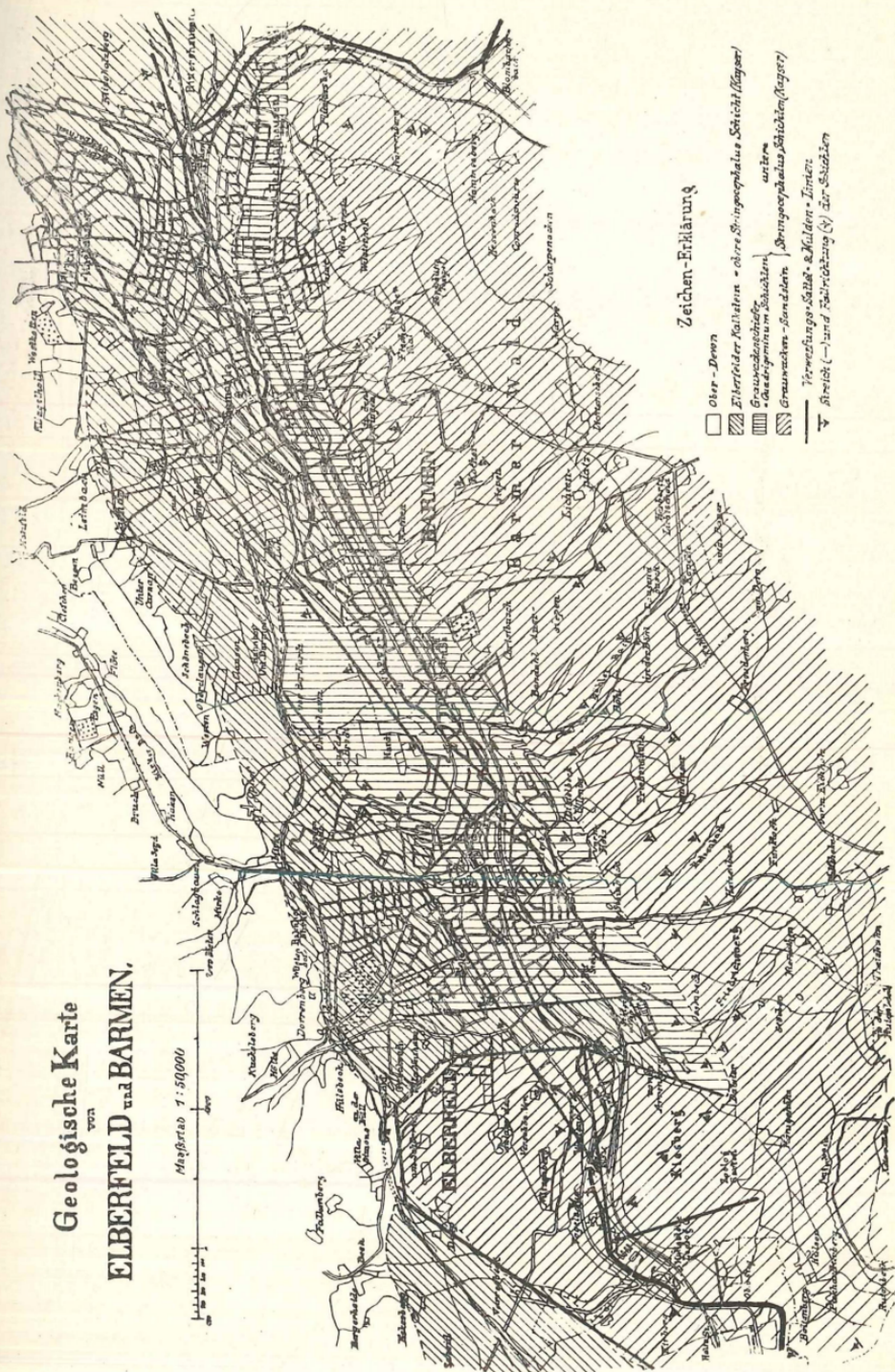


Anhang.

Tafeln.

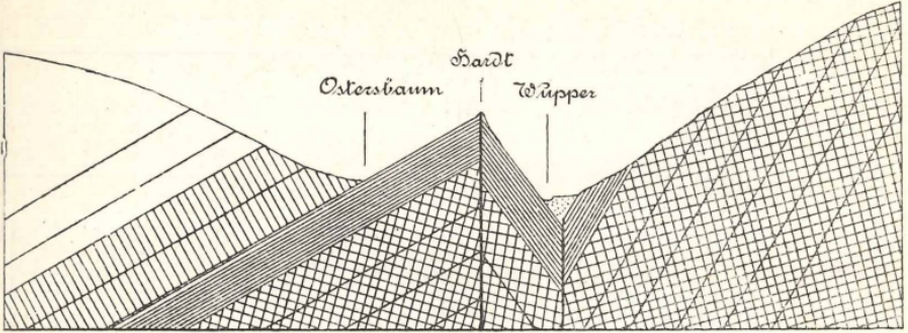
Geologische Karte
von
ELBERFELD und BARMEN.

Maßstab 1:50000

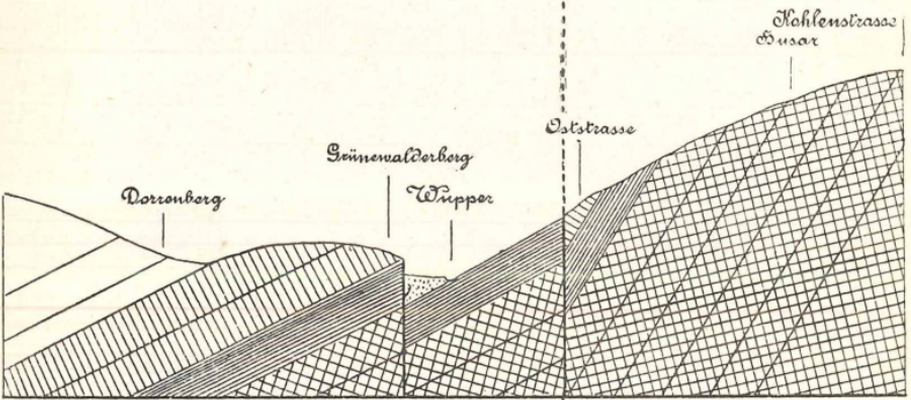


Zeichen-Erklärung

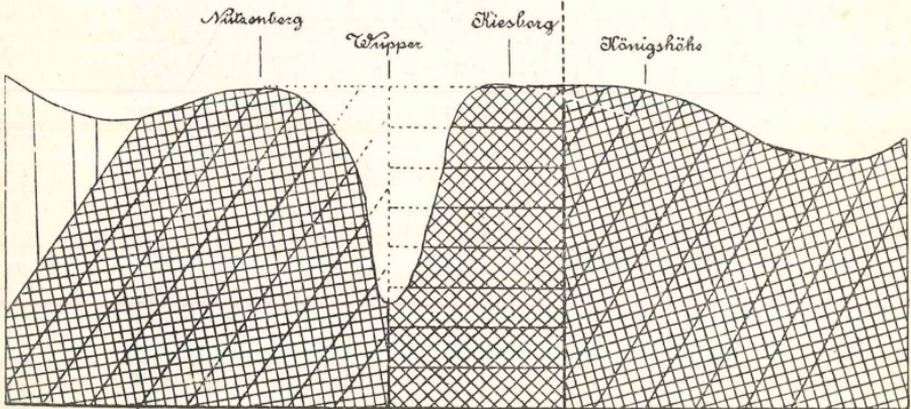
- Ober-Devon
- ▨ Flötziger Kalkstein - obere Sinngophalus Schicht (Stäger)
- ▤ Grünsandsteine - Sandstein
- ▥ Grünsandstein - Sandstein
- ▩ Terrestrische Silt- & Kalken - Zinter
- △ Bruch (-) und Fallrichtung (N) für Siltstein



