

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Solothurn
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Solothurn
Band: 4 (1907-1911)

Rubrik: Chronik der Naturforschenden Gesellschaft Solothurn

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

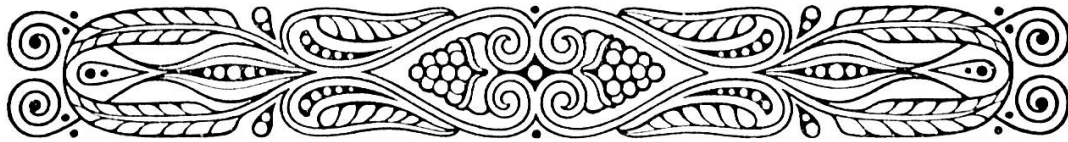
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 08.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



Chronik

der

Naturforschenden Gesellschaft Solothurn.

I. Bericht über die Tätigkeit und den Tauschverkehr,

erstattet vom

Präsidenten Prof. Dr. J. Bloch.

a. Allgemeines.

Der vorliegende Bericht umfasst die Vereinsjahre von 1907 bis 1911. Wenn seit dem Erscheinen des letzten Heftes mehr als vier Jahre verflossen sind, so liegt der Grund nicht darin, dass es uns an Material gefehlt, das sich zur Veröffentlichung in unsern „Mitteilungen“ geeignet hätte, sondern es waren vor allem finanzielle Gründe, die uns daran hinderten, in kürzeren Zeitintervallen unsere Publikation erscheinen zu lassen. Zudem bestand die Absicht, unter allen Umständen auf die Versammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft hin ein Heft bereit zu halten. Aus verschiedenen Gründen konnte diese Versammlung nicht vor 1911 übernommen werden. Der Berichterstatter hat die bestimmte Meinung, es möchten durch finanzielle Unterstützung des Staates und der Stadt Solothurn die Mittel gefunden werden, die „Mitteilungen“ wenigstens alle zwei bis höchstens drei Jahre herausgeben zu können; denn darin liegt eine der vornehmsten Aufgaben der naturforschenden Gesellschaft. Behandelt doch die Mehrzahl der bis jetzt publizierten Arbeiten Materien, die für den Kanton Solothurn spezielles wissenschaftliches und kulturelles Interesse beanspruchen können. Und es kann hier die Tatsache nicht unerwähnt bleiben, dass die naturforschende Gesellschaft die zahlreichen und wertvollen Publikationen,

die sie im Tauschverkehr mit andern Gesellschaften und wissenschaftlichen Instituten aller Erdteile zugewiesen erhält, unentgeltlich an die staatliche Kantonsbibliothek abgibt und so wesentlich zu deren Bereicherung beiträgt. Die naturforschende Gesellschaft Solothurn ist also in der Lage, dem Staate mindestens ein Aequivalent zu bieten. Aber auch die Gemeinde Solothurn hat ein offenkundiges Interesse an dem Erscheinen der „Mitteilungen“. Denn in allen bis jetzt erschienenen Heften kamen Abhandlungen, welche die Sammlungen des städtischen Museums betrafen, oder solche von sonst speziell lokalem Interesse zum Wort, so dass die Erwartung gewiss nicht unbillig erscheint, es möchten die Subventionen des Staates und der Stadt Solothurn an die „Mitteilungen der naturforschenden Gesellschaft“ zu einer ständigen Institution werden.

Von nicht unerheblicher Tragweite war für die naturforschende Gesellschaft (einer Stadt von der Grösse Solothurns) der Beschluss, die Jahresversammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft auf das Jahr 1911 zu übernehmen, wohl bewusst der nicht geringen Aufgabe und des Umstandes, dass wir mit den Empfängen grosser Orte kaum konkurrieren können. Wir werden aber die schweizerischen Naturforscher mit nicht weniger warmen Gefühlen, als dies anderswo der Fall ist, empfangen und hoffen, dass auch die Solothurner Tagung in der angenehmsten Erinnerung unserer Gäste bleiben wird. Für die Jahre 1910 und 1911 wurde der Jahresbeitrag mit Rücksicht auf die Jahresversammlung auf Fr. 5 erhöht (Beschluss der Gesellschaft vom 22. November 1909). Als Jahresvorstand für die Schweizerische naturforschende Gesellschaft wurden gewählt die Herren:

Dr. A. Pfähler, Präsident.

