** sul lavoro della carta geol. d'Italia. (1911)
- Christomanos.** Auf der Insel Santorin vulkan. Eruptionen. (1060)
- Cogels & Broeck.** Observations géol. à Anvers. (2059)
- Contejean.** Étude sur l'étage Kimmérien. (119)  
 — » » » (Additions) (120)
- Coquand.** Divisions pour la craie de la France. (2080)  
 — Terrains de Ganges (Hérault) (2072)  
 — Complément à la note: Un dernier mot. etc. (2081)  
 — Etage des marnes irisées de Montferrat. (2073)  
 — Gisements bituminifères de Sélénitza dans l'Albanie. (2070)  
 — Massif de la Sainte-Beaume. (2069)  
 — Rapports entre les qualités d'eau de vie et celles du sol. (2087)  
 — Descript phys. géol. e paléont. de la Charente. (121)  
 — Terr. crétacés du sud-est de la France. (2086)  
 — La Crau (2077)  
 — L'étage Aptien de l'Espagne. (122)  
 — Géolog. et. paléont. de Constantine (1736)

<b>Coquand.</b> Formation crétacée de la montagne la Clape.	(2071)
— Quelques points de la géologie de Corte.	(2082)
— Les assises dans les Bouches-du-Rhône.	(2074)
— Calcaires jurassiques à Dicerias.	(2076)
— Groupe infér. de la formation crétacée.	(2068)
— Groupe de la craie moyenne.	(2088)
— Sur le Klippenkalk d. départ. du Varet.	(2079)
— Les gites de pétrole de la Valachie & Moldavie.	(2085)
— Relations entre la form. jurass. et la form. de Ganges etc.	(2075)
— Terrains tertiaires de la vallée de l'Arta.	(2083.)
<b>Cordella.</b> La Grèce sous le rapport géol.	(2321.)
<b>Cotta.</b> A jelen geológiája.	(125.)
— Beiträge zur Geschichte d. Geologie (Geol. Repertorium).	(1236.)
— Erdöl in Galizien.	(1826.)
— Der Altai.	(126.)
— Deutschlands Boden.	(945.)
— Gangstudien.	(127.)
— Geologische Fragen.	(1827.)
— Katechismus der Geologie.	(1828.)
<b>Credner.</b> Geolog. Landesuntersuchung von Sachsen.	(1241.)
— Elemente der Geologie.	(889.)
— Geognost. Aphorismen aus Nord-Amerika.	(1242.)
— Obere Jura im nordwestl. Deutschland.	(133.)
— Grenz-Gebilde zwischen dem Keuper u. Lias in Norddeutshl.	(134.)
<b>Crosby.</b> Geology of Eastern Massachusetts.	(1683.)
<b>Curioni.</b> Terreno triasico nella Lombardia.	(135.)
— Geologia delle provincie Lombarde.	(1357.)
— Terreno trias. nella Lombardia.	(136.)
<b>Dana.</b> Manuel of geology.	(140.)
— Manuel du géologue.	(2162.)
— Geol. story briefly told.	(2287.)
<b>Darwin.</b> Geolog. Beobachtungen über Süd-Amerika.	(1408.)
— Vulkanische Inseln u. Geologie von Australien.	(1274.)
— Geol. Observations on volcanic islands.	(142.)
— „ „ on coral reefs.	(143.)
— Corallen-Riffe.	(992.)
<b>Daubeny.</b> Die Vulkane.	(1042.)
<b>Dauber.</b> Triasgebirge an der Oberweser.	(2167.)
<b>Daubrée.</b> Géologie expérimentale.	(1573.)
— Métamorphisme et la formation des roches cristallines.	(145.)
— - <b>Gurff.</b> Experimental-Geologie	(1776.)
<b>Dechen.</b> Vulkanreihe der Vorder-Eifel.	(727.)
— Geognost. Führer in das Siebengebirge.	(146.)
— „ „ zu dem Laacher See.	(728.)
<b>Deffner.</b> Bohnerzgebilde.	(147.)
<b>Delesse.</b> Carte géologique de Paris.	(2014.)
— Lithologie des mers.	(933.)

<b>Deslongchamps.</b> Etages jurass. infér. de la Normandie.	(155.)
— Notes sur le terrain callovien.	(158.)
<b>Desor.</b> Le paysage morainique.	(952.)
<b>Dewalque.</b> Système houiller du bassin de Liège	(885.)
— Complément du mémoire couronné de Poussin et Renard.	(969)
— Compte-rendu d'une excursion.	(2032.)
— Dépôt scaldisien d' Herenthals.	(970.)
— Travaux de la carte de Belgique.	(2028.)
— Session du congrès géol. à Bologne.	(2029.)
— L'étage dévonien du Condroz par Mourlon.	(886.)
— Origine corallienne des calcaires de Belgique.	(2031.)
— Origine d calc. devoniens de la Belg.	(1947.)
— Uniformité de la langue géol.	(1634.)
<b>Dieffenbach.</b> Plutonismus und Vulkanismus.	(165.)
<b>Dixon F.</b> The geology and fossils of Sussex	(166.)
<b>Doderlein.</b> Costituzione geologica di Reggio-Emilia.	(1831.)
— Terreni miocen, super. dell' Italia centrale.	(183.)
— Carta geol. del Modenese.	(1832.)
<b>Dollfuss &amp; Mont-Serrat.</b> Voyage géol. dans Guatemala & Salvador.	(167.)
<b>Doelter.</b> Vulkane der Capverden.	(2061.)
<b>Drasche.</b> Insel Réunion.	(1305.)
— Geologie der Insel Luzon.	(1346.)
<b>Dressel.</b> Die Basaltbildung	(172.)
<b>Dumont-Mourlon.</b> Terrains crétacés et tertiaires.	(1689. & 2005.)
<b>Dunker.</b> Norddeutsch. Wälderthon und seine Versteinerungen	(176.)
— Norddeutsche Wealdenbildg.	(2208.)
<b>Dupont.</b> Origine des calcaires devoniens de la Belgique.	(1948.)
— Les îles corall. de Roly. et de Philippeville.	(2135.)
<b>Eck.</b> Formationen des bunten Sandsteins.	(177.)
<b>Ehrenberg.</b> Mikrogeologie.	(178.)
<b>Eichwald.</b> Geogn.-paläont. Bemerk. über Mangischlak	(180.)
<b>Eisenerze</b> Österreichs.	(1386.)
<b>Elie de Beaumont.</b> Progrès de la stratigraphie.	(43.)
<b>Emerson.</b> Liasmulde von Markoldersdorf.	(182.)
<b>Emmrich.</b> Südbayerische Molasse.	(1956.)
<b>Engel.</b> Geogn. Wegweiser durch Württemberg.	(2279.)
<b>Erdély</b> sótelepeinek stb. földismeí vázlatá.	(1049)
<b>Erläuterungen.</b> z geognost. Karte Tirols.	(1198.)
<b>Erläuterungen.</b> z. geol. Karte von Strassburg.	(2345.)
<b>Erläuterungen</b> z. geol. Spezialkarte von Preussen.	(2043.)
<b>Erman.</b> Kreideformation d. Nord-Küste von Spanien.	(186.)
<b>Escher.</b> Geolog. Bemerkungen über Vorarlberg.	(189.)
— & <b>Studer.</b> Geol. Beschreibung von Mittel-Bündten.	(726)
<b>Eschwege.</b> Gebirgskunde Brasiliens.	(2168)
<b>Explicatif</b> — Texte — du levé géol. de la Belgique.	(2042)
<b>Explication</b> de la carte géol. de la France. (Dufrénoy)	(1698.)
<b>Explication</b> » » de l'Europe. (Hennequin)	(2038.)

- Explication** de la carte géol. de la Terre (Marcou). (2039.)  
**Explication** de la » » de la Norvège méridionale (2026.)
- Falb.** Gedanken und Studien über den Vulkanismus. (862.)  
 — Theorie der Erdbeben u. Vulkanausbrüche. (884.)  
 — Umwälzungen im Weltall. (1675.)
- Falsan. & Chantre.** Monographie géol. des anciens glaciers etc. (1705.)  
 — & **Locard.** » » du Mont-d'Or Lyonnais (1674.)
- Favre.** Les terrains lias. & Keupérien de la Savoie. (212.)  
 — Recherches géol. dans les parties de la Savoie. (214.)  
 — Revue géologique suisse. (1706.)
- Feistmantel O.** Nyraner Schiefer u. seine Flora. (216.)  
 — Steinkohlen- und Perm.-Ablagrg. in NW. in Prag. (218.)  
 — Studien im Kohlengebirge von Böhmen. (821.)
- Ferretti.** Le salse o vulcani di Fango. (1833.)
- Fischer.** Untersuchungen über Gestalt der Erde. (1050.)
- Foith.** Töredék a jövő geológiájából. (1632.)
- Földregések s azok megfigyelése.** (2018.)
- Földtani intézet.** — M. k. — 1877. évi működése. (1502.)  
 — » » 1876. » » (1501.)
- Fonseca.** Una peregrinazione geologica fatta nel Lucania. (1834.)
- Fonvielle** La pose du premier cable. (2094.)
- Forbes.** Tertiary fluvio-marine formation of Whigt. (229.)
- Foresti L.** Cenni geolog. e paleont. sul. piocene. (1835.)  
 — Le Marne di S. Luca e i loro fossili (1836.)
- Fortschritte** auf dem Gebiet der Geologie. (1226.)
- Foster & Whitney.** Geology of the Lake superior land distr. (1140.)
- Foetterle.** Vorkommen d. mineral. Brennstoffes in der öst.-ung. Monarchie. (228.)
- Fouqué.** Santorin. (1518.)
- Fraas.** Aus dem Orient. (1406.)  
 — Geognost. Beschreibg v. Württemberg, Baden, Hohenzollern. (1995.)  
 — Geognost. Horizonte im weissen Jura. (1256.)
- Fritsch & Reiss.** Geol. Beschreibg d. Insel Tenerife. (232.)  
 — & **Stübel.** Santorin. (233.)
- Fuchs. C.** Vulkan. Erscheinungen der Erde. (237.)  
 — **T.** Erläuterungen zur geol. Karte v. Wien. (1034.)  
 — Störungen in d. Tertiärbildungen d. Wiener Beckens. (240.)  
 — & **Karrer.** Geol. Studien in der Tertiärbildg. d. Wien. Beckens. (820.)
- Führer** z. d. Excurs. der Deutsch. geol. Gesellsch. (1334.)
- Gatta.** L'Italia, sui vulcani e terremoti. (1950.)
- Gaudin & Moggridge.** Menton. (1387.)
- Gaudry.** L'histoire des temps quaternaires. (1321.)
- Geer.** Postglacial landsänkning. (2272.)
- Geikie.** Geologia. (1420.)  
 — Text-book of geology. (2062.)  
 — Great ice-age. (242.)
- Geinitz E.** Erdbeben von Iquique. (1800.)

<b>Geinitz. H. B.</b> Carbonform. u. Dyas in Nebraska.	(243.)
— Schichten u. Petrefact. d. Sächs.-Böhm. Kreidegeb.	(244.)
— Das Elbthalgebirge in Sachsen.	(245.)
— Kreidegebirge in Deutschland.	(246.)
— Dyas oder die Zechsteinformation.	(247.)
— Steinkohlenform. in Sachsen.	(248.)
— Aequivalent der Schiefer Nordamerikas	(250.)
<b>Gesell.</b> Mármárosi vaskőbányaterület.	(2206.)
— Vörösvágás-dubniki opálbányák.	(2207.)
<b>Girard.</b> Norddeutsche Ebene.	(951.)
— Geol. Wanderungen.	(2169.)
— I. Explorations sous-marines.	(1320.)
— I. Soulèvements et dépressions du sol.	(1319.)
<b>Glocker.</b> Jurakalk von Kurovitz.	(262.)
<b>Gosselet.</b> Esquisse géol. du nord de la France.	(1907.)
<b>Gras.</b> Géologie agronomique.	(271.)
<b>Green.</b> Geology.	(2065.)
<b>Griani.</b> Ittio-fitto-schisti mioc.	(1836.)
<b>Groddeck.</b> Lagerstätten der Erze.	(1545.)
— Geognosie d. Harzes.	(2360.)
<b>Gruner.</b> Landwirthschaft und Geologie.	(1640.)
<b>Gumacius.</b> Om malmagrens.	(982.)
— Om glaciala bildningar.	(878.)
<b>Gümbel.</b> Kreideform. im nordwestl. Böhmen.	(278.)
— Geognost. Durchforschung Bayerns.	(1281.)
— Geognost. Bemerkgen. über Flusspath.	(282.)
— Geognost. Beschreibg. des bayrischen Alpengebirges.	(283.)
— » » » ostbyr. Grenzgebirges.	(284.)
— » Mittheilungen aus d. Alpen.	(285.)
— Gletschererscheinungen aus der Eiszeit.	(286.)
— Anleitung zu geolog. Beobachtgen in d. Alpen.	(1421.)
— Gliederung d. sächsischen u. bayr. Kreideschichten.	(1243.)
— Knochenbett u. Pflanzenschichten in d. rhät. Stufe Frankens.	(287.)
— Untere Triassschichten in Hochasien.	(288.)
— Vorkomm. v. phosphorsaurem Kalke in d. jurass. Abl. v. Franken.	(289.)
— Gosauschichten bei Reichenhall.	(290.)
— Über Tiesseeschlamm.	(291.)
— Vorkomm. v. Phosphorsäure in. d. Schichtgest. Bayerns.	(292.)
— Mittheil. üb. den bayr. Wald.	(2258.)
— Texturverhältnisse d. Mineralkohlen.	(2259.)
<b>Hahn.</b> Aufsteigen u. Sinken der Küsten.	(1546.)
— Insel-Studien.	(2278.)
<b>Haidinger.</b> Hohle Geschiebe aus d. Leithagebirge.	(1062.)
<b>Halaváts.</b> A Lókva-hegység földtani viszonyai.	(1949.)
— Fehértemplom-Kubin körny. földt. viszonyai.	(2046.)
— Versecz körny. eszközült földtani felvétel.	(2264.)
— Geolog. Verh. d. Umgeb. von Fehértemplom-Kubin.	(2047.)
— Bericht üb. die im J. 1882. ausg. Aufnahmen.	(2317.)

<b>Hann, Hochstetter &amp; Pokorny.</b> Erdkunde	(1747.)
<b>Hantken.</b> Beocsini márga.	(735.)
— Budai márga.	(295.)
— A buda-eszterdomi vidék szerv. kőzetei.	(1063.)
— Adalékok a Kárpátok föld. ismeretéhez.	(1578.)
— A magy. korona orsz. széntelepei.	(1373.)
— A magy. kőszén kiállítása.	(296.)
— A nummulitok rétegz. jelentősége.	(810.)
— Zágrábi földrengés.	(2016.)
— Esztergomi barnaszénterület.	(297.)
— » burányrétegek.	(737.)
— Hébert & Munier a magy. ó-harmadk. képződményekről.	(1580.)
— Uj adatok a déli Bakony föld és őslénytani ism.	(301.)
— Erbeben von Agram.	(2108)
— Der Ofner Mergel.	(298.)
— Geol. Verhältn. d. Graner Braunkohlengebietes.	(299.)
— Kohlenflötze in d. Ländern d. ungar Krone.	(1389.)
— Kollektiv-Anstellg. ung. Kohlen.	(300.)
— Mittheilgen d. H. Hébert u. Munier üb. ung. alttert. Bild.	(1570.)
<b>Harting.</b> Die Macht des Kleinen.	(1798.)
<b>Hartung.</b> Erhebungskrater.	(304.)
— Azoren.	(303.)
— Geol. Verh. d. Inseln Lanzarotte u. Feuertaventura.	(305.)
— » Beschr. » Madeira u. Portosanto.	(306.)
<b>Hauer.</b> Geologie.	(313.)
— Geologie u. ihre Pflege in Österreich.	(314.)
— Erläuterungen z. geol. Karte d. öst.-ung. Monarchie.	(2027.)
— Gliederung d. gescicht. Gebirgsbildg in den östl. Alpen.	(322.)
— Gliederung d. ob. Trias der lombard. Alpen.	(323.)
— & <b>Foetterle.</b> Bergbaue d. öst. Monarchie.	(1066.)
— & <b>Richthofen.</b> Bericht üb. geol. Aufnahme in Ungarn.	(1067.)
— & <b>Stache.</b> Geologie Siebenbürgens.	(946.)
<b>Hébert.</b> Terrain jurass dans le bassin de Paris.	(326.)
<b>Heer &amp; Escher.</b> Liasinsel im Aargau.	(344)
<b>Heim.</b> Die Gebirge.	(1745.)
— Kette der Windgällen.	(1244.)
— Mechanismus d. Gebirgsbildung.	(1467.)
— Bergstürze.	(1945.)
— & <b>Escher.</b> Liasinsel im Argau.	(344.)
<b>Helland.</b> Kise i visse skifere i Norge.	(1086.)
— Kromjernsten i serpentin	(904.)
<b>Helmersen.</b> Steinkohlen Russlands.	(346.)
— Terrain houiller de l'Oural.	(348.)
— Wanderblöcke u. Diluvialgebilde Russlands.	(347.)
— Ural'sche Steinkohlenform.	(2288.)
<b>Herbich.</b> A székeklyföld.	(1364.)
— Északkeleti Erdély földtani viszonyai.	(351.)
— Das Széklerland.	(1372.)
— Geol. Verhältn. d. nordöstl. Siebenbürgens.	(350.)

- Hitchcock.** Illustrations of surface geology. (1072.)  
 — Geology of the globe. (2170.)
- Hochstetter.** Asien's Kohlenschätze. (1032.)
- Höfer.** Felsentöpfe bei Pörtlach i. Kärnten. (1314.)  
 — Kohlen- u. Eisenerz-Lagerst. Nordamerikas. (1375.)  
 — Petroleum-Industrie (1385.)
- Hoff.** Veränderungen der Erdoberfläche. (1697.)
- Hofmann.** Zsilvölgyi szénteknő. (2305.)  
 — Buda-Kovácsii hegys. földt. visz. (353.)  
 — Jelentés 1878. Szilágym. felvételekről. (2308.)  
 — Buda ném. ó-harmadk. képződése. (2309.)  
 — Jelentés 1881. felvételről. (2310.)  
 — » 1882. » (2311.)  
 — Bericht üb. die 1878. vollführ. Aufnahmen. (2312.)  
 — Braunkohlen v. Uglievik. (2313.)  
 — Alttert. Bildgen v. Ofen. (2314.)  
 — Ber. üb. 1881. Aufnahmen. (2315.)  
 — » » 1882. » (2316.)  
 — Montan-Bes. d. Krapinaer Bergunternehmung. (2291.)  
 — Geolog. Verhältnisse d. Ofen-Kovácsier. Geb. (357.)
- Hofmann & Helmersen.** Südural. (2171.)
- Hohenegger.** Geognost. Verhältn. d. Nordkarpathen. v. Schlesien. (1783.)  
 — » Skizze d. » (1073.)
- Hommaire.** Steppes de la Russie mérid. (345.)
- Hörnes.** Erdben-Theorie Falb's. (1743.)
- Hummel.** Rullstenbildningar. (1110.)  
 — Sveriges Iagrade urberg jemförda. (981.)
- Hunt.** Chem. and geolog. essays. (919.)
- Inkey.** Löss képződése. (1521.)  
 — A zágrábi földreng. forgatási tüneményei. (2129.)  
 — Boiczai ércfelérek mellékközete. (1606.)  
 — Nebengestein d. Erzgänge von Boicza. (1607.)  
 — Drehungerscheingen beim Erdbeb. v. Agram. (2130.)
- Irgens & Hiortdahl.** Geolog. forh. p. kyststr. af Bergenhus Amt. (1075.)
- Jahresbericht** d. k. ung. geolog. Anstalt. (2245.)
- Jeitteles.** Erdbeben i. d. Karpath. u. Sudeten. (1659.)
- Jelentés** a m. k. földtani int. működéséről. (Hantken) (1710.)
- Jelentése** — Évi — a m. k. földtani int. (2160.)
- Jentzsch.** Geol. Durchforsch. v. Preussen i. J. 1876—77. (1296.)  
 — » u. miner. Literatur v. Sachsen. (367.)  
 — Quartär d. Gegend v. Dresden u. üb. Löss. (925.)
- Jervis.** Tesori sotterranei dell' Italia. (1478.)
- Kalkowsky.** Gneissformat. d. Eulengebirges. (1354.)
- Karrer.** Boden d. Hauptstädte Europas. (1711.)
- A . kir. földt. int. könyvt. czimjegyz. 9

- Karrer.** Obere Kreideform. in Leitzersdorf. (371.)
- Karsten.** Geognost. Verhältn. Neu-Granadas. (372.)
- Kaufmann.** Schweizer. subalpine Molasse. (373.)
- Der Pilatus. (374.)
- Kenngott.** Handwörterb. d. Miner. Geol. u. Paläont. (2153.)
- Kjerulf.** Eiszeit. (1598.)
- Geologie d. südl. u. mittl. Norwegen. (1645.)
- Chronometer d. Geologie. (1629.)
- Om skuringm. glacialform. terasser og. Strandlin. (906.)
- Om stratifikationens spor (1584.)
- Veiviser ved geolog. excurs. i Christiania. (1079.)
- **& Dahll.** Geologie d. südl. Norwegens. (1078.)
- Klipstein.** Geol. Kenntniss d. östl. Alpen. (382.)
- Kluge.** Erderschütterungen. (383)
- Koch.** Dunai trachyt-csoport. (1264.)
- Sz.-Endre-vicegrádi és Pilis-hegység. (386.)
- Középerdélyi földrengés. (1712.)
- Frusca Gora hegys.-ben tett földt. kutatás. (388.)
- Megjegyzések Rochlitzer térképe felett. (1298.)
- Geol. Beschreibg d. S.-Andrä-Visegr. Geb. (387.)
- Donatrachytgruppe. (1077.)
- Geologie d. Frusca Gora. (948.)
- Koch & Dunker.** Norddeutsch. Oolithgeb. u. dessen Verstein. (389.)
- Koenen.** D. Miocän Norddeutsch. u. seine Mollusken. (391)
- Tertiärbildgen zwisch. Guntershausen u. Marburg. (1837.)
- Aufschlüsse im Diluvium v. Berlin. (392.)
- Korlevič.** Petrolij. (1603.)
- Krenner.** A dobsinai jégbarlang. (742.)
- Kudernatsch.** Geologie d. Banater Gebirgszuges. (404.)
- Kuntze.** Phytogeogenesis. (2340.)
- Kupelwieser & Schöffel.** Kohlenreviere. (405.)
- Kutorga.** Beitr. z. Geogn. u. Paläont. Dorpats. (406.)
- Lapparent.** Traité de géologie. (1938.)
- Lartet.** Colline de Sansan. (1923.)
- Lasaulx.** Erdbeben v. Herzogenrath. (1770.)
- Entstehung d. Basaltes. (1271.)
- Lebert.** Le golf de Naples. et ses volcans. (964.)
- Lecog.** Epoques géol. de l' Auvergne. (1692.)
- Ledoux.** Terrains trias. et jurass. (795.)
- Lehmann.** Ehemal. Strandlinien in Norwegen. (1784.)
- Lenz.** Jurass. Gebilde in Böhmen. (413.)
- Leo.** Steinkohlen Central-Russlands. (414.)
- Leonhard.** Beitr. z. miner. u. geognost. Kenntn. Badens. (1089.)
- Hüttenerzeugnisse. (1869.)
- Lepsius.** Juraform. in Unter-Elsass. (1796.)
- Das westliche Süd-Tirol. (1428.)
- Lethaea** geognostica von Roemer. (1029.)
- geognostica von Bronn. (91.)

- Leymerie.** Géolog. et paléont. d. Pyrénées. (1912.)  
 — Statistique géol. du départem. de l'Aube. (1735.)
- Lindström.** Prakt. geologiska jakttagelser. (1585.)
- Linnarson.** Paleozoiska bildningar i Smaland. (1543.)  
 — Graptolitför. skiffrarne i Skane. (1586.)  
 — Nerikes öfvergangsbildningar. (1397.)  
 — Graptolitskiffrar med Monograptus turr. (2266.)
- Lóczy.** Baráthegyi Barlang. (1310.)  
 — A folyók mint geol. tényezők. (2300.)  
 — A biharhegys. egy völgyalakjáról. (1311.)  
 — A földrengésről. (2290.)  
 — Geol. jegyzetek Krassó északi rész.-ből. (2050.)  
 — Utazási jegyzetek Jáváról. (2289.)  
 — > Notizen a. d. nördl. Theile v. Krassó. (2051.)
- Lorenz.** Geol. von Grund u. Boden. (2097.)
- Loriol.** Couches de l'étage valengien etc. (418.)  
 — & **Cotteau.** Mongr. paléont et géol. d. l'étage portlandien. (419.)  
 — & **Gilliéron.** Monogr. paléont. et stratigr. d. l'ét. Urganien. (420.)  
 — & **Jaccard.** Géol. et pal. de la form. infracrét. (421.)  
 — & **Pellat.** Paléont. et géolog. d. l'étage Porlandien. (422.)  
 — & — > > > d. l. form. jura (954.)  
 — , **Royer & Tombeck.** Géolog. et paléont d. l. Haute Marne. (423.)
- Lory.** Dauphiné. (1739.)
- Lottner.** Geognost. Skizze d. westfäl. Steinkohlengebges. (424.)
- Lüddecke.** Moränenseen. (1744.)
- Lukács.** Erdélyi nemes-fém-bányászat. (1459.)
- Lundgren.** Angelins Karte v. Schonen. (1790.)
- Lyell.** Geology. (425.)  
 — Principles of geology. (426.)
- Maderspach.** Magyarország vasérc-fekhelyei. (1619.)
- Magyarázatok** a magy. kor. orsz. földtani térképéhez. (2344.)
- Malaise.** Gîtes fossilifères devoniens. (1678.)  
 — Terrain silurien de la Belgique. (1682.)
- Mallet.** Great neapolitan earthquake of 1857. (1669.)  
 — Vulkanische Kraft. (953.)
- Malmfynd.** i. gelliv. och jukk. sockn. af Norbott. (1549.)
- Manganerz-Bergbau** d. Anna-Gewerkschaft. (1470.)
- Mantell.** Geol. excursions round the isle of Whigt. (1742.)  
 — Geology of the south-east of England. (430.)
- Manzoni.** Il Monte Titano. (428.)
- Martin.** Tertärschichten auf Java. (1519.)  
 — Niederländ. u. norddeutsche Sedimentärgeschiebe. (1404.)
- Massalongo & Scarabelli.** Flora foss. e geol. d. Senigalliese. (433.)
- Matheron.** Dépôts fluvio-lacustres. (2089.)
- Matyasovszky.** Duna-meder földt. viszonyai. (943.)  
 — Felv. Szilágyb. 1881. és jelent. az 1882. a Bükkb. fogan. felv.-ről. (2250.)  
 — A Magas-Tátra. (1498.)

