

Verzeichnis der palaeontologischen Originalien und abgebildeten oder beschriebenen Arten im Naturhistorischen Museum Bern

Autor(en): **Gerber, E.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern**

Band (Jahr): - **(1936)**

PDF erstellt am: **15.08.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-319379>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ed. Gerber

**Verzeichnis der palaeontologischen Originalien und
abgebildeten oder beschriebenen Arten im Natur-
historischen Museum Bern**

Gedruckt mit Subvention der Stiftung Dr. Joachim de Giacomi der S. N. G.

(Fortsetzung aus Band 1935)

- 1887 Mayer-Eymar, Systematisches Verzeichnis der Kreide- und Tertiärversteinerungen der Umgebung von Thun. — Beitr. z. geol. Karte der Schweiz, 24. Liefg. II. Sämtliche Stücke gehören dem Bartonien an.
- *Pecten Bernensis* Mayer-Eym. p. 15 und 90, t. I, f. 21. Fisli-
bach am Thunersee. = *Chlamys subdiscors* d'Archiac in: Boussac,
Nummulitique alpin, 1911, t. VIII, f. 17.
 - *Pecten Halleri* Mayer-Eym. p. 18 und 90, t. I, f. 22. Nieder-
horn. Abbildung stark schematisiert.
 - *Pecten thunensis* Mayer-Eym. p. 20, t. I, f. 24 a, b. Ralligholz.
 - *Mytilus Picteti* Mayer-Eym. p. 22, t. II, f. 4. Ralligholz.
 - *Lithodomus Oosteri* Mayer-Eym. p. 24, t. II, f. 6. Rallig-
stöcke.
 - *Lithodomus ornatissimus* Mayer-Eym. p. 24 und 25, t. III,
f. 2. Ralligstöcke.
 - *Astarte Dehayesi* Mayer-Eym. p. 27, t. III, f. 3. Niederhorn.
 - *Lucina indigena* Mayer-Eym. p. 31, t. IV, f. 10. Niederhorn.
 - *Cardium Meriani* Mayer-Eym. p. 34, t. III, f. 10. Ralligholz.
Schematisiert und schlecht abgebildet.
 - *Cypricardia robustula* Mayer-Eym. p. 34 und 35, ohne Ab-
bildung. Flöschhorn. = *Libitina? robustula* Mayer-Ey. in: Boussac,
nummulitique alpin, 1911, p. 184, t. X, f. 4.
 - *Cytherea aequistriata* Mayer-Eym. sp. p. 36, t. IV, f. 2.
Ralligstöcke. = *Meretrix aequistriata* Mayer, in: Boussac, Num-
mulitique alpin, 1911, p. 218, t. XIV, f. 28.
 - *Venus helvetica* Mayer-Eym. p. 38, t. IV, f. 14. Ralligstöcke.
 - *Tapes Heberti* Mayer-Eym. p. 39, ohne Abbildung. Niederhorn.
 - *Tellina Lorioli* Mayer-Eym. p. 41, t. III, f. 14. Ralligstöcke.
 - *Tellina Oosteri* Mayer-Eym. p. 42, t. III, f. 15. Niederhorn.
Schlecht abgebildet.
 - *Tellina praeplanata* Mayer-Eym. p. 43, t. V, f. 3. Niederhorn.
 - *Mactra protracta* Mayer-Eym. p. 43 und 44, t. III, f. 17. Ral-
ligstöcke.
 - *Thracia crassiplicata* Mayer-Eym. p. 46, t. III, f. 19, Merli-
gen (Ralligstöcke?).

- *Thracia Renevieri* Mayer-Eym. p. 47, t. III, f. 20. Ralligstöcke.
- *Trochus Bernensis* Mayer-Eym. p. 55, t. V, f. 7. Ralligstöcke.
= *Trochus* (?) *bernensis* Mayer-Eym. in Boussac, Nummulitique alpin, 1911, p. 262, t. XVII, f. 1.
- *Fusus* (*Euthria*) *originalis* Mayer-Eym. p. 58, t. V, f. 12. Niederhorn. = *Tritonium originale* Mayer-Eym. in: Boussac, Nummulitique alpin, 1911, p. 347, t. XX, f. 43.
- *Triton Solanderi* Mayer-Eym. p. 59, t. V, f. 14. Niederhorn. = *Tritonium* (?) *Solanderi* Mayer-Eym. in: Boussac, Nummulitique alpin, 1911, p. 348, t. XX, f. 32.
- *Voluta* (*Cymbium*) *helvetica* Mayer-Eym. p. 63, t. VI, f. 2. Niederhorn.
- *Pteroceras goniophorum* Bell. p. 113, t. VI, f. 3. Ralligstock. Aus mehreren Stücken schematisiert. = *Rostellaria goniophora* Bellardi in Boussac, Nummulitique alpin, 1911, p. 311, t. XIX, f. 4 und 7.
- 1887 **Studer Th., Ueber den Steinkern des Gehirnraumes einer Sirenoide aus dem Muschelsandstein von Würenlos.** — Abh. Schweiz. Pal. Ges. Bd. XIV, p. 1—20.
 - *Sirenoide* unsicherer Stellung. t. I, f. 1—3. Burdigalien. Von Dr. Thiessing gefunden.
 - *Halianassa Studeri* v. Meyer. Linkes Oberkieferfragment. t. 1, f. 4. Mägenwil bei Lenzburg, Burdigalien. = *Manatus Studeri* H. v. Meyer, Neues Jahrbuch f. Min. 1837, p. 677 = *Halianassa Studeri* H. v. Meyer, Neues Jahrb. f. Min. 1838, p. 667 und 1839, p. 4.
- 1889 **Baltzer, Ueber den Hautschild eines Rochen aus der marinen Molasse (Mägenwil, Kt. Aargau).** — Mitt. Nat. Ges. Bern, p. 155—158.
 - *Trygon* sp. 4 Figuren auf einer Lichtdrucktafel (ohne Nummer). Burdigalien. = *Trygon cavernosus* Probst nach M. Lériché.
- 1890 **Kissling, Die versteinerten Thier- und Pflanzenreste der Umgebung von Bern.** — 1890. Helvétien, ausgenommen Steinbruch Ostermundigen.
 - *Echinocardium Deikei* Desor. p. 8, t. I, f. 1. Ostermundigen-Steinbruch. Burdigalien. = *Amphidetus depressus* Ag.
 - *Trochus patulus* Brocchi. p. 33, t. VI, f. 38. Weinhalde bei Tägertschi. Nach Rutsch 1929 = *Bolma* sp. indet.
 - *Sigaretus clathratus* Récluz. p. 37, t. VII, f. 45. Aeppenacker. Nach Rutsch = *Sigaretus* sp. indet.
 - *Natica helicina* Brocchi. p. 38, t. VII, f. 47a und b. Hohburg am Belpberg. Nach Rutsch = *Natica* (*Lunatia*) sp. indet.
 - *Ficula clava* Bast. p. 40, t. VII, f. 48. Weinhalde. Nach Rutsch = *Pirula* (*Urosyca*) *burdigalensis* Sow.
 - *Buccinum limatum* Chemnitz. p. 42, t. VII, f. 50. Belpberg. *Nassa* aff. (*Uzita*) *prismatica* Brocchi.
 - *Buccinum Caronis* Brongniart. p. 43, t. VII, f. 51. Rohrholz am Belpberg. Nach Rutsch = *Latrunculus eburnoides* Math.

- *Fusus Burdigalensis* Bast. p. 43, t. VII, f. 52. Rohrholz. Orig. Rutsch, t. I, f. 8.
- *Pyrula rusticula* Basterot. p. 44, t. VII, f. 53. Belpberg. Nach Rutsch = *Tudicula rusticula* Bast.
- *Poacites subtilis* Heer. p. 57, t. VIII, f. 71. Weinhalde. Abgebildet und beschrieben in Heer, Flora tertiaria Helvetiae, Bd. I, p. 71, t. 26, f. 6.
- *Cinnamomum Scheuchzeri* Heer, p. 58, t. VIII, f. 74. Ostermundigen-Steinbruch. Burdigalien. Neubestimmung Ed. Gerber = *C. lanceolatum* Heer.
- *Protea lingulata* Heer. p. 59, t. VIII, f. 78. Weinhalde. Beschrieben in Heer, Flora tert. Helv., Bd. II, p. 95, t. 97, f. 21, 22.
- *Sapotacites parvifolius* Ettingsh. p. 60, t. VIII, f. 81. Weinhalde. Beschrieben in Heer, Fl. tert. Helv., Bd. III, p. 14, t. 103, f. 3.

1891 **Haas, Etude monographique et critique des brachiopodes rhétiens et jurassiques.** — Mém. Soc. pal. suisse, vol. XVIII.

- *Rhynchonella plicatella* Sow. p. 137, t. XI, f. 9. Glärnisch. Callovien. Blegiolith? Smlg. Moesch.
- *Terebratula gregariaeformis* Zugmayr. p. 144, t. XI, f. 10, 11. Hütlerenalp am Buochserhorn (nicht Hüttenalp, Alpes glaronnaises, wie Haas p. 145 zitiert). Rhät. Sammlung Moesch.
- *Terebratula punctata* Sow. p. 145, t. XI, f. 12. Obermüllerbodenalp am Buochserhorn. Mittellias. Sammlung Moesch.

1891—1892 **Loccard (Maillard), Monographie des mollusques tertiaires terrestres et fluviatiles de la Suisse.** — Mém. Soc. pal. suisse. Bd. XVIII und XIX.