Prof. Dr. J. Bloch, I. Vize-Präsident.

Dr. L. Greppin, II. Vizepräsident.

Prof. Dr. A. Küng, Sekretär (deutsch).

Prof. F. Brönnimann, Sekretär (französisch).

Verwalter Hugo Rudolf, Kassier.

Präsident des Finanzkomitee: Oberst Urs Brosi

„ „ wissenschaftlichen Komitee: Prof. Dr. J. Bloch und
Dr. A. Pfähler.

„ „ Unterhaltungs- und Dekorationskomitee:
Architekt E. Schlatter.

Präsident des Empfangs- und Quartierkomitee: Rektor J. Enz

„ „ Wirtschaftskomitee: V. Pfister, Stadtkassier.

„ „ Presskomitee: Ant. von Arx.

In der Komiteesitzung vom 14. Januar 1909 und der allgemeinen Sitzung vom 18. Januar 1909 wurde beschlossen, die uns von der Schweizerischen Eulerkommission zugedachte Beteiligung an der Propaganda betreffs Sammlung von freiwilligen Beiträgen zur Herausgabe der Werke *Leonhard Eulers* zu übernehmen. Zur Durchführung wurde eine Spezialkommission gewählt, bestehend aus den Herren Prof. Dr. A. Emch als Präsident, Direktor Brack, Prof. F. Brömmmann, Rektor J. Enz, Prof. Dr. Mauderli, Direktor R. Meier, Gerlafingen, Direktor Schild Grenchen und Prof. Strüby. Die Kommission, die zur Erreichung des wissenschaftlichen und vaterländischen Zieles ihre Propaganda über den ganzen Kanton Solothurn ausdehnte, hatte die grosse Genugtuung, der Schweizerischen Eulerkommission einen recht ansehnlichen und unsere Erwartungen übertreffenden Beitrag übermitteln zu können, wie vom Präsidenten der Schweizerischen Eulerkommission, Herrn Prof. Dr. Rudio in Zürich speziell anerkannt worden ist.

Im Anschlusse an einen Vortrag des Herrn Direktor Dr. L. Greppin „Mitteilung über die Fledermäuse von Solothurn“ am 1. Februar 1909 wurde einem Antrag zugestimmt, in einem gemeinsam mit der naturhistorischen Museumskommission erlassenen Zirkular zur Sammlung von Fledermausmaterial aufzufordern zu Gunsten der städtischen Museumssammlungen.

Verschiedene Verhandlungsgegenstände, „Naturschutz“ betreffend, wurden der Solothurnischen Naturschutzkommission überwiesen. Erwähnt sei hier nur, dass die Gesellschaft dem Schweizerischen Bund für Naturschutz als Kollektivmitglied beigetreten ist mit einem jährlichen Beitrag von Fr. 20. (Beschluss der Gesellschaft vom 7. März 1910).

b. Vorträge und Mitteilungen.

1906/1907.

26. Nov. Herr Prof. Dr. *M. Rikli*, Zürich: Aus dem Pflanzenleben des hohen Nordens.

3. Dez. „ Prof. Dr. *S. Mauderli*: Versuch zur Lösung der Stabilitätsfrage in unserm Planetensystem.

17. Dez. Herr Dr. *W. Kottmann*, Spitalarzt: Über die Entzündungen.
 7. Jan. „ *J. Keller*, Schuldirektor: Tibet.
 14. Jan. „ Prof. Dr. *E. Künzli*: 1. Die meteorologischen Beobachtungen auf dem Weissenstein im Jahre 1905; 2. Felstemperaturen im Weissensteintunnel.
 „ Prof. Dr. *S. Mauderli*: Die Cheopspyramide, ein mathematisch-astronomisches Baudenkmal.
 21. Jan. „ Dr. med. *Schubiger-Hartmann*: Über Behandlung und Erziehung geistesschwacher Kinder.
 28. Jan. „ Dr. *L. Bloch*: Die Brail'sche Blindenschrift.
 „ *J. Enz*, Rektor: Radioaktivität.
 „ Prof. Dr. *A. Emch*: Die Indianerschulen des Haskell-Institutes.
 „ Prof. Dr. *J. Bloch*: Zoologische Demonstrationen.
 4. Febr. „ Dr. *K. Schild*, Privatdozent Zürich: Über die Verflüssigung der Gase.
 18. Febr. „ Prof. Dr. *A. Emch*: Zur Kenntnis des Raumes.
 „ Prof. *J. Walter*: Aus der Praxis des chemischen Laboratoriums.
 25. Febr. „ Dr. *A. Walker*, Spitalarzt: Über Immunität und Schutzimpfungen.
 „ Prof. Dr. *E. Künzli*: Demonstration eines diluvialen Renntiergeweihes von Lüsslingen.
 4. März „ Ingenieur *Rothpletz*: Über den Bau der Solothurn-Münster-Bahn (mit Projektionen).
 11. März „ Dr. med. *R. Probst*: Über die Adventivflora von Solothurn und Umgebung während der Zeit von 1903 bis 1906.
 „ Prof. *A. Strüby*: Die Eternitbedachung.

