

# Tafeln

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Appendix**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **47 (1954)**

Heft 2

PDF erstellt am: **21.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

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

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

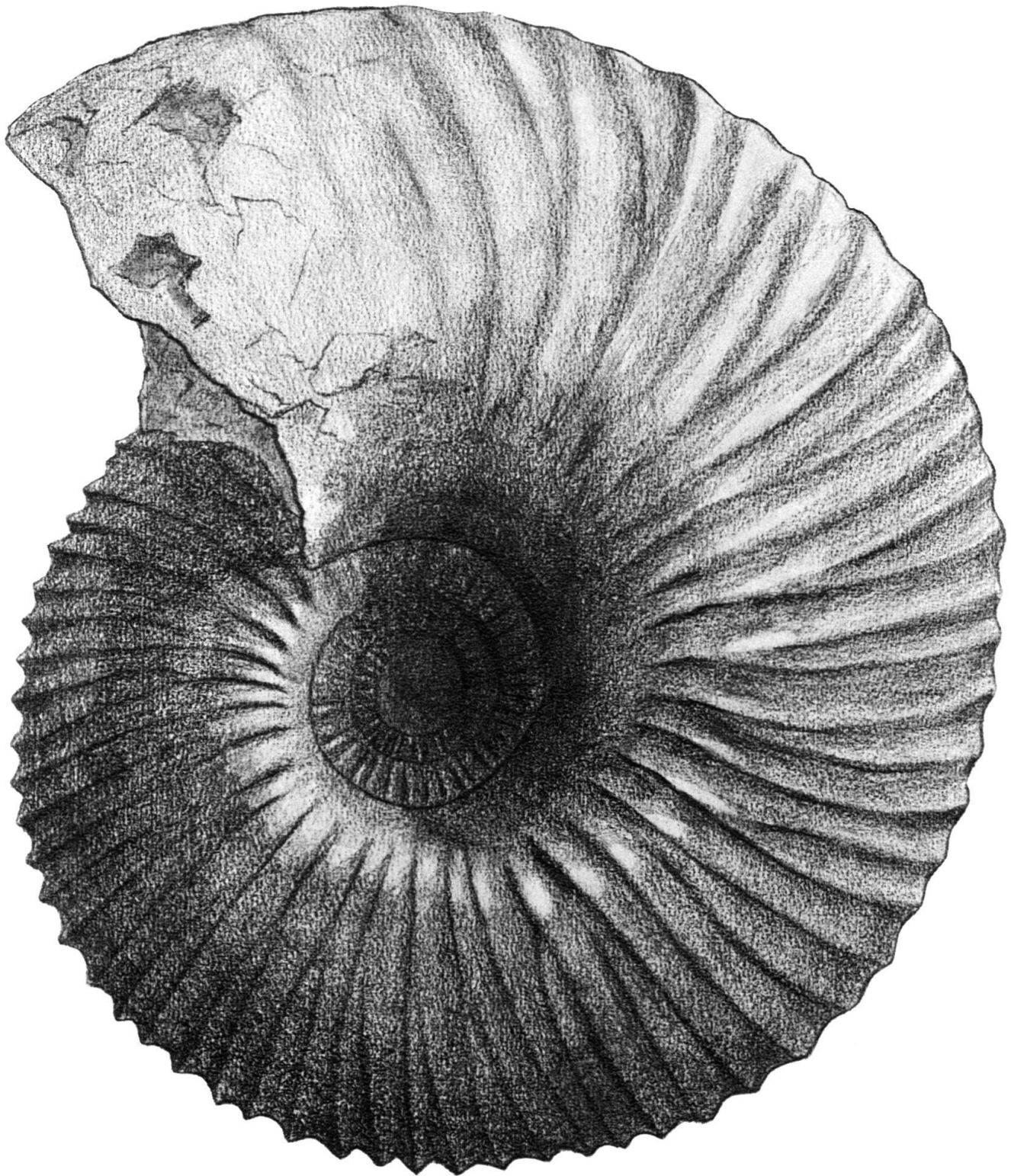
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

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

**Erklärung zu Tafel XIII**

*Macrocephalites (Indocephalites) sphaericus* (GREIF) ROLLIER (in sched.). Herznach.  
Bw., Nr. 11. Seitenansicht. Gr. ca. 0,74. Obere Macrocephalus-Schichten. A. 5.



#### Erklärung zu Tafel XIV

- Fig. 1. *Macrocephalites (Indocephalites) sphaericus* (GREIF) ROLLIER (in sched.). Herznach, Bw., Nr. 416. Seitenansicht. Gr. 0,94. Obere Macrocephalus-Schichten . . . , A. 5. (Das Exemplar ist ein wenig defekt und deformiert.)
- Fig. 2. *Macrocephalites (Indocephalites) sphaericus* (GREIF) ROLLIER (in sched.). Romanstal am Staffelberg (Oberfranken), Holotypus. Gr. 0,99. Ansicht von vorn. ETH. Sammlung G. WIRTH, angekauft von L. ROLLIER. Bestimmt von O. GREIF. Callovien-Tone.
- Fig. 3. *Macrocephalites (Indocephalites) rotundus* QU. sp. Herznach, Bw., Nr. 419. Etwas seitliche Ansicht. Gr. 0,93. Obere Macrocephalus-Schichten. A. 5.
- Fig. 4. *Macrocephalites macrocephalus* (v. SCHLOTH.) BLAKE. Ueken bei Herznach. Sammlung ETH., Nr. e. 3885. Seitenansicht. Gr. ca. 0,92. Obere Macrocephalus-Schichten. A. 5.
- Fig. 5. *Macrocephalites macrocephalus* (v. SCHLOTH.) BLAKE. Ueken bei Herznach. Sammlung ETH., Nr. e. 3885. Ansicht von vorn. (Photo L. ROLLIER.) Gr. 0,94. Obere Macrocephalus-Schichten. A. 5.



