

Digitales Brandenburg

hosted by **Universitätsbibliothek Potsdam**

Die Fauna des samländischen Tertiärs

Atlas von 12 lithographirten Tafeln

Noetling, Fritz

Berlin, 1888

Lieferung IV. Pelecypoda. Tafel I - VIII.

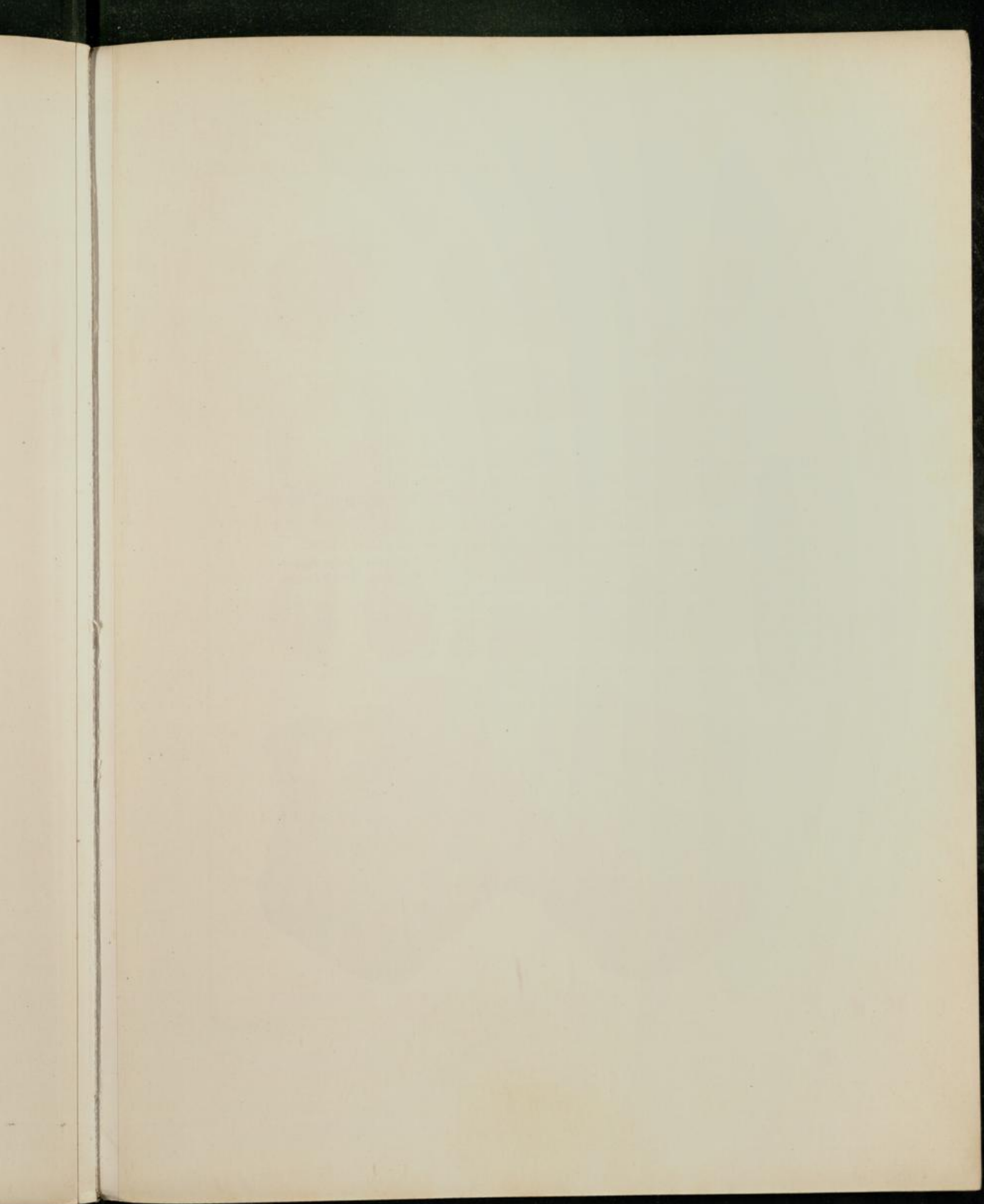
urn:nbn:de:kobv:517-vlib-11444

Lieferung IV.

Pelecypoda.

Tafel I—VIII.