1907/1908.

25. Nov. Herr Prof. Dr. *S. Mauderli*: Astronomischer Projektionsabend.
 2. Dez. „ Prof. Dr. *Barbieri*, Zürich: Die Dreifarbenrasterphotographie und die Lumière'schen plaques autochromes.
 16. Dez. „ Dr. *A. Walker*, Spitalarzt: Die medizinische Diagnostik bei der Untersuchung des Brustraums.
 „ Prof. Dr. *J. Bloch*: Zoologisch-anatomische Vorweisungen (Missbildungen).

23. Dez. Herr Prof. Dr. *A. Emch*: Berühmte Rechenkünstler.
 „ Prof. Dr. *J. Bloch*: Vorweisung einer exotischen Käfersammlung aus Sumatra des Herrn U. v. Roll.
13. Jan. „ Dr. med. *W. Kottmann*: Über Bruchbildung.
 „ Dr. med. *R. Probst*: Notizen über die Felsenheide von Egerkingen.
20. Jan. „ Prof. Dr. *S. Manderli*: Über die wissenschaftliche Verwendbarkeit des Reinfelderschen 6-Zollrefraktors der Solothurner Kantonsschule.
 „ Prof. *J. Walter*, Kantonschemiker: Über Legierungen.
 „ Rektor *J. Enz*: Über eine merkwürdige Folge der Radioaktivität.
27. Jan. „ Prof. Dr. *E. Künzli*: Die Wasserverhältnisse des Weissensteintunnels.
 „ Dr. *A. Pfähler*, Apotheker: Bericht über die bakteriologische Prüfung der Weissenstein-Tunnelwasser. Über Symbiose.
3. Febr. „ Privatdozent *K. Schild*, Zürich: Die Telephonie ohne Draht.
10. Febr. „ Dr. med. *P. Pfähler*: Hilfsmittel der Chirurgie.
 „ Prof. Dr. *A. Rossel*: Konstitution des Chlorophylls; Bedeutung des Kainits in der Landwirtschaft.
17. Febr. „ Dr. med. *P. Pfähler*: Demonstration einer vermitteltst Transplantation geheilten Patientin.
 „ Oberförster *Stüdi*: Über Konservierung des Holzes.
24. Febr. „ Prof. *J. Walter*, Kantonschemiker: Über Destillation.
 „ Prof. Dr. *J. Bloch*: Anatomische Demonstrationen.
9. März „ Dr. *L. Greppin*: Mitteilungen über die Entwicklung der Heil- und Pflegeanstalt Rosegg während der letzten 15 Jahre.
 „ *R. Glutz-Graff*, Bezirksförster: Die Neuordnung und Erweiterung der meteorologischen Publikationen in den Solothurnischen Tagesblättern.
16. März „ Prof. *F. Brönnimann*: Kunst und Gewerbe bei den Tieren.
 „ Oberförster *von Arx*: Das Arbeitsprogramm der Naturschutzkommission.

1908/1909.

