

Bezüglich des Absatzes »Durch solche Aderverschiebungen . . .« usw., welcher schon infolge der wiederholten Anwendung des Ausdrucks »z. B.« den Anschein erwecken muß, als wären meine Arbeiten voll von falschen und leichtfertigen Deutungen, als beruhten die von mir für fossile Insekten errichteten Gattungen, Familien usw. durchweg auf solchen Fehlern, beschränke ich mich darauf, festzustellen, daß es bisher weder Herrn Dr. Enderlein noch einem andern Autor gelungen ist, in dieser Richtung auch nur einen einzigen unanfechtbaren Nachweis zu erbringen.

So lange Dr. Enderlein in solcher Weise gegen mich polemisiert, werde ich mich in Zukunft jeder Erwiderung enthalten, wobei ich voraussetze, daß man mein Schweigen nicht als Zustimmung zu seinen Ausführungen deuten wird.

A. Handlirsch (Wien).

### III. Personal-Notizen.

#### Greifswald.

Am Zoologischen Institut trat Dr. W. Bauuacke als Assistent ein.

#### Jena.

Am 1. April dieses Jahres trat Dr. Julius Schaxel als Assistent am Zoologischen Institut und phyletischen Museum der Universität ein.

#### Nekrolog.

Durch den am 10. April, also nicht viel mehr als ein halbes Jahr nach dem Hinscheiden ihres Begründers und Leiters Anton Dohrn, erfolgten Tod von Dr. Salvatore Lo Bianco hat die Zoologische Station in Neapel einen abermaligen schweren Verlust erlitten. Wie bekannt, hat sich der Verstorbene, seit er im Jahre 1875 als 15-jähriger Knabe ohne jede Vorkenntnisse in die Station eintrat, durch seine große Energie und nie rastende Arbeitskraft zu einem der erfolgreichsten Mitarbeiter Dohrns aufgeschwungen, dem es infolge seiner wissenschaftlichen und praktischen Betätigung auch an äußeren Ehrungen von seiten der Universität, wissenschaftlichen Körperschaften und Regierungen nicht gefehlt hat. Die Wissenschaft verliert in Lo Bianco einen ausgezeichneten Beobachter auf biologischem Gebiet, die Zoologische Station den Organisator der für die Förderung ihrer wissenschaftlichen Ziele so außerordentlich wichtigen Materialbeschaffung und zugleich den besten Kenner der Tierwelt des Golfes von Neapel und ihrer Verbreitung.