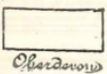
Profil I



Profil II



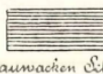
Profil III



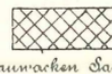
Oberdevon



Silicef. der Kalki



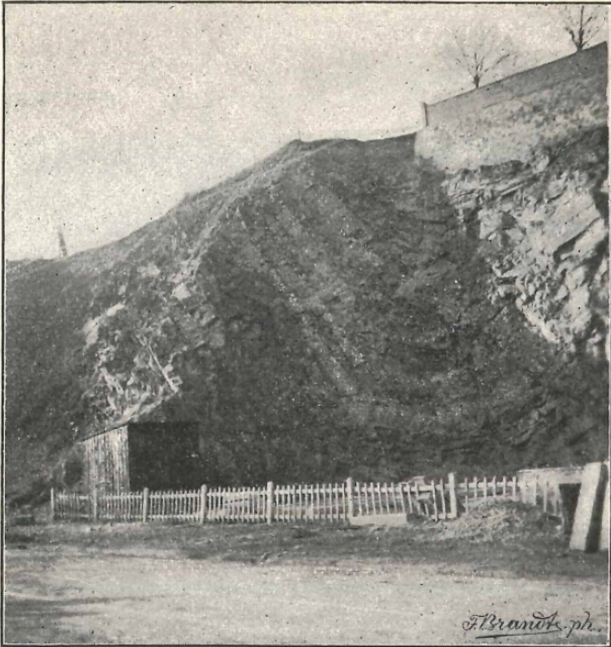
Grauwacken Schiefer



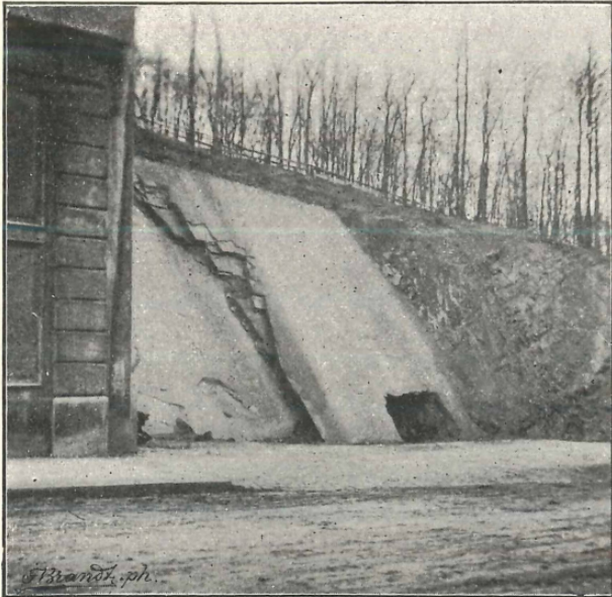
Grauwacken Sandstein

Tafel III.

Zu Seite 74.

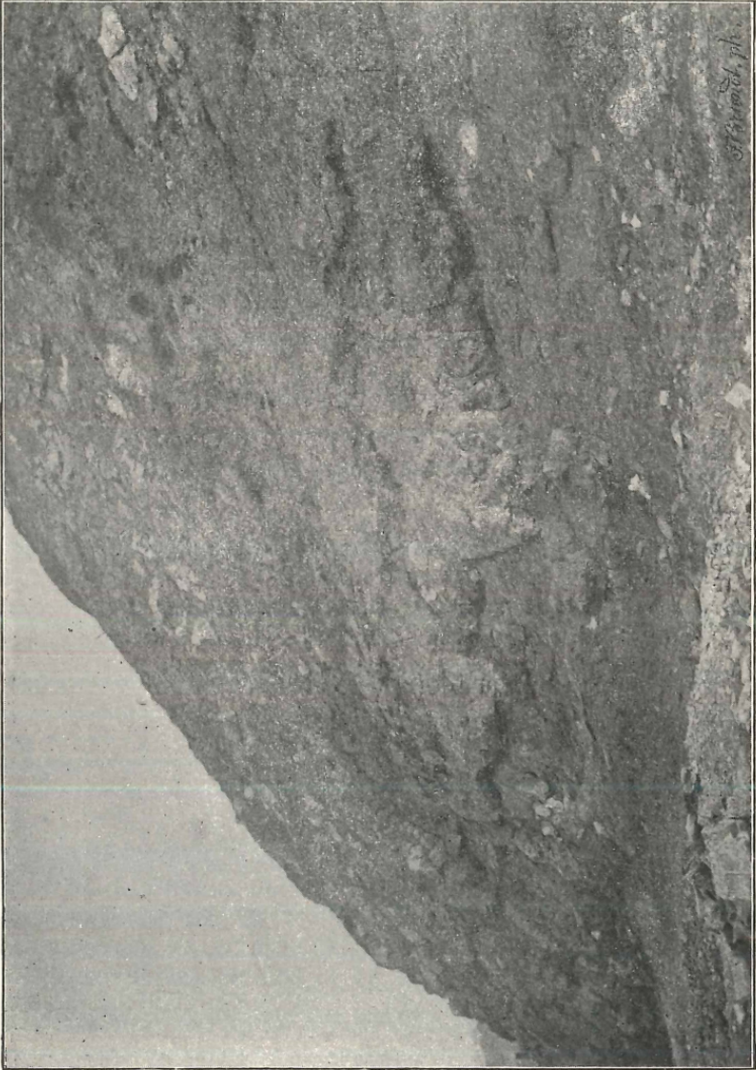


1

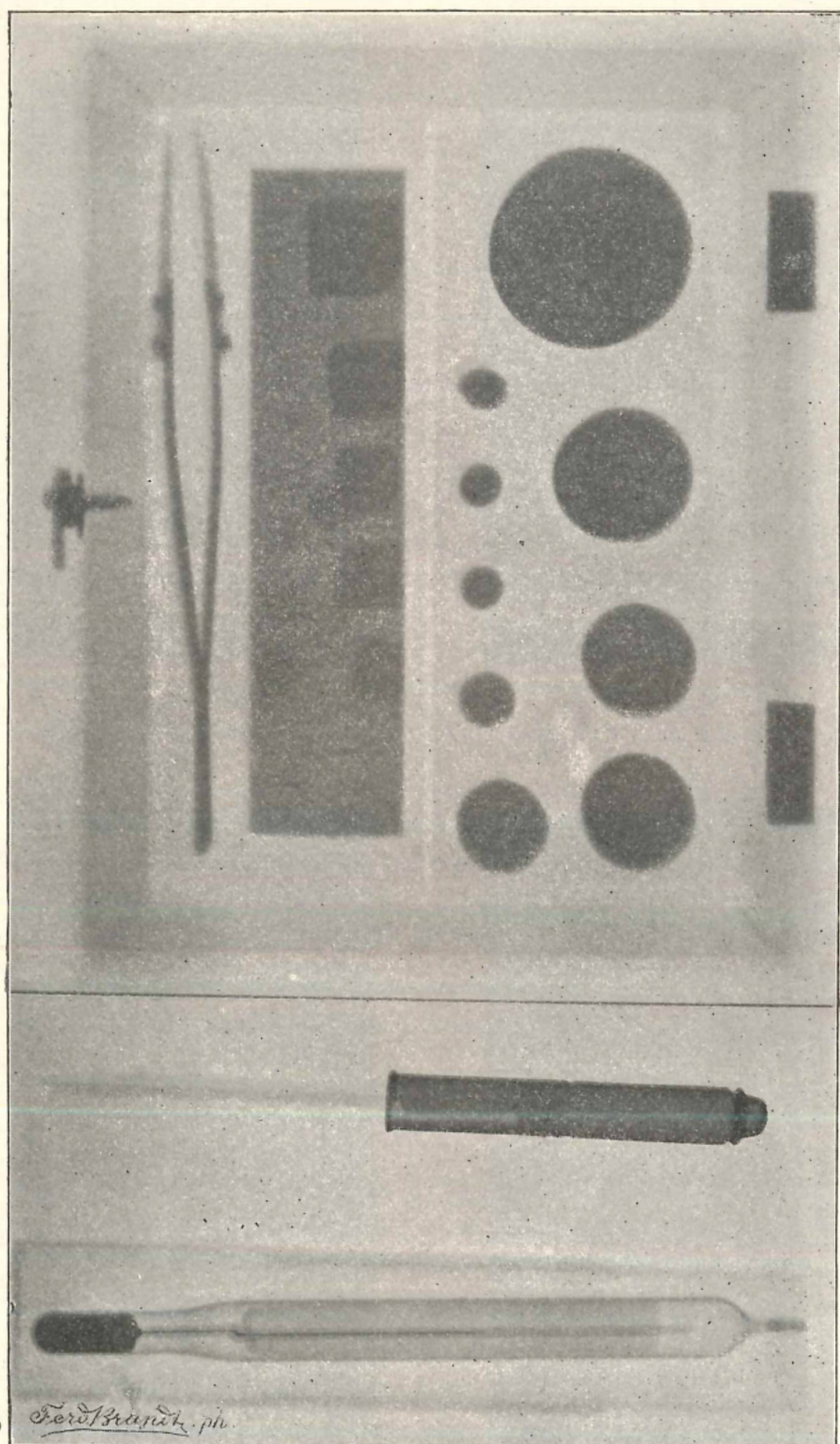


2

Tafel IV.
Zu Seite 74.