23. Nov. Herr Direktor *César*: Das Elektrizitätswerk Wangen.
30. Nov. „ Dr. *M. Rikli* aus Zürich: Reisetage an der Südküste von Disko (Nordgrönland), mit Projektionen.
7. Dez. „ Prof. Dr. *A. Emch*: Die Gesetze des Zufalls.
- „ Prof. *J. Enz*, Rektor: Neuere über Fernphotographie.
21. Dez. „ Prof. Dr. *A. Rossel*: Ernährungsfragen, wirtschaftliche Bedeutung der Stassfurter Kalisalze.
- „ Prof. Dr. *J. Bloch*: Zur Ehrung von Prof. Dr. Arnold Lang in Zürich.
- „ Prof. Dr. *S. Mauderli*: 1. Commensurabilitätsstellen im Sonnensystem; 2. Vorweisung eines astronomischen Apparates.
- „ Kreisförster *R. Glutz-Graff*: Mitteilung über Vogelschutz.
11. Jan. „ Prof. Dr. *Karl Hescheler*, Zürich: Über palaeontologische Entwicklungsreihen.
18. Jan. „ Dr. med. *A. Walker*: Medizinische Demonstrationen: 1. Knochentuberkulose, 2. Zahndurchwachsung, 3. Tuberkulose- und Krebsstatistik.
- „ Dr. med. *J. Herzog*: 1. Zur Diagnose des Typhus und der Miliartuberkulose bei Kindern. 2. Über Intubation.
- „ Prof. Dr. *J. Bloch*: 1. Vorweisung eines Seepferdchens und einer Nagelroche. 2. Über neuere Schenkungen an das Museum Solothurn, Vorweisung von zwei neugeborenen indischen Panther.
- „ Prof. Dr. *E. Künzli*: 1. Die Tonlager der Schweiz, 2. Vorweisung vulkanischer Bomben vom P. de Teyde (Teneriffa).
25. Jan. „ Zahnarzt *Max Ziegler*: Über Zahnprothesen mit Plattenbasis.
- „ Prof. Dr. *E. Künzli*: Entstehung der Erdbeben.
1. Febr. „ Direktor Dr. *L. Greppin*: Mitteilung über die Fledermäuse von Solothurn.
- „ Prof. Dr. *A. Emch*: Demonstrationsapparat zur Umwandlung von potentieller in kinetische Energie.
8. Febr. „ Dr. med. *P. Pfähler*: Die Schilddrüse.
- „ Prof. Dr. *J. Bloch*: Zu Darwins Jahrhundertfeier.

15. Febr. Herr Direktor *W. Brack*: Elektrifizierung der schweizerischen Eisenbahnen.
- „ Prof. Dr. *S. Mauderli*: 1. Über die Bestimmung der Zeit und deren Verteilung in der Schweiz. 2. Entdeckungsplan für den transneptun'schen Planeten.
1. März „ Prof. *F. Brönnimann*: Ehemalige Medikamente.
- „ Dr. *F. Schubiger-Hartmann*: Über Anpassungsvorgänge bei Krankheiten.
8. März „ Prof. Dr. *A. Rossel*: Die neue elektrische Metalllampe.
- „ Prof. Dr. *E. Künzli*: a. Demonstration von Gesteinsproben aus dem Lötschbergtunnelgebiet. b. Vorweisung von 2 neuen geol. Karten.
- „ Dr. med. *O. Gressly*: a. Meteorologische Mitteilung. b. Gerichtsmedizinisches.
10. März Herren *Spelterini* und Dr. *Leo Wehrli*, Zürich: Im Ballon über Alpen und Wüste (gemeinsam mit der Töpfergesellschaft und der Sektion Weissenstein des S. A. C.

1909/1910.

22. Nov. 1. Herr Dr. *R. Probst*. Mitteilungen über die Flora von Welschenrohr und Gänsbrunnen.
2. „ Dr. *A. Walker*, Spitalarzt: Demonstration von Röntgenbildern.
29. Nov. 3. „ Dr. *F. Schubiger-Hartmann*: Ohren- und Halsbeschwerden als Anzeichen innerer Krankheiten.
4. „ Dr. *A. Gloor*: Mitteilung aus dem Gebiete der Augenheilkunde.
2. Dez. 5. „ *Ernst Glutz*: Die Photographie in natürlichen Farben (Projektionsabend).
13. Dez. 6. „ Prof. Dr. *J. Bloch*: Erinnerungswort auf das verstorbene Ehrenmitglied, Herrn Fritz Lüthy.
7. „ Direktor *H. Baer*: Die internationalen Ausstellungen (für Eisenbahnwesen, Landwirtschaft, Hygiene etc.) zur Unabhängigkeits-Centenarfeier 1910 der Argentinischen Republik.
20. Dez. 8. „ Dr. *O. Gressly*: Hand und Fuss, ihre Funktion und ihr Wert für das Individuum.