- Matyasovszky.** Szilágymegeben, eszköz. fölvétel (1878). (1569.)  
 — Sajómelléki szentelepek. (2248.)  
 — Detailaufnahme in Szilágy. (1568.)  
 — Bericht üb. geol. Aufn. in Szilágy 1881 u. im Bükk i. J. 1882. (2251.)  
 — Geol. Skizze d. Hohen Tátra. (1499.)  
 — Braunkohlen im Sajó-Thale. (2249.)
- Mayer.** Couches à congéries dans le bassin du Rhône. (1838.)  
 — Classific. des terrains de sédiment. (1602.)  
 — Tableau synchr. d. terr. cré. & jurass. (435.)
- Medlicott & Blanford.** Geology of India. (1530.)
- Mednyánszky.** A mész. (2006.)
- Melion.** Der Berg «Nova hora.» (1092.)  
 — Horn- und Feuersteingebilde v. Brünn. (1094.)  
 — Miner. u. geol. Beobachtgen i. d. Umgeb. v. Brünn. (1095.)  
 — Die östl. Ausläufer der Sudeten. (1096.)
- Meneghini.** Presenza del ferro oligisto. (1840.)  
 — Del Macigno ofiolitico. (1839.)
- Meneguzzo.** Stratigrafia d. provincia vicentina. (1841.)
- Merian.** Grenze zwischen Jura u. Kreideformation. (439.)  
 — Theorie d. Gletscher. (440.)
- Meugy.** Géologie appliquée à l'agriculture. (442.)
- Meunier.** Excursions géol. à travers la France. (2024.)
- Michelin.** Une argile dépendant du Gault. (446.)
- Michelotti.** Le miocène infér. de l'Italie septentrionale. (448.)
- Mietzsch.** Geologie d. Kohlenlager. (865.)  
 — Geologische Profile durch d. Kohlenfeld v. Zwickau. (1576.)
- Mineralkohlen** Oesterreichs. (1100.)
- Mitscherlich.** Vulkan. Erscheinungen in der Eifel. (1695.)
- Mojsisovics.** Topische Geologie d. Alpen. (1101.)  
 — Dolomit-Riffe v. Südtirol. (1376.)  
 — Geologie v. West-Bosnien. (2179.)  
 — Bericht üb. alpine Salzlagerstätten. (2180.)  
 — **Tietze & Bittner** Geologie v. Bosnien-Herzegowina. (1624.)
- Mohr.** Geschichte der Erde. (857.)
- Morgan.** Géologie de la Bohême. (2064.)
- Morlot.** Erläuterungen z. Specialkarte v. Steyermark. (456.)  
 — » z. geol. Karte d. nordöstl. Alpen. (457.)
- Mortillet.** Le crétacé. d. environs de Pistoia. (1842.)
- Moesch.** Der Aargauer Jura. (453.)  
 — Der Jura in der Ostschweiz. (454.)
- Moesta.** Geol. Untersuchg d. Prov. Hessen. (1246.)
- Mouchkétoff.** Richesses minérales du Turkestan russe. (1484.)
- Mourlon.** Géologie de la Belgique. (1741.)  
 — Mémoires sur le terr. crétaé et tert. (Lásd: Dumont) (1689. & 2005.)
- Müller** Erzgänge. (1644.)
- Murchison.** Geology of the neighbourhood of Cheltenham. (1407.)  
 — Siluria. (461.)  
 — **Verneuil & Kayserling.** Geology of Russia. in Europe. (462.)
- Naaff.** Dux-Teplitzer Katastrofe. (1555.)

- Nathorst.** Om de äldre sandstens och skifferbildningarne. (1762.)  
 — Om de svenska urbergens sekul. förvittring. (1761.)  
 — Växtförändrande lagren i Skanes kolför. bildningar. (1767.)  
 — Nya fyndorter för arktiska växtlemningar i Skane (1899.)
- Naumann.** Atlas z. Geognosie. (464.)  
 — Lehrbuch d. Geognosie. (1114.)
- Negri, Stoppani, Mercalli.** Geologia d' Italia. (1933.)
- Niemann.** Über Erdbeben u. Vulkane. (1917.)
- Nies.** Beitr. z. Kenntniss des Keupers in Steigerwald. (466.)
- Notices.** relatives à la carte géol. (de la France). (1431.)
- Nowak.** Ursprung d. Quellen. (1516.)
- 
- Omboni.** Il gabinetto di mineral. e geolog. d. univ. di Padova (1868.)  
 — Le Maroche. (1843.)
- Ooster.** Le corallien de Wimmis. (470.)
- Oppel.** Der mittlere Lias Schwabens. (475.)  
 — Juraform. Englands, Frankreichs u. d. südl. Deutschlds. (476.)  
 — Zone der *Avicula contorta*. (1247.)  
 — Weisse u. rothe Kalke v. Vils in Tirol. (478.)  
 — & **Suess.** Aequivalente d. Kössener Schichten. (480.)
- Orbigny** Cours él. de paléont. et de géolog. stratigr. (1804.)
- Orth.** Bodenuntersuchung. (481.)  
 — Geognost.-agromatische Kartirung. (815.)
- Ortlieb. & Chelloneix.** Collines tertiaries du départem. du Nord. (482.)
- 
- Page.** Economic geology. (920.)
- Paramelle.** Quellenkunde. (849.)
- Partsch J.** Gletscher d. Vorzeit. (2096.)
- Paul K.** Congerienschichten Westslavoniens. (494.)  
 — Das Gebirge v. Homonna. (495.)  
 — D. Karpathensandsteingeb. d. Ungher u. Zempl. Comit. (496.)  
 — Geol. Verhältn. d. Sároser u. Zempléner Comitates. (1125.)  
 — Die nördliche Árva. (1126.)
- Pávay.** Kolosvár és Bánffy-Hunyad közti vonal geol. szerkezete. (499.)  
 — Kolosvár geológiája. (500.)  
 — Toroczkó földtani s bány. ismertetése. (501.)  
 — Umgebung v. Klausenburg. (497.)
- Penck.** Vergletscherung d. deutschen Alpen. (2045.)
- Penning.** Field geology. (1229.)
- Peschel.** Probleme der Erdkunde. (900)
- Peters.** Kreideschichten d. östl. Alpen. (1988.)  
 — Die Donau u. ihr Gebiet. (861.)  
 — Miocän-Lokalität Hidas. (503.)  
 — Geol. Studien aus Ungarn. (1127.)  
 — Geol. u. miner. Studien aus d. südöstl. Ungarn. (504.)  
 — Geographie u. Geologie d. Dobrudscha. (505.)

- Peters.** Methode der Geologie. (1539.)  
 — Lias von Fünfkirchen (506.)
- Petrino.** Entstehung der Gebirge. (1556.)
- Pettersen.** Geolog. undersogelser in den Tromsø Amt. (905.)  
 — Profil gjen. Reisenelv. Dalfore til Lyngenfjord. (1340.)  
 — Profil gjen. Vestfinmark. fra Soro-Sund. (1341.)  
 — Tromsø Amts Orografi. (1342.)
- Pettko.** Geol. Karte v. Schemnitz. (1987.)
- Petzholdt.** Bciträg z. Kenntn. der Steinkohlenbildg. (2063.)
- Pfaff.** Allgemeine Geologie. (936.)  
 — Mechanismus der Gebirgsbildung. (1595.)
- Phillips.** Illustrations of the geology of Yorkshire. (510.)  
 — The mining and metallurgy of gold and silver. (511.)
- Pictet.** Calcaires de la porte de France. (515.)  
 — Limites de la période jurassique. (516.)  
 — & **Renévier.** Notic. Géol. et paléont. s. l. Alp. Vaud. (523.)
- Pilar.** Ursache der Eiszeiten. (938.)  
 — Abyssodynamik. (2000.)
- Pilla.** Distinz. d. terr. etrurio trap. second. d. mezzogiorno di Europa. (1844.)
- Pokorny.** Torfmoore Ungarns. (1957.)
- Ponzi.** Osservazione geol. lungo la valle latina. (1847.)  
 — » » sui vulcani Sabatini. (1846.)  
 — Diversi periodi eruttivi nell' Italia centr. (1848.)
- Popovits.** A «Fruska Gora» hegységben tett geol. gyűjtés. (972.)
- Portlock.** Geology of the county of Londonderry. (803.)
- Pošepny.** Archiv für prakt. Geologie. (1625.)  
 — Wasserfälle des Niagara. (1557.)  
 — Erzlagerstätten von Rézbánya. (526.)  
 — Studien aus d. Salinargebiete Siebenbürgens. (525.)
- Posewitz.** Borneó szigetére von. földtani ismereteink. (2109.)  
 — Arany Borneó szigetén. (2232.)  
 — Földt. közlemények Borneó szig.-ről. (2362.)  
 — Geol. Kenntnisse von. Borneó. (2110.)  
 — Goldvorkommen in Borneo. (2234.)
- Powell.** Report of explorations of the Colorado. (978.)
- Primics.** Fogarasi havasok. (2348.)
- Purgold.** Bildung des Aussig-Teplitzer Braunkohlen-Flötzes. (1263.)
- Pusch.** Geognost. Beschreibung von Polen. 2172.)
- 
- Quecksilberwerk** zu Jdria. (1779.)
- Quenstedt.** Flözgebirge Württembergs. (1131.)  
 — Der Jura (530.)  
 — Geol. Ausflüge in Schwaben. (1132.)
- 
- Rath.** Der Aetna. (535.)  
 — Naturwissenschaftl. Studien. (1614.)
- Reclus.** A Föld. (1934.)

- Reinsch.** Mikrostructur d. Steinkohle des Carbon etc. (1714.)  
**Reinwarth.** Steinsalzablagerung bei Stassfurt. (538.)  
**Reiss & Stübel.** Ausflug nach Aegina u. Methana. (848.)  
 — Vulkan. Ausbrüche bei Santorin. (847.)  
**Remelé.** Diluvialgeschiebe d. norddeutschen Flachlandes. (2237.)  
 — Hauptgesteinsarten d. preuss. Staatsgebietes. (888.)  
**Report of a geolog. reconnaiss. of Arkansas.** (1139.)  
**Reusch.** En Hule paa Gaarden Njös. (1343.)  
 — Grundfjeldet i søndre Söndmör. (1590.)  
 — Jagttagelser over isskuret Fjeld. (1591.)  
**Reuss.** Beiträge z. geognost. Kenntn. Mährens. (746.)  
 — Geognost. Verhältnisse d. Egerer Bezirkes. (1990.)  
 — Die marinen Tertiärschichten Böhmens. (749.)  
**Reyer.** Fysik der Eruptionen. (1304.)  
 — Die Euganeen. (1257.)  
**Reynès.** L'étage dans la form. crétacée. (2090.)  
 — Essai de géol. & pal. Aveyronnaises. (548.)  
**Richthofen.** Umgegend v. Predazzo, St. Cassian etc. (549.)  
**Riedl.** Sotzkaschichten. (2112.)  
**Rittler.** Anleitung Kohlenflötze am wohlfeilsten abzubauen. (1134.)  
**Rodwell.** Recent vulcanology. (2331.)  
**Rolle.** Mikropetrogr. Beitr. aus d. rhät. Alpen. (1592.)  
 — Geol. Stellung d. Homer Schichten. (552.)  
 — » » d. Sotzka-Schichten. (553.)  
 — Landschaft Chiavenna. (1369.)  
 — & Unger Lignitablagerungen v. Schönstein. (556.)  
**Roemer.** Kreidebildung v. Texas. (557.)  
 — Quadraten-Kreide des Sudmerberges. (558.)  
 — Geologie von Ober-Schlesien. (564.)  
**Roth J.** Allgem. und chemische Geologie. (1547.)  
 — Der Vesuv. (566.)  
 — Geol. Bildung d. norddeutschen Ebene. (1270.)  
 — Steinkohlen. (1272.)  
**Roth L.** Alföld altalaja. (1566.)  
 — Alföld altalaja. Püspökladányi fürás. (1635.)  
 — Geol. jegyz. a Lajta-hegys.-ból. (2252.)  
 — Rákos-ruszti hegyvonulat. (1523.)  
 — Felvétel a Lajta- és bán.-hegys.-ben. (2254.)  
 — Felvétel a Lajta-hegységben. (1941.)  
 — Kenntniss d. Untergrundes im Alföld. (1567.)  
 — » » Bohrung b. Püspök-Ladány. (1636.)  
 — Geol. Aufnahme im Leitha-Geb. (1942.)  
 — Geol. Notizen a. d. Leitha-Geb. (2253.)  
 — Kroisbach-Ruster Bergzug. (1524.)  
 — Geol. Aufn. im Leitha- u. Banat. Gebge. (2255.)  
 — S. Lőcse város geotektonikai viszonyai. (967.)  
**Ruprecht.** Ursprung des Tschornosjom. (2173.)  
**Rütimeyer.** Pliocän u. Eisperiode d. Alpen. (898.)

<b>Rütimeyer.</b> Thal- u. Seebildung.	(872.)
<b>Rutot.</b> Phénomènes de la sédim. mar.	(2225.)
<b>Rybár.</b> Ungvár földtani szerkezetéről.	(828.)
<b>Sadebeck.</b> Geologie v. Ost-Afrika.	(1610.)
<b>Salamon.</b> Budapest földje.	(2226.)
<b>Salinen</b> —, Siebenbürgische.	(1145.)
<b>Sandberger.</b> Erzgänge.	(1769.)
— & <b>Gümbel.</b> Tertiärgebilde in d. Donau-Hochebene.	(579.)
<b>Sartorius &amp; Lasaulx.</b> Der Aetna.	(1623.)
<b>Savi.</b> Sull' Appenino pistojese.	(1849.)
— Movimenti dopo la depos. del terreno pliocen.	(1850.)
— Provincia di Pisa.	(1851.)
— Depositi di sal. gemme.	(1852.)
— Sulle miniere di massa marittima.	(1853.)
<b>Scarabelli.</b> La formation miocène du versant.	(1854.)
<b>Schaek.</b> Természetes földszurok.	(1669.)
<b>Schafhäutel.</b> Geognost. Unterschg d. Südbayr. Alpengebirges.	(1231.)
— Südbayerns Lethea geognostica.	(581.)
<b>Schalch.</b> Trias am südöstl. Schwarzwalde.	(582.)
<b>Schauroth.</b> Geogn. Verhältn. v. Recoaro.	(584.)
<b>Schlötz.</b> Beretning om nogle unders. over. Sparagmitkv.-fjeld.	(903.)
<b>Schlönbach.</b> Galeriten-Schichten.	(590.)
<b>Schlosser &amp; Farkas-Vukotinovič.</b> Das kroatische Küstenland.	(1197.)
<b>Schmick.</b> Umsetzungen der Meere.	(594.)
<b>Schmid.</b> Aus d. östl. Thüringen.	(1249.)
— Gliederung der ob. Trias bei Erfurt.	(1250.)
— Schwarz-Erde in südl. Russland.	(2174.)
<b>Schmidl.</b> Das Bihar-Gebirge.	(596.)
— Die österr. Höhlen.	(597.)
<b>Schmidt A.</b> Vorarlberg.	(1148.)
— J. Studien über Erdbeben.	(813.)
— Geschichte d. Bergbau. u. Hüttenwes. in Böhmen.	(1626.)
— Vulkanstudien.	(812.)
<b>Schrüfer.</b> Juraformation in Franken.	(2175.)
<b>Schubert.</b> Das Weltgebäude.	(1149.)
<b>Schumann.</b> Zur Kenntn. d. Bodens v. Königsberg.	(1151.)
<b>Scrope.</b> Vulkan. Kegel und Krater.	(994.)
— Vulkane.	(2286.)
— Geology and extinct volcanos of Central-France.	(602.)
<b>Sebestyén.</b> Budapest földje.	(1668.)
<b>Seebach.</b> Das mitteldeutsche Erdbeben v. 1872.	(1662.)
— Der hannoverische Jura.	(603.)
— Vulkan Izalco.	(604.)
— Vulkan von Santorin.	(605.)
— Kreideform. im Ohmgebirge	(1251.)
<b>Seelheim.</b> Grondboringen i Zeeland.	(2227.)
<b>Seguenza.</b> Formaz terz. di Reggio Calabria.	(1856.)

<b>Sequenza.</b> Interno al gabinetto geol. di Sicilia.	(1858.)
— Dell' oligoceno in Sicilia.	(1857.)
— La formation zancléeenne.	(1867.)
— Notizie succinte.	(1267.)
<b>Senft.</b> Humus-, Marsch-, Torf- u. Limonit-Bildung.	(873.)
— Thonsubstanzen.	(1627.)
— Gesteins- u. Bodenkunde.	(990.)
<b>Serres.</b> Géognosie d. terrains tertiaires,	(608.)
<b>Sexe.</b> Gletscher-Experimenter.	(1344.)
— Jaettegryder og gamle Strandlinier.	(907.)
— Maerker efter en iistid.	(1154.)
— Om en gammel Strandlinie i fast Klippe.	(1345.)
— Om snebraeen folgefön.	(1155.)
— On the rise of land in Scandinavia.	(1156.)
<b>Sharp.</b> Rudiments of geology.	(921.)
<b>Siegmeth.</b> Északkeleti Kárpátok.	(2221.)
<b>Sismonda.</b> Le terrain nummulitique supér.	(611.)
— Rocce antracitifere delle Alpi.	(1859.)
<b>Sonklar.</b> Allgemeine Orographie.	(935.)
— Das Oetzthaler Eisgebiet.	(1158.)
— Schuttkegel v. Wiener-Neustadt.	(1953.)
— Ausbruch d. Suldnergletschers.	(1159.)
— Gebirgsgruppe des Hochschwab.	(1160.)
— Gletscherschwankungen.	(1162.)
<b>Spada Lavini.</b> Observat. s. l. Appennins de l'Italie centr.	(1888.)
<b>Stache.</b> Geol. Aufnahmen im Gebite d. Neutra-Flusses.	(1167.)
— Geolog. Landschaftsbild von Siebenbürgen.	(877.)
<b>Stapff.</b> Geolog. Profil des Gotthardtunnels.	(1653.)
<b>Stefani.</b> Geologia d. Monte Pisano.	(1287.)
<b>Still.</b> Fehértemplom földtani viszonyai.	(1665.)
<b>Stoppani.</b> Carattere mar. dei amfiteatri moreni d. Italia.	(1419.)
— Corso di geologia.	(1353.)
<b>Stöhr.</b> Storia natur. delle argille scagliose.	(1252.)
— Der Vulkan Tengger.	(1862.)
— Strati terziarii di Montegibbio.	(1861.)
— Carta delle salse die Montegibbio.	(1870.)
<b>Strombeck.</b> Trias-Schichten zu Lüneburg.	(1254.)
<b>Studer.</b> Geologie der Schweiz.	(625.)
— Petrogr. u. Stratigraphie der Schweiz.	(626.)
— <b>&amp; Favre.</b> Recherches géol. de la Savoie etc.	(2013.)
<b>Stur.</b> Dyas- u. Steinkohlenform. im Banate.	(1163.)
— Geol. Verhältnisse von Raibl u. Kaltwasser.	(1164.)
— Stratigr. » d. Wiener Beckens.	(1165.)
— Geol. Aufnahme von Schmölnitz u. Göllnitz.	(1166.)
— » » im Waag- u. Granthale.	(1168.)
— » » d. südwestl. Siebenbürgen.	(1169.)
— » » im mittl. Croatien.	(1170.)
— Erdbeben von Klana.	(1171.)
— Das Isonzo-Thal.	(1172.)

<b>Stur.</b> Bodenbeschaffenheit d. Gegend südöstl. bei Wien.	(1173.)
— Braunkohlenvorkommnisse d. Herrschaft Budafa.	(1174.)
— Geol. Beschaffenheit. » Halmágy.	(1175.)
— » » d. Ennstales.	(1176.)
— » Karte d. nordöstl. Alpen.	(1177.)
— Quelle von Stracena.	(1178.)
— Neogene Ablagerung. im Gebiete d. Mürz u. Mur.	(1179.)
— Neog.-tert. » von West-Slavonien	(1180.)
— Umgebungen v. Tabor.	(1181.)
— Excursion in d. Umgegend v. St. Cassian.	(1182.)
— In der Grenze des Keupers vorkommende Ablagerungen.	(1183.)
— Geologie. der Steiermark.	(627.)
— Geol. Aufnahme d. Wassergebietes d. Waag u. Neutra	(1185.)
— Niveau der Halobia Haueri.	(1186.)
— Kössener Schichten im nordwestl. Ungarn.	(804.)
<b>Stürzenbaum.</b> Dernői Kösseni rétegek.	(1562.)
— Ardói cinkérc-fekhely.	(1563.)
— Mosonmegyében eszköz. felvétel.	(1527.)
— Geol. Aufnahme in Wieselburg.	(1526.)
— Kössener Schichten bei Dernő.	(1564.)
— Zinkerzlagertstätten bei Pelsőc-Ardó.	(1565.)
<b>Suess.</b> Boden der Stadt Wien.	(628.)
— Antlitz d. Erde.	(2277.)
— Entstehung der Alpen.	(830.)
— Zukunft des Goldes.	(1426.)
— Charakter d. österr. Tertiär-Ablagerungen.	(638.)
— Lauf der Donau.	(635.)
— Aequivalente des Rothliegenden.	(633.)
— Gliederung des Vicentinischen Tertiärgebirges	(634.)
— Die Sintfluth.	(2241.)
— Eruptions-Erscheinungen am Dachsteingebirge.	(636.)
— & Mojsisovics. Gliederung. d. Trias- u. Jurabildungen.	(2181.)
<b>Surell &amp; Cézanne.</b> Torrents des Hautes-Alpes.	(899.)
<b>Svenonius.</b> Norbottens geologi.	(2224.)
— Om «Sevegruppen.»	(2265.)
— Till fraganom förhallandet mell. «Wemdals. Quartsiten».	(2269.)
<b>Svedmark.</b> Halle och Hunnebergs trapp.	(1551.)
<b>Sydow.</b> Bemerkungen auf ein. Reise durch die Beskiden.	(2176.)
<b>Szabó.</b> Die Geologie in Ungarn.	(1306.)
— Die geol. Verhältnisse Ofens.	(896.)
— » » » von Pest und Ofen.	(1189.)
— Földtan. (Egyetemi előadások)	(1930.)
— Geologia.	(1937.)
— Jelentés Görögországba tett geol. utazásairól.	(2011.)
— Pest-Buda földtani leírása.	(897.)
<b>Talajfurások.</b> Szegeden.	(1860.)
<b>Tchihatcheff,</b> Asie mineure.	(641.)

- Thenius.** Torfmoore Österreichs. (1608.)  
**Theobald.** Nordöstl. Gebirge v. Graubünden. (642.)  
**Thurmann & Etallon.** Lethea Bruntrutana. (644.)  
**Torbar.** Izvješće o zagrebačkom potresu. (2131.)  
**Torell.** Bidrag t. Sparagmitetagens geol. och paleont. (1702-)  
   — Glacial phenomena of North-America. (1552.)  
   — Sveriges kristallin. bergslag. (2268.)  
   — Traces de l'homme en Suède. (1402.)  
   — Undersökning öfver Istiden. (1401.)  
**Törnebohm.** Geogn. beskrifn. öfv. Persbergets grufvefält. (983.)  
**Törnquist.** Dalarnes graptolitskiffrar. (1763.)  
**Toula.** Geol. Untersuchungen im westl. Balkan. (1192.)  
   — Die im Balkan. geol. unters. Routen. (2178.)  
   — Materialien zu ein. Geol. d. Balkan. (2220.)  
   — Geologie d. westl. Balkan. (2054.)  
   — Geol. Übersichtskarte d. Balkan-Halbinsel. (2141.)  
**Toyokitsi Harada.** Das Luganer Eruptivgebiet. (2002.)  
**Tribolet.** Recherches géol. sur le jura neuchatelois (1900.)  
**Tullberg.** Om lagerföljden. (1764.)  
   — Skanes graptoliter. (2270.)
- Utiesenović.** Naturschätze in Croatien. (1558.)
- Verbeek.** Geol. anteekeningen ov. de eilanden. (2229.)  
**Verbeek & Fennema.** Geol. ontdekkingen op Java. (2228.)  
**Vidal.** Datos para el conoc. d. terreno garumnense. (2283.)  
**Vogelsang.** Vulkane der Eifel. (676.)  
   — Philosophie d. Geologie. (759.)  
**Vogt.** Geologie u. Petrefactenkunde. (677.)
- Waagen.** Schichten d. ober. Jura. (962.)  
**Wähner.** Erdbeben von Agram. (2297.)  
**Walter & Dunikowszki.** Petroleumgebiet d. Nordkarpathen. (2280.)  
**Weiss.** Geognost. Abtheilgen d. Saar-Rheingebirges. (1863.)  
**Wessely.** Der europ. Flugsand. (1427.)  
**Wettstein.** Strömung d. Festen. (1593.)  
**Wiakler.** Schichten der Avicula contorta. (686.)  
**Woldrich.** Lagerungsverhältn. d. Wiener Sandsteines. (688.)  
**Wolf.** Die Stadt Ödenburg. (689.)
- Zaddach.** Tertiärgebirge Samlands. (1207.)  
**Zejszner.** Monograficzny opis Wapienia Liaswego. (697.)  
   — Jakich utworach osadzila sie form. jura (1208.)  
   — Nowe lub niekowlavni opisane. (698.)  
   — Mijoceniczných gipsach. (1209.)