- *Limax* cf. *crassitesta* Reuss. p. 9, t. I, f. 10—13. Lauenengraben am Grüsisberg bei Thun. Stampien. Nach Wenz, Gastropoda extramarina tertiaria, p. 309, Bestimmung fraglich.
- *Helix olla* M. de Serres. p. 23, t. II, f. 8. Lauenengraben. Nach Wenz, p. 532, ?
- *Helix (Galactochilus) pomiformis* A. Braun. Bd. XVIII, p. 31, t. III, f. 3. Lauenengraben. Stampien. Nach Wenz, p. 489 = *Galactochilus brauni ehingense* Klein.
- *Bulimus Matheyi* Maillard. p. 74, t. V, f. 17. Aarwangen. Tortonien? (In der Umgebung kommt nirgends Tortonien vor). Nach Wenz, p. 1079 = *Ena matheyi*.
- *Succinea brevispira* Deshayes. p. 88, t. VI, f. 12. Ralligholz (Schuttfunde). Bartonien (Kohlenkalk). Von Boussac revidiert.
- *Limnaea fusiformis* Sow. p. 102, t. VI, f. 29. Merligen (besser Beatenberg), alter Kohlenstollen, Bartonien.
- *Limnaea caudata* Edwards. p. 103, t. VII, f. 1. Merligen, alter Kohlenstollen. Bartonien. Von Boussac 1909 revidiert.
- *Melanopsis tabulata* Hörnes. p. 179, t. XI, f. 1. Hünigen

- (nicht Hünigen). Helvétien. Nach Kissling: *Cerithium pictum* Bast.
Nach Wenz: *Semisinus pictus tabulatus* M. Hoernes.
- *Cyclostoma antiquum* Brongt. p. 216, t. X, f. 18. Underve-
lier. Stampien (Delsbergerkalk). = *Ericia antiqua* Brgt. = *Poma-
tias antiquum* Brgt.
 - *Unio flabellatus* Goldfuss var. *arcuata* Maillard. p. 237, t. XI,
f. 16. Steckborn. Tortonien.
 - *Unio Picteti* Locard. p. 247, t. XI, f. 17. Oeningen. (Im Text
fälschlich: des environs de Fellenberg; Edm. v. Fellenberg lieh das
Stück zur Bearbeitung aus). Tortonien. Neubestimmung Modell 1932:
Unio Lavateri Goldf.
 - *Cyrena Broti* Locard. p. 257, t. XI, f. 14. Vengeron bei Genf.
Stampien.
 - *Cyrena Saussurei* Locard. p. 258, t. XI, f. 15. Pont de Fe-
guière (Fegire) bei Châtel St. Denis, 850 m unterhalb der Brücke.
Nach Baumberger: Stampien. Nach Gagnebin: Flysch. (Eclogae geol.
Helv., p. 387).
 - *Cyrena ovalina* Deshayes. p. 260, t. XII, f. 17. Fégire. Bemer-
kungen wie vorige Art.
 - *Cyrena Eymari* Locard. p. 261, t. XII, f. 18. Fégire. Gleiche
Bemerkungen.
 - *Sphaerium Bedoti* Locard. p. 264, t. XII, f. 21. Fégire.
Gleiche Bemerkung. = linke Klappe von *Cyrena Eymari* Locard
nach Gagnebin.
- 1892 **Studer Th., Ueber zwei fossile dekapode Krebse aus den Molasse-
ablagerungen des Belpberges.** — Abh. Schweiz. Pal. Ges. Bd. XIX.
— *Dorippe Fankhauseri* Studer. (Krabbe). p. 3—6. Tafel ohne
Nummer. f. 1—4. Hohburg am Belpberg. Helvétien.
— *Portunus* (?) *Kisslingi* Studer (Krabbe). p. 6. Tafel ohne
Nummer, f. 5—7. Marchbachgraben am Belpberg. Helvétien.
- 1894 **Tornquist. Ueber Macrocephaliten im Terrain-à-chailles.** — Abhandl.
Schweiz. Pal. Ges., Bd. XXI.
— *Macrocephalites Helvetiae* Tornquist, p. 8, t. I, f. 1a
bis d. Fringeli.
- 1895 **Kissling. Die Fauna des Mitteloligoceens im Berner Jura.** — Abh.
Schweiz. Pal. Ges., Bd. XXII. Meeressand, Stampien. (Anmerkung:
Sk. = Sandkalk.)
— *Dictyodus* sp. (Pfeilhecht). p. 18, t. I, f. 15, 16 (Zähne). La
Communance bei Delsberg. Bläuliche Mergel.
— *Lepidopus* sp. (Schuppenfuss, Stachelflosser). p. 19, t. I, f. 2
bis 4. (Opercularplatte, Flossenstrahlen). Brislach, östlich Laufen. Graue
Fischschiefer.
— *Chrysophrys* sp. p. 19, t. I, f. 5a—h. Zähne.
— *Meletta crenata* Heckel. p. 19, t. I, f. 6—11. Schuppen.
Brislach, La Communance.

- *Myliobates cf. toliapicus* Agassiz. p. 20, t. I, f. 12. Zahn. La Communance. Im blauen Ton.
- *Squatina* sp. p. 20, t. I, f. 14 a, b. Zähne. Bressaucourt.
- *Lamna cuspidata* Ag. p. 20, t. I, f. 21. Zahn. Bressaucourt.
- *Lamna contortidens* Ag. p. 21, t. I, f. 23. Zahn. Brislach.
- *Galeocerdo latidens* Ag. p. 21, t. I, f. 26—28. Zähne. Brislach.
- *Notidanus primigenius* Ag. p. 21, t. I, f. 29. Zahn. Courgenay. Sk.
- *Notidanus recurvus* Ag. p. 21, t. I, f. 31. Zahn. Bressaucourt. Sk.
- *Bulla nitens* Sandberger. p. 33, t. III, f. 1. Bressaucourt.
- *Bulla turgidula* Deshayes. p. 33, t. III, f. 2—4. Bressaucourt.
- *Pleurotoma regularis* de Koninck. p. 34, t. III, f. 7. Courgenay. Negativ- und Positivabguss vorhanden.
- *Fusus elongatus* Nyst. p. 35, t. III, f. 9. Coeve f. 10. Courgenay. Negativ- und Positivabguss. = *Streptochaetus elongatus* nach Wenz, Mainzerbecken, p. 95.
- *Aporrhais speciosa* Schloth. p. 37, t. III, f. 16, 17. Courgenay. Negativ- und Positivabguss. = *Chenopus speciosus* nach Wenz, Mainzerbecken, p. 95.
- *Aporrhais oxydactyla* Sdbg. p. 38, t. III, f. 18. Courgenay. Nur Negativ vorhanden. = *Chenopus oxydactylus* Sdbg., nach Wenz, Mainzerbecken, p. 95.
- *Cerithium Boblayei* Desh. p. 38, t. III, f. 19. Coeve. Negativ samt Positivabgüssen vorhanden. = *Brachytrema boblayi* nach Wenz, p. 95.
- *Cerithium dentatum* Deufr. p. 39, t. III, f. 20, 21. Courgenay. Abgüsse von 2 Negativen der Geol. Landesanstalt in Strassburg.
- *Cerithium limula* Desh. p. 39, t. III, f. 22. Coeve. Identität des Originals?
- *Cerithium plicatum* Bruguière var. *multinodosum* Sdbg. p. 39, t. III, f. 25. Bressaucourt. = *Potamides plicatus* Brug. nach Wenz.
- *Cerithium trochleare* Lamark. p. 40, t. III, f. 32. Courgenay. Nur zwei Positivabgüsse vorhanden. f. 33. Bressaucourt. Negative und deren Abgüsse vorhanden.
- *Cerithium Lamarki* Brongniart. p. 41, t. III, f. 36, 37. Coeve. Positivabgüsse vorhanden.
- *Vermetus imbricatus* Sdbg. p. 41, t. III, f. 38. Courgenay.
- *Melania semidecussata* Lam. p. 41, t. III, f. 39. Coeve. Orig. nicht vorhanden; nur Positivabgüsse. = *Bayania semidecussata* L. nach Wenz, p. 95.
- *Calyptraea striatella* Nyst. p. 41, t. III, f. 40. Courgenay. Sk.
- *Natica crassatina* Desh. p. 42, t. III, f. 42. Courgenay. = *Megatylotus*... nach Wenz, p. 95.

- *Natica achatensis* de Koninck. p. 42, t. III, f. 43, 44. Bressaucourt.
- *Turbo alterninodosus* Sdbg. p. 43, t. III, f. 45. Miécourt. Negativ und Positivabgüsse vorhanden.
- *Trochus subincrassatus* d'Orbigny. p. 43, t. III, f. 46. Courgenay.
- *Trochus subcarinatus* Lam. p. 43, t. III, f. 47. Courgenay.
- *Trochus trochlearis* Sdbg. p. 44, t. III, f. 48. Courgenay. Negativ und Positivabgüsse vorhanden.
- *Martesia Peroni* Cossmann und Lambert. p. 45, t. IV, f. 4, 5. Courgenay. Steinkern ein Sandkalk, sitzt im angebohrten Gestein (Malmkalk?).
- *Teredo* cf. *anguina* Sdbg. p. 46, t. IV, f. 6, 7. Bressaucourt. Sk.
- *Panopaea Heberti* Bosquet. p. 46, t. IV, f. 8 und 10. Courgenay, f. 9 Bressaucourt. Sk. = *Glycymeris Heberti* nach Wenz, Mainzerbecken, p. 96, t. 9, f. 4.
- *Corbula subaequalis* Sdbg. p. 47, t. IV, f. 12, 13. Bressaucourt. Sk.
- *Corbula Henckeli* Nyst. p. 48, t. IV, f. 14—16. Bressaucourt. Sk.
- *Corbula gibba* Olivi. p. 48, t. IV, f. 17, 18. Neucul b. Delsberg. Bläuliche Mergel.
- *Thracia faba* Sdbg. p. 49, t. IV, f. 19. Bressaucourt. Sk.
- *Thracia elongata* Sdbg. p. 49, t. IV, f. 20. Bressaucourt. Sk.
- *Thracia Speyeri* von Koenen. p. 50, t. IV, f. 21 (Brislach), f. 22 (La Communance), f. 23—25 (Bressaucourt). 1. und 2. Fundstelle in bläulichen Mergeln, 3. Sk.
- *Syndosmia elegans* Desh. p. 50, t. IV, f. 27. Bressaucourt. Sk.
- *Tellina Nysti* Desh. p. 51, t. IV, f. 28, 30. Bressaucourt. Sk.
- *Tellina Heberti* Desh. p. 51, t. IV, f. 31. Bressaucourt. Sk.
- *Psammobia Fischeri* Hébert und Renevier. p. 52, t. IV, f. 35—37 (Bressaucourt); t. V, f. 1, 2 (Bressaucourt), f. 3 (La Communance), f. 5 (Ligurien v. Egypten). Sk., ausgenommen f. 3.
- *Cytherea (Meretrix) incrassata* Sow. p. 54, t. VI, f. 1 (Courgenay), f. 2 und 3 (Laufen), f. 4 und 5 (Bressaucourt). 1, 4, 5 Sk. 2, 3 bläuliche Mergel.
- *Cytherea (Meretrix) splendida* Merian. p. 54, t. VI, f. 6—10 (Bressaucourt).
- *Cyprina rotundata* Braun (Sdbg.). p. 55, t. VI, f. 11 (Bressaucourt), f. 12 (Courgenay), f. 13 (Communance). 11 und 12 Sk. 13 bläuliche Mergel.
- *Cardium scobinula* Merian. p. 55, t. VI, f. 15 (Bressaucourt), f. 14, 16 (Brislach). Sk.
- *Cardium Vicenti* Cossm. p. 56, t. VI, f. 17, 18. Bressaucourt. Sk.

