

DIE
AMMONITEN
DES
SCHWÄBISCHEN JURA

VON
FRIEDRICH AUGUST QUENSTEDT
PROFESSOR DER GEOLOGIE UND MINERALOGIE IN TÜBINGEN.

II. BAND
DER BRAUNE JURA

ATLAS.

MIT TAB. 55—90

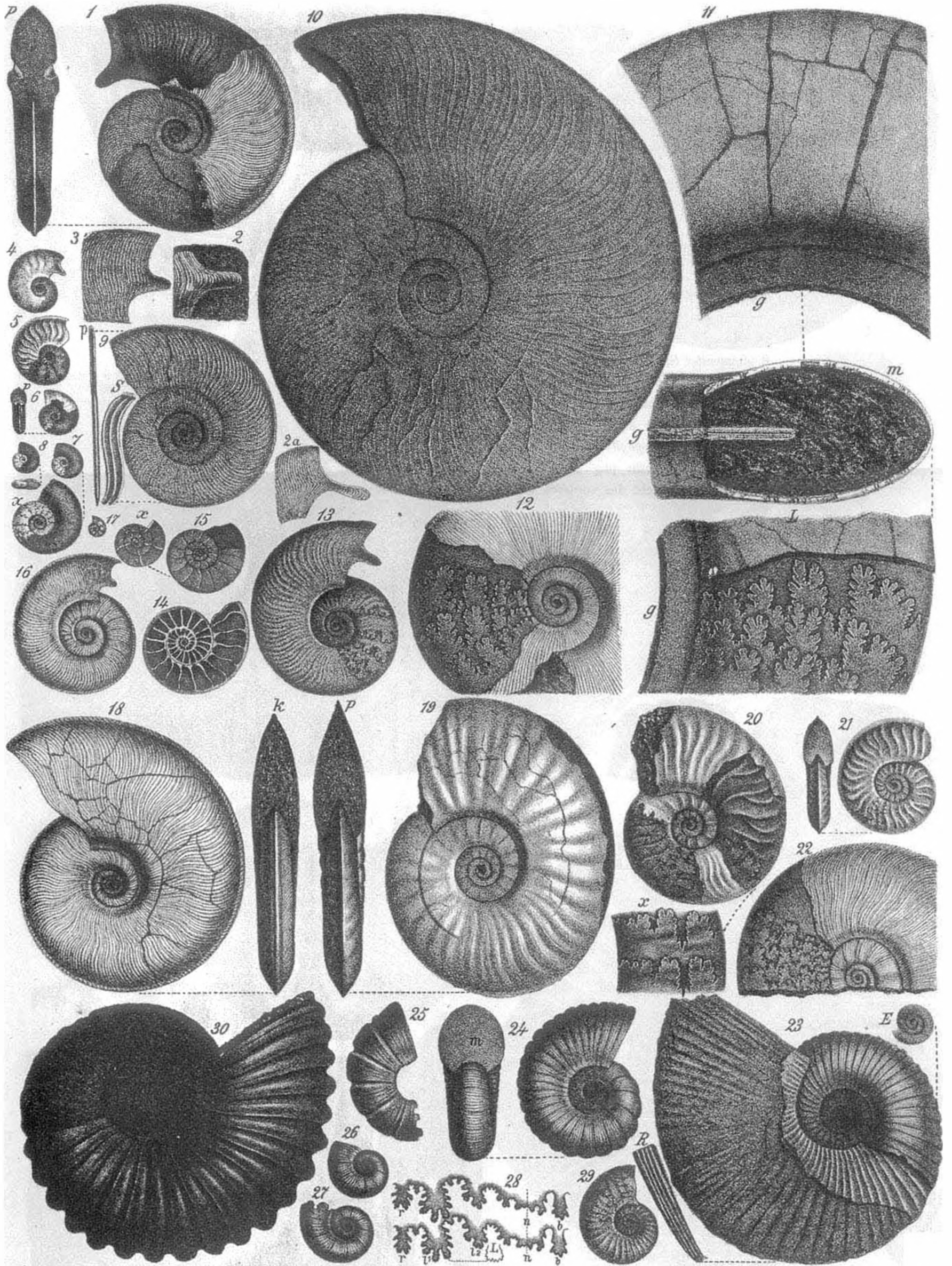
UND EINEM TEXT IN OCTAV.



STUTT GART.
SCHWEIZERBART'SCHE VERLAGSHANDLUNG (E. KOCH).
1886. 1887.

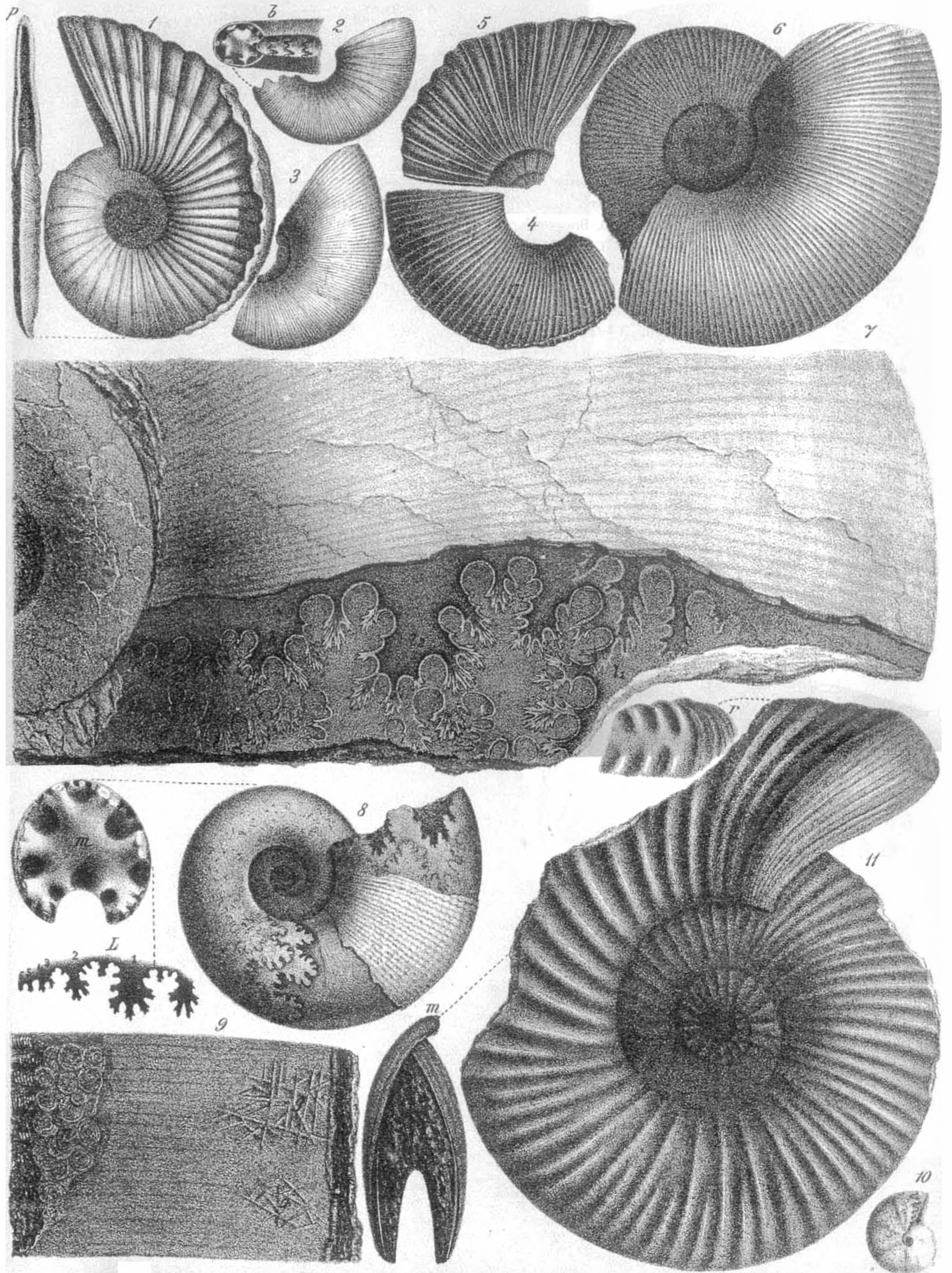
Erklärung tab. 55.

- Figur 1 *Ammonites opalinus* pag. 443, Brauner Jura α , Teufelsloch, *p* Profilansicht.
" 2 desgleichen pag. 444, Brauner Jura α , Abdruck des Ohrs, Muschelknollen.
" 2a desgleichen pag. 445, daher, langohriger Mundsäum.
" 3 desgleichen pag. 445, Brauner Jura α , Ohr einer comprimierten Scheibe, Boll, ganz unten.
" 4 desgleichen pag. 445, Brauner Jura α , Gammelshausen, Muschelknollen.
" 5 *Ammonites opalinus costosus* pag. 445, Brauner Jura α , Boll, mit Wohnkammer.
" 6 *Ammonites opalinus* pag. 445, Brut, daher, *p* Profilansicht.
" 7 desgleichen pag. 445, Brut, daher, *x* vergrössert.
" 8 desgleichen pag. 445, Brut, daher, mit ausgebildeter Wohnkammer.
" 9 *Ammonites opalinus* pag. 443, Brauner Jura α , Steinlach, verdrückt, *p* Profil, *S* vergrösserte Sichelrippen.
" 10 desgleichen pag. 443, daher, grosses verdrücktes Exemplar ohne Ohren.
" 11 desgleichen pag. 444, Brauner Jura α , Teufelsloch, Bruchstück einer grossen Wohnkammer mit Schale, *g* verdrückte Dünstkammern, *m* Lumen der Röhre, *L* Loben.
" 12 desgleichen pag. 445, Brauner Jura α , Muschelknollen im Krehbach.
" 13 desgleichen pag. 445, Brauner Jura α , Aalen.
" 14 desgleichen pag. 446, Brauner Jura α , verkieste Scheibe, bis zum Centrum angeschliffen.
" 15 desgleichen pag. 446, Brauner Jura α , Dünnschliff, *x* vergrössert.
" 16 *Ammonites opalinus* pag. 446, Brauner Jura α , Uhrweiler, stark evolut.
" 17 *Ammonites opalinus* pag. 445, Brauner Jura α , kleinste Brut.
" 18 desgleichen pag. 447, Brauner Jura α , Boll, *k* Kiel.
" 19 *Ammonites opalinus* cf. *costosus* pag. 447, daher, *p* Profil.
" 20 *Ammonites opalinus costosus* pag. 447, daher, *x* vergrösserte Loben.
" 21 desgleichen pag. 448, Goldbächle, verkiest.
" 22 *Ammonites opalinus* pag. 448, Brauner Jura α , Metzingen.
" 23 *Ammonites torulosus* pag. 450, Brauner Jura α , unten, Krehbach: *E* vergrössertes Embryonalgewinde.
" 24 desgleichen pag. 450, daher, *p* Profilansicht.
" 25 desgleichen pag. 450, daher, Wohnkammer von jungen Schalen.
" 26 desgleichen pag. 450, daher, innere Umgänge.
" 27 desgleichen pag. 450, daher, innere Umgänge, bis ans Ende mit Loben.
" 28 desgleichen pag. 451, daher, abgewickelte Loben, *L* vergrösserte Zacken: *r* Rücken-, *b* Bauchlobus; *n* Naht, *l*₁ und *l*₂ Seitenloben.
" 29 desgleichen, pag. 451, daher, jung mit ausgebildeten Wülsten.
" 30 desgleichen pag. 451, Brauner Jura α , Metzingen.



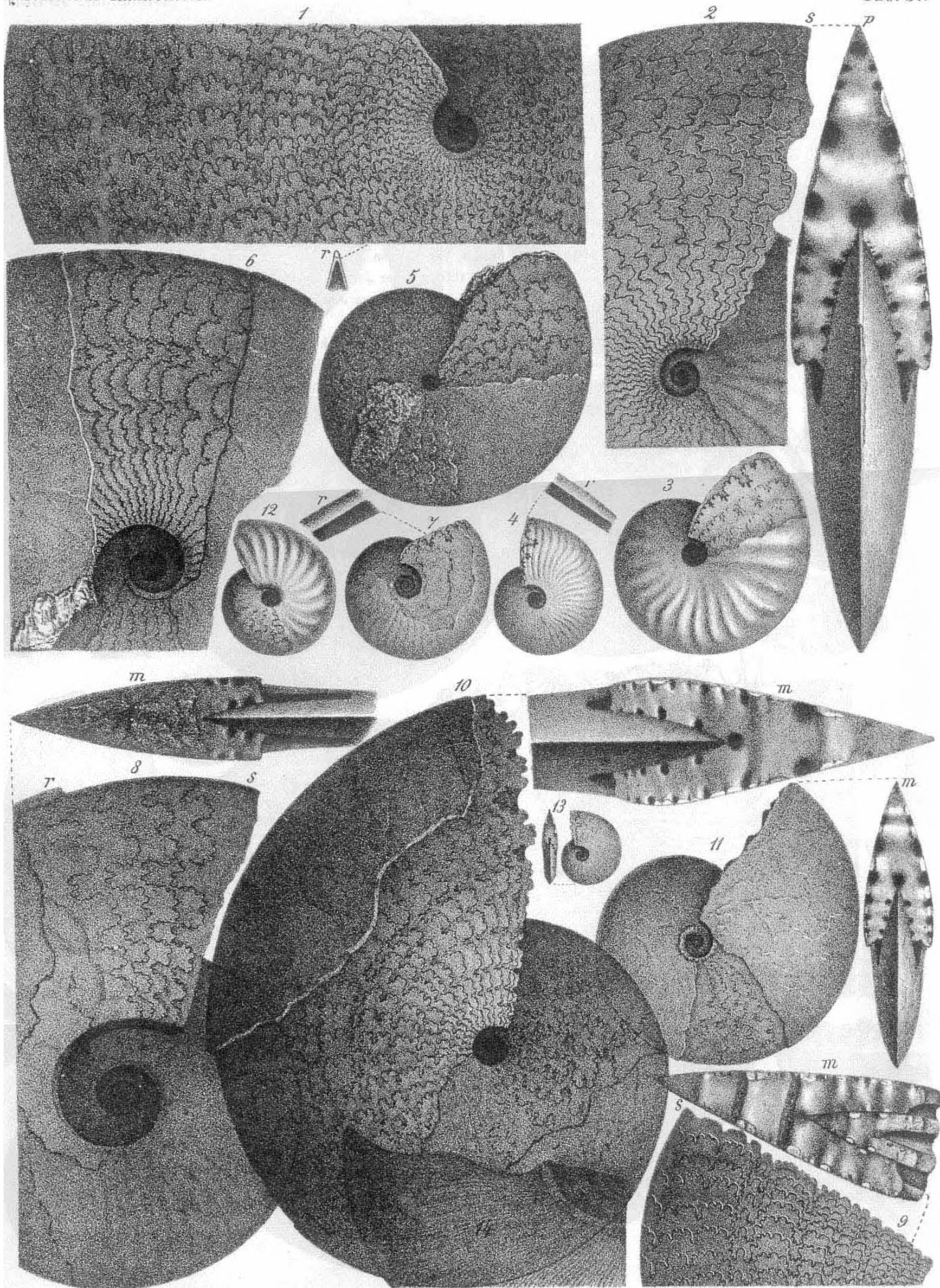
Erklärung tab. 56.

- Figur 1 *Ammonites torulosus* pag. 451, Brauner Jura α , Steinlach, verdrückt, der Mundsaum durch Nagelkalk erhalten, *p* Profil.
- „ 2 *Ammonites lineatus opalinus* pag. 452, Brauner Jura α , Zimmern.
- „ 3 desgleichen, pag. 452, daher.
- „ 4 *Ammonites lineatus* pag. 453, Brauner Jura α , Steinlach.
- „ 5 *Ammonites torulosus* pag. 453, daher, verdrückt.
- „ 6 *Ammonites lineatus* pag. 453, Brauner Jura α , Riederich.
- „ 7 *Ammonites lineatus penicillatus* pag. 453, Brauner Jura α , Gammelshausen, Anfang der Wohnkammer mit den daran hängenden ersten Scheidewänden, *h* Hilfslobus, *l*₁ erster und *l*₂ zweiter Lateral.
- „ 8 *Ammonites lineatus* pag. 454, Brauner Jura α , Gammelshausen: *m* Scheidewand, *L* abgewickelte etwas vergrößerte Loben.
- „ 9 *Ammonites clavostratus* pag. 454, Brauner Jura α , Bett der Steinlach unterhalb Mössingen; ein Stück von der dicken Schale, *g* Streifen, *n* Nagelkalk.
- „ 10 *Ammonites heterophyllus opalini* pag. 455, Brauner Jura α , Ottenbach.
- „ 11 *Ammonites labrosus* pag. 456, *Torulosus*-Schicht des Braunen Jura α , Bahnhof Bodelshausen: *r* Rückenansicht des vorderen Endes, *m* Ansicht der verbrochenen Mündung im Profil.



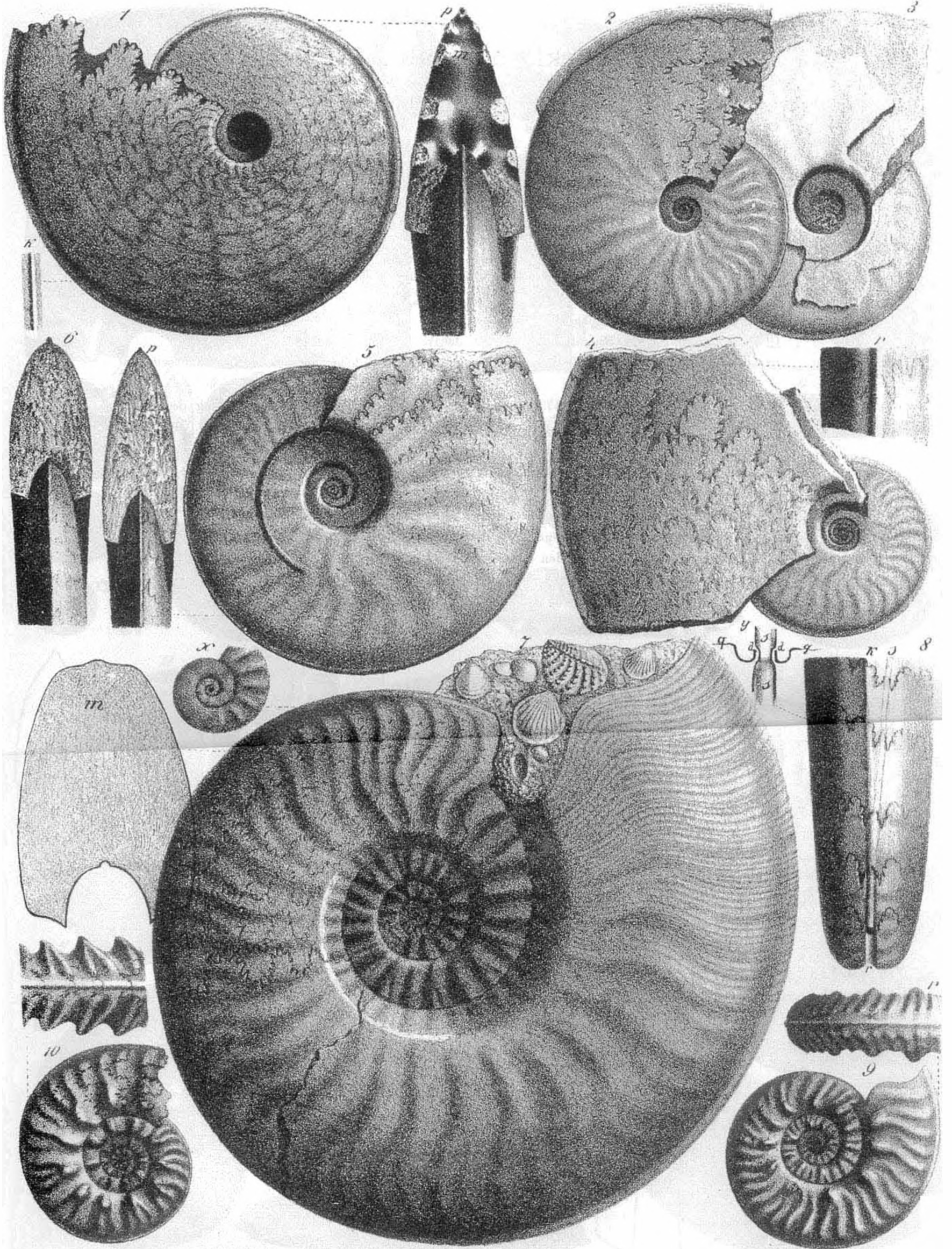
Erklärung tab. 57.

- Figur 1 *Ammonites discus densiseptus* pag. 458, Brauner Jura β , Hohenstaufen, *r* ein Stückchen des Rückens (*Staufensis*).
- „ 2 desgleichen pag. 459, Wisgoldingen: *p* Profilansicht der ganzen Scheibe; *s* ein Stück von der Seite.
- „ 3 *Ammonites discus* ZIETEN pag. 460, Brauner Jura β , Oferdingen, innerer Kern.
- „ 4 desgleichen pag. 460, Brauner Jura β , Pfullingen, *r* vom Rücken.
- „ 5 desgleichen pag. 461, aus den Eisenerzen von Wasseralfingen, innerer Kern, auf der Schale sieht man, wie weit die Kammern reichten.
- „ 6 *Ammonites discus* ZIETEN pag. 461, Brauner Jura β , Wochenberg.
- „ 7 desgleichen pag. 462, daher, innere Umgänge.
- „ 8 *Ammonites discus latiumbolicus* pag. 462, daher: *r* Kiel, *m* Profil.
- „ 9 *Ammonites discus densiseptus* pag. 462, Brauner Jura β , Heiningen Wald: *s* seitlich, *m* treppenförmiger Querbruch.
- „ 10 *Ammonites discus clavilobus* pag. 463, Brauner Jura β , Aselfingen, *m* ein Stück vom Profil.
- „ 11 desgleichen pag. 463, daher, aus einem Grossen herausgeschlagen.
- „ 12 *Ammonites discus* ZIETEN pag. 460, Brauner Jura β , Heiningen Wald, mit Wohnkammer.
- „ 13 desgleichen pag. 460, daher, mit Loben bis ans Ende.
- „ 14 *Ammonites discus latiumbolicus* pag. 464, Brauner Jura β , Schörzingen, Mundrand.



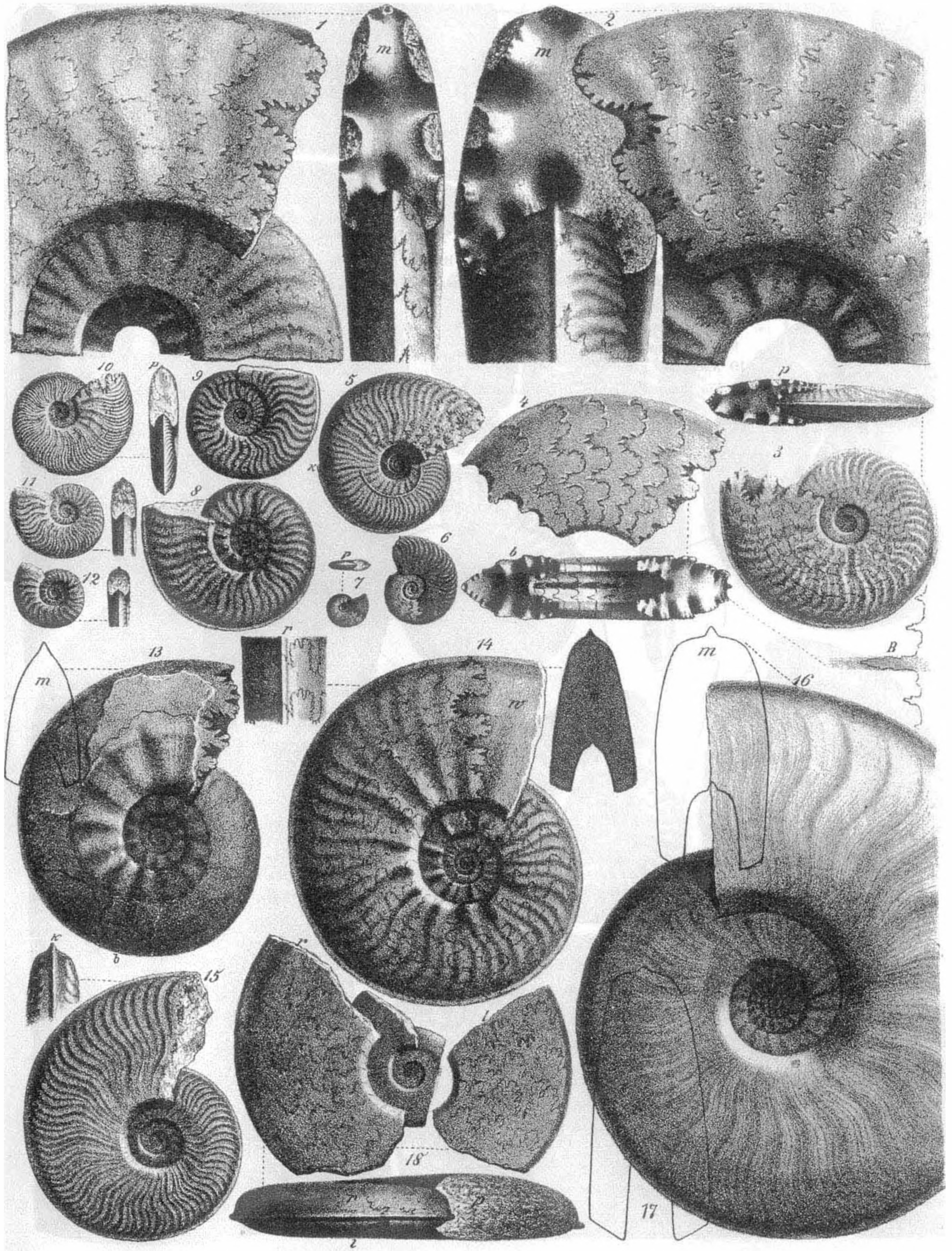
Erklärung tab. 58.

- Figur 1 *Ammonites discoidcus* pag. 464, Brauner Jura β , Rathshausen, *p* Profil, *k* Kiel.
„ 2 desgleichen pag. 465, Brauner Jura β , Deilingen.
„ 3 desgleichen pag. 465, Brauner Jura β , Schörzingen.
„ 4 desgleichen pag. 465, Brauner Jura β , Katzensteig, Gosheim, *r* Rücken.
„ 5 desgleichen pag. 466, Brauner Jura β , Schörzingen.
„ 6 *Ammonites Murchisonae acutus* pag. 466, Brauner Jura β , Aselfingen.
„ 7 *Ammonites Murchisonae extralaevis* pag. 467, Brauner Jura β , Hohenstaufen, *m* Mündung, *x* vergrössertes Embryonalgewinde.
„ 8 *Ammonites Murchisonae* pag. 468, Eisenerz von Aalen, kranker Rücken: *s* Siphon, *k* Kiellage, *r* Rinne, aus der der Siphon herausfiel; *y* vergrösserter Siphon *ss*, der in der Dute *dd*, die der Länge nach geschnitten ist, sich einschnürt, *qq* Verlauf der Querscheidewand.
„ 9 *Ammonites Murchisonae obtusus* pag. 468, Eisenerz von Wasseralfingen, mit ganzer Mündung und Wohnkammer.
„ 10 desgleichen pag. 469, daher.



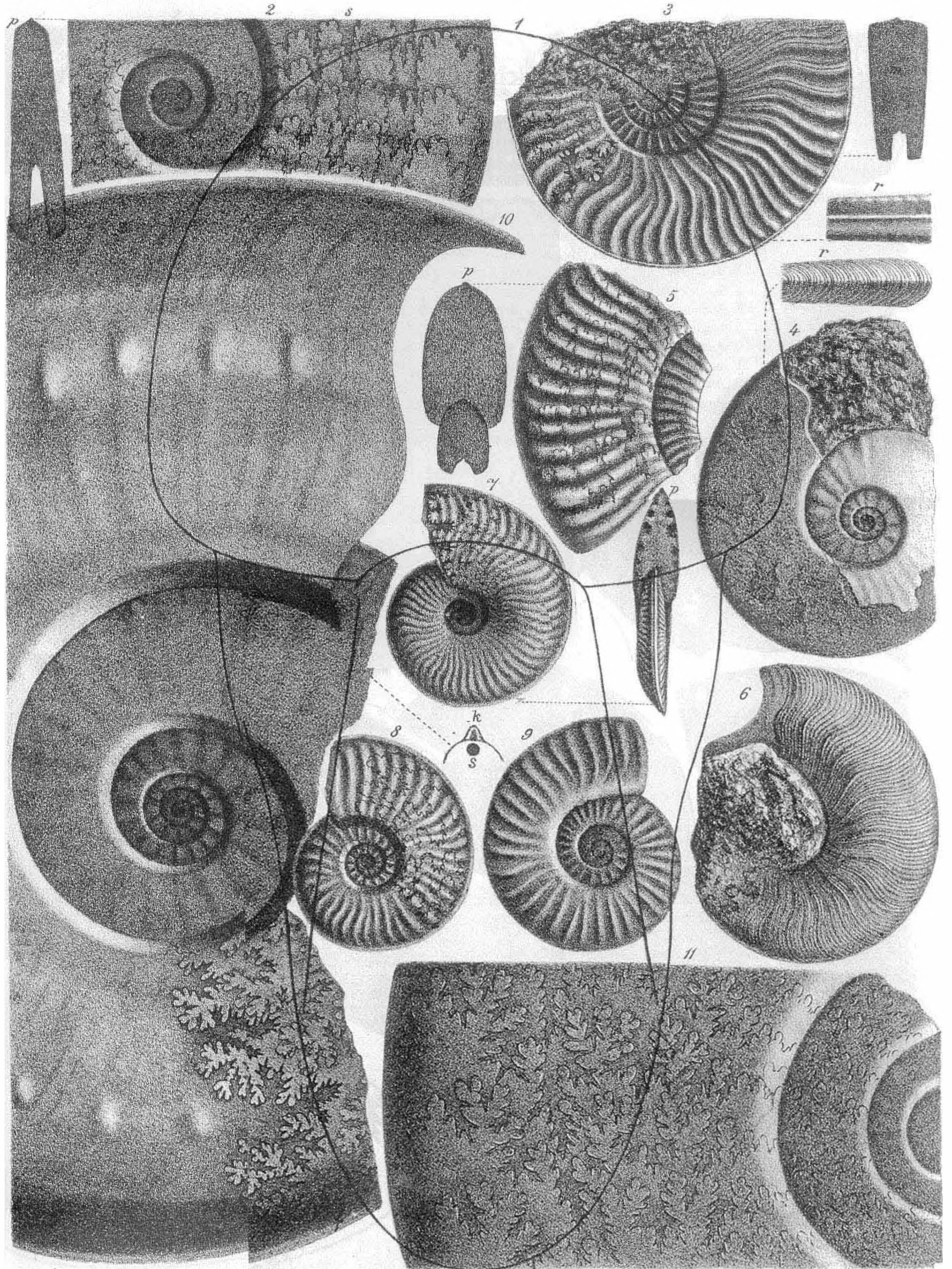
Erklärung tab. 59.

- Figur 1 *Ammonites Murchisonae acutus* pag. 469, Eisenerze des Braunen Jura β , Aalen.
„ 2 *Ammonites Murchisonae obtusus* pag. 469, daher.
„ 3 *Ammonites Murchisonae acutus* pag. 470, daher, *p* Profil. 1899. *Mammalia*, S. 8. p. lix
„ 4 desgleichen pag. 470, daher: *b* Bauchseite mit Bauchlobus, *B* vergrössert.
„ 5 desgleichen pag. 470, daher, *k* Schalenkiel, der weiter vorn wegbrach.
„ 6 desgleichen pag. 471, daher, Brut mit Wohnkammer.
„ 7 desgleichen pag. 471, daher, desgleichen.
„ 8 *Ammonites Murchisonae* pag. 471, Sandstein des Braunen Jura β , Baldern.
„ 9 desgleichen pag. 471, Eisenerz, Aalen, mit einem Stück Wohnkammer.
„ 10 *Ammonites Murchisonae intralacvis* pag. 472, daher.
„ 11 *Ammonites Murchisonae* pag. 472, daher.
„ 12 Brut von *Ammonites Murchisonae* pag. 472, daher.
„ 13 *Ammonites Sieboldi* pag. 472, Brauner Jura β , Scheffheu, bei *b* liegen die Loben der Bauchseite auf der Schale.
„ 14 *Ammonites Murchisonae* pag. 473, Eisenerz, Aalen, Übergang zum *Sieboldi*, *w* Anfang der Wohnkammer, *m* Mündung.
„ 15 *Ammonites Murchisonae falcatus* pag. 473, daher, *k* Kielansicht.
„ 16 *Ammonites Murchisonae planatus* pag. 473, Eisenerz des Braunen Jura β , Kuchen, *m* Mündung (*intracrenatus*).
„ 17 desgleichen pag. 474, daher, Querschnitt der Mündung eines Grossen.
„ 18 *Ammonites Murchisonae acutus* pag. 474, Eisenerz, Aalen, verkrüppelt, *r* rechte, *l* linke Seite, doch ist das Stück nicht durch den Spiegel gezeichnet.