<b>Zejszner.</b> Opis geolog. ogniw formacyi jura.	(1210.)
—       »       »       poklavu siarky w Swoszowicach.	(1211.)
—       »       skat pluton. i prozeobraz. wraz.	(1212.)
—       O skamienialosciah.	(1213.)
—       O soli i jej producckojji na Swiecie.	(1214.)
—       O wzglednym wieku.	(1215.)
—       Rzut oka.	(1216.)
<b>Zepharovich.</b> Geologie d. Pilsener Kreises.	(1217.)
—       Die Halbinsel Tihany.	(1960.)
<b>Zeuschner.</b> Salzlager v. Wieliczka.	(1221.)
—       Formationen, auf die sich d. Jura in Polen abgesetzt hat.	(1255.)
<b>Ziegler.</b> Verhältniss d. Topographie zur Geologie.	(966.)
—       Ein geogr. Text z. geol. Karte d. Erde.	(2304.)
<b>Zincken.</b> Die Braunkohle.	(1381.)
—       Fortschritte d. Geol. d. Tertiärkohle etc.	(1377.)
—       Physiographie d. Braunkohle.	(2284.)
—       Ergänzgen z. Physiographie d. Braunkohle.	(703.)
—       Geol. Horizonte d. foss. Kohlen.	(2294.)
<b>Zittel.</b> Die Kreide.	(1864.)
—       Obere Nummuliten-Formation in Ungarn.	(710.)
—       Bau d. libischen Wüste.	(1657.)
<b>Zollikofer.</b> Geol. Verhältn. d. südöstl. Unter-Steierm.	(1223.)
—       »       »       v.       »	(1224.)
<b>Zsigmondy.</b> A városligeti ártézi kút Budapesten.	(1542.)
—       Thermen v. Teplitz.	(1543.)

## Őslénytan (Paläontologie).

<b>Abich.</b> Beitr. z. Paläont. d. asiat. Russlands.	(7.)
—       Geol. Forschungen in d. Kaukas. Ländern.	(1417.)
—       Steinsalz in Armenien.	(5.)
—       Geol. Grundzüge d. Kaukas. Gebirge.	(6.)
<b>Achepohl.</b> Niederrhein. Steinkohlengebirge.	(1685.)
<b>Achiardi.</b> Corallari foss. d. terreno nummulitico d. Alpi venete.	(9.)
—       J coralli dei terr. terz. del Piemonte.	(10.)
<b>Ackner.</b> Geogn. u. Petrefakti. d. südöst. Siebenbürgens.	(11.)
<b>Agassiz.</b> Catalogus Ectyporum echinodermatum.	(14.)
—       Études sur les mollusques foss.	(714.)
—       Coquilles tertiaires.	(15.)
—       Nomenclator zoologicus.	(16.)
—       Echinodermes foss. de la Suisse.	(12.)
—       »       vivants et foss.	(13.)
—       Recherches s. les poissons foss.	(798.)
—       Revision of the Echini.	(2256.)
—       & Desor. Catalogue d. échinodermes.	(17.)
<b>Alberti.</b> Ueber die Trias in d. Alpen.	(19.)

- Alth.** Paläoz. Gebilde Podoliens u. deren Versteinerungen. (1969.)  
**Ammon.** Gastropoden d. Hauptdolomites d. Alpen. (1416.)  
**Anca & Gemmellaro.** Elefanti foss. di Sicilia. (1871.)  
**Ancona.** Sulle neritine fossili. (1872.)  
**Andrae.** Foss. Flora Siebenbürgens u. des Banates. (1968.)  
**Archiac d'.** Fossiles du groupe nummulitique. (30)  
     — Paléontologie de la France. (32.)  
     — & **Haime.** Animaux foss. du groupe nummul. de l'Inde. (33.)  
**Auerbach.** Kreidevorkommen bei Moskau. (35.)  
**Auinger.** Verzeichniss foss. Conchylien. (1041.)
- Barbot de Marny.** Geolog. ocserk chersonskoj guberniji. (879.)  
     — Oroszorsz. neogénkori kagylói. (913.)  
**Barrande.** Céphalopodes. (1367.)  
     — » dans les contrées silur. (39)  
     — Trilobites. (40.)  
**Barthélémy-Lapommeraye.** Cétacés des mers d' Europe. (2091.)  
**Basterot.** Bassin tert. de la France. (1909.)  
**Bayan.** Etudes s. l. fossiles nouveaux. (41.)  
     — Mollusques tertiaires. (42.)  
**Beinert & Göppert.** Foss. flora in d. Steinkohlen-Ablagergen. (931.)  
**Bellardi A. N.** Pleurotomidarum Pedemont. et Lig. foss. prodromus. (1329.)  
     — **L.** Di un nuove genere d. famiglia d. Bullide foss. (1325.)  
     — Cancellaires foss. de Piémont. (1324.)  
     — Fossili nummulitici d' Egitto. (45.)  
     — Molluschi d. terr. terz. d. Piemonte. (46.)  
     — Monogr. d. Collumbelle foss. d. Piemonte. (928.)  
     — » d. Mitre foss. d. Piemonte. (1326.)  
     — » d. Nuculidi. foss. » (1327.)  
     — » d. Pleurotome foss. » (1328.)  
     — Saggio di ditterologia messicana. (1330.)  
     — & **Michelotti.** Classe dei Gasteropodi foss. d. Piemonte. (47.)  
**Bencke.** Geogn. — paläont. Beiträge. (48.)  
**Berendt.** Marine Diluvial-Fauna in Westpreussen. (926.)  
     — Nachtrag z. marin. Diluv.-Fauna in Westprussen. (1009.)  
**Beyrich.** St. Cassianer Versteinerungen. (51.)  
     — Basis d. Crinoida brachiata. (53.)  
     — Cephalopoden aus d. Muschelkalk d. Alpen. (56.)  
**Bianconi.** Studi paleont. e geolog. i Bologna. (1814.)  
**Bigsby.** Thesaurus siluricus. (57.)  
**Binkhorst.** Esquisse géol. e paléont. d. couches cré. d. Limbourg. (58.)  
     — Gastérop. et céphalop. de la craie sup. de Limbourg. (59.)  
**Bittner.** Brachyuren d. Vicentin. Tertiärgebirges. (824.)  
**Blainville.** Manuel d' actinologie. (61.)  
     — Sur les bélémites. (60.)  
**Blanford.** Fossils from the Spiti valley. (62.)  
**Boeck.** Bemerk. ang- Graptolitherne. (1013.)  
**Böckh.** Brachydiasthematherium trans. (787.)  
     — » » » » (1233.)

<b>Böckh.</b> A Bakony földtani viszonyai.	(63.)
— Mecsekhegység.	(1620.)
— Geol. Verhältnisse d. südl. Bakony.	(64.)
<b>Bornemann.</b> Liasform v. Göttingen u. ihre organ. Einschl.	(68.)
— Organ. Reste d. Lettenkohlegr. Thüringens.	(69.)
<b>Bosquet.</b> Entomostracés foss. de la France.	(70.)
— Une espèce nouv. du genre Argiope	(71.)
— Brachiopodes foss. du terr. créf.	(72.)
— Mollusques lamelibranches nouveaux.	(73.)
— Recherches paléont. sur. le terr. du Limbourg néerl.	(74.)
<b>Böttger.</b> Pal. u. geol. Kennt. d. Tert. Form. in Hessen.	(66.)
<b>Bourgignat.</b> Histoire malacol. de Sansan.	(1795.)
<b>Bowerbank.</b> Foss. fruits and saeds of the London clay.	(1409.)
<b>Brady.</b> Foraminifera.	(1503.)
— On Ellipsoidina.	(794.)
— & <b>Parker.</b> Genus Polymorphina.	(1239.)
<b>Brander.</b> Fossilia Hantonensia.	(690.)
<b>Brandt.</b> Foss. Cetaceen Europas.	(76.)
<b>Braun.</b> Thiere in d. Pflanzenschiefern. v. Bayreuth.	(1922.)
— Verzeichn. d. in d. Naturaliensammlg. hcf. Petrefakten.	(816.)
<b>Brauns.</b> Der mittl. Jura in NW. Deutschl.	(77.)
— > obere > > >	(78.)
— > untere > > >	(79.)
— Stratigr. u. Paläon. der Hilsmulde.	(80.)
<b>Breyn.</b> De Polythalamis.	(1504.)
<b>Briart &amp; Cornet.</b> La meule de Bracquegnies.	(81.)
<b>Bristow.</b> Geology of the isle of Wight.	(83.)
<b>Brochi.</b> Conch. foss. subappenina.	(84.)
<b>Broeck.</b> Observ. stratigr. et paléont. d. l. dép. d. Limbourg.	(2057.)
<b>Brogger.</b> Om Trondhiemfeldtets.	(1583.)
<b>Brongniart.</b> Végétaux fossiles.	(85.)
<b>Bronn.</b> Italiens tert. Gebilde u. org. Einschl.	(88.)
<b>Bronn &amp; Roemer.</b> Lethea geognostica.	(91.)
<b>Brongniart.</b> Sédiments. supér. calcarés. trappéens.	(86.)
<b>Brusina.</b> Molluschi dalmati.	(1021.)
— Foss. Binnen-Mollusken aus Dalmatien etc.	(1130.)
<b>Buch.</b> Über Ceratiten.	(96.)
— > Ammoniten.	(1594.)
— > Terebrateln.	(99.)
— Jura in Deutschland.	(97.)
<b>Bunzel.</b> Reptilfauna d. Gosauform.	(103.)
<b>Burgmeister.</b> Foss. Pferde d. Pampasform.	(1350.)
<b>Buvignier.</b> Statistique géol.-paléont. etc. de la Meuse.	(1696.)
<b>Calcara.</b> Conchiglie foss. d'Altavilla.	(1873.)
<b>Capellini.</b> Balenottiere foss. d. Bolognese.	(1875.)
— Cenni s. giacimento d. ligniti d. Val di Magra.	(1880.)
— Calcare a amphistegina.	(1392.)

- Capellini, D.** Pietra Leccese e suoi fossili. (1882)  
 — Fossili infralias. del golfo d. Spezia. (1439.)  
 — La form. gessosa e suoi fossili. (1878.)  
 — Sui Cetoterii bolognesi. (1876.)  
 — Marne g'auconifere dei dintorni di Bologna. (1881.)  
 — Notizze geol. e pal. suigessi di Castellina. (1822.)  
 — Studi strat. e pal. sul infralias. (1457.)  
 — Sul Felsinoterio. (1877.)  
 — Sulla Balena etrusca. (1874.)
- Carpenter, Parker & Jones.** Study of the foraminifera. (104.)
- Catalogue** of the collect. of fossils in the Mus. of. pract. zool. (106.)
- Catullo, D.** terr. d. sedim. super. d. Venetie e dei fossili. (111.)  
 — Saggio di zoologie fossile. (113.)  
 — Calcarie rosse ammonitiche. (112.)  
 — Sopra le scoperte d. chiaro uomo. (1825.)
- Chantre.** Faunes mammalogiques du bassin du Rhône. (1037.)
- Chapuis.** Les fossiles d. terr. second. de Luxembourg. (114.)  
 — & Dewalque. Descript. d. fossiles de Luxembourg. (115.)
- Chenu.** Manuel de conchyliologie et de paléont. conch. (116.)
- Choffat.** Die Paläontologie. (1597.)
- Cocconi.** Molluschi mioc. e plioc. di Parma e Piacenza. (117.)
- Colbeau.** Matériaux pour la faune malacol. de Belgique. (1039.)
- Contejean.** Etude s. l'étage Kimmérien. (119.)  
 — » » » » (Additions), (120.)
- Coquand.** Fossiles d. Deux-Charentes. (2067.)  
 — Descript. phys. géol. e paléont. d. l. Charente. (121.)  
 — Etudes supplém. s. la paléont. algérienne. (2084.)  
 — Géol. et paléont. de Constantine. (1736.)  
 — Monographie du genre Ostrea. (123.)  
 — Sur les Bauxites. (2078.)  
 — Etage aptien de l'Espagne. (122.)
- Corda.** Flora protogaea. (2147.)
- Costa** Foraminiferi foss. d. Marne Blu. (811.)  
 — Microdoride mediterranea. (1537.)  
 — P. Gastéropodes d. dépôts tert. du Portugal. (124.)
- Cotta.** Der Altai. (126.)  
 — Dendrolithen. (2166.)
- Cotteau.** Echinides tert. de Bordeaux. (128.)  
 — » foss. des Pyrénées. (129.)  
 — » Nouveaux on peu connus. (130.)  
 — Mollusques foss. de l'Yonne. (131.)  
 — & Frilger. Echinides de la Sarthe. (132.)
- Credner.** Obere Jura im nordwestl. Deutschland. (133.)
- Crépin.** Quelques plantes foss. d. dépôts dévoniens. (1700.)
- Croizet & Jobert.** Ossemens foss. du dép. du Puy-de-Dôme. (924.)
- Curioni.** Terreno trias. nella Lombardia. (136.)
- Cuvier.** Recherches s. les ossemens fossiles. (923.)
- Czjzek.** Foss. Foraminiferen d. Wiener Beckens. (139.)

- Darwin.** Geol. Beobachtgen üb. Süd-Amerika. (1408.)  
**Davidson.** Classification d. Brachyopoden. (1237.)  
**Dawkins.** Die Höhlen u. Ureinwohner Europas. (866.)  
**Dawson.** Foss. plants of the devon. form. of Canada. (1737.)  
**Deichmüller.** Foss. Insecten aus d. Schiefer v. Kutschlin. (2103.)  
**Delfortrie.** Les ossements du miocène aquitanien. (149.)  
**Demidoff.** Voyage dans la Russie méridionale. (1621.)  
**Deshayes.** Descript. d. animaux sans vertèbres. (151.)  
—       >   d. coquilles foss. de Paris. (152.)  
—        Traité él. de conchyliologie. (1951.)  
**Deslongchamps.** Plicatules foss. d. terr. de Calvados. (153.)  
—        Brachiopodes nouveaux. (154.)  
—        Le jura normand. (1351.)  
—        Brachiopodes du Kelloway-Rock. (156.)  
—        Note sur le terr. callovien. (158.)  
—        Notes paléontol. (157.)  
—        Nouvelle espèce d'Oscabrion foss. (159.)  
**Desmoulins.** Coquilles foss. du terrain tert. de la craie. (160.)  
—        Sur les Sphérulites. (729.)  
—        Six Echinolampas. (161.)  
**Desor.** Monographie d'Echinodermes. (162.)  
—        Échinides fossiles. (163.)  
—        & **Loriol.** Echinologie helvétique. (164.)  
**Dewalque.** La faune des quartzites taunusiens. (2030.)  
—        Revue d. fossiles landeniens. (1616.)  
**Dittmar.** Die Contorta-Zone. (762.)  
—        Zur Fauna d. Hallstädter Kalke. (763.)  
**Dixon.** The geology and fossils of Sussex. (166.)  
**Donkin.** Natural history of the brit. Diatomaceae. (168.)  
**Drasche.** Insel Luzon. (1346.)  
**Du-Bois de Montpér.** Conchiologie fossile. (173.)  
**Dufour.** Fossiles d. sables eocènes de la Loire-Infér. (1905.)  
**Dujardin.** Histoire nat. d. Zophytes-Echinod. (174.)  
**Dumortier.** Quelques fossiles du lias moyen. (175.)  
—        Etudes paléont. sur l. dépôts jurass. du bassin du Rhône. (730.)  
—        Quelques gisements de l'Oxfordien. (955.)  
—        & **Fontannes.** Ammonites de Crussol. (1282.)  
**Dunker.** Norddeutsch. Wälderthon u. seine Versteinerungen. (176)
- Eck.** Formation d. bunten Sandsteins. (177.)  
**Egger.** Foraminiferen d. Miocän-Schichten bei Ortenburg. (1055.)  
**Ehrenberg.** Mikrogeologie. (178.)  
—        Mikrogeol. Studien. (1690.)  
**Eichwald.** Aus d. Paläontologie u. Zoologie Russlands. (179.)  
—        Geogn.-paleont. Bemerk. über Mangischlak. (180.)  
—        Lethæa russica. (181.)  
**Emerson.** Liasmulde v. Markoldersdorf. (182.)  
**Engelhardt.** Die foss. Pflanzen d. Süßwassersandst. v. Grasseth. (1967.)

<b>Engelhardt.</b> Foss. Pflanzen d. Süßwass.-Sandst. v. Tschernowitz.	(2146.)
— Tertiärflora v. Göhren.	(1925.)
— Tertiärpflanzen a. d. Leitmer. Mittelgeb.	(2145.)
— Flora d. Braunkohlenform. in Sachsen.	(1656.)
<b>Escher.</b> Geol. Bemerkgen üb. Vorarlberg.	(189.)
<b>Etallon.</b> Etudes paléont. s. l. terr. jur. du Haut-Jura.	(1691.)
<b>Ettingshausen.</b> Begründg. einiger Arten d. Lias- u. Oolithflora.	(1973.)
— Tertiärflora Australiens.	(2209.)
— Foss. Flora v. Wildshut.	(1371.)
— Flora d. Wealdenperiode.	(1976.)
— Foss. Flora d. mähr.-schles. Dachschiefers.	(2210.)
—     »     »     v. Tokaj.	(192.)
—     »     »     d. Monte Promina.	(2211.)
— Flächenskelette d. Farnkräuter.	(190.)
— Genet. Gliederg. d. Cap-Flora.	(2212.)
— Nervation d. Gramineen.	(193.)
— Foss. Flora v. Sotzka.	(191.)
—     »     »     » Parschlug.	(2216.)
— Blattskelette d. Apetalen.	(194.)
—     »     »     Dikotyledonen.	(195.)
— Eoc. Flora d. Monte Promina.	(196.)
— Farnkräuter d. Jetztwelt.	(197.)
— Foss. Flora v. Köflach.	(199.)
—     » Algen d. Wien. Karpathen-Sandsteins.	(198.)
— Steinkohlenflora v. Radnitz.	(1971.)
—     »     »     Stradonitz.	(1972.)
— Thallophyten d. Kreidegebirges.	(2214.)
— Blattskelette d. Loranthaceen.	(2215.)
— Phylogenie d. Pflanzenarten.	(2217.)
— Foss. Flora v. Sagor.	(2219.)
— Flora Australiens.	(2218.)
— Tert. Flora v. Häring.	(1975.)
— Tertiärfloren d. österr. Monarchie.	(1974.)
— Geschichte d. Pflanzenwelt.	(1411.)
— Foss. Flora v. Bilin.	(200.)
—     » Pflanzenreste v. Heiligenkreutz.	(1977.)
— Neuhol. Charakter d. Eocenflora Europas.	(1410.)
— Foss. Pandaneen.	(206.)
— Nervation d. Blätter bei d. Celastrineen.	(201.)
—     »     »     »     »     » Euphorbiaceen.	(202.)
—     »     »     »     »     » der Papilionaceen.	(203.)
—     »     »     »     »     » Bombaceen.	(204.)
— Ueber Paläobromelia.	(1978.)
— Protaceen d. Vorwelt.	(205.)
— Mittheilgen üb. phyto-phylogenet. Untersuchgen.	(2213.)

**Falconer.** Paleont. memoirs. (209.)

— Descript of the plates of Fauna sivalensis. (844.)

<b>Favre.</b> Mollusques foss. de la craie de Lemberg.	(211.)
— Observations sur les Diceras.	(213.)
<b>Feistmantel.</b> Nyraner Gasschiefer u. s. Flora.	(216.)
— Steinkohlen u. Permablgrg. in Prag.	(218.)
— Studien im Kohlengeb. v. Böhmen.	(821.)
— Steinkohlenflora v. Kralup.	(217.)
— Baumfarrenreste d. böhm. Steinkohlen- etc. Formation.	(219.)
— Fruchtstadien foss. Pflanzen aus d. böhm. Steinkohlenform.	(220.)
— Pflanzenreste aus d. Steinkohlenbecken v. Mercklin.	(221.)
— Verhältn. gewiss. foss. Floren u. Landfaunen.	(1297.)
<b>Felix.</b> Foss. Hölzer Westindiens.	(2239.)
— Studien über foss. Hölzer.	(2033.)
<b>Férussac.</b> Espèces vivants et foss. du g. Mélanopside.	(222.)
<b>Fichtel &amp; Moll.</b> Testacea microsc. ex gener. Argonauta & Nautilus.	(225.)
<b>Fischer P.</b> Bryozoaies, échinod. & foraminifères de la Gironde.	(1265.)
<b>Fischer S.</b> Ueber Genus Cypris.	(733.)
— Ostracoden.	(734.)
<b>Fischer-Ooster.</b> Foss. Fucoiden d. schweiz. Alpen.	(227.)
<b>Forbes.</b> Tert. Fluvio-marin. form. of Whigt.	(229.)
<b>Forbes, Salter &amp; Woodward.</b> British Echinoidea.	(230.)
<b>Foresti.</b> Cardium V. For.	(1883.)
— Catal. d. molluschi foss. plioc. d. coll. Bolognesi.	(1884.)
— Cenni geolog e paleont. sul. pliocene.	(1835.)
— Conchiliologia foss. italiana.	(1885.)
— Dell' Ostrea cochlear.	(1887.)
— Le Marne di S. Luca e i loro fossili	(1886.)
<b>Foster &amp; Whitney.</b> Geol. of Lake-Superior.	(1140.)
<b>Fraas.</b> Geol. Beobachtgen am Libanon.	(1406.)
<b>Fritsch.</b> Reptilien u. Fische d. böhm. Kreideformation.	(1405.)
— Fauna d. Gaskohle d. Permform. Böhmens.	(1687.)
— & <b>Schlönbach.</b> Cephalopoden d. böhm. Kreideform.	(234.)
<b>Fromentel.</b> Polypiers foss. de l'étage néocom.	(1269.)
— Éponges fossiles.	(235.)
— Polypiers jurass. supér.	(236.)
<b>Fuchs T.</b> Conchilienfauna d. Vicent. Tertiärgebges.	(238.)
— d. Eocänbildgen v. Kalinowka.	(239.)
<b>Gaudin &amp; Strozzi.</b> Flore foss. italienne.	(1654.)
<b>Gaudry.</b> Animaux foss. du Mont Léberon.	(956.)
— L' histoire d. temps quaternaires.	(1321.)
— Mammifères en Europe à la fin de l'ép. mioc.	(1318.)
— Monde animal dans l. temps géol.	(1378.)
<b>Geinitz.</b> Schichten u. Petrefact. d. sächs.-böhm. Kreideform.	(244.)
— Leitpflanzen d. Rothliegenden.	(846.)
— Carbonform u. Dyas in Nebraska.	(243.)
— Versteineren d. Steinkohlenform. in Sachsen.	(1309.)
— Elbthalgebirge in Sachsen.	(245.)
— Grundr. d. Versteinerungskunde.	(249.)

<b>Geinitz</b> Kreidegebirge in Deutschland.	(246.)
— Dyas od. Zechsteinform.	(247.)
— Steinkohlenform. in Sachsen.	(248.)
— Aequivalent d. Schiefer Nordamerikas.	(250.)
<b>Gemmellaro.</b> Nerinee delle Ciaca.	(251.)
— Sopra una Sphaerulites.	(252.)
— Studi paleont. s. fauna d. calcare a Terebratula jan.	(253.)
— Sopra alcune faune giur. e liasiche d. Sicilia.	(1599.)
— Monografia del gen. Ithieria.	(1906.)
<b>Gervais.</b> Nouv. Recherches s. l. animaux vertébr.	(797.)
<b>Gesner.</b> De omni rerum fossilium genere.	(256.)
<b>Geyler.</b> Foss. Pflanzen aus d. Juraform. Japans.	(1299.)
— > > v. Borneo.	(1393.)
— Paläont. Fragen.	(1418.)
<b>Giebel.</b> Allgem. Paläontologie.	(1058.)
— Beiträge z. Paläont.	(1337.)
— Deutschlands Petrefacten.	(257.)
— Fauna d. Braunkohlenform. v. Latdorf.	(258.)
— Fauna d. Vorwelt.	(1339.)
— Odontographie.	(259.)
— Repertorium zu Goldfuss Petrefacten Deutschlds.	(260.)
— Versteinergen im Muschelkalk v. Lieskau.	(261.)
<b>Glocker.</b> Räthselhafte Versteinerg. aus d. thon. Sphärosiderit.	(2114.)
<b>Goldenberg.</b> Selagineen d. Vorwelt.	(1414.)
<b>Goldfuss.</b> Petrefacta Germaniae.	(267.)
— > > > (2. kiad.)	(266.)
<b>Göppert.</b> Foss. Farrenkräuter.	(263.)
— > Coniferen.	(817.)
— > Flora d. Quadersandstein-Form.	(264.)
— Verstein. Wälder im nördl. Böhmen.	(265.)
— Tert. Flora v. Schosnitz.	(1649.)
— Tertiärflora auf Java.	(2115.)
— Über Aphylostachys.	(1650.)
— Foss Flora d. Übergangsgebges.	(1651.)
— > > d. sidur., devon, u. unt. Kohlenform.	(1707.)
— > Vorkommen v. Liaspflanzen im Kaukasus.	(2144.)
— > Flora Schlesiens.	(2116.)
— Verhältnisse d. Paläont. in Schlesien.	(2143.)
— Beitrag z. Flora d. Übergangsgebirges.	(1723.)
<b>Göppert &amp; Menge.</b> Flora des Bernsteins.	(2182.)
<b>Gosselet.</b> Esquisse géol. du nord de la France.	(1907.)
<b>Gras A.</b> Catalogue d. corps organ. fossiles.	(269.)
— Oursins foss. de l' Isère.	(270.)
<b>Grateloup.</b> Conchyliologie foss. d. terr. tert. de l' Adour.	(272.)
— Mémoire sur l. oursins foss.	(273.)
<b>Greene.</b> Sub-kingdom Protozoa.	(1054.)
<b>Gregorio.</b> Fauna di S. Giovanni Ilarione.	(1908.)
<b>Grey.</b> Egerton. Illustration of extinct fishes.	(275.)
<b>Guiscardi.</b> Famiglia delle Rudiste.	(277.)