Fig. 1



Fig. 5



Fig. 2

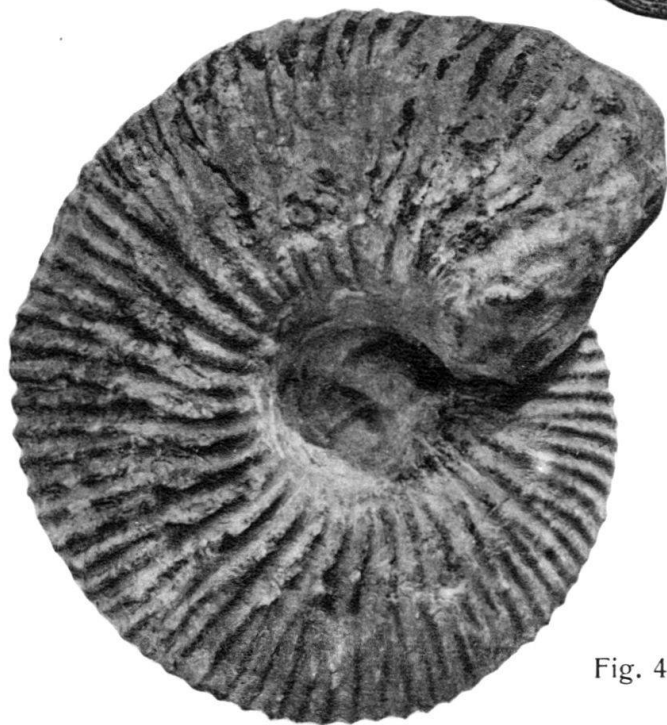


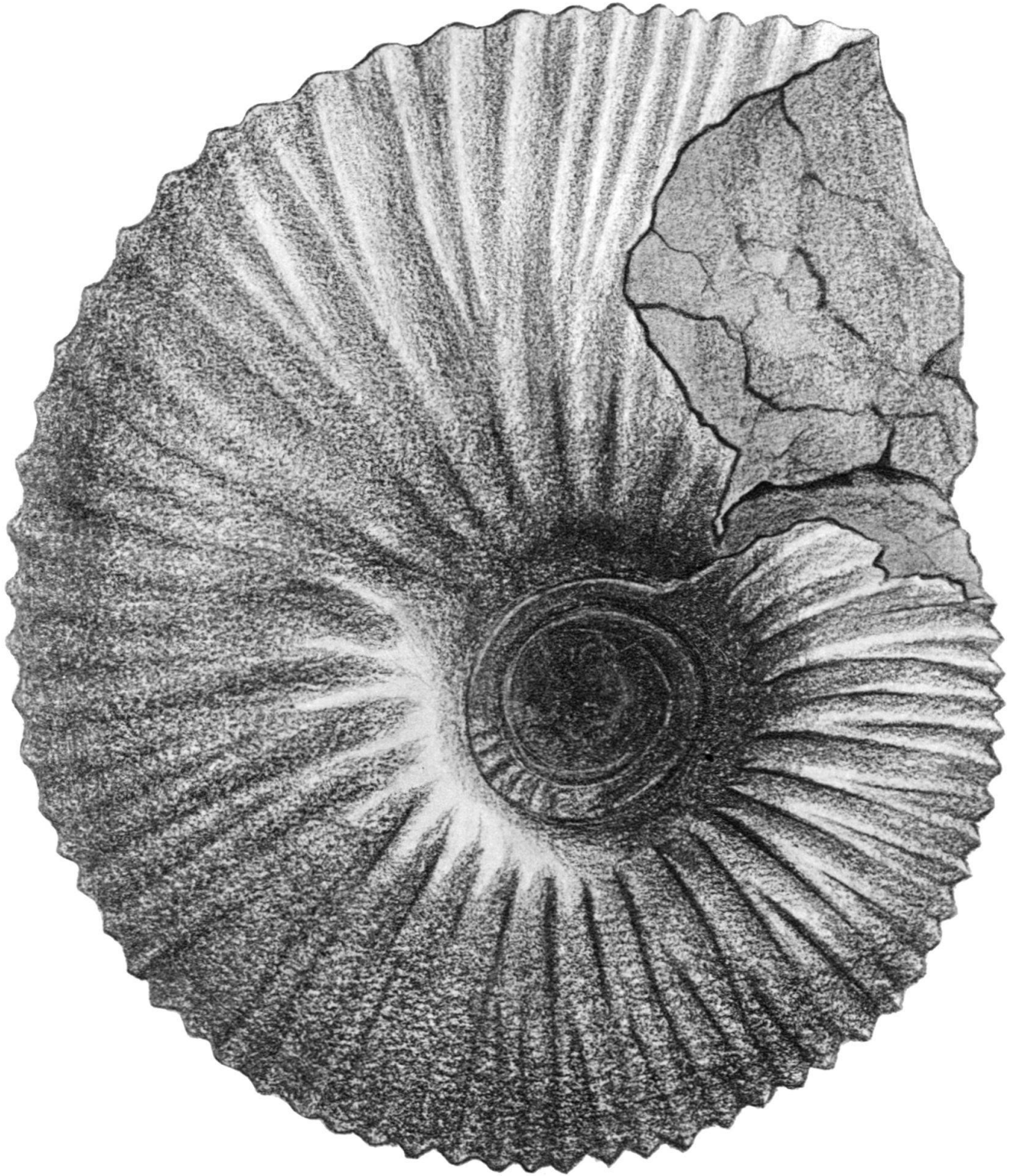
Fig. 4



Fig. 3

**Erklärung zu Tafel XV**

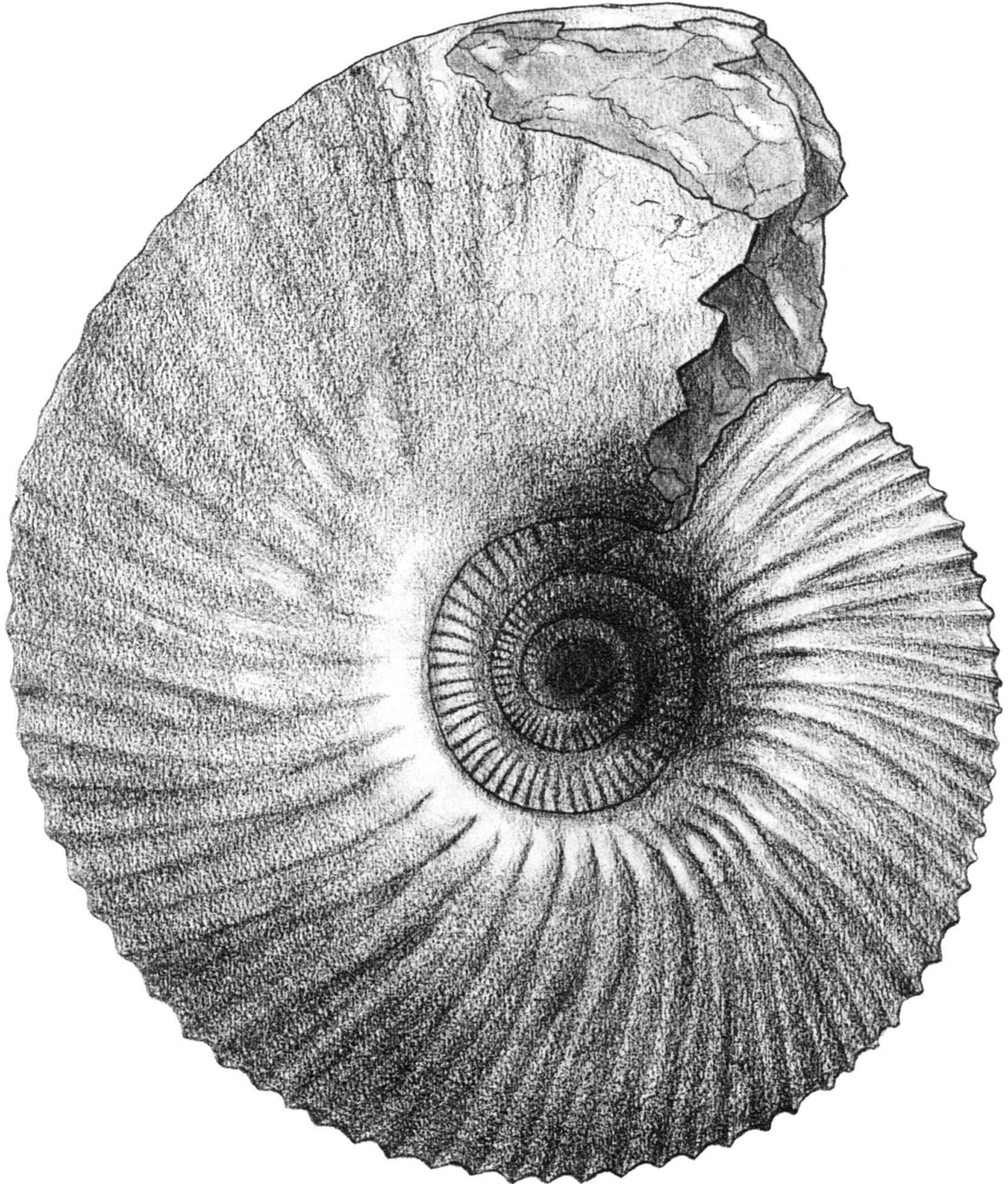
*Macrocephalites (Indocephalites) diadematus* WAAGEN sp. Herznach, Bw., Nr. 543.  
Seitenansicht. Gr. 0,94. Obere Macrocephalus-Schicht. A. 5.