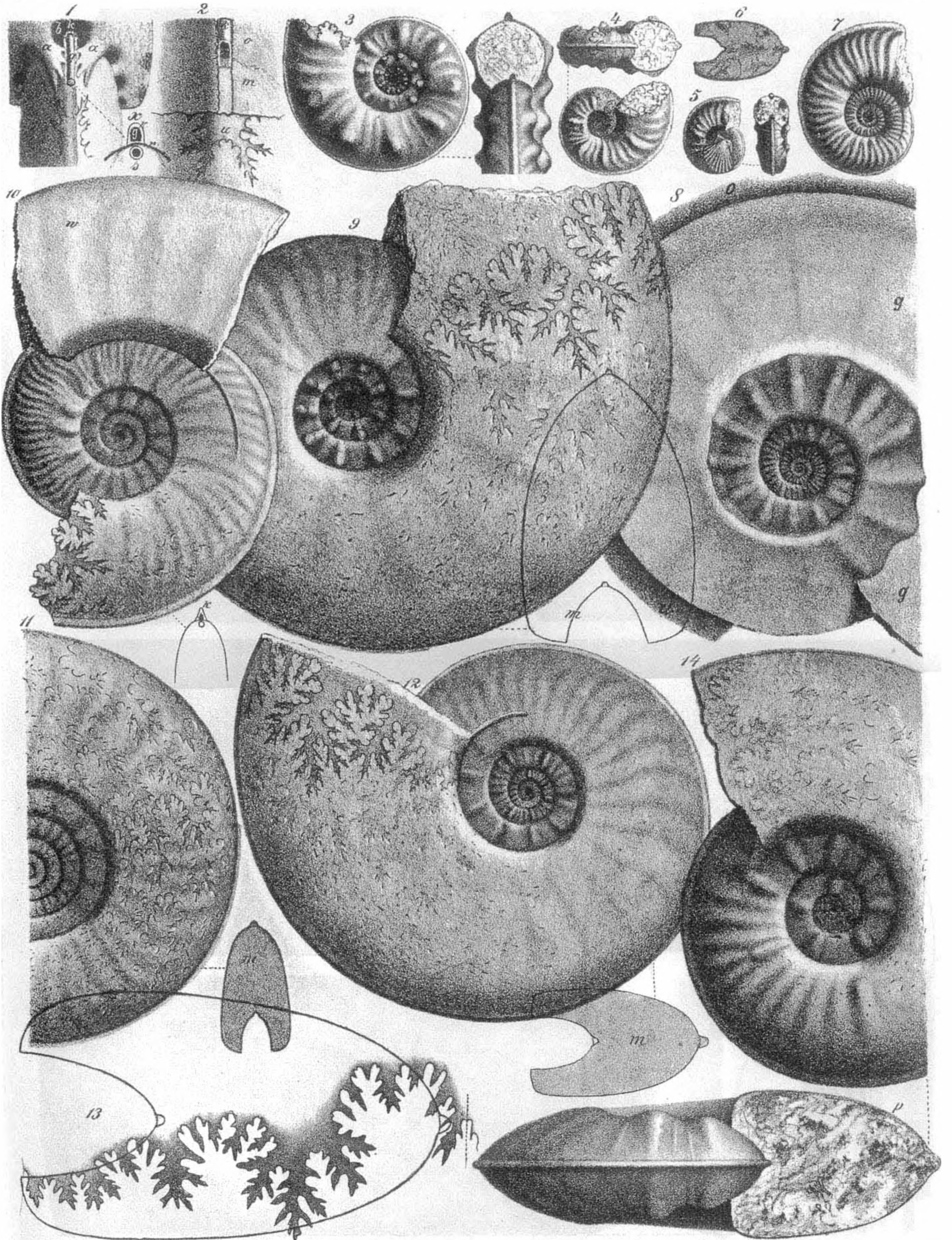
Erklärung tab. 60.

- Figur 1 *Ammonites lineatus ferratus* pag. 475, Brauner Jura β , Wasseraifingen, Profillinie in natürlicher Grösse (*anplus*).
- „ 2 *Ammonites Murchisonae planatus* pag. 478, Brauner Jura β , gelber Sandstein im Heiningen Wald, *s* seitlich, *p* Profil der Mündung.
- „ 3 *Ammonites Murchisonae oblongus* pag. 479, daher: *m* Mündung, *r* Rücken.
- „ 4 *Ammonites cf. jugosus* pag. 480, Brauner Jura γ , Aalen, *r* Rücken.
- „ 5 *Ammonites cf. Edouardianus* pag. 481, Brauner Jura γ , Hirnwiesen; *q* Querschnitt.
- „ 6 *Ammonites opalinus fuscus* pag. 481, Brauner Jura $\alpha\beta$, Laufen über dem Fall der Eyach.
- „ 7 *Ammonites cf. discites* pag. 482, Brauner Jura β , Wochenberg, excentrisch gewickelt, *p* Profil.
- „ 8 *Ammonites Murchisonae obtusus* pag. 482, daher.
- „ 9 desgleichen pag. 482, daher.
- „ 10 *Ammonites arenatus* pag. 482, Brauner Jura γ , Linsenbühl: *k* Kiel und *s* Siphon.
- „ 11 Ein Riesensichler pag. 484, Brauner Jura γ , Farrenberg, Anfang des letzten Umganges (*falcogigas*).



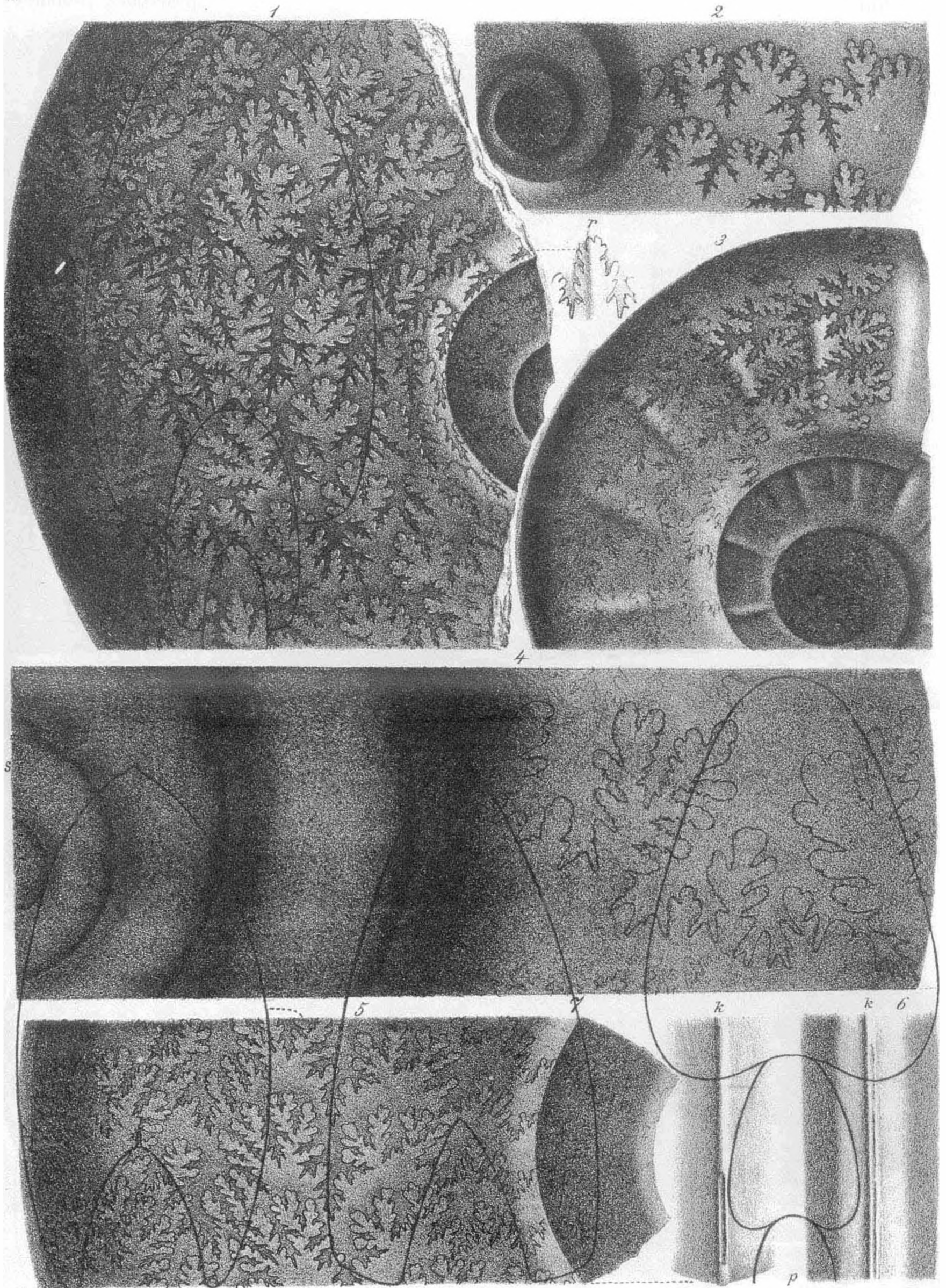
Erklärung tab. 61.

- Figur 1 *Ammonites Sowerbyi ovalis* pag. 487, Schäufelhardt, Rückenansicht, x vergrößert, a Bauchsättel;
 b Loch des Bauchlobus; k Kiel; g Gebirgsmasse des Hohlkiesels; s Siphon; r Rückenschale.
- „ 2 *A. Sowerbyi patella* pag. 487, Unteroolith, St. Vigor, Rückenansicht in drei Stadien: unten u vollständiger Steinkern mit Rückenlobus; in der Mitte m liegt Schale darauf, aber der Kiel k fiel ab, sitzt aber höher (o) noch darauf.
- „ 3 *Ammonites Sowerbyi* pag. 489, Brauner Jura γ , Aselfingen.
- „ 4 desgleichen pag. 489, Brauner Jura γ , Metzlingen, mit Wohnkammer.
- „ 5 desgleichen pag. 489, Brauner Jura γ , Gingen.
- „ 6 *Ammonites* cf. *Sowerbyi* pag. 493, Brauner Jura γ , Gingen, verkieste Mündung.
- „ 7 desgleichen pag. 494, daher, kleine verkieste goldgelbe Scheibe.
- „ 8 *Ammonites Sowerbyi* pag. 489, Blauer Kalk, Heiningen.
- „ 9 desgleichen pag. 490, Brauner Jura γ , Gingen, m Umriss der Mündung.
- „ 10 *Ammonites Sowerbyi insignoides* pag. 491, Brauner Jura γ , Schörzingen, k Hohlkiel.
- „ 11 desgleichen pag. 492, Brauner Jura γ , Gingen, Lobenstück, m Mündung.
- „ 12 *Ammonites Sowerbyi rudis* pag. 492, daher, m Umriss der Mündung.
- „ 13 desgleichen pag. 493, daher, elliptischer Umriss eines mittelgrossen Exemplares, darunter liegen die abgewickelten Loben!
- „ 14 *Ammonites Sowerbyi trigonatus* pag. 494, mittlerer Brauner Jura, Aalen, p Profilsicht.



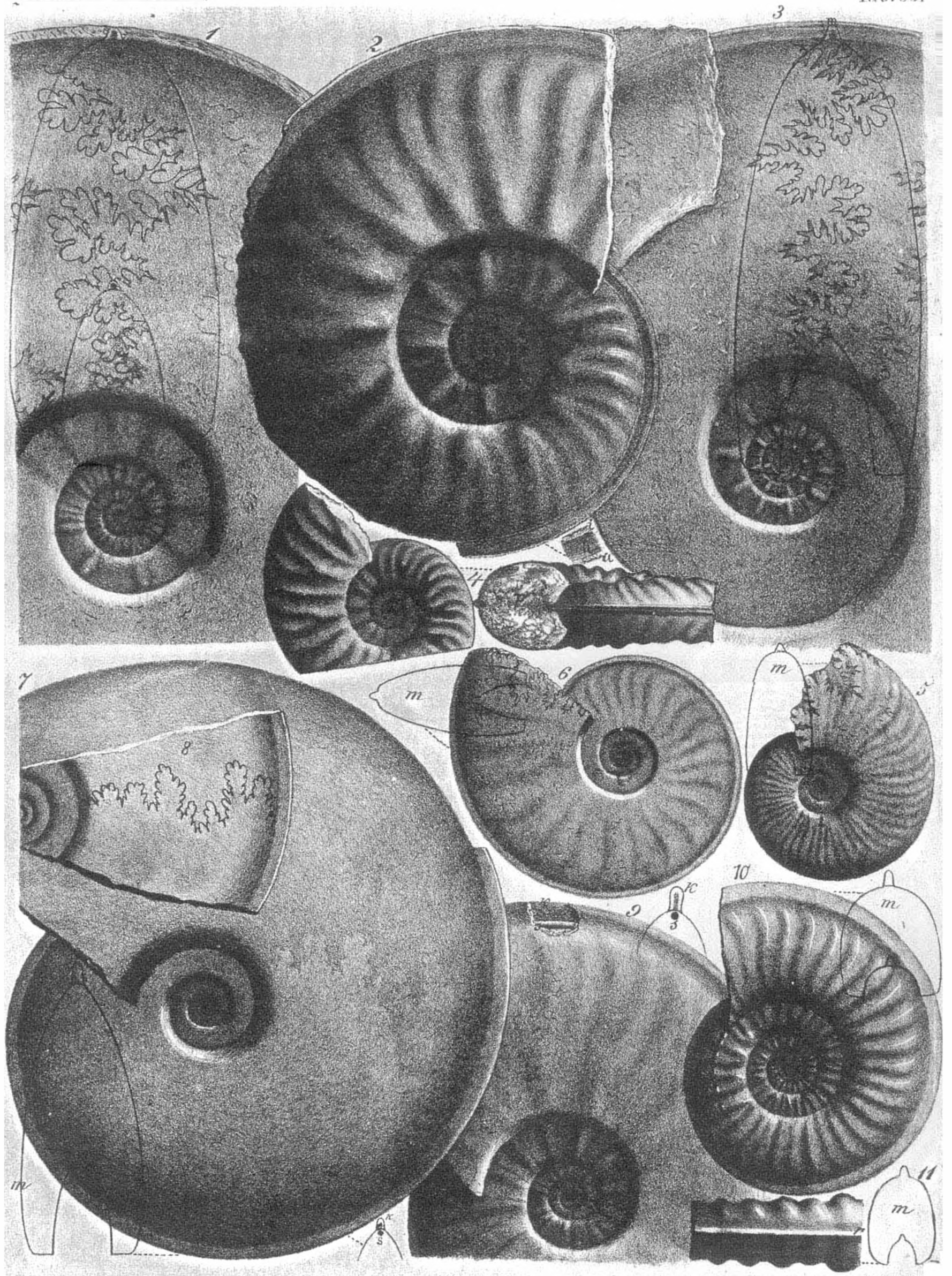
Erklärung tab. 62.

- Figur 1 *Ammonites Sowerbyi ovalis* pag. 496, Brauner Jura β oder γ , Achdorf (*Greenoughi*): *m* die Mundumrisse, in der Mitte mit Hohlkiel; *r* Rückenlobus, der auf dem Steinkern in der Mitte nicht unterbrochen ist.
- „ 2 *Ammonites Sowerbyi gracililobatus* pag. 497, Brauner Jura γ , Birkhof.
- „ 3 *Ammonites Sowerbyi costosus* pag. 497, daher (*adicrus*).
- „ 4 *Ammonites trapeza* pag. 498, Brauner Jura γ , Gingen, das eingezeichnete Profil *p* zeigt uns die Lumina der Röhre bis zum vorletzten Umgange.
- „ 5 *Ammonites Sowerbyi compressus* pag. 500, Brauner Jura γ , Balgheim.
- „ 6 *Ammonites Sowerbyi costosus* pag. 497, Brauner Jura γ , Eningen, gefurchter Kiel *k*, welcher die Höhlung bezeichnet.
- „ 7 *Ammonites Sowerbyi trigonatus* pag. 495, Brauner Jura γ , Gingen, Mundumriss eines grossen Exemplars.



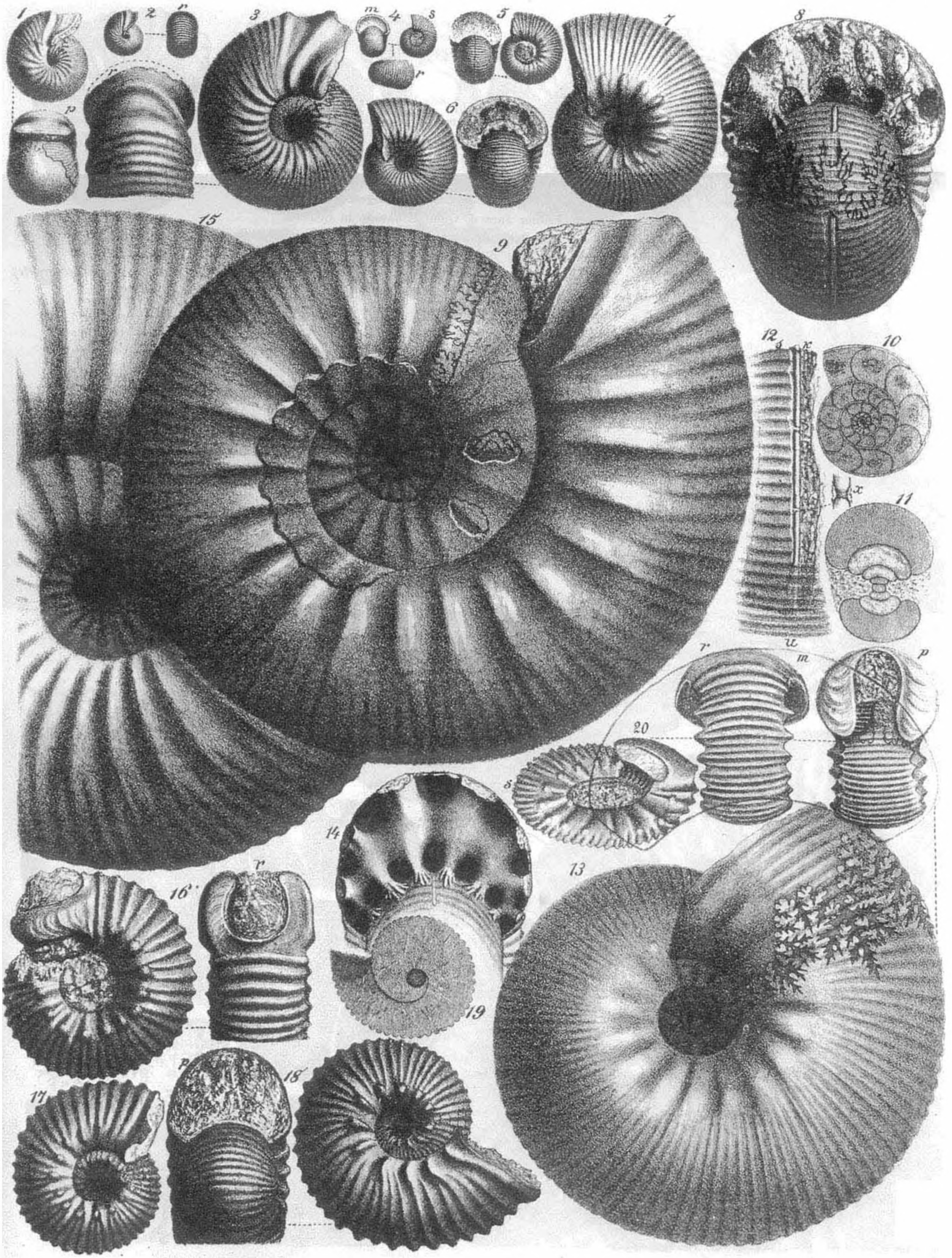
Erklärung tab. 63.

- Figur 1 *Ammonites fissilobatus* pag. 501, Brauner Jura γ , Gingen, der darauf gesetzte Umriss der Röhre gehört dazu.
- „ 2 *Ammonites Sowerbyi carinodiscus* pag. 504, Brauner Jura γ , Hohenzollern, *k* vergrösserter Hohlkiel innen *i* und aussen *a* mit weggebrochener Schale.
- „ 3 desgleichen pag. 502, Brauner Jura γ , Zillhausen, *m* Durchschnitt der zugehörigen Mündung.
- „ 4 desgleichen pag. 504, Brauner Jura γ , Hohenzollern, innerer Kern eines grössern.
- „ 5 desgleichen pag. 505, daher, dünnrippig, *m* Mündung.
- „ 6 *Ammonites* cf. *discites* pag. 505, Brauner Jura γ , Laufen, *m* Mündung.
- „ 7 *Ammonites Tessonianus* pag. 506, Eisenoolith γ , Spaichingen, *m* Umriss der Mündung.
- „ 8 desgleichen pag. 507, daher, mit deutlichen Loben, Bruchstück auf Fig. 7 gestellt: *k* Kiel, darunter der Siphon *s*.
- „ 9 *Ammonites Tessonianus falcatus* pag. 507, Brauner Jura γ , Zillhausen: *k* hohler Kiel, *s* Siphon.
- „ 10 *Ammonites Tessonianus falcatus* pag. 508, Brauner Jura γ , Spaichingen, niedermündig.
- „ 11 desgleichen pag. 508, Brauner Jura γ , Nipf, *r* Rückenstück, *m* Mündung.



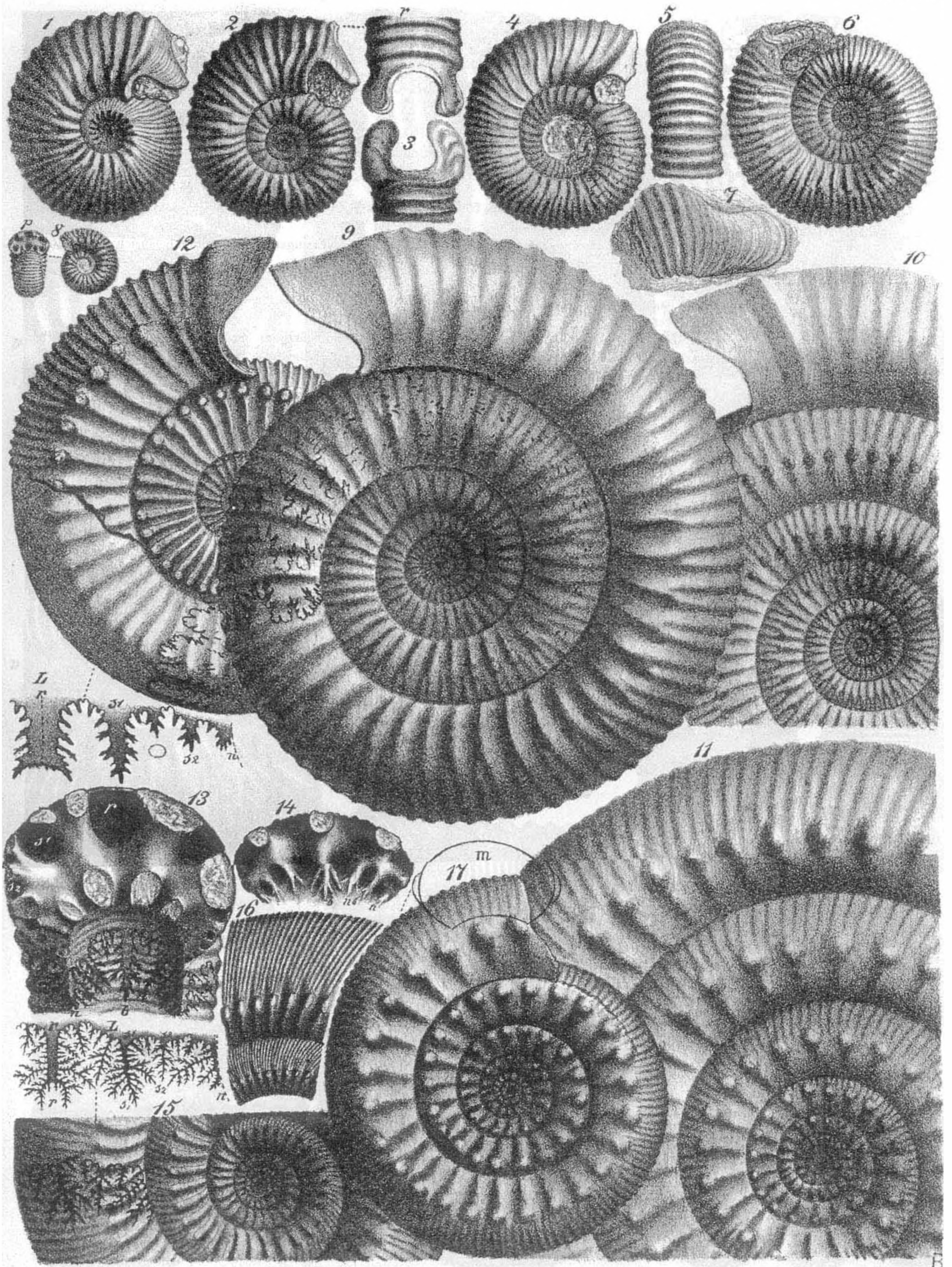
Erklärung tab. 64.

- Figur 1 *Ammonites Bronniarti* pag. 509, Oolith, St. Vigor, *p* Profil.
" 2 desgleichen pag. 510, daher, *r* Rückenansicht.
" 3 *Ammonites Gervillii* pag. 510, mittlerer Brauner Jura, Stuifen, *r* Rücken.
" 4 *A. Gervillii grandis* pag. 511, Brauner Jura γ , Hohenzollern, innerste Umgänge: *m* Mündung,
" *r* Rücken, *s* Seite.
" 5 desgleichen pag. 513, daher, mit durchscheinendem Siphon.
" 6 desgleichen pag. 513, daher, mit tiefem Nabel.
" 7 desgleichen pag. 514, daher.
" 8 desgleichen pag. 514, daher, mit Loben und rundem Siphon.
" 9 desgleichen pag. 514, Brauner Jura γ , Eningen, mit Mundsaum und ganzer Wohnkammer.
" 10 desgleichen pag. 515, Brauner Jura γ , Hohenzollern, Medianschnitt mit sichtbarem Siphon.
" 11 desgleichen pag. 516, daher, Querschnitt.
" 12 desgleichen pag. 516, Brauner Jura γ , Dettingen: Rücken links Schale *s*, rechts Kalkspath *k*,
" *x* vergrößerte Einschnürung.
" 13 *A. Gervillii macrocephalus* pag. 517, Brauner Jura γ , Hohenzollern, *m* Mundumriss.
" 14 *Ammonites Gervillii* pag. 517, Brauner Jura γ , Eningen, Scheidewand.
" 15 *Ammonites Gervillii* pag. 518, Brauner Jura γ , Hohenzollern (cf. *Herveyi*).
" 16 *Ammonites contractus* pag. 518, Brauner Jura γ , Laufen, *r* Rückenansicht.
" 17 desgleichen, pag. 520, Brauner Jura γ , Zillhausen.
" 18 desgleichen pag. 520, Brauner Jura γ , Neuffen, *p* Profil.
" 19 desgleichen pag. 521, Brauner Jura γ , Zillhausen, Medianschnitt, das lichte Innere ist Kalkspath.
" 20 *A. contractus anceps* pag. 521, Brauner Jura γ , Laufen: *p* Profil, *r* Rücken, *s* Seite, verdrückt.



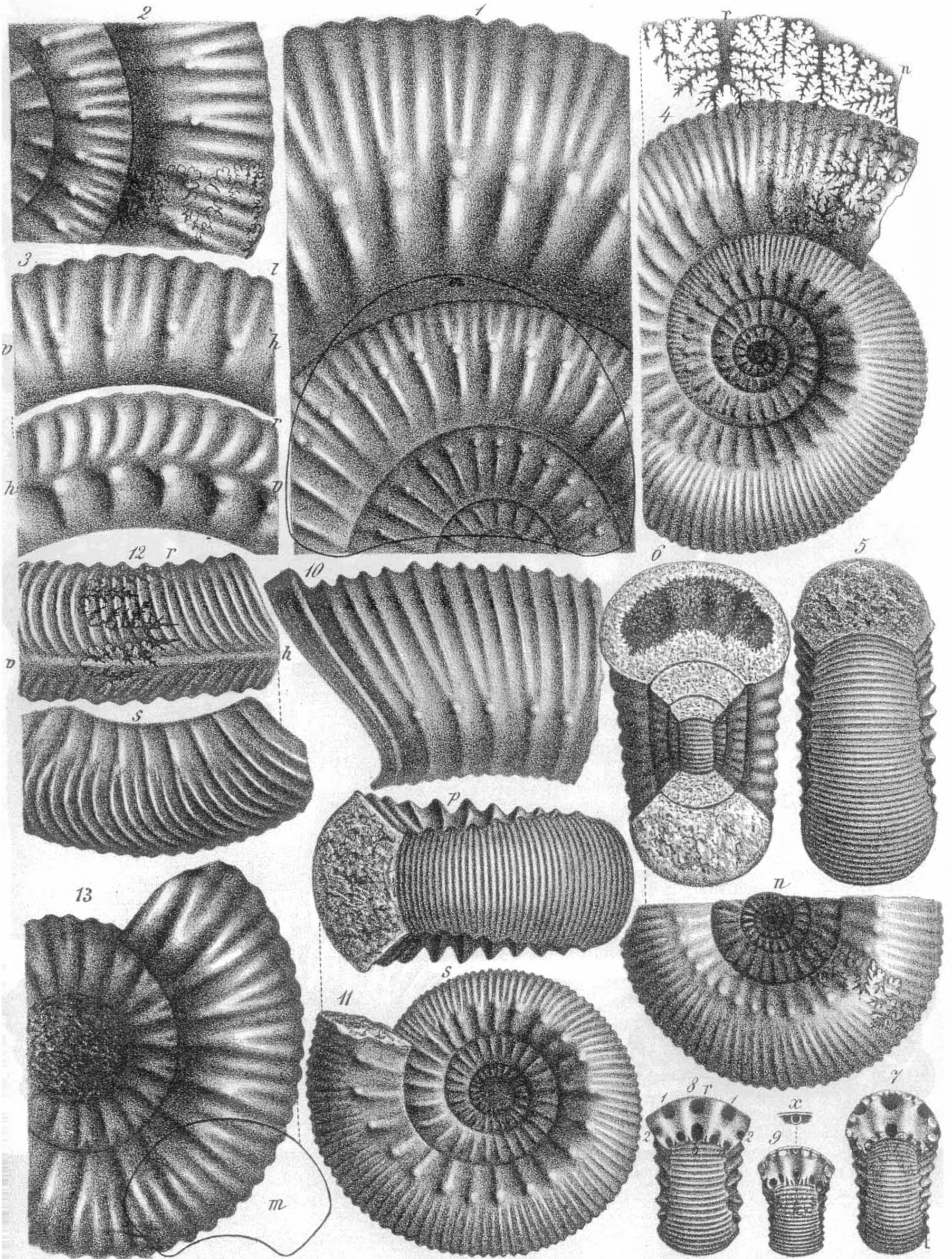
Erklärung tab. 65.