20. Dez. 9. Herr Kreisförster *R. Glutz-Graff*: Mitteilung über die technische Seite der Neubewaffnung unserer Infanterie.
10. Jan. 10. „ Prof. Dr. *A. Emch*: Geometrische Transformationen und Modelle.
11. „ Prof. Dr. *J. Bloch*: Demonstration von *Hirudo medicinalis*- und Wasserkäfer-Präparaten (Darminjektion, Situs und Entwicklung).
17. Jan. 12. „ Prof. Dr. *A. Küng*: Die technische Verwendung des Luftstickstoffes.
13. „ Prof. Dr. *E. Künzli*: Geolog. Demonstrationen.
24. Jan. 14. „ Direktor *E. Bouché*: 1. Die Neuerungen im Retortenofenbau zur Destillation der Steinkohle.
15. 2. Mutmassliche Ursachen der Katastrophen in den Gaswerken Genf und Hamburg.
16. „ Prof. Dr. *S. Manderli*: Astronomische Mitteilungen.
1. Febr. 17. „ Oberst *Urs Brosi*: Ausflug von Christiania nach Thelemarken, Südnorwegen.
14. Febr. 18. „ Prof. Dr. *J. Bloch*: Zoologische Vorweisung (*Pennatula phosphorea* L.)
19. „ Dr. *Hans Bünzli*: Die Steinkohle und ihre rationelle Auswertung.
21. Febr. 20. „ *F. Rohr*, Bern: a. Das Lötschenthal;
21. b. Von der Lötschenlücke über den Mönch nach Grindelwald; mit Projektionen, gemeinsam mit S. A. C. Sektion Weissenstein. Grosser Konzertsaal (mit Damen).
28. Febr. 22. „ Direktor Dr. *L. Greppin*: a. Vorläufige Mitteilungen über die Avifauna des Weissenstein.
23. b. Über die im Jahre 1909 gesammelten Fledermäuse.
24. „ Prof. Dr. *E. Künzli*: Geologisches vom Lötschbergtunnel.
7. März 25. „ Dr. *R. Probst*: Tätigkeit der Naturschutzkommission.
26. „ Oberst *Urs Brosi*: Jütland.
14. März 27. „ Dr. *F. L. Kohlrausch*: Das Radium, seine Zerfallsprodukte und die therapeutische Verwertung.

1910/1911.

- | | | | |
|-------|-----------|-----|--|
| I. | 21. Nov. | 1. | Herr Prof. Dr. <i>J. Bloch</i> : Zwei Wohltäter der Menschheit (Robert Koch und Paul Ehrlich) |
| | | 2. | " Dr. <i>A. Pfähler</i> : Über Festigkeitsprinzipien im Bau der Pflanzen. |
| II. | 28. Nov. | 3. | " Prof. Dr. <i>E. Künzli</i> : Eine naturwissenschaftliche Reise durch Teneriffa. |
| III. | 30. Nov. | 4. | " <i>Ernst Glutz</i> : Die Naturfarbenphotographie nach dem neuesten Verfahren mit Lichtbildervorführung von direkten Aufnahmen in natürlichen Farben. (Gemeinsam mit der Töpfergesellschaft). |
| IV. | 5. Dez. | 5. | " Dr. <i>Eugen Bircher</i> , Aarau: Neuere Resultate auf dem Gebiete der Kropfforschung. |
| V. | 12. Dez. | 6. | " Rektor <i>J. Enz</i> : Luftschiffahrt und Flugtechnik (I. Teil). |
| VI. | 19. Dez. | 7. | " Prof. Dr. <i>A. Küng</i> : Ein Blick in den Werdegang einer Wissenschaft. |
| | | 8. | " Direktor <i>H. Baer</i> : Über die Argentinische Gefrierfleischindustrie. |
| VII. | 9. Jan. | 9. | " Schuldirektor <i>J. V. Keller</i> : Die Mandchurei und Korea. |
| VIII. | 16. Jan. | 10. | " Rektor <i>J. Enz</i> : Luftschiffahrt und Flugtechnik. (II. Teil). |
| IX. | 23. Jan. | 11. | " Dr. med. <i>P. Pfähler</i> : Ein Blatt aus der Geschichte der Medizin. |
| | | 12. | " Dr. med. <i>H. Herzog</i> : Über Einwanderung und Akklimatisierung von Pflanzen. |
| X. | 30. Jan. | 13. | " Dr. med. <i>F. Schubiger-Hartmann</i> : Geruch und Gerüche. |
| | | 14. | " Prof. Dr. <i>A. Küng</i> : Jonentheorie (mit Experimenten). |
| XI. | 6. Febr. | 15. | " Dr. <i>Ludwig Lehmann</i> , Zürich: Das Wesen und die Aufgaben der Anthro-Geographie. |
| XII. | 13. Febr. | 16. | " Dr. <i>A. Buxtorf</i> , Basel: Aus den Vulkangebieten von Ost-Java. Projektions-Vortrag gemeinsam mit Sektion Weissenstein S.A.C. |