**Erklärung zu Tafel XVI**

*Macrocephalus (Indocephalites) cf. diadematus* WAAGEN sp. Herznach, Bw., Nr. 546.  
Seitenansicht. Gr. ca. 0,75. Obere Macrocephalus-Schicht. A. 5.





### Erklärung zu Tafel XVII

- Fig. 1. *Macrocephalites (Indocephalites) cf. chrysoolithicus* WAAGEN sp. Herznach, ETH. Nr. e. 3877. Seitenansicht. Gr. 0,79. Obere Macrocephalus-Schichten . . . . . A. 5.
- Fig. 2. *Macrocephalites (Indocephalites) cf. chrysoolithicus* WAAGEN sp. Herznach, ETH., Nr. e. 3877. Ansicht von vorn. (Photo L. ROLLIER.) Gr. 0,75. Obere Macrocephalus-Schichten. A. 5.
- Fig. 3. *Macrocephalites (Pleurocephalites) lophopleurus* BUCKM. Herznach, Bw., Nr. 439. Seitenansicht. Nat. Gr. Obere Macrocephalus-Schichten A. 5.
- Fig. 4. *Macrocephalites (Pleurocephalites) tumidus* REIN. sp. Herznach, Bw., Nr. 455, Seitenansicht. Gr. 0,87. Obere Macrocephalus-Schichten . . . . . A. 5.
- Fig. 5. *Macrocephalites (Indocephalites) sphaericus* (GREIF) ROLLIER (in sched.). Uetzing (Oberfranken), Plesiotypus. Ansicht von vorn. ETH. (Sammlung R. MODEL, angekauft von L. ROLLIER.) Nat. Gr. Callovien-Tone.