- *Cardium* cf. *Studeri* Mayer. p. 56, t. VI, f. 19, 20. La Communance. Blaugraue Mergel.
- *Lucina* (*Phacoides*) *squamosa* Lam. p. 57, t. VI, f. 21. Brislach. Graulich, sandiger Ton.
- *Lucina* (*Divaricella*) *undulata* Lam. p. 57, t. VI, f. 22. Bressaucourt. Sk.
- *Lucina* *Omali* Desh. p. 58, t. VI, f. 23. La Communance. Bläulichgraue Mergel.
- *Lucina* (*Phacoides*) *tenuistriata* Hébert. p. 58, t. VII, f. 5—8. Courgenay. 5 und 6 in körnig-oolith. Kalk.
- *Lucina* (*Phacoides*) *Heberti* Desh. p. 59, t. VI, f. 27, 28 (Bressaucourt); t. VII, f. 11 (Courgenay). Sk.
- *Lucina* *Thierense* Desh. p. 60, t. VI, f. 29—33. Brislach. Steinkerne mit anhaftender weisser Schalensubstanz in einem hellen Ton.
- *Lucina* *globulosa* Desh. p. 60, t. VII, f. 9. Courgenay. Sk.
- *Cardita* *paucicosta* Sdbg. p. 60, t. VII, f. 12. Courgenay. Sk.
- *Cardita* *Omaliana* Nyst. p. 60, t. VII, f. 13, 14. Courgenay. Sk. Nach Wenz = *Venericardia omaliusiana* Nyst.
- *Nucula* *Greppini* Desh. p. 61, t. VII, f. 15, 16. Bressaucourt.
- *Leda* (*Nuculana*) *gracilis* Desh. p. 62, t. VII, f. 22 (Brislach), f. 21 (Bressaucourt). Sk.
- *Pectunculus* (*Axinea*) *obovatus* Lam. p. 63, t. VII, f. 25, 26. Bressaucourt. Sk.
- *Arca* *Sandbergeri* Desh. p. 63, t. VII, f. 27, 28. Courgenay. Sk.
- *Arca* cf. *Speyeri* Semper. p. 63, t. VIII, f. 4. Bressaucourt.
- *Modiola* *micans* Braun. p. 66, t. VIII, f. 5 (Bressaucourt), f. 6 (Courgenay).
- *Modiola* *delicatula* Desh. p. 66, t. VIII, f. 7. Courgenay.
- *Pecten* (*Chlamys*) *pictus* Goldfuss. p. 67, t. IX, f. 3, 4. Bressaucourt. Heller, feinkörniger Sandstein.
- *Pecten* (*Chlamys*) *decussatus* Münster. p. 68, t. IX, f. 6, 7. Bressaucourt. Heller, feinkörniger Sandstein.
- *Ostrea* *callifera* Lam. p. 68, t. VIII, f. 8. Bressaucourt.
- *Ostrea* *cyathula* Lam. p. 69, t. IX, f. 9, 10. La Communance. Blaue Mergel.
- *Terebratulina* *polydichotoma* Mayer. p. 70, t. IX, f. 13, Coeve.

1895 **Studer Th.** Die Säugetierreste aus den marinen Molasseablagerungen von Brüttelen. — Abh. Schweiz. Pal. Ges. Bd. XXII. (Wenn nichts anderes bemerkt, ist die Fundstelle der alte Steinbruch „unter der Fluh“ bei Brüttelen und die Stufe Burdigalien.)

- *Tapirus* *helveticus* v. Meyer. Unterkiefer-Fragment rechts. p. 6, t. I, f. 1, 2. Tibia f. 3.
- *Choeromorus* *Sansaniensis* Lart. Unterkieferfragment mit

- M_2 und M_3 . p. 18, t. III, f. 5, 6. = *Palaeochoerus aurelianensis* Stehlin, Suidengebisse, p. 42.
- *Sus antiquus* Kaup. Astragalus. p. 19, t. II, f. 1—4. = *Brachiodus onoideus* Gerv. Calcaneus t. I., f. 5.
 - *Sus antiquus* Kaup. Humeruskopf. p. 19, t. I, f. 6. = *Brachiodus onoideus* Gerv.
 - *Choeromorus?* Astragalus. p. 19, t. III, f. 9. = *Ch. sansanien-sis* Lart.
 - *Amphitragulus elegans* Pomel. Bezahnter Unterkiefer. p. 26, t. III, f. 7. Kräjeren bei Rüscheegg. Aquitanien? Nach Stehlin 1914: *Amphitragulus* cf. *aurelianensis*. Burdigalien.
 - *Dremotherium Feignouxii* Pomel. Molarreihe des Oberkiefers. p. 28, t. I, f. 7, 8. Engehalde bei Bern. Aquitanien. = *Amphitragulus elegans* Pomel. (Best. Stehlin).
 - *Hyamoschus Jourdani* Depéret. 2. Molar des linken Unterkiefers. p. 30, Textfigur 2. Madiswil, Burdigalien. = *Amphitragulus aurelianus* (Best. Stehlin).
 - *Dicroceras furcatus* Hensel. Scaphocuboid. p. 30, t. II, f. 7. Astragalus f. 8. Calcaneus t. III, f. 8.
 - *Palaeomeryx* sp. (?) Astragalus. p. 30, t. III, f. 10.
 - *Cervus* sp. Metatarsus, dist. Hälfte. p. 32, t. I, f. 10. ? *Palaeomeryx Garsonnini* May. (Best. Stehlin).
 - *Rhinoceros* sp. Epistropheus-Zapfen. p. 32, Textfigur 4.
 - *Mastodon angustidens* Cuv. 2. Milchmolar des Unterkiefers. p. 35, t. II, f. 5, 6. = *Rhinoceros* sp. (Best. Stehlin).
 - Felide (?) Rechter Astragalus. p. 36, Textfigur 7.
 - *Amphicyon major* Filhol. Rechter Unterkiefer. p. 38, Textfigur 9. Stadtgrube Burgdorf = Finkgrube = quartäre Ablagerungen. Nach Stehlin *Hemicyon göriachensis* Toula.
 - *Squalodon* sp. (Incis). p. 41, t. I, f. 9. Othmarsingen. Burdigalien.
- 1896 **Fischer Ed. Verzeichnis der von Baltzer gesammelten Pflanzen des Interglazials von Pianico-Sellere.** — Neues Jahrbuch für Min., Geol. und Pal. Bd. I. Interglazial.
- *Abies pectinata* DC. Weisstanne. Nadeln. p. 175, t. IV, f. 3. Sellere (II) am Iseosee.
 - *Acer pseudoplatanus* L. Bergahorn. Laubblatt. p. 177, t. IV, f. 7. Sellere.
 - *Acer* cf. *obtusatum* W. K. Laubblatt. p. 178, t. IV, f. 9. Sellere (II).
- 1896 **Studer Th., Myoxus nitedula Pall. (dryas Schreb.)? aus dem Interglazial von Sellere.** — Neues Jahrbuch für Min., Geol. und Pal. Bd. I.
- Skelettfragment eines Siebenschläfers. p. 183, t. V.
- 1898 **Hug Otto, Die Oberlias-Ammoniten-Fauna von Les Pueys und Tey-sachaux am Moléson.** — Abh. Schweiz. Pal. Ges. Bd. XXV.

- *Phylloceras Pompeckji* Hug. p. 4, t. I, f. 1, 2, 3. Tey-sachaux (abgekürzt T.).
 - *Harpoceras serpentinum* Rein. p. 8, t. IV, f. 1; t. V, f. 1, 2. Les Pueys (abgekürzt P.).
 - *Harpoceras Fellenbergi* Hug. p. 10, t. II, f. 6; t. IV, f. 3. P.
 - *Harpoceras (Hildoceras) cf. Bodei* Denckmann. p. 14, t. I, f. 5. T.
 - *Harpoceras (Hildoc.) Kisslingi* Hug. p. 14, t. II, f. 3; t. IV, f. 2. T.
 - *Harpoceras (Hildoc.) cf. bifrons* Brug. p. 17, t. III, f. 3. T.
 - *Harpoceras (Lillia) cf. Bayani* Dum. p. 19, t. II, f. 5. P.
 - *Coeloceras (Peronoc.) subarmatum* Y. und B. p. 21, t. VI, f. 5. T.
 - *Coeloceras (Dactylioc.) commune* Sow. var. *rari-striatum* Q. p. 22, t. VI, f. 3. T.
 - *Coeloceras (Dactylioc.) anguinum* Rein. p. 23, t. VI, f. 2. T.
 - *Apthychus sanguinolaris* Schloth. p. 24, t. II, f. 1. T.
- 1898 **Studer Th. Zwei neue Brachyuren aus der miocaenen Molasse.** — Abh. Schweiz. Pal. Ges. Bd. XXV.
- *Osachila Tièchei* Studer (Krabbe). p. 1—5. Tafel ohne Nummer. f. 1—6. Tapeslager im Marchbachgraben, Belpberg. Helvétien.
- 1899 **Hug O. Die Unter- und Mittellias-Ammoniten-Fauna von Blumenstein-allmend und Langeneckgrat am Stockhorn.** — Abh. Schweiz. Pal. Ges. 1899. Bd. XXVI. (Die Fossilschicht ist am Langeneck- oder Wirtne-rengrat anstehend; auf Blumensteinallmend sind nur Schuttfunde.)
- *Oxynoticeras oxynotum* Q. p. 3, t. 10, f. 3, 4, 5, 6. Lias β .
 - *Oxynoticeras cf. Victoris* Dum. p. 4, t. 8, f. 2.
 - *Oxynoticeras cf. Guibalianum* d'Orb. p. 5, t. 10, f. 1.
 - *Oxynoticeras Guibalianum* d'Orb. p. 5, t. 10, f. 2. Lias β .
 - *Oxynoticeras* sp. indet. p. 6, t. 10, f. 17.
 - *Phylloceras cf. ibex* Q. p. 7, t. 8, f. 3. Lias γ .
 - *Lytoceras fimbriatum* Sow. p. 8, t. 10, f. 7. Lias γ .
 - *Lytoceras fimbriatum* Sow. (var. *lineatus interruptus* Q.). p. 8, t. 10, f. 8. Lias γ .
 - *Lytoceras fimbriatum* Sow. (var. *lineatus nudus* Q.). p. 8, t. 10, f. 9. Lias γ .
 - *Psiloceras cf. longipontinum* Oppel. p. 6, t. 7, f. 1. Lias α .
 - *Arietites cf. Conybearii* Sow. p. 11, t. 12, f. 3, 4. Lias α .
 - *Arietites spiratissimus* Q. p. 12, t. 10, f. 13. Lias α .
 - *Arietites Bonnardii* d'Orb. var. *Oosteri* Dum. p. 13, t. 12, f. 2, 7.
 - *Arietites Studeri* Hug. p. 15, t. 12, f. 1.
 - *Arietites Boehmi* Hug. p. 16, t. 12, f. 8.