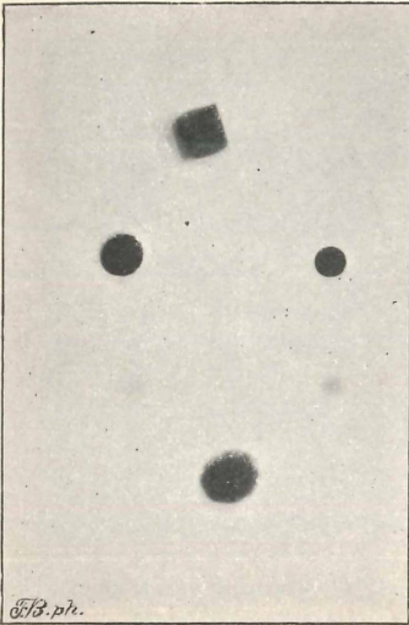




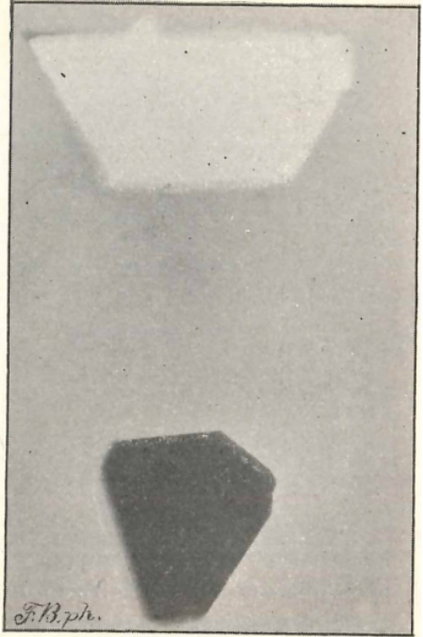


Gewichtssatz einer feinen Wage bei geschlossenem Deckel,
Taschenbleistift, kurzes Thermometer in Pappetui.

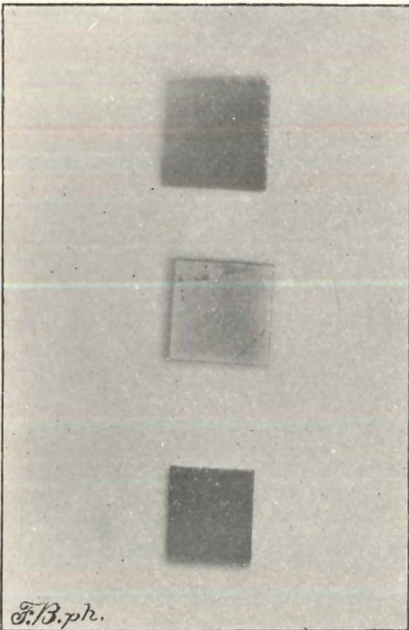
1



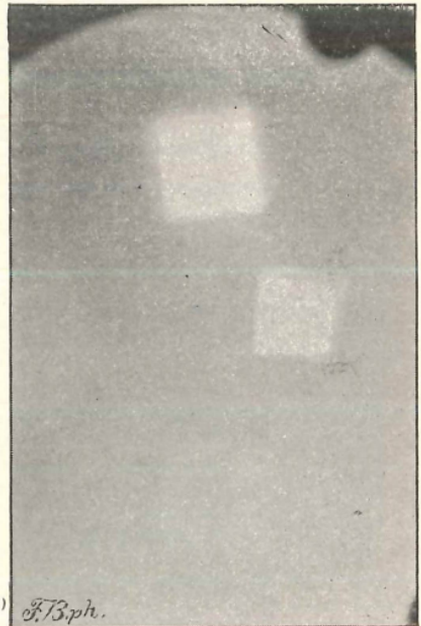
2



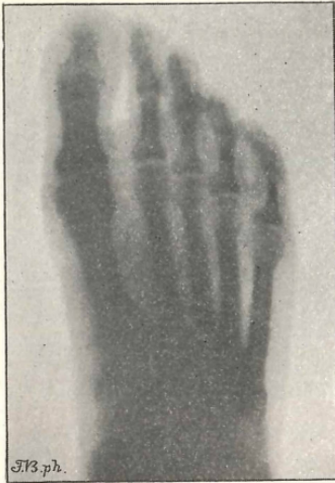
3



4



Tafel VIII.



1. Fuß eines Mannes. (Zum Vergleich mit 2.)



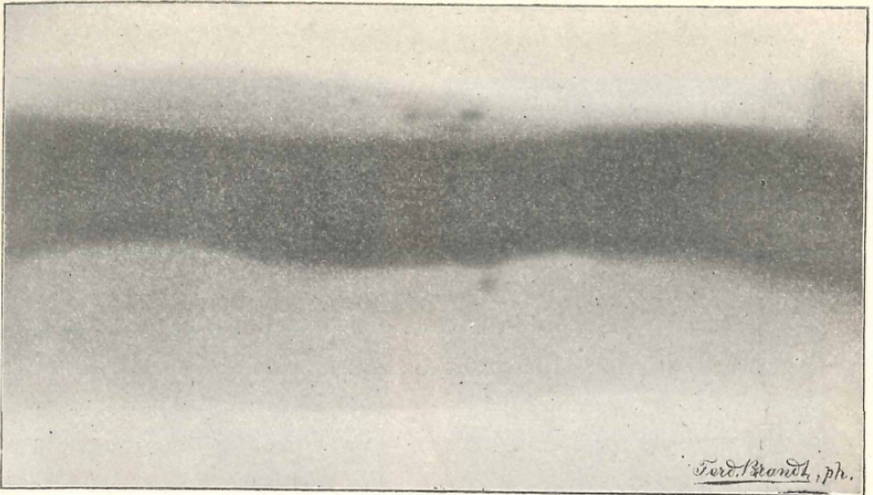
2. Fuß einer Frau mit krankhaft verdicktem zweiten Mittelfußknochen.



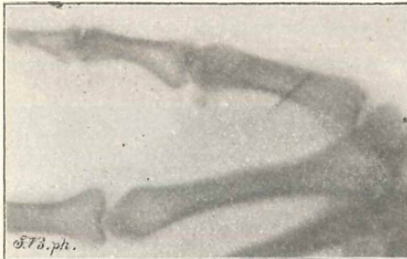
3. Hand eines Mannes mit Fremdkörper. (Revolvergeschuß.)



4. Angeborene Mißbildung von Hand und Arm eines Mädchens.



1. Noch nicht geheilter 1870 durchschossener Oberarm eines Mannes,
mit Knochensplittern.



2. Teil einer Frauenhand mit abgebrochener
Nähnadel im Daumenballen.



3. Daumen und Zeigefinger eines Mannes
mit Schrägbruch des ersten Gliedes.



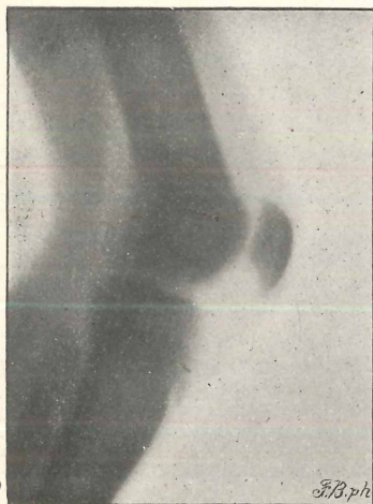
4. Bruch der Speiche eines Mannes;
Callusbildung.