- Figur 1 *Ammonites contractus* pag. 524, Friedrichsföz bei Dohnsen, verkiest.
- „ 2 *Ammonites Braikenridgii* pag. 524, Brauner Jura δ , Thalheim, r Ohrengend vom Rücken.
- „ 3 desgleichen pag. 525, Brauner Jura δ , Oeschingen, Ohrenregion vom Rücken.
- „ 4 *A. Braikenridgii macer* pag. 525, daher, mit Wohnkammer und Anfang der Ohren.
- „ 5 desgleichen pag. 525, Brauner Jura δ , Laufen, Wohnkammer vom Rücken.
- „ 6 *A. Braikenridgii* pag. 525, Brauner Jura δ , Oeschingen.
- „ 7 desgleichen pag. 525, Brauner Jura δ , Gammelshausen in Schiefer.
- „ 8 Kleiner Humphriesianer pag. 526, Brauner Jura δ , Oeschingen, inneres Gewinde.
- „ 9 *Ammonites Humphriesianus* pag. 527, Brauner Jura δ , vollständige Scheibe.
- „ 10 *A. Humphriesianus macer* pag. 528, Brauner Jura δ , Bayeux, chloritische Kalke. *Stinoceras arade*
- „ 11 desgleichen pag. 529, Brauner Jura δ , feinkörniger Eisenoolith.
- „ 12 *A. Humphriesianus pinguis* pag. 530, Brauner Jura δ , Bayeux, L abgewickelte Loben.
- „ 13 *Ammonites Humphriesianus umbilicus* pag. 531, Brauner Jura δ , Oeschingen, Loben von der Bauchseite.
- „ 14 desgleichen pag. 531, Brauner Jura δ , Scheidewand von der Hinterseite.
- „ 15 *Ammonites Humphriesianus* pag. 531, Brauner Jura δ , L abgewickelte Loben.
- „ 16 *Ammonites Humphriesianus plicatissimus* pag. 532, Brauner Jura δ .
- „ 17 *Ammonites Humphriesianus nodosus* pag. 532, Brauner Jura δ , Nipf, m zugehörige Mündung.



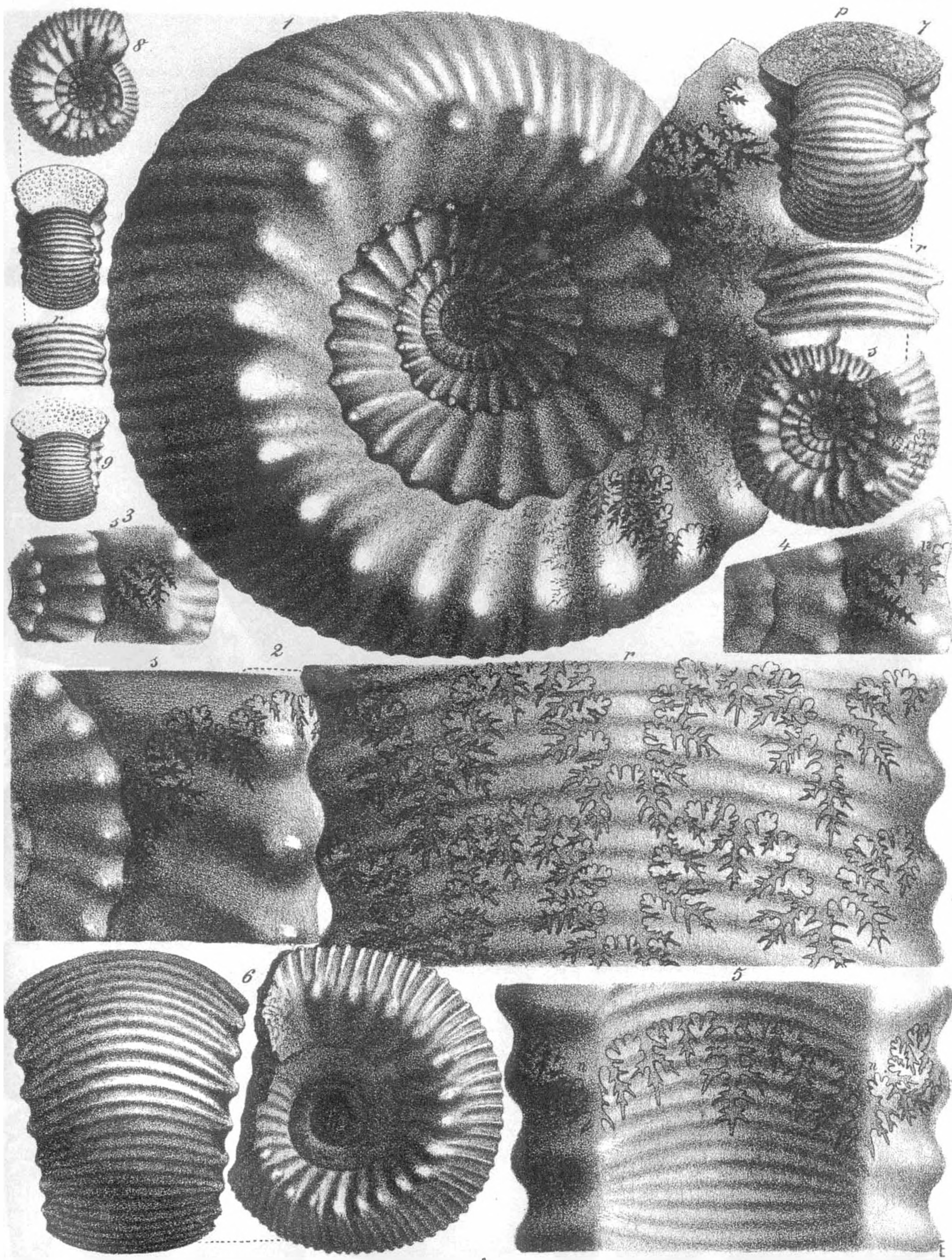
Erklärung tab. 66.

- Figur 1 *Ammonites Humphriesianus crassicosta* pag. 533, Brauner Jura δ , Beuren, *m* Mundumriss. (St)
- " 2 *Ammonites Humphriesianus turgidulus* pag. 535, Brauner Jura γ , Laufen, var. *a*.
- " 3 desgleichen pag. 536, Brauner Jura γ , Dettingen, var. *b*: *r* rechtes und *l* linkes Bruchstück der Röhre; *v* vorn, *h* hinten.
- " 4 *Ammonites Humphriesianus pyritosus* pag. 536, Brauner Jura δ , Oeschingen mit abgewickelten Loben.
- " 5 *Ammonites Humphriesianus mutabilis* pag. 537, daher, im Profil.
- " 6 *Ammonites Humphriesianus umbilicus* pag. 538, Brauner Jura δ , Essingen, Profil mit Nabelansicht.
- " 7 *Ammonites Humphriesianus* pag. 538, desgleichen, Laufen, verkiest.
- " 8 desgleichen, pag. 538, Brauner Jura δ , Pfullingen.
- " 9 desgleichen pag. 538, daher: *x* vergrösserte Siphonaldute, Bauchlobus auf dem Rücken des letzten Umganges angedeutet.
- " 10 *Ammonites Humphriesianus Zieteni* pag. 534, brauner Jura δ , vollständiges Mundende.
- " 11 *Ammonites Humphriesianus coronatus* pag. 539, Brauner Jura δ , Eningen, *s* seitlich, *p* Profil.
- " 12 Kranker Humphriesianer pag. 536, Brauner Jura δ , Thalheim: *r* Rückenansicht mit Rückenlobus, *s* Gegenseite, *v* vorn, *h* hinten.
- " 13 *Ammonites Humphriesianus planula* pag. 540, Brauner Jura $\gamma\delta$, Laufen, *m* Umriss der Mündung.



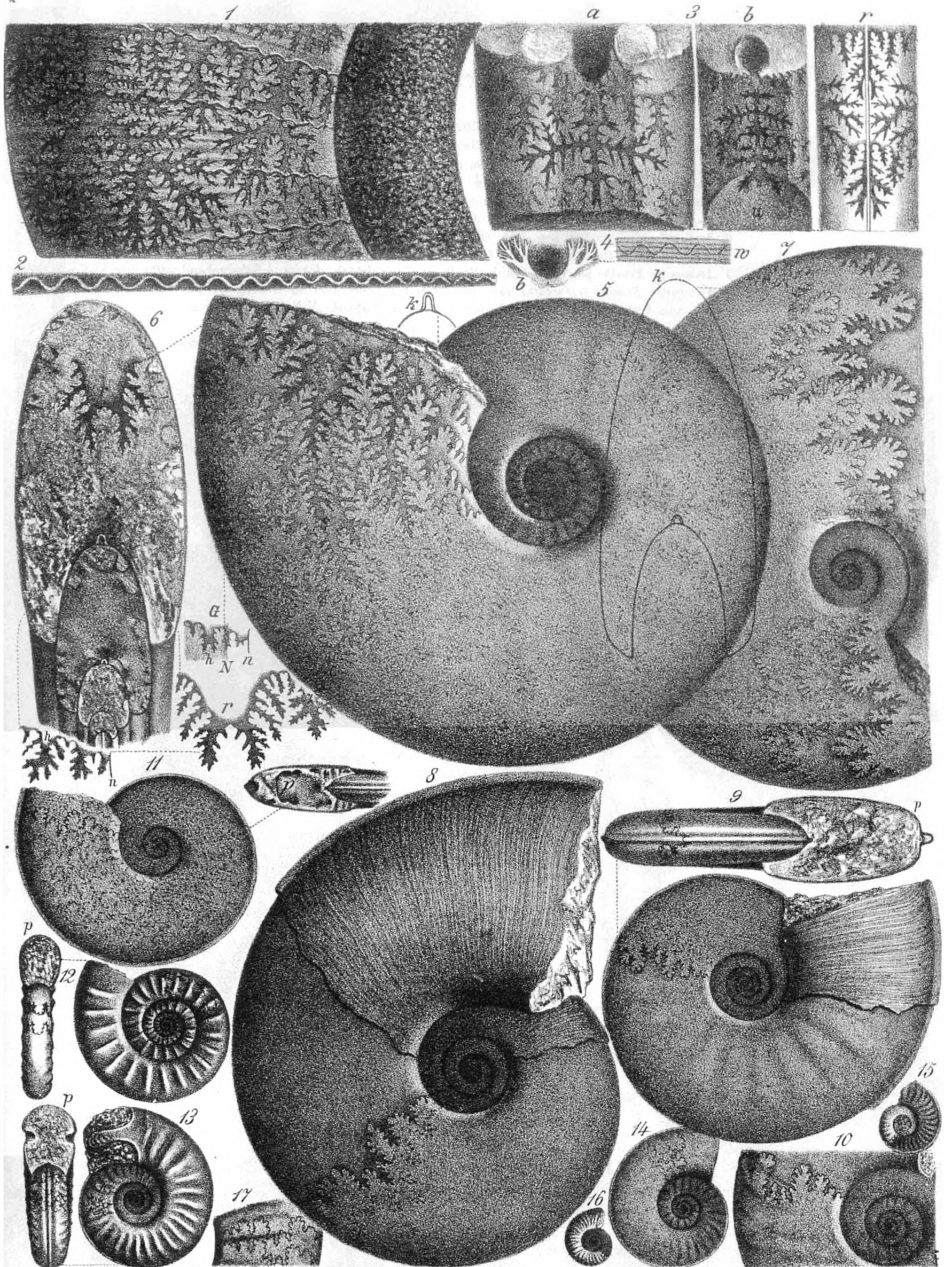
Erklärung tab. 67.

- Figur 1 *Ammonites coronatus* pag. 541, Brauner Jura δ , Pfullingen, in etwas gewendeter Stellung.
„ 2 *Amm. coron. multinodus* pag. 545, Brauner Jura δ , Neuffen: *r* Rücken, *s* Seite.
„ 3 desgleichen pag. 546, Brauner Jura δ , Gönningen.
„ 4 desgleichen pag. 546, daher, *l*₂ zweiter Lateral.
„ 5 *Ammonites coronatus* pag. 547, daher, Bauchloben, *u u* Nahtloben.
„ 6 desgleichen pag. 547, Brauner Jura δ , Gönningen.
„ 7 desgleichen pag. 548, Brauner Jura δ , Laufen: *p* Profil, *r* Rücken, *s* Seite mit Anfang der Wohnkammer.
„ 8 *Ammonites coronatus oolithicus* pag. 548, Brauner Jura δ , Himmelberg, *r* Rückenstück.
„ 9 desgleichen pag. 549, Oolith, Bayeux.



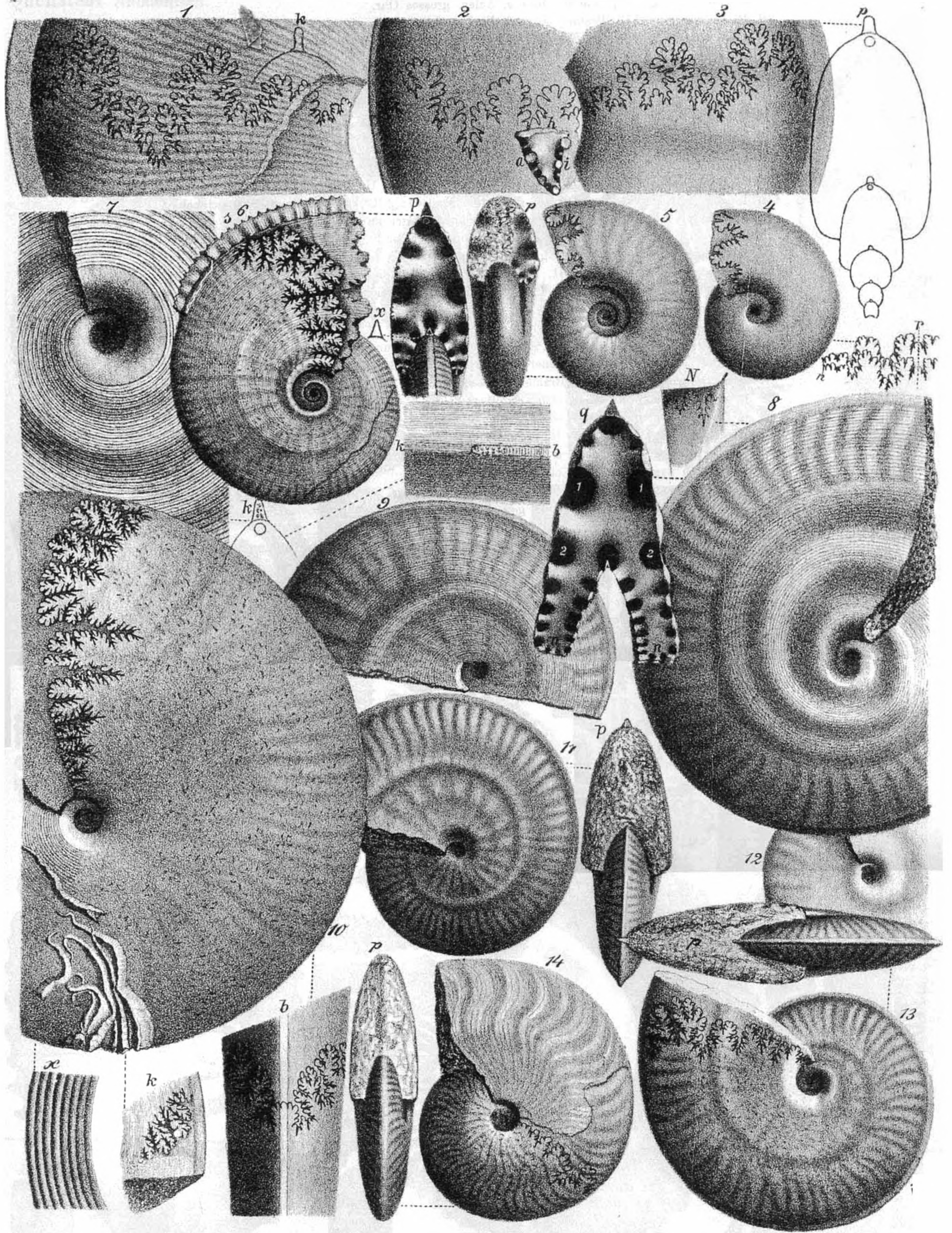
Erklärung tab. 68.

- Figur 1 *Ammonites fimbriatus gigas* pag. 550, Brauner Jura δ , verkiest, Pfullingen (*Eudesianus*).
" 2 desgleichen pag. 551, daher, buchtige Franse aus der Mitte des letzten Umganges in nat. Grösse.
" 3 *Ammonites lineatus fuscus* pag. 552, Brauner Jura δ , Achalm: *a* dickes und *b* dünnes Ende von der Bauchseite; *r* Rücken.
" 4 desgleichen pag. 552, Brauner Jura δ , Kugelberg: *w* Schale mit angedeuteten Franssen; *b* Flügel des Bauchlobus auf der Oberseite der Scheidewand.
" 5 *Ammonites furticarinatus* pag. 554, Brauner Jura δ , Pfullingen, vollständig verkiest; *k* Kiel; *r* Rückenlobus auf die Mündung von Fig. 6 gestellt; *G* Gegenseite mit der Nahtlinie *n*, und den Hilfsloben über und unter der Nabelwand *N*, worin *h* den ersten zweispaltigen Hilfslobus bezeichnet.
" 6 desgleichen pag. 555, daher, Profil einer Bruchfläche, *r* Rückenlobus; *hn* Hilfsloben.
" 7 desgleichen pag. 556, Brauner Jura δ , Oeschingen, verkiest, *k* Umriss der Mündung mit angedeutetem Kiel.
" 8 desgleichen pag. 557, Brauner Jura δ , Gönningen, verkalkt (*Romani*).
" 9 *Ammonites deltafalcatus* pag. 557, Brauner Jura δ , Oeschingen, verkalkt, *p* Profilansicht.
" 10 desgleichen pag. 558, Brauner Jura δ , Pfullingen, verkiest.
" 11 *Ammonites deltafalcatus acutus* pag. 558, Brauner Jura δ , Gönningen.
" 12 *Ammonites* cf. *deltafalcatus* pag. 561, Brauner Jura δ , Gönningen, unsymmetrisch durch Krankheit.
" 13 *Ammonites deltafalcatus* pag. 560, Brauner Jura δ , Ramsberg, mit Ohren.
" 14 desgleichen pag. 560, daher, Oeschingen.
" 15 desgleichen pag. 560, daher, Brut mit ganzer Wohnkammer.
" 16 desgleichen pag. 560, daher.
" 17 *Ammonites deltafalcatus acutus* pag. 561, Brauner Jura δ , Beuren.



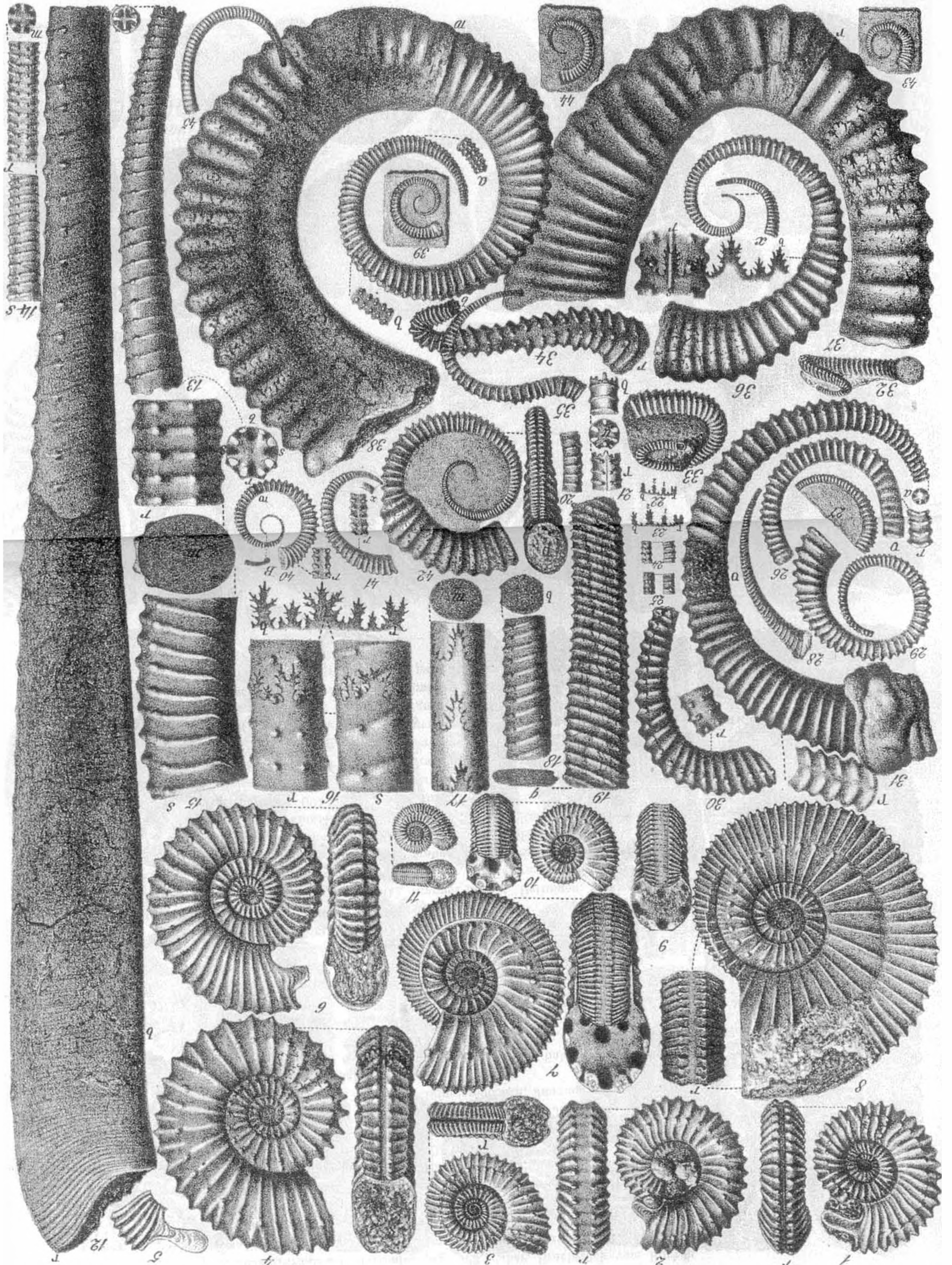
Erklärung tab. 69.

- Figur 1 *Ammonites furticarinatus gigas* pag. 562, Brauner Jura δ , Pfullingen, verkalkt: *k* Profil des Kieles.
" 2 desgleichen pag. 562, Brauner Jura δ , Gammelshausen: *k* Stückchen vom Hilfsloben darauf gezeichnet, man sieht es von der Unterseite, *a* ist aussen, *i* innen.
" 3 desgleichen pag. 561, Brauner Jura δ , Pfullingen, verkiest, *p* Profil.
" 4 *Ammonites oolithicus* pag. 563, Brauner Jura δ , Hamitenschicht, Eningen: *r* Rückenlobus, *n* Naht.
" 5 desgleichen pag. 564, Brauner Jura δ , Nipf, *p* Profil.
" 6 *Ammonites dorsocavatus* pag. 564, Oberer Brauner Jura $\delta\epsilon$, Rathshausen: *p* Profil, *s* Seite, *x* vergrösserter Hohlkiel auf dem Anfange des letzten Umganges in der Bauchlobenhöhle.
" 7 *Ammonites Truellei* pag. 566, Oolith, St. Vigor, Centralstück: *k* Kiel, *b* Schalenband unter dem Kiel.
" 8 *Ammonites Truellei trifurcatus* pag. 567, Oberer Brauner Jura δ , Geisingen: *q* Scheidewand mit angedeuteten Lobenstellen, 1 erster, 2 zweiter Lateral, *N* Nabelwand mit zwei Loben.
" 9 desgleichen pag. 568, Oberer Brauner Jura δ , Eningen.
" 10 *Ammonites Truellei gracilis* pag. 568, Brauner Jura δ , Spaichingen: *b* Rückenband; *k* Kiel mit Rückenlobus, der seine Spitze nach oben kehrt; *x* vergrösserte Streifen.
" 11 *Ammonites Truellei* pag. 569, Brauner Jura δ , Nipf, *p* Profilansicht.
" 12 desgleichen pag. 570, daher, der kleine Nabel.
" 13 desgleichen pag. 570, Brauner Jura δ , Oeschingen.
" 14 *Ammonites subradiatus* pag. 570, mittlerer Brauner Jura $\delta\epsilon$.



Erklärung tab. 70.

- Figur 1 *Ammonites bifurcatus oolithicus* pag. 573, oberes Lager vom Braunen Jura δ , Herzogenau.
 „ 2 *Ammonites bifurcatus latusulcatus* pag. 574, verkiest, Hamitenschicht δ , Eningen.
 „ 3 *Ammonites bifurcatus* pag. 574, verkiest, daher, *subfurcatus* ZIEGL.
 „ 4 *Ammonites bifurcatus oolithicus* pag. 573, Brauner Jura δ , Herzogenau.
 „ 5 desgleichen pag. 573, Brauner Jura δ , Aalen, grosses Ohr.
 „ 6 desgleichen pag. 573, Brauner Jura δ , Nipf, verkrüppelt.
 „ 7 *Ammonites baculatus* pag. 574, Brauner Jura δ , Feuersee bei Eningen.
 „ 8 *Ammonites baculatus compressus* pag. 575, Hamitenschicht, Eningen.
 „ 9 *Ammonites baculatus* pag. 575, Brauner Jura δ , Feuersee.
 „ 10 desgleichen, pag. 575, daher.
 „ 11 *Ammonites baculatus macer* pag. 575, daher (*Julii*).
 „ 12 *Hamites baculatus* pag. 575, Brauner Jura δ , Feuersee.
 „ 13 desgleichen pag. 578, daher, unteres Ende, oben und unten mit Scheidewänden.
 „ 14 desgleichen pag. 579, daher, ein gerades Stück: *s* seitlich, *r* Rücken, *m* Mündung von unten.
 „ 15 desgleichen pag. 579, verkalktes Stück aus der Metzinger Gegend: *s* Seite, *r* Rücken, *m* Mündung.
 „ 16 desgleichen pag. 580, Brauner Jura γ , Gammelshausen: *r* Rücken, *s* Seite, mit abgewickelten Loben.
 „ 17 *Hamites* cf. *baculatus* pag. 580, daher, *Ancyloceras laevigatus*.
 „ 18 *Hamites* cf. *baculatus* pag. 581, Brauner Jura δ , Wasseralfingen, *Ancyloceras tuberculatus*.
 „ 19 *Hamites baculatus densicosta* pag. 581, Brauner Jura ϵ , Linsengraben, *q* Querschnitt.
 „ 20 *Hamites macrocephali* pag. 581, Brauner Jura ϵ , Gutmadingen, seitlich.
 „ 21 desgleichen pag. 582, daher: *r* Rücken, *b* Bauch, *u* Scheidewand von unten.
 „ 22. 23 desgleichen pag. 582, daher, abgewickelte Loben: *r* Rücken-, *b* Bauchloben, 1 erster und
 2 zweiter Lateral.
 „ 24. 25 desgleichen pag. 583, daher, junge Stücke mit ein und zwei Knoten.
 „ 26 *Hamites enodus* pag. 583, Brauner Jura δ , Nipf, *r* Rücken.
 „ 27 *Hamites bifurcati* pag. 585, Brauner Jura δ , Eningen.
 „ 28 desgleichen pag. 585, daher, *obliquecostatus*.
 „ 29 desgleichen pag. 585, daher, stark gekrümmt.
 „ 30 desgleichen pag. 585, daher, hakenförmig.
 „ 31 desgleichen pag. 586, daher, *a* Anfang, *r* Rücken, *v* Bruchstelle.
 „ 32 desgleichen pag. 586, daher, etwas excentrisch.
 „ 33 desgleichen pag. 586, daher, stark excentrisch.
 „ 34 desgleichen pag. 587, daher, stark gedreht, *r* Rücken-, *b* Bauchseite.
 „ 35 desgleichen pag. 587, daher, aus fünf Stücken zusammengesetzt.
 „ 36 *Hamites bifurcati* pag. 587, Brauner Jura δ , Eningen, *x* vergrösserter Anfang.
 „ 37 desgleichen pag. 587, daher, *r* Rücken-, *b* Bauchlobus, *s* Siphon.
 „ 38 desgleichen pag. 588, daher, *a* und *b* Theile von Rückenansichten.
 „ 39 desgleichen pag. 588, daher, mit zarter Anfangsspitze.
 „ 40 desgleichen pag. 588, daher, mit Anfangsblase, *B* vergrössert, *r* Rücken.
 „ 41 desgleichen pag. 589, daher, *r* Rücken, *x* vergrösserter Anfang.
 „ 42 desgleichen pag. 589, daher, mit aufgequollenem Ende, *p* excentrisch im Profil.
 „ 43. 44 desgleichen pag. 590, daher, kleine Hörner.
 „ 45 *Hamites* pag. 590, aus Lias δ am Breitenbach.

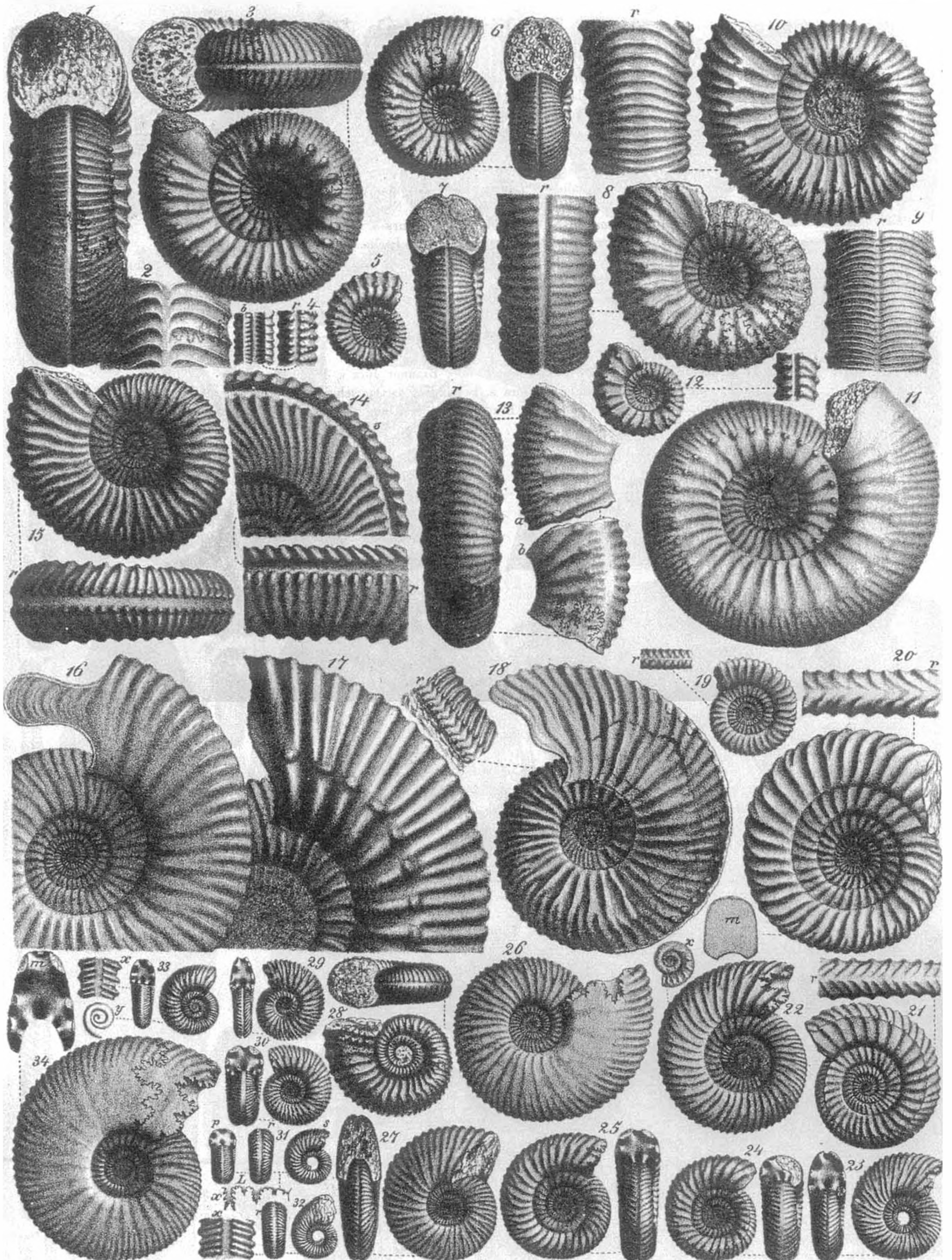


Quenstedt Ammoniten.

Tab. 70.