<b>Gümbel.</b> Anleitung zu geol. Beobachtgen in d. Alpen.	(1421)
— Foraminiferenfauna d. nordalp. Eocäugebilde.	(1301.)
— Organisation u. Stellg v. Receptaculites.	(802.)
— Conodictyum bursiforme.	(279.)
— Die Dachsteinbivalve.	(280.)
— Nulliporen.	(281.)
— Über Graptolithen.	(1383.)
— Untere Triasschichten in Hochasien.	(288.)
<b>Haan.</b> Monografia ammoniteorum.	(1806.)
<b>Hagenow.</b> Bryozoen d. Maastrichter Kreidebildg.	(293)
<b>Hahn.</b> Die Meteorite und ihre Organismen.	(1708.)
<b>Halaváts.</b> Délmagyarorsz. neogén tiled. faunája.	(2191)
— Fauna d. südung. neog. Ablag.	(2230.)
<b>Hall.</b> Paleontology of New-York.	(1772.)
<b>Hallier.</b> Die bei Apolda aufgefundenen foss. Cycadeen.	(2117.)
— De cycadeis quibusdam fossilibus.	(2118.)
<b>Hantken.</b> Clavulina Szabói rétegek faunája.	(736.)
— Uj adatok a déli Bakony föld és őslénytani ismeret.	(301.)
— Esztergomi barnaszénerület.	(297.)
— Fauna d. Clavulina-Schichten.	(785.)
— Geol. Verhältn. d. Graner Braunkohlengeb.	(299.)
— & Madarász. Jegyzéke kiállított nummulitoknak.	(302.)
<b>Hasse.</b> Anatom. & paläont. Ergebnisse.	(1379.)
<b>Hauer F.</b> Capricornier d. österr. Alpen.	(308.)
— Heterophyllen » »	(309.)
— Beitr. z. Paläontogr. Oesterreichs.	(310.)
— Choristoceras.	(311.)
— Cephalopoden d. Salzkammergutes.	(312.)
— Fauna d. Raibler Schichten.	(316.)
— Nachträge z. Kenntn. d. Cephalopodenfauna d. Hallst. Schichten.	(317.)
— Paläont. Notizen.	(318.)
— Caprina Partschii.	(319.)
— Ammoniten aus d. Medolo.	(1961.)
— Cephalopoden aus d. Lias d. nordöst. Alpen.	(589.)
— » d. Gosauschichten.	(320.)
— Fossilien v. Korod.	(321.)
— Petrefakten d. Kreideform. d. Bakony.	(324.)
— In d. Venet. Alpen gesamm. Fossilien.	(325.)
<b>Hébert &amp; Renevier.</b> Fossiles du terr. nummul de Gap.	(327.)
<b>Heckel &amp; Kner.</b> Foss. Fische Oesterreichs.	(929.)
<b>Heer.</b> Insectenfauna Oeningens.	(328.)
— Foss. Flora v. Sumatra.	(2154.)
— Beiträge z. Kreide-Flora.	(2119.)
— Flore foss. du Portugal.	(1782.)
— Insectenfauna d. Tertiärgeb. v. Oeningen u. Radoboj.	(329.)
— Urwelt d. Schweiz.	(330.)

<b>Heer.</b> Flora fossilis arctica.	(331.)
—       »    Helvetiae.	(392.)
—       »    tertiaria Helvetiae.	(332.)
—       Miocäne baltische Flora.	(333.)
—       Om nogle foss. blade fra Öen.	(334.)
—       Carbonif. flora of Island.	(335.)
—       Foss. Flora of Bovey Tracey.	(336.)
—       Pécs vid. előf. permi növények.	(1280.)
—       Braunkohlenflora d. Zsilythales.	(337.)
—       Braunkolenpflanzen v. Bornstädt.	(338.)
—       Foss. Pflanzen v. St. Jorge.	(2120.)
—       Perm. Pflanzen v. Fünfkirchen.	(1129.)
—       Klima u. Vegetation d. Tertiärlandes.	(1070.)
—       Foss. Pflanzen v. Vancouver.	(2150.)
—       Vorläuf. Bemerkgen üb. d. Kreideflora Nordgrönlands.	(341.)
—       Foss. Früchte d. Oase Chargeh.	(2151.)
—       Zsilyvölgyi barnaszénvirány.	(342.)
—       & Andrae. Sächsisch-Thüring. Braunkohlenflora.	(343.)
<b>Heller.</b> Crustaceen-Fauna d. Rothen Meeres.	(1962.)
—       Zoophyten u. Echinodermen d. adriat. Meeres.	(1071.)
<b>Herbich.</b> A székelyföld.	(1364.)
—       Das Széklerland.	(1372.)
<b>Herklots.</b> Fossiles de Java.	(352.)
<b>Hofmann.</b> Buda-Kovácsii hegy. puhányfaunája.	(354.)
—       Fauna d. Hauptdolomites d. Ofen-Kovácsier Geb.	(356.)
<b>Hommaire de Hell.</b> Les Steppes d. l. mer caspienne.	(345.)
<b>Hörnes M.</b> Gasteropoden u. Acephalen d. Hallstädter Schichten.	(358.)
—       Neue Gasteropoden aus d. östl. Alpen.	(359.)
—       Gasteropoden a. d. Trias d. Alpen.	(360.)
<b>Huxley.</b> Structure of the Crossopterygian Ganoids.	(361.)
—       System. arangement of the fishes of the devon. epoch.	(362.)
<b>Issel.</b> Appunti paleontologici.	(1359.)
<b>Jäger.</b> Foss. Säugethiere in Württemberg.	(934.)
—       »       »    Württemberg.	(363.)
<b>Jenzsch.</b> Mikroskop. Flora u. Fauna krystall. Massengesteine.	(941.)
<b>Jonkaire.</b> Sur le genre Astarté.	(222.)
<b>Karrer.</b> Mioc. Foraminiferen-Fauna v. Kostej.	(370.)
—       Obere Kreideform. in Leitersdorf.	(371.)
<b>Karsten.</b> Geog. Verhältn. Neu-Granadas.	(372.)
<b>Kaup.</b> Urweltl. Säugethiere.	(375.)
—       Ossements foss. d. mammifères.	(1454.)
<b>Kenngott</b> Handwörterb. d. Miner. Geol. u. Paläont.	(2153.)

- Klein J.** Natur. dispositio echinodermatum. (380.)  
 — Oursins de mer (381.)  
**Kner.** Kreideversteinerungen v. Ost-Galizien. (384.)  
 — & **Steindachner.** Foss. Fische Österreichs. (739.)  
**Knorr.** Merkwürdigkeiten der Natur. (385.)  
**Koch & Dunker.** Norddeutsch. Oolithgeb. u. dessen Verstein. (389.)  
**Koch & Wichmann.** Molluskenfauna d. Sternberger Gesteins. (390.)  
**Köllner.** Entwicklungsgeschichte d. Säugethiere. (2017.)  
**Koenen.** Miocen Norddeutschl. u. seine Mollusken. (391.)  
**Koninck.** Animaux foss. du terr. carbonif. de Belgique. (395.)  
 — Coquilles foss. de l'argile de Basèle etc. (394.)  
 — Nouv. red. s. l. animaux foss. d. terr. carb. de Belg. (397.)  
 — Recherches sur l. animaux foss. (398.)  
 — Crinoïdes du terr. carbon. de la Belg. (399.)  
**Kornhuber.** Foss. Saurier aus Lesina. (1979.)  
**Kowalevsky.** Osteology of the Hypotamidae. (1809.)  
 — Anchitherium Aurelianense. (1810.)  
**Kubinyi.** A teve és ló (képatlasz.) (1085.)  
**Kübler J.** Foraminiferen d. Schweiz Jura. (793.)  
 — & **Zwingli.** Mikroskop. Bilder aus d. Urwelt d. Schweiz. (792.)  
**Kudernatsch.** Ammoniten v. Swinitza. (1980.)  
**Kutorga.** Beitr. z. Geogn. u. Paläont. Dorpats. (406.)
- Lacoe.** Palaeozoic foss. insects. (2358.)  
**Lamarck.** Coquilles foss. de Paris. (808.)  
**Lamouroux.** Polypiers coralligènes. (1559.)  
 — Genre de l'ordre d. polypiers. (1560.)  
**Lartet.** Colline de Sansan (1923.)  
**Laube.** Echinoiden d. österr.-ungar. Tertiärablagerungen. (408.)  
 — Echinodermen, Gasterop. u. Bivalven d. Jura v. Balin. (409.)  
 — Fauna d. Schichten v. St. Cassian. (410.)  
 — Echinodermen d. Vicentin Tertiärgebietes. (411.)  
 — Foss. Echiniden v. den Murrey cliffs. (412.)  
**Lebour.** Catalogue of foss. plants. (1787.)  
 — Illustrations of foss. plants. (1786.)  
**Le Hon.** L'homme foss. en Europe. (1088.)  
**Leidy.** Extinct mammalian fauna of Dakota a. Nebraska. (2036.)  
**Lepsius.** Jura in Unter-Elsass. (1796.)  
 — Das westl. Süd-Tirol. (1428.)  
**Leske.** Additamenta ad Kleini dispositionem echinod. (416.)  
**Lesquereux.** Report on foss. Flora. (1926.)  
**Lethaea geognostica.** Von Bronn. (91.)  
**Lethaea geognostica.** Von Roemer. (1029.)  
**Leymerie.** Géol. et paléont. d. Pyrénées. (1912.)  
**Lindley & Hutton.** Foss. flora of Great-Britain. (2149.)  
**Linnarson.** Faun. i kalken med Conocoryphe exsulans. (1587.)  
 — Faun. i lagr. med Parodoxides ölandicus. (1588.)  
 — Svenska lagr. med Peltura. (1766.)

- Linnarson.** Gotlands graptoliter. (1760.)  
**Locard.** Faune de la molasse marine. (1663.)  
 — Faune d. terrains tert. moy. de la Corse. (1664.)  
 — & **Cotteau.** Faune d. terrains tert. moy. de la Corse. (1641.)  
**Lóczy.** Echinoiden aus d. Neogen-Ablagerungen d. Kőrösthales. (1313.)  
**Loriol.** Animaux invertébr. foss. du Mont Salève. (417.)  
 — Couches de l'étage valengien. (418.)  
 — Echinides de Camerino. (2183.)  
 — Fossiles de l'oolithe corall. (1701.)  
 — & **Cotteau.** Monogr. paléont. et géol. d. l'étage portlandien. (419.)  
 — & **Gilliéron.** Monogr. paléont. et stratigr. d. l'ét. Urgonien. (420.)  
 — & **Jaccard.** Géol. et paléont. d. l. form. infracrét. (421.)  
 — & **Pellat.** Paléont. et géolog. d. l'étage Porthlandien. (422.)  
 — & **Pellat.** Paléont. et géolog. d. l. form. Jura. (954.)  
 — **Royer & Tombeck.** Géolog. et paléont. d. la Haute Marne. (423.)  
**Lovén.** Echinoïdes. (2223.)  
**Lundgren.** Molluskfaunan i Sveriges mesoz. bildningar. (2267.)  
**Lyell.** A teremtés természetörténelme. Ford. Somody. (1366.)  
 — Alter d. Menschenschlechtes. (839.)
- Maack.** Lophiodonfossilien v. Heidenheim. (1338.)  
**Malaise.** Terr. silur. de la Belgique. (1682.)  
**Mantell.** Geol. excursions round the isle of Whigt. (1742.)  
 — The fossiles of the South Downs. (429.)  
 — Geology of the South- est of England. (430.)  
**Mantovani.** Fauna foss. nel marne pliocen. (1891.)  
**Manzoni.** Il Monte Titano. (428.)  
 — Bryozoi foss. italiani. (1889.)  
 — Pentacrinus Gastaldi d. molassa di Montese. (1390.)  
 — & **Mazzetti.** Echinodermi d. molassa mioc. (1391.)  
**Marion.** Plantes foss. de Ronzon. (2298.)  
**Martin.** Tertiärschichten auf Java. (1519.)  
**Massalongo.** Flora fossile d. Monte Colle. (432.)  
 — Prodrumus florae foss. Senogallensis. (1801.)  
 — Flora foss. eoc. d. Monte Pastello. (1892.)  
 — Piante foss. d. terreni terz. del Vicentino. (1773.)  
 — & **Scarabelli,** Flora foss. e geol. d. Senigalliese. (433.)  
**Matheron.** Catalogue d. corps org. foss. d. Buches-du-Rhône. (1658.)  
**Matyasovszky.** Paläont. adalék. a baranyai mediterr. rét. ism.-hez. (1655.)  
 — Glenodictyum carpaticum. (1422.)  
**Mayer.** Catalogue d. fossiles d. terrains tertiaires. (434.)  
 — Couches à congéries. (1838.)  
**M'Coy.** Contributions to brit. paleontology. (790.)  
**Medlicott & Blanford.** Geology of India. (1530.)  
**Melion.** Foss. tertiäre Mollusken bei Littenschitz etc. (1091.)  
 — Foss. Conchylien bei Malomeritz. (1093.)  
**Meneghini.** Paléontologie de Sardaigne. (438.)  
**Mercklin.** Palaeondrologikon rossicum. (1412.)

- Meunier.** Excurs. géol. à travers la France. (2024.)
- Meyer.** Beiträge z. Petrefactenkunde. (1604.)
- Foss. Zähne u. Knochen v. Georgensgmund. (443.)
- Foss. Säugethiere. (444.)
- » Reste v. Ochsen. (1099.)
- Fauna d. Vorwelt. (1121.)
- Michelin.** Iconographie zoophytologique. (445.)
- Une argile dépendant du Gault. (446.)
- Michelotti.** Fossiles d. terr. mioc. de l'Italie septentrion. (147.)
- Le miocène inf. l'Italie sept. (448.)
- Rizopodi d. terreni sopracretacei. (1513.)
- Milne Edwards.** Crustacées podophthalm. fossiles. (1781.)
- & **Haime.** Polypiers récents et foss. (450.)
- Mojsisovics.** Cephalopodenfauna d. oenischen Gruppe. (455.)
- Faunengebiete d. Triasper. in d. Ost-Alpen. (1102.)
- Belemniten-Geschl. Aulacoceras. (1103.)
- Triad. Pelecypoden-Gattung. Daonella & Halobia. (1982.)
- Randglossen z. Funde d. erst. deutsch. Keupr.-Ammon. (2350.)
- Einige Triasversteinerungen aus d. Südalpen. (1104.)
- **Tietze & Bittner.** Geol. v. Bosnien-Herzegovina. (1624.)
- Monterosato.** Conchiglie Foss. d. Monte Pellegrino. (1893.)
- Moesch.** Der Aargauer Jura. (453.)
- Müller J.** Petrefactenkunde d. Aachener Kreide. (458.)
- Gasteropóden d. » » (459.)
- Monographie d. Petrefacten d. Aachener Kreideform. (1676.)
- F. Observations on new veget. Fossils. (1924.)
- Münster.** Beiträge z. Petrefactenkunde. (883.)
- Murschison.** Geology of the neighbourhood of Cheltenham. (1407.)
- Siluria. (464.)
- **Verneuil & Kayserling.** Geol. of Russia. (462.)
- Nathorst.** Beitr. z. Foss. Flora Schwedens. (1352.)
- Cycadéokotte fr. d. rätiska format. (1398.)
- Spirangium och. d. förekomst i Skanes kolf. bild. (1759.)
- Floran i Skanes kolförande bildningar. (1550.)
- Neugeboren.** Cristellarien u. Robulinen bei Ober-Lapugy. (1506.)
- Neumayr.** Cephalopoden-Fauna d. Oolithe v. Balin. (1983.)
- Fauna der Schichten mit Aspidoceras Acanth. (1984.)
- » d. unt. Lias in d. Nord-Alpen. (1985.)
- & **Paul** Congerien- u. Paludinen-Schichten Slavoniens. (1986.)
- Nilsson.** Ureinwohner d. scandinav. Nordens. (1119.)
- Petrificata suecana form. cretaceae. (467.)
- Nordmann.** Paläontologie Südrusslands. (1120.)
- Noulet.** Fossiles du terr. eoc. sup. du bassin de l'Adout. (468.)
- Nyst.** Coquilles et polypiers foss. de la Belgique. (469. & 1693.)
- Omboni.** Denti di Ippopotamo. (1894.)
- Ooster.** Le corallien de Wimmis. (470.)

<b>Ooster.</b> Brachiopodes foss. des Alpes suisses.	(471.)
— Echinodermes > > > >	(472.)
— Céphalopodes > > > >	(473.)
— & <b>Fischer-Ooster.</b> Protozoe helvetica.	(474.)
<b>Oppel.</b> Paläont. Mittheilungen.	(477.)
— Der Mittlere. Lias Schwabens.	(475.)
— Juraformation Englands. Frankreichs etc.	(476.)
— Zone der <i>Avicula contorta</i> .	(1247.)
— Weisse u. rothe Kalhe v. Vils.	(478.)
<b>Orbigny d.</b> Cours él. de paléont. et de géolog. stratigr.	(1804.)
— Foss. Foraminiferen d. Wien Beck.	(169.)
— Foraminifères de Cuba.	(1505.)
— Crinoides vivants et fossiles.	(761.)
— Paléontologie d. animaux mollusques et rayonnés.	(170.)
— Tableau d. Céphalopodes. (Foraminifères).	(1581.)
<b>Owen.</b> British foss. mammals and birds.	(483.)
— Contributions to the brit foss. mammals.	(484.)
— Surface-fauna of Mid-Ocean.	(1507.)
— Paleontology.	(486.)
<b>Paleontology</b> of California. (Whitney.)	(490.)
<b>Parkinson.</b> Organic remains of a former world.	(492.)
<b>Partsch P.</b> Verstein. Zigenklauen aus d. Plattensee.	(2104.)
<b>Pávay.</b> Budai márga ásatag tuskönczei.	(744.)
— Egy új Echinolampas-faj.	(498.)
— Kolozsvár geológiája.	(500.)
— Umgebung von Klausenburg.	(497.)
<b>Peters.</b> Schildkrötenreste aus d. österr. Tertiär-Ablag.	(765.)
— Lias v. Fünfkirchen.	(506.)
— Reste v. <i>Dinotherium</i> aus Steiermark.	(507.)
— Wirbelthiere aus d. Miocänsch. v. Eibiswald.	(1128.)
<b>Pethő.</b> Sphaerulit-kagylók sarokpántja.	(2092.)
— Neithea és Vola kagylónemek.	(2299.)
— Ligament d. Sphaeruliten.	(2093.)
<b>Philippi.</b> Tertiär-Versteinerungen d. nordwestl. Deutschland.	(508.)
— Enumeratio molluscorum Siciliae.	(509.)
<b>Phillips.</b> Illustrations of the geol. of Yorkshire.	(510.)
<b>Pictet.</b> Mélanges paléont.	(513.)
— Succession d. mollusques gastérop. de l'époque cré.	(514.)
— Traité de paléontologie.	(745.)
— & <b>Campiche</b> Fossiles du terr. cré. de Sainte-Croix.	(517.)
— & <b>Gaudin &amp; Harpe.</b> Animaux vertébr. du canton Vaud.	(518.)
— & <b>Jaccard.</b> Reptiles et poissons foss. du jura neuchât.	(521.)
— & <b>Loriol.</b> Fossiles du terr. néocom. des Voirons.	(520.)
— & <b>Renévier.</b> > > aptien.	(522.)
— > Notices géol. & pal. s. l. Alpes Vaud.	(523.)
— & <b>Roux.</b> Mollusques foss. de Genève	(512.)
<b>Pilla.</b> Dist. d. terr. etrusco di Europa.	(1844.)
<b>Pirona.</b> Dell' apparato cardinale in un Ippurite.	(1920.)

- Pomel.** Catalogue d. vertébrés foss. d. le bassin de la Loire. (1805.)
- Portlock.** Geology of the county of Londonderry. (803.)
- Pusch.** Polens Palaeontologie. (528.)
- 
- Quenstedt.** Ammoniten de schwäb. Jura. (2238.)
- Handbuch d. Petrefactenkunde. (531.)
- Petrefactenkunde Deutschlands. (532.)
- Schwabens Medusenhaupt. (533.)
- 
- Raspail.** Histoire nat. d. Ammonites et Térébratules. (1515.)
- Redtenbacher.** Cephalopoden d. Gosau in d. nordöst. Alpen. (1989.)
- Reinecke.** Maris protogaei nautil. et argonautas descr. (1807.)
- Reinsch.** Mikrostruktur d. Steinkohle. (1714.)
- Reuss.** Foraminiferen, etc. d. deutsch. Separationthones. (540.)
- > v. Pietzpuhl. (747.)
- > u. Ostrac. d. Kreide bei Küstendsche. (748.)
- Foss. Foraminiferen v. Oberburg. (541.)
- Versteineren d. böhm. Kreideform. (750.)
- System. Zusammenstellg d. Foraminiferen. (751.)
- Die von Zeleki beschrieb. Gasteropoden d. Gosau. (542.)
- Foraminifères du crag d' Anvers. (1440.)
- Fischreste aus d. böhm. Pläner. (771.)
- Neue Foraminiferen aus d. österr. Tertiärbecken. (543.)
- Paläont. Beiträge. 2. Folge. (544.)
- > > (1964.)
- > Miscellen. (772.)
- > Studien üb. Tertiärschichten d. Alpen. (545.)
- Clytia Leachi Rss. (773.)
- Chem. Zusammensetzg d. Foraminiferenschalen. (752.)
- Bryozoen aus d. deutsch. Unter-Oligocän. (753.)
- Zwei neue Rudisten d. Gosau. (754.)
- > Polyparien aus d. Hallst. Schichten. (774.)
- Marine Tertiärsch. Böhmens. (749.)
- Foss. Krabben. (775.)
- > Gattung Acicularia. (1955.)
- Entomostraceen u. Foraminiferen im Zechstein. (1463.)
- Reynès.** Essai de géol. et pal. Aveyronnaises. (548.)
- Monographie d. Ammonites. (1715.)
- Richter & Unger.** Beitr. z. Paläont. d. Thüring. Waldes. (776.)
- Rolle.** Echinoiden d. ob. Juraschichten v. Mähren. (551.)
- Cyclidia aus d. Tertiärschichten v. Siebenbürgen. (1958.)
- Einige in Schwaben auftret. Versteineren. (554.)
- Neue Acephalen-Arten aus d. Tertiärsch. Östreichs. (555.)
- > Mollusken-Arten. (1963.)
- Römer.** Geologie v. Ober-Schlesien. (564.)
- Silur. Fauna d. westl. Tennessee. (1135.)
- Spongitarier d. norddeutsch. Kreidegeb. (559.)

<b>Römer.</b> Quadratenkreide d. Sudmerberges.	(558.)
— Versteineren d. Harzgebirges.	(560.)
— „ d. norddeutsch. Kreidegeb.	(561.)
— „ „ Oolithen-Gebirges.	(562.)
— „ „ „ (Nachtrag).	(563.)
— <b>C. F. Lethaea</b> geognostica.	(1029.)
<b>Roquan.</b> (Coquilles foss d. Rudistes.	(565.)
<b>Rossmäsler.</b> Versteineren d. Braunkohlenst. in Böhmen.	(1266.)
<b>Roth.</b> Adat. a székelyf. neogén lerakód. faunája ism.-hez.	(1753.)
— Egy új Cardium-faj a Congeria-réthól.	(1349.)
— Beitr. z. Kenntn. d. Fauna d. Süßwassablq.	(1754.)
<b>Rouville.</b> Espèce nouv. d' Ancyloceras.	(2066.)
<b>Rütimeyer.</b> Foss. Pferde.	(570.)
— Fauna. d. Pfahlbauten.	(789.)
— Veränderen d. Thierwelt.	(915.)
— Eocäne Säugethire aus d. schweiz. Jura.	(571.)
— Schweizer Nummuliten-Terrain.	(572.)
— Natürl. Geschichte d. Rindes.	(573.)
<b>Salter.</b> Genera and species of Trilobites.	(574.)
— Trilobites chiefly silurian.	(575.)
<b>Sandberger.</b> Conchylien d. Mainzer Beckens.	(576.)
— Land. u. Süßwasser-Conchylien d. Vorwelt.	(577.)
— Innere Bau einig. Brachiopoden.	(578.)
— Conchylien-Fauna v. Würzburg.	(1273.)
— & <b>Sandberger F.</b> Versteineren d. rhein. Schichtensystems.	(580.)
<b>Saporta &amp; Marion.</b> Paläont. Entwickl. d. Pflanzenreichs.	(2106.)
— & <b>Vogt.</b> Pflanzenwelt vor d. Erscheinen d. Menschen.	(1746.)
— Végétation du sud-est de la France à l'èp. tert.	(1577.)
— Note sur la flore foss. de Goumi.	(2099.)
— & <b>Marion.</b> Végétaux foss. de Méxicux.	(1802.)
<b>Sars.</b> Om de i Norge forek. foss. Dyrelevninger.	(1146.)
<b>Schafhäütl.</b> Geogn. Unterschg. d. südbayr. Alpengeb.	(1231.)
<b>Schauth.</b> Verzeichniß d. Versteineren d. Trias.	(583.)
— „ „ im Naturalcab. zu Coburg.	(585.)
— Geogn. Verhältnisse. v. Recoaro.	(584.)
<b>Schenk.</b> Foss. Flora d. Grenzschrift Keupers u. Lias Frankens.	(586.)
<b>Scheuchzer.</b> Herbarium diluvianum.	(1413.)
<b>Schimper.</b> Traité de paléont. végétale.	(587.)
<b>Schlicht.</b> Foraminiferen d. Septarienthones v. Pietzpuhl.	(588.)
<b>Schlönbach.</b> Galeriten- Schichten.	(590.)
<b>Schlosser.</b> Fauna kornjasah trojedne kraljevine.	(1365.)
<b>Schlotheim.</b> Petrefaktenkunde.	(591.)
— Versteineren aus Schlotheims Petrefactensammlg.	(592.)
<b>Schlüter.</b> Beitr. z. Kenntn. d. jüngsten Ammonoiten.	(593.)
<b>Schmid.</b> Fischzähne d. Trias bei Jena.	(595.)
— & <b>Schleiden.</b> Kieselhölzer.	(2192.)
<b>Schröter.</b> Flora d. Eiszeit.	(2155.)