1. Hand eines 15-jährigen Knaben mit deutlichen Epiphysengrenzen.



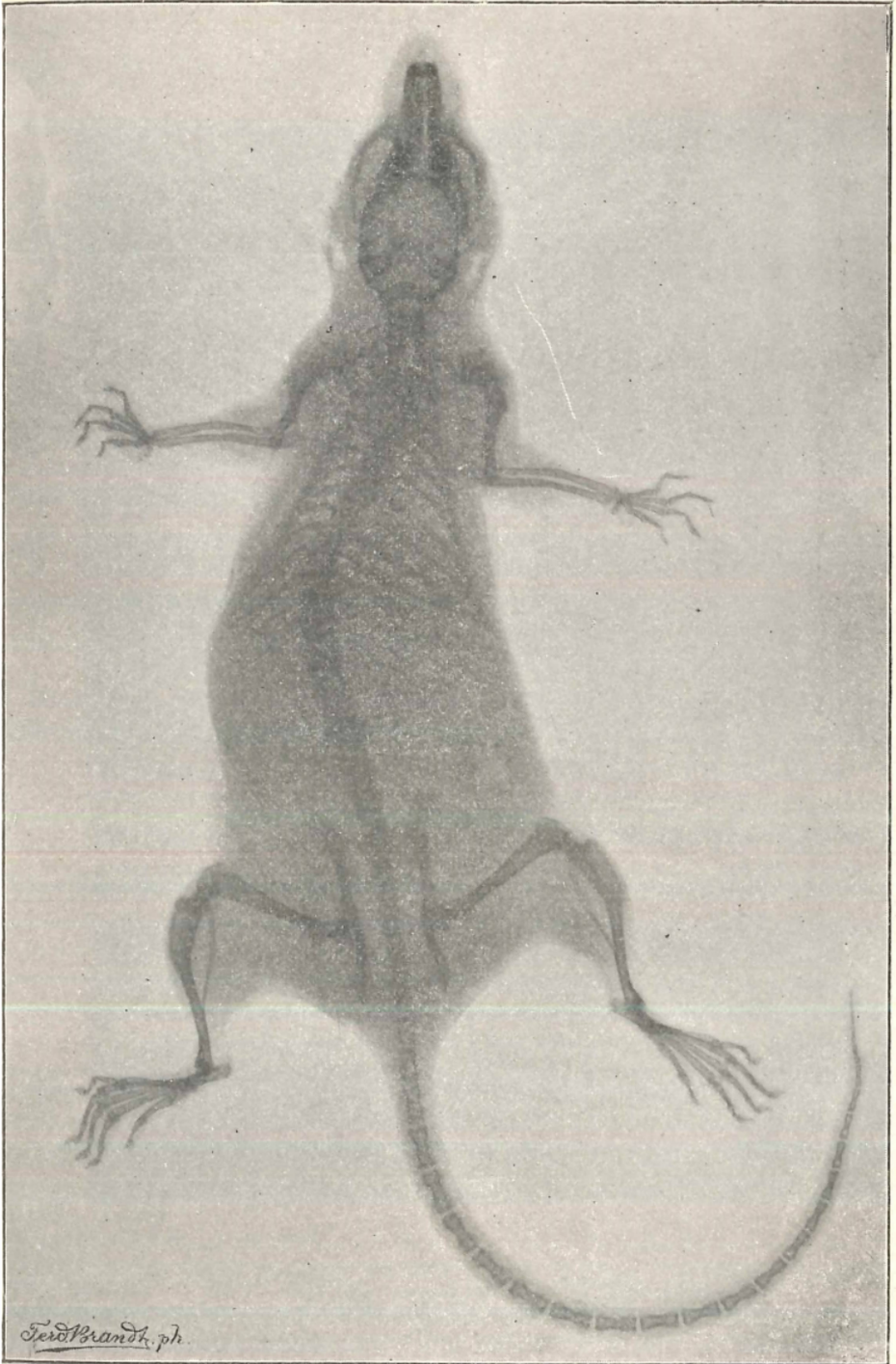
2. Fuß eines Kindes mit gut erkennbaren Fußwurzelnknöcheln.



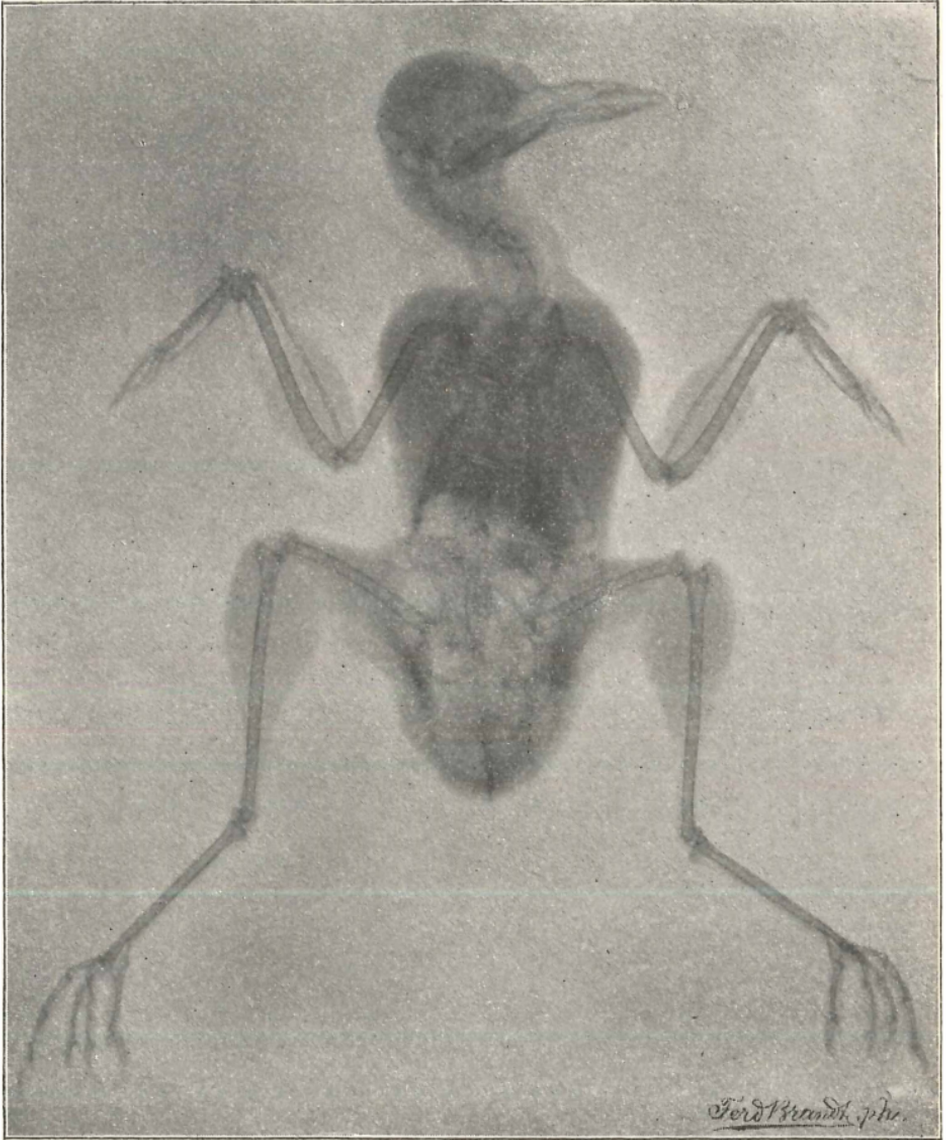
3. Kniegelenk des 15-jährigen Knaben fig. 1.