- *Arietites Favrei* Hug. p. 17, t. 12, f. 5, 6.
 - *Arietites Meigeni* Hug. p. 18, t. 11, f. 2.
 - *Arietites (Echioceras) raricostatus* Zieten (var. *microdiscus* Q.). p. 19, t. 10, f. 16; t. 11, f. 4. Lias β .
 - *Arietites (Echioc.) raricostatus* Ziet. (var. *costidomus* Q.), p. 19, t. 11, f. 5. Lias β .
 - *Arietites (Echioc.) raricostatus* Ziet. (krank). p. 19, t. 11, f. 6.
 - *Arietites cf. liasicus* d'Orb. p. 21, t. 11, f. 1.
 - *Polymorphites Fischeri* Haug. p. 22, t. 10, f. 10, 11.
 - *Polymorphites Meyrati* Ooster. p. 22, t. 10, f. 12.
 - ?*Polymorphites cf. hybrida* Opp. p. 23, t. 9, f. 4.
 - *Polymorphites Bronni* Römer. p. 23, t. 10, f. 14, 15. Lias γ .
 - *Aegoceras (Deroceras) armatum* Sow. p. 25, t. 7, f. 4, 5. Lias γ .
 - *Aegoceras bispinatum* Geyer. p. 27, t. 7, f. 2, 3. Lias β .
 - *Aegoceras Lorioli* Hug. p. 28, t. 8, f. 1; t. 9, f. 3.
 - *Aegoceras Oosteri* Hug. p. 29, t. 8, f. 5, 6, 7.
 - *Aegoceras Steinmanni* Hug. p. 29, t. 9, f. 1, 2.
 - *Aegoceras capricornu* Schloth. p. 30, t. 7, f. 6. Lias γ .
 - *Cycloceras calliplocum* Gemmellaro. p. 31, t. 8, f. 4.
- 1899 **Stehlin, Zur Geschichte des Suidengebisses.** — Abh. Schweiz. Pal. Ges. Bd. XXVII.
- *Dolichoeris* sp. M_2 — P_2 sup. dext. Molasse von Aarwangen. Stampien. = *Palaeochoeris Meisneri* in Studer, Brüttelen, p. 11, t. III, f. 1, 2.
- 1901—1902 **Sarasin und Schoendelmayer, Les ammonites du crétacique inférieur de Châtel St. Denis.** — Mém. Soc. pal. suisse. Vol. XXVIII und XXIX. Wenn nichts bemerkt, stammen die Originalstücke aus der Zone der Préalpes bordières (Ultrahelvetische Decke). B = Barrémien, H = Hauterivien, V = Valanginien.
- *Phylloceras infundibulum* d'Orb. p. 11, t. 1, f. 1, 2. H.
 - Phyll. *Rouynum* d'Orb. = Phyll. *infundibulum* d'Orb. jeune. p. 11, t. 1, f. 3. H.
 - Phyll. *Tethys* d'Orb. p. 14, t. 1, f. 6, 7, 8. Ch. St. Denis. f. 9. Châtel Crésus. B.
 - *Lytoceras subfimbriatum* d'Orb. p. 16, t. 2, f. 3. Châtel Crésus. B.
 - *Lytoceras densifimbriatum* Uhlig. p. 18, t. 2, f. 2. B.
 - *Pulchellia Favrei* Ooster. p. 25, t. 3, f. 1, 4, 6—8. B.
 - Pulch. spec. ind. Sarasin und Sch. p. 30, t. 3, f. 11. B.
 - Pulch. *Mazyleus* (?) Coq. p. 31, t. 3, f. 9 (Rossinière-Sepey). f. 10 (Ch. St. Denis). B.
 - *Oppelia zonaria* Op. p. 33, t. 2, f. 5. Unt. V.
 - *Schloenbachia* sp. ind. cf. *cultrata* d'Orb. p. 35, t. 2, f. 6. H.

- *Holcodiscus intermedius* d'Orb. p. 43, t. 4, f. 4, 5. H.
- *Holc. Heeri* Ooster. p. 44, t. 5, f. 3. B. = *Holc. Seunesi* Kilian, U'Kreide, p. 265.
- *Holc. Seunesi* Kilian. p. 46, t. 5, f. 1. B.
- *Holc. Hugii* Ooster. p. 47, t. 4, f. 8—10. B.
- *Holc. Oosteri* Sarasin und Sch. p. 48, t. 4, f. 6, 7. B.
- *Desmoceras difficile* d'Orb. p. 52, t. 5, f. 8. B.
- *Desm. psilotatum* Uhlig. p. 53, t. 6, f. 1. (Ch. St. Denis). f. 2. (Baie de Clarens). B.
- *Desm. (Puzosia) Boutini* Math. p. 56, t. 5, f. 7. B.
- *Desm. ligatum* d'Orb. p. 57, t. 6, f. 5. Fégire. H. (B.).
- *Desm. tenuicinctum* Sar. und Sch. p. 58, t. 5, f. 6. B.
- *Desm. (Puzosia) Neumayri* Haug. p. 60, t. 6, f. 6. (Fé-gire). f. 7 (Ch. St. Denis); t. 7, f. 1. B.
- *Aspidoceras (Paraspiticerias) Guerinianum* d'Orb. p. 63, t. 8, f. 1—3, B.
- *Asp. (Paraspiticerias) Percevali* Uhlig. p. 65, t. 7, f. 2 (Fé-gire), f. 3 (Langeneckschafberg). Fundortsverwechslung!
- *Hoplites (Thurmannia) Thurmanni* Pict. p. 67, t. 8, f. 4 und 5 (Crêt Mory); f. 6 (Dat am Nirmont). V. (Körnchen-Sch.)
- *Hoplites aff. Dalmasi* Pict. p. 69, t. 8, f. 7. (Dat am Nirmont). V. (Körnchen-Sch.).
- *Hoplites neocomiensis* d'Orb. p. 70, t. 9, f. 2, 3. Schwarzsee. V.
- *Hop. regalis* Bean (in Paulow). p. 71, t. 8, f. 8 (Riondanaire); t. 9, f. 1 (Crêt Mory). V.
- *Hop. Retowskyi* Sar. und Sch. p. 72, t. 9, f. 4. Crêt Mory. V.
- *Hop. Leenhardti* Kilian. p. 76, t. 9, f. 7. Pléiades. V.
- *Hop. Rütimeyeri* Ooster. p. 78, t. 9, f. 6. Crêt Mory. V.
- *Hop. pseudo-Malbosi* Sar. p. 79, t. 10, f. 2. Baie de Clarens. H.
- *Hop. (Neocomites) angulicostatus* d'Orb. p. 81, t. 9, f. 8 (Pléiades); t. 10, f. 3 (Ch. St. Denis). H.
- *Hop. Mortilleti* Pict. p. 84, t. 10, f. 6; t. 11, f. 3, 4. Crêt Mory. V.
- *Hop. balearis* Nolan. p. 87, t. 10, f. 4. H.
- *Crioceras Duvali* Lév. p. 105, t. 12, f. 1. H.
- *Cr. Quenstedti* Ooster. p. 109, t. 12, f. 4 (Schwefelberg); f. 5, 6, 7 (Ch. St. Denis).
- *Cr. Lardyi* Ooster. p. 112, t. 12, f. 2. B.
- *Cr. Emerici* Lév. p. 115, t. 13, f. 1. B.
- *Cr. Munieri* Sar. und Sch. p. 119, t. 13, f. 4. Ganterist-Kumkli. H.
- *Cr. clausum* Sar. und Sch. p. 121, t. 14, f. 2. B.
- *Cr. (Ancyloceras) annulare* d'Orb. p. 124, t. 25, f. 2. B.
- *Cr. Meriani* Ooster. p. 133, t. 16, f. 3; t. 17, f. 1. B.
- *Cr. Morloti* Ooster. p. 135, t. 17, f. 2, 3, 4. B.
- *Cr. pulcherrimum* d'Orb. p. 137, t. 17, f. 5; t. 18, f. 3. (Gan-terist-Kumkli). H. B.

- *Cr. Mulsanti* Astier. p. 138, t. 18, f. 1, 2. H.
 - *Cr. Seringei* Astier. p. 140, t. 20, f. 1. B.
 - *Cr. Jourdani* Ast. p. 141, t. 19, f. 1 (Ch. St. Denis); f. 2 (Ganterist-Kumli). B.
 - *Cr. Moussoni* Ooster p. 144, t. 18, f. 4. B.
 - *Cr. (Leptoceras) pumilum* Uhlig. p. 147, t. 20, f. 4. B. Nach Sarasin = *Lept. Karsteni* Uhlig — *Lept. silesiacum* Uhlig = Stadien von *Cr. Escheri* Ooster.
 - *Cr. (Lept.) Escheri* Ooster. p. 148, t. 19, f. 4, 5, 6. B.
 - *Cr. (Lept.) Heeri* Ooster. p. 149, t. 20, f. 2, 3. B.
 - *Cr. (Lept.) Sabaudianum* Pict. et Loriol. p. 150, t. 20, f. 5, 6; t. 21, f. 1. B.
 - *Hamulina* sp. ind. ex aff. *Astieriana* d'Orb. p. 156, t. 21, f. 2. B.
 - *Ham. Haueri* Uhlig. p. 157, t. 21, f. 3; t. 22, f. 1, 2. B.
 - *Ham. Meyrati* Ooster. p. 159, t. 21, f. 4. B.
 - *Ham. subcylindrica* d'Orb. p. 160, t. 22, f. 4. B.
 - *Ham. Quenstedti* Uhlig. p. 165, t. 23, f. 6. B.
 - *Ham. fumisuginum* Hohen (in Uhlig). p. 167, t. 24, f. 1. B.
 - *Ham. aff. cincta* d'Orb. p. 168, t. 22, f. 3. B.
 - *Ham. Suttneri* Uhlig. p. 170, t. 23, f. 7. B.
 - *Ptychoceras Meyrati* Ooster. p. 173, t. 25, f. 1, 2. B.
 - *Ptych. Morloti* Oster. p. 174, t. 25, f. 3. B.
 - *Bochianites Oosteri* Sar. et Sch. p. 179, t. 24, f. 3, 4. Zettenalp. In glaukonitischem Sandkalk helvetischer Facies. V.?
- 1904 **Tièche. Beitrag zur Kenntnis der fossilen gestielten Cirripedien in der Umgebung Berns.** — Mitt. Nat. Ges. Bern.
- *Scalpellum Studeri* Tièche. Carina und rostrales Seitenstück. p. 1—6, unpaginierte Tafel mit Fig. I—IV. Marchbachgraben am Belpberg. Helvétien.
- 1904 **Studer Th. Die Knochenreste aus der Höhle zum Kesslerloch bei Thayngen.** — Denkschriften d. Schweiz. Nat. Ges. Bd. 39. (Magdalénien).
- *Equus caballus* L. Obere Zahnreihe von M²—P³. p. 89, t. II, f. 1.
 - *Asinus hemionus* Pall. Incisivlöffel. p. 95, t. II, f. 2.
 - *Elephas primigenius* Pall. 1 unterer Milchmolar. p. 86, t. I, f. 2.
- 1906—1908 **Baumberger, Die Ammonitiden der untern Kreide im westschweizerischen Jura.** — Abh. Schweiz. Pal. Ges.
- *Acanthodiscus radiatus* Brug. Bd. XXXIII. Textfigur p. 15. Vingelz. Hauterivien.
 - *Hoplites bernensis* Baumbg. Bd. XXXIII. p. 4, t. XV, f. 1. Twann. Hauterivien.

