

11

Protocoll  
des  
Regierungsrathes  
des  
Eidgenössischen  
Standes Zürich.

N. 11.

Eröffnet am Samstag den 2ten März 1833.  
Beendet Sonntag den 30. März 1833.

---

1811

1812

1813

1814

1815

1816

## Mitglieder des Regierungsrathes.

- Früherr Job. Jacob Hess, Amtsbürgermeister, von Zürich.  
Früherr Conrad Melchior Hirzel, Bürgermeister, von Zürich.  
Früherr Johannes Hugelbiller von Olten, M. D.  
Früherr Ludwig Meyer von Aronau.  
Früherr Rudolf Lehmann von Olten.  
Früherr Caspar Frenking von Olten.  
Früherr Eduard Sulzer von Hintertürk.  
Früherr Heinrich Hüni von Horgen.  
Früherr Heinrich Heiß von Lebrattorf.  
Früherr Melchior Sulzer von Hintertürk.  
Früherr Hartmann Keller von Glattfelden.  
Früherr Ulrich Häuser von Häderbühl.  
Früherr Hs. Jacob Huber von Dillstorf.  
Früherr Heinrich Sebitz von Zürich.  
Früherr Heinrich Luegg von Bäuma, M. D.  
Früherr Job. Jacob Lutz von Rüschnacht.  
Früherr David Cürgi von Arentbühl.  
Früherr Heinrich Holz im Calgrist.  
Früherr Heinrich Brändli von Olten.

---

## Staatsreiber.

- Früherr Heinrich Holtzinger von Zürich, des Grossen Rathes, erster Staatsreiber.  
Früherr Georg Linsler von Zürich, des Grossen Rathes, zweyter Staatsreiber.  
Früherr Job. Conrad Meyer von Aronau, dritter Staatsreiber.
-

Introduction

The first part of the book is devoted to a general survey of the history of the subject. It begins with a brief account of the early attempts to explain the phenomena of life, and then proceeds to a more detailed consideration of the various theories which have been advanced from time to time. The author then turns to a consideration of the modern views on the subject, and discusses the various lines of research which are now being pursued. The second part of the book is devoted to a detailed account of the various experiments which have been performed, and the results which have been obtained. The author then discusses the various theories which have been advanced to explain the results, and finally concludes with a summary of the present state of the subject.

References

The following references are given for the various experiments and theories mentioned in the text.