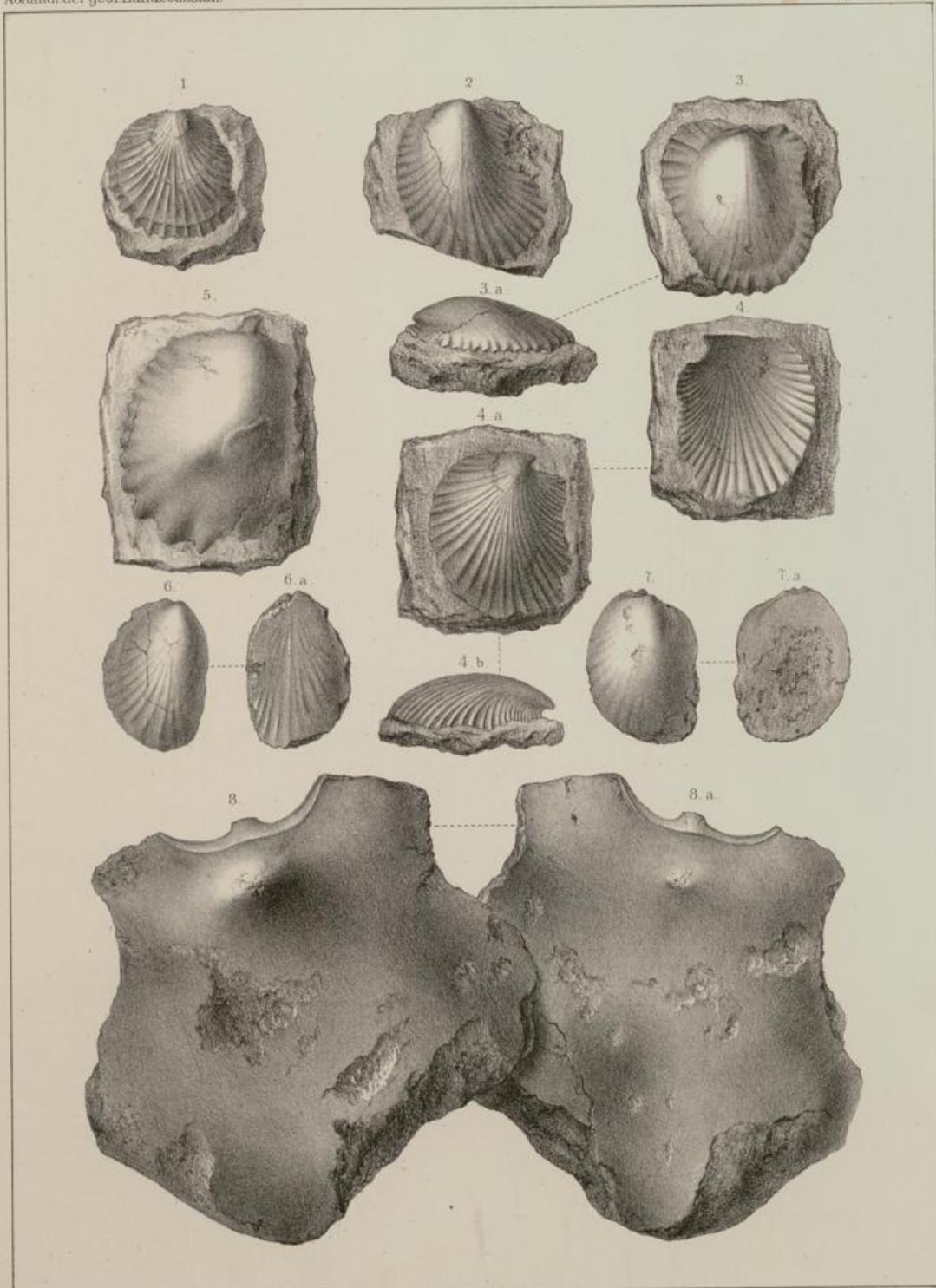
Pelecyroda

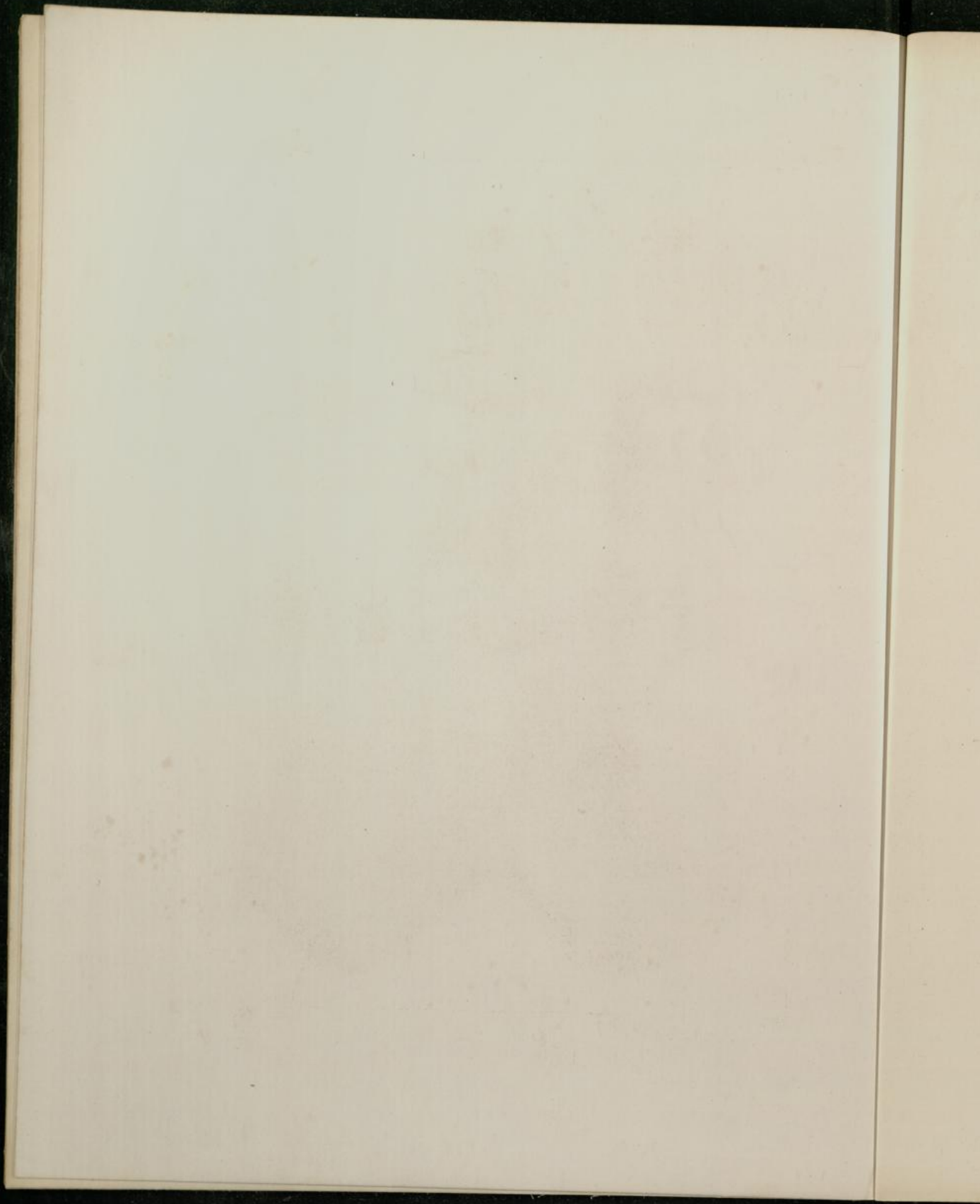


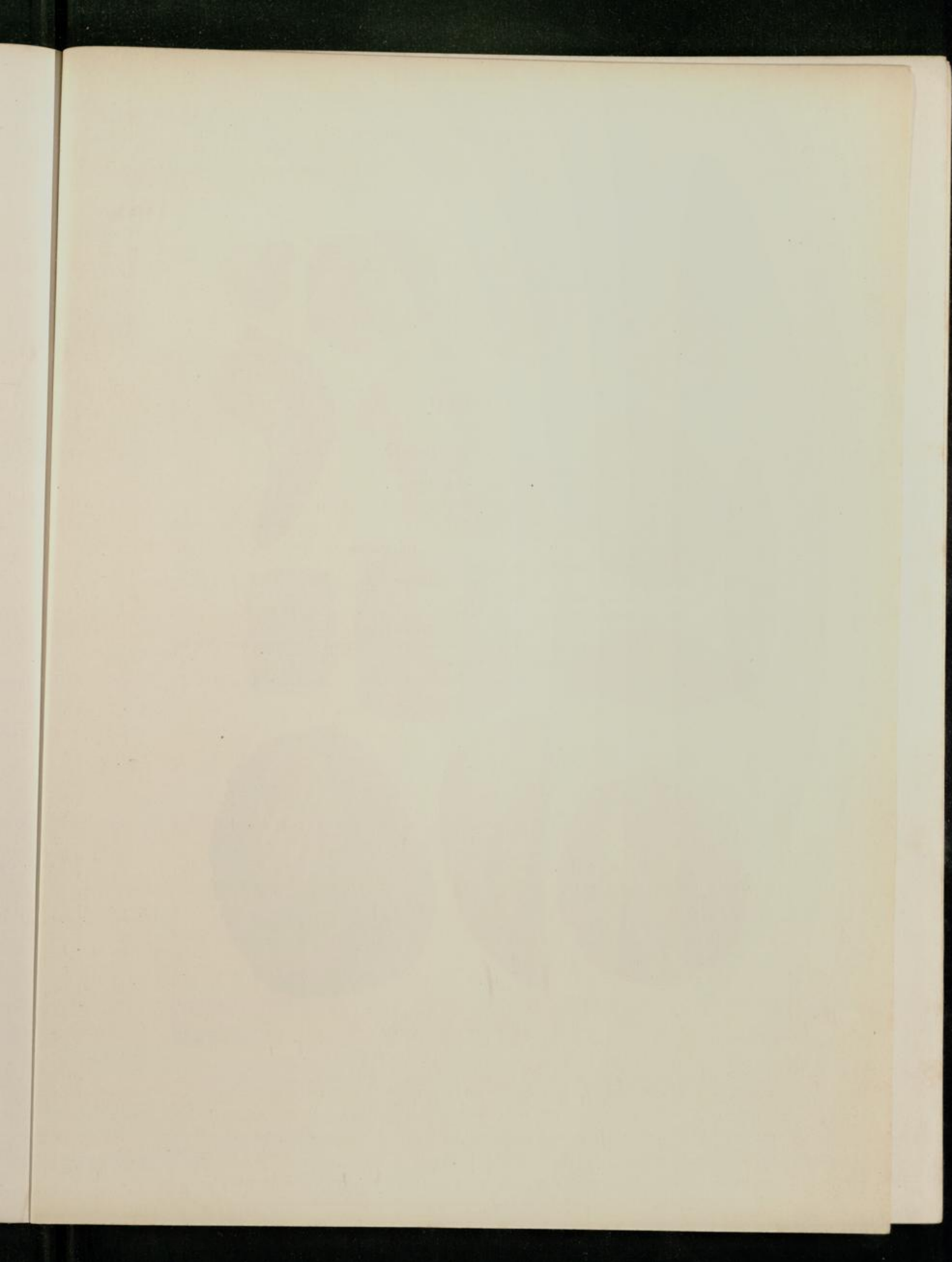
Tafel I.

- Fig. 1. *Ostrea flabellula* LAM. Junges Exemplar. Steinkern. Linke Klappe.
 Fig. 2. *Ostrea flabellula* LAM. Mittlgrosses Exemplar. Steinkern. Linke Klappe.
 Fig. 3. *Ostrea flabellula* LAM. Mittlgrosses Exemplar. Mit flügel förmig ausgebreiteter Vorderseite.
 Steinkern. Linke Klappe.
 Fig. 3 a. " " " Mittlgrosses Exemplar. Steinkern. Hinteransicht.
 Fig. 4. *Ostrea flabellula* LAM. Exemplar durchschnittlicher Grösse. Abdruck. Linke Klappe.
 Fig. 4 a. " " " " " " " Wachsausguss. Linke Klappe.
 Fig. 4 b. " " " " " " " Vorderansicht. Linke Klappe.
 Fig. 5. *Ostrea flabellula* LAM. Grösstes Exemplar. Steinkern. Linke Klappe.
 Fig. 6. *Ostrea flabellula* LAM. Kleines Exemplar. Steinkern. Linke Klappe.
 Fig. 6 a. " " " " " " " Rechte Klappe.
 Fig. 7. *Ostrea flabellula* LAM. Kleines Exemplar. Steinkern. Linke Klappe.
 Fig. 7 a. " " " " " " " Rechte Klappe.
 Fig. 8. *Ostrea gigantea* SOW. Steinkern. Linke Klappe.
 Fig. 8 a. " " " " " " " Rechte Klappe.

Sämmtlich aus der Zone A₁.







Tafel II.

Ostrea ventilabrum GOLDFUSS.

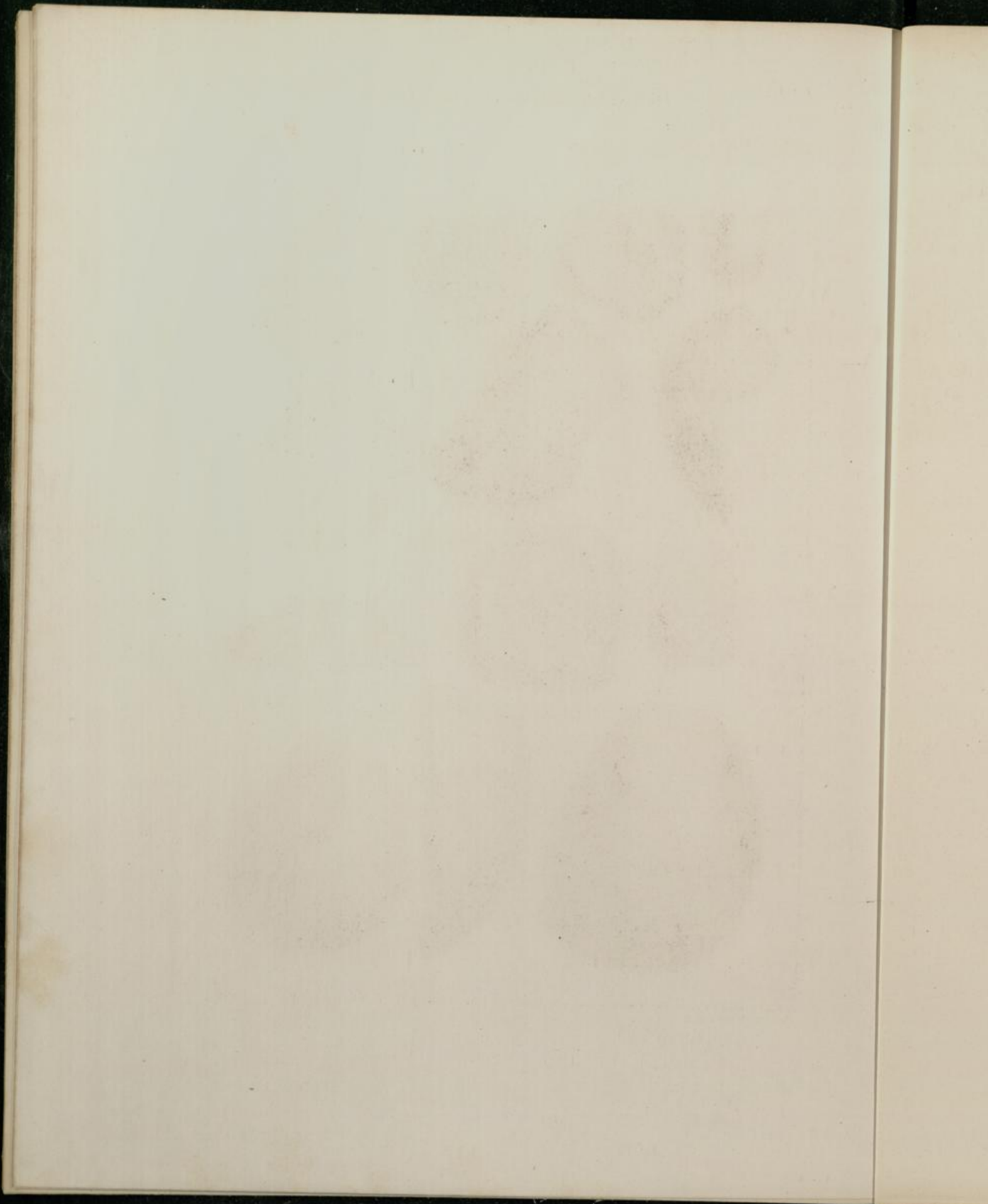
- Fig. 1. Junges Exemplar. Steinkern. Linke Klappe.
Fig. 2. Junges Exemplar. Abdruck. Linke Klappe.
Fig. 2a. " " Wachsausguss.
Fig. 3. Grösseres Exemplar. Linke Klappe.
Fig. 4. Mittelgrosses Exemplar. Linke Klappe.
Fig. 4a. " " Hinteransicht.
Fig. 5. Grosses Exemplar. Linke Klappe.
Fig. 5a. " " Hinteransicht.
Fig. 6. Grosses Exemplar. Linke Klappe.
Fig. 7. Grösstes Exemplar. Linke Klappe.
Fig. 7a. " " Hinteransicht.
Fig. 8. Kleines Exemplar. Rechte Klappe. Abdruck. (Original zu *Plicatula Heeri* MAYER).
Fig. 9. Grösseres Exemplar. Rechte Klappe.