- *Astieria Astieri* d'Orb. Bd. XXXIV. p. 26, Textfigur 106. Crêt près Châtel St. Denis. Hauterivien der ultrahelvetischen Decke.
- *Astieria scissa* Bbg. Bd. XXXIV. p. 29, Textfigur 107. La Charce (Drôme), S.-Frankreich. Hauterivien.
- *Astieria* cf. *psilostoma* Neumayr und Uhlig. Bd. XXXIV, p. 38, t. XXI, f. 4. Hüttenreben ob Twann. Hauterivien-Mergel.
- *Astieria imbricata* Baumbg. Bd. XXXV, p. 14, t. XXVI, f. 3. Villers-le-Lac (Doubs), Astieriazone des ob. Valanginien.
- *Astieria imbricata* Baumbg. Bd. XXXV, p. 15. Textfigur 123 und 126. Villers-le-Lac. Ob. Valanginien.

1907 **Till, Die fossilen Cephalopodengebisse.** — Jahrbuch d. k. k. Geologischen Reichsanstalt. Bd. 57, Heft 3.

- *Hadrocheilus* sp. indet. (aff. *convexus*). p. 596, t. XII, f. 30. Crêt Mory bei Châtel St. Denis. Neocom der Préalpes bordières. Fälschlich mit „Coll. Grenoble = C. Gr.“ bezeichnet.
- *Hadrocheilus Oosteri* Till. p. 597, t. XII, f. 5. Schwefelberg (Ganteristkette). Neocom.
- *Hadrocheilus* sp. ind. (aff. *Hoheneggeri*). p. 597, t. XII, f. 29. Crêt Mory. Neocom.
- *Hadrocheilus* sp. ind. p. 598, t. XII, f. 27. Châtel St. Denis. Neocom.
- *Leptocheilus* sp. ind. *affinis excavatus* Till. p. 627, t. XIII, f. 30. Perreyre, südöstlich Bulle, nordöstlich Tour de Trême. Bathonien. Das Stück sitzt fest am Gestein (mit Belemnit); spezifisch nicht bestimmbar.
- *Leptocheilus* sp. ind. *aff. tenuiformis* Till. p. 628, t. XIII, f. 28. Chérésaulettaz, Westhang der Dent de Lys-Kette. Oxfordien-Argovien mit Hornsteinknollen. = *Rhynchoteuthis Bucklandi* Ooster, Pétrif. remarquables des Alpes suisses, les cephalopodes, p. 7, t. 4, f. 20.
- *Akidocheilus* cf. *Tauricus* Till. p. 636, t. XIII, f. 18 a—c. Hugonauche = Hugonin?, Oberlauf der Veveyse de Fégire. Oxfordien?
- *Gonatocheilus Brunneri* Ooster. p. 646, t. XIII, f. 9 a—c. Maudens bei Châtel St. Denis. Ultrahelvetisches Argovien der Zone externe.
- *Gonatocheilus* sp. p. ?, t. XIII, f. 27. Châtel St. Denis. Neocom.

1907 **Baumberger, in Baumberger und Heim, Palaeontologisch-stratigraphische Untersuchung zweier Fossilhorizonte an der Valangien-Hauterivien-Grenze im Churfürsten-Mattstockgebiet.** — Abh. Schweiz. Pal. Ges. Bd. XXXIV.

- *Neocomites neocomiensis* d'Orb. p. 17, Tafel ohne Nummer, f. 16, 17. Sulzi im Juststal. Grenze Valangien-Hauterivien.

- 1909 **Dilg, Beiträge zur Kenntnis der Morphologie und postembryonalen Entwicklung des Schädels bei *Manatus inunguis* Natt.** — Gegenbaurs Morphologisches Jahrbuch, 39. Bd.
- *Halitherium Schinzi* Kaup. p. 110, t. X, f. 31. Flonheim (Reinhessen). Meeressand. Mitteloligoceen (Stampien).
 - *Methaxitherium Studeri* H. v. Meyer. p. 110, t. X, f. 32; t. XI, f. 48. Würenlos und Mägenwil. Burdigalien (Muschelsandstein); t. X, f. 32a und t. XI, f. 48 = Gehirnraum einer Sironoide aus dem Muschelsandstein von Würenlos in Studer Th., Abh. Schweiz. pal. Ges. 1887, Bd. XIV, t. I, f. 1—3; t. X, f. 32b = *Halianassa Studeri* H. v. Meyer, linkes Oberkieferfragment in der Studer'schen Abhandlung, t. I, f. 4, von Mägenwil.
- 1911 **Boussac, Le nummulitique alpin.** — Mém. p. servir à l'explication de la carte géologique de la France. Wenn nichts anderes bemerkt: Bartonien.
- *Linthia ybergensis* de Loriol. p. 129, t. V, f. 15. Flöschhorn. = *Periaster Orbignyanus* Cotteau in Ooster, Synopsis des échinodermes fossiles des Alpes suisses, 1865, p. 110, t. 27, f. 2.
 - *Euspatangus elongatus* Ag. p. 130, t. V, f. 17. Beatenberg. = *Euspatangus ornatus* Ag. und Desor, in Ooster, p. 116, t. 29, f. 5.
 - *Euspatangus elongatus* Ag. p. 130, t. V, f. 20. Guggisgrat. = *Eusp. elongatus* in de Loriol, Desc. d. Echinides tertiaires de la Suisse. Mém. Soc. pal. suisse III, p. 128, t. XXII, f. 3. = *Eusp. ornatus* Ag. und Desor in Ooster, p. 116, t. 29, f. 3.
 - *Cyclaster declivus* Cotteau. p. 132, t. V, f. 22. Niederhorn. = *Cycl. decl. Cott.* in P. de Loriol, Mém. Soc. pal. suisse, III, p. 90, t. XV, f. 2. = *Cycl. decl. Cott.* in Ooster, p. 108, t. 26, f. 3.
 - *Arca Genei* Bellardi, p. 135, t. VI, f. 1. Flöschhorn.
 - *Modiola modioloides* Bell. p. 146, t. VII, f. 2. Flöschhorn. = *Mytilus speciosus* in Mayer-Eymar, Syst. Verzeichnis der Kreide- und Tertiär-Versteinerungen der Umgebung von Thun, 1887, p. 92.
 - *Mytilus Picteti* Mayer-Eymar, p. 148, t. VI, p. 62. Ralligholz. = *M. Picteti* in Mayer-Eym. p. 22, t. II, f. 4.
 - *Modiolaria hastata* Deshayes. p. 148, t. VII, f. 11. Niederhorn. = *M. hastata* in Mayer-Eym., p. 91.
 - *Lithodomus Mayeri* Cossmann. p. 150, t. VII, f. 5, 8, 10. Ralligstöcke. = *Lith. papyraceus* Desh. in M.-E., p. 92.
 - *Lithodomus Oosteri* May.-Eymar. p. 150, t. VII, f. 6. Ralligstöcke. = *L. Oosteri* in M.-E. t. II, f. 6.
 - *Lithodomus ornatissimus* M.-E. p. 151, t. VII, f. 7 und 9. Beatenberg und Ralligstöcke. f. 9 = *Lith. ornatissimus* in M.-E., p. 24, t. III, f. 2.
 - *Pecten thunensis* M.-E. p. 156, t. VII, f. 20, 21. Ralligholz. = *P. thunensis* in M.-E. p. 20, t. I, f. 24.

- *Chlamys Halleri* M.-E. p. 160, t. VIII, f. 10. Niederhorn.
= *P. Halleri* in M.-E. p. 18, t. I, f. 22.
- *Chlamys subdiscors* d'Archiac. p. 163, t. VII, f. 17; t. VIII,
f. 17. Fislibach am Thunersee; t. VIII, f. 17 = *P. Bernensis* in
M.-E. p. 15, t. I, f. 21.
- *Libitina* ? *robustula* M.-E. p. 184, t. X, f. 4. Flöschhorn.
= *Cypricardia robustula* in M.-E. p. 34 und 35. Ohne Abbildung.
- *Astarte Deshayesi* M.-E. p. 189, t. XII, f. 6. Niederhorn.
= *A. Desh.* in M.-E. p. 27, t. III, f. 3.
- *Cardium Meriani* M.-E. p. 206, t. XI, f. 3. Ralligholz. = *C.*
Meriani in M.-E. p. 34, t. III, f. 10 (schematisiert und schlecht abge-
bildet).
- *Lucina immutabilis* M.-E. p. 215, t. XIII, f. 9, 16. Rallig-
holz.
- *Lucina indigena* M.-E. p. 215, t. XIII, f. 25. Niederhorn.
= *L. indig.* in M.-E. p. 31, t. IV, f. 10. Schlecht erhaltenes Stück.
- *Meretrix aequistriata* M.-E. p. 218, t. XIV, f. 28. Ralligstöcke.
= *Cytherea aequistr.* in M.-E., p. 36, t. IV, f. 2.
- *Meretrix Villanova* e Deshayes. p. 223, t. XIV, f. 43, 44. Rallig-
stöcke.
- *Meretrix* cf. *suberycinoides* Desh. p. 224, t. XIV, f. 4.
Ralligholz.
- *Venus helvetica* M.-E. p. 225, t. VI, f. 56—58. Ralligstöcke.
= *V. helv.* in M.-E. p. 38, t. IV, f. 14. (Stilisierte Abbildung).
- *Tapes Heberti* M.-E. p. 225, t. VI, f. 61. Niederhorn. In M.-E.,
p. 30.
- *Tellina Lorioli* M.-E. p. 226, t. VI, f. 60. Ralligstöcke. =
T. Lorioli in M.-E., p. 41, t. III, f. 14.
- *Tellina praeplanata* M.-E. p. 227, t. XIII, f. 4, 15. Niederhorn.
= *T. praepl.* in M.-E. p. 43, t. V, f. 3 (Abbildg. unbefriedigend).
- *Tellina Oosteri* M.-E. p. 228, t. VI, f. 48, 49. Niederhorn.
= *T. Oosteri* in M.-E. p. 42, t. III, f. 15.
- *Mactra protracta* M.-E. p. 233, t. XIV, f. 31. Ralligstöcke.
= *M. protracta* in M.-E., p. 43, t. XIV, f. 31.
- *Corbula gallica* Lam. p. 234, t. XIII, f. 7. Niederhorn.
- *Corbula bernensis* Boussac. p. 237, t. XV, f. 19, 20, 24. Nieder-
horn, Ralligstöcke, Ralligholz. (Alte Etiketten: *C. Henkelinsiana*,
Lamarki, *costata*, *ficus*.)
- *Thracia crassiplicata* M.-E. p. 244, t. XV, f. 16. Merligen.
(= Ralligstöcke?) = *Th. crassipl.* in M.-E., p. 46, t. III, f. 19.
- *Thracia Renevieri* M.-E. p. 245, t. XIII, f. 5. Ralligstöcke.
= *Th. Renev.* in M.-E., p. 47, t. III, f. 2.
- *Glycymeris Heberti* Bosquet. p. 246, t. XV, f. 21, 38. Rallig-
stöcke.
- *Pholadomya Puschi* Goldf. p. 249, t. XVI, f. 18, 19. Merli-
gen (= Ralligholz?).

