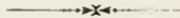
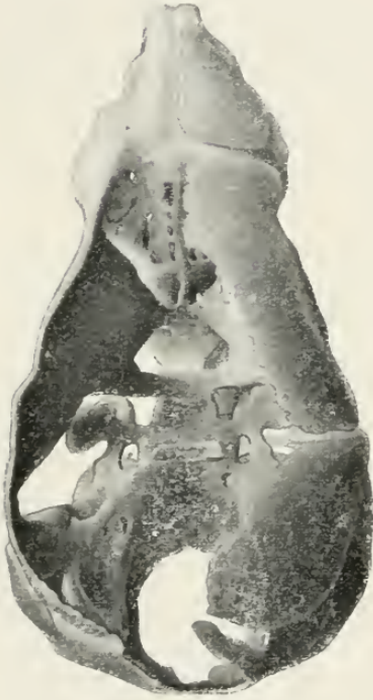


II. Mitteilungen aus Museen, Instituten usw.

Ein neues Schädelmodell (*Lepus cuniculus*).

(Mit 1 Figur.)

Einem Wunsche des Herrn Friedrich Ziegler in Freiburg i. B. entsprechend, will ich mit wenigen Worten auf ein neuerdings von ihm hergestelltes Modell aufmerksam machen, durch welches die bekannte Schädelmodellserie (die bisher die Schädel von *Rana fusca*, *Lacerta agilis*, *Gallus domesticus*, *Echidna aculeata*, *Homo sapiens* umfaßt), vervollständigt wurde. Dem neuen Zieglerschen Modell liegt als Original zu Grund ein von mir hergestelltes und in meiner Arbeit über das Kaninchenkranium (Anat. Hefte, herausgeg. v. Merkel u. Bonnet, I. Abt. 116. Heft. 38. Bd. Nr. 3) ausführlich beschriebenes Plattenmodell. Es stellt Knorpelschädel und Deckknochen (diese nur auf der rechten Seite) eines Kaninchenembryos von 45 cm größter Länge in 20facher Vergrößerung dar. Eine kurze Erläuterung ist von mir dem Modell beigegeben. Dr. Max Voit.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1911

Band/Volume: [37](#)

Autor(en)/Author(s): Voit Max

Artikel/Article: [Ein neues Schädelmodell \(*Lepus cuniculus*\). 192](#)