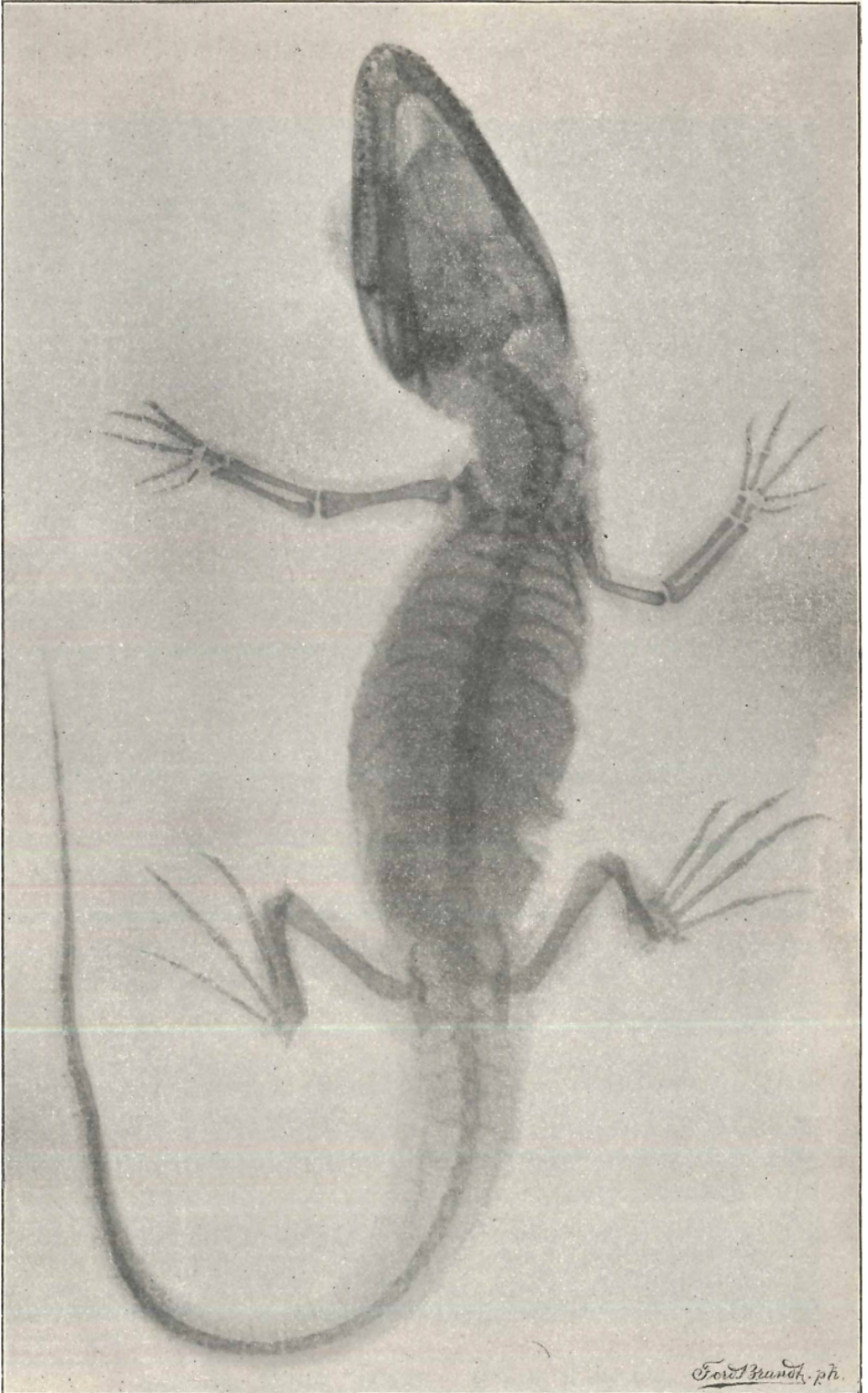
4. Vorzüglich geheilter Bruch der Elle mit guter Übersicht des Armgelenks.



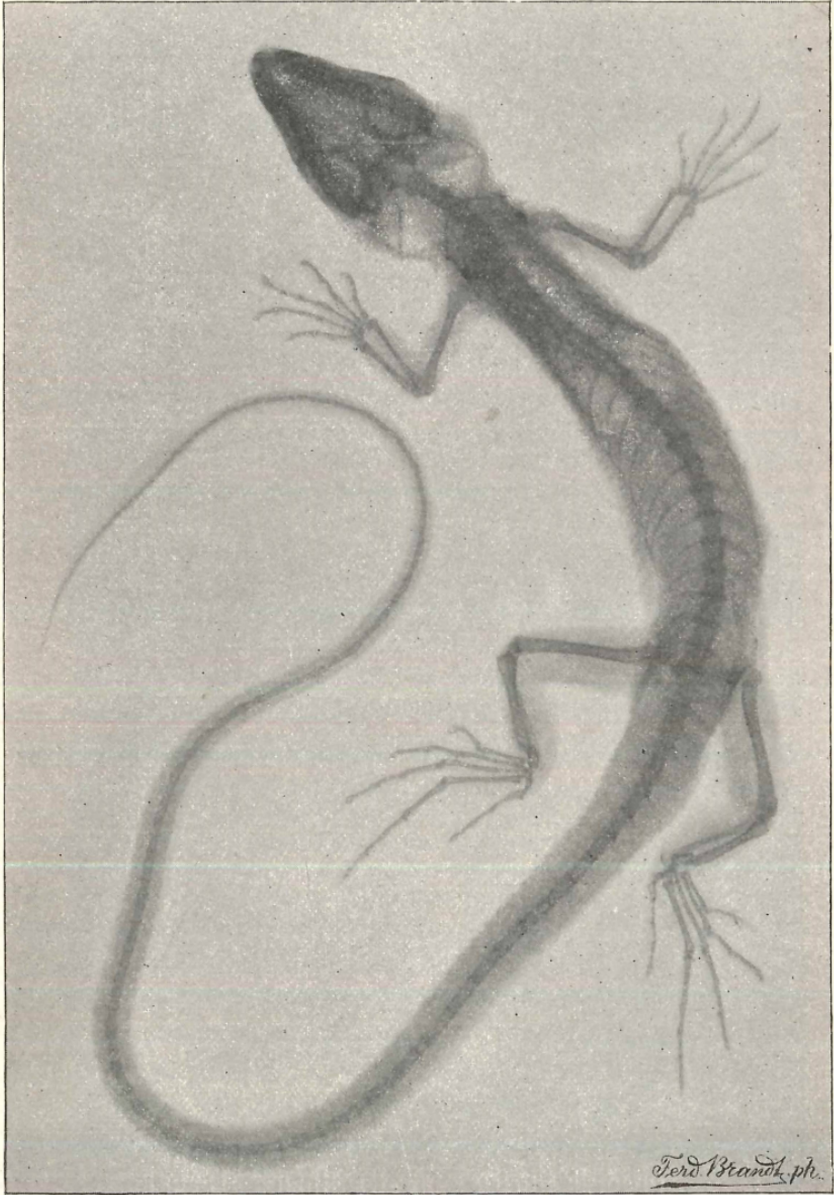
Mus decumanus Pall. Wanderratte.



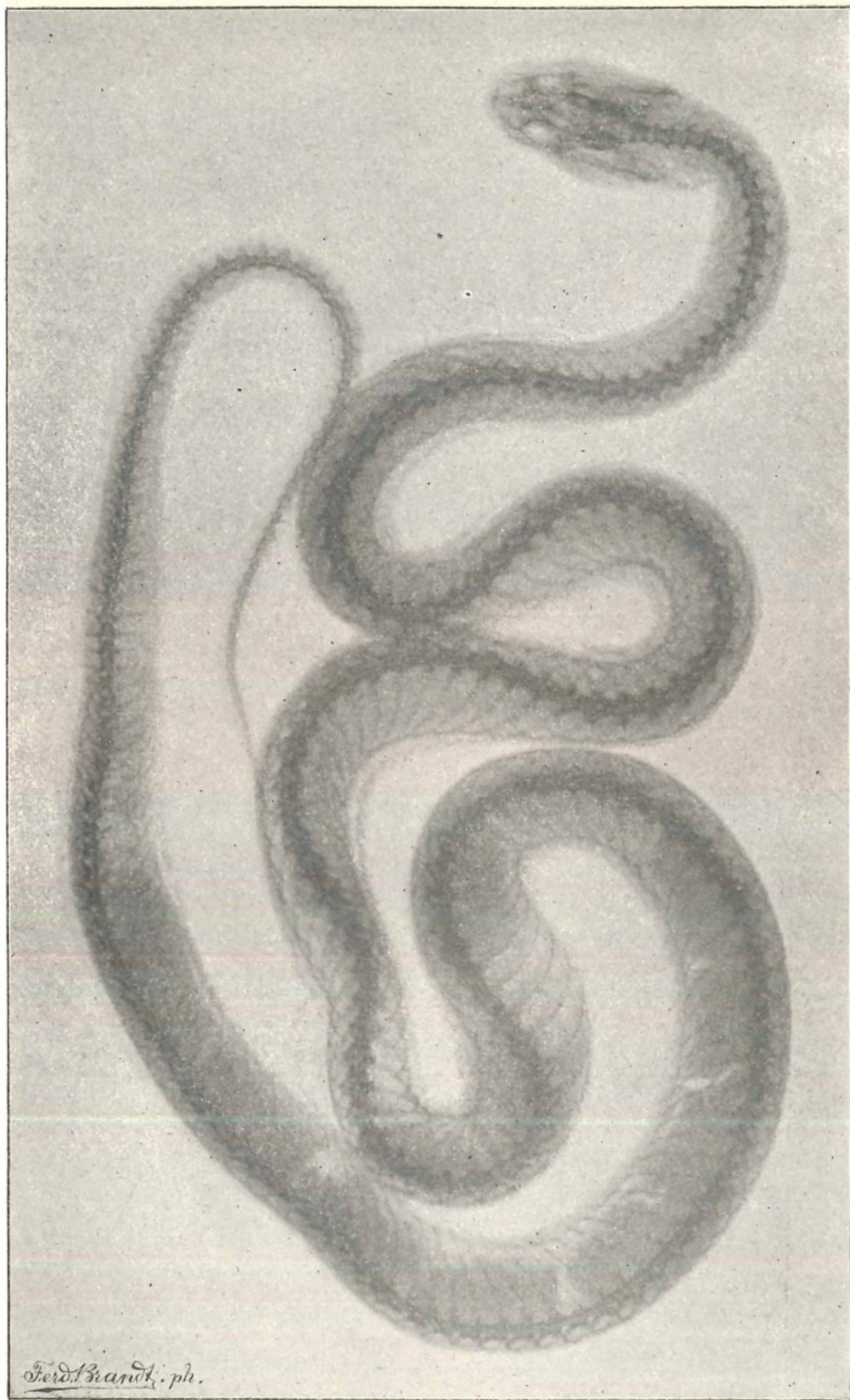
Turdus merula L. Schwarzdrossel.