- *Dentalium Archiaci* Tournouër in de Boullé. p. 257, t. XVI, f. 29, 30 (zweimal vergrößert). Ralligstöcke.
 - *Melanopsis carinata* Sow. p. 282, t. XVII, f. 38, 40, 41. Berglikehle. Brackwasser-Schichten (Auversien).
 - *Rostellaria goniophora* Bellardi. p. 311, t. XIX, f. 4, 17. Niederhorn. = *Pteroceras gonioph.* Bell. in M.-E., p. 113, t. VI, f. 3 (schematisierte Figur).
 - *Vermetus inscriptus* d'Archiac. p. 323, t. XX, f. 40. Niederhorn.
 - *Tritonium originale* M.-E. p. 347, t. XX, f. 43. Niederhorn. = *Fusus originalis* in M.-E., p. 58, t. V, f. 12.
 - *Cassidaria ralligensis* Boussac. p. 347, t. XX, f. 44. Ralligholz.
 - *Tritonium (?) Solanderi* M.-E. p. 348, t. XX, f. 32. Niederhorn. = *Triton. Solanderi* in M.-E., p. 59, t. V, f. 14.
 - *Clavella longaeva* Solander in Brander p. 352, t. XXI, f. 2. Niederhorn. = *Fusus scalaris* Lam.
 - *Pleurotomaria Sismondai* Goldf. p. 258, t. XVI, p. 15, 40, 40 a. Niederhorn.
 - *Trochus (?) bernensis* M.-E. p. 262, t. XVII, f. 1. Ralligstöcke. = *T. bernensis* in M.-E. p. 55, t. V, f. 7.
 - *Voluta helvetica* M.-E. p. 363, t. XXII, f. 8. Niederhorn. = *V. (Cymbium) helv.* in M.-E. p. 63, t. VI, f. 2.
 - *Turbo (?) Saissei* Bellardi. p. 267, t. XVII, f. 19. Ralligholz.
 - *Scaphander Fortisi* Brongniart. p. 384, t. XXI, f. 18, 19. Niederhorn.
- 1911 **Studer Th., Ueber Reste des *Rhinoceros tichorhinus* Fisch. im Diluvium der Schweiz.** — Mitt. Nat. Ges. Bern.
- *Rhinoceros tich.* Fisch. Unterkiefer. p. 207—213. Textfigur 3. Rapperswil (Steinfluh). Vorwürmeiszeitl. Schotter.
 - *Rh. tich.* Fisch. Rechte Beckenhälfte. p. 207. Textfigur 4, 5, 6. Bannwil. Niederterrasse.
- 1911 **Studer Th., Eine neue Equidenform aus dem Obermiocaen von Samos.** — Verhandlg. d. Deutschen Zoolog. Ges.
- *Hipparion proboscideum* Th. Studer. p. 192—200. Textfiguren 1, 2, 3, 4 a. Pontien.
- Vergleiche auch: Studer, Ueber eine neue Pferdeart aus den obermiocaenen Abl. von Samos. Mitt. Nat. Ges. Bern aus dem Jahr 1911, p. XXIII, Textfigur XXV.
- 1915 **Lambert, Desc. des Echinides des terrains néogènes du Bassin du Rhône.** — Mém. Soc. pal. suisse, Bd. XLI.
- *Amphidetus depressus* Ag. p. 208, t. 16, f. 4, 5. Sandsteinbruch von Ostermundigen. Burdigalien. 1876 gefunden 50' tief im echten Bausandstein. 1876 von de Loriol als *Echinocardium Deikei* Desor bestimmt. 1885 von Coteau abgegossen (C 94) als *Amphidetus*

depressus. 1890 von Kissling, Die versteinerten Tier- und Pflanzenreste der Umgebung von Bern, abgebildet. 1915 von Lambert der Abguss C 94 als von Couronne stammend abgebildet. 1927 von Lambert das Original mit dem Abguss identifiziert.

- 1918 **Gerber Ed., Beiträge zur Kenntnis der Gattungen Ceromya und Ceromyopsis.** — Abh. Schweiz. Pal. Ges. Bd. XLIII.
- *Ceromya plicata* Ag. p. 8. t. I, f. 2. Noiraigue. Bathonien.
 - *Ceromya Wimmisensis* Gilliéron. p. 12, t. I, f. 3–6. Pfadfluh bei Boltigen. Mytilus-Schichten.
 - *Ceromyopsis Boltigensis* Gerber. p. 18, t. I, f. 7. Pfadfluh bei Boltigen. Mytilus-Schichten.
- 1918 **Studer Th., Tierreste aus einer Höhle am Keibhorn (südwestlich Stockhorn).** — Mitt. Nat. Ges. Bern.
- *Cervus elaphus* L. Edelhirsch. Obere Backzahnreihe. p. 123, Textfigur (etwas über natürliche Grösse). Quartär.
 - *C. elaphus* L. Schädel. p. 122, Textfigur. Keibhorn. Quartär.
 - *C. elaphus* L. forma Maral. Ob. Backzahnreihe. Textfigur. p. 125. Twann am Bielersee (Abri sous Roche). Quartär. Entspricht diluvialen Hirschen von Mentone.
- 1918 **Studer Th., Die Vogelreste aus der Höhle im Kaltbrunnental. In Sarasin Fr., Die steinzeitlichen Stationen des Birstales zwischen Basel und Delsberg.** — Neue Denkschriften Schweiz. Nat. Ges. Bd. LIV. Magdalénien. Sammlung Thiessing.
- *Pyrhocorax alpinus* V. Alpendohle. Ulna dextra. p. 201, t. XXXII, f. 3 und 7. Humerus sin. f. 25 und 27.
 - *Coloeus monedula* L. Dohle. Humerus sin. p. 201, t. XXXII, f. 29 und 31. (Nach Stehlin zu Elster: Die Magdalénien-Station bei Ettingen. Denkschriften. Bd. LXI, 1924, p. 25).
 - *Corvus corax* L. Kolkrabe. Diaphyse einer linken Ulna. p. 205. Keine Fig.
 - *Turdus torquatus* L. Ringdrossel. Humerus sin. p. 205, t. XXXII, f. 10 und 12.
 - *Lagopus mutus* Leach. Schneehuhn. 3 Coracoidea, 4 Humeri, 3 Ulnae, 1 Radius, 3 Femora, p. 206, Keine Fig.
 - *Asio accipitrinus* Pall. Sumpfohreule. 1 Corac. dext. 1 Metacarp. dext. p. 206. Keine Fig.
- 1918 **Stehlin, Die Säugetierreste aus der Höhle im Kaltbrunnental.** — Gleiche Publikation. Magdalénien. Sammlung Thiessing. (Meist ohne Abbildung.)
- *Vulpes vulpes* L. Rotfuchs. Distalende eines Femur sin. p. 197.
 - *Leucocyon lagopus* L. Eisfuchs. M¹ sup. dext. p. 197.
 - *Canis lupus* L. Wolf. Metacarpale V sin. p. 197.
 - *Lepus variabilis* L. Alpenhase. 1 Mandibelfragment, 1 J. sup.

- Fragment von Scapula, Humerus, Ulna, Pelvis, Femur. Je 1 Metacarpale III, Metatarsale II, III, V, 2 Metatarsalia IV. p. 198.
- *Capra ibex* L. Alpensteinbock. Diverse Zähne und Knochen. p. 199.
 - Grosser Bovide. Diverse Zähne. p. 199.
 - *Rangifer tarandus* L. Rentier. Diverse Zähne und Knochen. p. 199.
 - *Cervus elaphus* L. Edelhirsch. 1 J₂ inf. p. 199.
 - *Capra* sp.? *Ovis* sp.? Proximalende eines Metatarsus sin. p. 200, t. XXIX, f. 2.
- 1923 **Studer Th., Die Tierreste aus den Kohlenflözen von Gondiswil.** — Beiträge zur Geologie der Schweiz. Geotechn. Serie. Bd. VIII. Mittlere Risseiszeit nach Gerber.
- *Castor fiber* L. Humerus. p. 68, t. IV, f. 1. Haltestelle Gondiswil. p. 78 wohl irrtümlicherweise als Fundort: Fuchsmatt. Femur f. 2. Metatarsus dig. III, f. 3.
 - *Arctomys marmotta* L. Oberkieferschneidezahn, p. 68, t. IV, f. 4. Haltestelle Gondiswil.
 - *Lutra vulgaris* L. Unterkiefer. p. 68, t. IV, f. 5. Fuchsmatt.
 - *Alces machlis* Ogilb. P₁ des Unterkiefers. p. 68, t. IV, f. 6. Talgrund von Gondiswil.
 - *Capreolus capraea* Gray. Unterkiefer. p. 68, t. IV, f. 7. Haltestelle Gondiswil.
 - *Anas boschas* L. 2 Coracoidea, p. 69, t. IV, f. 8. Distale Hälfte der Ulna, f. 9. Haltestelle Gondiswil.
 - *Phalacrocorax carbo* L. Kormoranscharbe. Unterkieferast. p. 69, t. IV, f. 10. Fuchsmatt.
 - *Emys orbicularis* L. Sumpfschildkröte. Schalenfragmente. p. 69, t. IV, f. 11, 12. Haltestelle G.
 - *Rangifer tarandus* L. Abwurfstange. p. 69, t. IV, f. 13. Unterkiefer f. 14. Scapula f. 15. Engelprächtigen.
 - *Megaceros giganteus* Blb. Atlas. p. 69, t. IV, f. 16. Engelprächtigen. Erster Fund von Riesenhirsch in der Schweiz!
 - *Megaceros giganteus hibernicus* Blb. Atlas. p. 69, t. IV, f. 17. Irland. Zum Vergleich.
 - *Bison priscus* Boj. Hornzapfen eines Weibchens. p. 71, t. V, f. 23. Atlas mit *Epistropheus* f. 24. Unterkiefer f. 25. Brustwirbel 9 und 10. f. 26. Humerus f. 27. Radius und Ulna f. 28. Metacarpus f. 29. Engelprächtigen.
 - *Equus caballus* L. Humerus. p. 74, t. V, f. 30, Haltestelle Gondiswil (Wäldchen). Radius f. 31, Gleiche Stelle. Metatarsus f. 32, Talgrund Gondiswil-Dorf. Metacarpus f. 33, gleiche Stelle.
 - *Rhinoceros* sp. Femur. p. 75, t. V, f. 34. Engelprächtigen.
 - *Elephas primigenius* Blb. p. 75, t. VI, f. 35. M₂ Unterkiefer; dazu Seitenansicht der Wurzel t. VII, f. 43. M² Oberkiefer, f. 36; dessen Kaufläche t. VII, f. 43. M₃, t. VI, f. 37. M₃, f. 38,

Stosszahnfragment, f. 40. Diese 5 Stücke von der Haltestelle Gondiswil. Unterkiefersymphyse t. VII, f. 41, Engelprächtigen. Becken, f. 42. Gleiche Stelle.