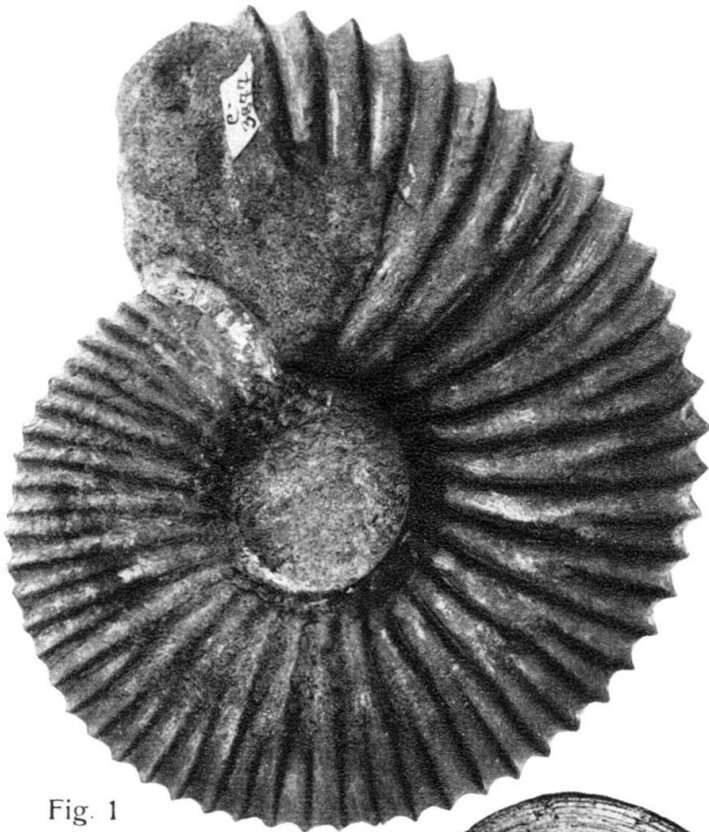


Fig. 1

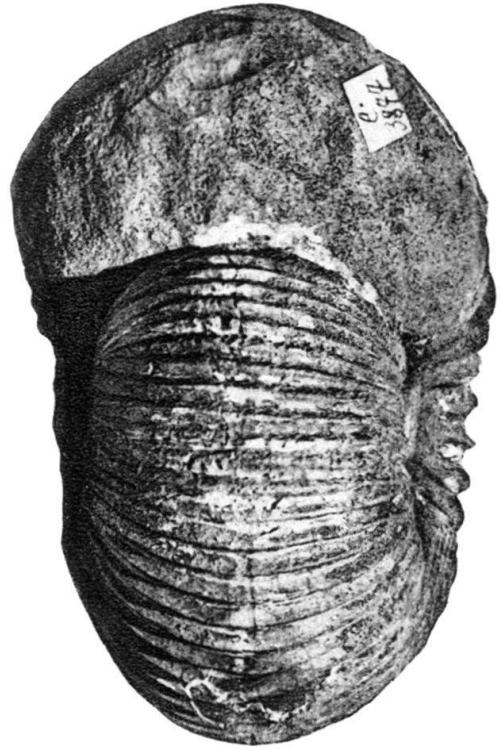


Fig. 2



Fig. 5



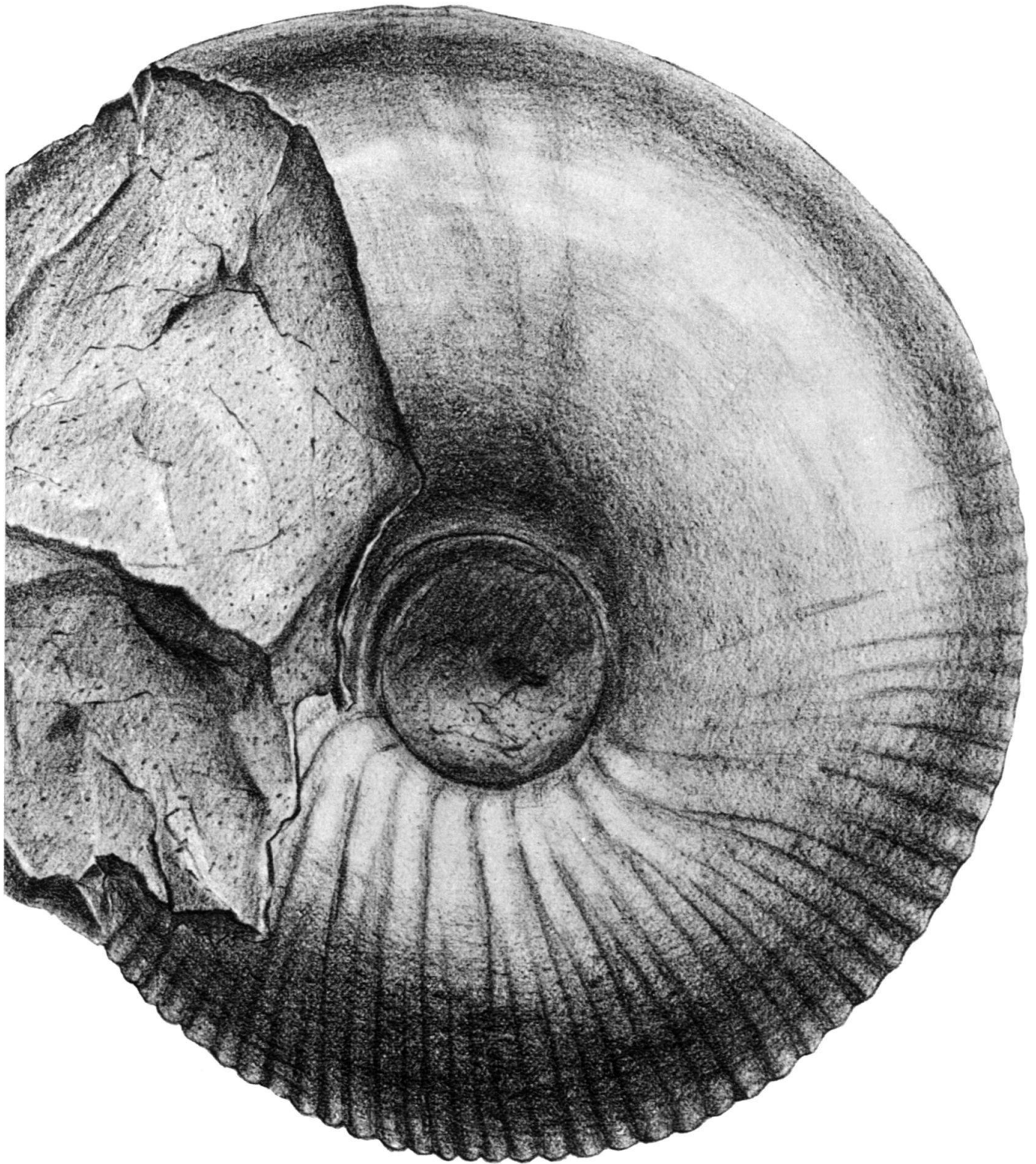
Fig. 3



Fig. 4

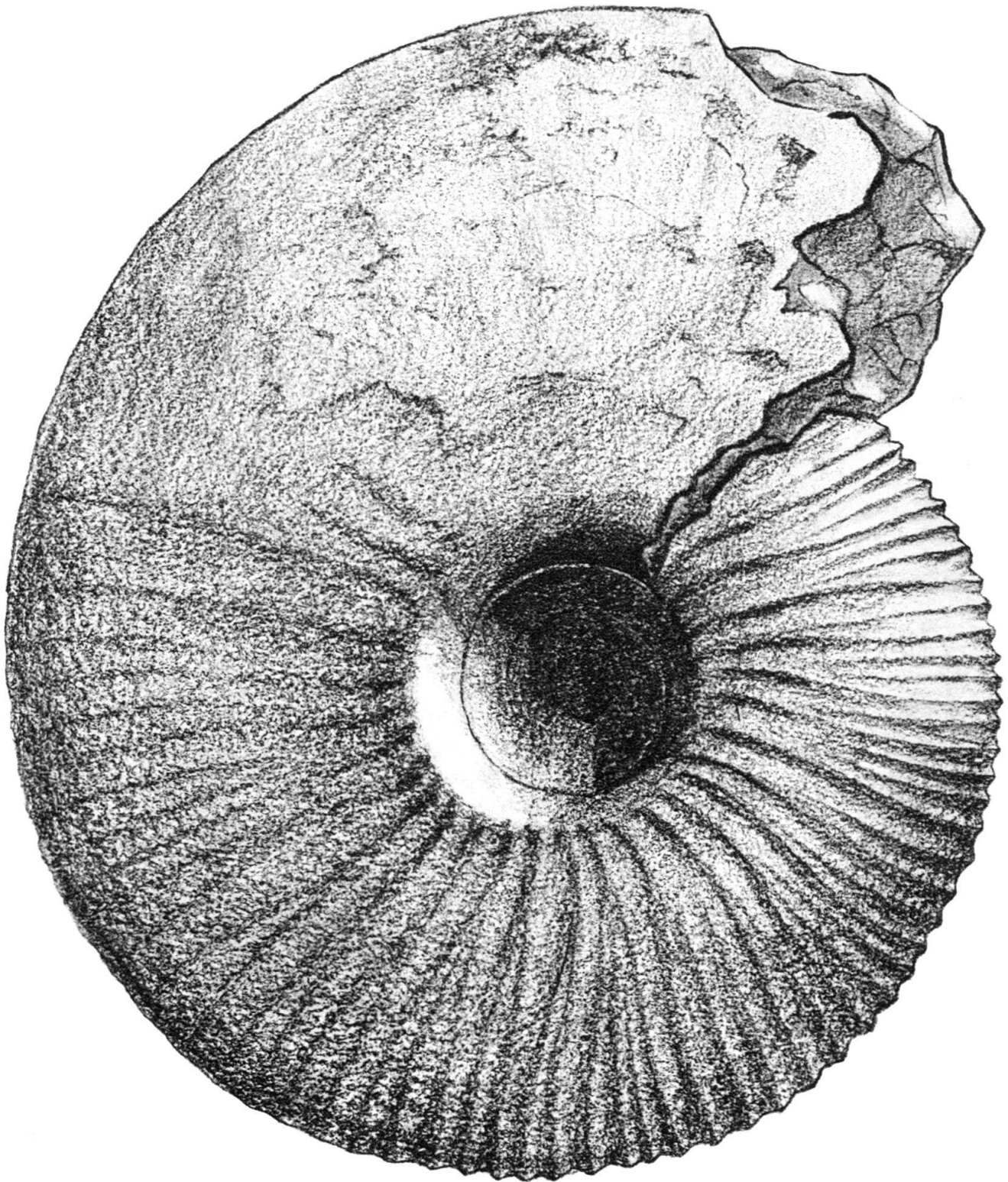
**Erklärung zu Tafel XVIII**

*Macrocephalites (Pleurocephalites) Krylowi* MILACHEWITCH sp. Herznach, Bw.,  
Nr. 12. Seitenansicht Nat. Gr. Obere Macrocephalus-Schichten. A. 5.



**Erklärung zu Tafel XIX**

*Macrocephalites (Pleurocephalites) tumidus* REIN. sp. Herznach, Bw., Nr. 535.  
Seitenansicht. Gr. ca. 0,66. Obere Macrocephalus-Schichten ... A. 5.



### Erklärung zu Tafel XX

- Fig. 1. *Macrocephalites (Kamptocephalites) dimerus* WAAGEN sp. Herznach., Bw., Nr. 423. Seitenansicht. Gr. 0,94. Obere Macrocephalus-Schichten . . . A. 5.
- Fig. 2. *Macrocephalites (Kamptocephalites) Herveyi* Sow. sp. Herznach (Hübstel), Nr. 452. ETH. (Sammlung ROLLIER). Seitenansicht. Gr. 0,99. Obere Macrocephalus-Schichten . . . . . A. 5.
- Fig. 3. *Macrocephalites (Kamptocephalites) intermedius* (GREIF) ROLLIER (in sched.). Herznach, Bw., Nr. 422. Seitenansicht. Gr. 0,85. Obere Macrocephalus-Schichten . . . . . A. 5.
- Fig. 4. *Macrocephalites verus* BUCKMAN. Herznach. Bw., Nr. 427. Seitenansicht. Gr. 0,97. Obere Macrocephalus-Schichten . . . . A. 5.
- Fig. 5. *Macrocephalites (Indocephalites?) pila* NIKITIN. Staffelberg (Oberfranken). Ansicht von vorn. Sammlung ROLLIER. Nat. Gr. Callovien-Tone. (Photo L. ROLLIER.)