- Schultze L.** Echinodermen d. Eifler Kalkes. (598.)  
 — **M. S.** Organismus d. Polythalamien. (599.)  
**Schumann.** Diatomeen d. hohen Tátra. (1150.)  
**Schwarz v. M.** Familie d. Rissoiden. (600.)  
**Scilla.** De corporibus marinis lapidiscantibus. (601.)  
**Seebach.** Der hannoverische Jura. (603.)  
**Seguenza.** Cenni int. alle Verticordie foss. d. plioc. ital. (1895.)  
 — Fossili d. Cenomaniano di Caltavuturo. (1896.)  
 — Un nuove gen. die foraminifere foss. (1508.)  
 — Brachiopodi mioc. d. prov. Piemontesi. (1360.)  
 — Nuculidi terz. n. prov. merid. d'Italia. (1362.)  
 — Paleontologia malacol. di Messina. (1361.)  
 — Rizopodi Foss. di Catania. (1509.)  
 — Cirripedi terz. di Messina. (1897.)  
 — Notizie succinte. (1267.)  
**Semper.** Paläont. Untersuchgen. (606.)  
 — Gasterop. d. nordalbing. Glimmerthones. (607.)  
**Shuttleworth.** Noticiae malacologicae, (1451.)  
**Silvestri.** Nodosarie foss. (1268.)  
**Sismonda.** Matériaux pour la paléont. du Piémont (609.)  
 — Echinidi foss. d. Piemont. (610.)  
 — Flore tert. du Piémont. (612.)  
 — Synopsis animalium invertebr. Pedemontii foss. (1899.)  
**Soldani.** Sopra le terre nautilitiche etc. (1510.)  
**Sordelli.** Alcuni av. vegetali d. argille plioc. lombarde. (2111.)  
**Sowerby.** Mineral conchology of Gr.-Britain. (617.)  
**Speyer.** Foss. Ostracoden aus d. Casseler Tertiärbildgen. (758.)  
**Staub.** Székelyföld foss. flórája. (1751.)  
 — Ctenopteris cycadea. (2148.)  
 — Fossil Plumeria fajok. (1468.)  
 — Frusca-Gora aquitán flórája. (1718.)  
 — Baranyai mediterr. növények. (1931.)  
 — Harmadkori növények Felek vidékéről. (2343.)  
 — *Carya costata* a magy. foss. flórában. (1525.)  
 — Mecsekhegys. harmadkori tájképe. (1469.)  
 — Növények Krassó-Szörény mediterr. rét.-ből. (1939.)  
 — Foss. Flora d. Széklerldes (1752.)  
 — Foss. Flora Japans. (2161.)  
 — Mediterr. Pflanzen. a. d. Baranyer Kom. (2020.)  
 — Pflanzen aus d. Mediterr.-Schichten d. Krassó-Szörény, Com. (1940.)  
 — Prähistor. Pflanzen aus Ungarn. (2048.)  
**Sternberg.** Geognost.-botan. Darstellg. d. Flora d. Vorwelt. (1458.)  
**Stoliczka.** Mollusken d. ungar. Tertiärbeckens. (620.)  
 — Gasterop. d. Gosauschichten. (621.)  
 — Oligoc. Bryozoen v. Latdorf. (1959.)  
 — Gasterop. u. Acephalen d. Hierlatz-Schichten. (622.)  
 — Süßwasserbild. d. nordöstl. Alpen. (623.)  
**Stoppani.** Paléontologie lombarde. (624.)  
**Stur.** Fossilien v. Halubica. (1184.)

- Stur.** Zwei neue Farne aus d. Sotzkaschichten v. Mötting. (1187.)  
 — Obersilur. Petrefacte am Erzberg. (1188.)  
**Stürzenbaum.** A Bakony Ceratites-Reitzi szint faunája. (868.)  
**Suess.** Brachial-Vorrichtung bei d. Thecideen. (629.)  
 — Brachiopoden d. Stramberg. Schichten. (630.)  
 — Secundäre Brachiop. Portugals. (631.)  
 — Über Ammoniten. (632.)  
 — Brachiopoden d. Hallstätter Schichten. (930.)  
 — Raubthiere d. österr. Tertiär-Ablag. (1954.)  
 — Tert. Landfaunen in d. Niedrigen v. Wien. (637.)
- Terquem.** Animaux qui vivent sur la plage etc. (1511.)  
 — Études critiques d. mollusques foss. (1441.)  
 — Recherches s. les foraminifères du lias. (791)  
 — & **Berthelin.** Marnes du lias moy. d' Essey-Lès-Nancy. (1323)  
**Thiollière.** Poissons foss. du jura. (643.)  
**Thurmann & Etallon.** Lethea Bruntrutana. (644.)  
**Tissandier.** Les fossiles. (1596.)  
**Torell.** Bidraj t. Sparagmitetagens geol. och. pal. (1702.)  
**Toula.** Kohlenkalk-Fauna v. d. Barents-Inseln. (831.)  
 — Geol. d. Westl. Balkan. (2054.)  
**Tournouër.** Fossiles tert. de l' ile de Cos. (2105.)  
 — Echinodormes du calc. à Asteries. (645.)  
**Trautschold.** Fischreste aus d. Devonischen. (860.)  
**Trenker.** Paléont. Novitäten v. Harze. (1193.)  
**Tribolet.** Recherches géol. & paléont. s. le jura neuchatelois. (1900)  
**Tullberg.** Om Agnostus-Arterna. (1765.)
- Unger.** Blattabdrücke aus d. Schwefelflötze Swosovice. (654.)  
 — Chloris protogaea. (655.)  
 — D. verstein. Wald bei Kairo. (656.)  
 — Foss. Flora v. Gleichenberg. (657.)  
 — » » v. Parschlug. (2121.)  
 — » » v. Radoboj. (1195.)  
 — » » v. Sotzka. (658.)  
 — » » v. Szántó. (659.)  
 — » Farrenkraut aus d. Ordn. d. Osmundaceen. (660.)  
 — » Insecten. (2102.)  
 — » Pflanzenreste aus Neu-Seeland. (661.)  
 — Genera et species plantarum foss. (662.)  
 — Geologie d. europ. Waldbäume. (1196.)  
 — Iconographia plantarum foss. (663.)  
 — Neu-Holland in Europa. (664.)  
 — Sylloge plantarum foss. (665.)  
 — Foss. Pflanzen d. Süßwasser-Kalkes. (666.)

- Vacek.** Unterkiefer v. *Hyotherium Meissneri.* (2004.)  
 — Österr. Mastodonten. (1991.)  
**Verneui & Lorière.** Fossiles du néocomien de Utrilles. (672.)  
**Vetter.** Fische aus d. Lithogr. Schiefer. (1724.)  
**Vidal.** Datos para el. conoc. d. terr. garumnense. (2283.)  
**Visiani.** Plante foss. d. Dalmazia. (674.)  
 — & **Massalongo.** Flora d. terreni terz. di Novale. (675.)  
**Vogt.** Geologie u. Petrefactenkunde. (677.)  
**Voltz M.** Sur les Belopeltis. (1348.)  
 — **P. L.** Sur les Belemnites. (1808.)  
**Yukotinović.** O petrefaktih. (678.)  
 — Pokus monografije runjikah. (679.)  
 — Tvorba i njezino trejanje. (680.)  
**Vutskits.** Nummulitek. (2233.)
- Waagen.** Ammonites subradiatus. (777.)  
 — Haftmuskeln beim Nautilus. (778.)  
**Wagner.** Deutsche Flora. (681.)  
**Walch.** Naturgeschichte d. Versteinerngen. (682.)  
**Wallace.** Geogr. Verbreitg. d. Thiere. (1033.)  
**Wankel.** Österr. Grotten Fauna. (1952.)  
**Watelet.** Plantes foss. de Paris. (683.)  
**Weinland.** In Meteoriten entd. Thierreste. (1946.)  
**Weinkauff.** Conchylien d. Mittelmeeres. (684.)  
**Weiss.** Foss Flora d. jüngst. Steinkohlenform. (685.)  
 — Aus d. Flóra der » (1794.)  
**Williamson.** Recent foraminifera of Gr.-Britain. (781.)  
**Winkler.** Schichten d. *Avicula contorta.* (686.)  
**Winkler.** Versteinerngen aus d. bayr. Alpengeb. (687.)  
**Winnertz.** Monogr. d. Sciarinen. (1203.)  
**Winther.** Over de in Danmark lev. foraminiferer. (1512.)  
**Wood.** Fossilia Hantoniensia. (690.)  
**Woodward.** A manual of the Mollusca. (961.)  
**Wright.** Foss. Echinodermes of Malta. (691.)
- Zecchini.** L'azione fatale dell' uomo. (2055.)  
**Zeiler & Wirtgen.** Petrefacten d. devon. Gebirge am Rhein. (692.)  
**Zeiller.** Végétaux foss. de la France. (1666.)  
**Zejszner.** Nowe lub niekowladni opisane. (698.)  
**Zekeli.** Gasterop. d. Gosau in d. Alpen. (1992.)  
**Zenker.** Beitr. z. Naturgeschichte d. Urwelt. (699.)  
**Zepharovich.** Der Jaulingit. (1218.)  
 » Fossilreste v. *Mastodon angust.* (1219.)  
**Zeuschner.** Paläont. Beitr. z. Kentn. d. Jurakalkes. (701.)  
**Zieten.** Versteinerngen Württembergs. (702.)  
**Zigno.** Sopra i resti di uno Squalodonte. (1902.)  
 — Sulla Lithoitis problem. (1903.)

Zigno. Di uno nuove sp. di Folidoforo.	(1901.)
Flora foss. formationis oolithicae.	(2100.)
Zincken. Geol. Horizonte foss. Kohlen.	(2294.)
Zittel. Cephalopoden d. Stramberg. Schichten.	(1780.)
Gasteropoden »          »	(1589.)
Handbuch d. Paläontologie.	(965.)

## Ásvány-kőzattan (Mineralogie u. Petrographie).

Achiardi. J metalli.	(2177.)
Ackner. Mineralogie Siebenbürgens.	(2152.)
Aichhorn. Mineralien-Kabinet am steierm. Joanneum.	(1002.)
Aperçu d. richesses minér. de la Russie.	(1486.)
Bianconi. Excursioni geol. nel territorio porrettano.	(1815.)
Blaas. Katechismus der Petrographie.	(1916.)
Blum. Pseudomorphosen des Mineralreichs.	(1544.)
—    Lithologie od. Gesteinslehre.	(1012.)
Born. Briefe über mineralog. Gegenstände.	(1720.)
Boué. Über Dolomite etc.	(1017.)
Brezina. Ein neues Kupfersulfat.	(1517.)
Brush. Manual of determin. mineralogy.	(917.)
Cohen. Mikrophotographien.	(1904.)
Cossa. Ricerche chim. e microsc. su roccie d'Italia.	(1915.)
Dana & Brush. System of mineralogy.	(141.)
Delesse. Métamorphisme des roches.	(148.)
Doelter. Bestimmung d. petrogr. wicht. Mineralien.	(947.)
—    Trachyte d. Tokaj-Eperjeser Gebirges.	(1043.)
Dressel. Die Basaltheildung.	(172.)
Eichstädt. Skanes basalter.	(2271.)
Eisenmeteorit v. Rittersgrün.	(993.)
Esmark. Beschreibg. einer mineral. Reise durch Ungarn.	(1722.)
Farkas-Vukotinovits. Die Diorite d. Agramer Geb.	(210.)
Feistmantel. Die Porpyre im Silurgebirge.	(215.)
Fichtel. Beitr. z. Mineralgeschichte v. Siebenbürgen.	(224.)
Fischer H. Einführg. d. Microscopie in d. Mineral, Petrogr. etc.	(226.)
—    Nephrit u. Jadeit.	(864.)

<b>Foith.</b> Észlelések a kőzetek belső erőhat. átalakul. von.	(1631.)
<b>Fouqué &amp; Michel Lévy.</b> Minéralogie micrographique.	(1622.)
— Synthèse d. minéraux et des roches.	(2019.)
<b>Fournel.</b> Richesse minér. de l' Algérie.	(1738)
<b>Fraas.</b> Nutzb. Minerale Württembergs.	(1051.)
<b>Garbe.</b> Die indischen Mineralien.	(2060.)
<b>Grimm</b> Lagerstätten d. nutz. Mineralien.	(276.)
<b>Groth.</b> Physikal. Krystallographie.	(858.)
— Übersicht d. einf. Mineralien.	(856.)
<b>Gümbel.</b> Beschaff. d. Steinmeteor. v. Jowa.	(891.)
— Die in Bayern. gefund. Steinmeteoriten.	(1382.)
— Paläol. Eruptivgest. d. Fichtelgebirges.	(806.)
— Chalcedonmandeln v. Uruguay.	(1638.)
— Vulkan. Asche des Aetna von 1879.	(1639.)
— Eruptionsmat. d. Schlammvulkanes v. Palermo.	(1533.)
<b>Hahn O.</b> Meteorite.	(1708.)
<b>Hoffmann.</b> Ch. Report on canadian graphite.	(1488.)
<b>Hofmann K.</b> A déli Bakony bazalt-kőzetei.	(355.)
— Ásványt. közlem. a Vihorlat-Guttin trachythegeys-ből.	(2306.)
— A Vihorlat-Gutin trachytjának plag. kristályai,	(2307.)
— Basaltgesteine d. südl. Bakony.	(1574.)
<b>Inkey.</b> A kammeni szigetek kőzetei.	(976)
— Két magyarhoni dolerit.	(1522.)
<b>Inostranzeff.</b> Metamorph. Gesteine in Olonez.	(1554.)
<b>Kavalszky.</b> Az opál és válfajai.	(968.)
<b>Kenngott.</b> Resultate mineral. Forschungen.	(376.)
<b>Kišpatič.</b> Grün. Schiefer d. Peterward. Tunnels.	(2053.)
— Trachyte d. Fruška Gora.	(2052.)
— Halbopale im Áugit-Andesit.	(1935.)
<b>Koch.</b> A kőzetek tanulm. módszerei.	(2009.)
<b>Kopp.</b> Atlas z. Krystallographie.	(1082.)
<b>Krejčl.</b> Das isokline Krystalsystem.	(823.)
<b>Krenner.</b> A felsőbányai trachyt wolframitja.	(2012.)
— Nephrite d. ostas. Expedit. d. Széchenyi.	(2282.)
<b>Kurr.</b> Das Mineralreich in Bildern.	(1084.)
<b>Landgrebe.</b> Mineralogie d. Vulkane.	(407.)
<b>Lang.</b> Gesteinskunde.	(1307.)
<b>Lasaulx.</b> Petrographie.	(825.)
<b>Leonhard.</b> Quarzführende Porphyre.	(1090)
<b>Liebisch.</b> In Schlesien vork. massige Gesteine.	(914.)

- Lóczy.** A Hegyes-Drócsa ásvány-lelhelyei. (1312.)  
 — Geol. jegyzetek Krassó ész. részeiből. (2050.)  
 — » Notizen a. d. nördl. Theile v. Krassó. (2051.)
- Moser.** Mineral. Kenntn. d. Teschener Kreises. (973.)
- Naumann.** Elem. d. Mineralogie. (465.)  
 — & **Zirkel.** Elem. d. Mineralogie. (1384.)
- Partsch P.** Die Meteoriten. (2163.)
- Quenstedt.** Handbuch d. Mineralogie. (1105.)
- Raimondi.** Minéraux de Pérou. (1496.)  
**Rammelsberg.** Krystallogr. u. chem. Beziehgen v. Augit u. Hornblende. (1248.)  
 — Krystallographie. (2193.)  
**Reusch.** Foss. führende Krystall. Schiefer. v. Bergen. (2296.)  
**Rosenbusch.** Mikroskop. Physiographie d. Mineralien. (1302.)  
**Roth J.** Gesteins-Analysen. (567.)  
 — Petrographie d. pluton. Gesteine. (568.)  
 — Über den Serpentin. (569.)  
**Roth S.** Fazekasboda-morágyi hegylánc erupt. kőzetei. (912.)  
 — Eruptiv. Gesteine d. Fazekasboda-Mor. Gebgszuges. (942.)  
**Rybár.** A konyhasó. (1677.)
- Schmidt S.** A krasznahorka-váraljai wolnynok. (1540.)  
 — A muzsaji wolnyn. (1449.)  
 — A perticarai cölestin. (1661.)  
 — A Pseudobrookit kristályt. elemei. (1452.)  
 — A Peudobrookitról. (1716.)  
 — Axinit Veszverésről. (1600.)
- Schrauf.** Phosphorkupfererze. (1541.)  
**Söchtng.** Einschlüsse v. Mineralien. (1157.)  
**Szontagh.** Az Aesculap «bitter water» czég kutjai. (2037.)  
**Streng.** Gabbro u. Schillerfels d. Harzes. (1253.)  
**Suckow.** Mineralogie. (874.)  
**Szabó J.** Ásványtan. (1335.)  
 — Jegyzetek az ásvány- és vegyipar köréből. (1190.)  
 — Magyarország. és Szerbia néhány jell. vulkáni kőzete. (887.)  
 — Trachytok. (640.)  
 — Methode Feldspathe zu bestimmen. (939.)
- Szterényi.** Ó-Sopot erupt. kőzetei. (2235.)  
 — Erupt. Gesteine v. Ó-Sopot. (2349.)
- Török.** Magyar birod. meteoritjei. (2139.)  
**Tóth M.** Erdélyi bazaltok. (869.)  
 — Kolosvár kőzetei és ásványai. (1283.)

<b>Tóth Mike.</b> Magyarország ásványai.	(2142.)
<b>Tschermak.</b> Mineralogie.	(2136.)
— Verbreitg. d. Olvin in d. Felsarten.	(648.)
— Porphyrgesteine Österreichs.	(801.)
— Felsarten von Teschen u. Neutitschein.	(649.)
— Mikrosk. Beschaff. d. Meteoriten.	(2295.)
— Quarzführende Plagioklasgesteine.	(650.)
— Olivin im Augitporphyr.	(651.)
— Über d. Raibler Porphyr.	(652.)
—     > Serpentinbildung.	(653.)
<b>Vogelsang.</b> Philosophie d. Geologie u. mikr. Gesteinstudien.	(759.)
<b>Zepharovich.</b> Cerrussit-Krystalle v. Kirlibaba.	(700.)
— Mineralog. Lexikon für Österreich.	(833.)
— Interessante Mineral-Vorkommen v. Mutenitz.	(1220.)
<b>Zippe.</b> Geschichte der Metalle.	(1222.)
<b>Zirkef.</b> Krystalliten von H. Vogelsang.	(705.)
— Mikrosk. Beschaff. d. Mineralien u. Gesteine.	(706.)
— Microscopical petrography.	(1388.)
— Mikroskop. Struktur d. Basaltgesteine.	(708.)
— Petrographie.	(2285.)

### Vegyesek. (Vermischte Schriften.)

<b>Abhandlungen</b> a. d. Jahrb. d. ung. naturw. Ver.	(712.)
<b>Adams.</b> Genera of recent mollusca.	(713.)
<b>Akerman.</b> Eisenfabrikation in Schweden.	(715.)
— Industrie de fer en Suède.	(2326.)
<b>Albertini.</b> Le Pérou en 1878.	(1495.)
<b>Államvasutak</b> keleti vonaljai.	(2353.)
<b>Almanach.</b> Magy. tud. akadémiai.	(20.)
<b>Analyses</b> f. au laboratoire d'Oravicza.	(2339.)
<b>Announcement</b> of the Wagner institute.	(2359.)
<b>Anleitung</b> zu wiss. Beobachtgen auf Alpenreisen.	(2044.)
<b>Annali</b> di agricoltura. 1882.	(2137.)
<b>Arad</b> megye és Arad város ismertetése.	(2199.)
<b>Arbeiten</b> — Astronom-geod. — d. militär-geogr. Institutes.	(941.)
<b>Ballagi.</b> Magyar-német és ném.-magy. szótár.	(718.)
<b>Bachmann.</b> Unsere mod. Mikroskope.	(2346.)
<b>Bányakalauz</b> — Magyar. —	(1686.)
<b>Bányatörvény</b> — 1854-iki magyar. —	(1648.)
<b>Bardocz.</b> A mechanika alapvonaljai.	(1981.)

- Barstow.** Sulphurets. (916.)  
**Bartl & Veress.** Magyar-latin szótár. (38.)  
**Bartsch.** Sodró-állatkák. (1293.)  
**Bauer.** Gedächtnissrede auf Hesse. (2261.)  
**Baeyer.** Chemische Synthese. (1535.)  
**Beltz.** Antheil d. bayr. Akad. an d. Entwickl. d. Electricitätsl. (1898.)  
**Beiträge** zur Naturkunde Preussens. (2274.)  
**Bell Lowthian.** Antrittsrede. (1785.)  
**Bell** > Progress of the iron trade of Cleveland. (2318.)  
**Berggesetz** — Das allgem. österr. — (1681.)  
**Bericht** üb. 32. Versammlg deutsch. Naturforscher. (1430.)  
**Bericht** üb. phys. Untersuchgen im Adriat. Meere. (1453.)  
**Bericht** üb. die österr. Literatur d. Zool. Bot. u. Pal. (1112.)  
**Bericht** üb. die Weltaustellg zu Wien 1873. (721.)  
**Bericht** üb. wiss. Apparate an d. Londoner Ausstellung (1719.)  
**Bericht** üb. d. internat. geogr. Congr. zu Paris 1875. (859.)  
**Bericht** üb. Feuerungsversuche bei Locomotiven. (2158.)  
**Berichte** — Naturwiss. — von Haidinger. (49.)  
**Bernáth.** Magyarorsz. ásványvizek. (1423.)  
**Berthier.** Traité de l'imprimerie. (2113.)  
**Bischof.** Die feuerfesten Thone. (1225.)  
— > > > wie Fabrikate. (1111.)  
**Bischoff.** Einfluss von Liebig auf die Entwickl. d. Physiologie. (807.)  
**Boué.** Beitr. z. Geographie Serbiens. (1014.)  
— Bonnes routes dans la Turquie d'Europe. (1016.)  
— Die ewigen Gesetze d. Natur. (725.)  
— Viquesnells Karte v. Thracien. (1019.)  
**Brady.** Recent british Ostracoda. (722.)  
**Brandt.** Säugethiere Russlands. (723.)  
**Brauer.** Schreiben auf Osten-Sackens «Crit. review.» (2200.)  
**Bronn.** Geschichte d. Natur. (87.)  
— Klassen u. Ordnungen d. Thierreichs. (89.)  
**Brühl.** Mittheilgen aus d. Zool. Institut zu Pest. (1020.)  
— Zootomie aller Thierklassen. (724.)  
**Bruimann.** Sajtólég-felrobbanás. (92.)  
**Büchner.** Stellung d. Menschen in d. Natur. (1023.)  
— Kraft u. Stoff. (1024.)  
**Buchner.** Beziehung d. Chemie zur Rechtspflege. (908.)  
**Budapest és környéke.** (2197.)
- Capellini.** Relazione. (2276.)  
**Carus & Engelmann.** Bibliotheca Zool. (780.)  
**Carus & Gerstäcker.** Handbuch d. Zoologie. (786.)  
**Catalog** d. Anstellungs-Gegenstände d. geol. Reichsanst. (1035.)  
**Catalog** d. Bibliothek d. Ver. f. Natkde in Cassel. (1436.)  
**Catalogo** gener. d. sec. italiana Expos. in Parigi. (1476.)  
**Catalogue** d. mines etc. des chemins de fer de l'état. (1474.)  
**Catalogue** of geol. models in the mus. of pract. geology. (107.)

