

Formol oder Alkohol über den Watteballen im Glas gegossen (bis über den höchsten Rand der Watte), wurde der Inhalt des kleinen Reagenzglases über die Watte ausgeschüttet. Die kleinen Objekte senkten sich langsam, und setzten sich auf der Oberfläche der Watte fest. Da es unmöglich ist, auf der Watte eine ganz glatte Fläche zu erzielen, starren viele kleine Fäserchen und Fäden nach oben, an denen sich die Objekte festsetzen und so gleichsam schweben, wodurch eine Untersuchung aller Teile mittels Lupe sogar durch die Wände des Glaszylinders hindurch möglich wird. Ein Verwickeln zarter Anhängsel in diesen Fäden kann bei einiger Vorsicht nicht gut geschehen. Denn da sich die Objekte freiwillig senken und ein Schütteln vermieden wird, wird ihnen ja wenig Gelegenheit dazu gegeben. Dagegen lassen sie sich aber zu eingehenderer Untersuchung leicht mittels einer Pipette oder Glasheber herausnehmen. Dazu kommt noch, daß die natürlichen Pigmentfarben, sowie die schwärzliche Färbung von mit Osmiumsäure oder Flemingscher Flüssigkeit fixierten Objekten sich von der weißen Farbe der Watte äußerst gut abheben. Ich habe auf diese Weise eine ganze Reihe Gläser mit Eier und Larven von verschiedenen Krustazeen usw. aufgestellt, die ungeteilten Beifall fanden.

## 2. Personalverzeichnis zoologischer Anstalten.

### 3. Bamberg.

Kgl. Naturhistorisches Museum.

Prof. Dr. G. Fischer, Inspektor des Kgl. Naturalienkabinetts.  
Präparator und Diener Peter Thiem.

### 4. Braunschweig.

Herzogliches Naturhistorisches Museum

(vereinigt mit der Zoologischen Sammlung und dem Zoologischen Institut der Herzoglichen technischen Hochschule Carolo-Wilhelmina).

Geh. Hofrat, Prof. der Zoologie an der Herzogl. techn. Hochschule,  
Dr. med. et phil. Wilhelm Blasius, Direktor.

Hermann Meerwarth, Museums-Assistent.

---

Apotheker Dr. phil. Hermann Baesecke (Entomol.).

Oberlehrer an der Städt. Ober-Realschule Dr. phil. Gustav Behrens.

Sanitätsrat Dr. med. Oswald Berkhan (Anthropol.).

A. o. Prof. der Chemie an der Herzogl. techn. Hochschule Dr. phil.  
Joachim Biehringer.

Dozent der Hygiene an der Herzogl. techn. Hochsch., Prof. Dr. med.  
Rudolf Blasius (Ornitholog.).

- Landgerichts-Direktor Georg Bode (Paläont.).  
Landgerichtsrat Adolf Deecke (Paläont.).  
Sanitätsrat Dr. med. Benno v. Holwede (Lepidopt.).  
Rentner Viktor v. Koch (Malakozool., Koleopt.).  
Obertelegraphenassistent Hermann Kohlenberg (Lepidopt.).  
Oberlehrer an der Realschule des Dr. Herm. Jahn, Hermann Lühmann (Paläont.).  
Amtsrat Adolf Nehr Korn (Ornitholog.).  
Oberlehrer am Herzogl. Real-Gymnasium, Prof. Dr. phil. Theophil Noack (Mammal.).  
Hof- und Kreistierarzt Dr. phil. Paul Oehmke (Mammal.).  
Regierungsrat Dr. jur. Hans Reidemeister (Lepidopt.).  
Oberamtsrichter Julius Rhamm (Ornitholog.).  
Kommerzienrat Hugo du Roi (Wiss. Gefügelzucht).  
Prof. der Mineralogie und Geologie an der Herzogl. techn. Hochschule, Dr. phil. Ernst Stolley (Paläont.).  
Xylograph Carl Tesch (Lepidopt.).  
Oberlehrer an der Städt. Ober-Realschule Dr. phil. August Wollemann (Paläont.).

## 5. Bremen.

Städtisches Museum für Natur-, Völker- und Handelskunde.

Direktor: Prof. Dr. H. Schauinsland.

Assistent für Zoologie: Dr. Jul. Wackwitz.

- - Anthropologie und Ethnologie: Vakant.

Wissenschaftliche Hilfsarbeiter:

für Entomologie: D. Alfken,

- Konchyliologie: F. Borcharding,

- Paläontologie: A. W. Jordan,

- Botanik: J. C. Messer,

- Kryptogamenkunde u. Protisten: E. Lemmermann,

- Handelskunde: Dr. A. Beyer.

Präparatoren: G. Schwerdtfeger, A. Weber, H. Becker.

Außerdem: Lehrer A. Böhne (Insekten-Biologie),

- F. Könicke (Hydrachniden).



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [27](#)

Autor(en)/Author(s): Anonym

Artikel/Article: [Personalverzeichniss zoologischer Anstalten. 47-48](#)