Fig. 3



Fig. 1



Fig. 5



Fig. 2

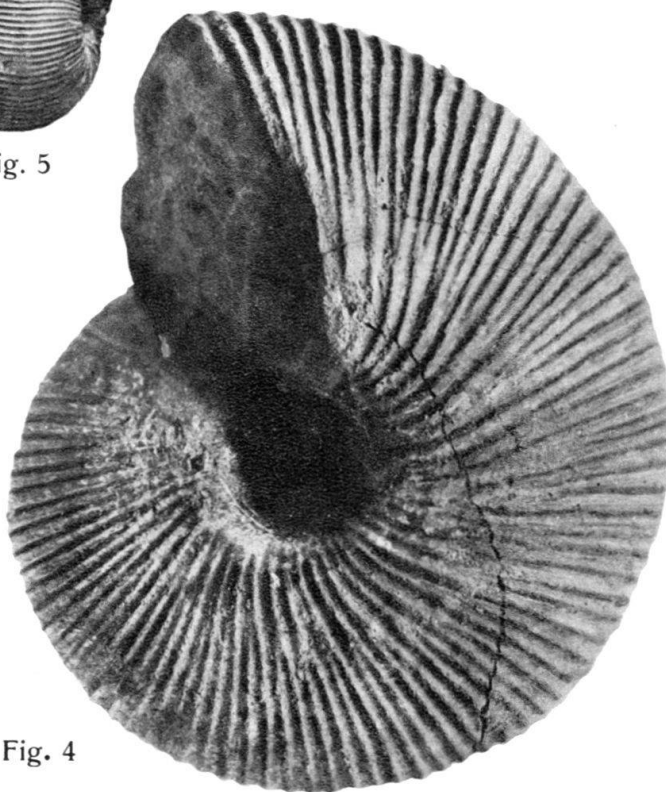
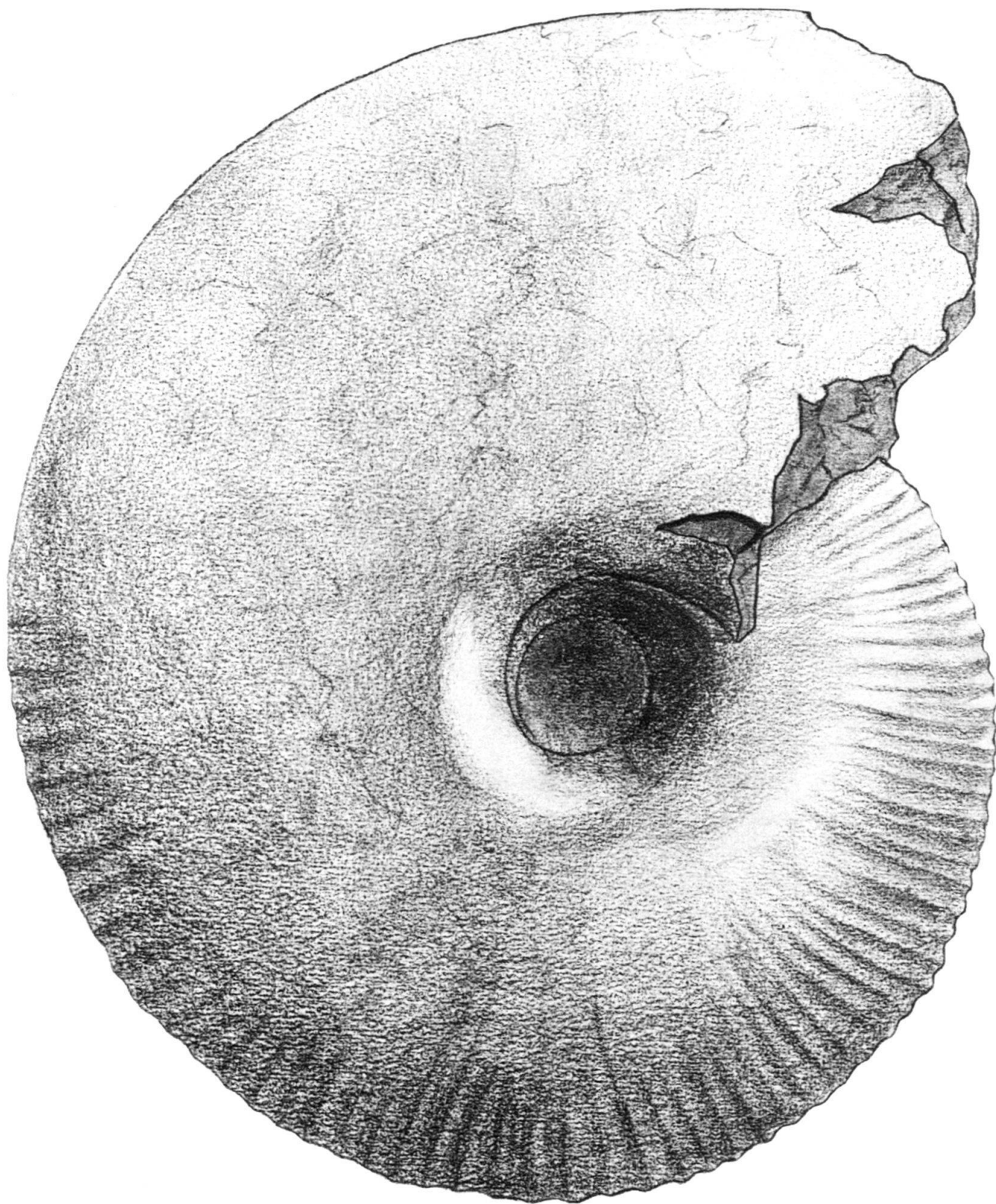


Fig. 4

**Erklärung zu Tafel XXI**

*Macrocephalites (Kamptocephalites) intermedius* (GREIF) ROLLIER (in sched.). Herz-  
nach, Bw., Nr. 529. Seitenansicht. Gr. 0,82. Obere Macrocephalus-Schichten  
... A. 5.



### Erklärung zu Tafel XXII

- Fig. 1. *Macrocephalites (Pleurocephalites) Uhligi* LEMOINE. Herznach, Bw., Nr. 768. Sammlung FREI, Frick. Seitenansicht. Nat. Gr. Obere Macrocephalus-Schichten . . . . . A. 5.
- Fig. 2. *Macrocephalites (Pleurocephalites) Uhligi* LEMOINE. Wölflinswil bei Frick. ETH. Nr. 617. Seitenansicht. Gr. 0,98. Macrocephalus-Schichten.
- Fig. 3. *Macrocephalites (Pleurocephalites) Uhligi* LEMOINE. Wölflinswil bei Frick. ETH. Nr. 617. Ansicht von vorn. Gr. 1,07. Macrocephalus-Schichten.
- Fig. 4. *Macrocephalites (Tmetokephalites) (?) Cannizzaroi* GEMM. sp. Herznach, ETH. (Sammlung ROLLIER), Nr. 468. Seitenansicht. Gr. 0,63. Obere Macrocephalus-Schichten . . . . . A. 5.
- Fig. 5. *Macrocephalites (Indocephalites) (?) platystomus* REIN. sp. Uetzing (Oberfranken). Vorderansicht. Nat. Gr. Sammlung ROLLIER, ETH. (Photo L. ROLLIER). Callovien-Tone.