- XIII. 20. Febr. 17. „ Dr. *A. Walker*, Spitalarzt: Über Ehrlich-Hata 606.
 18. „ Prof. Dr. *E. Künzli*: Geologische Demonstration.
 19. „ Prof. Dr. *J. Bloch*: Zum hundertjährigen Geburtstag von Theodor Schwann, dem Begründer der Zellentheorie.

c. Exkursionen.

1. Der 30. Mai 1907 führte die Gesellschaft in die Metropole des Wiggerntales, zur Besichtigung des idyllisch gelegenen *Museums von Zofingen* unter der kundigen Führung der Herren Dr. *Fischer-Sigwart* und *Gustav Strähl*. Für die genossene geistige und materielle Gastfreundschaft auch an dieser Stelle unsern verbindlichsten Dank!

2. Am 16. Juni 1907 fand eine gemeinsame Sitzung mit der naturforschenden Gesellschaft Bern im Hotel Bären zu *Utzenstorf* statt, bei welcher Gelegenheit Herr Prof. Dr. *E. Künzli* einen Vortrag „Geologisches vom Weissensteintunnel“, Herr Prof. Dr. *Graf* Bern einen solchen über den genialen Mathematiker *Jakob Steiner* aus Utzenstorf hielt.

3. Die Exkursion 1908 (18. Juni) galt der bernischen *Staatsdomäne* und der *Strafanstalt Witzwil*, wo Herr *Jordi*, Lehrer die Freundlichkeit hatte, uns vom Bahnhof Ins, an Torfstichen und Moorkulturen vorbei, zum Lindenhof, dem Zentralpunkt der weitläufigen Anlage zu geleiten. Dort nahm uns Herr Verwalter *Otto Kellerhals* in Empfang, zur Führung durch die ausgedehnte und bedeutende Witzwil-Domäne.

4. Durch das verdankenswerte Entgegenkommen des Eidgen. Militärdepartementes und der Herren Oberst *Rubin* und Dr. *Gschwind* wurde es uns ermöglicht, am 10. Juni 1909 die *Eidgenössische Munitionsfabrik in Thun* zum Ziele unserer Exkursion zu wählen, bei welcher Gelegenheit die erwähnten Herren sowie Herr Lieutenant *Gerber* die freundliche Führung durch die musterhafte eidgenössische Staatsanstalt übernahmen.

5. In Festhaltung alter freundschaftlicher Tradition lud uns die Naturforschende Gesellschaft Bern zu gemeinsamer Sitzung und Exkursion nach *Herzogenbuchsee* und *Burgäschi* auf den 29. Mai 1910 ein. Der Vormittag galt in Herzogenbuchsee der Anhörung von drei Referaten der Herren:

Dr. *F. Nussbaum*, Bern: Die Moränenlandschaft des Rhonegletschers zwischen Herzogenbuchsee und Wangen.

Dr. *R. Probst*, Solothurn: Die arktisch-alpine Flora der Umgebung des Äschisees.

Prof. Dr. *E. Fischer*, Bern: Desmidiaceenflora des Burgäschimooses nach Untersuchungen von Herrn F. Mühlethaler.

Nach dem Mittagessen, bei welchem von Seiten der beiden Präsidenten Prof. Dr. Göldi und Prof. Dr. Bloch Worte der Begrüssung und der freundschaftlichen Beziehungen ausgetauscht wurden, führte eine Exkursion die beiden Gesellschaften nach dem wissenschaftlich so ausserordentlich interessanten Burgäschisee und dem ihm umgebenden Moor, dessen Erhaltung die beiden Naturschutzkommissionen Bern und Solothurn sich angelegen sein lassen.