<b>Catalogue</b> of the rock specimens.	(110.)
<b>Catalogue</b> d. objets expos.	(1777.)
<b>Catalogue</b> of the brit. pottery.	(105.)
<b>Catalogue</b> of the library of Geol. society.	(1221.)
<b>Catalogue</b> of the mines. ores. rocks and foss. in the pacific exhib.	(1494.)
<b>Catalogue</b> of the publicat. of the geol. survey of U. S.	(1642.)
<b>Catalogue</b> d. oeuvres d'arts.	(1479.)
<b>Catalogue</b> of ores, rocks and woods.	(1492.)
<b>Catalogue</b> of the maps etc. of the un Kingdom.	(108.)
<b>Catalogue</b> of the recent Echinida.	(109.)
<b>Catalogue</b> of works etc. on the geol. of the austral. contin.	(1996.)
<b>Catalogue</b> d. produits des Pays-Bas.	(1481.)
<b>Chantre.</b> L'âge de la pierre.	(1036.)
—     Projet d'une légende pour l. cartes archéol.	(1038.)
<b>Chyzer.</b> A czigelkai Lajos-forrás.	(1914.)
—     A szobránczi fürdő.	(2034.)
—     Magyarország gyógyvizei.	(2125.)
—     Zemplénmegye ásványvizei.	(2124.)
—     Ludwigs-Quelle v. Czigelka.	(2222.)
<b>Czimjegyzéke</b> a bpesti tud.-egyetem könyvtárának.	(991.)
—     A kir. m. terméstud. társ. könyveinek.	(1284.)
—     A m. k. földt. intézet könyvtárának.	(788.)
—     A m. kir. József-műegyetem könyvtárának.	(137.)
—     A magy. mérnök- és építész-egyl. könyveinek.	(138.)
<b>Compass</b> — Magyar. —	(118.)
<b>Congrès</b> géol. internat. de Bologne (Compte rendu).	(2275.)
<b>Cordella.</b> Laurium.	(2324.)
<b>Credner.</b> Worte d. Erinnerg an Naumann.	(1799.)
<b>Croizier.</b> La Perse et les Persans.	(1040.)
<b>Darwin.</b> Variation of animals etc.	(144.)
<b>Dawson.</b> Mines and minerals of Brit. Columbia.	(1493.)
<b>Déchy.</b> Jelentés a pár. földr. kiállításról.	(843.)
<b>Debreczen</b> sz. kir. város egyet. leírása.	(2122.)
<b>Dékány.</b> Magyarorsz. ármentesítő társulatok.	(1472.)
<b>Demidoff.</b> Voyage d'ins la Russie mérid.	(1621.)
<b>Denkschriften</b> d. natw. Ges. Jsis. (Festgabe.)	(1617.)
<b>Dérer.</b> Kémlészettan.	(1561.)
<b>Desor.</b> Aus Sahara u. Atlas.	(1829.)
<b>Dokoupil.</b> Materialien z. ein. Lehrb. d. chem. Technol.	(2132.)
<b>Dorr.</b> Festlandumrisse.	(171.)
<b>Eaux minérales</b> de la Hongrie.	(1424.)
<b>Eichwald.</b> Naturhist. Skizze von Lithauen. etc.	(731.)
<b>Eisenach.</b> In d. Umgeg. von Cással beob. Pilze.	(1437.)
<b>Emlék.</b> Az 1879. székesfehérvári kiállítóknak.	(1670.)
<b>Emlékbeszédék</b> a m. tud. akad. tagjai fölött.	(2205.)

- Emlékkönyve** — A selmeczi bányász-akadémia — (183.)  
**Erdi.** Zähne bei d. Wirbelthieren. (184.)  
**Erlenmeyer.** Aufgabe d. chem. Unterrichts. (185.)  
— Einfluss d. Liebig auf d. Entw. d. reinen Chemie. (909.)  
**Établissements scolaires.** (1490.)  
**Expériences de force.** (2327.)
- Falsan.** Notice sur la vie de Dumortier. (1358.)  
**Farkas.** A földtani intézet. (1750.)  
**Ferber.** Briefe aus Wälschland. (1228.)  
**Festgabe** d. Naturwiss. Ver. f. Steierm. (1356.)  
**Festschrift** z. Fcier d. 25-jähr. Best. d. zool.-bot. Ges. (974.)  
**Festschrift** > d. 100. > > d. Ges. Natf. Freunde Berlin. (223.)  
**Fileti & Mauro.** Analisi di acque termo-min. di Civita-Vecchia. (1475.)  
**Fiume** tájrajza. (2195.)  
**Fogarasi.** Magyar s német szótár. (2262.)  
**Foith.** Emlékirat a földt. ügybarátaihoz. (2352.)  
**Fortschritte** auf d. Gebiete d. Urgeschichte. (1227.)  
**Frauenfeld.** Parasitismus. (1052.)  
**Freibergs** Berg- u. Hüttenwesen. (2292.)  
**Frey.** Das Mikroskop. (231.)  
**Fuchs A.** Popul. naturwiss. Vorträge (1053.)
- Gegenbauer.** Vergleich. Anatomie. (241.)  
**Generalversammlung** d. geogn. Ver. f. Thol. (719.)  
**Geological institute** of the austrian empire. (1553.)  
**Gesell & Gränzenstein.** Bányászat és kohászat az 1878. pár. kiáll. (2325.)  
**Georges.** Latein.-deutsch u. deutsch.-lat. Wörterbuch. (836.)  
**Gibbs & Genth.** Ammonia-cobalt bases. (1057.)  
**Gistel.** Naturforscher. (1059.)  
**Gottgetreu.** Baumaterialien. (1609.)  
**Grabau.** Naumann'sche Conchospirale. (1797.)  
**Greenwell.** Treatise on mine engineering. (274.)  
**Grieb.** Engl.-deutsch. u. deutsch.-engl. Wörterbuch. (782.)  
**Gurtt.** Bergbau- u. Hüttenkunde. (1259.)  
— Bereitung d. Steinkohlen-Briquettes. (1998.)  
**Gyergyai.** A magyar nyelv sajátágai. (932.)
- Haidinger.** Ansprache. (1061.)  
— Berichte. (49.)  
— Der 8. November 1845. (2094.)  
**Hajdumegye** leírása. (2123.)  
**Handbook** of the Canadian section. (1489.)  
**Hasenfeld.** Der Kurort Szliács. (1065.)  
**Hasskarl.** Commelinaceae indicae. (1245.)

<b>Hauchecorne.</b> Die Bergakademie in Berlin.	(307.)
<b>Hauer.</b> L'institut géol. d'Autriche.	(75.)
— Höhenmessungen im nordöst. Ungarn.	(1068.)
— Zur Erinnerung an W. Haidinger.	(1069.)
<b>Hauer K.</b> Classification d. foss. Kohlen in der österr. Monarchie.	(1347.)
— Foss. Kohlen österreicher.	(2186.)
— Die wichtig. Eisenerz-Vorkommen in d. österr. Monarchie.	(315.)
<b>Hauer &amp; Hörnes.</b> Buch-Denkmal.	(1022)
<b>Houghton.</b> Animal mechanics.	(959.)
<b>Hausding.</b> Torfgewinnung.	(2001.)
<b>Hayden.</b> The Great West.	(1637.)
<b>Haynald.</b> Parlatore Fülöp.	(2035.)
<b>Hazay.</b> Molluskenfauna v. Budapest.	(2185.)
<b>Heer.</b> Neu. Entdeckgen im hohen Norden.	(339.)
— Über d. Polarländer.	(340.)
<b>Helmholtz.</b> Népszerű tudom. előadások.	(767.)
<b>Helységnévtára</b> — A magy. korona országainak. —	(349.)
<b>Herkulesfürdő</b> és környéke.	(2196.)
<b>Herman.</b> Magyarország pökfaunája.	(1295.)
<b>Heves</b> és K.-Szolnok leírása.	(2194.)
<b>Hidegh.</b> Magy. fakó-érczek chem. elemzése.	(1601.)
<b>Hieronymi.</b> A bpesti Duna-szakasz.	(1615.)
<b>Hinrich.</b> Verzeichniss d. neu aufg. Bücher.	(876.)
<b>Hoffmann.</b> Zur Speziesfrage.	(1316.)
<b>Hof- und Staatshandbuch</b> d. öst.-ung. Monarchie.	(1331.)
<b>Höltzschl.</b> Die Anéroide.	(911.)
<b>Horváth G.</b> Magyarország bodobácsféléi.	(1294.)
<b>Horváth J.</b> Közlemények a kir. József-műegyet. mech. laborat. részéről.	(1355.)
<b>Hunfalvy.</b> A magy. birodalom term. viszonyai.	(1612.)
<b>Hunt &amp; Rudler.</b> Guide to the museum of pract-geology.	(463.)
<b>Huxley.</b> Anatomie d. Wirbelthiere.	(766.)
<b>Ilwof &amp; Peters.</b> Graz.	(1380.)
<b>Imre.</b> Idegen és hibás szólások.	(2243.)
<b>Industrie</b> minér. belge.	(1480.)
<b>Iszlai.</b> Beziehung d. Ernährungsweise u. d. Gebisse d. Menschen.	(1679.)
<b>Jegyzőkönyv.</b> a selm. gyógyász. egylet. közgyűléséről.	(2355.)
<b>Jegyzőkönyvei</b> — A m. tud. akadémia. —	(1124.)
<b>Jelentés</b> a Székesfehérvártt rend. kiállításról.	(1538.)
<b>Jelentése</b> a temesvári ker. és iparkamarának.	(2231.)
<b>Jelentése</b> — a vallás és közokt. ministernek — a közokt. állapotáról.	(2025.)
<b>Jendrássik.</b> Esőnyographium.	(2201.)
<b>Jervis.</b> Guide alle acque miner. d'Italia.	(1477.)
<b>Joannovics.</b> Adalék a magy. szóalkot. kérdéséhez.	(2244.)
<b>Jones.</b> Chem. and physiol. investigations.	(1076.)
<b>Jochams &amp; Witmeur.</b> Industries minières de la Belg.	(2319.)
<b>Jünemann.</b> Briquette-Industrie.	(1999.)

<b>Junghuhn.</b> Java.	(1699.)
— Reisen auf Java.	(1731.)
<b>Kalkbrenner.</b> Magyarország hártlyagombáinak képei.	(1913.)
<b>Kaltbrunner.</b> Des Beobachter.	(2107.)
<b>Karmarsch.</b> Technol. Wörterbuch.	(369.)
<b>Kátai.</b> A termttud. társulat története.	(738.)
<b>Katalog</b> d. geol. Landesanst. zu Berlin.	(1277.)
— d. Biblioth. d. Natförsch. Ver. in Brunn.	(1080.)
— d. Bibl. d. Hofminer.-Cab.	(940.)
<b>Kauffmann.</b> A gömörmegeyi bányaipar.	(1081.)
<b>Keleti F.</b> Államszolgálat.	(2302.)
<b>Keleti. K.</b> L'agriculture en Hongrie.	(1473.)
<b>Kerpely.</b> Eisenhüttenwesen in Ungarn.	(377.)
— Magyarország vaskövei.	(1292.)
<b>Kessler.</b> Lebensgeschichte d. Aphiden-Arten.	(1438.)
<b>Keyserling &amp; Krüsenstern.</b> Wiss. Beobachtgen.	(378.)
<b>Kiállítási tárgyai.</b> — A m. kir. földtani intézet. —	(379.)
<b>Kiss.</b> Tanfelügy. jelentés.	(2127.)
<b>Klein H.</b> Phys. Geographie.	(1918.)
<b>Knöpfler.</b> A marosvásárhelyi kórház.	(2003.)
<b>Kollonics.</b> Hivatali műszótár.	(393.)
<b>Közlekedési eszközök leírása.</b>	(1471.)
<b>Közlöny.</b> Napi- Orv. és termv.	(2101.)
<b>Kreitner.</b> Széchenyi keleti utazása.	(1932.)
<b>Kropp.</b> Materiali per la geografia fis. d. Mar Rosso.	(1083.)
<b>Kuppelwieser.</b> Das Hüttenwesen.	(1520.)
<b>Lamarck.</b> Histoire natur. d. animaux sans vertèbres.	(783.)
<b>Lanfrancoji.</b> Magyarország ármentesítése.	(1929.)
<b>Lasaulx.</b> Aus Irland.	(1322.)
<b>Latzina.</b> Argentin. Republik.	(2357.)
<b>Lebasteur.</b> Produits de l'exploitation des mines.	(2140.)
<b>Legrand.</b> La société indo-chinoise.	(1643.)
<b>Leitfaden.</b> — z. Orienting in d. n. Kartographie.	(1713.)
<b>Lenhossék.</b> Szeged-öthalmi ásatások.	(2202.)
<b>Leunis &amp; Senft.</b> Synopsis der 3 Naturreiche.	(784.)
<b>List of exhibits of the Canadian miner.</b> Section.	(1487.)
<b>List of foreign corresp. of the Smithson. instit.</b>	(2342.)
<b>Liste</b> d. récompenses.	(835.)
<b>Littrow.</b> Handb. z. Umrechng. v. Münzen, Maasse etc.	(799.)
<b>Lossen.</b> Reinigung u. Entwässerung Berlins.	(1740.)
<b>Lueger.</b> Bewegung d. Grundwassers.	(2301.)
<b>Macedo.</b> Chorographie de Brésil.	(2328.)
<b>Mansolas.</b> La Grèce.	(2320.)
<b>Margó.</b> Állattan kézikönyve.	(431.)
<b>Marschall.</b> Nomenclator zoologicus.	(871.)

<b>Melion.</b> Balneogr. Literatur Mährens.	(1098.)
— Mineralquellen d. österr. Kaiserthums.	(1097.)
<b>Mémoire</b> sur l'instruction prim. en Portugal.	(1482.)
<b>Métermértékről.</b> Tudnivalók.	(441.)
<b>Metzger.</b> Bibliotheca historico-naturalis.	(893.)
<b>Mihók.</b> A földmiv. minisztérium név és czimtára.	(449.)
<b>Mocsáry.</b> Magyar fauna fémdarázsai.	(2203.)
<b>Molnár.</b> Chem. Untersuchg. des Tabakrauches.	(2126.)
<b>Montanistische</b> Bibliothek.	(855.)
<b>Muck.</b> Ziele d. Steinkohlenchemie.	(1748.)
<b>Namur &amp; Mansion.</b> Tables d. logarithmes.	(1442.)
<b>Napp.</b> Die argentin. Republik.	(1434.)
<b>Nasmyth &amp; Carpenter.</b> Der Mond.	(867.)
<b>Naturae</b> novitates. (Friedländer)	(1497.)
<b>Neilreich.</b> Diagnosen d. Gefässpflanzen.	(1115.)
— Vegetation v. Kroatien.	(1116.)
— Nachträge z. Flora von Nieder-Österreich.	(1117.)
<b>Nendtwich.</b> Magyarország kőszéntelepei.	(1118.)
<b>Népszámiálás</b> — a magy. korona országaiban.	(618.)
<b>Neumayer.</b> Anleitung zu wissensch. Beobachtungen.	(779.)
<b>Nordenskiöld.</b> Vega-Expedition.	(2095.)
— Voyage de la Vega.	(2188.)
<b>Normann.</b> Allelositismus.	(901.)
<b>Notices</b> biograph. et bibliograph. d. l'Acad. R. J. Belgique.	(90.)
<b>Notice</b> sur l. institutions en. fav. du personnel.	(2338.)
<b>Notice</b> sur la comp. de Courrières.	(2235.)
<b>Notice</b> statist. sulla industr. miner. d. Italia.	(1768.)
<b>Notice</b> s. les. nimes du Banat.	(2336.)
<b>Notice</b> s. les houillères de Brandeisl-Kladno.	(2337.)
<b>Nuhn.</b> Verg. Anatomie.	(1368.)
<b>Opérations</b> géod. et astronomiques.	(1536.)
<b>Owen R.</b> Odontography.	(485.)
<b>Pape.</b> Deutsch-grich. Wörterbuch.	(796.)
<b>Papp.</b> A természettudom. ó-kori története.	(1970.)
<b>Paramelle.</b> Quellenkunde.	(849.)
<b>Partsch.</b> Katalog d. Hofminer.-Cabinets in Wien.	(493.)
<b>Pebal.</b> Das chem. Institut d. Univ. Graz.	(1694.)
<b>Péch.</b> Magyar s német bányász. szótár.	(1460.)
<b>Pechar &amp; Peez.</b> Miner. Kohle.	(502.)
<b>Pereira</b> États-unis de Colombie.	(2351.)
<b>Petényi.</b> Hátrahagyott munkái.	(1230.)
<b>Petrik.</b> Magyar könyvészet.	(2347.)
<b>Pettenkofer.</b> Liebig zum Gedächtniss. (lásd Bischoff).	(807.)
— Beziehung d. Luft zu Kleidung, Wohnung u. Boden.	(2242.)

<b>Petzholdt.</b> Bibliothekenlehre.	(2023.)
<b>Peyer &amp; Brindl.</b> Melioration d. Save-Niederungen.	(2322.)
<b>Plattner.</b> Probirkunst mit d. Löthrohre.	(524.)
<b>Polytechnische.</b> Bibliothek.	(880)
<b>Ponzi.</b> Storia naturale d. Agro Pontino.	(1845.)
<b>Portugal.</b>	(2330.)
<b>Pozsony és környéke.</b>	(963.)
<b>Preisig.</b> Máramarosi bányászat.	(2133.)
<b>Preis-Verzeichniss</b> d. v. milit.-geogr. Institut aufgel. Karten.	(1944.)
<b>Preyer &amp; Zirkel.</b> Reise nach Island.	(1725.)
<b>Programme</b> du IX. congrés de statistique.	(975.)
<b>Rambosson.</b> Histoioic d. météores.	(1133.)
<b>Rammelsberg.</b> Krystallogr.-phys. Chemie.	(1994.)
— Mineralchemie.	(829.)
<b>Raulin.</b> L'île de Crête.	(536.)
<b>Reichard.</b> Mikroskop. Photographie.	(537.)
<b>Reid.</b> New-South-Wales.	(2323.)
<b>Reise</b> d. österr. Freg. Novara.	(539.)
<b>Report</b> on the scent. results of the Challenger.	(1726.)
<b>République</b> du Salvador.	(1491.)
<b>Richthofen.</b> China.	(1308.)
<b>Riehl.</b> Coleopteren.	(1395.)
<b>Ritter.</b> Geogr.-statist. Lexikon.	(2257.)
<b>Rochel</b> Naturhist. Miscellen.	(550.)
<b>Röhrig.</b> Wörterbuch f. Berg- u. Hüttentechnk.	(1684.)
<b>Rossmässler.</b> Iconogr. d. Land- u. Süßwasser-Mollusken.	(800.)
<b>Rothsehnek.</b> A debreceni gyógyszerész-testület története.	(2128.)
<b>Rühmann.</b> Logarithm. trigonom. Tafeln.	(1003.)
<b>Rybár.</b> Vegetan.	(1921.)
<b>Safarik.</b> Chem. Constitution d. chlor. u. fluorhalt. Silikate.	(822.)
<b>Salamon.</b> Budapest története.	(1680.)
<b>Sammlungen</b> d. geol. Reichsmuseums in Leiden.	(1749.)
<b>Santesson.</b> Kem. bergartsanalyser.	(1400.)
<b>Sartorius.</b> Phys.-geogr. Skizze v. Island.	(1727.)
— Klimate d. Gegenwart.	(950)
<b>Scheerer.</b> Der Paramorphismus.	(1147.)
<b>Schenzl.</b> A magy koronához tart. országok földmágness. viszonyai.	(1788.)
<b>Schiötz.</b> Analyse of Xenotim. fra Hiterö.	(902.)
<b>Schlagintweit H. &amp; A.</b> Phys. Geographie d. Alpen.	(1855.)
<b>Schlosser &amp; Farkas-Vukotinovié.</b> Flora croatica.	(755.)
<b>Schmick.</b> Das Flutphänomen.	(814.)
— Der Mond.	(1030.)
— Die Gezeiten.	(1031.)
<b>Schmidt.</b> Das Fuess'sche Fühlhelgeniometer.	(2263.)
<b>Schmidt S. W. H.</b> Miller emlékezete.	(1717.)

<b>Annuaire</b> de l'Acad. d. sciences de Belgique.	(850.)
<b>Annuaire</b> du Musée d'hist. natur. de Caen.	(2022.)
<b>Anyagi Érdekeink</b> (Magyar Ipar.)	(1000.)
<b>Anzeiger</b> d. Kais. Akad. d. W.	(881.)
<b>Arbeiten</b> d. geol. Ges. f. Ungarn.	(27.)
<b>Archiv</b> d. naturwiss. Durchforsch. v. Böhmen	(28.)
<b>Archiv</b> f. die Natkde Liv-Ehst u. Kurlands.	(1290.)
<b>Archiv</b> f. Mineral., Geognosie etc. (Karsten.)	(34)
<b>Archivos</b> do Museu nacional de Rio de Janeiro.	(1122.)
<b>Atti</b> d. accademia dei lincei (Memorie.)	(1374.)
<b>Atti</b> » » » » (Transunti.)	(1258.)
<b>Atti</b> d. r. acad. di Torino.	(1514.)
<b>Atti</b> d. » di Napoli.	(1106.)
<b>Atti</b> d. Societa italiana di scienze natur.	(1755.)
<b>Atti</b> d. Societa Toscana » » »	(958.)
<b>Atti</b> d. Societa veneto-trentina.	(995.)
<b>Ausland.</b>	(882.)
<b>Bányászati és Kohászati Lapok.</b>	(1004.)
<b>Beiträge</b> z. geol. Karte d. Schweiz.	(44.)
<b>Beiträge</b> z. Paläont. v. Oesterr.-Ungarn. (Mojsisovics & Neumayr.)	(1630.)
<b>Beiträge</b> z. Statistik d. Grossherzogthums Baden.	(1611.)
<b>Bericht</b> d. naturw. Vereins in Aussig.	(1363.)
<b>Bericht</b> d. Offenbacher Vereins f. Natkde.	(918.)
<b>Bericht</b> üb. Sitzgen d. Naturforsch. Ges. zu Halle.	(1758.)
<b>Berichte</b> d. Oberhess. Ges. f. Natur- u. Heilkunde.	(1011.)
<b>Berichte</b> d. naturw. Vereins an d. techn. Hochschule Wien.	(1704.)
<b>Berichte</b> d. Vereins f. Naturkde zu Cassel.	(1435.)
<b>Berichte</b> — Literarische — aus Ungarn. (Ungar. Revue).	(1613.)
<b>Bihang</b> till kong. svenska vetensk. akademiens handlingar.	(985.)
<b>Bollettino</b> dell'osservatorio d. universita di Torino.	(1789.)
<b>Bollettino</b> d. r. Comitato geol. d'Italia.	(67.)
<b>Bulletin</b> de l'acad. imp. de St.-Pétersbourg.	(100.)
<b>Bulletin</b> de la Soc. belge de géographie.	(1260.)
<b>Bulletin</b> de la Soc. des sciences natur. de Neuchatel.	(996.)
<b>Bulletin</b> de la Soc. géol. de France.	(101.)
<b>Bulletin</b> de la Soc. imp. d. naturalistes de Moscou.	(102.)
<b>Bulletin</b> de la Soc. Linnéenne de Normandie.	(2021.)
<b>Bulletin</b> des travaux de la Soc. murithienne.	(2361.)
<b>Bulletin</b> de la Soc. vaudoise d. sciences natur.	(1394.)
<b>Bulletin</b> du Musée r. d'histoire natur. de Belgique.	(2156.)
<b>Bulletin</b> of the Cornell university.	(1028.)
<b>Bulletin</b> of the museum of compar. zoology.	(1647.)
<b>Bulletin</b> of the Un. States entomological commission.	(1733.)
<b>Bulletin</b> of the U. S. géol. and geogr. survey of the territ.	(1027.)
<b>Bullettino</b> d. vulcanismo italiano.	(960.)
<b>Bulletino</b> d. societa veneto-trentina di sc. natur.	(1575.)
<b>Bulletins</b> de l' acad. d. sciences de Belgique.	(854.)

- Collections.** — Smithsonian miscellaneous — (Lásd: M. alatt) (1142.)  
**Comptes rendus de l' acad. d. sciences à Paris.** (937.)  
**Contributions** — Smithsonian — to knowledge. (1141.)  
**Correspondenzblatt** d. Naturf. Ver. zu Riga. (1370.)  
**Correspondenzblatt** d. zool.-mineral. Ver. in Regensburg. (1289.)
- Denkschriften** d. kais. Akad. d. W. Wien. (150.)
- Erdélyi Muzzeum.** (1044.)  
**Értekezések.** Mathem. és termttud. Kiadja a M. tud. akadémia. (187.)  
**Értesítő** — Földtani — (1605.)  
**Értesítő** — Közgazdasági — (1792.)  
**Értesítő** — M. akadémiai — (188.)  
**Értesítő** — Mathem. és természettudományi. — Kiad. az akadémia. (2204.)  
**Értesítő** — Orvos-termttudom. — (Kolozsvár) (1045.)  
**Értesítője** — A m. tud. akadémia — (1046.)  
**Értesítője** — Heti — a m. mérnökegyl. (1793.)  
**Évkönyv** — Magyar statisztikai — (1993.)  
**Évkönyv** — Trencsényi termttud. egyleti — (2356.)  
**Évkönyv** — Természettudományi — (Délmagyarorsz.) (1056.)  
**Évkönyve** — A M. k. földtani intézet — (207.)  
**Évkönyve** — A Magyarorsz. Kárpátgyűjtemény — (1048.)  
**Évkönyve** — A meteorol. és földdelej intézet — (208.)  
**Évkönyvei** — A kir. m. termttud. társulat — (732.)  
**Évkönyvei** — Az erdélyi muzeum-egylet — (1047.)
- Favre.** Revue géol. suisse. (1706.)
- Handlingar** — Kong. svenska vetenskaps-akademien — (984.)
- Izjesztija** geologieszszkago komiteta. (2332.)
- Jahrbuch** d. K. k. geolog. Reichsanstalt. (364.)  
**Jahrbuch** d. Kön. preuss. geol. Landesanstalt. (1756.)  
**Jahrbuch** — Neues — für Mineralogie. (L. Taschenbuch & Zeitschrift) (365.)  
**Jahrbuch** für d. Berg- und Hüttenmann d. österr. Kaiserstaates (711.)  
**Jahrbuch** — Statistisches — d. österr. Monarchie. (1966.)  
**Jahrbücher** d. Nassauischen Vereines f. Natkde. (1074.)  
**Jahresbericht** — Botanischer — (1415.)  
**Jahresbericht** d. geogr. Gesellsch. zu Greifswald. (2333.)  
**Jahresbericht** — der Pest-Ofner Handelskammer (1455.)  
**Jahres-Bericht** d. Frankfurter Ver. f. Geogr. und Statistik (1709.)  
**Jahresbericht** d. k. ung. geol. Anstalt (2245.)  
**Jahresbericht** d. Naturhistor. Ver. von Wisconsin. (1672.)