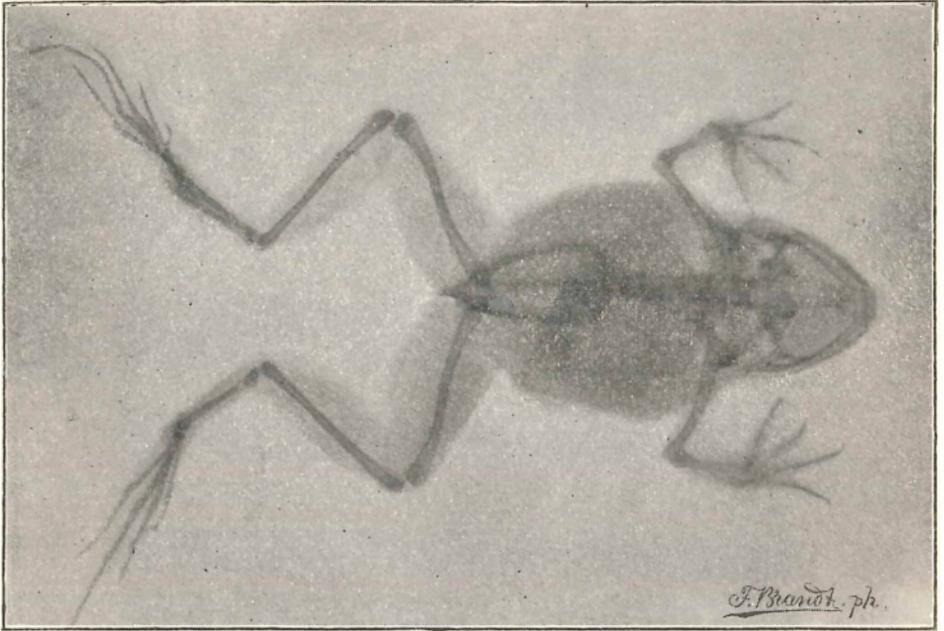
Alligator sclerops Schneid. juv. Junger Brillenfaiman.



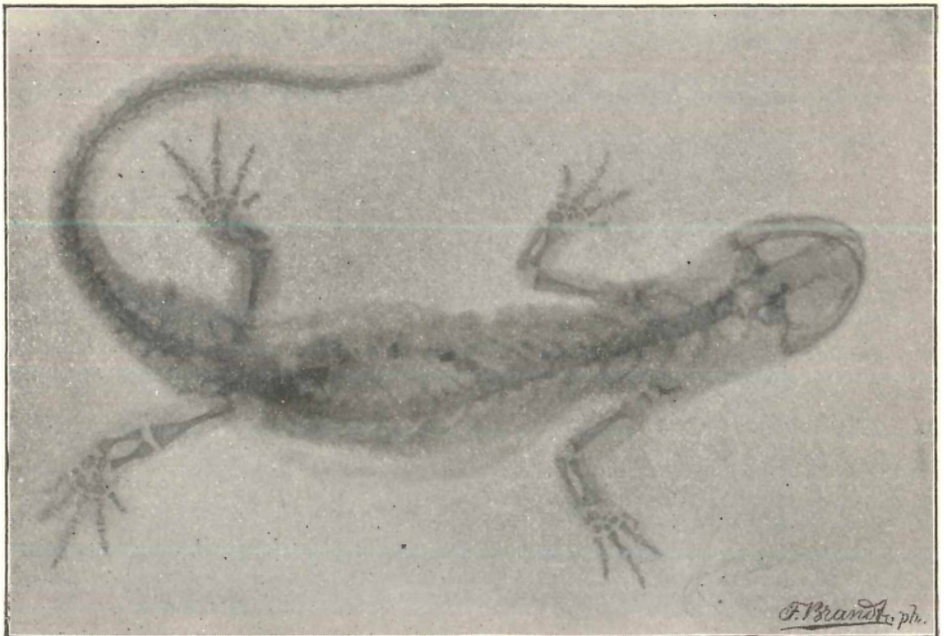
Lacerta viridis Gessn. Grüne Eidechse.



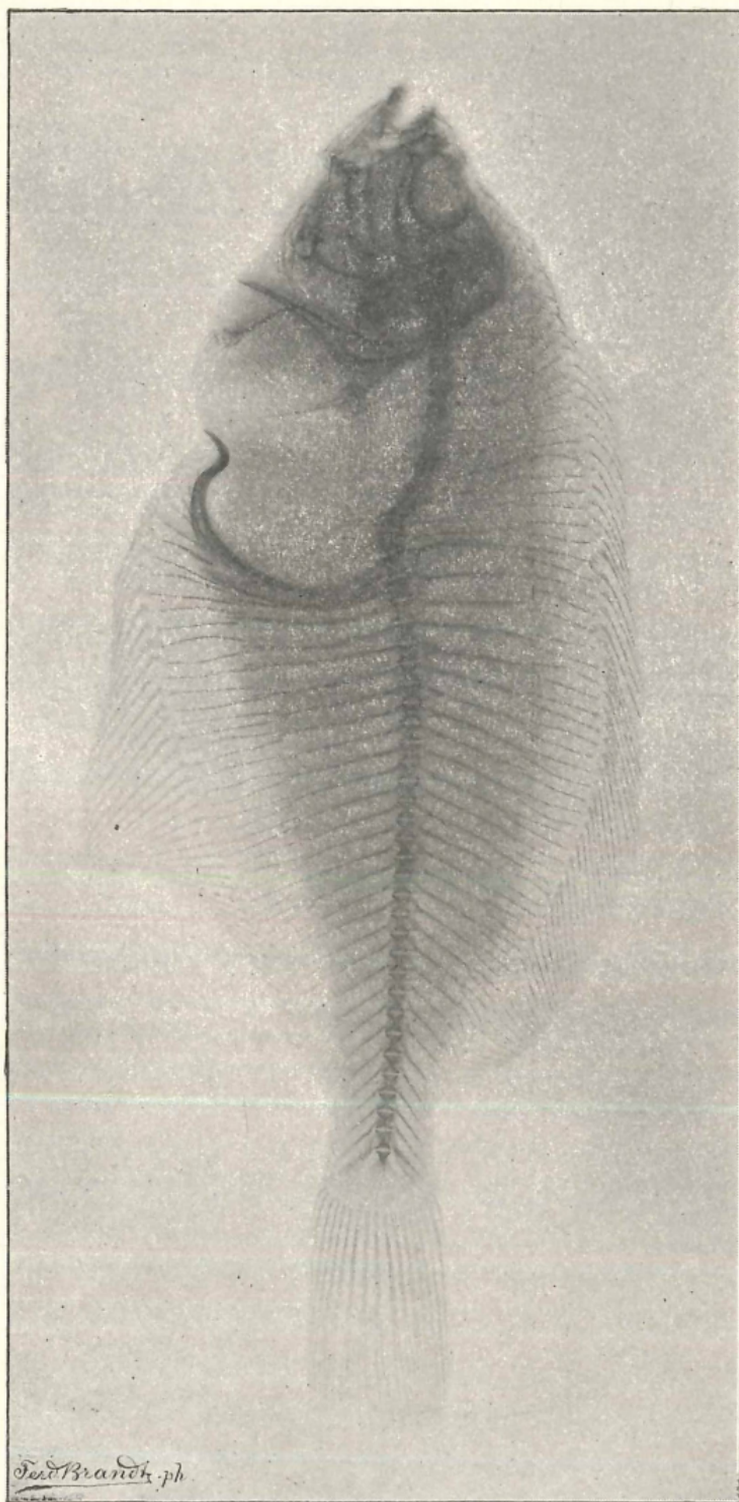
Tropidonotus natrix Boie. Ringelnatter.