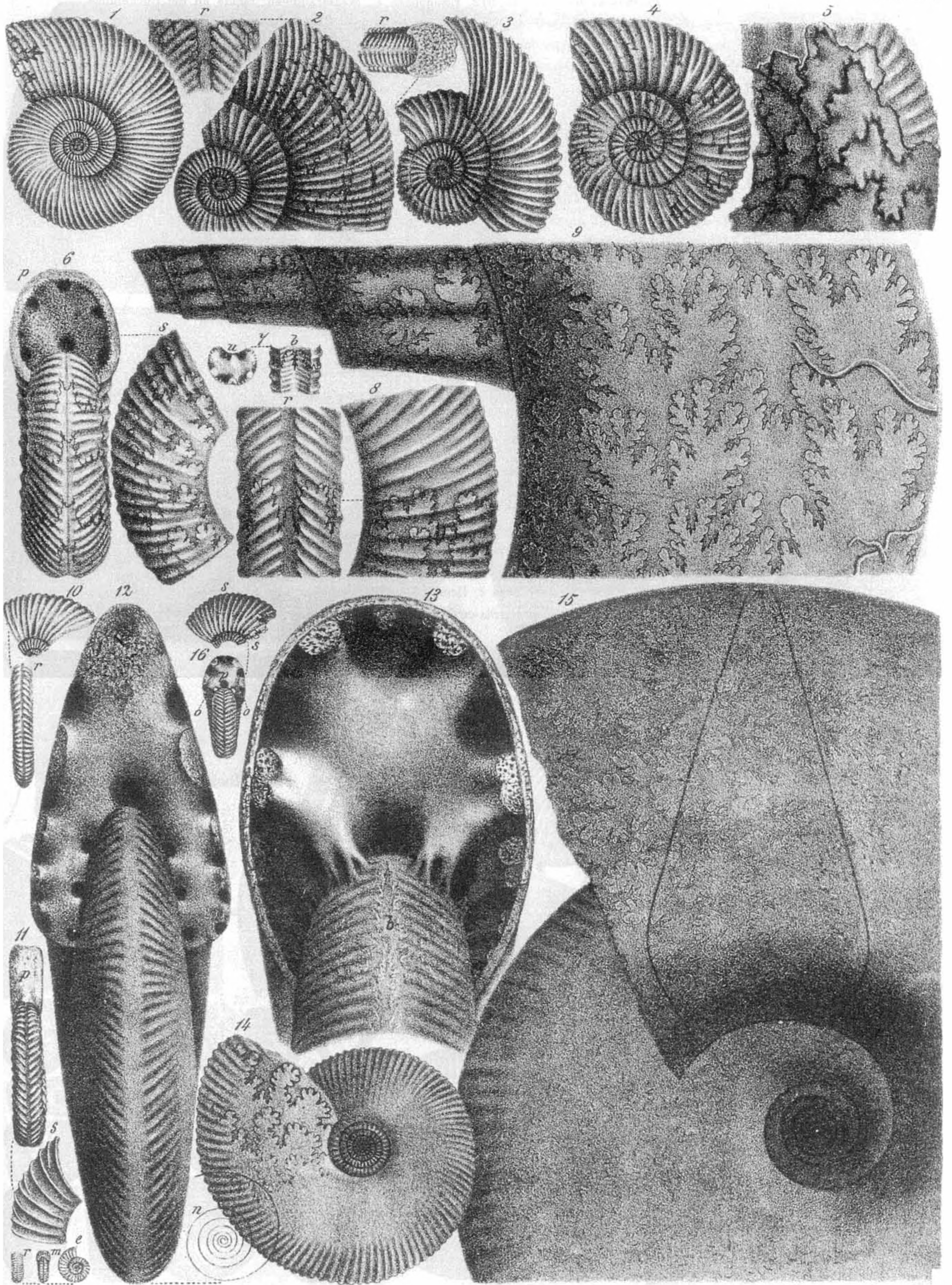
Erklärung tab. 71.

- Figur 1 *Ammonites Garantianus* pag. 592, Brauner Jura δ , Gönningen.
" 2 *Ammonites Garantianus uncinatus* pag. 592, daher, Bruchstück vom Rücken.
" 3 *Ammonites Garantianus* pag. 591, Brauner Jura δ , Farrenberg bei Mössingen.
" 4 desgleichen pag. 591, daher, *r* Rücken, *b* Bauch.
" 5 desgleichen pag. 591, daher, junges Exemplar.
" 6 *Ammonites Parkinsoni longidens* pag. 592, Bifurcatenoolithe δ , Jungingen.
" 7 *Ammonites Garantianus* pag. 592, Brauner Jura δ , Reichenbach.
" 8 desgleichen pag. 593, Brauner Jura δ , Laufen.
" 9 *Ammonites Garantianus densicostatus* pag. 593, Rückenstück, daher.
" 10 *Ammonites Garantianus conjugatus* pag. 593, Brauner Jura δ , *r* Rücken.
" 11 *Ammonites Garantianus* pag. 593, Bifurcatenoolith, Jungingen.
" 12 desgleichen pag. 594, daher, junger.
" 13 desgleichen krank pag. 594, Brauner Jura δ , Nipf, *a* linke, *b* rechte Seite.
" 14 desgleichen krank pag. 594, Bifurcatenoolith, Jungingen, nicht durch den Spiegel gezeichnet.
" 15 *Ammonites Garantianus* pag. 594, Bifurcatenoolith, Nipf, *r* Rücken.
" 16 *Ammonites Parkinsoni planulatus* pag. 598, Brauner Jura ϵ , Oeschingen, mit Ohren.
" 17 *Ammonites Parkinsoni* pag. 598, Brauner Jura ϵ , Eningen.
" 18 desgleichen pag. 599, daher, mit verdickter Wohnkammer, *r* Rücken.
" 19 *Ammonites Parkinsoni planulatus* pag. 599, Eisenoolith ϵ , Nipf.
" 20 desgleichen pag. 599, daher, *r* Rücken, *m* Mündung.
" 21 desgleichen pag. 599, daher, *r* Rücken.
" 22 *Ammonites Parkinsoni* pag. 600, Brauner Jura ϵ , Dettingen, verkiest, *x* vergrößertes Centrum.
" 23 *Ammonites Parkinsoni* pag. 600, Brauner Jura ϵ , verkiest.
" 24 *Ammonites Parkinsoni* pag. 601, Brauner Jura ϵ , Eningen, breitmündig.
" 25 *Ammonites Parkinsoni* pag. 600, Brauner Jura ϵ , Eningen, verkiest.
" 26 *Ammonites Parkinsoni* pag. 601, Brauner Jura ϵ , Eningen, verkiest, hochmündig.
" 27 desgleichen pag. 601, daher, zwei Ansichten.
" 28 *Ammonites dubius* pag. 601, Brauner Jura ϵ , Eningen, verkiest.
" 29 *Ammonites Parkinsoni* pag. 602, Brauner Jura ϵ , verkiest.
" 30 *Ammonites dubius* pag. 602, Brauner Jura ϵ , verkiest.
" 31 *Ammonites dubius* pag. 602, Brauner Jura ϵ , Oeschingen, drei Ansichten, *L* abgewickelte Loben.
" 32 desgleichen pag. 602, daher, *x* vergrößertes Rückenstück.
" 33 *Ammonites Parkinsoni* pag. 603, Brauner Jura ϵ , *x* und *y* vergrößert.
" 34 *Ammonites Parkinsoni compressus* pag. 603, Brauner Jura ϵ , Neuffen, *m* Mündung.



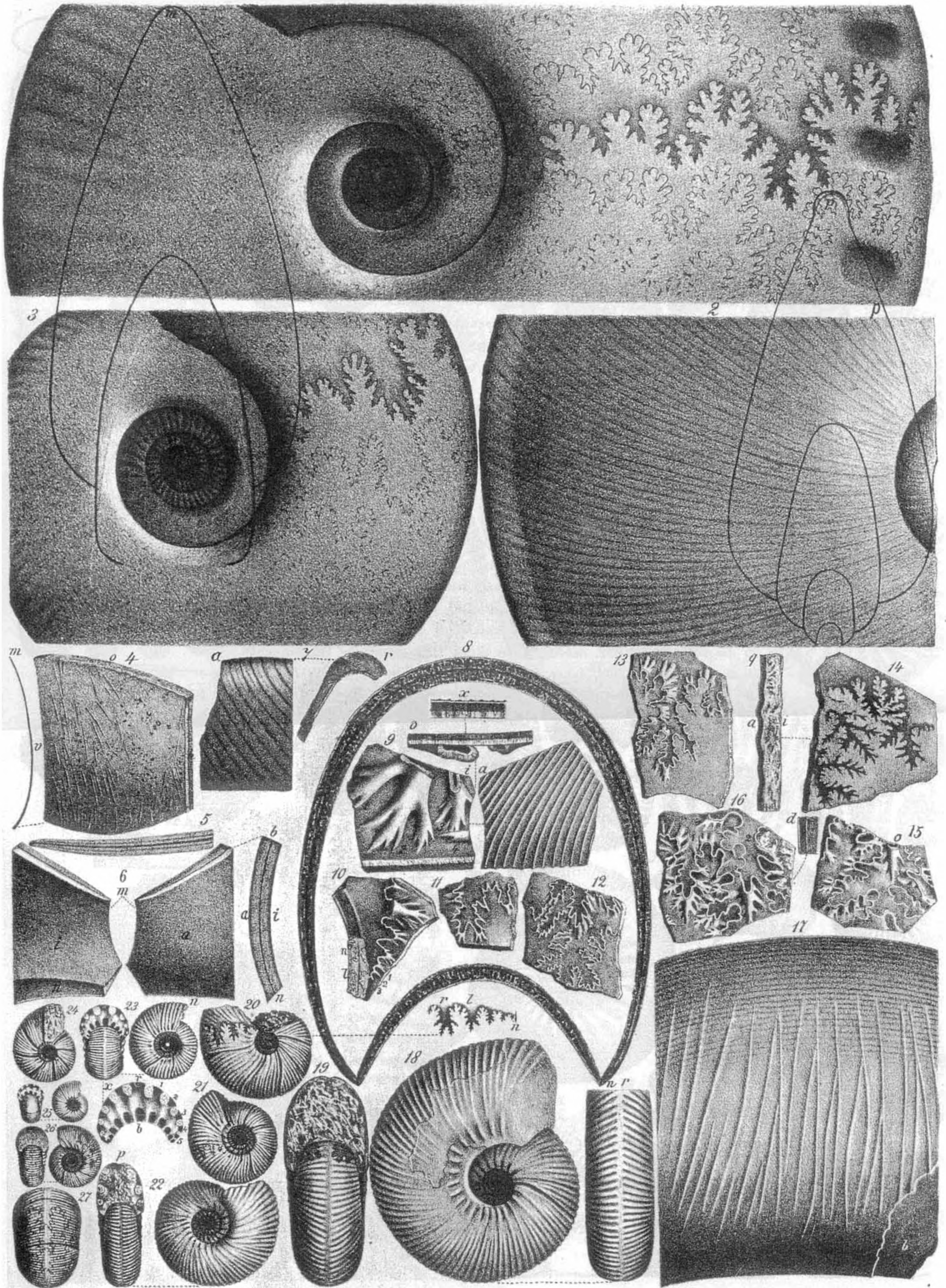
Erklärung tab. 72.

- Figur 1 *Ammonites Parkinsoni densicosta* pag. 604, Brauner Jura ϵ , Nipf.
" 2 desgleichen pag. 604, daher, *r* Rückenstück.
" 3 *Ammonites Parkinsoni longidens* pag. 604, daher.
" 4 *Ammonites Parkinsoni* pag. 604, Brauner Jura ϵ , Nipf.
" 5 desgleichen pag. 605, daher, grösseres verwittertes Bruchstück.
" 6 *Ammonites Parkinsoni* pag. 605, Brauner Jura ϵ , Stufen, *p* Profil, *s* Seite.
" 7 desgleichen pag. 605, daher, *b* Bauchseite, *u* Scheidewand von unten.
" 8 *Ammonites Parkinsoni* pag. 606, Brauner Jura ϵ , Nipf, *r* Rücken.
" 9 *Ammonites Parkinsoni gigas* pag. 606, Brauner Jura ϵ , Neuffen.
" 10 *Ammonites Parkinsoni* pag. 605, Brauner Jura ϵ , Lochen, *r* Rücken (hochmündig).
" 11 desgleichen pag 605, Brauner Jura ϵ , Lauchheim: *p* Profil, *s* seitlich, *e* zugehöriges Embryonalgewinde (niedermündig).
" 12 *Ammonites Parkinsoni compressus* pag. 610, Brauner Jura ϵ , Pfeffingen, *n* Gyri des Nabels (*gyrum-lilicus*).
" 13 *Ammonites Parkinsoni gigas* pag. 607, blossgelegte Scheidewand, Normandie, *b* Bauchlobus auf der äussern Schale.
" 14 *Ammonites Parkinsoni compressus* pag. 608, Brauner Jura ϵ , Röttingen.
" 15 desgleichen pag. 609, Brauner Jura ϵ , Bopfingen, *m* Querschnitt der Mündung.
" 16 *Ammonites Parkinsoni* pag. 609, Brauner Jura ϵ , Eime, verkiest: *oo* Nahtlobus im Profil, *s* von der Seite.



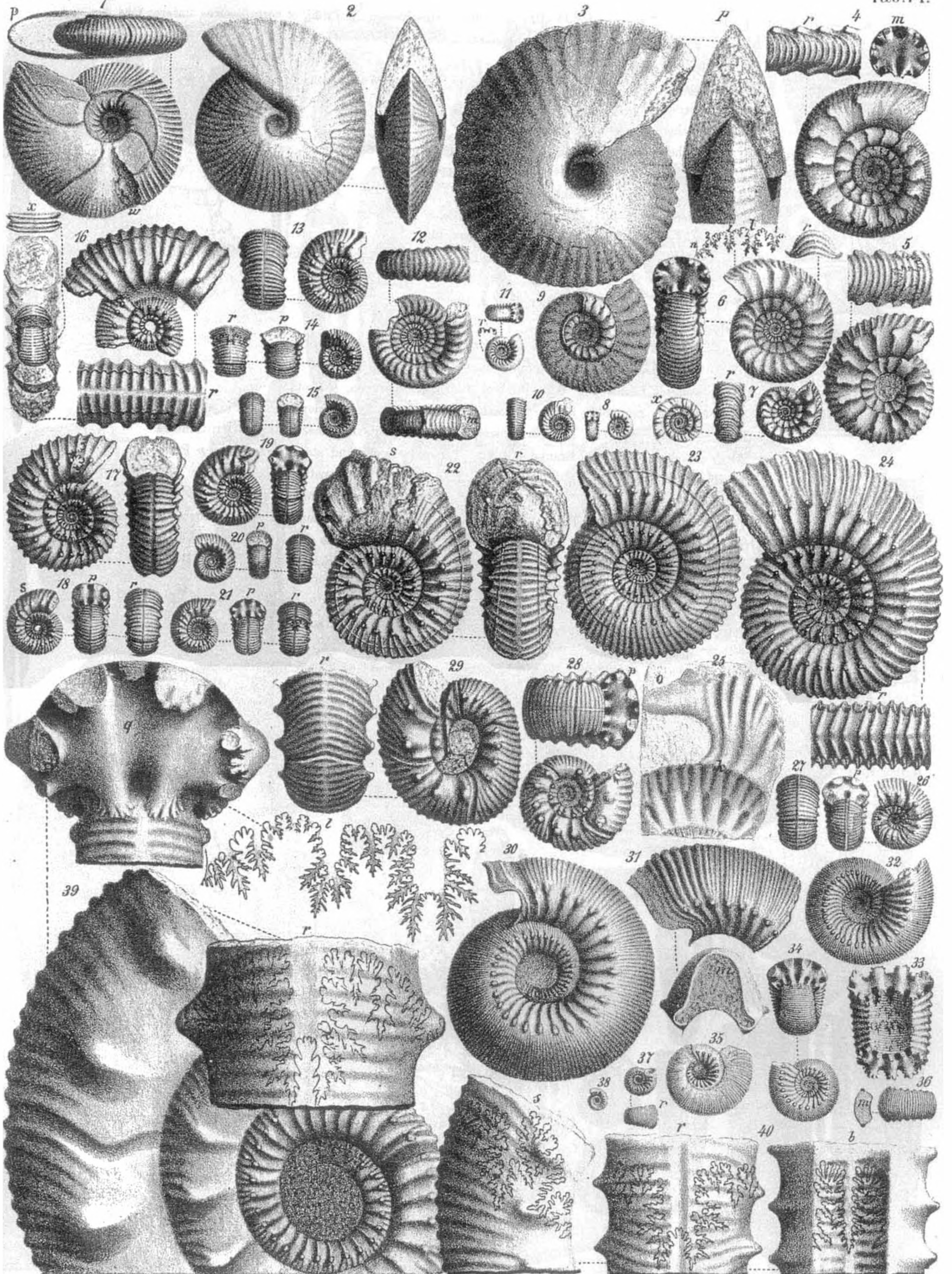
Erklärung tab. 73. .

- Figur 1 *Ammonites Parkinsoni foveatus* pag. 612, Eisenoolith ϵ , Wasseralfingen, rechts an der Rückenlinie mit drei vierseitigen Gruben, *m* Mündung.
- „ 2 *Ammonites Parkinsoni laevissimus* pag. 611, Brauner Jura ϵ , Beuren, *p* zugehöriges Profil.
- „ 3 *Ammonites Parkinsoni laevis* pag. 613, Brauner Jura ϵ , Wasseralfingen.
- „ 4 Ammonitenschale pag. 614, Brauner Jura ϵ , Eningen: *v* vorn, *h* hinten, *o* oben, *m* Bogen des Mundrandes.
- „ 5 desgleichen pag. 614, daher, Querschnitt einer Platte.
- „ 6 desgleichen pag. 614, daher: ein Blatt *a* von aussen und *i* von innen, *b* hintere Bruchfläche, *n* Nahtfläche, *m* Mundrand.
- „ 7 Platte von *Ammonites Parkinsoni laevissimus* pag. 615, daher: *a* aussen, *r* Rückenbeuge.
- „ 8 *Ammonites Parkinsoni gigas* pag. 615, Brauner Jura ϵ , Wittekindsberg, Querschnitt, *nn* Nahtpunkte.
- „ 9 *Ammonites heterophyllus ceramicus* pag. 616, Brauner Jura ϵ , Altenburger Hof. Ein kräftiger Scherben: *a* aussen, *i* innen, *o* oben, *x* vergrösserter Durchschnitt.
- „ 10 Scherben mit Nahtlobus pag. 616, Brauner Jura ϵ , Eningen: *n* Bogen der Nahtlinie, *r* Plättchen des Rückens vom vorhergehenden Umgange, mit dem zweiten Seitenlobus *l*.
- „ 11 Dünner Scherben pag. 616, daher, mit Hauptseitenlobus.
- „ 12 desgleichen pag. 617, daher, mit zwei übereinanderfolgenden Hauptseitenloben.
- „ 13 desgleichen pag. 617, daher, *Parkinsoni gigas*, Sattelspitzen stumpf.
- „ 14 Platte pag. 617, daher, auf dem Querbruch *q* Schale zeigend, innen Kies mit deutlich ausgebildeten Loben.
- „ 15 desgleichen pag. 617, daher, *o* Sack der obern Scheidewand.
- „ 16 desgleichen pag. 617, daher: *1* Schnirkellinie der untern, *2* der obern Scheidewand.
- „ 17 *Ammonites Parkinsoni strimatus* pag. 618, Brauner Jura ϵ , Neuffen, Wohnkammerreste.
- „ 18 *Ammonites Parkinsoni inflatus* pag. 619, Brauner Jura ϵ , Oeschingen.
- „ 19 desgleichen pag. 619, daher, *r* Rückenansicht.
- „ 20 desgleichen pag. 620, daher, mit abgewickelten Loben.
- „ 21 desgleichen pag. 620, daher, weitnabelig.
- „ 22 desgleichen pag. 620, Brauner Jura ϵ , Beuren, *p* Profilansicht.
- „ 23 desgleichen pag. 620, daher, *x* vergrösserte Scheidewand: *r* Rückenlobus mit Siphonalloch, *b* Bauchlobus, *1—5* Seitenloben.
- „ 24 desgleichen pag. 621, daher, mit acht Furchen im letzten Umgange.
- „ 25 desgleichen pag. 621, daher, Brut, wird *anceps*-artig.
- „ 26 desgleichen pag. 621, daher, flache Scheibchen.
- „ 27 *Ammonites Parkinsoni inflatus* pag. 621, Brauner Jura ϵ , Eningen, feinrippig.



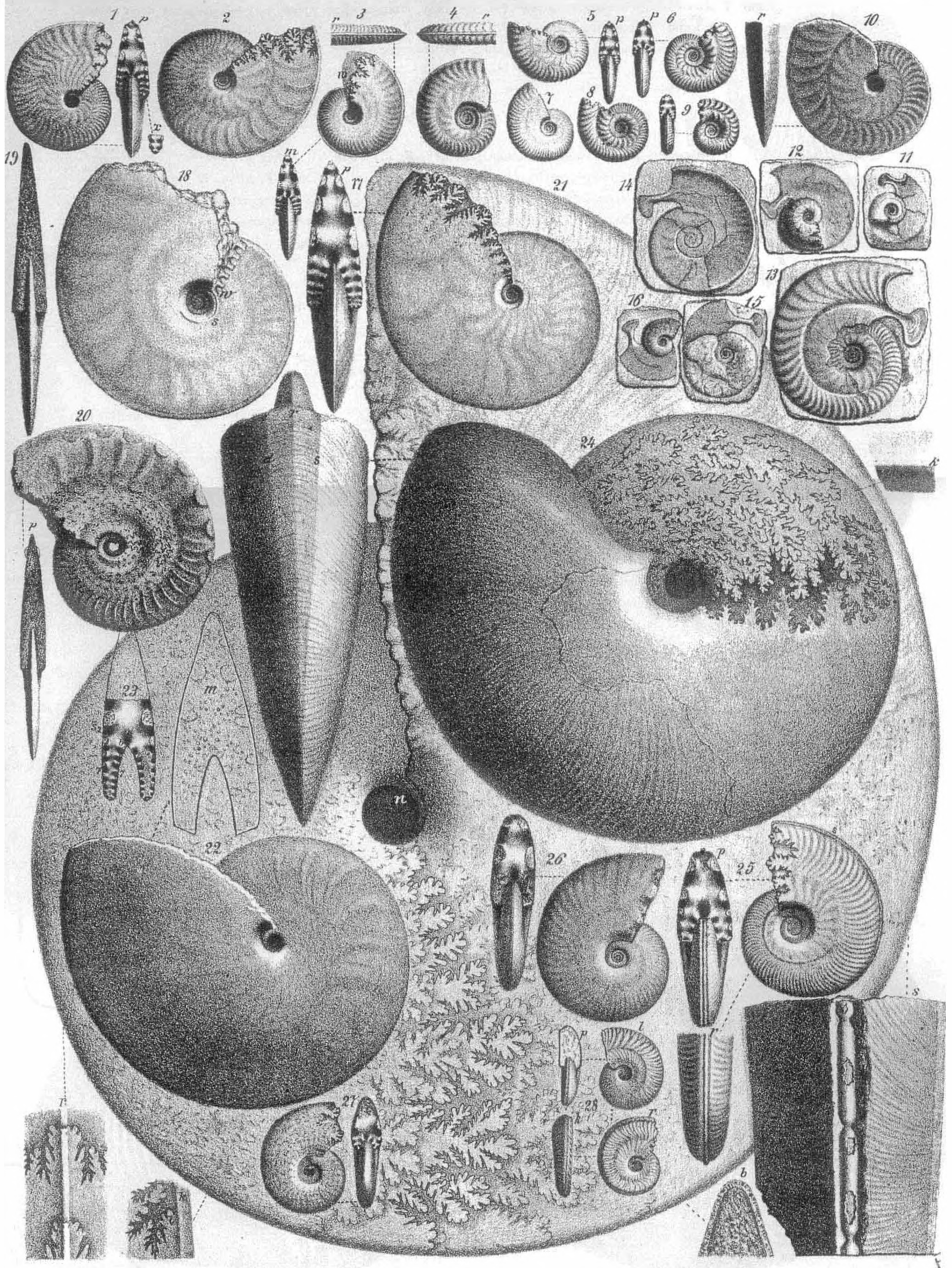
Erklärung tab. 74.

- Figur 1 *Ammonites Parkinsoni inflatus* pag. 621, Brauner Jura ϵ , Oeschingen: *w* Wohnkammeranfang, *p* Profil.
- „ 2 desgleichen pag. 622, daher, Seiten- und Rückenansicht.
- „ 3 cf. *Ammonites Lalandei* pag. 622, unter *macrocephalus*, Eningen, *p* Profil (Tab. 87 Fig. 38).
- „ 4 *Ammonites euryodos* pag. 623, Mittelepsilon, Eningen, *r* Rücken, *m* Mündung.
- „ 5 desgleichen pag. 623, Brauner Jura ϵ , Neuffen, mit Rückenlobus.
- „ 6 desgleichen pag. 623, Brauner Jura ϵ , Eningen: *r* Rippen-Bündel auf dem Rücken, *l* Loben.
- „ 7 desgleichen pag. 624, Brauner Jura ϵ , Neuffen: *r* Rücken, *x* vergrössertes Centrum.
- „ 8 desgleichen pag. 624, daher, kleinste Form.
- „ 9 desgleichen pag. 624, Brauner Jura ϵ , Eningen, verdrückt, nur der mittlere Ring verkiest.
- „ 10. 11 Ammoniten pag. 624, Neuffen, mit *euryodos* zusammen vorkommend.
- „ 12 *Ammonites* cf. *euryodos* pag. 625, Mittlerer Brauner Jura, drei Ansichten.
- „ 13 *Ammonites anceps* pag. 626, Oberer Brauner Jura, Rücken- und Seitenansicht, grobrippig.
- „ 14 desgleichen pag. 626, Brauner Jura ϵ , Eningen, *p* Profil, *r* Rücken mit Loben.
- „ 15 desgleichen pag. 626, daher, drei Ansichten.
- „ 16 *Ammonites Parkinsoni coronatus* pag. 627, Ornatenthon, Gammelshausen, *x* Rücken vergr., cf. Fig. 25.
- „ 17 desgleichen pag. 627, daher, zwei Ansichten.
- „ 18 desgleichen pag. 627, daher, drei Ansichten, *s*, *q*, *r*.
- „ 19 desgleichen pag. 628, daher, zwei Ansichten, schlank.
- „ 20 desgleichen pag. 628, daher, drei Ansichten, schlank.
- „ 21 desgleichen pag. 628, daher, drei Ansichten.
- „ 22 desgleichen pag. 628, daher, *s* seitlich, *r* Rücken.
- „ 23 desgleichen pag. 628, Brauner Jura ϵ , Beuren.
- „ 24 desgleichen pag. 629, daher, *r* Rückenansicht vom Anfange des letzten Umganges.
- „ 25 desgleichen pag. 629, Brauner Jura ϵ , Gammelshausen, Abdruck mit Ohr.
- „ 26 *Ammonites anceps carinatus* pag. 629, Brauner Jura ϵ , Linsengraben.
- „ 27 desgleichen pag. 630, Brauner Jura ϵ , Jungingen, vom Rücken.
- „ 28 desgleichen pag. 630, Brauner Jura ϵ , Linsengraben, *p* Profilansicht.
- „ 29 desgleichen pag. 630, Brauner Jura ϵ , Beuren, *r* Rücken, verdrückt.
- „ 30 *Ammonites anceps exstinctus* pag. 630, Brauner Jura ϵ , Eningen, mit Mundsaum.
- „ 31 desgleichen pag. 631, daher, Mündung *m* im Profil.
- „ 32 desgleichen pag. 632, daher, Dunstkammern.
- „ 33 desgleichen pag. 632, daher, Lobenstück von der Bauchseite.
- „ 34 desgleichen pag. 632, daher, zwei Ansichten.
- „ 35 desgleichen pag. 632, daher, kleines Stück mit verdrückter Wohnkammer.
- „ 36 desgleichen pag. 632, daher, mit gröbern Rippen, *m* Querschnitt der Mündung.
- „ 37. 38 desgleichen pag. 632, daher, Dunstkammern, denen bloß die Wohnkammer fehlte.
- „ 39 *Ammonites anceps franconicus* pag. 633, Epsilonoolith, Nipf: *r* Rücken, *p* Profil, *l* abgewinkelte Loben.
- „ 40 *Ammonites* cf. *anceps franconicus* pag. 634, Eisenoolith des obersten Ornatenthones am Plettenberge, Lobenstück in drei Ansichten.



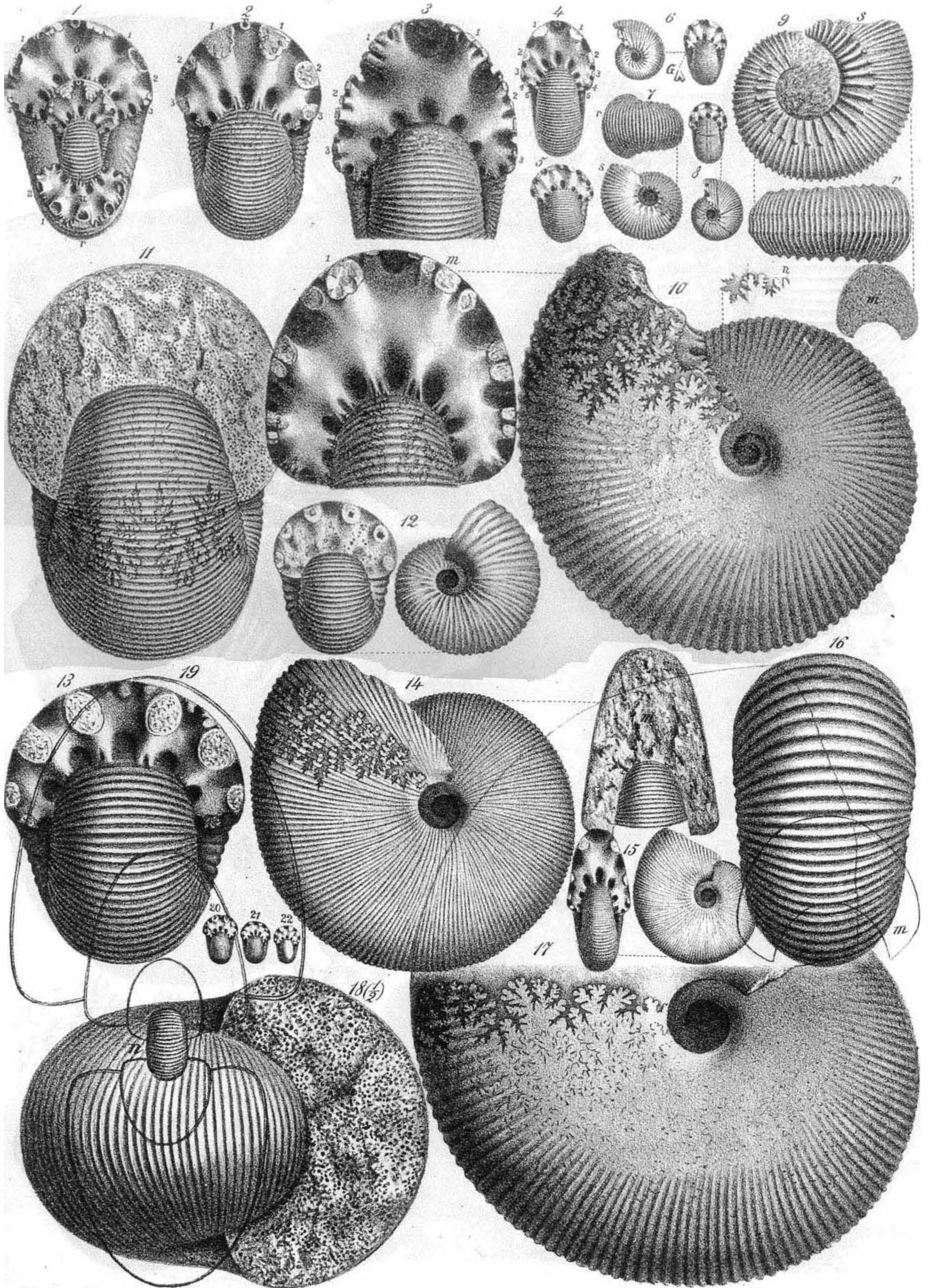
Erklärung tab. 75.