<b>Jahresberichte</b> d. Kön. böhm. Ges. d. W.	(1531.)
<b>Jahresberichte</b> d. Naturw. Ver. in Elbersfeld.	(1425.)
<b>Jahresberichte</b> d. » » zu Osnabrück.	(1673.)
<b>Jahreshefte</b> d. Ver. f. vaterl. Natkde in Württemberg.	(366.)
<b>Jelentése</b> — Évi -- a m. k. földtani int.	(2160.)
<b>Journal de conchyliologie.</b>	(368.)
<b>Journal</b> — Quarterly — of the geol. society of London.	(529.)
<b>Journal</b> — The american — of science and arts.	(927.)
<b>Könyvszemle</b> — Magyar — Közreb. a nemz. muzeum könyvtára.	(890.)
<b>Közleményei</b> — A pozsonyi termittudom. és orvosegyl. —	(1201.)
<b>Közlemények</b> — Földrajzi —	(1464.)
<b>Közlemények</b> — Hivatalos statisztikai —	(400.)
<b>közlemények</b> — Mathem. és termittudom. —	(401.)
<b>Közlöny</b> — Budapesti — (Hivatalos lap.)	(1333.)
<b>Közlöny</b> — Földtani —	(403.)
<b>Közlöny</b> — Természettudományi —	(740.)
<b>Közlönye</b> — A kir. m. termittudom. társulat —	(741.)
<b>Közlönye</b> — A Magy. mérnök- és építészegyl. —	(402.)
<b>Közlönye</b> — Az orsz. középiskolai tanáregyesület —	(1087.)
<b>Leopoldina.</b>	(415.)
<b>Lotos.</b>	(1108.)
<b>Magazine</b> — Geological —	(254.)
<b>Mémoires</b> et autres mém. de l'acad de Belgique.	(851.)
<b>Mémoires</b> couronnés et mém. d. savants étrangers.	(852.)
<b>Mémoires</b> de l'Acad. r. de Belgique.	(853.)
<b>Mémoires</b> de la Société d. sciences physiques et nat. de Bordeaux.	(1232.)
<b>Mémnires</b> » » géol. de France	(436.)
<b>Mémoires</b> » » Linnéenne de Normandie.	(809.)
<b>Memoirs</b> of the Boston society of natur. history.	(1447.)
<b>Memoirs</b> of the geol. survey of India.	(1528.)
<b>Memoirs</b> » » » » of the united kingdom.	(396.)
<b>Memoirs</b> » » » » of Great Britain a. of mus. of pr. geol.	(255.)
<b>Memoirs</b> » » » » » » (illetve: England & Wales)	(717.)
<b>Memoirs</b> » » » » » » (Forbes: Isle of Wight; és West indian survey 1—2.)	(427.)
<b>Memoirs</b> of the geol. surv. of Gr. Britain (Mineral statistics)	(479.)
<b>Memorie</b> della accademia d. scienze di Bologna.	(2157.)
<b>Memorie</b> per servire alla descrizione d. carta geol. d'Italia	(437.)
<b>Miscellaneous</b> collections -- Smithsonian —	(1142.)
<b>Miscellaneous</b> publications — » —	(1448.)
<b>Mittheilungen</b> aus dem Gebiete d. Statistik.	(1965.)
<b>Mittheilungen</b> » » Jahrbuch d. k. ung. geol. Anstalt.	(451.)
<b>Mittheilungen</b> » » Vereine d. Naturfreunde in Reichenberg.	(1113.)
<b>Mittheilungen</b> d Berner naturforsch. Gesellschaft.	(743.)

<b>Mittheilungen</b> des k. k. militär-geogr. Institutes.	(2159.)
<b>Mittheilungen</b> d. k. k. geographischen Gesellschaft. Wien.	(1109.)
<b>Mittheilungen</b> d. deutschen u. österr. Alpenvereins.	(1757.)
<b>Mittheilungen</b> d. Naturwiss. Vereins f. Steiermark.	(1238.)
<b>Mittheilungen</b> d. Vereins f. Erdkunde zu Halle.	(1300.)
<b>Mittheilungen</b> d. Vereins nördlichl. d. Elbe z. Verbreit. natw. Kenntn.	(1432.)
<b>Mittheilungen</b> — Mineralogische — (Tschermak.)	(452.)
<b>Monatsberichte</b> (Sitzgsber.) d. K. preuss. Akad. d. W.	(949.)
<b>Műgyetemi Lapok.</b>	(1465.)
<b>Munkálatai</b> — A Magyarh. földtani társulat —	(460)
<b>Munkálatai</b> — A magy. orvosok és természetvizsgálók.	(1123.)
<b>Nachrichten</b> v. d. kön. Gesellsch. d. W. in Göttingen.	(805.)
<b>Naturforscher.</b>	(870)
<b>Neujahrsblatt.</b> Herausg. v. d. Natforsch. Ges. Zürich.	(837.)
<b>Notizblatt</b> d. Vereines f. Erdkunde zu Darmstadt.	(1443.)
<b>Öfversigt</b> af kong. svenska vetensk. — akademiens förhandl.	(986.)
<b>Paläontographica.</b>	(487.)
<b>Paleontographical society.</b>	(489.)
<b>Paläontologia indica.</b>	(488.)
<b>Paléontologie française.</b>	(491.)
<b>Petermann's Mittheilungen.</b>	(1317.)
<b>Proceedings</b> of the geol. society of London.	(527.)
<b>Proceedings</b> of the royal > > >	(1688.)
<b>Proceedings</b> of the Boston society of natur. history.	(1446.)
<b>Procés-verbaux</b> de la Société malacol. de Belgique.	(1456.)
<b>Processen-verbaal</b> d. Konink. akad. Amsterdam.	(2260.)
<b>Processi verbali</b> d. societa toscana di scienze natur.	(1445.)
<b>Publications</b> of the Missouri historical society.	(1667.)
<b>Rad</b> jugoslav. akademije znanosti i umjetnosti.	(534.)
<b>Record</b> — Geological —	(922.)
<b>Records</b> of the geol. survey of India	(1529.)
<b>Rendiconti</b> d. r. istituto lombardo di scienze.	(2273.)
<b>Rendiconto</b> dell' accademia di Napoli	(1107.)
<b>Rendiconto</b> > > di Bologna.	(1879.)
<b>Report</b> — Annual — of the board of publ. education of Pennsylvania.	(25.)
<b>Report</b> — > — „ > > of regents of the Smithson. Inst.	(980.)
<b>Report</b> — > — > > bureau of ethnology.	(2303.)
<b>Report</b> — > — of the chief signal-officer.	(26.)
<b>Report</b> — > — of the trustees of the museum of comp. zoology.	(23.)
<b>Report</b> — > — of the state geologist.	(838.)
<b>Report</b> — > — of the U. S. entomol. commission.	(1732.)

<b>Report</b> — Annual — of the geol. survey of Indiana.	(1138.)
<b>Report</b> — » — of the U. S. geol. survey of the territories.	(1919.)
<b>Report</b> — » — of the american museum of natur. history.	(24.)
<b>Report</b> of the commissionér of agriculture.	(144.)
<b>Report</b> of progress of the geol. survey of Canada.	(1137.)
<b>Report</b> » » » » of Victoria.	(1730.)
<b>Report</b> of the U. S. geol. survey of the territories.	(707.)
<b>Report</b> on the geol. survey of Iowa.	(1136.)
<b>Report</b> — Monthly — of the departement of agriculture.	(1143.)
<b>Report</b> of the field work of the U. S. geol. survey.	(1734.)
<b>Report</b> upon geogr. a geol. explor.	(757.)
<b>Revue</b> de géologie.	(546.)
<b>Revue</b> scientifique.	(547.)
<b>Revue</b> — Ungarische — (Lásd: Liter. Berichte aus Ungarn.)	(1613.)
<b>Schriften</b> d. physikal.-ökonomischen Gesellsch. zu Königsberg.	(842.)
<b>Schriften</b> d. naturw. Ver. f. Schleswig-Holstein.	(1433.)
<b>Schriften</b> d. Vereins z. Verbreitg. naturw. Kentnisse in Wien.	(863.)
<b>Science.</b>	(2187.)
<b>Sitzungsberichte</b> d. Gesellsch. naturforsch. Freunde zu Berlin.	(613.)
<b>Sitzungsberichte</b> d. kais. Akademie d. W. zu Wien.	(614.)
<b>Sitzungsberichte</b> d. k. bayr. Akad. d. W.	(615.)
<b>Sitzungsberichte</b> d. kön. böhm. Ges. d. W.	(616.)
<b>Sitzungsberichte</b> d. Dorpater Naturforsch. Ges.	(1291.)
<b>Sitzungsberichte</b> d. k. preuss. Akad. (Lásd: Monatsber.)	(949.)
<b>Sitzungsberichte</b> d. naturforsch. Ges. zu Leipzig.	(1262.)
<b>Sitzungsberichte</b> d. naturwiss. Ges. «Isis» in Dresden.	(1572.)
<b>Sitzungsberichte</b> d. physik.-medizin. Ges. zu Würzburg.	(1803.)
<b>Skrifter</b> det kong. norske videnskabers selskabs.	(1332.)
<b>Taschenbuch</b> der Mineralogie (Lásd: Neues Jahrb.)	(365.)
<b>Természetharát</b> — Magyarhoni —	(519.)
<b>Természetráji</b> füzetek.	(1235.)
<b>Természettudományi</b> füzetek. (Délmagyarorsz.)	(1279.)
<b>Transactions</b> of the academy of St. Louis.	(646.)
<b>Transactions</b> of the Connecticut academy.	(979.)
<b>Transactions</b> of the geological society. London.	(647.)
<b>Transactions</b> of the institute of mining a. mech. engineers.	(1778.)
<b>Transactions</b> of the Seismological society of Japan.	(2134.)
<b>Verhandlungen</b> d. k. k. geolog. Reichsanstalt.	(667.)
<b>Verhandlungen</b> k. k. zoolog.-botan. Gesellsch. in Wien.	(669.)
<b>Verhandlungen</b> d. k. Leopoldino-Carolinischen Akad.	(668.)
<b>Verhandlungen</b> d. naturforsch. Gesellsch. in Basel.	(957.)
<b>Verhandlungen</b> d. physik.-medizin. Ges. in Würzburg.	(670.)
<b>Verhandlungen</b> d. schweizer. naturforsch. Ges.	(1336.)
<b>Verhandlungen</b> d. Naturforsch. Vereines in Brünn.	(1200.)
<b>Verhandlungen</b> d. Naturhistor. » d. preuss. Rheinlande.	(1234.)
<b>Verhandlungen</b> d. Vereins f. Natkde in Pressburg.	(1201.)

<b>Verhandlungen</b> u. Mittheil. d. Siebenbürg. Ver. f. Naturw.	(671.)
<b>Vierteljahrschrift</b> d. Naturf. Ges. in Zürich.	(760.)
<b>Zeitschrift</b> d. deutschen geolog. Gesellschaft.	(694.)
<b>Zeitschrift</b> d. berg- u. hüttenmänn. Vereins f. Kärnten.	(693.)
<b>Zeitschrift</b> d. deutschen u. österr. Alpenvereins.	(1771.)
<b>Zeitschrift</b> d. Ferdinandeums.	(695.)
<b>Zeitschrift</b> f. Krystallographie u. Mineral. (Groth.)	(1261.)
<b>Zeitschrift</b> — Österr. — f. Berg- u. Hüttenwesen.	(1703.)
<b>Zeitschrift</b> — Würzburger Naturwissenschaftliche. —	(696.)
<b>Zeitschrift</b> f. Mineralogie (Lásd: Neues Jahrb.)	(365.)



Átalános

térképtári címjegyzék.

(Kartensammlung.)

## **A térképtár beosztási rendszere:**

### **Főcsoportok.**

- I. *Világabroszok, Európa, Osztrák-magyar birodalom.*
- II. *A magyar korona országai.*
- III. *Ausztria.*
- IV. *Német birodalom, Svájc, Svédország-Norvégia, Dánia.*
- V. *Angolország, Ír föld és Skócia, Franciaország, Belgium, Hollandia, Olaszország, Spanyolország és Portugal.*
- VI. *A Balkán-félsziget államai, Románia, európai Oroszország.*
- VII. *Ázsia.*
- VIII. *Afrika.*
- IX. *Amerika.*
- X. *Ausztrália s különféle egyéb térképek.*

### **Alcsoportok.**

- a) *Topográfiai, statisztikai, ethnográfiai, magaslati térképek és táblák.*
- b) *Földtani térképek s szelvények.*
- c) *Bányászati térképek s szelvények.*
- d) *Műszaki, hidrográfiai, agronómiai, erdészeti térképek s egyéb idevaló kimutatások.*
- e) *Panorámák, fény- és tájképek.*

**Jegyzet.** A térképcimek után jobbról zárjel alatt álló jegyek közül az első arabs szám a leltári folyó számot jelenti, továbbá a főnti beosztásnak megfelelően, a római számjegy a főcsoportot, az alatta álló betű és kis arabs számjegy pedig a térkép alcsoportbeli minőségét, illetve az illető alcsoportban való sorszámot mutatja.

**Administrativ- und Generalkarte des Königreichs Ungarn. 1:288,000**

Kiadta a cs. kir. katonai földrajzi intézet 1858-ban.

<p>Blatt I. Szokolcza.                  „ II. Pöstyén-Besztercebánya.                  „ III. Breznóbánya-Kassa.                  „ IV. Ungvár.                  „ V. Sopron-Pozsony.                  „ VI. Komárom-Esztergom.                  „ VII. Miskolcz-Tokaj.                  „ VIII. Munkács-Nagybánya.                  „ VIII<sup>1</sup>/<sub>2</sub> Szigeth.</p>	<p>Blatt IX. Szombathely-Keszthely.                  „ X. Budapest-Székesfehérvár.                  „ XI. Szolnok-Gyoma-Csaba.                  „ XII. Nagyvárad-Kolozsvár.                  „ XIII. Varasd-Kaproncza.                  „ XIV. Pécs-Szegszárd.                  „ XV. Szeged-Temesvár.                  „ XVI. Paulis-Lugos.</p>
---	--

(133.  $\frac{\text{II.}}{a_6}$ )

**Ajkai közsénképződmény földtani átmetszete.**

(44.  $\frac{\text{II.}}{b_{29}}$ )

**Angelin N. P.** Geologisk öfversigts-karta öfver Skåne  
 Lund, 1877.

(90.  $\frac{\text{IV.}}{b_{17}}$ )

**Ausztria-Magyarország** átnézetes lapjai. 1:300,000. Kiadta a cs. kir. katonai földrajzi intézet.

H<sub>9</sub>. *Trieszt (Laibach.)*

H<sub>10</sub>. *Pola.*

I<sub>10</sub>. *Glina.*

K<sub>7</sub>. *Komárom (Nyitra.)*

(136.  $\frac{\text{I.}}{a_4}$ )

**Bach H.** Geologische Karte von Central-Europa. Stuttgart, 1859.

(5.  $\frac{\text{I.}}{b_3}$ )

**Baglyas-Allya—Salgótarján—Kazár** vidéke földtani átmetszete.

(34.  $\frac{\text{II.}}{b_{19}}$ )

**Bakony—Vértes hegység** és határos területének földtani térképe. 1:144,000. Budapest, 1873.

(27.  $\frac{\text{II.}}{b_{12}}$ )

**Baltzer A.** Der mechanische Contact von Gneiss und Kalk im Berner Oberland. Bern, 1880.

(86.  $\frac{\text{IV.}}{b_{13}}$ )

**Bechler G. R.** Map of the Upper Geyser Basin on the upper Madison river Montana.

(114.  $\frac{\text{IX.}}{d_1}$ )

— Map of the Lower Geyser Basin on the Upper Madison river after a reconnoissance

(115.  $\frac{\text{IX.}}{d_2}$ )

— **& Stevenson I.** Map of the sources of Snake river with its tributaries together with portions of the headwaters of the Madison and Yellowstone. 1:316,800.

(116.  $\frac{\text{IX.}}{d_3}$ )

- Berghaus.** Chart of the world. Gotha, 1882. (127.  $\frac{I.}{a_3}$ )
- Bia—Tinnye—Dorog** vidékének földtani térképe (*Hantken M.*) (28.  $\frac{II.}{b_{13}}$ )
- Bia—Tinnye—Uny—Csolnok—Dorogh** vidékének földtani keresztmetszete (*Hantken M.*) (35.  $\frac{II.}{b_{20}}$ )
- Böckh J.** Pécs városa környékének földtani térképe. 1" = 400<sup>o</sup>. Budapest. (25.  $\frac{II.}{b_{10}}$ )
- A Felső-Örs melletti Királykútvölgy északkeleti lejtőjének átmetszete. (33.  $\frac{II.}{b_{18}}$ )
- Boubée M.** Tableau de l'état du globe à ses différens âges. (4. kiad.) 1835. (121.  $\frac{I.}{b_9}$ )
- Budapest** vidékének földtani térképe. 1:144,000. (126.  $\frac{II.}{b_{44}}$ )
- Capellini G.** Carta geologica della provincia di Bologna. 1:100,000. Bologna, 1881. (101.  $\frac{V.}{b_4}$ )
- Carta geologica dei dintorni del Golfo di Spezia e val di Magra inferiore (2. kiad.) 1:50,000. 1881. (102.  $\frac{V.}{b_5}$ )
- Carta geologica d'Italia.** 1:1.111,111. Róma, 1881. (100.  $\frac{V.}{b_3}$ )
- Charpentier.** Carte géognostique des Pyrénées. (9.  $\frac{I.}{b_7}$ )
- Coquand H.** Carte géologique du département de la Charente. 1859. (103.  $\frac{V.}{b_6}$ )
- Carte géologique de la Charente. 1858. (104.  $\frac{V.}{b_7}$ )
- Coronini-féle** hánsági térkép. (Friedberg Manótól.) 1:288,000. Négy lap. (137.  $\frac{II.}{a_9}$ )
- Credner H.** Geognostische Karte des Thüringer Waldes. Gotha, 1855. (77.  $\frac{IV.}{b_4}$ )
- Csolnok-sárisápi** harmadkori lerakodmányok 1" = 15<sup>o</sup>. (*Köszénbánya- és téglagyár-társulat Pesten.*) (53.  $\frac{II.}{b_{38}}$ )
- Dechen H.** Geologische Karte von Deutschland. Berlin, 1869. (76.  $\frac{IV.}{b_3}$ )
- Degenhardt O.** Der oberschlesisch-polnische Bergdistrict. 1:100,000. Berlin, (94.  $\frac{IV.}{b_{21}}$ )
- Dewalque G.** Carte géologique de la Belgique et des provinces voisines. 1:500,000. (99.  $\frac{V.}{b_2}$ )

- Diósgyőri** magyar királyi barnaszénbányának térképe. 1:5760. (56.  $\frac{\text{II.}}{c_2}$ )
- Domonkos-pusztán** (gróf Sándor-féle) mélyesztett furlyukban előforduló rétegek átmetszete. (45.  $\frac{\text{II.}}{b_{30}}$ )
- Doroghi** eocén-képletnek átmetszete  $1'' = 10^{\circ}$ . (*Hantken M.*) (40.  $\frac{\text{II.}}{b_{25}}$ )
- Drainage map** of Colorado. 1877. (117.  $\frac{\text{IX.}}{d_4}$ )
- Eck H.** Karte und Profile zur geol. Beschreibung von Rüdersdorf und Umgebung. 1:12,500. Berlin, 1872. (83.  $\frac{\text{IV.}}{b_{10}}$ )
- Eocén települetek** állrajza a dorogi bányában a csolnoki köszikla alatt és a harmadkori települetek állrajza Nagykovácsin (*Hantken M.*) (51.  $\frac{\text{II.}}{b_{36}}$ )
- Escher v. d. Linth.** Geologische Karte des Sentis. 1:25,000 und Profile: Tafel I—II. Winterthur, 1873. (96.  $\frac{\text{IV.}}{b_{22}}$ )
- Finlands** geologiska undersökning. Nr. 1—5. 1:200,000. Helsingfors, 1879. (107.  $\frac{\text{VI.}}{b_1}$ )
- Fiskekart** over den indre del af Vestfjorden i Lofoten. 1:100,000 u. Profiler. Kristiania, 1869. (73.  $\frac{\text{IV.}}{d_4}$ )
- Foetterle F.** Übersichts-Karte des Vorkommens der Production und Circulation des mineralischen Brennstoffes in der österr. Monarchie im Jahre 1868. entworfen. (10.  $\frac{\text{I.}}{b_8}$ )
- Fuchs T.** Geologische Karte der Umgebung Wiens. (65.  $\frac{\text{III.}}{b_5}$ )
- Generalkarte** des Grossfürstenthums **Siebenbürgen**. 1:288,000. *Kiadta a cs. kir. katonai földrajzi intézet 1863-ban.*  
*Blatt I. Kolozsvár.*  
*„ II. Szászrégen—Gyergyó-Szt.-Miklós.*  
*„ IV. Segesvár—Brassó.* (134.  $\frac{\text{II.}}{a_7}$ )
- Geognostische Karte Tirols**, aufgenommen und herausgegeben auf Kosten des geogn.-montanistischen Vereines von Tirol und Vorarlberg. 1849—51. (62.  $\frac{\text{III.}}{b_2}$ )

**Geologiska undersögelse** (Norvégia földtani térképei). 1:100,000.14. B. *Mos.*9. D. *Tönsberg.*19. B. *Hönefos.*14. D. *Kristiania.*22. B. *Haus.*16. D. *Bergen.*46. B. *Melhus.*46. D. *Trondhjem.*10. C. *Sarpsborg.*(89.  $\frac{IV.}{b_{16}}$ )**Geologische Karte** d. Umgebungen v. Feldsberg in Österreich, Holitsch in Ungarn und Bisentz in Mähren. (D<sub>3</sub>). 1:144,000.(122.  $\frac{I.}{b_{10}}$ )**Geologische Karte** d. Umgebungen v. Zistersdorf in Österreich, von Malaczka und Sasvár in Ungarn (D<sub>4</sub>). 1:144,000.(123.  $\frac{I.}{b_{11}}$ )**Geologische Karte von Preussen** und den Thüringischen Staaten. 1:25,000.*Breite*  $\frac{51.}{50.}$  *Länge*  $\frac{28.}{29.}$  *Bande* X. 5—6."  $\frac{51.}{50.}$  "  $\frac{29.}{30.}$  " X. 1—2."  $\frac{52.}{51.}$  "  $\frac{28.}{29.}$  " I. 5—6; II. 5—6; IV. 1—3; V. 1—3;  
VI. 2—4; VII. 2—4;"  $\frac{52.}{51.}$  "  $\frac{29.}{30.}$  " I. 1—2; II. 1—2; VI. 4; VII. 4—5.  
továbbá:*Gradabtheilung.* 44. Nr. 16—18; 22—24; 28—30; 34—36; 40—41; 42  
(két péld.); 46—48.

" 45. Nr. 31—33; 37—39; 43—45.

" 55. Nr. 52—53; 58—59.

" 56. Nr. 43—45; 51—52; 57—58.

" 57. Nr. 31—33; 37—39; 43—45; 51—52; 57—58.

" 67. Nr. 53—54; 59—60.

" 68. Nr. 49—51; 55—57.

" 69. Nr. 4—5.

" 71. Nr. 3—6; 9—12; 15—16; 21—22.

" 80. Nr. 19—20; 25—26; 31—32; 38—42; 44—47; 51—53.

Berlin, 1870—82.

(75.  $\frac{IV.}{b_2}$ )**Geologische Karte** der Umgegend von Strassburg.

1:25,000. Strassburg, 1883.

