

6. Die Epiphyse der Plagiostomi, Ganoidei und Teleostei.

Berichtigung von Dr. J. Th. Cattie in Arnheim, Holland.

Bei der Revision meiner Notizen über die Epiphyse von *Scyllium canicula* mit der Absicht, meine Studien an einem mehr erwachsenen Exemplar zu verfolgen, entdeckte ich, dass ich bei dem Niederschreiben meiner Resultate¹ einen späteren Zusatz übersehen habe, wo ich fand, dass die Epiphyse nicht in dem knorpeligen Schädeldache endet, sondern in dem straffen Bindegewebe der Praefrontallücke oberhalb der Hemisphären², und dass das Endstück da von ringförmig geflochtenen und derben Balken dieses Gewebes umgeben ist, dass jedoch der Conservirungszustand von dem einzigen Exemplar, worüber ich verfügen konnte, mich nicht entscheiden ließ, ob in diesen Ring nicht auch etwas Knorpelgewebe eintrat, ungefähr wie bei *Galeus canis*.

Ich beeile mich, diese Correctur anzubringen, und bitte die Besitzer meiner Inaugural-Schrift gefälligst, den Text an dieser Stelle abzuändern.

Vielleicht werde ich später an diesem Ort vorläufige Mittheilungen geben über Untersuchungen an anderen Plagiostomen.

Arnheim, 28. October 1851.

¹ J. Th. Cattie, Vergelijkend-anatomische en histologische Onderzoekingen van de Epiphysis cerebri der Plagiostomi, Ganoidei en Teleostei. Mit 3 Taf., 52 Abbildungen. Leiden, S. C. van Doesburgh, p. 28.

² Vergl. Gegenbaur, Untersuchungen zur vergl. Anatomie der Wirbelthiere. 1872. 3. Heft. Kopfskelet der Selachier. Taf. VIII, Fig. 5. Cranium von *Scyllium catulus*.

IV. Personal-Notizen.

Göttingen. — Dr. J. Brock, bisher in Erlangen, ist seit 1. Octbr. Privatdocent in Göttingen und Assistent am Zoologischen Institut daselbst.

N e c r o l o g .

Am 5. November starb Dr. Reinhold Hensel, früher Professor an der Landwirthschaftlichen Academie in Proskau, in Oppeln in Schlesien, wohin er sich in Folge längerer Leiden nach Aufgabe seiner Stellung zurückgezogen hatte.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1881

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Cattie Jos. Th.

Artikel/Article: [6. Die Epiphyse der Plagiostomi, Ganoidei und Teleostei 604](#)