- Figur 1 *Ammonites fuscus* pag. 634, Brauner Jura ϵ , Oeschingen: p Profil, x vergrössertes unteres Ohr der Scheidewand, mit den sieben unpaaren Loben (*Oppelia*).
- „ 2 desgleichen pag. 636, daher.
 - „ 3 desgleichen pag. 636, daher: r Rücken, w Spur der Wohnkammer.
 - „ 4 desgleichen pag. 636, daher, r Rücken.
 - „ 5 desgleichen pag. 637, daher, p Profil.
 - „ 6 desgleichen pag. 637, daher, p Profil.
 - „ 7 desgleichen pag. 637, daher, schwach gerippt.
 - „ 8 desgleichen pag. 637, daher, stark gerippt.
 - „ 9 desgleichen pag. 637, daher.
 - „ 10 desgleichen pag. 637, daher, r Rückenansicht.
 - „ 11 desgleichen pag. 637, wahrscheinlich Brauner Jura ϵ , von Oeschingen, mit deutlichen Ohren auf Schiefer.
 - „ 12 desgleichen pag. 638, Brauner Jura ϵ , Oeschingen.
 - „ 13 desgleichen pag. 638, daher.
 - „ 14 *Ammonites fuscus ornati* pag. 639, Brauner Jura ζ , Linsengraben.
 - „ 15. 16 desgleichen pag. 639, Brauner Jura ζ , Ursulaberg.
 - „ 17 *Ammonites fuscus* pag. 639, Brauner Jura ϵ , Oeschingen, p Profil.
 - „ 18 desgleichen pag. 639, daher: w letzte Scheidewand, s Ende der Spurlinie.
 - „ 19 desgleichen pag. 640, Brauner Jura ϵ , Eningen, Profil von einer comprimierten Scheibe.
 - „ 20 desgleichen pag. 640, Brauner Jura ϵ , Laufen, verkiest und stark comprimirt, p Profil.
 - „ 21 Riesen-*fuscus* pag. 640, Brauner Jura ϵ , Laufen: r Rückenstück ohne Schale; k Schalendicke, worunter der halbe Rückenlobus hervorkommt; b Bruchfläche am Ende des Kieles die Schalendicke zu zeigen; s Lage des Siphos unter der weggebrochenen Schale in natürlicher Grösse.
 - „ 22 *Ammonites fuscus* pag. 642, Brauner Jura ϵ , Nipf, m Umriss der Mündung.
 - „ 23 desgleichen pag. 642, Brauner Jura ϵ , Daiting: s_2 zweiter Seitenlobus, b Bauchlobus, 7 Hilfsloben innen und aussen.
 - „ 24 *Ammonites ayescens* pag. 642, Brauner Jura ϵ , Brunnenthal: r Rückenansicht.
 - „ 25 *Ammonites complanatooides* pag. 643, Oberer Brauner Jura, Oeschingen, p Profil, r Rücken.
 - „ 26. 27 desgleichen pag. 644, daher.
 - „ 28 *Ammonites fuscus* pag. 644, daher, krank, vier Ansichten, nicht durch den Spiegel gezeichnet.



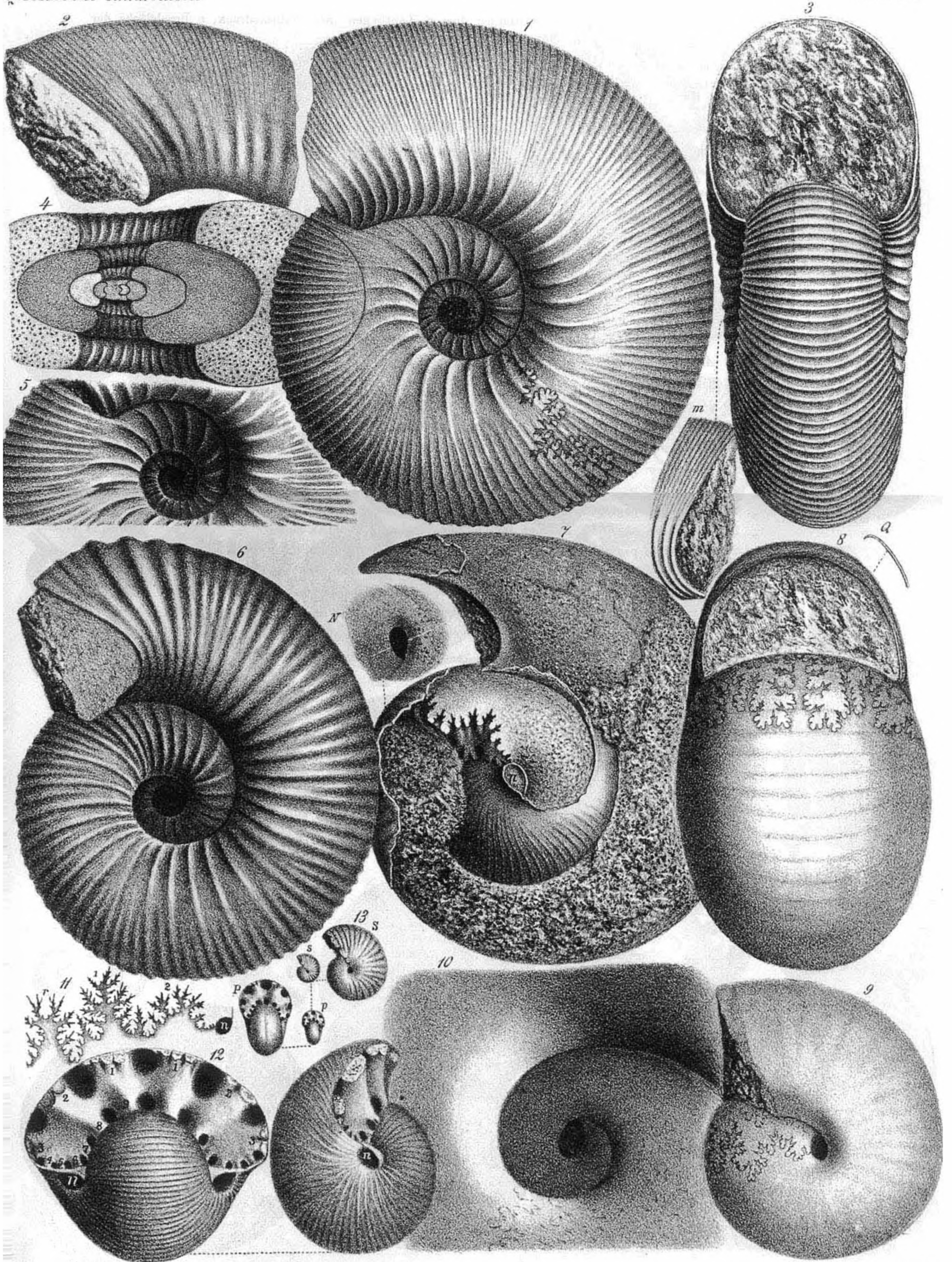
Erklärung tab. 76.

- Figur 1 *Ammonites macrocephalus* pag. 646, verkiest, Frankreich: *o* Ober- und *u* Unterseite der Scheidewand; *r* Rücken-, *b* Bauchseite; *n* Nahtwand; 1 erster, 2 zweiter Seitenlobus.
- „ 2 desgleichen pag. 647, Brauner Jura ϵ , Gutmadingen: 1, 2, 3, *n* Sattelspitzen, *r* Siphon im Rücken.
- „ 3 desgleichen pag. 647, Brauner Jura ϵ , Laufen: 1—3 Sättel, *n* Nahtsattel, *s* kleiner Nebensattel in der Tiefe.
- „ 4 *Ammonites macrocephalus compressus* pag. 648, Brauner Jura ϵ , Rosswangen, mit 2 ($5 + 3$) = 16 Sattelspitzen.
- „ 5 *Ammonites macrocephalus rotundus* pag. 648, Brauner Jura ϵ , Laufen.
- „ 6 *Ammonites macrocephalus tumidus* pag. 648, Oberer Brauner Jura, Franken, *G* vergrößert.
- „ 7 *Ammonites Gervillii* pag. 648, Brauner Jura γ , Dettingen, mit Wohnkammer.
- „ 8 *Ammonites Parkinsoni inflatus* pag. 648, Brauner Jura ϵ , Gammelshausen.
- „ 9 *Ammonites macrocephalus evolutus* pag. 649, Brauner Jura ϵ , Eningen: *s* Seite, *r* Rücken, *m* Mündung.
- „ 10 *Ammonites macrocephalus tumidus* pag. 650, Brauner Jura ϵ , Dettingen, verkiest, *m* Mündung, *n* Nabelwand.
- „ 11 *Ammonites macrocephalus rotundus* pag. 650, Brauner Jura ϵ , Achdorf.
- „ 12 desgleichen pag. 650, Brauner Jura ϵ , Hohenzollern.
- „ 13 desgleichen pag. 651, Brauner Jura ϵ , Nipf.
- „ 14 *Ammonites macrocephalus compressus* pag. 651, Brauner Jura ϵ , Lochen, *m* Mündung.
- „ 15 desgleichen pag. 651, Brauner Jura ϵ , Laufen.
- „ 16 *Ammonites macrocephalus rotundus* pag. 651, Brauner Jura ϵ , grobrippig (*Herveyi*) vom Rücken mit darauf gesetzter Mündung *m*.
- „ 17 *Ammonites macrocephalus* (Riesen-*tumidus*) pag. 651, Brauner Jura ϵ , Laufen, die glatte Wohnkammer durch Linien angedeutet.
- „ 18 *Ammonites macrocephalus* (Riesen-*rotundus*) pag. 653, Brauner Jura ϵ , Gutmadingen ($\frac{1}{2}$ nat. Gr.).
- „ 19 *Ammonites macrocephalus* (Riesen-*tumidus*) pag. 653, Brauner Jura ϵ , Laufen, Durchschnitt der innern Windungen in Umrissen eines Riesenexemplares auf Fig. 13 und Fig. 18 gezeichnet.
- „ 20 *Ammonites macrocephalus* pag. 655, Brauner Jura ϵ , Gammelshausen.
- „ 21 desgleichen pag. 655, Brauner Jura ϵ , Franken.
- „ 22 desgleichen pag. 655, Brauner Jura ϵ , kleinste Form, daher.



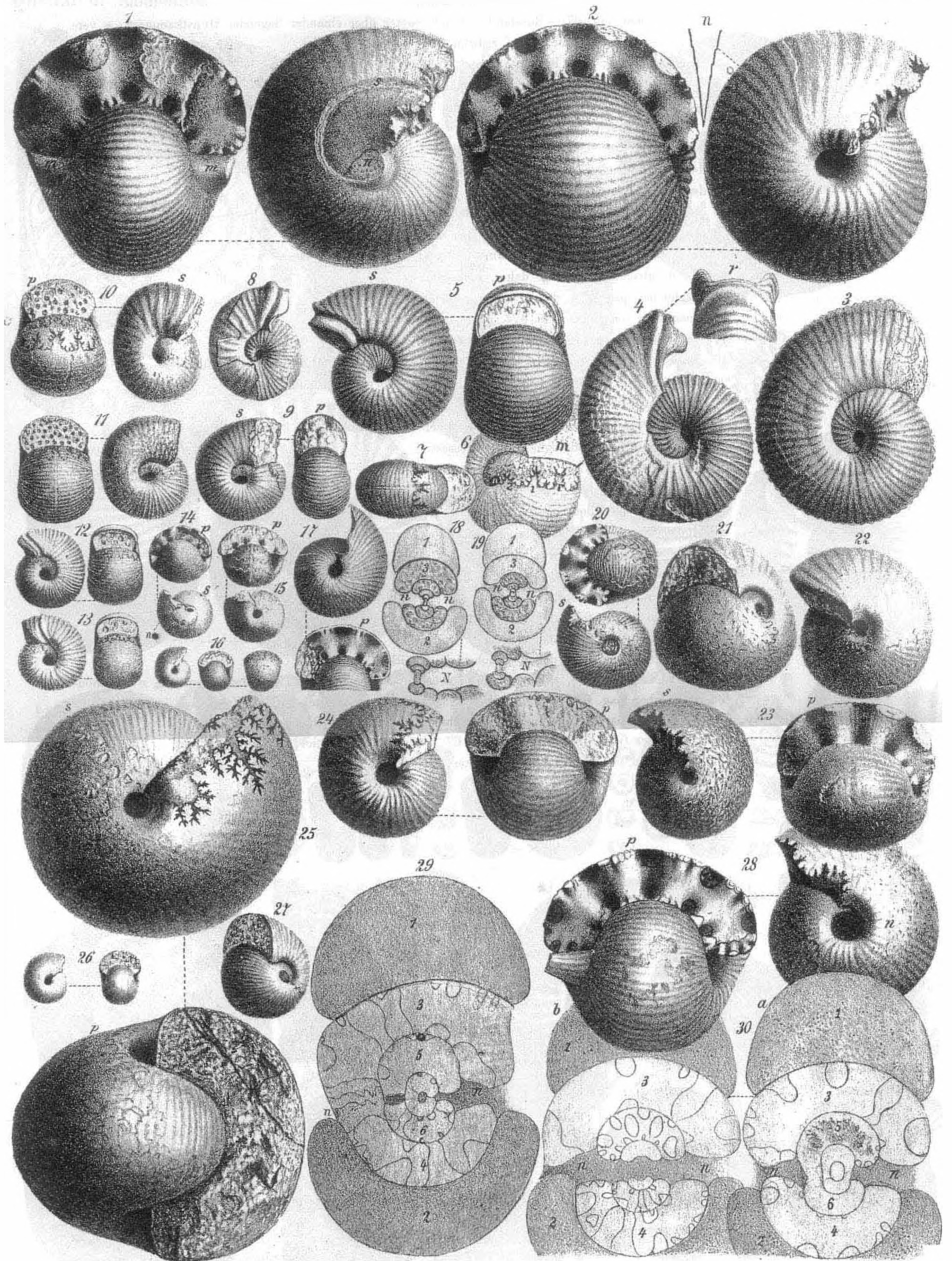
Erklärung tab. 77.

- Figur 1 *Ammonites macrocephalus evolutus* pag. 655, Brauner Jura ϵ , Brunnenthal.
„ 2 desgleichen pag. 656, Brauner Jura ϵ , Achalm, verdrücktes Ende der Wohnkammer.
„ 3 desgleichen pag. 656, daher, Profil, *m* ausgeschweifter Mundrand.
„ 4 desgleichen pag. 656, Brauner Jura ϵ , Eningen, Querschnitt.
„ 5 desgleichen pag. 656, daher, mit sehr tiefem Nabel.
„ 6 *Ammonites bullatus latecentratus* pag. 658, Brauner Jura ϵ , Laufen.
„ 7 *Ammonites bullatus* pag. 658, daher, *n* Nabel, *N* Nabel der Gegenseite, die Wohnkammer über der letzten Scheidewand zerrissen.
„ 8 desgleichen pag. 658, Brauner Jura ϵ , Ursulaberg, *Q* Querschnitt des Mundsaumes.
„ 9 desgleichen pag. 659, Brauner Jura ϵ , Laufen, kleine Form.
„ 10 Riesenbullate pag. 659, daher, Nabelcentrum ausgeführt.
„ 11 *Ammonites bullatus* pag. 659, daher: *r* Rückenlobus, *1* erster und *2* zweiter Seitenlobus, *n* Nabel.
„ 12 desgleichen pag. 659, daher (*platystomus*), *n* Nabel, *1—9* Sättel.
„ 13 Ammonitenbrut pag. 660, Oberer Brauner Jura, *p* und *s* natürliche Grösse.



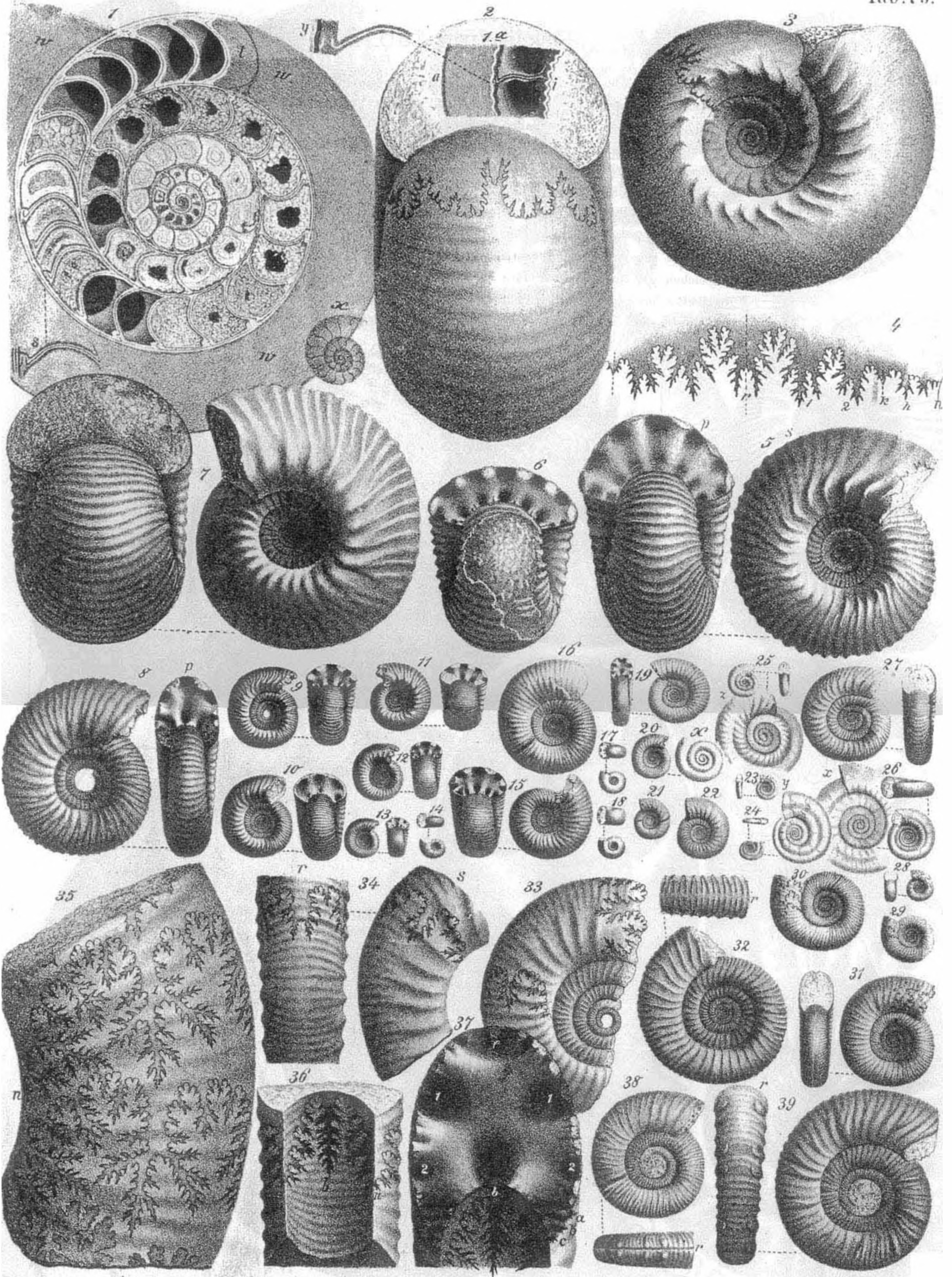
Erklärung tab. 78.

- Figur 1 *Ammonites bullatus* pag. 660, Brauner Jura ϵ , Lautlingen: *mm* Nabelabdruck, *n* Bruchfläche der Nabelausfüllung, *s* Spurlinie.
- „ 2 *Ammonites platystomus globulatus* pag. 661, Brauner Jura ϵ , Laufen, *n* Andeutung der Nabeltiefe.
- „ 3 *Ammonites microstoma* pag. 661, Brauner Jura ϵ , Achalm.
- „ 4 desgleichen pag. 662, Brauner Jura ϵ , Lochen, *r* Rückenende.
- „ 5 desgleichen pag. 662, Brauner Jura ϵ , Achalm, *s* seitlich, *p* Profil.
- „ 6 desgleichen pag. 662, daher, *m* Mündung, *r* Rückenlobus, *1* erster, *2* zweiter Lateral.
- „ 7 desgleichen pag. 662, daher, Profilansicht mit letzter Scheidewand.
- „ 8 desgleichen pag. 662, Brauner Jura ϵ , Eningen, im Schiefer.
- „ 9 desgleichen pag. 663, Brauner Jura ϵ , verkiest, *p* Profil, *s* seitlich.
- „ 10 desgleichen pag. 663, Brauner Jura ϵ , Gutmadingen, *p* Profil, *s* seitlich.
- „ 11 desgleichen pag. 663, daher.
- „ 12 *Ammonites Brongniarti* pag. 663, daher.
- „ 13 desgleichen pag. 663, daher.
- „ 14 desgleichen pag. 664, Callovien, Montreil-Bellay, *n* Nabel.
- „ 15. 16 desgleichen pag. 664, Brauner Jura ϵ , Gutmadingen, Brut.
- „ 17 *Ammonites microstoma* pag. 664, daher, ohne Wohnkammer.
- „ 18 desgleichen pag. 665, daher: Querschnitt mit Nabel *nn* (*N* vergr.), *1* und *2* Wohnkammer.
- „ 19 desgleichen pag. 665, daher, Nabel *nn* (*N* vergr.).
- „ 20 desgleichen pag. 665, Brauner Jura ϵ , Laufen.
- „ 21 *Ammonites platystomus* pag. 665, Brauner Jura ϵ , Gutmadingen, halbgewendet.
- „ 22 desgleichen pag. 665, daher.
- „ 23 desgleichen pag. 666, Brauner Jura ϵ , Nipf.
- „ 24 desgleichen pag. 666, daher, *p* Profil.
- „ 25 desgleichen pag. 666, Brauner Jura ϵ , Rosswangen: *p* Profil, *s* Seiten.
- „ 26 desgleichen pag. 666, Brauner Jura ϵ , Dürrwangen.
- „ 27 desgleichen pag. 667, Brauner Jura ϵ , Eningen, halbgewendet.
- „ 28 desgleichen pag. 667, Brauner Jura ϵ , Rosswangen, *n* Nabel von der Seite.
- „ 29 *Ammonites bullatus* pag. 667, Laufen, Querschnitt, Nabel *n* und Wohnkammer dunkel gehalten.
- „ 30 desgleichen pag. 667, daher, *a* und *b* gehören einem durchgeschnittenen Stück an.



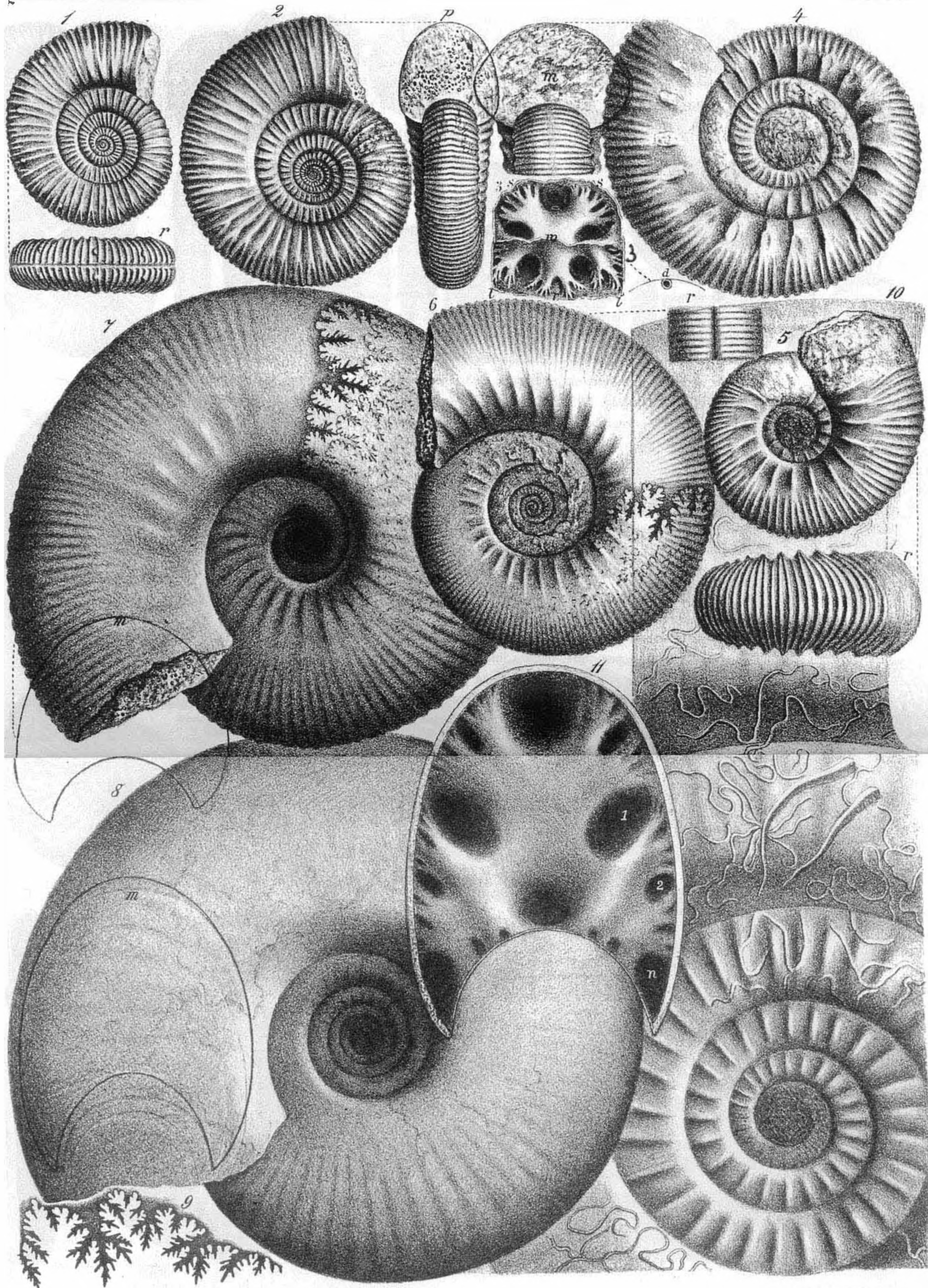
Erklärung tab. 79.

- Figur 1 *Ammonites sublaevis* pag. 669, England?, Medianschnitt: *x* vergrösserte Embryonalgewinde, *l* letzte Dunstkammer, *w* Anfang der Wohnkammer.
- „ 1. a desgleichen pag. 670, Russland?, Stück zweier über einander liegender Dunstkammern, *y* vergrössertes Rückenstück einer Scheidewand.
- „ 2 desgleichen pag. 671, Brauner Jura ϵ , Achdorf.
- „ 3 desgleichen pag. 671, daher, Macrocephalusoolith.
- „ 4 desgleichen pag. 671, Macrocephalusoolith, Zillhausen. abgewinkelte Loben: *r* Rückenlobus, *k* Seitenkantenregion, *h* Hilfsloben, *n* Naht.
- „ 5 desgleichen pag. 672, Macrocephalusoolith, Laufen, *s* seitlich, *p* Profil.
- „ 6 desgleichen pag. 672, daher, innerer Kern eines grössern.
- „ 7 desgleichen pag. 672, Macrocephalusoolith, Rosswangen.
- „ 8 *Ammonites Königii* pag. 673, Brauner Jura ϵ , Eningen.
- „ 9 desgleichen pag. 673, daher, lag etwas tiefer als der vorige.
- „ 10 desgleichen pag. 674, Brauner Jura ϵ , Oeschingen (*sublaevis?*).
- „ 11.—14 desgleichen pag. 674, daher, junge Formen.
- „ 15 desgleichen pag. 674, daher, schön verkiest.
- „ 16 *Ammonites convolutus* pag. 674, daher, mit Einschnürungen.
- „ 17. 18 Unbestimmte Brut pag. 674, daher.
- „ 19 *Ammonites triplicatus fuscus* pag. 674, Brauner Jura ϵ , Oeschingen, schlanke Form.
- „ 20 desgleichen pag. 675, daher, *x* vergrössertes Embryonalgewinde.
- „ 21. 22 *Ammonites* cf. *convolutus* pag. 676, daher.
- „ 23 *Ammonites tetragonoides* pag. 676, Brauner Jura ϵ , Hohenbölle.
- „ 24 desgleichen pag. 676, daher, *y* vergrössert.
- „ 25 desgleichen pag. 676, daher, *z* vergrössert.
- „ 26 desgleichen pag. 677, daher, *x* vergrössert.
- „ 27 *Ammonites Defraucii* pag. 677, Brauner Jura ϵ , Bayeux.
- „ 28 *Ammonites* cf. *triplicatus* pag. 677, Macrocephalusbänke, Gutmadingen.
- „ 29 *Ammonites triplicatus* pag. 678, daher.
- „ 30 desgleichen pag. 678, daher.
- „ 31 desgleichen pag. 678, daher.
- „ 32 desgleichen pag. 678, daher, *r* Rückenansicht.
- „ 33 desgleichen pag. 678, daher.
- „ 34 desgleichen pag. 678, daher, Bruchstück, *s* seitlich, *r* Rücken.
- „ 35 desgleichen pag. 678, Macrocephalusschicht, grosses Lobenstück: 1 erster, 2 zweiter. *n* Nahtlobus.
- „ 36 desgleichen pag. 678, Macrocephalusschicht, Stufen: *b* Bauch- und *n* Nahtlobus.
- „ 37 desgleichen pag. 679, Macrocephalusschicht, Achdorf, von der Bauchseite.
- „ 38 *Ammonites triplicatus parabolis* pag. 679, Macrocephalusschicht, Geisingen.
- „ 39 desgleichen pag. 679, daher, *r* Rücken.



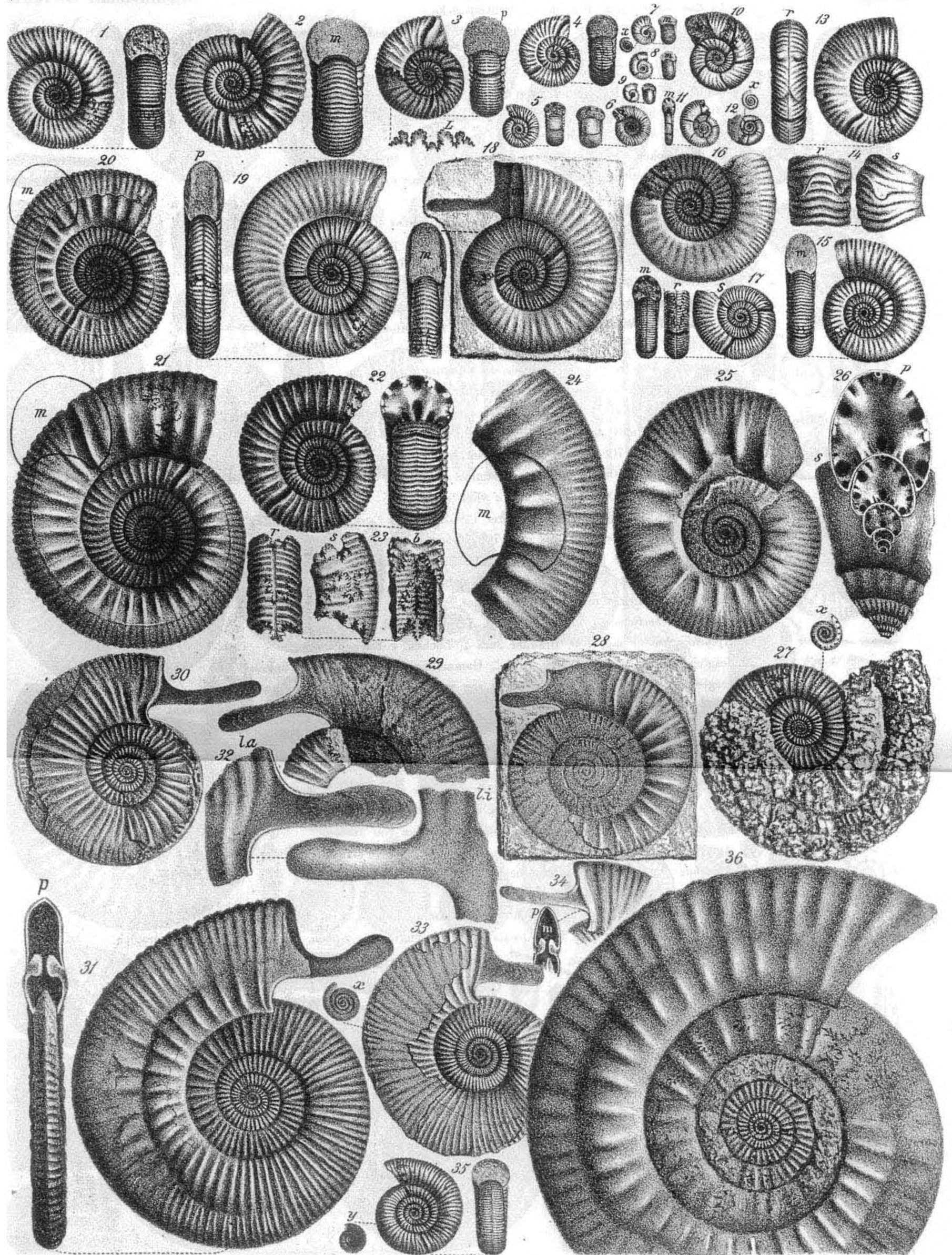
Erklärung tab. 80.