(132.  $\frac{IV.}{b_{24}}$ )**Geologische Karte der Schweiz.***Blatt* III. *Liestal—Schaffhausen**Blatt* IX. *Glarus—Appenzell.*" IV. *Frauenfeld—St. Gallen.*" X. *Feldkirch—Arlberg.*" VI. *Besançon—Le Locle.*" XI. *Pontarlier—Yverdon.*" VII. *Porrentruy—Solothurn.*" XII. *Freyburg—Bern.*

- |   |  |
|---|--|
| <p><i>Blatt XV. Davos—Martinsbruck.</i></p> <p>„ XVI. <i>Genève—Lausanne.</i></p> <p>„ XVII. <i>Vevey—Sion</i></p> <p>„ XIX. <i>Bellinzona—Chiavenna.</i></p> <p>„ XX. <i>Sondrio—Bormio.</i></p> <p>„ XXII. <i>Martigni—Aoste.</i></p> | <p><i>Blatt XXIII. A. Domo d'Ossola—Arona.</i></p> <p>„ XXIII. B. „ „</p> <p>„ XXIV. <i>Lugano—Como.</i></p> <p>és egy szelvénylap Bl. XXII-hez.</p>     |
| <p><b>Gesell S.</b> A magyar és gácsországi petroleum-előjövétel helyzeti terve. Budapest, 1875.</p>  | <p>(84. <math>\frac{IV.}{b_{11}}</math>)</p> <p>(50. <math>\frac{II.}{b_{35}}</math>)</p>  |
| <p><b>Glocker E. F.</b> Geognostische und land- und forstwirthschaftliche Bodenklassenkarte der königlich preussischen Ober-Lausitz. Görlitz, 1857.</p>   | <p>(79. <math>\frac{IV.}{b_6}</math>)</p>  |
| <p><b>Grubenkarte des Dragoseliaer Steinkohlenbergbaues</b> und Lagerungskarte des verliehenen Kohlenfeldes. 1" = 10<sup>0</sup> &amp; 1" = 40<sup>0</sup>.</p>   | <p>(60. <math>\frac{II.}{c_3}</math>)</p>  |
| <p><b>Gümbel C. W.</b> Geognostische Karte des Königreichs Bayern. I. Abtheilung: Das bayerische Alpengebirge und sein Vorland. II. Abtheilung: Das ostbayerische Grenzgebirge. München, 1858—66.</p>                                   |  |
| <p>No. 1. <i>Lindau.</i></p> <p>No. 2. <i>Sonthofen.</i></p> <p>No. 3. <i>Werdenfels.</i></p> <p>No. 4. <i>Miesbach.</i></p> <p>No. 5. <i>Berchtesgaden.</i></p>  | <p>No. 6. <i>Regensburg.</i></p> <p>No. 7. <i>Passau.</i></p> <p>No. 8. <i>Erbendorf.</i></p> <p>No. 9. <i>Cham.</i></p> <p>No. 10. <i>Waidhaus.</i></p> |
| <p>és két szelvénylap.</p>  | <p>(74. <math>\frac{IV.}{b_1}</math>)</p>  |
| <p><b>Hantken M.</b> Esztergom barnaszénterületének földtani térképe. Budapest, 1871.</p>   | <p>(19. <math>\frac{II.}{b_4}</math>)</p>  |
| <p>— Az új-szöny-pesti Duna és az új-szöny-fehérvár-budai vasut által körülvelt területnek földtani térképe, 1:288,000. Budapest, 1864.</p>   | <p>(20. <math>\frac{II.}{b_5}</math>)</p>  |
| <p>— A buda-esztergomi vidék eocén barnaszénképleteinek átmetszetei.</p>  | <p>(30. <math>\frac{II.}{b_{15}}</math>)</p>   |
| <p>— A tokodi eocén képletnek átmetszete, és a sárisápi és miklósbereki harmadkori lera-<br/>kodmányok átmetszete. Budapest, 1870.</p>  | <p>(31. <math>\frac{II.}{b_{16}}</math>)</p>   |
| <p><b>Harkányi ártézi kút</b> szelvénye.</p>  | <p>(38. <math>\frac{II.}{b_{23}}</math>)</p>   |
| <p><b>Hauer F.</b> Geologische Uebersichtskarte der österreichisch-ungarischen Monarchie. (<i>Nach den Aufnahmen der k. k. geolog. Reichsanstalt bearbeitet</i>) 1:576,000. Wien, 1867—71.</p>  | <p>(6. <math>\frac{I.}{b_4}</math>)</p>  |

- Hauer F.** Geologische Karte von Österreich-Ungarn auf Grundlage der Aufnahmen der k. k. geologischen Reichsanstalt zusammengestellt. 1: 2,016,000. (7.  $\frac{I.}{b_5}$ )
- Geologische Uebersichts-Karte von Siebenbürgen. Hermannstadt, 1861. (119.  $\frac{II.}{b_{10}}$ )
- Hayden F. V.** Geological and geographical atlas of Colorado and portions of adjacent territory. 1877. (112.  $\frac{IX.}{b_1}$ )
- Hátsek J.** A magyar korona országainak az 1876. évi 33. törvényczikk szerinti közigazgatási beosztása, 1: 1,152,000. Budapest. (12.  $\frac{II.}{a_2}$ )
- Hennequin.** Carte géologique de l' Europe. Bruxelles, 1875. (4.  $\frac{I.}{b_2}$ )
- Herbich F.** A székelyföld földtani térképe. Budapest, 1878. (23.  $\frac{II.}{b_8}$ )
- Hitchcock C. H. & Blake W. P.** Geological map of the United states. 1873. (131.  $\frac{IX.}{b_3}$ )
- Hofmann K.** Az oláh Zsilvölgy földtani átmetszete. Budapest, 1870. (32.  $\frac{II.}{b_{17}}$ )
- Höhenschichtenkarte des Harzgebirges** bearbeitet auf Grundlage der Anhängen'schen Karte. 1: 100,000. (69.  $\frac{IV.}{a_2}$ )
- Kart** over Havbankerne langs den norske kyst fra Stadt Til Harø. 1: 100,000. Kristiania, 1870. (71.  $\frac{IV.}{d_2}$ )
- Kart** over Havbankerne langs den norske kyst fra Stadt Til Smølen. 1: 200,000. Kristiania, 1873. (72.  $\frac{IV.}{d_3}$ )
- Karte von Deutschland.** 1: 2,400,000. Winterthur. (68.  $\frac{IV.}{a_1}$ )
- Katzenschläger M.** Karte von Croatien und Slavonien. Wien, 1870. (13.  $\frac{II.}{a_3}$ )
- Kiepert H.** Grosser Hand-Atlas des Himmels und der Erde. (45. kiadás.) Weimar, 1874. (1.  $\frac{I.}{a_1}$ )
- Carte de l' Asie mineure. 1: 2,000,000. Gotha. (110.  $\frac{VII.}{a_1}$ )
- Kjerulf T. & Dahll.** Geologisk Kart, over det søndenfjeldske norge omfattende Christiania Hamar-og Christiansands Stifed. Kristiania, 1858—65. (91.  $\frac{IV.}{b_{18}}$ )
- Koch A.** A dunai trachyt-csoport jobbparti részének földtani térképe. 1: 57,600. Budapest, 1876. (21.  $\frac{II.}{b_6}$ )

**Kolbenheyer K.** A Magas-Tátra és határos előalpesei térképe. 1:100,000. Késmárk, 1876. (14.  $\frac{\text{II.}}{a_4}$ )

**Lapham J. A.** A new geological map of Wisconsin prepared mostly from original observations. Milwaukee, 1869. (113.  $\frac{\text{IX.}}{b_2}$ )

**Laspeyres H.** Geognostische Darstellung des Steinkohlengebirges und Rothliegenden in der Gegend nördlich von Halle a/S. 1:25,000 & Profile. Berlin, 1870. (80.  $\frac{\text{IV.}}{b_7}$ )

**Levé géologique** de la carte topographique de Belgique. 1:20,000.

*Feuille XV. Planchette Nr. 2. Beveren.*

„ *XV* „ *Nr. 3. Anvers.*

„ *XV.* „ *Nr. 5. St. Nicolas.*

„ *XV.* „ *Nr. 6. Tamise.*

„ *XV.* „ *Nr. 7. Hoboken.*

„ *XV.* „ *Nr. 8. Contich.*

„ *XVI.* „ *Nr. 3. Lille.*

„ *XVI.* „ *Nr. 4. Casterlé.*

„ *XVI.* „ *Nr. 5. Lierre.*

„ *XVI.* „ *Nr. 7. Hérenthals.*

„ *XXIII.* „ *Nr. 3. Boom.*

„ *XXIII.* „ *Nr. 4. Malines.*

„ *XXIV.* „ *Nr. 2. Heyst-op-den-Berg.*

„ *XXIV.* „ *Nr. 1. Putte.*

„ *XXIV.* „ *Nr. 3. Boisschot.*

„ *XXIV.* „ *Nr. 7. Aarschot.*

„ *XXIV.* „ *Nr. 7. Kermpt.*

„ *XXIX.* „ *Nr. 8. Renaix.*

„ *XXXI.* „ *Nr. 5. Lennick-St-Quentin.*

„ *XXXI.* „ *Nr. 3. Lubeek.*

*Feuilles de coupes de pl.  $\frac{\text{XV.}}{7-8}$ .*

(98.  $\frac{\text{V.}}{b_1}$ )

**Lipold.** Selmeczbánya földismeitérképe. 1:14,400. (26.  $\frac{\text{II.}}{b_{11}}$ )

**Lossen K. A.** Geognostische Übersichtskarte des Harzgebirges. 1:100,000. (78.  $\frac{\text{IV.}}{b_5}$ )

**Macar J.** Bassin de Liège. (Bányászati térk.) (106.  $\frac{\text{V.}}{c_1}$ )

**Magyarország részletes földtani térképei.** Kiadta a m. kir. földtani intézet.

1 : 144,000.

<i>Kis-Marton</i>	<i>vidéke</i>	C <sub>6</sub>	<i>Karád és Igal</i>	<i>vidéke</i>	E <sub>10</sub>
<i>Sopron</i>	"	C <sub>7</sub>	<i>Kaposvár és Bükkösd</i>	"	E <sub>11</sub>
<i>Szombathely</i>	"	C <sub>8</sub>	<i>Szigetvár</i>	"	E <sub>12</sub>
<i>Szt-Gothárd és Körmend</i>	"	C <sub>9</sub>	<i>Tata és Bicske</i>	"	F <sub>7</sub>
<i>Alsó-Lendva</i>	"	C <sub>10</sub>	<i>Székes-Fehérvár</i>	"	F <sub>8</sub>
<i>Kapuvár</i>	"	D <sub>7</sub>	<i>Simontornya és Kálozd</i>	"	F <sub>9</sub>
<i>Sárvár és Jánosháza</i>	"	D <sub>8</sub>	<i>Tolna és Tamási</i>	"	F <sub>10</sub>
<i>Sümege és Zalaegerszeg</i>	"	D <sub>9</sub>	<i>Pécs és Szécsárd</i>	"	F <sub>11</sub>
<i>Nagy-Kanizsa</i>	"	D <sub>10</sub>	<i>Mohács</i>	"	F <sub>12</sub>
<i>Légréád</i>	"	D <sub>11</sub>	<i>Dárda</i>	"	F <sub>13</sub>
<i>Győr</i>	"	E <sub>7</sub>	<i>Budapest</i>	"	G <sub>7</sub>
<i>Veszprém és Pápa</i>	"	E <sub>8</sub>			
<i>Nagy-Vázsony</i>	"	E <sub>9</sub>			

(16.  $\frac{II.}{b_1}$ )**Magyarország dunántuli részének** földtani térképe. Kiadta a

m. k. földtani intézet. 1 : 144,000. Budapest, 1878.

(17.  $\frac{II.}{b_2}$ )**Magyarország részletes földtani térképei.** Kiadta a bécsi cs. kir. földtani

intézet 1 : 144,000.

<i>Szokolca</i>	<i>vidéke</i>	D <sub>3</sub>	<i>Fülek és Pétervásár</i>	"	H <sub>5</sub>
<i>Malacka és Szenic</i>	"	D <sub>4</sub>	<i>Eger és Gyöngyös</i>	"	H <sub>6</sub>
<i>Pozsony</i>	"	D <sub>5</sub>	<i>Lubló</i>	"	I <sub>1</sub>
<i>Lednic és Pruskó</i>	"	E <sub>2</sub>	<i>Lőcse és Szeben</i>	"	I <sub>2</sub>
<i>Trencsén</i>	"	E <sub>3</sub>	<i>Rozsnyó és Göllnic</i>	"	I <sub>3</sub>
<i>Nagyszombat és Galgóc</i>	"	E <sub>4</sub>	<i>Szendrő</i>	"	I <sub>4</sub>
<i>Nyitra és Szered</i>	"	E <sub>5</sub>	<i>Miskolc</i>	"	I <sub>5</sub>
<i>Csáca</i>	"	F <sub>1</sub>	<i>Mező-Kövesd</i>	"	I <sub>6</sub>
<i>Zsolna és Puchó</i>	"	F <sub>2</sub>	<i>Bártfa</i>	"	K <sub>1</sub>
<i>Körmöcbánya és Privigyé</i>	"	F <sub>3</sub>	<i>Eperjes és Sztrapkó</i>	"	K <sub>2</sub>
<i>Selmecz- és Ujbánya</i>	"	F <sub>4</sub>	<i>Kassa</i>	"	K <sub>3</sub>
<i>Bars és Verebély</i>	"	F <sub>5</sub>	<i>Sátorallya-Ujhely</i>	"	K <sub>4</sub>
<i>Esztergom</i>	"	F <sub>6</sub>	<i>Tokaj</i>	"	K <sub>5</sub>
<i>Trsztenna és Námesztó</i>	"	G <sub>1</sub>	<i>Hajdu-Nánás és Böször-</i>		
<i>Rózsashegy és Kubin</i>	"	G <sub>2</sub>	<i>mény</i>	"	K <sub>6</sub>
<i>Beszterce- és Breznóbánya</i>	"	G <sub>3</sub>	<i>Szinna</i>	"	L <sub>2</sub>
<i>Ó-Zólyom</i>	"	G <sub>4</sub>	<i>Ungvár</i>	"	L <sub>3</sub>
<i>Balassa-Gyarmath</i>	"	G <sub>5</sub>	<i>Mándok és Király-Helme</i>	"	L <sub>4</sub>
<i>Vác</i>	"	G <sub>6</sub>	<i>Uzok-Szoros</i>	"	M <sub>2</sub>
<i>Magura-hegy ész. lejtője</i>	"	H <sub>1</sub>	<i>Nyzni-Verecki</i>	"	M <sub>3</sub>
<i>Késmárk és Poprád</i>	"	H <sub>2</sub>	<i>Munkács és Huszt</i>	"	M <sub>4</sub>
<i>Dobsina és Tiszolc</i>	"	H <sub>3</sub>			
<i>Rima-Szombat</i>	<i>vidéke</i>	H <sub>4</sub>			

(18.  $\frac{II.}{b_3}$ )

- Majláth B.** Liptó-vármegye földtani térképe. Budapest, 1873. (24.  $\frac{\text{II.}}{b_9}$ )
- Máramaros** vármegye (erdészeti térkép). Buda, 1870. (59.  $\frac{\text{II.}}{d_1}$ )
- Marcou J.** Carte géologique de la Terre. 1:23.000,000. Zürich, 1875. (3.  $\frac{\text{I.}}{b_1}$ )
- Meyn L.** Geologische Übersichtskarte der Provinz Schleswig-Holstein. 1:300,000. Berlin, 1881. (81.  $\frac{\text{IV.}}{b_8}$ )
- Geologische Karte der Insel Sylt. 1:100,000. Berlin, 1876. (93.  $\frac{\text{IV.}}{b_{20}}$ )
- Mietzsch H.** Geologische Profile durch das Kohlenfeld von Zwickau. (82.  $\frac{\text{IV.}}{b_9}$ )
- Mineral map** and general statistics of New South Wales (Australia). Sydney. 1876. & 1878. (118.  $\frac{\text{X.}}{b_1}$ )
- Moeller V.** Carte des gites minières de la Russie d'Europe. 1:4.200,000. 1878. (108.  $\frac{\text{VI.}}{b_2}$ )
- Moesch C.** Geologische Karte der Umgebung von Brugg (Aargau) 1:25,000. (87.  $\frac{\text{IV.}}{b_{14}}$ )
- Morlot A.** Geologische Karte der Umgebungen von Leoben und Judenburg. 1:144,000. 1848. (67.  $\frac{\text{III.}}{b_7}$ )
- Müller A.** Karte von Canton Basel. 1:50,000. Basel, 1862. (85.  $\frac{\text{IV.}}{b_{12}}$ )
- 
- Nagybaródi kőszénbányában** feltárt rétegeknek átmetszete. (36.  $\frac{\text{II.}}{b_{21}}$ )
- Nagy-Becskerek** város térképe. Összeállította és rajzolta: Kuss Gyula. 1:2880. Nagybecskerek, 1881. (15.  $\frac{\text{II.}}{a_6}$ )
- Neogén települetek állrajza Bián** az Üreghegyen és a neogén települetek állrajza Tinnyén a Kutyahegyen. (52.  $\frac{\text{II.}}{b_{37}}$ )
- Névtelen bánya** helyzeti térképe és szelvényei. Terv. Péch. 1—21. (55.  $\frac{\text{II.}}{c_1}$ )
- 
- Pécsi kőszénbányamivelési terü** földrétegtani átnézete 1"=400°. (49.  $\frac{\text{II.}}{b_{34}}$ )
- Pécsi kőszénbányák** (az első cs. kir. szab. dunagőzhajózási társulat) főátnézete 1:1000. (58.  $\frac{\text{II.}}{c_4}$ )
- Petermann.** Karte des Mittelländischen Meeres, 1:3.500,000 Gotha, 1881. (2.  $\frac{\text{I.}}{a_2}$ )

**Pozsony** környékének lapjai. 1:14,400. Kiadta a cs. k. katnai földrajzi intézet.

Nr. 1. *Pozsony—Lamacz.*

Nr. 2. *Récese—Prácsa.*

Nr. 3. *Pozsony—Engerau.*

Nr. 4. *Pozsony—Püspöki.*

Nr. 5. *Berg—Kittsee.*

Nr. 6. *Oroszvár (Karlbürg).*

(135.  $\frac{\text{II.}}{a_8}$ )

**Prick V.** Quer-Profil durch der Johanna Schacht im Grubenfelde der Csetnek-Fünfkirchener Eisenwerks-Gesellschaft  $1'' = 20^\circ$ .

(46.  $\frac{\text{II.}}{b_{31}}$ )

**Profil** der Gruben: Kozla, Sirinia & Glancina der Gebrüder Gutmann bei Berszászka in der Banater Militärgrenze.

(48.  $\frac{\text{II.}}{b_{33}}$ )

**Pusztá-somodori neogén-képződmény** földtani átmetszete (*Hantken M.*)

(43.  $\frac{\text{II.}}{b_{28}}$ )

**Renevier E.** Carte géologique de la partie sud des Alpes Vaudoises. 1:50,000. 1875.

(96.  $\frac{\text{IV.}}{b_{23}}$ )

**Resicza.** Geognostische Übersichtskarte des Kohlenbergbau-Terrains. 1:20,000.

(29.  $\frac{\text{II.}}{b_{14}}$ )

**Rochlitzer J.** Geognostische Karte des Fruska-Gora Gebirges in Slavonien. 1875/6.

(120.  $\frac{\text{II.}}{b_{41}}$ )

**Rouville M. P.** Carte géologique et mineralogique du département de l' Hérault. Paris, 1876.

(105.  $\frac{\text{V.}}{b_8}$ )

**Salgó-tarjáni közszénbánya**-részvénytársulat közszenterületének főtérképe. 1:14,400. 1873.

(57.  $\frac{\text{II.}}{c_3}$ )

**Sárisápi oligocén közszénképlet** rétegsorozata. (*Hantken M.*)

(54.  $\frac{\text{II.}}{b_{39}}$ )

**Sárisáp és miklósbereki** harmadkori lerakódmányok átmetszete. (*Hantken M.*)

(125.  $\frac{\text{II.}}{b_{43}}$ )

**Schade T.** Karte der Regenhöhen Deutschlands. Görlitz, 1862.

(70.  $\frac{\text{IV.}}{d_1}$ )

**Schafarzik F.** A Lőrinci községének határában levő Mulatóhegy geologiai térképe. (Kézi rajz). Budapest, 1883.

(128.  $\frac{\text{II.}}{b_{45}}$ )

**Schedius L. & Blaschnek S.** Magyarország, Horvát-, Tót-, Dalmát- és Erdélyországok földabrosza. I—III. VII—IX. 1833—36.

(11.  $\frac{\text{II.}}{a_1}$ )

**Schichten-Profil** durch die tertiären Schichten des Grubenfeldes «Ferro» des Kronstädter Bergbau-u. Hütten-Act. Vereines im Zsilthale. 1:200.

(47.  $\frac{\text{II.}}{b_{32}}$ )

- Schmidt A. R.** Geognostische Karte von Vorarlberg & Geogn. Gebirgs-Durchschnitte und Profile. 1839—41. (61.  $\frac{\text{III.}}{b_1}$ )
- Selmeci bányavidék** ércetelér-vonulatai. Selmecbánya, 1883. (129.  $\frac{\text{II.}}{c_6}$ )
- Selmeci bányavidék** földtani térképe és ércetelérvonulatainak szelvényei. (130.  $\frac{\text{II.}}{b_{46}}$ )
- Spratt.** Western and eastern part of Candia or Creta. London, 1858—62. (109.  $\frac{\text{VI.}}{a_1}$ )
- Stache G.** Geologische Übersichtskarte der Küstenländer von Österreich-Ungarn und der angrenzenden Gebiete von Krain, Steiermark und Kroatien. Wien, 1878. (8.  $\frac{\text{I.}}{b_6}$ )
- Steierdorf.** Geognostische Übersichtskarte des Kohlenbergbau-Terrains. 1:10,000. (37.  $\frac{\text{II.}}{b_{22}}$ )
- Stur D.** Geologische Karte der Umgebung Wiens von Čížek. Nach den Arbeiten der k. k. geol. Reichsanstalt u. d. Hrn. Hörnes, Suess, Karner, Paul u. a. rectificirt u. neu aufgenommen. Wien, 1860. (64.  $\frac{\text{III.}}{b_4}$ )
- Geologische Übersichtskarte des Herzogthums Steiermark. Graz, 1865. (66.  $\frac{\text{III.}}{b_6}$ )
- Stülpnagel F.** Frankreich in 4 Blättern. 1:1.850,000. Gotha, 1872. (97.  $\frac{\text{V.}}{a_1}$ )

**Sveriges geologiska undersökning** (Svédország földtani térképei).

**Ser. Aa. (1:50,000).**

- |  |   |
|--|---|
| Nr. 50. <i>Arsta.</i>                        | Nr. 67. <i>Herrevadskloster.</i>        |
| Nr. 51. <i>Nynäs.</i>                        | Nr. 68. <i>Linderöd.</i>                |
| Nr. 52. <i>Trosa.</i>                        | Nr. 69. <i>Hjulsjö.</i>                 |
| Nr. 53. <i>Björksund.</i>                    | Nr. 70. <i>Tjällmo.</i>                 |
| Nr. 54. <i>Riseberga.</i>                    | Nr. 71. <i>Norrköping.</i>              |
| Nr. 55. <i>Latorp.</i>                       | Nr. 72. <i>Möja.</i>                    |
| Nr. 56. <i>Nora.</i>                         | Nr. 73. <i>Gustafberg.</i>              |
| Nr. 57. <i>Stafsjö.</i>                      | Nr. 74. <i>Helsingborg.</i>             |
| Nr. 58—59. <i>Sandhamn &amp; Tärskär.</i>    | Nr. 75. <i>Landskrona.</i>              |
| Nr. 60. <i>Bastad.</i>                       | Nr. 76. <i>Engelholm.</i>               |
| Nr. 61. <i>Hessleholm.</i>                   | Nr. 77—78. <i>Kullen &amp; Höganäs.</i> |
| Nr. 62. <i>Claestorp.</i>                    | Nr. 79. <i>Norsholm.</i>                |
| Nr. 63. <i>Brefven.</i>                      | Nr. 80—81. <i>Dalarö &amp; Utö.</i>     |
| Nr. 64. <i>Gottenvik.</i>                    | Nr. 82. <i>Finspang.</i>                |
| Nr. 65—66. <i>Landsort &amp; Källskären.</i> | Nr. 83. <i>Vreta Kloster.</i>           |
|  | Nr. 85. <i>Kristianstad.</i>            |

Nr. 86. *Övedskloster.*

**Ser. Ab.** (1: 200,000).

1. *Huseby.*

2. *Ljungby.*

3. *Vexjö.*

4. *Lessebo.*

5. *Ölmestad.*

6. *Nissafors.*

**Ser. Bb.** 1—2.

(88.  $\frac{IV.}{b_{15}}$ )

**Tafeln** zu den Abhandlungen der kön. preussischen geologischen Landesanstalt. Bd. III. Heft 4. (Geol. Übersichtskarte d. niederschles.-böhm. Steinkohlenbeckens.) Berlin, 1882.

(92.  $\frac{IV.}{b_{19}}$ )

**Tchichatchef P.** Carte géologique de l'Asie mineure, 1: 2.000,000. Gotha.

(111.  $\frac{VII.}{b_1}$ )

**Tokodi eocén-képletnek** átmetszete. 1" = 15°.

(39.  $\frac{II.}{b_{24}}$ )

**Tokodi eocén-képletnek** átmetszete (*Hantken M.*) 1" = 10°

(124.  $\frac{II.}{b_{42}}$ )

**Wolf H.** Geologische u. Gruben-Revier-Karte des Kohlenbeckens von Teplitz-Dux-Brüx. Blatt 1—16. Wien, 1880. 1: 100,000.

(63.  $\frac{III.}{b_3}$ )

**Zsemlei kőszénbányánál** mélyesztett fúrlyukban előforduló rétegek földtani átmetszete. (*Hantken M.*)

(42.  $\frac{II.}{b_{27}}$ )

**Zsigmondy V.** Budapest környékének földtani térképe. 1: 66,240. Budapest, 1878.

(22.  $\frac{II.}{b_7}$ )

**Zsilvölgyi oligocén szénmedence** éjszaki szárnyának keresztzelvénye. «Deák Ferencz» tárna. 1" = 3°.

(41.  $\frac{II.}{b_{26}}$ )

## Észrevett sajtóhibák.

A 3-ik lapon Akerman. Üb. d. Standp. című munka leltári száma 815. helyett: 715.

A 26. lapon Deffner művénél az évszám 1869. helyett: 1859.

A 60. lapon A. Kopp munkájánál a leltári szám 1081. helyett: 1082.

A 75. lapon Naumann. Lehrb. d. Geognosie után kimaradt ezen lelt. szám: 1114.