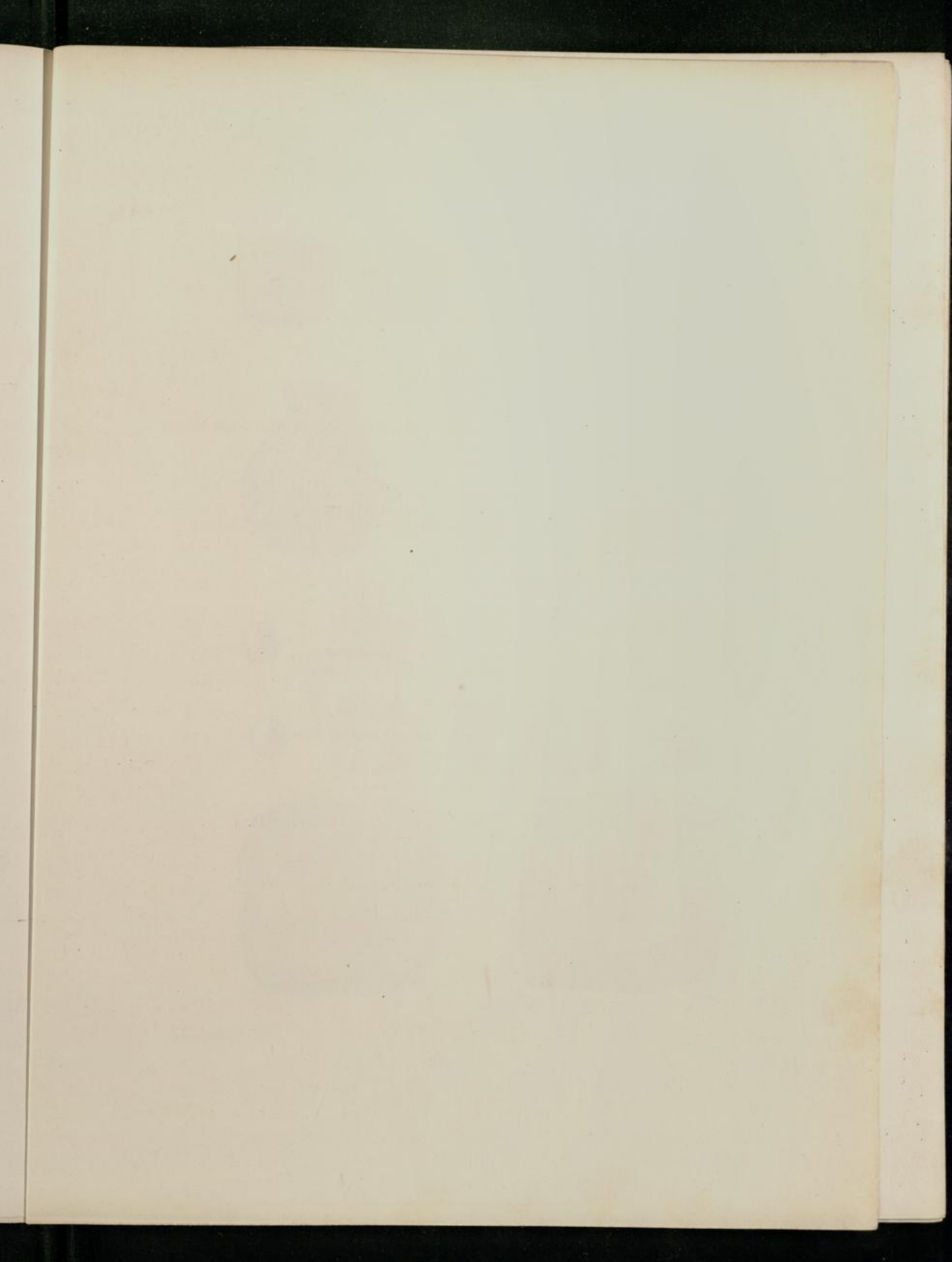
Sämmtlich aus der Zone A₂.



W. Putz del et lith.

Druck v. A. Renaud



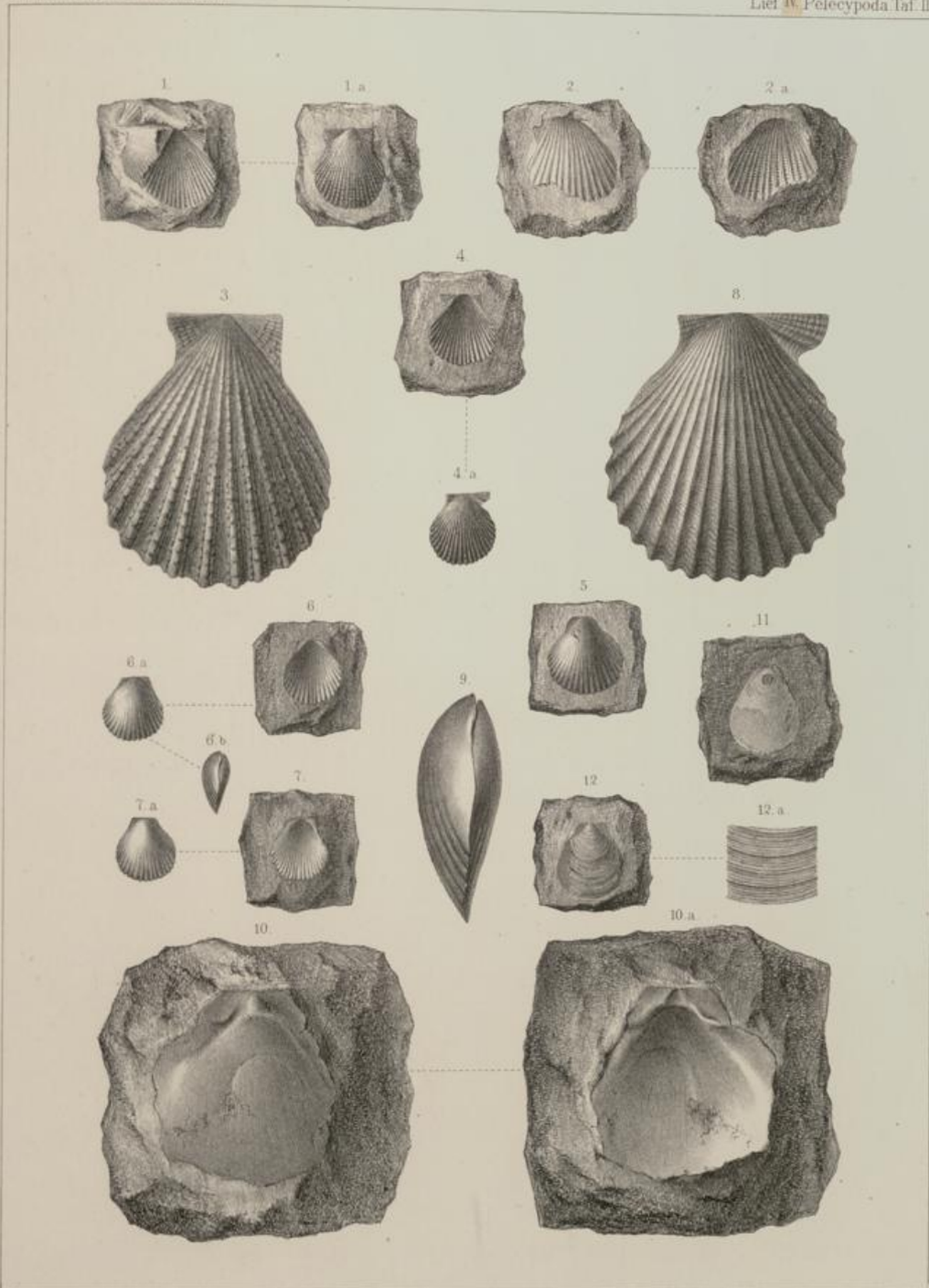


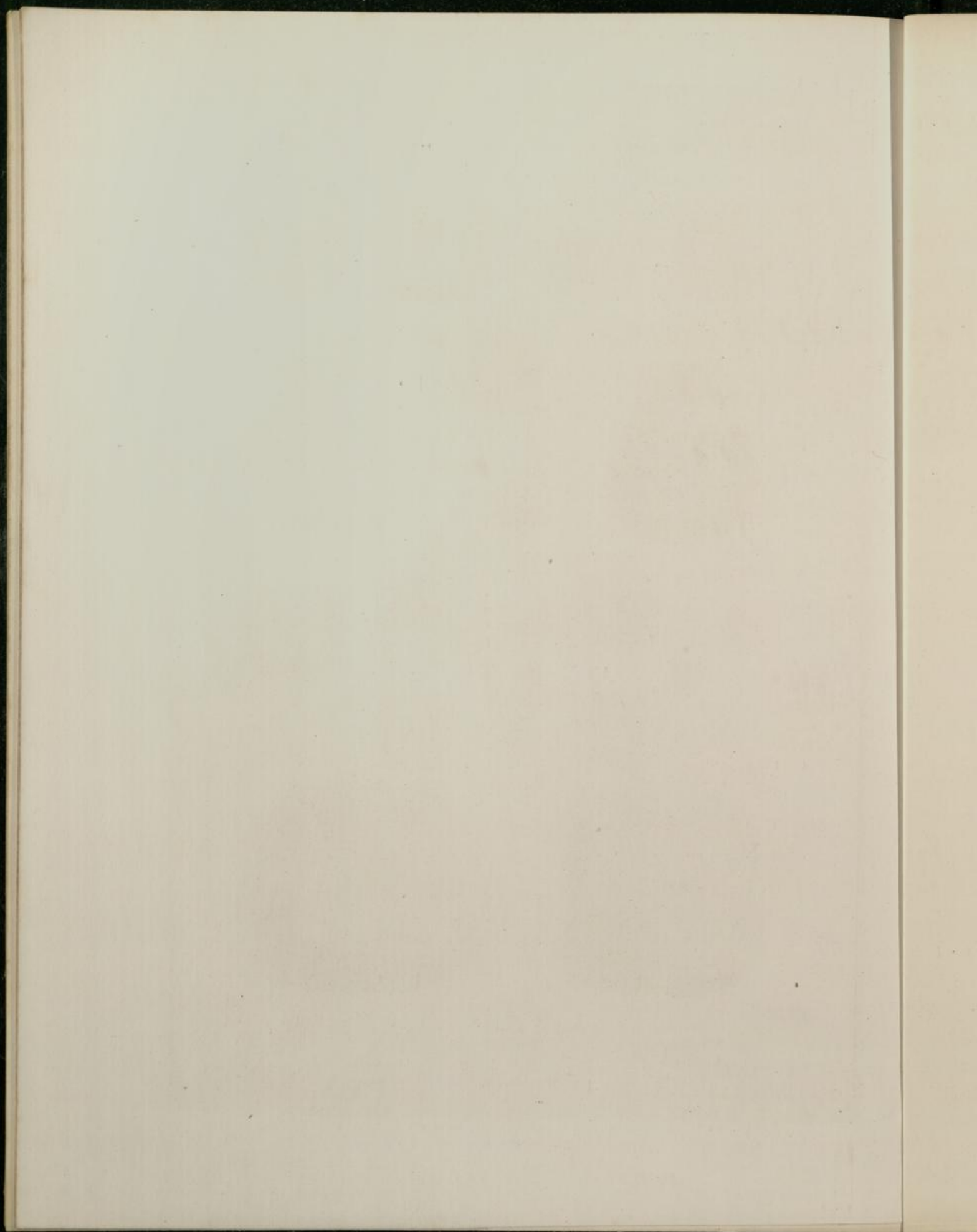
Tafel III.