- 1926 **Gerber Ed., Die Brachiopodenfauna der Stockhornberge.** — Eclogae geol. Helvetiae. Bd. XIX.
- *Rhynchonella* sp. n. p. 702. = *Rh. lacunosa* d'Orb. in Ooster, Synopsis des Brachiopodes fossiles des Alpes suisses, 1863, p. 51, t. 17, f. 11. Fuss des Stockhorns gegen Oberbach. Tithon.
 - *Rh. Wimmisensis* Gerber. p. 704 = *Rh. lacunosa* var. *subsimilis* Suess? in Ooster, p. 51, t. 17, f. 10. Simmenfluh. Tithon der Gastlosenzone.
 - *Glossothyris Bernensis* Gerber. p. 705 = *Terebratula nucleata* Bronn in Ooster, p. 14, t. 3, f. 7. Krümelwege, nördlich Stockhorn. Argovien.
 - *Rh. hemicosta* Parona var. *biplicata* Gerber. p. 706. = *Terebr. Dumortieri* Deslongchamps in Ooster, p. 12, t. 2, f. 18. Lägerli. Callovien? der Gantristzone. (Die neue Varietät besitzt im Sinus zwei Falten, während die echte *hemicosta* keine Sinusfalten aufweist.)
 - *Glossothyris Oosteri* Gerber. p. 707. = *Ter. nucleata* Bronn in Ooster, p. 14, t. 3, f. 8. Blattenheid. Callovien der Gantristzone.
 - *Rh. Jeanneti* Gerber. p. 707 = *Rh. concinna* d'Orb. und *Rh. trilobata* (variété?) d'Orb. in Ooster, p. 45, t. 14, f. 19 und 20, sowie p. 50, t. 16, f. 16. Wimmisbrücke und les Ormonds. Mytilus-Sch.
 - *Terebratula* cf. *ventricosa* var. *lata* Gerber. p. 709. = neue Varietät für *Ter. Bilimeki* Suess in Ooster, p. 15, t. 3, f. 9. Pfadfluh. Mytilus-Sch.
 - *Ter. ventricosa* Zieten, var. *elongata* Gerber. p. 709. = *Ter. Bieskidensis* Zeuschner in Ooster, p. 15, t. 3, f. 11. Pfadfluh. Mytilus-Sch.
 - *Ter. ventricosa* Ziet. var. *lata* Gerber. p. 709. = *T. Bieskidensis* Zeusch. in Ooster, p. 15, t. 3, f. 10 von der Pfadfluh; t. 4, f. 2 und 4 vom Bäderberg; t. 4, f. 5 von der Burgfluh. Mytilus-Sch.
 - *Rhynch. prae-Dalmasi* Gerber. p. 711. = *Rh. variabilis* d'Orb. in Ooster, p. 41, t. 14, f. 4 und 5. Langeneckgrat. Mittellias.
- 1927 und 1928 **Leriche, Les poissons de la molasse suisse.** — Mém. Soc. pal. suisse. Vol. XLVI und XLVII. Burdigalien. (Mit Ausnahme eines Hautschildes und eines Wirbels sind alles Zähne).
- *Pristis* sp. Wirbel. p. 38. 2 Textfiguren. Melchnau.
 - *Trygon cavernosus* Probst. p. 39, t. V, f. 23. Mägenwil.
 - *Trygon cavernosus* P. p. 39. Textfigur 5, p. 42. Mägenwil. = *Trygon* sp. in Baltzer, Ueber den Hautschild eines Rochen aus der marinen Molasse. Mitt. Nat. Ges. Bern 1889, p. 155.

- *Rhinoptera Studeri* Ag. p. 42, t. VI, f. 3. Brüttelen. f. 4 Jolimont, f. 6 Bucheggberg.
 - *Odontaspis cuspidata* L. p. 60, t. VIII, f. 9. Hinter-Aescheren, südwestlich Melchnau. f. 16 Brüttelen.
 - *Lamna cattica* Philippi. p. 65, t. VII, f. 14. Büren.
 - *Oxyrhina Desori* (Ag.) Sismonda. p. 68, t. X, f. 1. Stockeren bei Bolligen.
 - *Carcharodon megalodon* Ag. p. 78, t. XII, f. 2. Sulzmatt (Ochlenberg). f. 4 Othmarsingen.
 - *Galeocerdo aduncus* Ag. p. 87, t. XIV, f. 2. Würenlos.
 - *Hemipristis serra* Ag. p. 90, t. XIV, f. 13. Wabern bei Bern.
- 1927 **Rutsch, Geologie des Belpberges.** — Mitt. Nat. Ges. Bern. Helvétien.
- *Mytilus aquitanicus* Mayer. p. 99, t. III, f. 1. Sädel bei Gerzensee.
 - *Modiola* (*Brachydontes*) *Studeri* Mayer. p. 100, t. III, f. 2. Weinhalde bei Tägertschi.
 - *Meleagrina Studeri* Mayer. p. 101, t. III, f. 3. Tennli bei Tägertschi.
 - *Pinna pectinata* L. p. 103, t. III, f. 4. Belpberg, Marchbachgraben, Cardienlager.
 - *Pecten Hornensis* Depéret-Roman. p. 106, t. III, f. 5. Jmi.
 - *Pecten* (*Gigantopecten*) *gallicus* Mayer. p. 107, t. IV, f. 6. Jmi.
 - *Chlamys* (*Aequipecten*) *seniensis* Lam. var. *elongatula* Sacco. p. 109, t. IV, f. 7. Jmi.
 - *Ostrea lamellosa* Brocchi var. *Boblayei* Desh. p. 111, t. IV, f. 8. Belpberg (Muschelfluh a. der Nordseite).
 - *Ostrea tegulata* Muenster. Unterklappe. p. 112, t. IV, f. 9. Oberklappe f. 10. Belpberg.
 - *Ostrea* (*Crassostrea*) *gryphoides* Schloth. Unterklappe, p. 113, t. V, f. 14, Weinhalde.
 - *Ostrea* (*Crassostrea*) *gryphoides* Schloth. var. *gingensis* Schloth. p. 113, t. V, f. 13. Weinhalde.
 - *Ostrea* (*Crassostrea*) *gryphoides* Schloth. Oberklappe, p. 113, t. V, f. 12. Unterklappe, f. 11. Häutligen.
 - *Thracia* (*Cyathodonta*) *Dollfusi* Cosm. und Peyr. p. 116, t. V, f. 15. Weinhalde.
 - *Pholas Desmoulinsi* Benoist. p. 118, t. VI, f. 17. Belpberg.
 - *Glyzimeris Menardi* Desh. p. 121, t. VI, f. 18. Belpberg (Hohburg).
 - *Solen burdigalensis* Desh. p. 123, t. VI, f. 19. Weinhalde.
 - *Pharus saucatus* Desmoulins. p. 124, t. VI, f. 20. Tennli.
 - *Lutraria sanna* Bast. p. 127, t. VI, f. 21. Schwendlenbad.
 - *Lutraria sanna* Bast. var. *major* Schaffer. p. 128, t. VI, f. 22. Belpberg (Marchbachgraben).

- *Lutraria oblonga* Gmel. p. 128, t. VI, f. 23. Belpberg.
- *Eastonia rugosa* Gmel. p. 129, t. VII, f. 24. Belpberg.
- *Tellina* (*Peronaea*) *planata* L. p. 131, t. VII, f. 25. Belpberg (Sädel).
- *Tellina* (*Peronidia*) *bipartita* Bast. p. 132, t. VII, f. 26. Aeppenacker.
- *Arcopagia crassa* Pennaut. p. 133, t. VII, f. 27. Belpberg.
- *Capsa lacunosa* Chemn. p. 134, t. VII, f. 28. Belpberg (Marchbachgraben).
- *Gastrana fragilis* L. p. 136, t. VII, f. 29. Belpberg (Nordseite).
- *Gastrana fragilis* L. mut. *persinuosa* Cossm.-Peyrot. p. 137, t. VII, f. 30. Belpberg (Ostseite).
- *Tapes* (*Callistotapes*) *vetulus* Basterot. p. 138, t. VII, f. 31. Belpberg.
- *Chione* (*Ventricoloidea*) *multilamella* Lam. p. 139, t. VII, f. 32. Belpberg (Nordseite).
- *Meretrix* (*Callista*) *lilacinoides* Schaffer. p. 141, t. VIII, f. 33. Weinhalde.
- *Meretrix* (*Cardiopsis*) *intercalaris* Cossm. und Peyrot. p. 141, t. VIII, f. 34. Weinhalde.
- *Meretrix* (*Cardiopsis*) *gigas* Lam. p. 143, t. VIII, f. 35. Belpberg.
- *Cardium* (*Ringicardium*) *Kunstleri* Cossm. und Peyrot. p. 144, t. VIII, f. 36. Belpberg.
- *Cardium* (*Trachycardium*) *multicostatum* Brochi p. 146, t. IX, f. 37. Tennli.
- *Cardium* (*Cerastoderma*) *edule* L. var. indet p. 147, t. IX, f. 38. Belpberg.
- *Discors spondyloides* v. Hauer. p. 148, t. IX, f. 39. Belpberg (Oberaar).
- *Chama gryphina* Lam. p. 149, t. IX, f. 40. St. Gallen. f. 41. Fallvorsassli (Plaffeien).
- *Diplodonta rotundata* Mont. p. 150, t. IX, f. 42. Belpberg (Sädel).
- *Venericardia* (*Megacardita*) *Jouanneti* Bast. p. 152, t. IX, f. 43. St. Gallen.
- *Arca* (*Anadara*) *Fichteli* Desh. p. 154, t. IX, f. 44. Belpberg.