- Figur 1 *Ammonites triplicatus colliciaris* pag. 680, Macrocephalusoolithe, Laufen, *r* Rückenansicht.
" 2 *Ammonites triplicatus* pag. 680, daher, *p* Profil.
" 3 desgleichen pag. 681, Macrocephalusschicht, Eningen: Stück einer Kammerwand mit Rückenloben *r*,
 ll Lateralloben, *ss* Rückensättel, *w* zerbrochene Scheidewand, *d* Siphonaldute.
" 4 *Ammonites plicomphalus* pag. 681, Macrocephalusschicht, Rosswangen, *m* Mündung.
" 5 desgleichen pag. 681, Brauner Jura ϵ , Neuffen, *r* Rückenansicht.
" 6 *Ammonites* cf. *triplicatus* pag. 682, daher, *r* Rückenfurche.
" 7 *Ammonites* cf. *arbustigerus* pag. 682, Macrocephalusschicht, Laufen, *m* Mündung.
" 8 desgleichen pag. 683, Brauner Jura ϵ , Nipf, *m* Mündung.
" 9 desgleichen pag. 683, Brauner Jura ϵ , Wasseralfingen, abgewickelte Loben.
" 10 *Ammonites laeviplex* pag. 684, Macrocephalusschicht, Eningen.
" 11 desgleichen pag. 684, daher, Scheidewand, *u* Region der Nahtloben.



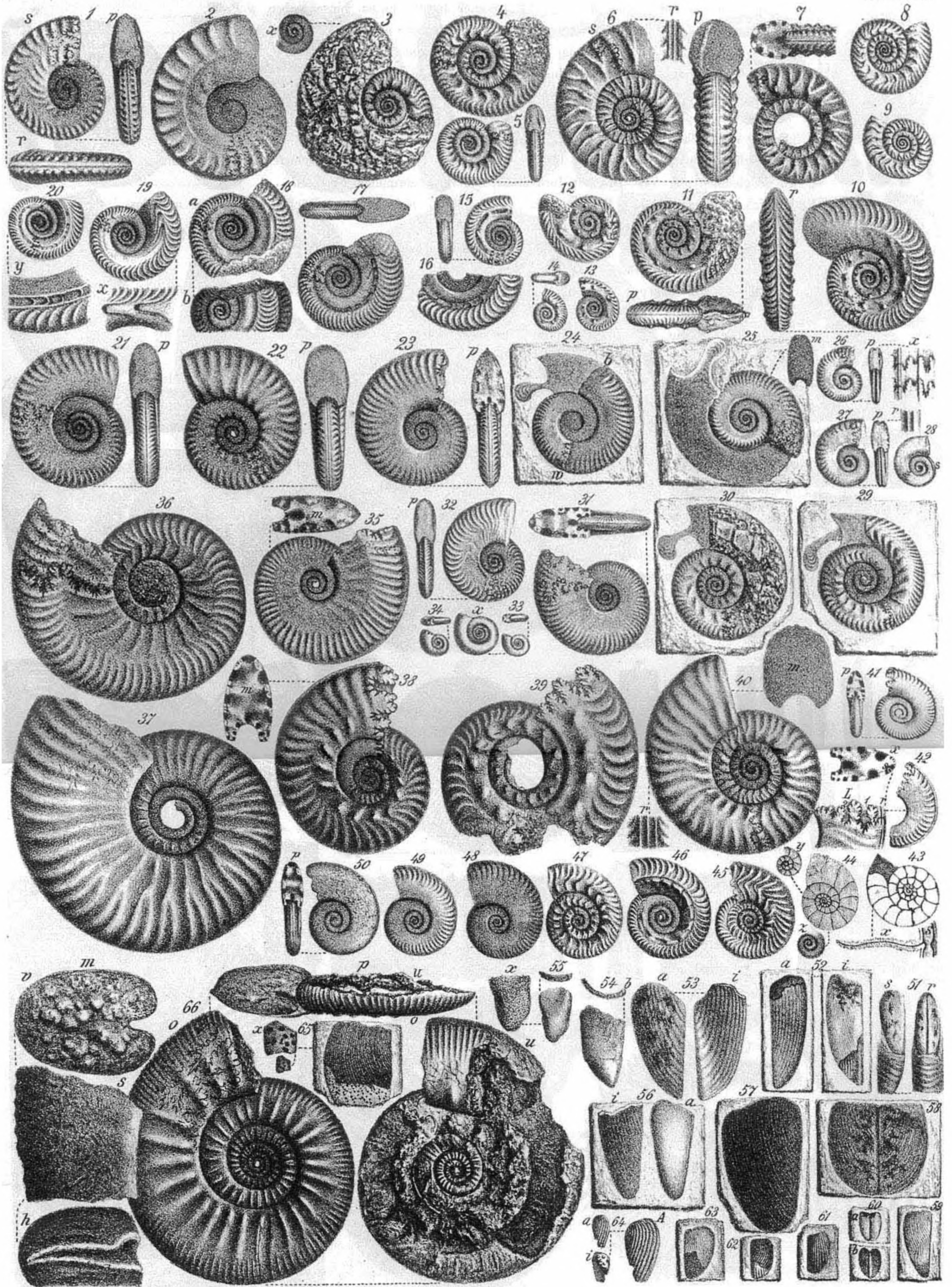
Erklärung tab. 81.

- Figur 1 *Ammonites convolutus dilatatus* pag. 688, Ornatenthon, Oeschingen.
„ 2 desgleichen pag. 689, daher.
„ 3 desgleichen pag. 689, daher: *p* Profil, *L* abgewickelte Loben.
„ 4 desgleichen pag. 689, daher, mit Wohnkammer, kleine Species.
„ 5 desgleichen pag. 689, Ornatenthon, Eningen, ohne Wohnkammer.
„ 6 desgleichen pag. 689, feinrippig, vielleicht aus dem Weissen Jura α .
„ 7 desgleichen pag. 690, Brauner Jura ζ , Eningen, x vergrössertes Embryonalgewinde.
„ 8 desgleichen pag. 690, daher, schlank und glatt.
„ 9 desgleichen pag. 690, daher.
„ 10 *Ammonites convolutus interruptus* pag. 690, Brauner Jura ζ , Gammelshausen.
„ 11 desgleichen pag. 690, daher.
„ 12 desgleichen pag. 690, daher, x vergrössertes Embryonalgewinde.
„ 13 *Ammonites convolutus parabolis* pag. 691, Ornatenthon, Laufen, *r* Rücken.
„ 14 desgleichen pag. 691, Ornatenthon, Eningen: Wohnkammerstück, *s* Seite, *r* Rücken.
„ 15 *Ammonites convolutus vexus* pag. 691, Ornatenthon, Oeschingen.
„ 16 desgleichen pag. 692, daher, mit lichter Wohnkammer.
„ 17 desgleichen pag. 692, daher: *s* Seite, *r* Rücken, *m* Mündung.
„ 18 desgleichen pag. 692, daher, *m* Mündung der Röhre.
„ 19 desgleichen pag. 692, daher, *p* Profil.
„ 20 *Ammonites convolutus gigas* pag. 693, Brauner Jura ζ , Oeschingen, mit Röhrenumriss *m*.
„ 21 desgleichen pag. 693, daher, *m* Röhrenumriss, mit Spurlinie von der Wohnkammer.
„ 22 *Ammonites convolutus dilatatus* pag. 693, Brauner Jura ζ , Eningen, Überläufer zum *convolutus gigas*.
„ 23 *Ammonites convolutus vexus* pag. 693, daher, Loben: *b* Bauch, *s* Seite, *r* Rücken.
„ 24 *Ammonites* cf. *plicomphalus* pag. 694, schwarze Geoden, Ursulaberg, Stück der Wohnkammer, *m* Umriss der Röhre.
„ 25 *Ammonites convolutus plicomphalus* pag. 694, daher.
„ 26 *Ammonites convolutus* pag. 694, Brauner Jura ζ , Oeschingen, hohle Dunstkammer: *p* Profil, *s* seitlich.
„ 27 *Ammonites convolutus parabolis* pag. 695, Brauner Jura ζ , Linsengraben, x vergrösserter Embryo.
„ 28 *Ammonites convolutus* pag. 695, Brauner Jura ζ , Gammelshausen, mit Ohren (Kragenplanulaten).
„ 29 *Ammonites convolutus vexus* pag. 696, daher.
„ 30 *Ammonites convolutus auritulus* pag. 696, Brauner Jura ζ , Linsengraben.
„ 31 desgleichen pag. 696, daher, *p* Profil.
„ 32 desgleichen pag. 697, daher: linkes Ohr *l* von aussen *a* und von innen *i*.
„ 33 desgleichen pag. 697, daher, innen dick verkiest, x vergrössertes Embryonalgewinde.
„ 34 desgleichen pag. 697, daher, Mündung *p* im Profil.
„ 35 *Ammonites convolutus* pag. 697, Oeschingen, *y* vergrösserte 5 Embryonalgewinde.
„ 36 desgleichen pag. 697, Brauner Jura ζ , Eningen, grobrippig.



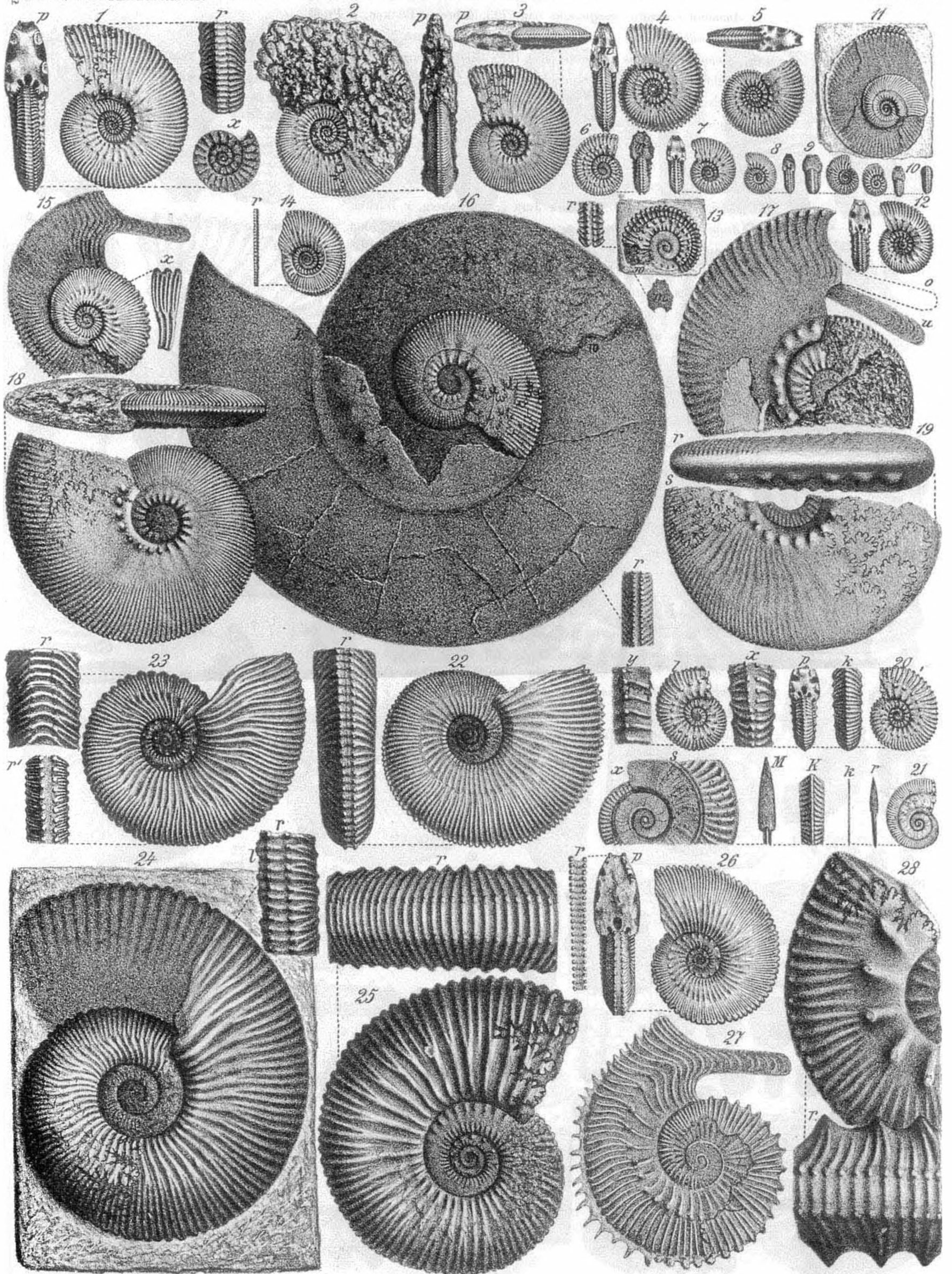
Erklärung tab. 82.

- Figur 1. 2 *Ammonites hecticus perlatus* pag. 700, Macrocephalusoolith, Gutmadingen: *p* Profil, *r* Rücken.
 „ 3 *Ammonites hecticus* pag. 700, Weisser Jura ζ , Linsengraben, *x* vergr. Embryonalgewinde (dreizinkig).
 „ 4. 5 desgleichen pag. 701, daher, mit erhaltener Wohnkammer.
 „ 6 *Ammonites hecticus punctatus* pag. 701, Brauner Jura ζ , Gammelshausen: *p* Profil, *r* Rücken.
 „ 7–9 *Ammonites hecticus* pag. 701, daher, zweizinkig.
 „ 10 *Ammonites hecticus nodosus* pag. 702, daher, mit Wohnkammer, *r* Rücken.
 „ 11 desgleichen pag. 702, daher, mit wenig Wohnkammer.
 „ 12 desgleichen pag. 702, Ornatenthon, Linsengraben.
 „ 13. 14 desgleichen pag. 702, daher, Centralstücke.
 „ 15 *Ammonites hecticus* pag. 702, daher: steht zwischen *nodosus* und *canaliculatus*.
 „ 16 *Ammonites hecticus canaliculatus* pag. 702, Ornatenthon, Jungingen, Wohnkammerstück.
 „ 17 desgleichen pag. 703, daher, mit Wohnkammer.
 „ 18 desgleichen pag. 703, daher, zwei Stück *a* und *b* aufeinander.
 „ 19. 20 desgleichen pag. 703, Ornatenthon, Gammelshausen, *x* vergrössert.
 „ 21 *Ammonites hecticus lunula* pag. 703, Ornatenthon, Gammelshausen, *p* Profil.
 „ 22. 23 desgleichen pag. 703, daher, *p* Profil.
 „ 24 *Ammonites hecticus parallelus* pag. 704, daher, mit erhaltenem Ohr.
 „ 25 desgleichen pag. 704, Ornatenthon, Ursulaberg.
 „ 26 desgleichen pag. 704, daher, *p* Profil, *x* vergrössertes Rückenstück.
 „ 27. 28 desgleichen pag. 704, Ornatenthon, Farrenberg, *p* Profil, *r* Rücken, *s* Spurlinie.
 „ 29. 30 *Ammonites hecticus* pag. 705, Brauner Jura ζ , Gammelshausen, niedermündig.
 „ 31. 32 *Ammonites hecticus compressus* pag. 705, daher, *p* Profil.
 „ 33. 34 *Ammonites hecticus* pag. 705, daher, Brut, *x* vergrössert (*laevigatus*).
 „ 35. 36 *Ammonites hecticus gigas* pag. 706, daher, *m* Mündung.
 „ 37 desgleichen pag. 706, daher, grösste Form.
 „ 38 *Ammonites hecticus* pag. 707, daher, *m* Mündung.
 „ 39 *Ammonites hecticus nodosus* pag. 707, daher.
 „ 40 *Ammonites cf. hecticus lunula* pag. 707, Ornatenthon, Rathshausen, *m* Mündung, *r* Rücken.
 „ 41 *Ammonites hecticus parallelus* pag. 708, Ornatenthon, *p* Profil, Rückenlobus schief.
 „ 42 desgleichen pag. 708, daher: *x* vergrössert mit Siphon *s*, *L* schiefe Loben.
 „ 43 Dünnschliff pag. 708, Ornatenthon, Gammelshausen, *x* vergrösserte Scheidewand.
 „ 44 desgleichen pag. 708, daher, *y* und *z* vergrössert.
 „ 45 *Ammonites cf. fuscus* pag. 709, Oberer Brauner Jura.
 „ 46 *Ammonites cf. hecticus nodosus* pag. 709, Brauner Jura ζ , Gammelshausen.
 „ 47 *Ammonites hecticus* pag. 709, daher, gewöhnliche dreizinkige Varietät.
 „ 48 *Ammonites hecticus compressus* pag. 709, daher.
 „ 49 *Ammonites hecticus lunula* pag. 709, daher.
 „ 50 *Ammonites hecticus parallelus* pag. 709, daher, *p* Profil.
 „ 51 *Aptychus hectici* pag. 709, Brauner Jura ζ , Lochen, *r* Rücken, *s* Seite.
 „ 52 desgleichen pag. 709, Brauner Jura ζ , Gammelshausen, Dublette der linken Valve.
 „ 53 desgleichen pag. 710, daher: Schale *i* von innen, mit Abdruck *a* der Innenseite.
 „ 54. 55 desgleichen pag. 710, Linsengraben, punctirte Aussenseite, *x* vergrössert (*pulvinatus*).
 „ 56 desgleichen pag. 710, Brauner Jura ζ , Eningen, linke und rechte Valve, *a* aussen, *i* innen.
 „ 57 *Aptychus* pag. 710, Linsengraben, concave Innenseite.
 „ 58 desgleichen pag. 710, daher, zwei convexe Valven.
 „ 59 *Aptychus hectici* pag. 711, Gammelshausen, Schale unten.
 „ 60 desgleichen pag. 711, daher, Dublette: *a* Abdruck, *b* Schale von innen.
 „ 61. 62 *Aptychus flexuosi* pag. 711, daher, rechte Valve von aussen.
 „ 63 *Aptychus hectici* pag. 711, daher, von aussen.
 „ 64 *Aptychus flexuosi* pag. 711, Macrocephalusoolith, Gutmadingen, *a* (*A* vergr.), *i* innen, die Kugeln bedecken Eisenoolith.
 „ 65 *Aptychus planulati* pag. 711, Ornatenthon, Gammelshausen, *x* vergrössert.
 „ 66 *Ammonites convolutus* pag. 711, Ornatenthon, Linsengraben: *o* oben, *u* unten, *s* Wohnkammerstück.



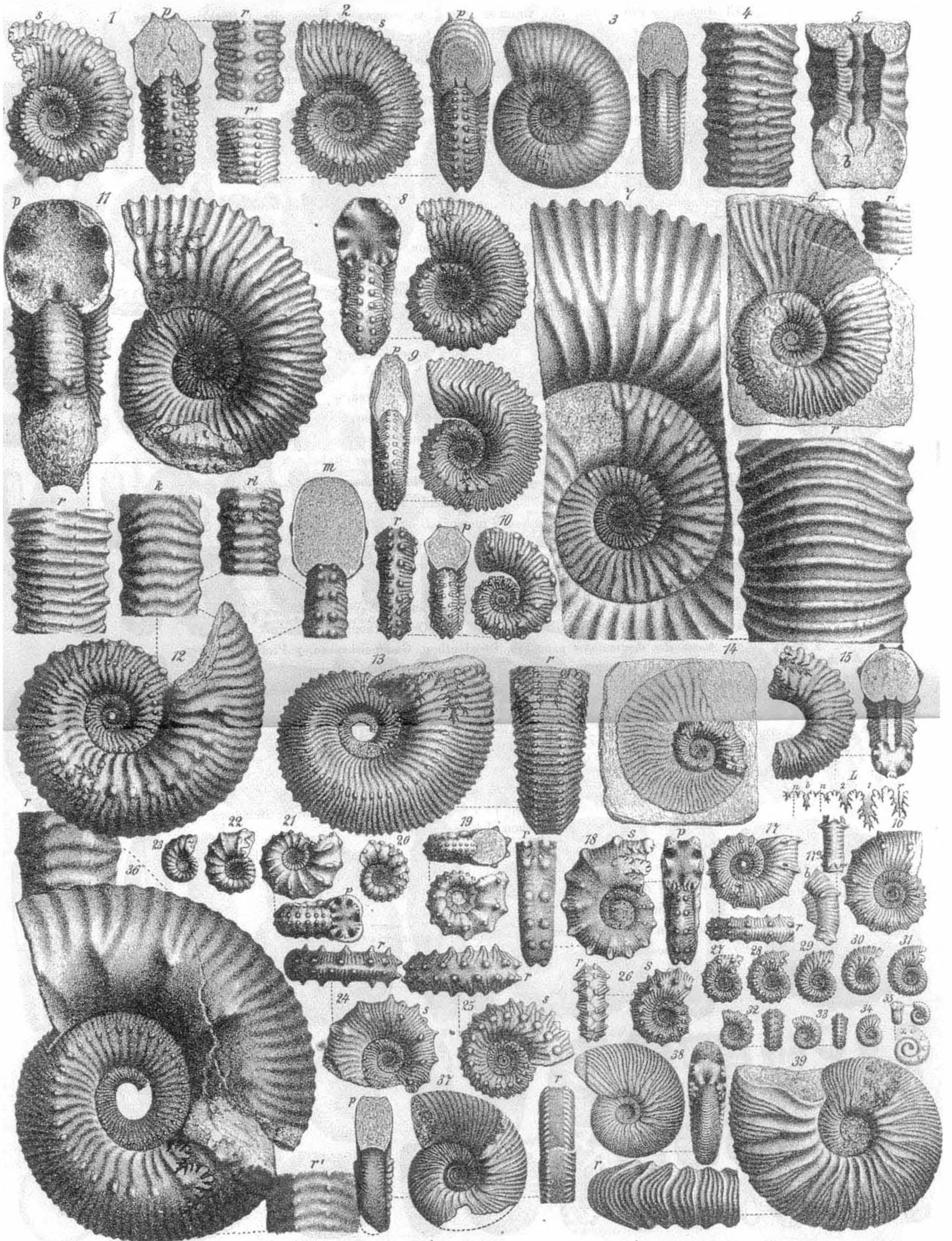
Erklärung tab. 83.

- Figur 1 *Ammonites Jason* pag. 713, Brauner Jura ζ, Gammelshausen: *p* Profil, *r* Rücken, *x* vergr. Centrum.
- „ 2 *Ammonites Jason compressus* pag. 714, Brauner Jura ζ, unten, Linsengraben, *p* Profil.
- „ 3 *Ammonites Jason* pag. 714, Brauner Jura ζ, Neidlingen, *p* Profil.
- „ 4 desgleichen pag. 714, grobrippig, *m* Mündung (*Guilielmi*).
- „ 5 desgleichen pag. 714, Brauner Jura ζ, Gammelshausen.
- „ 6 desgleichen pag. 714, daher, grobrippig und breitmündig.
- „ 7 desgleichen pag. 714, daher, mittelgross.
- „ 8—10 desgleichen pag. 714, daher, kleine Brut, schmal- und breitmündig.
- „ 11 desgleichen pag. 715, Brauner Jura ζ, Gammelshausen, Abdruck im Schiefer mit Wohnkammer.
- „ 12 desgleichen pag. 715, Brauner Jura ζ, Ursulaberg, grobrippiger Kieskern.
- „ 13 dicker *Jason* pag. 715, Brauner Jura ζ, Boller Wald: *m* Mündung, *r* Rücken, *s* Spurlinie, *w* Wohnkammer.
- „ 14 verdrückter *Jason* pag. 715, Brauner Jura ζ, Gammelshausen, *r* Rücken.
- „ 15 *Ammonites Jason rimosus* pag. 716, Brauner Jura ζ, Ursulaberg, *x* vergr. Rippen.
- „ 16 *Ammonites Jason* pag. 716, Brauner Jura ζ, Gammelshausen: *r* Rückenansicht, *w* Anfang der Wohnkammer, *k* Knicklinie, *u* unteres, *o* oberes Ohr.
- „ 17 desgleichen pag. 717, Brauner Jura ζ, Linsengraben.
- „ 18 desgleichen pag. 717, Brauner Jura ζ, Gammelshausen.
- „ 19 desgleichen pag. 717, daher, grösstes Bruchstück: *s* Seite, *r* Rücken, unten mit Mergelwülsten.
- „ 20 kranker *Jason* pag. 718, daher: *r* rechte, *l* linke Seite; *k* Kiel; *p* Profil, *x* und *y* vergr.
- „ 21 *Ammonites lamellatus* pag. 718, daher: *KMx* vergrössert.
- „ 22 *Ammonites Jason* pag. 719, Brauner Jura ζ, Linsengraben, *r* Rücken.
- „ 23 *Ammonites ornatus compressus* pag. 719, Brauner Jura ζ, Oeschingen, *r* und *r*¹ Rückenansicht.
- „ 24 desgleichen pag. 720, Brauner Jura ζ, Ursulaberg, *r* Rücken.
- „ 25 *Ammonites ornatus* pag. 720, Brauner Jura ζ, Oeschingen, *r* Rücken.
- „ 26 *Ammonites ornatus compressus* pag. 720, Brauner Jura ζ, Ursulaberg, *p* Profil, *r* Rücken.
- „ 27 *Ammonites Elizabethae* pag. 720, Brauner Jura ζ, Christian Malford.
- „ 28 *Ammonites Jason spinosus* pag. 721, Oxfordthon, Normandie, *r* Rücken.



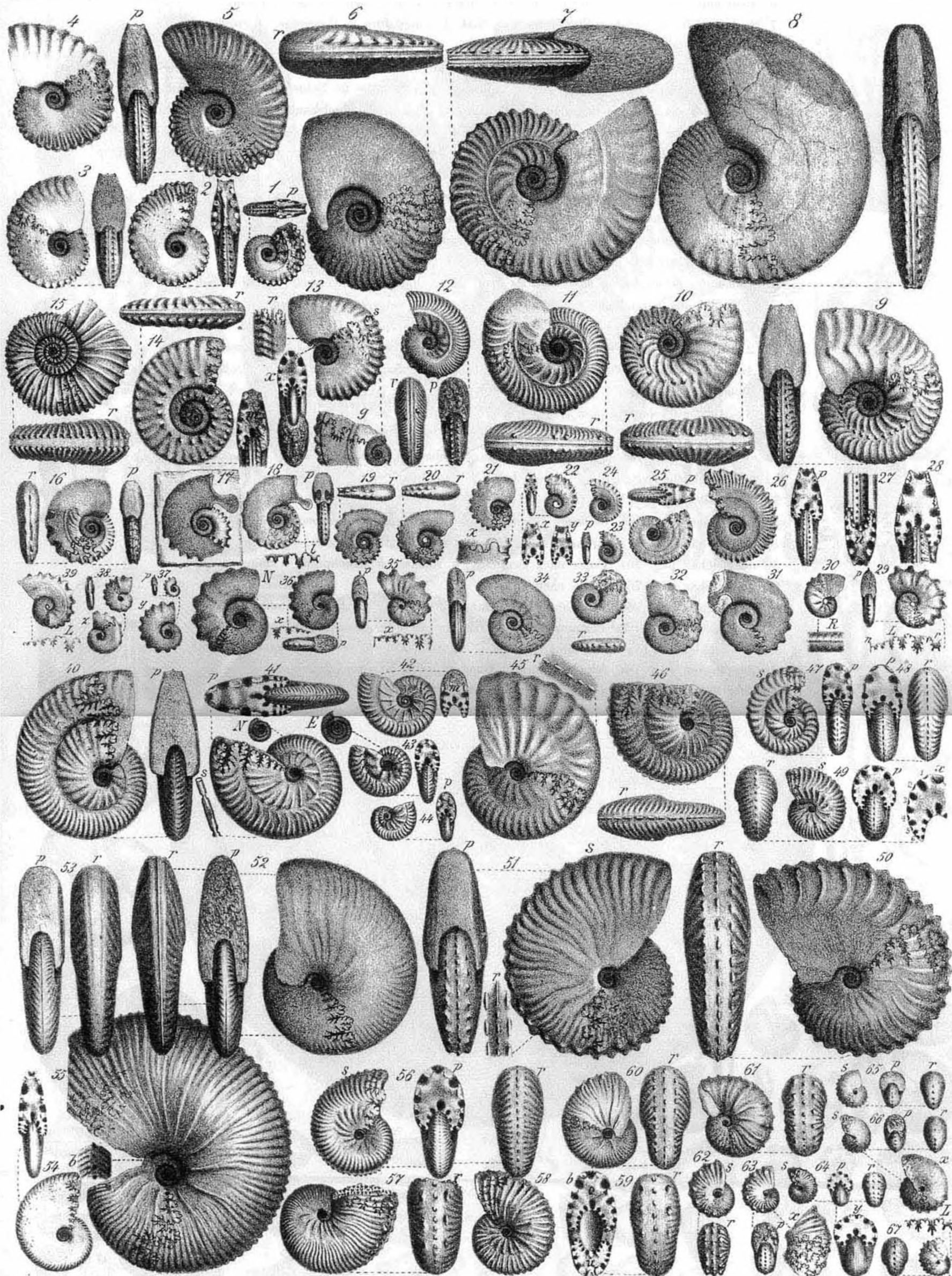
Erklärung tab. 84.

- Figur 1 *Ammonites ornatus rotundus* pag. 722, Brauner Jura ζ, Ursulaberg: *s* Seite, *p* Profil, *r* Rücken.
 „ 2 *Ammonites ornatus compressus* pag. 723, daher, *r* Rücken, *p* Profil.
 „ 3 *Ammonites ornatus spoliatus* pag. 723, Brauner Jura ζ, Margarethhausen.
 „ 4 *Ammonites ornatus rotundus* pag. 723, Brauner Jura ζ, Oeschingen, grosses Stück vom Rücken.
 „ 5 desgleichen pag. 724, Brauner Jura ζ, Branneberg, aus den schwarzen Knollen, Bauchseite.
 „ 6 desgleichen pag. 724, Brauner Jura ζ, Oeschingen, *r* Rücken.
 „ 7 desgleichen pag. 724, Oxfordthon, Vaghes noires, *r* Rückenstück.
 „ 8 desgleichen pag. 724, Brauner Jura ζ, Oeschingen.
 „ 9 *Ammonites ornatus compressus* pag. 725, daher, *p* Profil.
 „ 10 *Ammonites ornatus rotundus* pag. 725, daher, *p* Profil, *r* Rücken.
 „ 11 desgleichen pag. 726, Brauner Jura ζ, Ursulaberg, *r* Rücken.
 „ 12 *Ammonites ornatus compressus* pag. 726, daher: *m* Mündung, *r* Rückenlinie mit Lobus, *k* Wohnkammer.
 „ 13 desgleichen pag. 727, Brauner Jura ζ, Linsengraben, *r* Rücken.
 „ 14 *Ammonites ornatus rotundus* pag. 727, Brauner Jura ζ, Oeschingen.
 „ 15 *Ammonites ornatus annulatus* pag. 727, Ornatenthon: *L* abgewickelte Loben.
 „ 16 desgleichen pag. 727, Ornatenthon.
 „ 17 desgleichen pag. 727, Ornatenthon, *r* Rückenansicht.
 „ 17. a b *Ammonites ornatus distractus* pag. 728, Ornatenthon, Wohnkammerstück *a* Rücken, *b* Seite.
 „ 18 *Ammonites ornatus* pag. 728, Ornatenthon: *s* Seite, *r* Rücken, *p* Profil.
 „ 19 desgleichen pag. 728, Ornatenthon, Ebermannsstadt.
 „ 20 desgleichen pag. 728, daher (*Castor*).
 „ 21 *Ammonites Taylori* pag. 728, Lias ζ, Hinterweiler, *p* Profil.
 „ 22. 23 desgleichen pag. 729, daher, kleine Brut.
 „ 24 *Ammonites ornatus* pag. 729, Ornatenthon, *r* Rücken, *s* Seite.
 „ 25 desgleichen pag. 729, Ornatenthon, in Seiten- und Rückenansicht.
 „ 26 desgleichen pag. 729, Ornatenthon, *r* Rücken mit Zickzacklinien.
 „ 27—29 *Ammonites ornatus rotundus* pag. 729, Ornatenthon, in drei Varietäten.
 „ 30 *Ammonites ornatus compressus* pag. 729, Ornatenthon.
 „ 31 *Ammonites ornatus spoliatus* pag. 729, Ornatenthon.
 „ 32—34 *Ammonites ornatus* pag. 730, Ornatenthon, verschiedene junge.
 „ 35 desgleichen pag. 730, daher, kleinste Brut, *x* vergr.
 „ 36 *Ammonites ornatus spinosus* pag. 730, Ornatenthon, Oeschingen, *r* und *r*¹ Rücken.
 „ 37 *Ammonites Calloviensis* pag. 731, Kelloway, *p* Profil, *r* Rücken.
 „ 38 *Ammonites virgatus* pag. 731, Oberer Brauner Jura, Moskau, kleinere Scheibe.
 „ 39 desgleichen pag. 732, daher, grössere Scheibe, *r* Rücken.