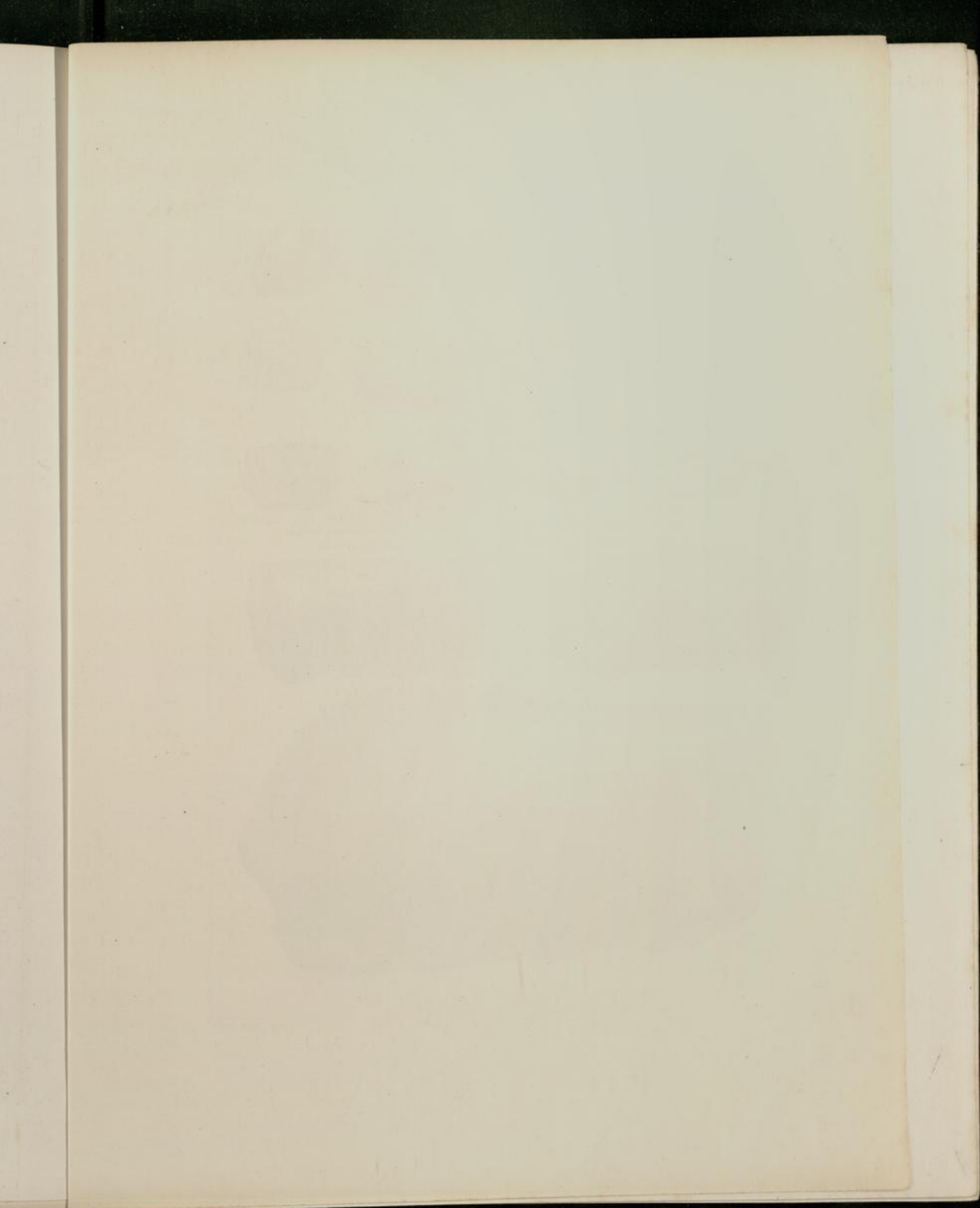
- Fig. 1. *Pecten Thorenti* D'ARCH. Abdruck der linken Klappe; links oben ein Theil des Steinkernes
der rechten Klappe.
- Fig. 1a. " " " " Wachsanguss.
- Fig. 2. *Pecten Thorenti* D'ARCH. Steinkern.
- Fig. 2a. " " " " Wachsanguss des zu 2 gehörigen Abdruckes.
- Fig. 3. *Pecten Thorenti* D'ARCH. Linke Klappe, restaurirt und stark vergrössert.
- Fig. 4. *Pecten Menkei* GOLDF. Abdruck der rechten Klappe.
- Fig. 4a. " " " " Wachsanguss.
- Fig. 5. *Pecten Menkei* GOLDF. Steinkern. Rechte Klappe.
- Fig. 6. *Pecten Menkei* GOLDF. Abdruck der rechten Klappe.
- Fig. 6a. " " " " Wachsanguss.
- Fig. 6b. " " " " Steinkern. Seitenansicht.
- Fig. 7. *Pecten Menkei* GOLDF. Hohldruck. Linke Klappe.
- Fig. 7a. " " " " Steinkern. Linke Klappe.
- Fig. 8. *Pecten Menkei* GOLDF. Rechte Klappe restaurirt und stark vergrössert.
- Fig. 9. *Pecten Menkei* GOLDF. Vorderansicht restaurirt und stark vergrössert.
- Fig. 10. *Pecten corneus* SOW. Steinkern.
- Fig. 10a. " " " " Abdruck der Innenseite.
- Fig. 11. *Pecten corneus* SOW. Junges Exemplar.
- Fig. 12. *Pecten corneus* SOW. Junges Exemplar mit theilweise erhaltener Schale.
- Fig. 12a. " " " " Ein Stück der Schale vergrössert.

Fig. 1—10a aus der Zone A₁.

Fig. 11—12a aus der Zone A₂.