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



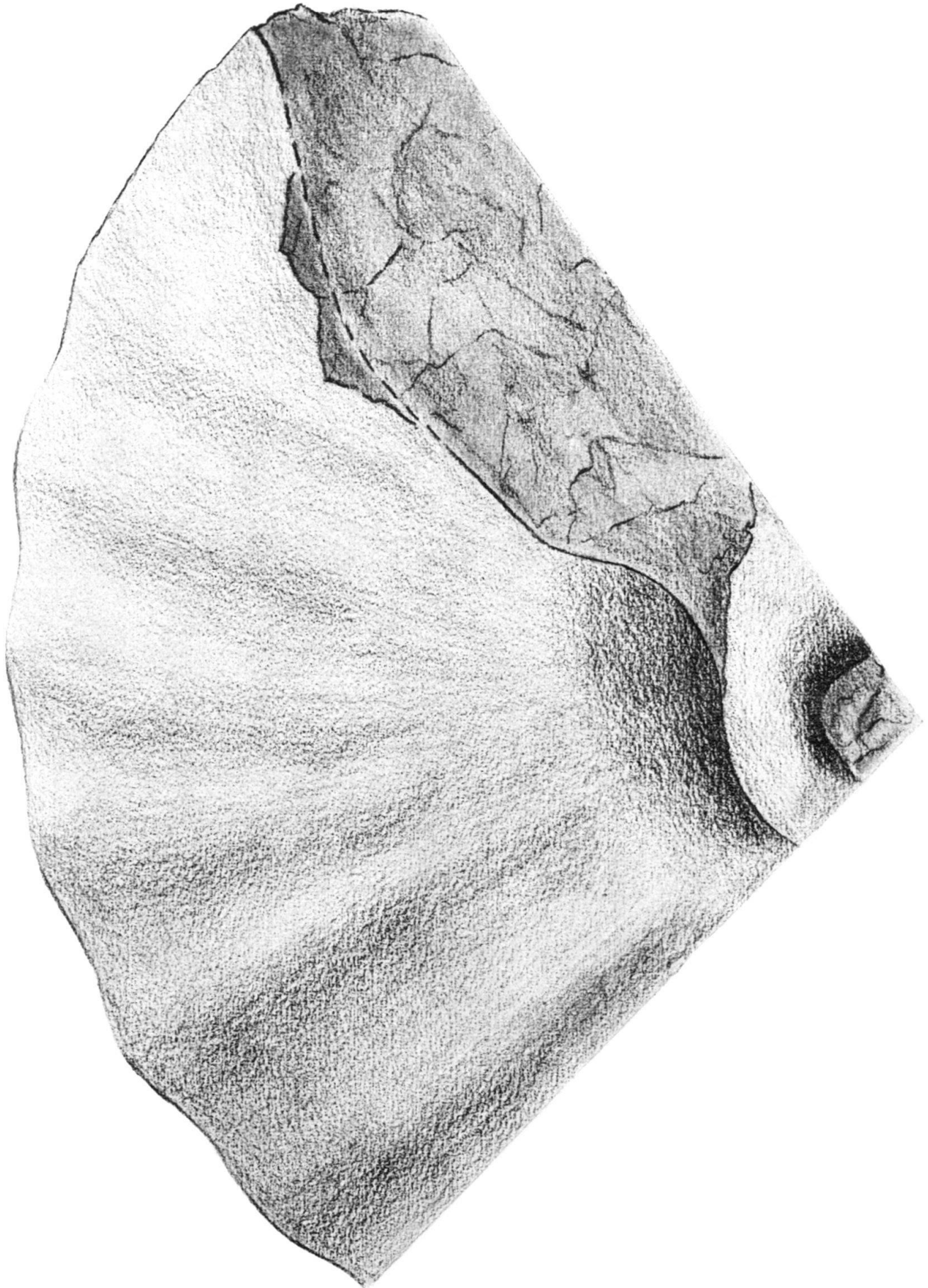
Fig. 4



Fig. 5

**Erklärung zu Tafel XXIII**

*Macrocephalites (Pleurocephalites) Uhligi* LEMOINE. Herznach, Bw., Nr. 237.  
Vorderer Teil der Wohnkammer mit zum Teil noch erhaltenem Mundsaum.  
Gr. 0,87. Obere Macrocephalus-Schichten . . . . . A. 5.



### Erklärung zu Tafel XXIV

- Fig. 1. *Macrocephalites* (*Kamptocephalites*) (?) *subtrapezinus* WAAGEN sp. Herznach, Bw., Nr. 808. Seitenansicht. Nat. Gr. Obere Macrocephalus-Schichten . . . . . A. 5.
- Fig. 2. *Macrocephalites* (*Tmetocephalites*) cf. *franconicus* ROLLIER (in sched.). Herznach. ETH. (Sammlung ROLLIER), Nr. 459. Seitenansicht. Innerer Teil eines deformierten Exemplares. Gr. 0,95. Kornbergsandstein?
- Fig. 3–4. *Macrocephalites* (*Tmetocephalites*) *franconicus* ROLLIER (in sched.). Uetzing (Oberfranken). ETH. (Sammlung R. MODEL, angekauft von L. ROLLIER). 2 Exemplare. Photos ROLLIER. – Typen. Seitenansicht. Nat. Gr. Callovien-Tone.
- Fig. 5. *Macrocephalites* (*Indocephalites*) *perseverans* (MODEL) ROLLIER (in sched.). ETH. Pol. 621 a. Bözen (Aargau). Bestimmt von L. ROLLIER. Phot. JEANNET. Nat. Gr. Macrocephalus-Schicht.





Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5

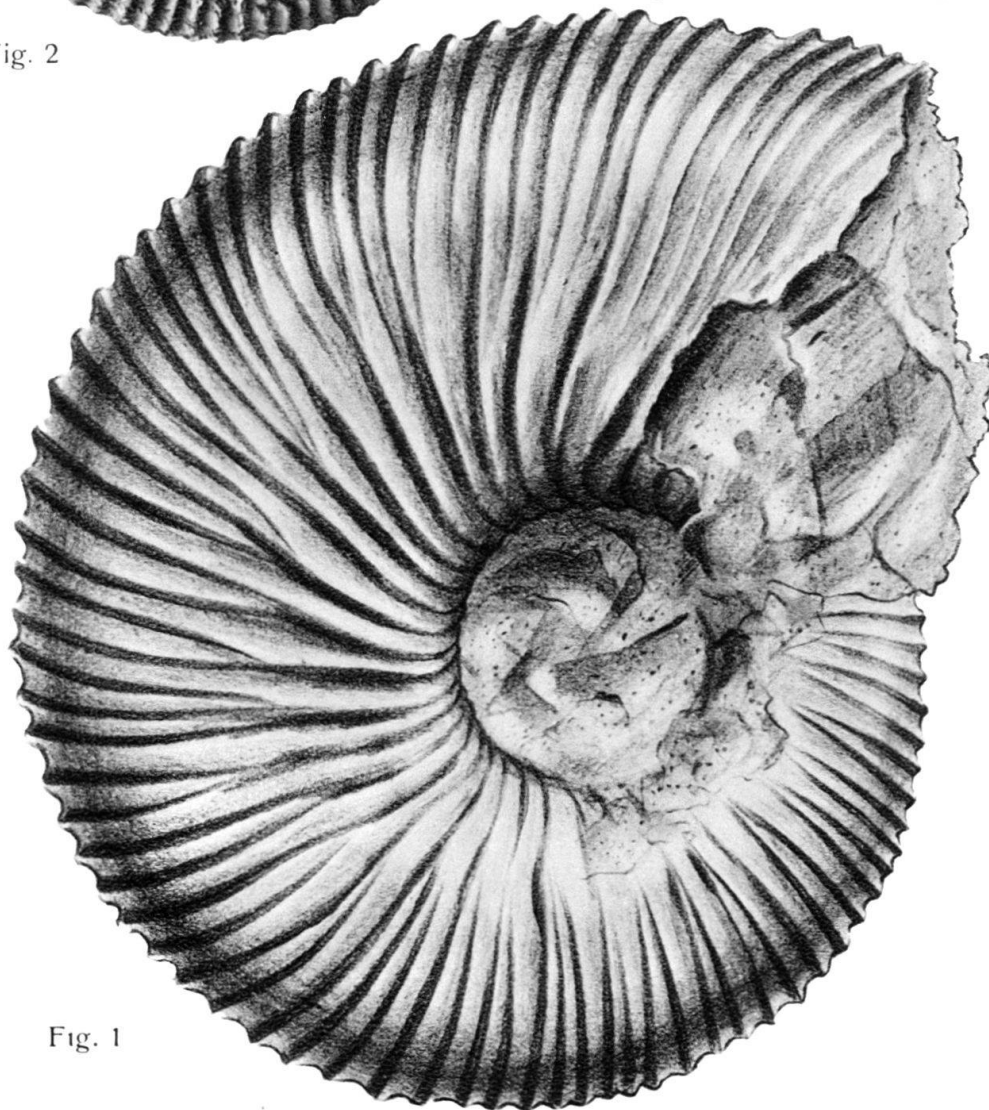


Fig. 1

### Erklärung zu Tafel XXV

- Fig. 1–2. *Macrocephalites* (*Kamptocephalites*) *intermedius* (GREIF) ROLLIER (in sched.). Uetzing (Oberfranken). ETH. (Sammlung R. MODEL, angekauft von L. ROLLIER.) Gr. 0,96. Callovien-Tone.  
Fig. 1. Holotypus. Leicht schiefe Ansicht von vorn.  
Fig. 2. Holotypus. Leicht schiefe Siphonalansicht.
- Fig. 3. *Macrocephalites* (*Kamptocephalites*) cf. *kamptus* BUCKMAN. Herznach, Bw., Nr. 479. Seitenansicht. Gr. 1,10. Obere Macrocephalus-Schichten . . . . A. 5.
- Fig. 4. *Macrocephalites* (*Indocephalites*) *perseverans* (MODEL) ROLLIER (in sched.). Holotypus. Uetzing (Oberfranken). Ansicht von vorn. Nat. Gr. (Photo L. ROLLIER.) Callovien-Tone.

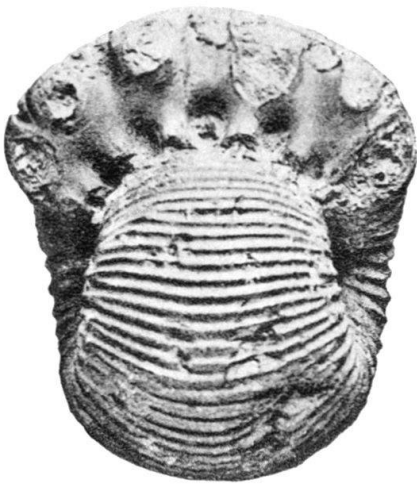


Fig. 4



Fig. 1

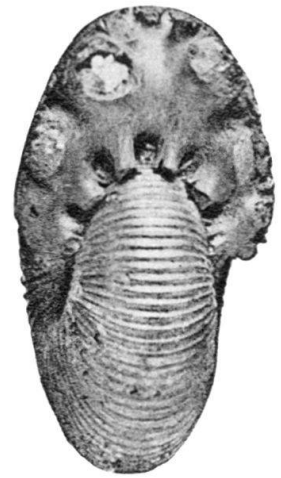


Fig. 2

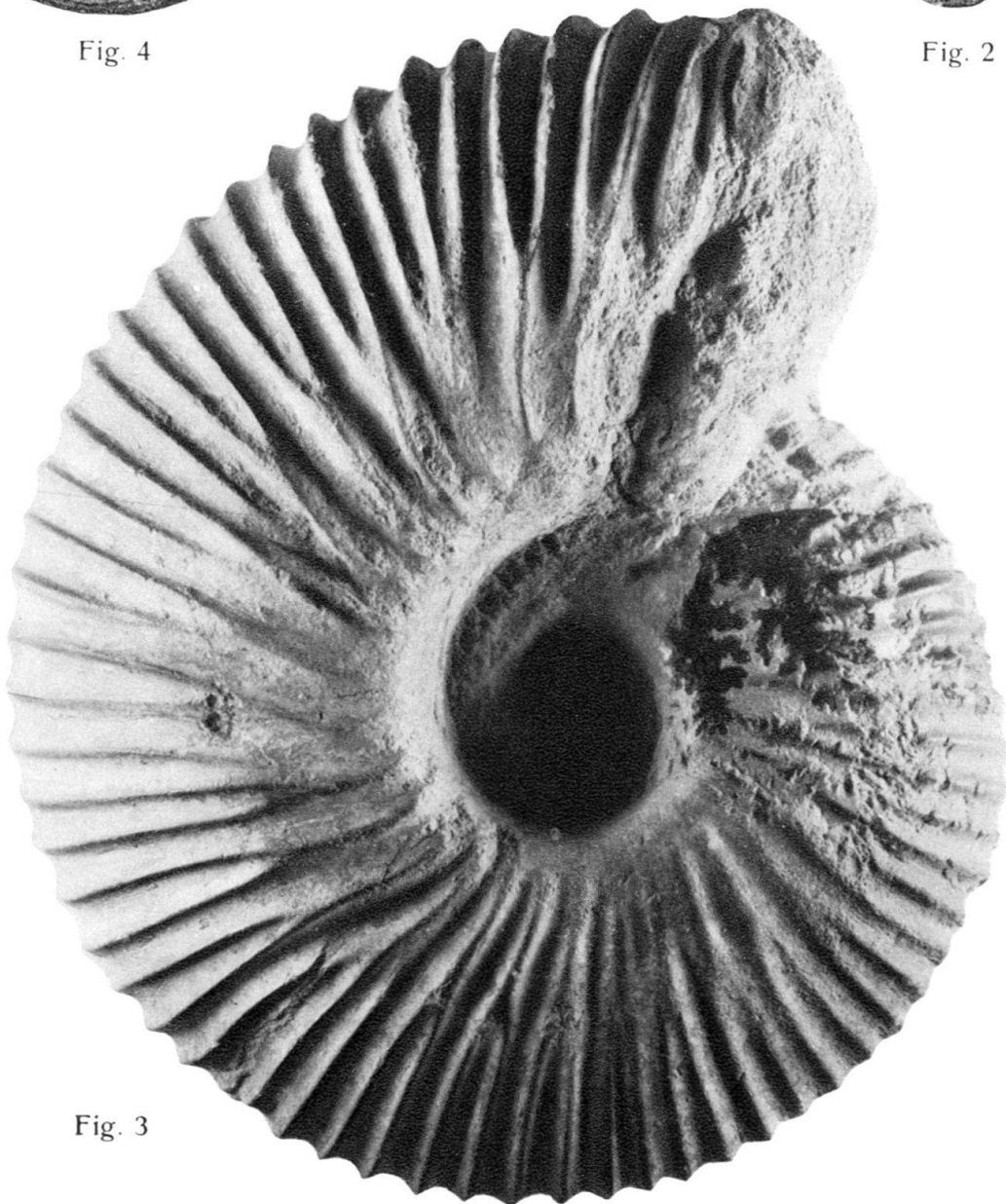


Fig. 3

### Erklärung zu Tafel XXVI

- Fig. 1. *Macrocephalites* (*Kamptokephalites*) sp. Herznach, Bw., Nr. 429. Seitenansicht. Gr. 0,75. Obere Macrocephalus-Schichten . . . . . A. 5.
- Fig. 2. *Macrocephalites* (*Kamptokephalites*) sp. Herznach, Bw., Nr. 421. Seitenansicht. Gr. 0,87. Obere Macrocephalus-Schichten . . . . . A. 5.
- Fig. 3. *Macrocephalites* (*Kamptokephalites*) *lamellosus* Sow. sp. Herznach, Bw., Nr. 425. Seitenansicht, Gr. 0,80. Obere Macrocephalus-Schichten . . . . . A. 5.
- Fig. 4. *Macrocephalites* (*Dolikephalites*) cf. *subcompressus* WAAGEN sp. Herznach, ETH. (Sammlung ROLLIER). Nr. 469. Seitenansicht. Gr. 0,90. Obere Macrocephalus-Schichten . . . . . A. 5.