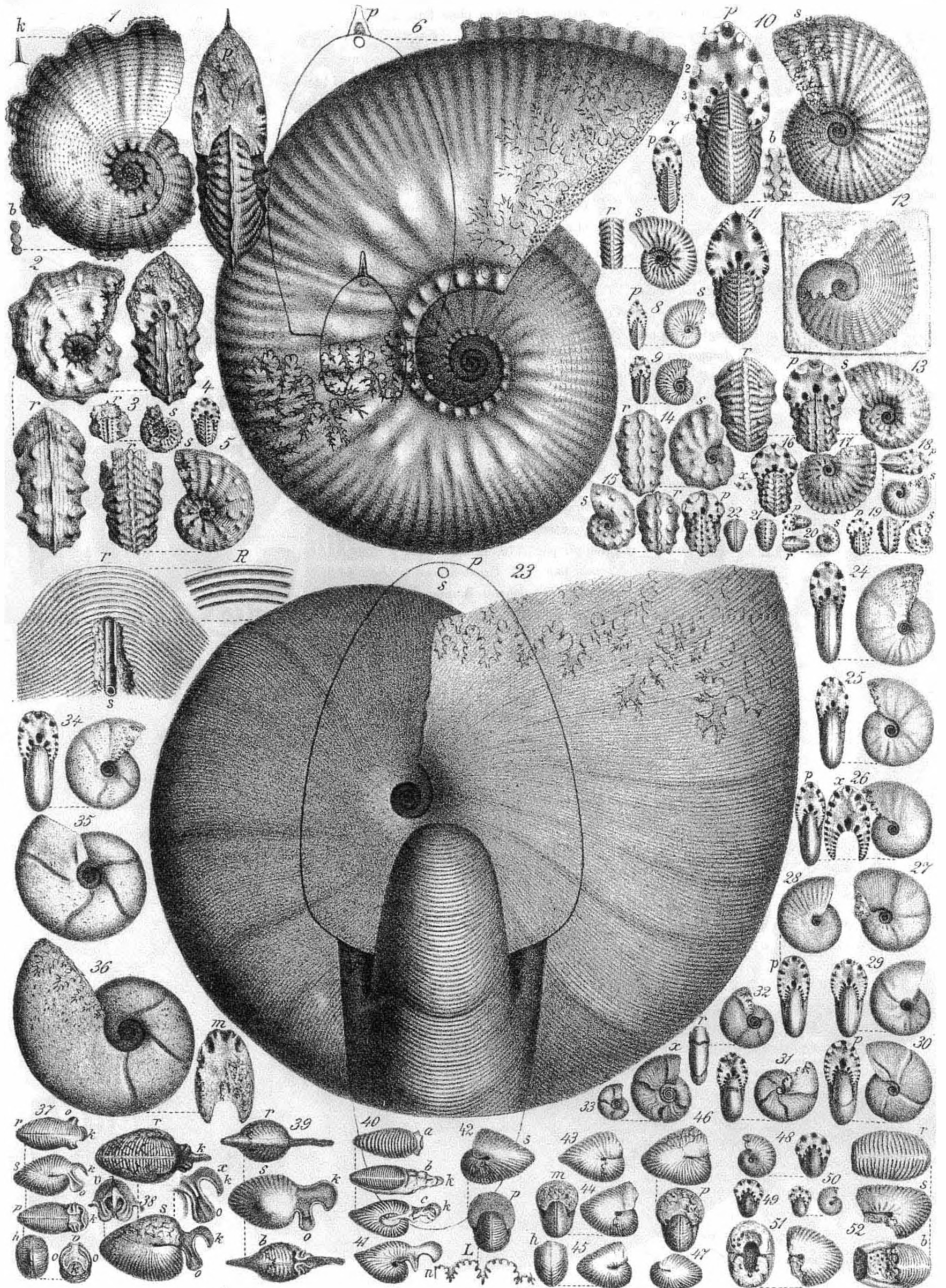
Erklärung tab. 85.

- Figur 1 *Ammonites bipartitus* pag. 733, Ornatenthon, Alprand.
 „ 2 desgleichen pag. 733, Ornatenthon, Lautlingen.
 „ 3 desgleichen pag. 733, daher, mit Wohnkammer.
 „ 4 desgleichen pag. 734, daher, mittelgross.
 „ 5—7 desgleichen pag. 734, Ornatenthon, Alp.
 „ 8 desgleichen pag. 734, daher, Riesenform.
 „ 9 *Ammonites bipartitus nodulosus* pag. 735, Ornatenthon, Streichen, *r* Rückenansicht.
 „ 10 desgleichen pag. 735, Ornatenthon, Alp.
 „ 11 desgleichen pag. 735, Ornatenthon, Linsengraben, *r* Rückenansicht.
 „ 12 *Ammonites bipartitus* pag. 735, daher, Missbildung, *p* Profil, *r* Rücken.
 „ 13 *Ammonites calcar* pag. 735, Brauner Jura ζ , Gönningen: *g* Gegenseite, *r* Rücken, *x* vergr.
 „ 14 *Ammonites* cf. *bipartitus* pag. 736, Brauner Jura ζ , Streichen, *r* Rückenansicht.
 „ 15 *Ammonites* cf. *ornatus spoliatus* pag. 736, Ornatenthon, Lautlingen.
 „ 16 *Ammonites bidentatus* pag. 736, Ornatenthon, Alp: *p* Profil, *r* Rücken.
 „ 17 desgleichen pag. 737, Ornatenthon, Ursulaberg.
 „ 18 desgleichen pag. 737, daher, *p* Profil, *l* abgewickelte Loben.
 „ 19. 20 desgleichen pag. 737, Ornatenthon, Alp.
 „ 21 desgleichen pag. 737, daher, mit ungleichen Dunstkammern.
 „ 22 desgleichen pag. 738, Ornatenthon, *x* vergrösserte Scheidewand.
 „ 23 *Ammonites bipartitus* pag. 738, Ornatenthon, *y* vergrösserte Scheidewand.
 „ 24 *Ammonites bidentatus* pag. 738, Ornatenthon.
 „ 25. 26 *Ammonites bipartitus* pag. 738, Ornatenthon.
 „ 27 desgleichen pag. 738, Ornatenthon, Farrenberg, *u* Unterseite der Scheidewand.
 „ 28 *Ammonites bipartitus nodulosus* pag. 738, Ornatenthon, letzte Scheidewand.
 „ 29 *Ammonites dentatus* pag. 739, Ornatenthon, Oberlenningen, *p* Profil, *L* Loben.
 „ 30 desgleichen pag. 740, daher, *R* vergrösserte Kiellinie.
 „ 31 desgleichen pag. 740, Unterer Weisser Jura α , Birmensdorf, verkalkt.
 „ 32 desgleichen pag. 740, Weisser Jura α , verkiest.
 „ 33 desgleichen pag. 740, Ornatenthon, Jungingen, *r* Rücken.
 „ 34 *Ammonites dentatus inermis* pag. 740, Ornatenthon, Linsengraben.
 „ 35 *Ammonites dentatus* pag. 741, Ornatenthon, Neuffen, *x* vergr. Loben, *p* Profil.
 „ 36 desgleichen pag. 741, daher, *p* Profil, *x* Loben, *N* vergr. Nabel.
 „ 37 desgleichen pag. 741, Ornatenthon, Beuren. *p* Profil. ~~ausgewaschen~~
 „ 38 desgleichen pag. 741, Ornatenthon, Courrendeln, *x* vergr., verkiest.
 „ 39 desgleichen pag. 741, Oxfordthon, Pruntrut, *L* vergr. Loben.
 „ 40 *Ammonites flexuosus canaliculatus* pag. 743, Ornatenthon.
 „ 41 desgleichen pag. 743, Ornatenthon, Farrenberg: *p* Profil, *s* Siphon, *N* vergr. Nabel.
 „ 42 desgleichen pag. 744, daher, *m* Mündung.
 „ 43 desgleichen pag. 744, Ornatenthon, Gammelshausen, *E* vergr. Nabel.
 „ 44—47 *Ammonites flexuosus dentatus* pag. 744, Ornatenthon, Ursulaberg.
 „ 48 *Ammonites denticulatus* pag. 745, Ornatenthon, Gammelshausen, *p* Profil, *r* Rücken.
 „ 49 *Ammonites* cf. *flexuosus inflatus* pag. 745, Ornatenthon, *x* vergr.
 „ 50 *Ammonites flexuosus tricarinatus* pag. 746, Ornatenthon, Linsengraben, *r* Rücken.
 „ 51 *Ammonites flexuosus* pag. 746, daher: *r* Rücken, *p* Profil, *s* Seite.
 „ 52. 53 *Ammonites flexuosus inermis* pag. 746, daher, *p* Profil, *r* Rücken.
 „ 54 desgleichen pag. 747, daher, innere Gewinde.
 „ 55 *Ammonites flexuosus tuberculatus* pag. 747, Gönningen, Grenzsicht ζ/α , *b* Eindruck der Bauchseite.
 „ 56 *Ammonites* cf. *denticulatus* pag. 748, Ornatenthon: *s* seitlich, *p* Profil, *r* Rücken.
 „ 57 *Ammonites flexuosus inflatus* pag. 748, Eisenoolith des Ornatenthons, Balmberg.
 „ 58 desgleichen pag. 748, Ornatenthon, Linsengraben.
 „ 59 desgleichen pag. 749, daher, Bruchstück von der Bauchseite *b* und Rückenseite *r*.
 „ 60 desgleichen pag. 749, Brauner Jura ζ , Oeschingen, *r* Rücken.
 „ 61 *Ammonites flexuosus globulus* pag. 749, Ornatenthon, grösstes Exemplar.
 „ 62. 63 desgleichen pag. 749, daher, gewöhnliche Grösse, *x* vergr.
 „ 64 desgleichen pag. 750, daher, Dunstkammer-Scheibe, *y* vergr.
 „ 65—67 *Ammonites velox* pag. 750, daher, *x* vergr., *L* abgewickelte Loben.



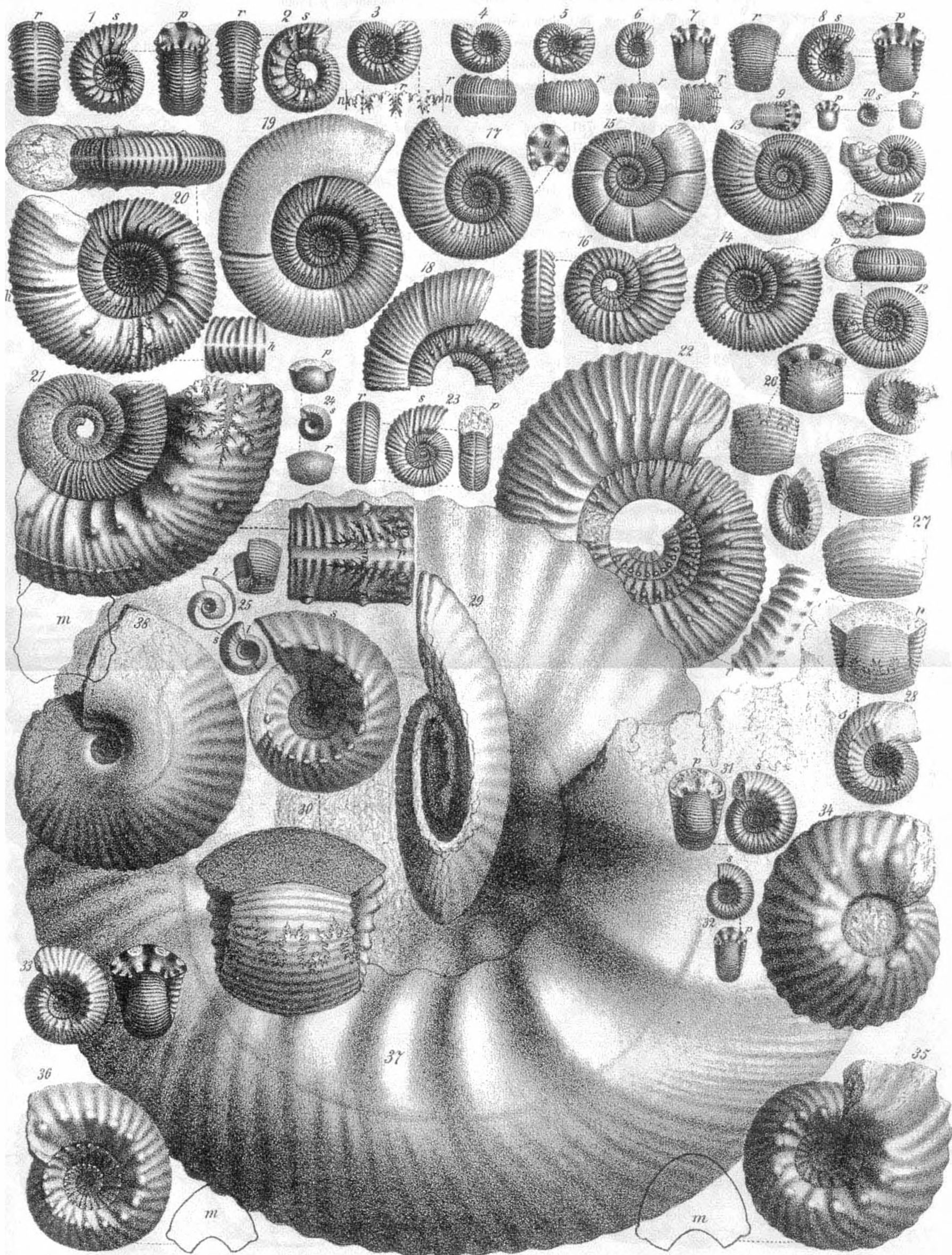
Erklärung tab. 86.

- Figur 1 *Ammonites pustulatus* pag. 751, Brauner Jura ζ, Lenninger Thal, *k* Hohlkiel, *b* Kammbasis, *p* Profil.
 „ 2 desgleichen pag. 752, daher, *r* Rückenansicht.
 „ 3 desgleichen pag. 753, daher, Embryonalgewinde: *r* Rücken, *s* Seite.
 „ 4 desgleichen pag. 753, Brauner Jura ζ, Gammelshausen, Profil.
 „ 5 desgleichen pag. 753, daher, *s* Seite, *r* Rücken.
 „ 6 *Ammonites pustulatus giganteus* pag. 753, Brauner Jura ε, Brunnenthal, *p* Profil.
 „ 7. 8 *Ammonites pustulatus Parkinsoni* pag. 754, Brauner Jura ε, Heusteige, *p* Profil.
 „ 9 desgleichen pag. 755, Brauner Jura ε, Neuffen.
 „ 10. 11 *Ammonites pustulatus Suevicus* pag. 755, Brauner Jura ζ, Gammelshausen Erdfalle, 1—7 Sättel.
 „ 12 desgleichen pag. 756, Brauner Jura ζ, Linsengraben, Scheibe im Schiefer mit Wohnkammer.
 „ 13 *Ammonites pustulatus nodosus* pag. 756, Brauner Jura ζ, Gammelshausen, *s* Seite, *p* Profil.
 „ 14. 15 *Ammonites pustulatus franconicus* pag. 756, Brauner Jura ζ, Franken.
 „ 16 *Ammonites pustulatus nodosus* pag. 757, Brauner Jura ζ, Gammelshausen, *x* vergrösserte Nahtregion.
 „ 17. 18 *Ammonites pustulatus laevigatus* pag. 757, Brauner Jura ζ, Neidlingen.
 „ 19 *Ammonites pustulatus nodosus* pag. 757, Brauner Jura ζ, Gammelshausen.
 „ 20 *Ammonites pustulatus laevigatus* pag. 757, daher, Brut.
 „ 21 *Ammonites flexuosus globulus* pag. 757, daher, Brut.
 „ 22 *Ammonites refractus* pag. 758, daher, Brut.
 „ 23 *Ammonites heterophyllus Lautlingensis* pag. 759, Oberer Brauner Jura, Lautlingen: *p* Profil auf die Scheibe gezeichnet; *r* Rücken mit Siphon *s*, *R* vergrösserte Streifen.
 „ 24. 25 *Ammonites heterophyllus ornati* pag. 760, Brauner Jura ζ, Gammelshausen.
 „ 26. 27 desgleichen pag. 760, Brauner Jura ζ, Lautlingen, *x* vergrösserte Scheidewand.
 „ 28 *Ammonites heterophyllus esulcatus* pag. 761, Brauner Jura ζ, Oeschingen, *p* Profil (*viator*).
 „ 29 *Ammonites heterophyllus ornati* pag. 761, Brauner Jura ζ, Gammelshausen.
 „ 30. 31 *Ammonites tortisulcatus ornati* pag. 761, daher.
 „ 32 desgleichen pag. 762, Ornatenthon, Jungingen.
 „ 33 desgleichen pag. 762, Brauner Jura ζ, Gammelshausen, *x* vergrössert.
 „ 34—36 desgleichen pag. 762, Brauner Jura ζ, Ursulaberg.
 „ 37 *Ammonites refractus* pag. 763, Brauner Jura ζ, Oberlenningen, fünf Ansichten *r s p h v*.
 „ 38 desgleichen pag. 764, daher: *r* Rücken, *s* Seite, *v* vorn, *x* vergrössert.
 „ 39 desgleichen pag. 765, Brauner Jura, Bollerwald: *r* Rücken, *s* Seite, *b* Bauch.
 „ 40 desgleichen pag. 764, Copie nach SCHMIDEL: *a* Rücken, *b* Bauchprofil, *c* Seite.
 „ 41 desgleichen pag. 764, Copie nach ORBIGNY.
 „ 42 desgleichen pag. 765, Brauner Jura ζ, Gammelshausen: *s* seitlich, *p* Profil, *L* Loben.
 „ 43 desgleichen pag. 765, Brauner Jura ζ, Ebermannstadt im Fränkischen Jura.
 „ 44. 45 desgleichen pag. 766, Brauner Jura ζ, Gammelshausen, *m* Mündung, *h* hinten.
 „ 46 desgleichen pag. 766, Brauner Jura ζ, Oberlenningen, mit zwei Stacheln.
 „ 47 desgleichen pag. 766, Brauner Jura ζ, Gammelshausen.
 „ 48—50 desgleichen pag. 766, daher, Dunstkammern ohne Wohnkammer.
 „ 51. 52 *Ammonites refractus macrocephali* pag. 766, Brauner Jura ε, Gutmadingen.



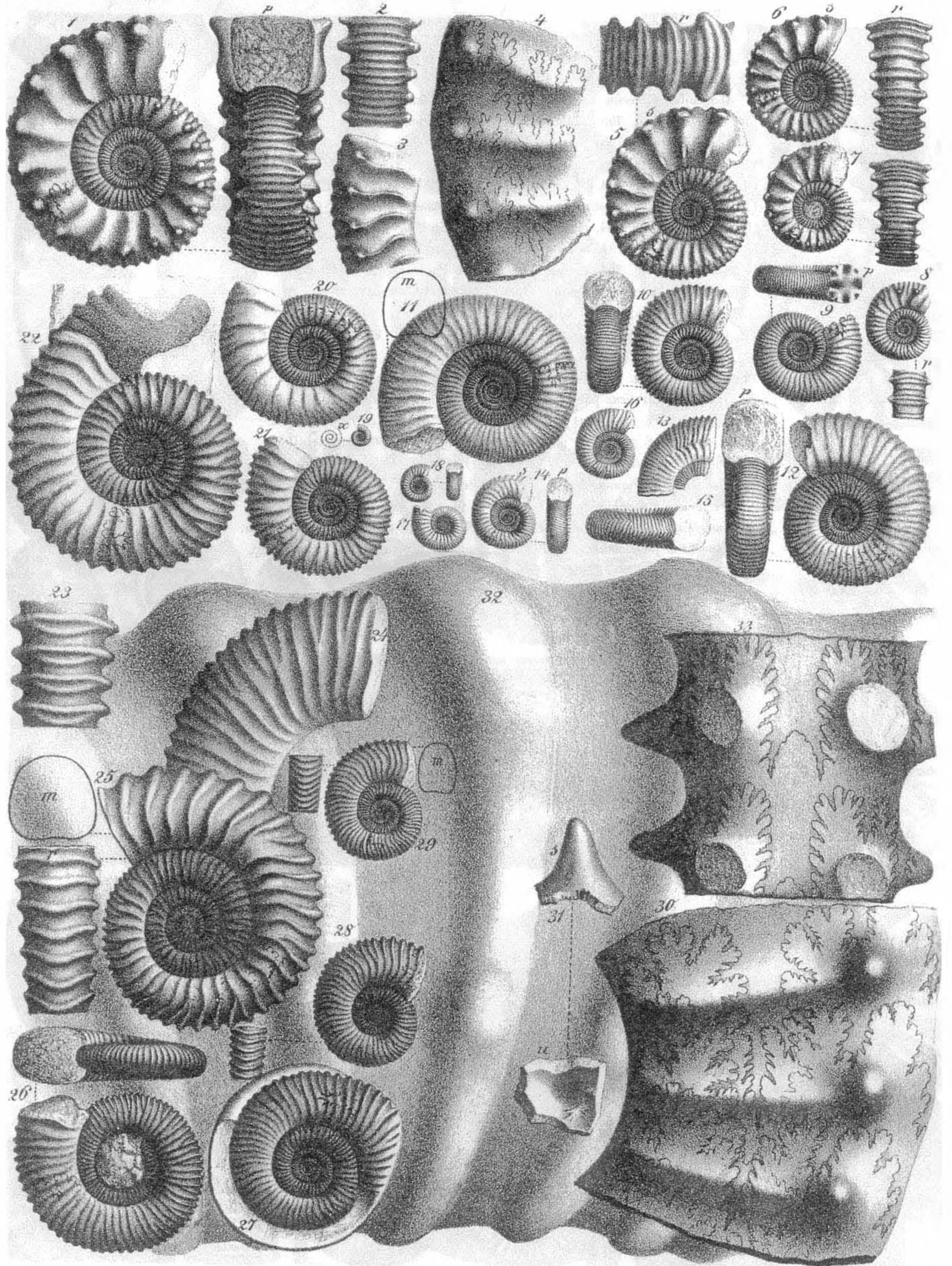
Erklärung tab. 87.

- Figur 1 *Ammonites anceps* pag. 768, Brauner Jura ζ, Neuffen, drei Ansichten.
" 2 desgleichen pag. 768, Brauner Jura ζ, Bollerwald, zwei Ansichten.
" 3 desgleichen pag. 768, Ornatenthon, mit abgewickelten Loben.
" 4 desgleichen pag. 769, Brauner Jura ζ, Gammelshausen.
" 5 desgleichen pag. 769, daher, *r* Rücken ohne Furche.
" 6 desgleichen pag. 769, daher.
" 7 desgleichen pag. 769, Brauner Jura ζ, Beuren, *r* ohne Furche.
" 8 desgleichen pag. 769, Brauner Jura ζ, Gammelshausen, drei Ansichten.
" 9. 10 desgleichen pag. 769, daher, kleine Brut.
" 11 *Ammonites Parkinsoni anceps* pag. 770, Ornatenthon, Jungingen.
" 12 desgleichen pag. 770, Ornatenthon, Margrethausen.
" 13 desgleichen pag. 770, daher, cf. *ornatus spoliatus*.
" 14 desgleichen pag. 771, Ornatenthon, Linsengraben.
" 15 desgleichen pag. 771, Ornatenthon, Streichen, nackt.
" 16 desgleichen pag. 771, Ornatenthon, Bollerwald, grobrippig.
" 17 desgleichen pag. 771, Ornatenthon, Linsengraben, *u* Scheidewand von unten.
" 18 desgleichen pag. 772, Brauner Jura ε, Eningen.
" 19 desgleichen pag. 772, Ornatenthon, Oeschingen.
" 20 desgleichen pag. 772, Ornatenthon, Ursulaberg (*Fraasi*).
" 21 desgleichen pag. 773, Ornatenthon, Oeschingen, zweistachelig: *r* Rücken, *m* Mündung.
" 22 *Ammonites Parkinsoni coronatus* pag. 773, Ornatenthon, Beuren, *r* Rücken.
" 23 *Ammonites Parkinsoni inflatus* pag. 774, Ornatenthon, drei Ansichten, *sulcatus* ZIEGL.
" 24 *Ammonites anceps ornati* pag. 774, Ornatenthon, Beuren, drei Ansichten.
" 25 desgleichen pag. 775, Ornatenthon, drei Ansichten.
" 26 desgleichen pag. 775, Ornatenthon, Braunenbergr, drei Ansichten.
" 27 desgleichen pag. 775, Ornatenthon, Neidlingen, verdrückt, drei Ansichten.
" 28 desgleichen pag. 775, Brauner Jura ε, Eningen.
" 29 desgleichen pag. 776, Brauner Jura ε, Oeschingen, *coronatus* ORB.
" 30 desgleichen pag. 776, Ornatenthon, Röttingen, zwei Ansichten.
" 31. 32 *Ammonites cf. Königii* pag. 776, Brauner Jura ε, Eningen.
" 33 *Ammonites anceps ornati* pag. 777, Ornatenthon, zwei Ansichten.
" 34 *Ammonites coronoides* pag. 777, Oberer Brauner Jura, Neidlingen.
" 35 desgleichen pag. 778, Ornatenthon, Linsengraben, *m* Mündung.
" 36 desgleichen pag. 778, Ornatenthon, Eningen, *m* Mündung.
" 37 *Ammonites coronoides gigus* pag. 778, Ornatenthon, Neidlingen.
" 38 *Ammonites cf. coronoides* pag. 779, Macrocephalusschicht, Eningen, verdrückt.



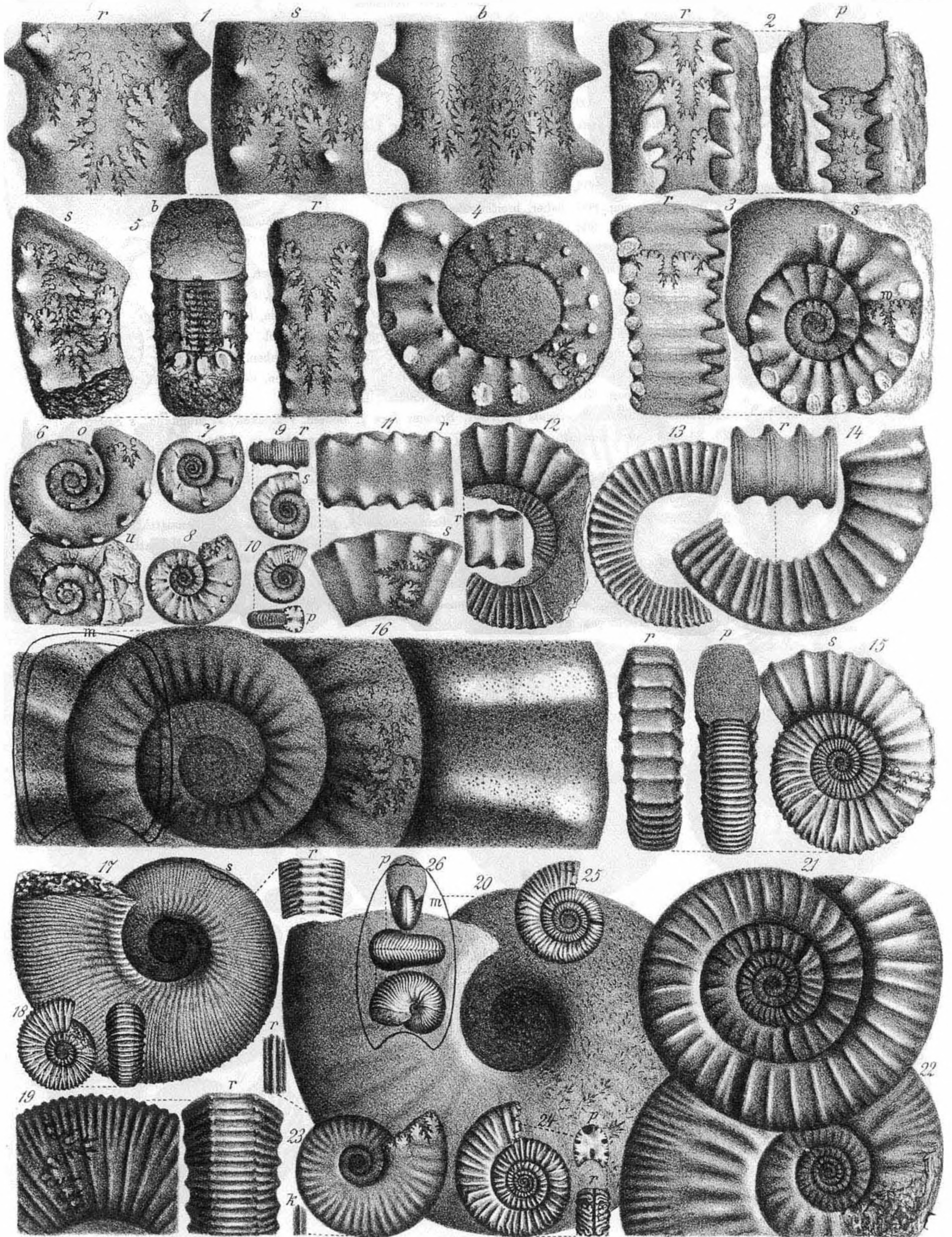
Erklärung tab. 88.

- Figur 1 *Ammonites athleta* pag. 779, Brauner Jura ζ, Ursulaberg, ρ Profil.
" 2 desgleichen pag. 780, daher, Wohnkammerstück vom Rücken.
" 3 desgleichen pag. 780, Brauner Jura ζ, Oberlenningen, Wohnkammerstück von der Seite.
" 4 desgleichen pag. 781, Brauner Jura ζ, Ursulaberg, grosses Stück mit Loben.
" 5 desgleichen pag. 781, daher, Wohnkammer acht Stacheln, *trifidus*.
" 6 desgleichen pag. 781, daher, Wohnkammer sechs Stacheln, *bifidus*.
" 7 desgleichen pag. 781, daher, Wohnkammer acht Stacheln, *trifidus*.
" 8 desgleichen pag. 781, daher, mit Wohnkammer, schlank und klein.
" 9. 10 *Ammonites annularis* pag. 782, Brauner Jura ζ, Gammelshausen.
" 11 desgleichen pag. 783, daher, m Mündung.
" 12 *Ammonites annularis oblongus* pag. 783, Brauner Jura ζ, Ursulaberg, ρ Profil.
" 13—15 Kranke Form von *Ammonites annularis* pag. 783, Brauner Jura ζ.
" 16—18 *Ammonites annularis* pag. 784, Brauner Jura ζ, Brut.
" 19 desgleichen pag. 784, daher, kleinste Scheibe, x vergrössertes Embryonalgewinde.
" 20 *Ammonites annularis filatus* pag. 784, Brauner Jura ζ, Ursulaberg.
" 21 *Ammonites annularis annulosus* pag. 784, daher.
" 22 *Ammonites annulosus* pag. 784, daher.
" 23 *Ammonites* cf. *athleta* pag. 785, daher.
" 24 *Ammonites* cf. *annularis* pag. 785, daher.
" 25 *Ammonites caprinus* pag. 785, Brauner Jura ζ, Lochen: r Rücken, m Mündung.
" 26 desgleichen pag. 786, daher, zwei Ansichten.
" 27 desgleichen pag. 787, Brauner Jura ζ, Gaiern, steckt noch im schwarzen Knollen.
" 28 desgleichen pag. 787, Brauner Jura ζ, Linsengraben, m Mündung, vermergelt.
" 29 desgleichen pag. 787, daher, Oeschingen, m Mündung, verkiest.
" 30 *Ammonites athleta* pag. 788, daher, Lochen, Bruchstück in schwarzen Mergel verwandelt.
" 31 desgleichen pag. 788, Brauner Jura ζ, Fuchseck, Stachel, s seitlich, u unten.
" 32 *Ammonites* cf. *athleta* pag. 788, Brauner Jura ζ, Ursulaberg, ein Riesenbruchstück.
" 33 *Ammonites* cf. *perarmatus* pag. 790, Brauner Jura ζ, Eningen, Rückenansicht.