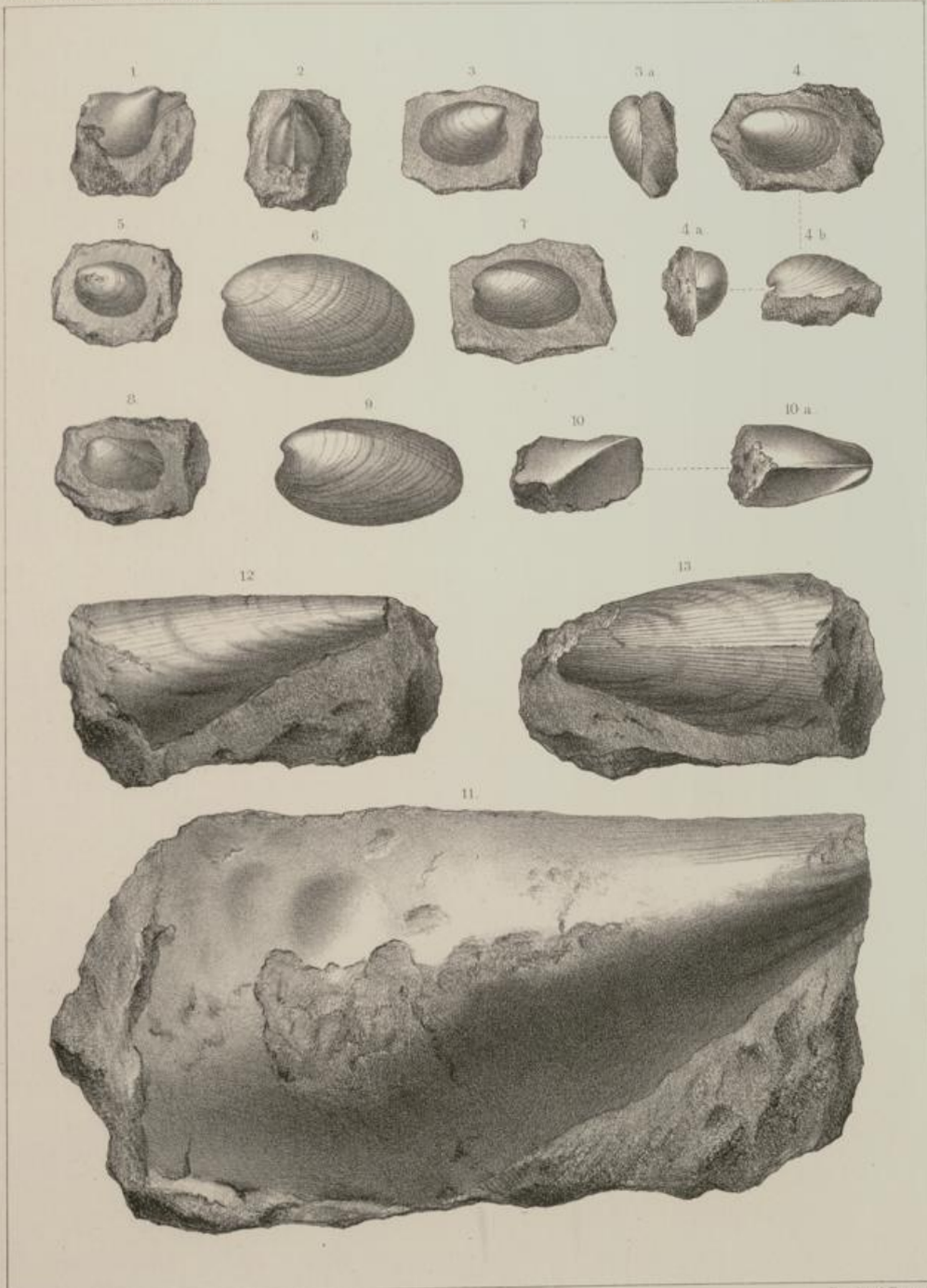


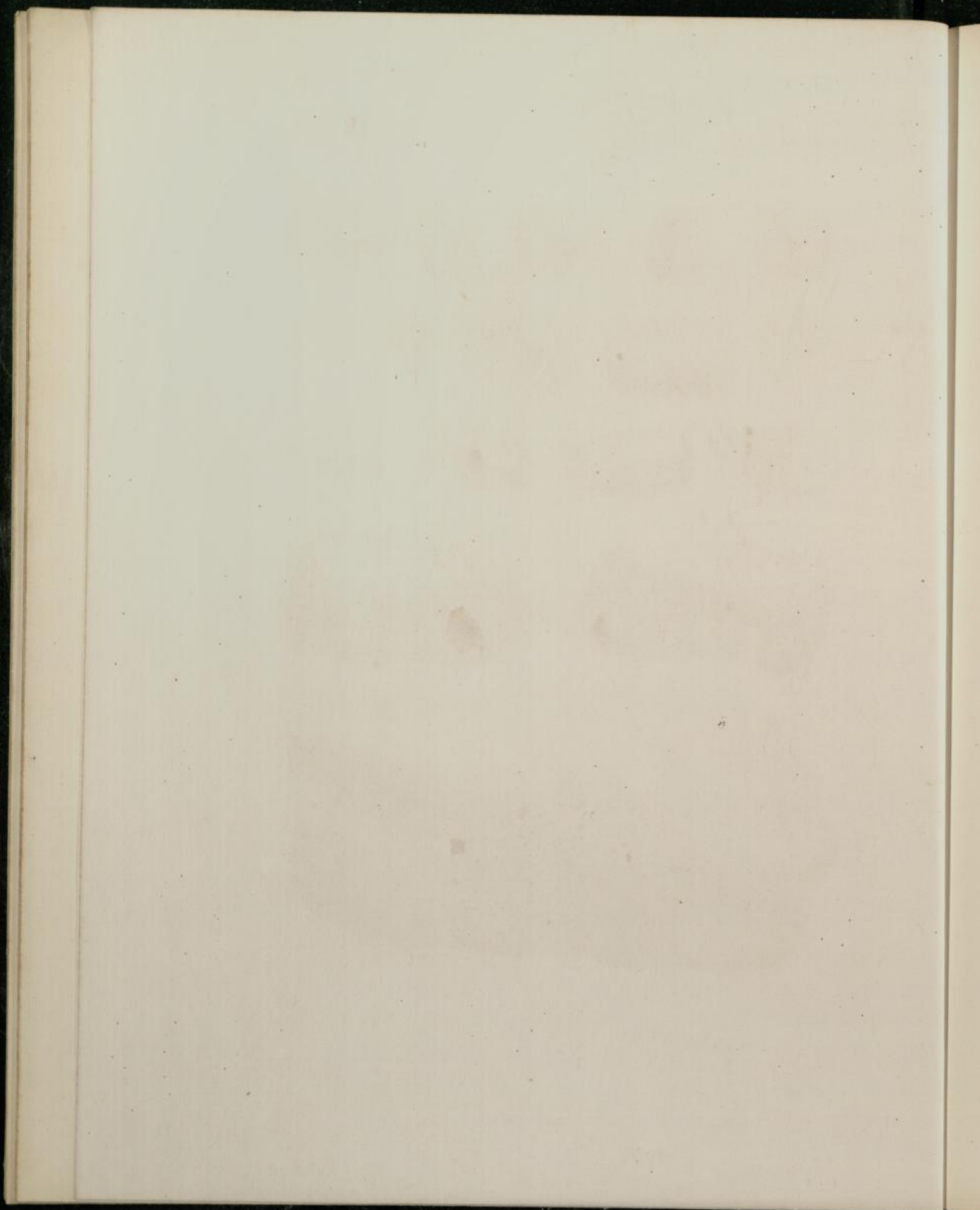
Tafel IV.

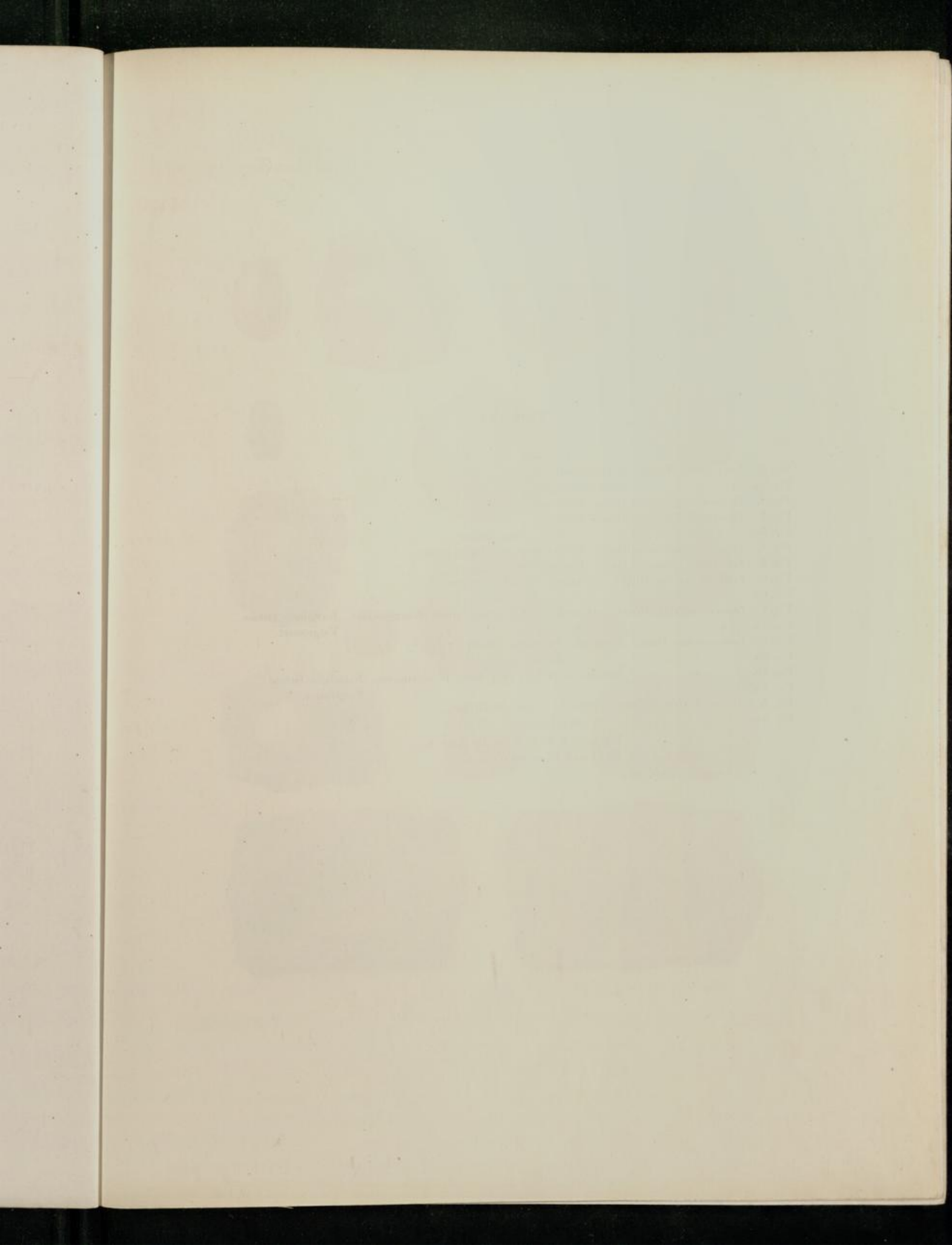
- Fig. 1. *Acicula fragilis* DESH. Steinkern.
Fig. 2. *Acicula fragilis* DESH. Steinkern von oben.
Fig. 3. *Modiola micans* A. BRAUN, Steinkern.
Fig. 3a. " " " " Vorderansicht.
Fig. 4. *Modiola micans* A. BRAUN, Steinkern.
Fig. 4a. " " " " Vorderansicht.
Fig. 4b. " " " " Ansicht von oben.
Fig. 5. *Modiola micans* A. BRAUN, mit theilweise noch erhaltener Schale.
Fig. 6. *Modiola micans* A. BRAUN, restaurirt und stark vergrössert.
Fig. 7. *Modiola seminuda* DESH. Steinkern.
Fig. 8. *Modiola seminuda* DESH. Steinkern.
Fig. 9. *Modiola seminuda* DESH. Restaurirt und stark vergrössert.
Fig. 10. *Modiola cf. dorsata* MORR. Steinkern.
Fig. 10a. " " " " Ansicht von oben.
Fig. 11. *Pinna margaritacea* LAM. Steinkern.
Fig. 12. *Pinna margaritacea* LAM. Steinkern.
Fig. 13. *Pinna margaritacea* LAM. Steinkern. Ansicht von oben.

Fig. 1—4b und Fig. 6—13 aus der Zone A₁.

Fig. 5 aus der Zone A₂.