1928 **Lambert Jules, Die Geschichte eines Seeigels aus dem Ostermündiger Sandsteinbruch.** — Mitt. Nat. Ges. Bern aus dem Jahr 1927, p. XX (Sitzungsberichte).

- *Amphidetus depressus* Ag. Ostermündigen. Burdigalien. (Siehe Lambert, Desc. des Echinides des terrains néogènes du Bassin du Rhône. Mém. Soc. pal. suisse, 1915, Bd. XLI, p. 208, t. 16, f. 4, 5.)

- 1929 **Rutsch, Die Gastropoden des Helvétien.** — Abh. Schweiz. Pal. Ges. Bd. II.
- *Euthriofusus burdigalensis* Bast. p. 21, t. I, f. 8. Rohrholz (Belpberg).
 - *Tudicula rusticula* Bast. p. 22, t. I, f. 9, 10. St. Gallen.
 - *Latrunculus (Peridipsaccus) eburnoides* Math. p. 24, t. I, f. 13. Rohrholz a. Belpberg.
 - *Nassa* aff. (*Uzita*) *prismatica* Brocchi. p. 25, t. I, f. 15, Belpberg.
 - *Turritella terebralis* Lam. var. *gradata* Menke. p. 36, t. II, f. 4. Rohrholz.
 - *Turritella (Haustator) doublieri* Math. p. 39, t. II, f. 11. Rohrholz.
 - *Turritella (Archimediella) cf. bicarinata* Eichwald. p. 41, t. II, f. 13. Marchbachgraben (Belpberg).
- 1930 **Trauth, Aptychenstudien III—V.** — Annalen des Naturhist. Museums in Wien. Bd. XLIV.
- Sämtliche Stücke entstammen der Ganteristzone. Garantianus- oder Tripartitus-Schichten.
- *Laevilamellaptychus ceratoides* Ooster. p. 365, t. IV, f. 10. Blattenheid. = *Trigonellites ceratoides* in Ooster, Céph. fossiles des Alpes suisses, 1857, p. 16, t. 6, f. 7.
 - *Laevilamellaptychus ceratoides* Ooster, p. 367, t. IV, f. 9. Rufigraben. = *Aptychus ceratoides* in Ooster, t. 6, f. 6.
 - *Laevilamellaptychus ceratoides* Ooster var. *acuteterminata* Trauth. p. 367, t. IV, f. 11. Sulzgraben. = *Apt. ceratoides* in Ooster, t. 7, f. 18.
 - *Laevilamellaptychus ceratoides* Ooster var. *acuteterminata* Trauth. p. 367, t. IV, f. 12. Taubenloch. = *Trigonellites ceratoides* in Ooster, p. 16, t. 6, f. 9.
- 1930 **Stehlin, Die Säugetierfauna von Lefte (Prov. Bergamo).** — Bericht über die 10. Jahresversammlung d. Schweiz. Pal. Ges. Eclogae geol. Helv. Bd. 23 .
- *Rhinoceros* cf. *leptorhinus* Cuv. Mandibular-Molar. p. 648, Textfigur 1—4 C.
- 1931 **Schilder, Fossile Cypraeacea vom Obersuld (Berner Oberland).** — Mitt. Nat. Ges. Bern aus dem Jahr 1931.
- *Bernaya magna* Schilder. p. 85, f. 8. Grenze Auversien-Priabonien der Wildhorndecke.
- 1931 **Stehlin, Bemerkungen zu einem Bisonfund aus den Freibergen (Kt. Bern).** — Eclogae geol. Helv., vol. 24.
- *Bison* sp. p. 279, Textfigur 1 B, 2 B, 3 B. Lajoux (Dos le Cras), Berner Jura. Bisonbullen von der Grösse des *Bison priscus*, aber in der Form ähnlicher dem *Bison europaeus*.

- 1934 **Modell, Oligocaene Najaden der Schweiz.** — Archiv für Molluskenkunde.
 — *Margaritifera gerberi* Modell. p. 208, t. 12, f. 1. Aarwangen. Stampien.
 — *Unio wendli schwegleri* Mod. p. 214, t. 12, f. 8—11. Rothenfluhspitz an der Bächlen. Chattien.
- 1934 **Stehlin, Ein Ovibosfund aus dem Kanton Bern.** — Eclogae geol. Helv. vol. 25. *Ovibos moschatus* L. 4 Halswirbel. p. 225. Textfigur 1—3. Kiesgrube östlich Deisswil im Worblental, 10 m tief. Fluvio-glaziale Schotter des wärmeiszeitlichen Aaregletschers in seiner Rückzugsphase.
- 1935 **Gerber Ed., Ueber neue Murmeltierfunde aus dem bernischen Diluvium.** — Mitt. Nat. Ges. Bern aus dem Jahr. 1935.
 — *Arctomys marmotta* L. Linker Unterkiefer mit Nagezahn ohne Abnützung. Kiesgrube Uttigen. Textfigur.

Autoren-Register

(Die mit einem Stern versehenen Seitenzahlen beziehen sich auf den ersten Teil der Arbeit im vorigen Band aus dem Jahr 1935.)

| Autör | Druckjahr | Abgekürzter Titel | Seite |
|-------------------|------------|---|-------|
| Agassiz | 1833/43 | Poissons fossiles | 2* |
| „ | 1839/40 | Descript. Echinodermes fossiles | 2* |
| Bachmann | 1867 | Tierreste der Umgebung von Bern | 8* |
| Bachmann | 1875 | Dinotherium Bavaricum | 10* |
| Baltzer | 1889 | Hautschild eines Rochen | 2 |
| Baumberger | 1906/07/08 | Ammonitiden der untern Kreide im westschweizerischen Jura | 12 |
| Baumberger & Heim | 1907 | Zwei Fossilhorizonte Valang.-Hauterivien-Grenze | 13 |
| Boussac | 1911 | Nummulitique alpin | 14 |
| Brandt | 1873 | Cetaceen | 10* |
| Desor & de Loriol | 1868/72 | Echinologie helvétique | 9* |
| Dilg | 1909 | Entwicklung des Schädels bei Manatus | 14 |
| Favre Ernest | 1876 | Terrain oxfordien | 11* |
| „ | 1877 | Zone à Ammonites acanthicus | 16* |
| „ | 1879/80 | Couches tithoniques | 19* |
| v. Fischer-Ooster | 1858 | Fucoiden | 6* |
| „ | 1867 | Fossile Seemäuse | 8* |
| „ | 1870 | Ichthyo-aurus von Teysachaux, am Westfuss des Moléson | 9* |
| Fischer Ed. | 1896 | Pianico-Sellere | 8 |
| Gerber Ed. | 1918 | Ceromya und Ceromyopsis | 17 |
| „ | 1926 | Brachiopodenfauna der Stockhornberge | 19 |
| „ | 1935 | Neuere Murmeltierfunde aus dem bernischen Diluvium | 23 |

| Autor | Druckjahr | Abgekürzter Titel | Seite |
|--------------------------|-----------|--|-------|
| Haas | 1891 | Brachiopodes rhétiens et jurassiques | 3 |
| Heer | 1855/59 | Flora tertiaria Helvetica | 4* |
| „ | 1865 | Urwelt der Schweiz | 8* |
| „ | 1876 | Flora fossilis Helvetiae | 14* |
| Hug | 1898 | Oberlias-Ammoniten am Moléson | 8 |
| „ | 1899 | Unter- und Mittellias-Ammoniten vom Langeneckgrat | 9 |
| Kissling | 1890 | Tier- und Pflanzenreste der Umgebung von Bern | 2 |
| „ | 1895 | Mitteloligocaen im Bernerjura | 4 |
| Koby | 1880/94 | Polypiers jurassiques | 20* |
| Lambert | 1915 | Echinides des terrains néogènes du Bassin du Rhône | 16 |
| „ | 1928 | Geschichte eines Seeigels aus dem Ostermundigen-Sandsteinbruch | 21 |
| Leriche | 1927/28 | Poissons de la molasse suisse | 19 |
| Loccard | 1891/92 | Mollusques tertiaires | 3 |
| de Loriol | 1861 | Mont Salève | 8* |
| „ | 1873 | Echinides des terrains crétacés | 10* |
| „ | 1875/76 | Oursins tertiaires | 10* |
| „ | 1877/79 | Crinoides fossiles | 17* |
| Mayer-Eymar | 1887 | Thun | 1 |
| Meisner | 1820 | Museum der Naturgeschichte Helvetiens | 2* |
| v. Meyer H. | 1856 | Palaeontographische Studien | 5* |
| Modell | 1934 | Oligocaene Najaden der Schweiz | 23 |
| Rütimeyer | 1857 | Anthracotherium | 5* |
| Rutsch | 1927 | Belpberg | 20 |
| „ | 1929 | Gastropoden des Helvétien | 22 |
| Sarasin & Schoendelmayer | 1901/02 | Châtel St. Denis | 10 |
| Schilder | 1931 | Fossile Cypraeacea von Obersuld | 22 |
| Stehlin | 1899 | Geschichte der Suidengebisse | 10 |
| „ | 1918 | Kaltbrunnental | 17 |
| „ | 1930 | Säugetierfauna von Leffe | 22 |
| „ | 1931 | Bisonfund aus den Freibergen | 22 |
| „ | 1934 | Ovibosfund aus dem Kanton Bern | 23 |
| Studer Bernh. | 1825 | Monographie der Molasse | 2* |
| Studer Th. | 1887 | Gehirnraum einer Sirenoide | 2 |
| „ | 1892 | Zwei fossile dekapode Krebse, Belpberg | 4 |
| „ | 1895 | Brüttelen | 7 |
| „ | 1896 | Myoxus von Sellere | 8 |
| „ | 1898 | Zwei neue Brachyuren der miocaenen Molasse | 9 |
| „ | 1904 | Kesslerloch bei Thayngen | 12 |
| „ | 1911 | Rhinoceros tichorhinus | 16 |
| „ | 1911 | Hipparion proboscideum | 16 |

| Autor | Druckjahr | Abgekürzter Titel | Seite |
|------------|-----------|---|-------|
| Studer Th. | 1918 | Keibhorn | 17 |
| „ | 1918 | Kaltbrunnental | 17 |
| „ | 1923 | Gondiswil | 18 |
| Tièche | 1904 | Cirripedien in der Umgebung Berns . . . | 12 |
| Till | 1907 | Fossile Cephalopodengebisse | 13 |
| Tornquist | 1894 | Macrocephaliten im Terrain-à-chailles . | 4 |
| Trauth | 1930 | Aptychenstudien | 22 |
| Wettstein | 1886 | Fischfauna des tertiären Glarnerschiefers | 23* |