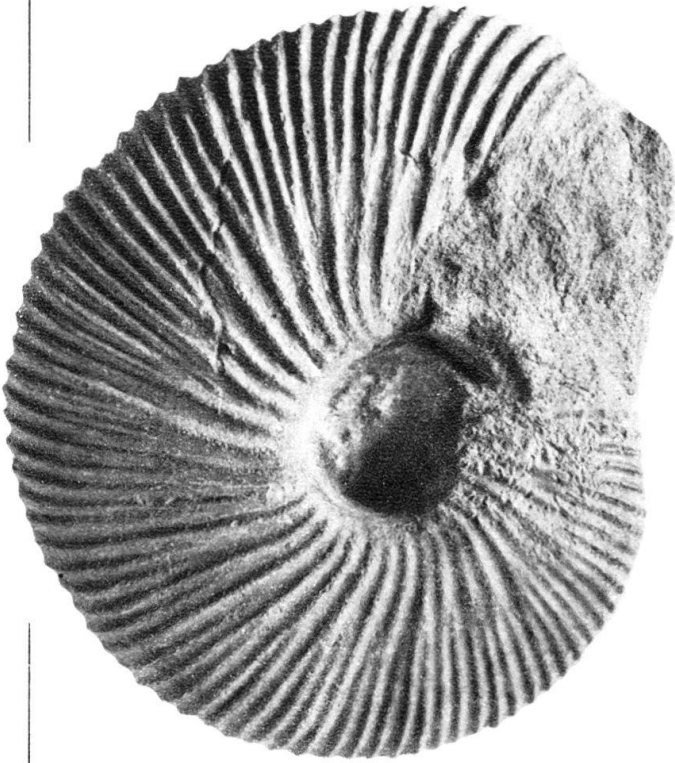


Fig. 1

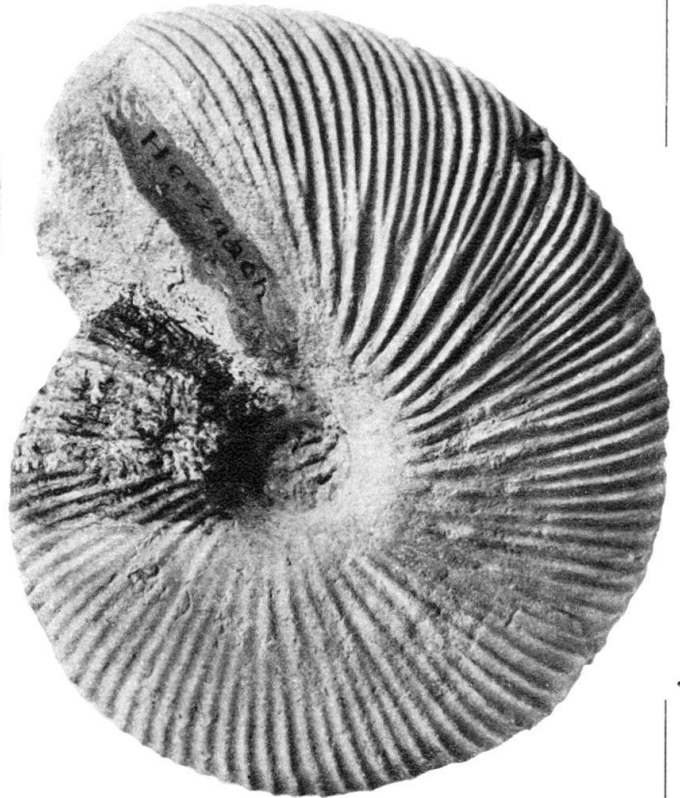


Fig. 4

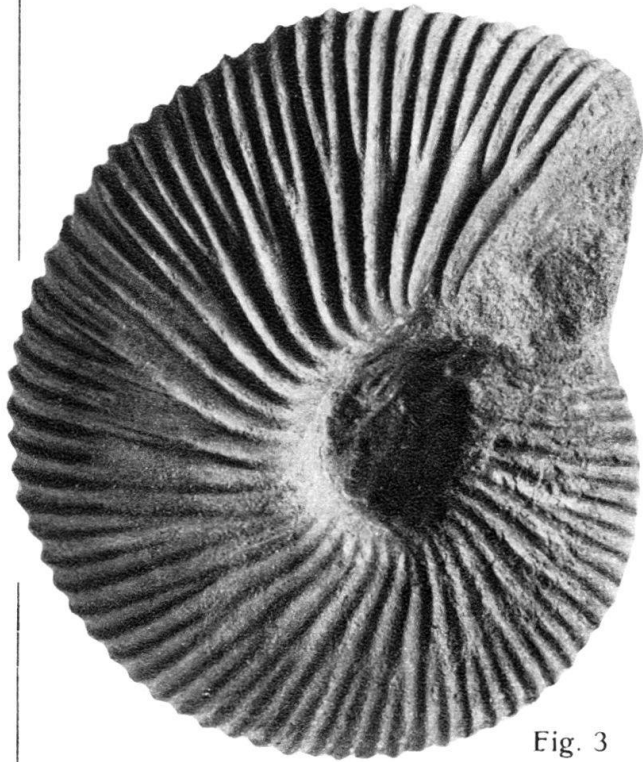


Fig. 3

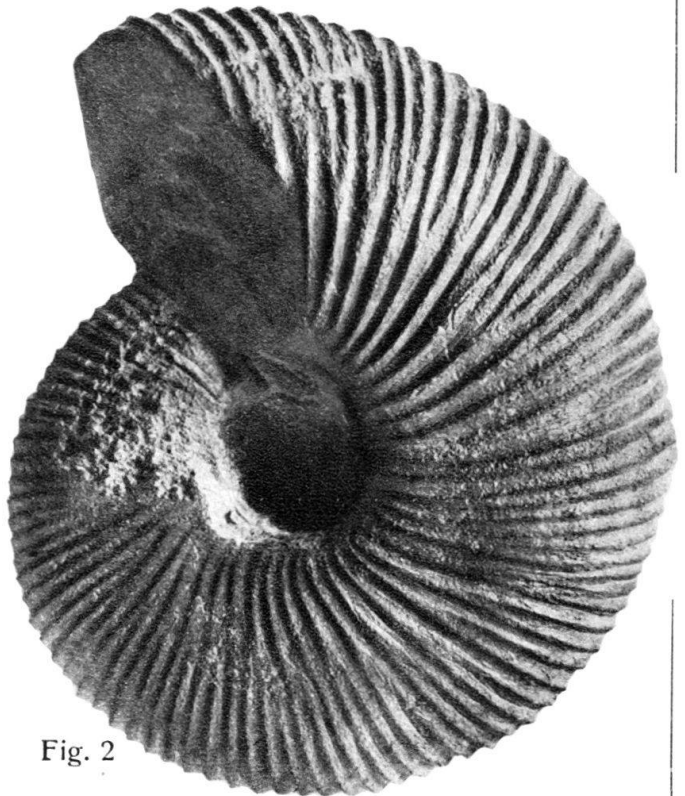


Fig. 2

**Erklärung zu Tafel XXVII**

*Macrocephalites (Tmetokephalites) cf. septifer* BUCKMAN. Herznach, Bw., Nr. 43.  
Seitenansicht. Gr. ca. 0,87. Obere Macrocephalus-Schichten . . . A. 5.