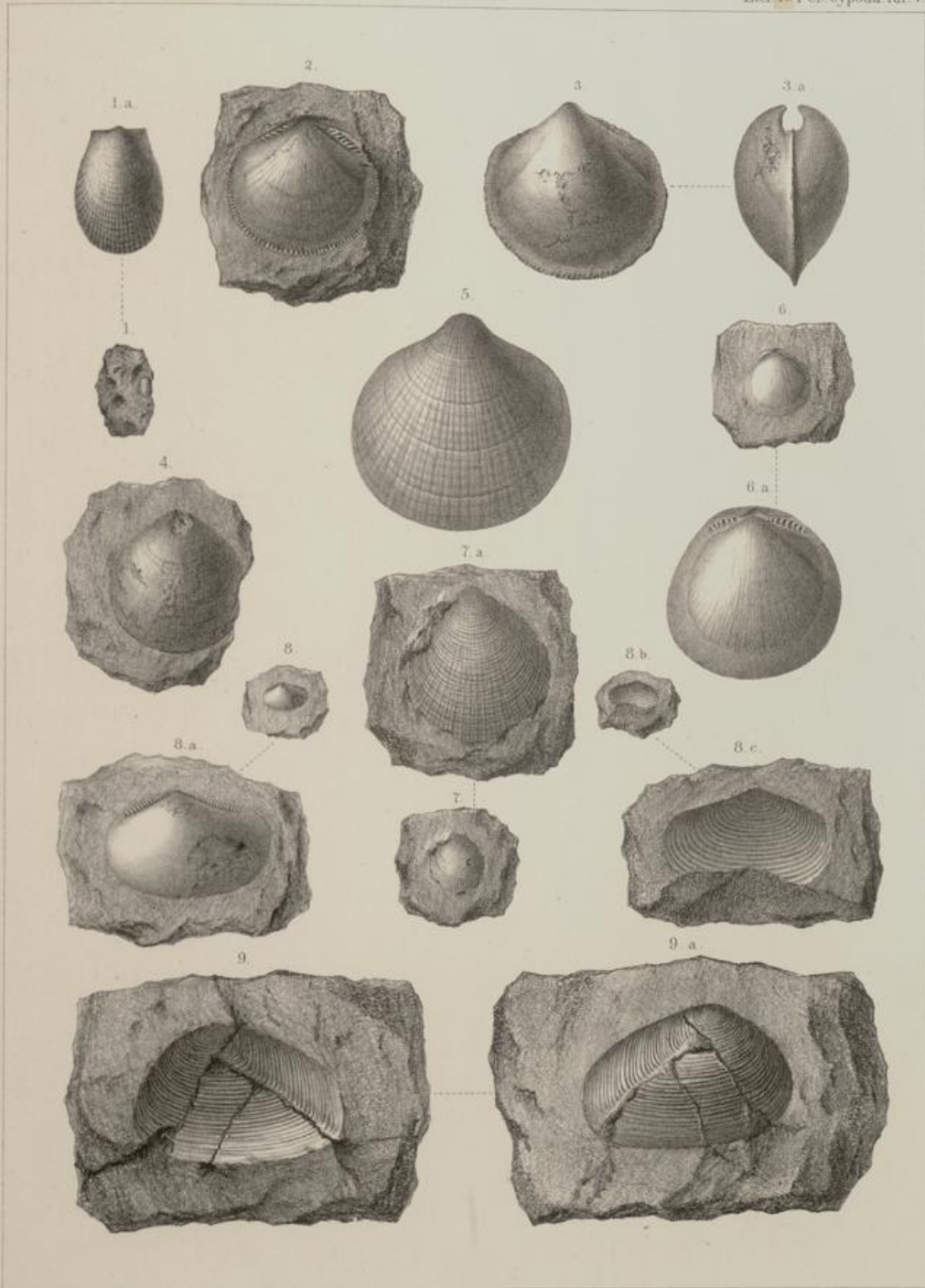


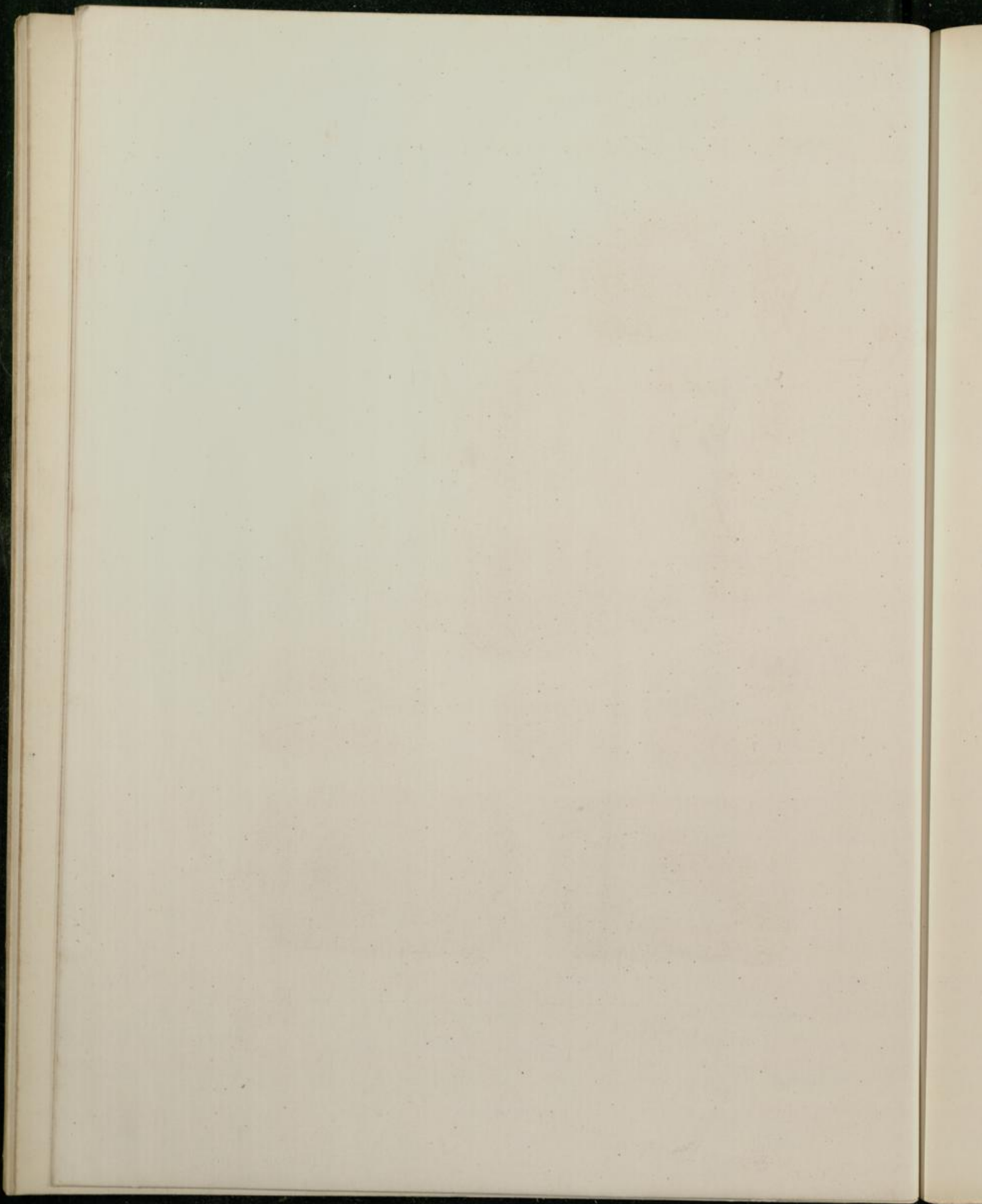
Tafel V.

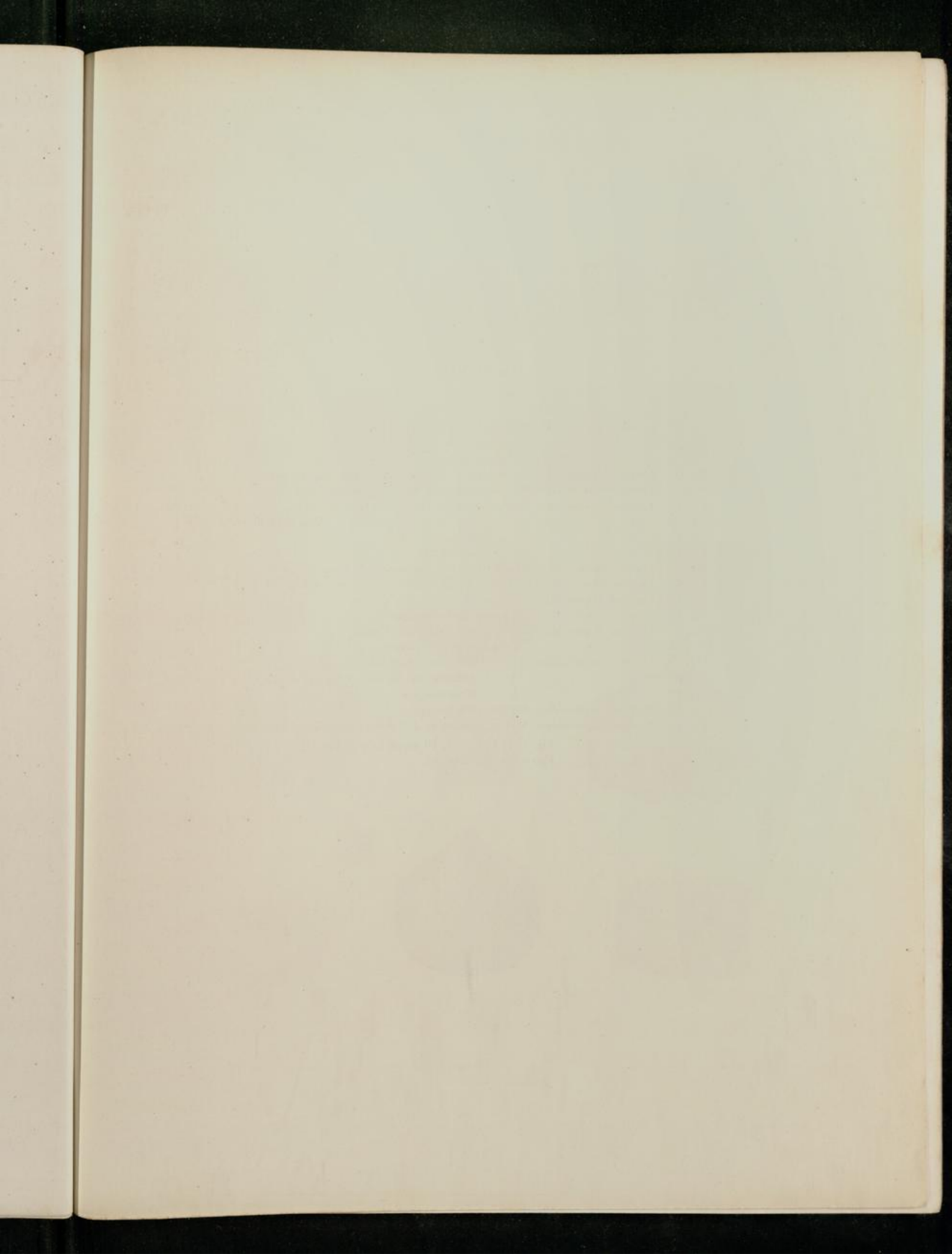
- Fig. 1. *Lima baltica* NOETL. Natürliche Grösse.
 Fig. 1a. » » » Stark vergrössert.
 Fig. 2. *Pectunculus pulvinatus* DESH. Steinkern.
 Fig. 3. *Pectunculus pulvinatus* DESH. Steinkern.
 Fig. 3a. » » » Seitenansicht.
 Fig. 4. *Pectunculus pulvinatus* DESH. Mit theilweise erhaltener Schale.
 Fig. 5. *Pectunculus pulvinatus* DESH. Restaurirt und vergrössert.
 Fig. 6. *Limopsis costulata* GOLDF. Steinkern. Natürliche Grösse.
 Fig. 6a. » » » Vergrössert.
 Fig. 7. *Limopsis costulata* GOLDF. Abdruck der Schale nach einem Wachsausguss. Natürliche Grösse.
 Fig. 7a. » » » » » » » » » Vergrössert.
 Fig. 8. *Leda costulata* DESH. Steinkern. Natürliche Grösse.
 Fig. 8a. » » » » » » » » » Stark vergrössert.
 Fig. 8b. » » » » » » » » » Abdruck der Schale nach einem Wachsausguss. Natürliche Grösse.
 Fig. 8c. » » » » » » » » » » » » » » » Vergrössert.
 Fig. 9. *Astarte cf. sinuosa* DESH. Abdruck. Natürliche Grösse.
 Fig. 9a. » » » » » » » » » » » » » » » Wachsausguss.

Fig. 2, 3, 6, 7, 8, 9 aus der Zone A₁.

Fig. 1 und 4 aus der Zone A₂.