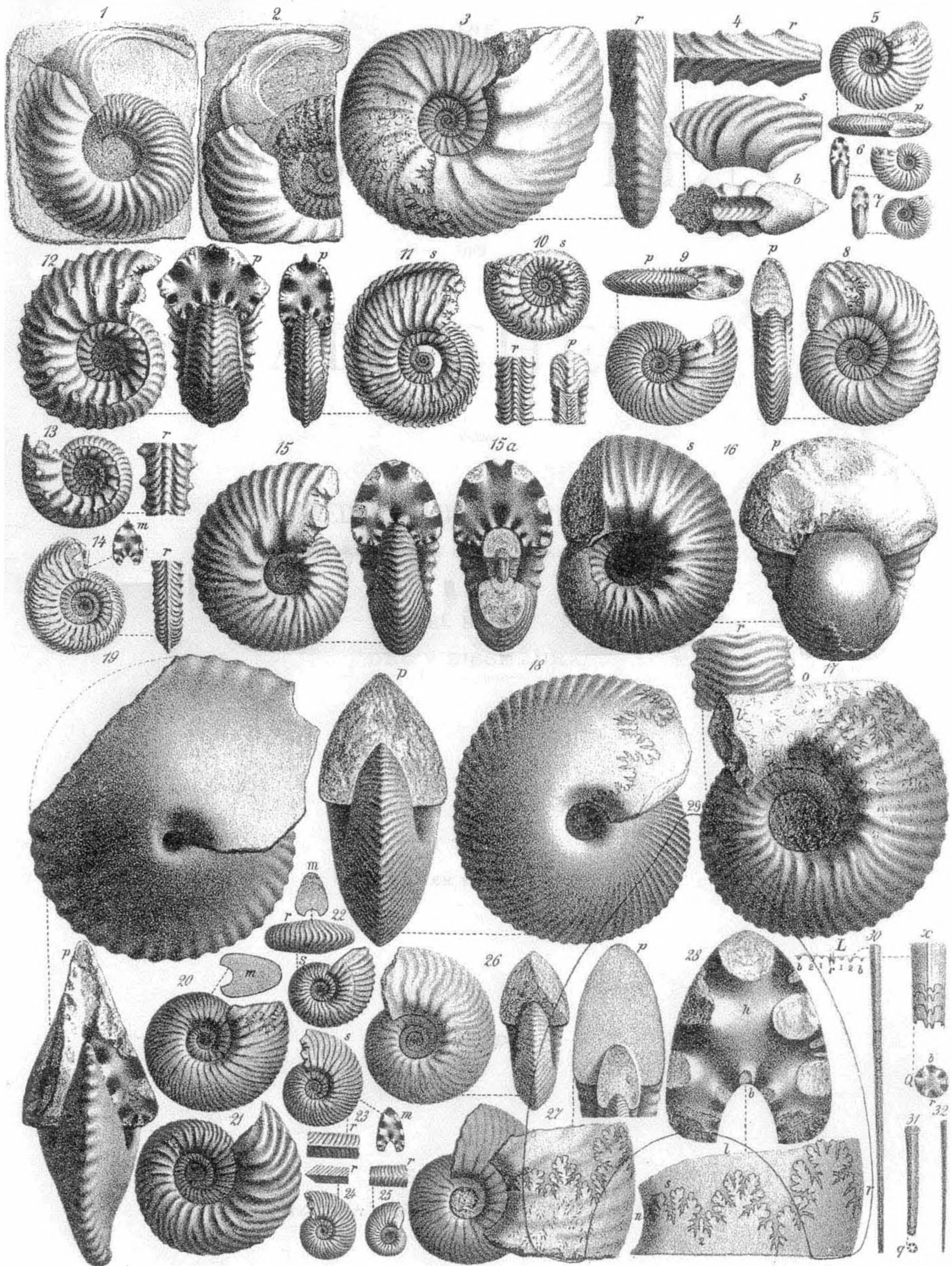
Erklärung tab. 89.

- Figur 1 *Ammonites athleta bispinosus* pag. 790, Schwarze Knollen ζ, Gaiern, drei Ansichten *r s b*.
„ 2 *Ammonites Bakeriae distractus* pag. 791, Schwarze Knollen ζ, Stufen, *r* Rücken, *p* Profil.
„ 3 desgleichen pag. 791, Schwarze Knollen ζ, Gammelshausen, *r* Rücken, *s* Seite, *w* Beginn der Wohnkammer.
„ 4 desgleichen pag. 791, Schwarze Knollen ζ, Linsenbühl.
„ 5 *Ammonites athleta unispinosus* pag. 794, Schwarze Knollen ζ, Reichenbach bei Göppingen, drei Ansichten *s b r*.
„ 6 *Ammonites Bakeriae distractus* pag. 792, Schwarze Knollen ζ, Stufen.
„ 7 desgleichen pag. 793, Brauner Jura ζ, Oeschingen, verkiest.
„ 8 desgleichen pag. 793, Brauner Jura ζ, Linsengraben.
„ 9 desgleichen pag. 793, Brauner Jura ζ, Lautlingen, *r* Rücken, *s* Seite.
„ 10 desgleichen pag. 793, Brauner Jura ζ, Margrethausen, *p* Profil der letzten Scheidewand.
„ 11 *Ammonites athleta unispinosus* pag. 794, Schwarze Knollen ζ, Gammelshausen.
„ 12 desgleichen pag. 794, Schwarze Knollen ζ, Stufen.
„ 13 desgleichen pag. 794, Schwarze Knollen ζ, Ursulaberg (*Constantii*).
„ 14 desgleichen pag. 794, Schwarze Knollen ζ, Fuchseckhof (*athletoides*).
„ 15 desgleichen pag. 795, Brauner Jura ζ, Gammelshausen, verkiest.
„ 16 Grosser Planulat pag. 795, Eisenoolith ζ, Lochen, *m* Mündung.
„ 17 *Ammonites duplicosta* pag. 796, Schwarze Knollen ζ, Erkenbrechtsweiler, *r* Rücken, *s* Siphon.
„ 18 *Ammonites* cf. *Duncani* pag. 797, Schwarze Knollen ζ, Wasseraltingen, zwei Ansichten.
„ 19 desgleichen pag. 797, Schwarze Knollen ζ, Gammelshausen.
„ 20 *Ammonites Arolicus* pag. 797, Schwarze Knollen ζ, Linsenbühl, *r* Rücken, *m* Mündung.
„ 21 *Ammonites* cf. *colubrinus* pag. 798, Schwarze Knollen ζ, Linsengraben.
„ 22 *Ammonites* cf. *polyplocus* pag. 798, Schwarze Knollen ζ, Bugleter Berg.
„ 23 *Ammonites hecticus* pag. 797, Schwarze Knollen ζ, Boller Wald, *k* Kiel.
„ 24 *Ammonites* cf. *annularis* pag. 799, Ornatenthon, verkiest, *r* Rückenfurche und *p* Scheidewand mit schiefem Rückenlobus.
„ 25 *Ammonites* cf. *convolutus parabolis* pag. 797, Ornatenthon, Gammelshausen.
„ 26 *Ammonites punctulatus* pag. 799, Ornatenthon, Linsengraben.



Erklärung tab. 90.

- Figur 1 *Ammonites Lamberti* pag. 799, Brauner Jura ζ, Ursulaberg.
„ 2 desgleichen pag. 801, daher, mit verdrücktem Schnabel.
„ 3 desgleichen pag. 801, daher, im Knollen (*Alexicostatus*).
„ 4 desgleichen pag. 802, daher, vorderes Bruchstück mit Rücken *r*, Seite *s*, Bauch *b*.
„ 5 *Ammonites Lamberti macer* pag. 802, Brauner Jura ζ, Gönningen, verkiest mit Spurlinie.
„ 6 desgleichen pag. 802, Brauner Jura ζ, Oeschingen.
„ 7 desgleichen pag. 802, Brauner Jura ζ, Lochen.
„ 8 *Ammonites Lamberti* pag. 802, Schwarze Knollen, Linsengraben, *p* Profil, niedermündig.
„ 9 desgleichen pag. 803, Brauner Jura ζ, Laufen, verkiest, hochmündig.
„ 10 *Ammonites cordatus* pag. 803, Schwarze Knollen, Stufen, *s* Seite, *r* Rücken, *p* Profil.
„ 11 desgleichen pag. 803, Oxfordthon, gelber Kiesel, Launois.
„ 12 desgleichen pag. 804, daher, breitmündig, *p* Profil.
„ 13 desgleichen pag. 804, daher, stachelig, *r* Rücken.
„ 14 desgleichen pag. 803, daher, mager, *m* Mündung, *r* Rücken.
„ 15 *Ammonites Lamberti pinguis* pag. 804, Schwarze Knollen, Linsengraben.
„ 16 *Ammonites Lamberti inflatus* pag. 805, Schwarze Knollen, Ursulaberg, *s* Seite, *p* Profil.
„ 17 desgleichen pag. 805, daher: *r* Rückenstück, *o* abgeriebenes Oberende, *l* Ende der Loben.
„ 18 *Ammonites Chamouseti* pag. 806, oberer Brauner Jura, Nipf, *p* Profil.
„ 19 *Ammonites Lamberti crobyloides* pag. 806, Brauner Jura ζ, Linsengraben, *p* Profil.
„ 20 *Ammonites Lamberti macer* pag. 807, Brauner Jura ζ, Margrethausen, *m* Mündung, verkiest.
„ 21 desgleichen pag. 807, hart unter den Mergelknollen, Linsengraben.
„ 22 *Ammonites Lamberti pinguis* pag. 807, Brauner Jura ζ, Beuren, *r* Rücken, *m* Mündung, *s* Seite.
„ 23. 24 *Ammonites Lamberti macer* pag. 807, Brauner Jura ζ, Margrethausen, *r* Rücken, *m* Mündung, *s* Seite.
„ 25 *Ammonites Lamberti pinguis* pag. 808, Brauner Jura ζ, Beuren, *r* Rücken.
„ 26 *Ammonites excavatus* pag. 808, Oxfordthon, Normandie.
„ 27 *Ammonites Lamberti* pag. 808, Mergelknollen, Ursulaberg, *p* Profil, *s* zweiter Seitensattel.
„ 28 desgleichen pag. 809, daher: *h* Hinterseite, *b* Bauchlobus, *r* Rücken, *n* Naht, *s* Seitensattel.
„ 29 Riesen-Lamberti pag. 809, Normandie, Umriss der Mündung.
„ 30 *Baculites acuarius* pag. 809, Brauner Jura ζ, Gammelshausen, *L* Lobenlinie, *x* und *q* vergrößert.
„ 31 desgleichen pag. 810, daher, Wolnkammer unten *q* mit den zwei letzten Wänden.
„ 32 *Acuarina ornata* pag. 810, daher.



Brauner Jura

Tafel 55–90

Tafel 55

| | |
|----------------|------------------------------------|
| 1–4, 9 | <i>Leioceras (Leioceras)</i> |
| 5, 20, 21 | <i>Leioceras (Costiceras)</i> |
| 6–8, 13–15, 17 | <i>Leioceras</i> |
| 10–12, 19, 22 | <i>Leioceras (Cypholioceras)</i> |
| 18 | <i>Leioceras (? Cypholioceras)</i> |
| 23–30 | <i>Pachylytoceras</i> |

Tafel 56

| | |
|-----|-------------------------|
| 1–9 | <i>Pachylytoceras</i> |
| 10 | <i>Calliphylloceras</i> |
| 11 | <i>Erycites</i> |

Tafel 57

| | |
|-----------|-----------------------------------|
| 1–7, 9–13 | <i>Staufenia (Staufenia)</i> |
| 8, 14 | <i>Staufenia (Costileioceras)</i> |

Tafel 58

| | |
|------|-----------------------------------|
| 1 | <i>Hyperlioceras</i> |
| 2, 3 | <i>Staufenia (Staufenia)</i> |
| 4 | <i>Hyperlioceras</i> |
| 5, 6 | <i>Staufenia (Costileioceras)</i> |
| 7–10 | <i>Ludwigia (Ludwigia)</i> |

Tafel 59

| | |
|--------------------|-----------------------------------|
| 1, 3–8, 13, 14, 18 | <i>Staufenia (Costileioceras)</i> |
| 2 | <i>Ludwigia (Ludwigia)</i> |
| 9–12, 15–17 | <i>Ludwigia (Brasilia)</i> |

Tafel 60

| | |
|------|-----------------------------------|
| 1 | <i>Lytoceras</i> |
| 2 | <i>Ludwigia (Brasilia)</i> |
| 3, 9 | <i>Ludwigia (Ludwigia)</i> |
| 4 | <i>Dorsetensia</i> |
| 5 | <i>Grammoceras</i> |
| 6 | <i>Leioceras (Leioceras)</i> |
| 7 | <i>Staufenia (Costileioceras)</i> |
| 8 | <i>Leioceras (Cylicoceras)</i> |
| 10 | <i>Sonninia (Papilloceras)</i> |
| 11 | <i>Sonninia (? Sonninia)</i> |

Tafel 61

| | |
|-----------------|---------------------------------------|
| 1–9, 11, 13, 14 | <i>Sonninia (Sonninia)</i> |
| 10 | <i>Hammatoceras (Planammatoceras)</i> |
| 12 | <i>Sonninia (Fissiloboceras)</i> |

Tafel 62

| | |
|-----------|----------------------------------|
| 1, 2, 5–7 | <i>Sonninia (Sonninia)</i> |
| 3 | <i>Sonninia (? Euhoplaceras)</i> |
| 4 | <i>Pachylytoceras</i> |

Tafel 63

| | |
|------------|----------------------------------|
| 1 | <i>Sonninia (Fissiloboceras)</i> |
| 2, 3, 5, 9 | <i>Sonninia (? Sonninia)</i> |
| 4, 10, 11 | <i>Sonninia (? Euhoplaceras)</i> |
| 6 | <i>Hyperlioceras</i> |
| 7, 8 | <i>Dorsetensia</i> |

Tafel 64

| | |
|--------------|-----------------------|
| 1, 2 | <i>Sphaeroceras</i> |
| 3–6, 9, 15 | <i>Chondroceras</i> |
| 7, 8, 13, 14 | ? <i>Otoites</i> |
| 10, 11 | ? <i>Chondroceras</i> |
| 12 | <i>Otoitide</i> |
| 16–19 | <i>Otoites</i> |
| 20 | <i>Epalxites</i> |

Tafel 65

| | |
|-----------|--|
| 1 | <i>Otoites</i> |
| 2, 4–6, 8 | <i>Normannites</i> |
| 3 | <i>Itinsaites</i> |
| 7 | ? <i>Normannites</i> |
| 9, 15 | <i>Stephanoceras</i> (<i>Stephanoceras</i>) |
| 10, 11 | <i>Stephanoceras</i> (<i>Skirroceras</i>) |
| 12, 17 | <i>Stephanoceras</i> (<i>Stemmatoceras</i>) |
| 13, 16 | <i>Stephanoceras</i> |
| 14 | <i>Stephanoceras</i> (? <i>Stemmatoceras</i>) |

Tafel 66

| | |
|---------|--|
| 1, 5, 6 | <i>Stephanoceras</i> (? <i>Stemmatoceras</i>) |
| 2 | <i>Stephanoceras</i> (? <i>Stephanoceras</i>) |
| 3, 10 | <i>Stephanoceras</i> |
| 4 | <i>Stephanoceras</i> (<i>Stephanoceras</i>) |
| 7–9, 11 | <i>Stephanoceras</i> (<i>Stemmatoceras</i>) |
| 12, 13 | ? <i>Stephanoceras</i> |

Tafel 67

| | |
|---------|--|
| 1–5, 7 | <i>Stephanoceras</i> (<i>Teloceras</i>) |
| 6, 8, 9 | <i>Stephanoceras</i> (? <i>Teloceras</i>) |

Tafel 68

| | |
|-----------------|--------------------------------|
| 1–4 | <i>Lytoceras</i> |
| 5–7 | <i>Sonninia (Sonninia)</i> |
| 8, 9, 11, 14–16 | <i>Dorsetensia</i> |
| 10, 13 | <i>Poecilomorphus</i> |
| 12 | <i>Psiloceras (Caloceras)!</i> |
| 17 | ? <i>Dorsetensia</i> |

Tafel 69

| | |
|------|----------------------------|
| 1–3 | <i>Sonninia (Sonninia)</i> |
| 4, 5 | <i>Lissoceras</i> |
| 6–13 | <i>Strigoceras</i> |
| 14 | <i>Oppelia (Oppelia)</i> |

Tafel 70

| | |
|--------------|--------------------------------|
| 1–6 | <i>Strenoceras</i> |
| 7–11 | <i>Garantiana (Garantiana)</i> |
| 12–18, 26–44 | <i>Spiroceras</i> |
| 19–25 | <i>Parapatoceras</i> |
| 45 | Crinoide! |

Tafel 71

| | |
|-----------------------|---------------------------------------|
| 1, 3, 6–8, 10, 13, 28 | <i>Garantiana (Orthogarantiana)</i> |
| 2, 14, 30, 31 | <i>Garantiana (Garantiana)</i> |
| 4, 5, 12 | <i>Strenoceras</i> |
| 9 | <i>Garantiana (? Orthogarantiana)</i> |
| 11, 17 | <i>Garantiana</i> |
| 15, 18, 32, 33 | <i>Garantiana (Subgarantiana)</i> |
| 16 | ? <i>Siemiradzka</i> |
| 19–22 | <i>Parkinsonia (Parkinsonia)</i> |
| 23 | <i>Parkinsonia (? Oraniceras)</i> |
| 24, 25 | <i>Parkinsonia</i> |
| 26, 27, 34 | <i>Parkinsonia (Oraniceras)</i> |
| 29 | <i>Parkinsonia (? Parkinsonia)</i> |

Tafel 72

| | |
|------------|-------------------------------------|
| 1 | <i>Garantiana (Orthogarantiana)</i> |
| 2–4 | <i>Garantiana (Subgarantiana)</i> |
| 5–9, 13 | <i>Parkinsonia</i> |
| 10, 11 | <i>Parkinsonia (Parkinsonia)</i> |
| 12, 14, 15 | <i>Parkinsonia (Oraniceras)</i> |
| 16 | <i>Parkinsonia (? Parkinsonia)</i> |

Tafel 73

| | |
|---------|---------------------------------|
| 1–3 | <i>Parkinsonia (Oraniceras)</i> |
| 4–8, 17 | unbestimbar |
| 9–16 | <i>Calliphylloceras</i> |
| 18–25 | <i>Morphoceras</i> |
| 26 | ? <i>Ebrayiceras</i> |
| 27 | ? <i>Morphoceras</i> |

Tafel 74

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| 1, 2 | <i>Morphoceras</i> |
| 3 | ? <i>Pachyceras</i> |
| 4–11 | <i>Zigzagiceras</i> |
| 12 | <i>Bigotites</i> |
| 13–15, 20, 27 | <i>Reineckeia</i> |
| 16, 18, 19, 23 | <i>Reineckeia (? Reineckeites)</i> |
| 17, 24 | <i>Reineckeia (Reineckeites)</i> |
| 21, 22, 26, 28, 29, 40 | <i>Reineckeia (Reineckeia)</i> |
| 25 | ? <i>Reineckeia</i> |
| 30–32, 34 | <i>Cadomites (Cadomites)</i> |
| 33, 36–38 | ? <i>Cadomites</i> |
| 35 | <i>Cadomites (Polyplectites)</i> |
| 39 | ? <i>Nequenicerias</i> |

Tafel 75

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| 1–3, 7, 10, 17, 18, 20 | <i>Oxycerites (Limoxyites)</i> |
| 4, 5, 11–13 | <i>Oecotraustes (Oecotraustes)</i> |
| 6, 8, 9 | <i>Oecotraustes (Paroecotraustes)</i> |
| 14 | <i>Hecticoceras (Putealicerias)</i> |
| 15, 16 | <i>Hecticoceras (? Putealicerias)</i> |

Tafel 75

| | |
|--------|---|
| 19 | <i>Oxycerites</i> (? <i>Limoxyites</i>) |
| 21, 22 | <i>Oxycerites</i> (<i>Oxycerites</i>) |
| 23 | <i>Oxycerites</i> (? <i>Oxycerites</i>) |
| 24 | ? <i>Oxycerites</i> |
| 25 | <i>Distichoceras</i> (<i>Distichoceras</i>) |
| 26 | <i>Hecticoceras</i> (<i>Sublunuloceras</i>) |
| 27 | <i>Lissoceras</i> (<i>Lissoceras</i>) |
| 28 | <i>Hecticoceras</i> (<i>Chanasia</i>) |

Tafel 76

| | |
|---------------------|--|
| 1–3, 10, 11, 14, 17 | <i>Macrocephalites</i> (<i>Macrocephalites</i>) |
| 4, 15 | <i>Macrocephalites</i> (<i>Dolikephalites</i>) |
| 5, 6, 12, 13 | <i>Macrocephalites</i> (<i>Pleurocephalites</i>) |
| 7 | ? <i>Chondroceras</i> |
| 8 | <i>Morphoceras</i> |
| 9 | <i>Keplerites</i> (<i>Gowericeras</i>) |
| 16, 19 | <i>Macrocephalites</i> (<i>Kamptokephalites</i>) |
| 18 | <i>Macrocephalites</i> (<i>Indocephalites</i>) |
| 20–22 | <i>Macrocephalites</i> |

Tafel 77

| | |
|------|---|
| 1–5 | <i>Keplerites</i> (<i>Keplerites</i>) |
| 6 | <i>Bullatimorphites</i> (<i>Bullatimorphites</i>) |
| 7–12 | <i>Bullatimorphites</i> (<i>Kheraiceras</i>) |
| 13 | ? <i>Bullatimorphites</i> |

Tafel 78

| | |
|------------------------------|---|
| 1, 2, 17, 20–25, 28–30 | <i>Bullatimorphites</i> (<i>Kheraiceras</i>) |
| 3 | <i>Bullatimorphites</i> (<i>Bullatimorphites</i>) |
| 4, 5, 7–16, 18, 19 26, 27 | <i>Bullatimorphites</i> (<i>Bomburites</i>) |
| 6 | <i>Bullatimorphites</i> (? <i>Bomburites</i>) |

Tafel 79

| | |
|-----------------|--------------------------------|
| 1, 2–4 | <i>Tulites (Tulites)</i> |
| 1a, 17, 28 | unbestimmbar |
| 5–7 | <i>Tulites</i> |
| 8 | ? <i>Siemiradzka</i> |
| 9–11, 13–15, 18 | ? <i>Tulites</i> |
| 12, 25, 26 | <i>Pseudoperisphinctinae</i> |
| 16 | ? <i>Coeloceras (Lias)!</i> |
| 19–21 | ? <i>Polysphinctites</i> |
| 22 | ? <i>Bigotites</i> |
| 23, 24 | ? <i>Pseudoperisphinctinae</i> |
| 27 | <i>Bigotites</i> |
| 29, 30 | <i>Properisphinctes</i> |
| 31 | ? <i>Properisphinctes</i> |
| 32 | ? <i>Homoeoplanulites</i> |
| 33–37 | <i>Homoeoplanulites</i> |
| 38 | ? <i>Grossouvria</i> |
| 39 | <i>Grossouvria</i> |

Tafel 80

| | |
|------|------------------------------|
| 1 | <i>Grossouvria</i> |
| 2, 3 | <i>Homoeoplanulites</i> |
| 4 | <i>Nequeniceras</i> |
| 5 | <i>Pseudoperisphinctes</i> |
| 6 | ? <i>Pseudoperisphinctes</i> |
| 7 | <i>Kepplerites</i> |
| 8 | <i>Wagnericeras</i> |
| 9 | ? <i>Wagnericeras</i> |
| 10 | <i>Procerites</i> |
| 11 | ? <i>Procerites</i> |

Tafel 81

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| 1–5, 7, 10, 15–19, 22, 23, 28, 35 | <i>Grossouvria</i> |
| 6, 8, 9, 11, 12 | ? <i>Grossouvria</i> |
| 13, 14, 27, 29–32 34 | <i>Elatmites</i> |
| 20 | <i>Homoeoplanulites</i> |
| 21, 24 | <i>Subgrossouvria</i> |

Tafel 81

| | |
|----|-------------------------------------|
| 25 | <i>Orionoides (Poculisphinctes)</i> |
| 26 | ? <i>Subgrossouvria</i> |
| 33 | ? <i>Elatmites</i> |
| 36 | ? <i>Orionoides</i> |

Tafel 82

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| 1, 2 | <i>Hecticoceras (Jeanneticeras)</i> |
| 3–9, 29, 30, 33, 34, 40, 47 | <i>Hecticoceras (Putealicerias)</i> |
| 10–20, 46 | <i>Hecticoceras (Brightia)</i> |
| 21–24, 31, 32, 35, 36, 45, 48–50 | <i>Hecticoceras (Lunuloceras)</i> |
| 25–28, 41, 42 | <i>Hecticoceras (Concavites)</i> |
| 37 | <i>Hecticoceras (Sublunuloceras)</i> |
| 38, 39 | <i>Hecticoceras (Rossiensiceras)</i> |
| 43, 44 | ? <i>Hecticoceras</i> |
| 51, 52, 60, 63–65 | <i>Cornaptychus</i> |
| 53–56 | <i>Laevilamellaptychus</i> |
| 57, 58 | ? <i>Cornaptychus</i> |
| 59 | ? <i>Lamellaptychus</i> |
| 61, 62 | <i>Lamellaptychus</i> |
| 66 | ? <i>Subgrossouvria</i> |

Tafel 83

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| 1–3, 11, 14, 16, 18, 19 | <i>Kosmoceras (Zugokosmokeras)</i> |
| 4, 5, 7–10, 12, 15, 17, 20 | <i>Kosmoceras (Gulielmiceras)</i> |
| 6, 13, 27, 28 | <i>Kosmoceras (Spinikosmokeras)</i> |
| 21 | <i>Hecticoceras (Brightia)</i> |
| 22–26 | <i>Kosmoceras (Kosmoceras)</i> |

Tafel 84

| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| 1–8, 10–18, 24, 27–36 | <i>Kosmoceras (Kosmoceras)</i> |
| 9 | <i>Kosmoceras (? Kosmoceras)</i> |
| 19, 20, 25, 26 | <i>Kosmoceras (Spinikosmokeras)</i> |
| 21–23 | <i>Phricodoceras (Phricodoceras)</i> |
| 37 | <i>Keplerites (Sigaloceras)</i> |
| 38, 39 | <i>Virgatites (Virgatites)</i> |

Tafel 85

| | |
|--------------|---|
| 1–12, 22–28 | <i>Distichoceras (Distichoceras)</i> |
| 13 | <i>Distichoceras (Distichoceras)</i> , Anomalie |
| 14 | <i>Hectiococeras (Hectiococeras)</i> |
| 15 | <i>Kosmoceras (? Kosmoceras)</i> |
| 16–21 | <i>Distichoceras (Horioceras)</i> |
| 29–39 | <i>Creniceras (Creniceras)</i> |
| 40–43 | <i>Taramelliceras (Eymarites)</i> |
| 44–47 | <i>Taramelliceras („Rollieria“)</i> |
| 48–51, 55–64 | <i>Taramelliceras (Taramelliceras)</i> |
| 52–54 | <i>Taramelliceras (Berniceras)</i> |
| 65–67 | <i>Taramelliceras (Acanthaecites)</i> |

Tafel 86

| | |
|--------------|-------------------------------------|
| 1–6, 10–21 | <i>Phlycticeras (Phlycticeras)</i> |
| 7–9 | <i>Eohecticoceras (Zeissoceras)</i> |
| 22 | <i>Oecoptychius</i> |
| 23 | <i>Calliphylloceras</i> |
| 24–27 | ? <i>Sowerbyceras</i> |
| 28 | <i>Partschiceras</i> |
| 29–31, 34–36 | <i>Sowerbyceras</i> |
| 32, 33 | <i>Holcophylloceras</i> |
| 37–52 | <i>Oecoptychius</i> |

Tafel 87

| | |
|------------------|----------------------------------|
| 1–6, 9 | <i>Reineckeia (Reineckeia)</i> |
| 7, 8 | ? <i>Erymnoceras</i> |
| 10 | <i>Erymnoceras</i> |
| 11–13, 15, 17–19 | <i>Reineckeia (Kellawaysia)</i> |
| 14, 20, 21 | <i>Reineckeia (Collotia)</i> |
| 16, 22 | <i>Reineckeia (Reineckeites)</i> |
| 23 | <i>Ebrayiceras</i> |
| 24–37 | <i>Erymnoceras</i> |
| 38 | ? <i>Pachyceras</i> |

Tafel 88

| | |
|--------------|--------------------------------------|
| 1–3, 5–8 | <i>Peltoceras (Peltoceras)</i> |
| 4, 30 | <i>Peltoceras (Unipeltoceras)</i> |
| 9–11, 13–19 | <i>Peltoceras (Parapeltoceras)</i> |
| 12 | <i>Peltoceras (? Parawedekindia)</i> |
| 20–22, 25–29 | <i>Peltoceras (Rursiceras)</i> |
| 23, 24 | <i>Peltoceras (? Rursiceras)</i> |
| 31, 32 | <i>Peltoceras (? Peltoceras)</i> |
| 33 | <i>Euaspidoceras</i> |

Tafel 89

| | |
|-----------|---------------------------------------|
| 1 | <i>Euaspidoceras</i> |
| 2–4, 6–10 | <i>Paraspidoceras (Extranodites)</i> |
| 5, 13–15 | <i>Peltoceras (Unipeltoceras)</i> |
| 11, 12 | <i>Peltoceras (? Peltoceratoides)</i> |
| 16 | ? <i>Pseudopeltoceras</i> |
| 17 | <i>Kosmoceras (Zugokosmokeras)</i> |
| 18, 19 | <i>Kosmoceras (Kosmoceras)</i> |
| 20 | ? <i>Trimarginites</i> |
| 21 | ? <i>Hamulisphinctes</i> |
| 22 | <i>Indosphinctes</i> |
| 23 | <i>Hecticoceras (Sublunuloceras)</i> |
| 24 | <i>Okaites</i> |
| 25 | <i>Grossouvria</i> |
| 26 | <i>Taramelliceras</i> |

Tafel 90

| | |
|------------|---|
| 1–9, 20–26 | <i>Quenstedtoceras (Lamberticeras)</i> |
| 10–14 | <i>Cardioceras (Cardioceras)</i> |
| 15–17 | <i>Quenstedtoceras (Pavloviceras)</i> |
| 18, 19 | <i>Chamoussetia</i> |
| 27–29 | <i>Quenstedtoceras (? Eboraciceras)</i> |
| 30, 31 | <i>Acuariceras</i> |
| 32 | Problematikum |

Adressen der Bearbeiter

(von den Bearbeitern revidierte Tafeln siehe Vorwort, S. 4)

Prof. Dr. H. Rieber, Paläontologisches Institut der Universität, Künstlergasse 16,
CH 8006 Zürich

Dipl.-Geol. G. Dietl, Museum f. Naturkunde, D 7140 Ludwigsburg, Arsenalplatz 3

Dr. J. Thierry, Institut des Sciences de la Terre, 6 bd. Gabriel, F 21000 Dijon

Dr. E. Cariou, Faculté des Sciences, Lab. Géologie, 40 av. du Recteur Pineau,
F 86000 Poitiers

Prof. Dr. A. Zeiss (Koordinator), Lehrstuhl f. Paläontologie, D 8520 Erlangen,
Loewenichstr. 28

Prof. Dr. J. Wiedmann, Institut f. Geologie u. Paläontologie d. Universität,
D 7400 Tübingen, Sigwartstr. 10