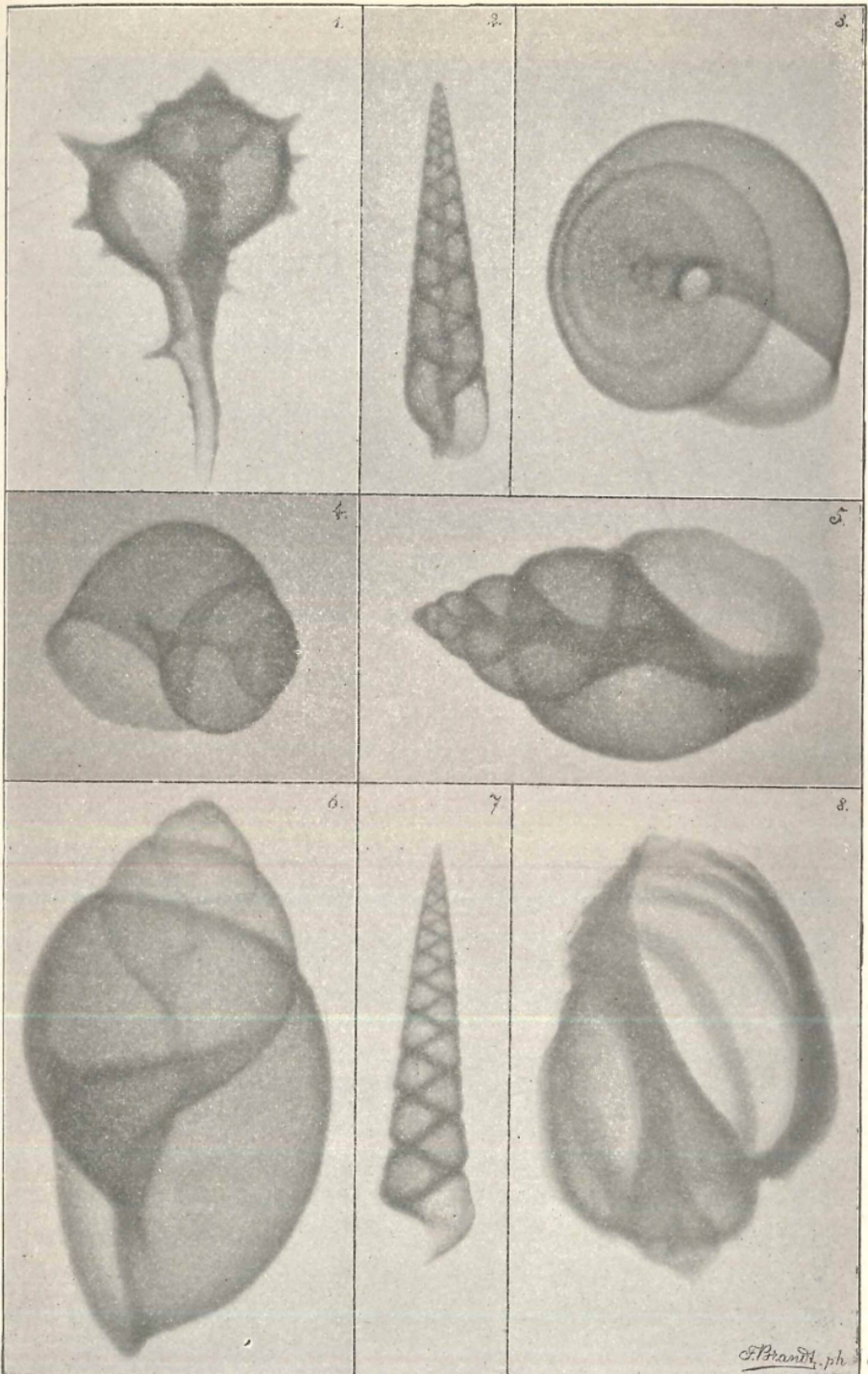
1. *Rana esculenta* L. Wasserfrosch.



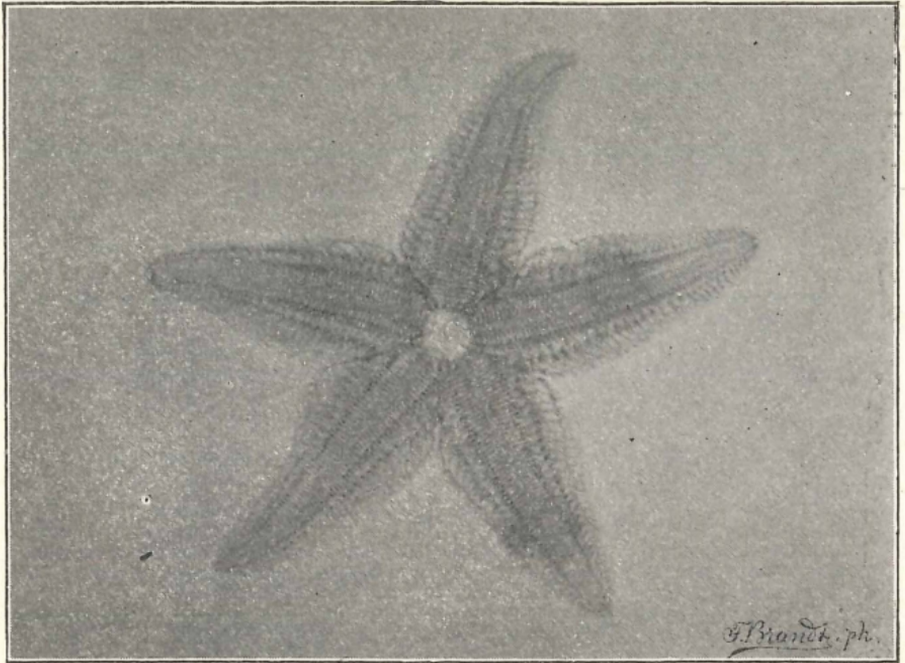
2. *Salamandra maculosa* Laur. Feuersalamander.



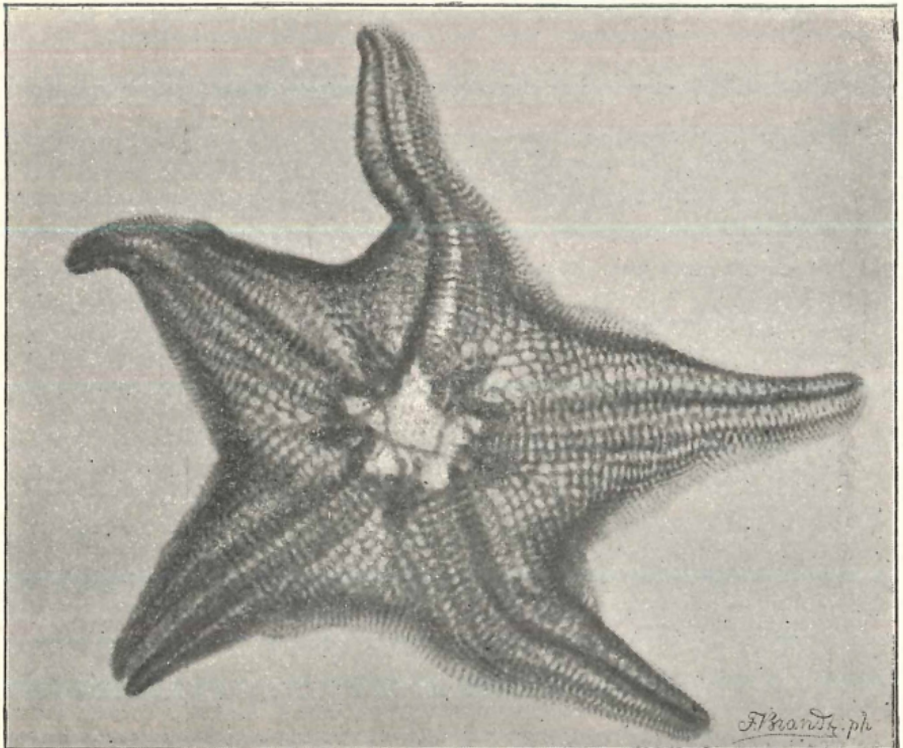
Pleuronectes flesus L. juv. flunder, halberwachsen.