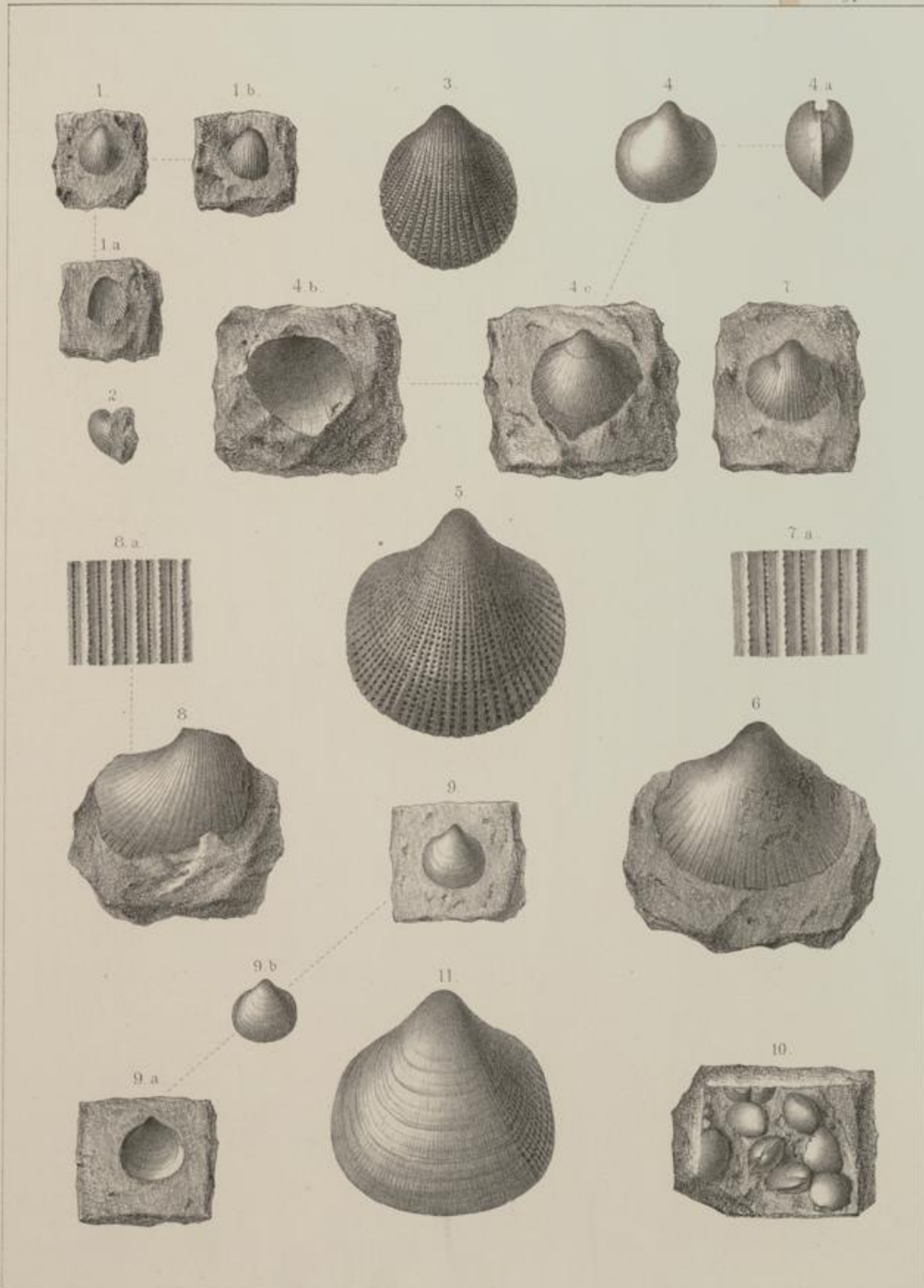


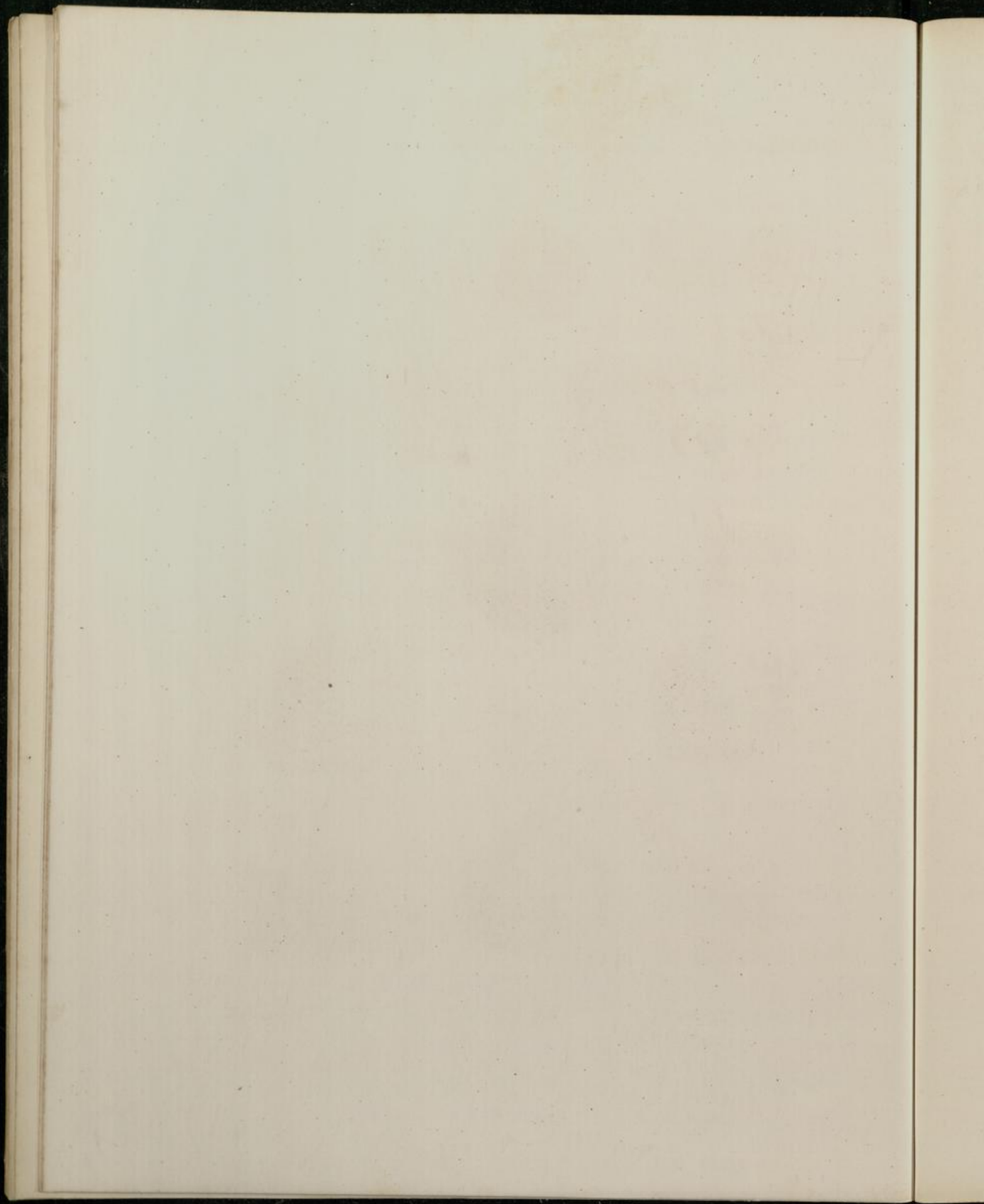
Tafel VI.

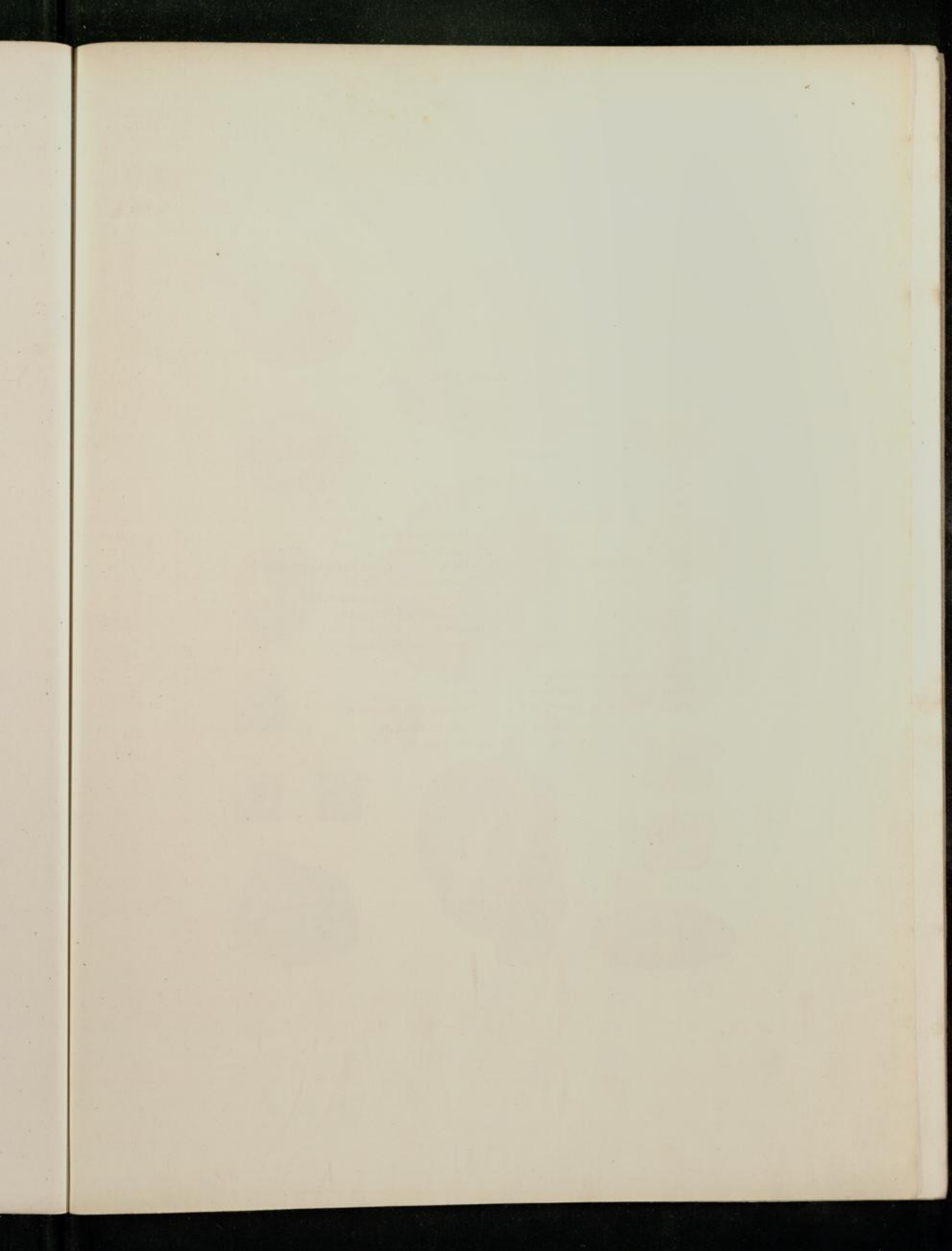
- Fig. 1. *Cardium convexum* DESH. Steinkern. Natürliche Grösse.
 Fig. 1a. » » » Abdruck der Schale.
 Fig. 1b. » » » Wachsausguss.
 Fig. 2. *Cardium convexum* DESH. Steinkern. Seitenansicht. Natürliche Grösse.
 Fig. 3. *Cardium convexum* DESH. Restaurirte und stark vergrösserte Schale.
 Fig. 4. *Cardium tenuisulcatum* NYST, Steinkern. Natürliche Grösse.
 Fig. 4a. » » » » Vorderansicht.
 Fig. 4b. » » » Abdruck der Schale.
 Fig. 4c. » » » Wachsausguss.
 Fig. 5. *Cardium tenuisulcatum* NYST, restaurirte und stark vergrösserte Schale.
 Fig. 6. *Cardium Hageni* MAYER, Steinkern mit theilweise erhaltener Schale.
 Fig. 7. *Cardium Hageni* MAYER, Steinkern. Natürliche Grösse.
 Fig. 7a. » » » Schalsculptur vergrössert.
 Fig. 8. *Cardium Hageni* MAYER, Steinkern. Natürliche Grösse.
 Fig. 8a. » » » Schalsculptur vergrössert.
 Fig. 9. *Cardium vulgatissimum* MAYER, Steinkern. Natürliche Grösse.
 Fig. 9a. » » » Abdruck der Schale. Natürliche Grösse.
 Fig. 9b. » » » Wachsausguss.
 Fig. 10. *Cardium vulgatissimum* MAYER, Wachsausguss.
 Fig. 11. *Cardium vulgatissimum* MAYER, restaurirte und stark vergrösserte Schale.

Fig. 1, 2, 4, 7, 8, 9, 10 aus der Zone A₁.

Fig. 6 aus der Zone A₂.

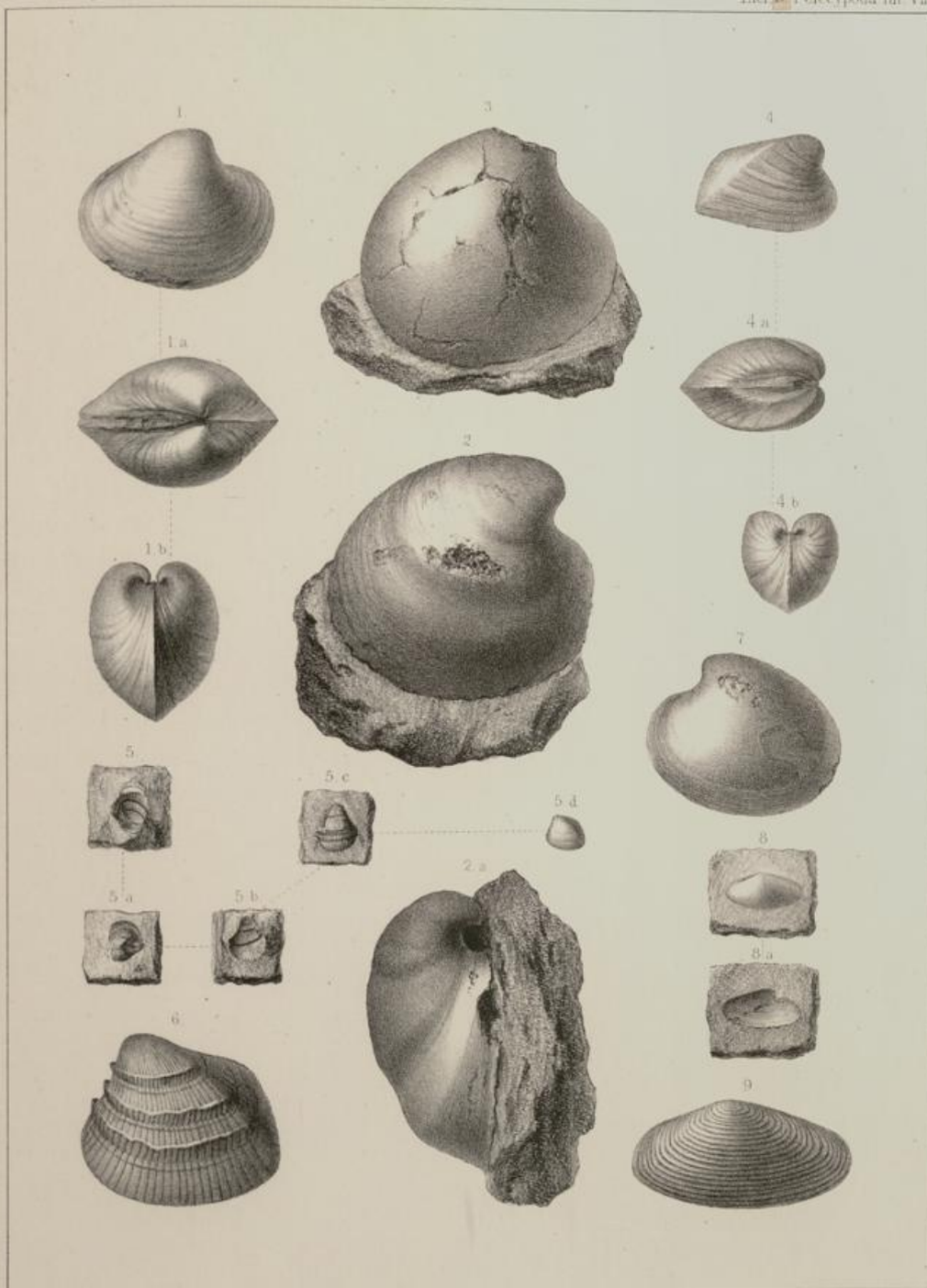


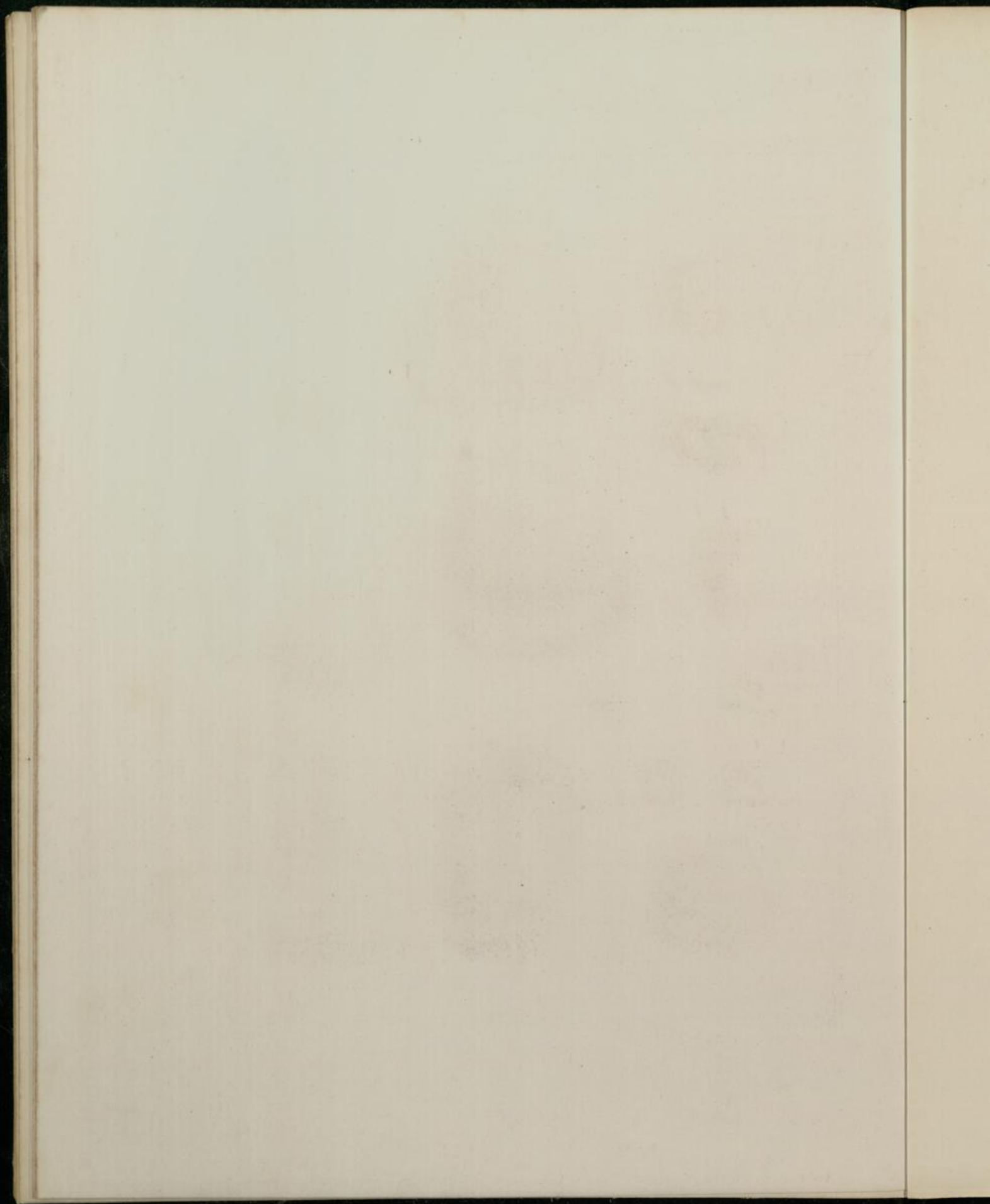




Tafel VII.

- Fig. 1. *Cyprina* sp. I.
 Fig. 1a. " " Ansicht von oben.
 Fig. 1b. " " Ansicht von vorn.
 Fig. 2. *Cyprina* sp. II.
 Fig. 2a. " " Ansicht von vorn.
 Fig. 3. *Cyprina* ? sp.
 Fig. 4. *Cypricardia uocardioides* Desh.
 Fig. 4a. " " Ansicht von oben.
 Fig. 4b. " " Ansicht von vorn.
 Fig. 5. *Cypricardia pectinifera* Sow. Hohldruck des unteren Theils der Schale.
 Fig. 5a. " " Wachsanguss von Fig. 5.
 Fig. 5b. " " Hohldruck eines Theils der Schale.
 Fig. 5c. " " Wachsanguss von Fig. 5b.
 Fig. 5d. " " Steinkern.
 Fig. 6. *Cypricardia pectinifera* Sow. Restaurirt und vergrössert.
 Fig. 7. *Venus* sp.
 Fig. 8. *Tellina* sp. Steinkern.
 Fig. 8a. " " Hohldruck der Schale.
 Fig. 9. *Tellina* sp. Nach Fig. 8 u. 8a restaurirt und vergrössert.
- Fig. 1, 2, 4, 5, 7 aus der Zone A₁.
 Fig. 3 und 8 aus der Zone A₂.





Tafel VIII.

- Fig. 1. *Solen* sp.
Fig. 2. *Solen* sp.
Fig. 3. *Solen* sp.
Fig. 4. *Panopaea* cf. *Héberti* BOSQ. Steinkern.
Fig. 4a. » » » » Hohldruck der Schale.
Fig. 5. *Corbula* (?) sp. Steinkern.
Fig. 5a. » » » » Vorderansicht.
Fig. 6. *Corbula* cf. *argentea* LAM. Wachsausguss.
Fig. 6a. » » » » Steinkern.
Fig. 7. *Corbula* cf. *argentea* LAM. Restaurirt und stark vergrössert.
Fig. 8. *Pholadomya Weissii* PHIL.
Fig. 9. *Teredo* sp.

Sämmtlich aus der Zone A₁.