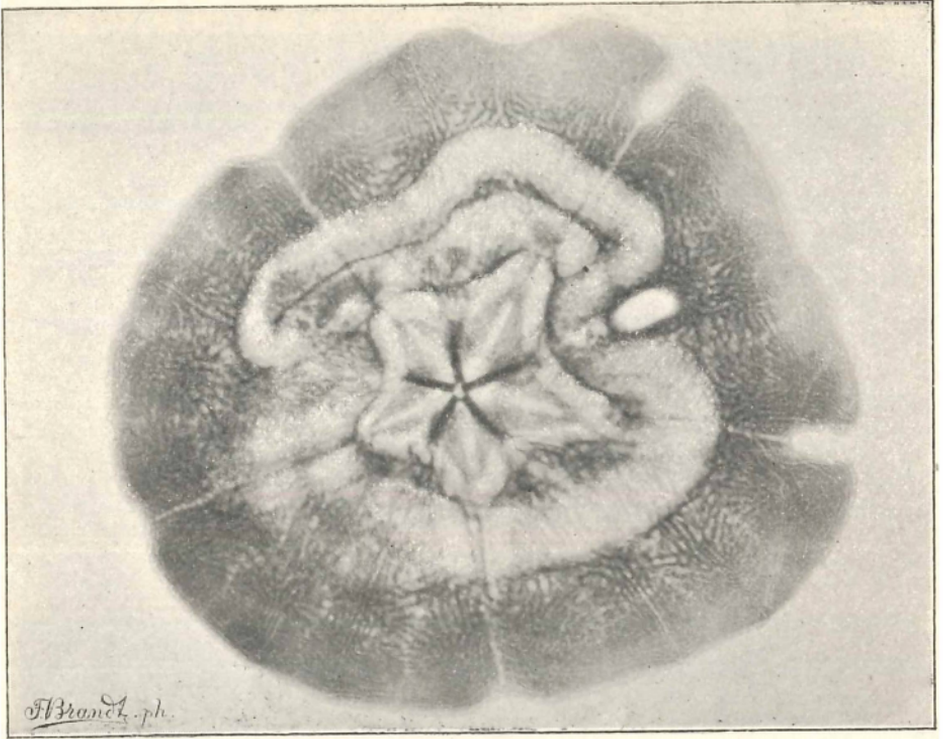
1. *Murex brandaris* L. Brandhorn.
2. *Terebra duplicata* L. Schraubenschnecke.
3. *Carocalla albilabris*.
4. *Helix pomatia* L. Große Weinbergschnecke.
5. *Eburnea Japonica* Rs. Elfenbeinschnecke.
6. *Bulimus oblongus* Müll.
7. *Terebra myuros*. Schraubenschnecke.
8. *Harpa ventricosa*. Lm. Davidsharfe.



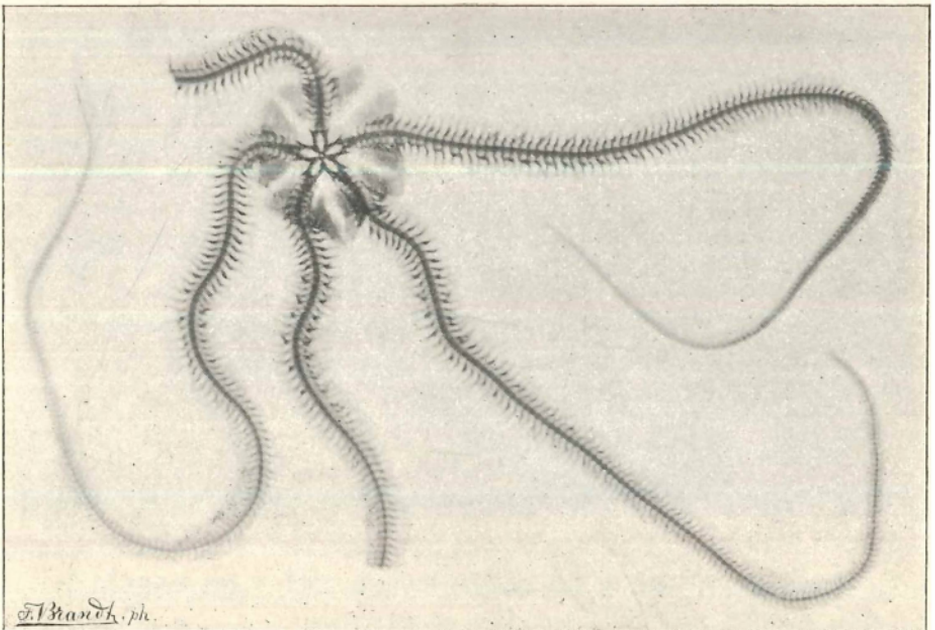
Asterias rubens L. Der gemeine Seestern.



Asterina stellifera.



Mellita testudinata Klein.



Ophiothrix longipeda.



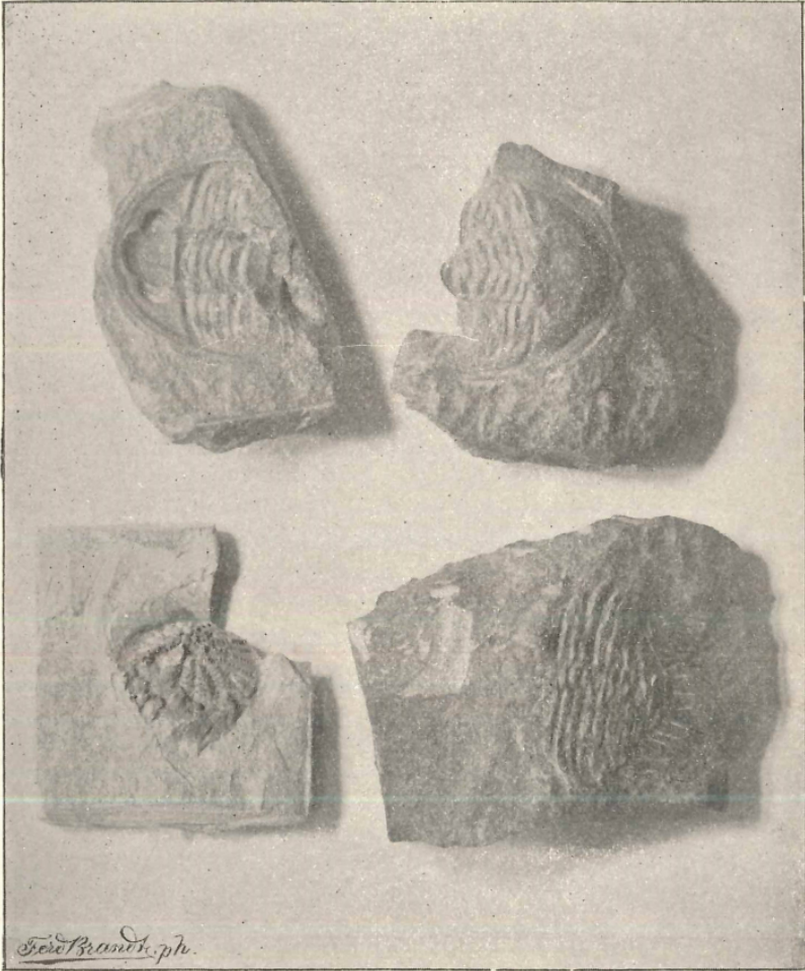
Galaxea sp. Der Korallenstock ist 4 bis 5 cm dick.

Tafel XXII.

Zu Seite 105.

3

2



4

1

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahresberichte des Naturwissenschaftlichen Vereins in Elbersfeld](#)

Jahr/Year: 1896

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Anhang 165-188](#)