6. Mit Rücksicht auf die Versammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft in Solothurn findet im Sommer 1911 keine Exkursion statt.

d) Verzeichnis der seit Ende Oktober 1906 bis Juni 1911 durch Tausch und Schenkungen eingegangenen Druckschriften.

(Dient zugleich als Empfangsbescheinigung.)

Von Gesellschaften und Behörden.

Aarau, Aargauische naturforschende Gesellschaft: Mitteilungen, XI. Heft (1909).

Basel. Naturforschende Gesellschaft: Verhandlungen, XIX. Bd., 1., 2., 3. Heft, XX. Bd., 1., 2., 3. Heft, XXI. Bd. (1910).

Baselland. Naturforschende Gesellschaft: Tätigkeitsbericht 1904 bis 1906.

Bautzen. Naturforschende Gesellschaft Isis: Bericht 1906—1909.

Besançon: —

Bern. Naturforschende Gesellschaft: Mitteilungen 1905 Nr. 1591 bis 1608, 1906 Nr. 1609—1628, 1907 Nr. 1629—1664, 1908 Nr. 1665—1700, 1909 Nr. 1701—1739, 1910 Nr. 1740—1769.

Bern. Schweizerische Landeshydrographie:

1. Tabellarische Zusammenstellung der Hauptergebnisse der schweizerischen hydrometrischen Beobachtungen für die Jahre 1895, 1896, 1897, 1898, 1900, 1901, 1902, 1905, 1906, 1907.

2. Graphische Darstellungen der schweiz. hydrometrischen Beobachtungen und der Lufttemperaturen und Niederschlagsmengen für die Jahre 1904, 1906, 1907, 1908, 1909.

Brooklyn. Cold Spring Harbor: Monographs VII (1909).

Buenos-Ayres.

1. Museo nacional: Anales Serie III, Tomo 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 (1911).
2. Deutsche akademische Vereinigung: —.
3. Ministerio de Agricultura: —.

Chur. Naturforschende Gesellschaft Graubündens: Jahresberichte Bd. 48, 1905/06; 49, 1906/07; 50, 1907/08; 51, 1908/09; 52, 1909/10.

Cincinnati. Lloyd library of Botany, Pharmacy and Materia medica:

1. Bulletin Nr. 6, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15.
2. Mycological Notes Nr. 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36. The Phalloids of Australasia. The Nidulariaceae, illustrated. Polyporoid Issue Nr. 1—3 (1908—10). Old species Series Nr. 1 (1908).
3. Synopsis of the genus *Hexagona* 1910. Synopsis of the genus *Polystictus* (1910).
4. Bibliographical contributions Nr. 1, 2 (1911).

Emden. Naturforschende Gesellschaft: 90., 91., 92., 93. Jahresbericht (bis 1909).

Frauenfeld. Thurgauische naturforschende Gesellschaft: Mitteilungen 18. Heft (1908), 19. Heft (1910).

Freiburg. Société fribourgeoise des sciences naturelles:

1. Compte rendu Vol. XV 1906/07, XVI 1907/08, XVII 1908/09.
2. Botanique: Vol. II, Fasc. 1, 3, 5.
3. Chimie: Vol. II, Fasc. 2, 3, 4, III 1.
4. Géologie et géographie: Vol. IV 1, 3, VI.
5. Mémoires: Vol. I 1, 2, 3; III 1, 2; V; VII.

Freiburg i. B. Naturforschende Gesellschaft: Bericht 15. Bd.

St. Gallen. Naturwissenschaftliche Gesellschaft: Jahrbuch 1906, 1907, 1908 und 1909.

Genf. Société de physique et d'histoire naturelle: Compte rendu des séances Bd. XXIII, XXIV, XXV, XXVI, XXVII (1910).

Glarus. Naturforschende Gesellschaft:

1. Neujahrsblatt Heft 2.

2. Oswald Heer. Denkschrift zur Hundertjahrfeier in Matt
31. August 1909. Glarus 1910.
- Granville* (Ohio). Scientific Laboratories of Denison University:
Bulletin Vol. XIII, Art. 1, 3, 4, 5, 6. XIV, 1—5, 6—10,
11—16, 17—18; Vol. XV. Pages 1—100. Vol. XVI. Art. 1—3.
4—7.
- Halle a. S.* Leopoldina: Amtliches Organ der Kaiserlichen Leopoldinisch-Carolinischen Deutschen Akademie der Naturforscher.
H. 43, 44, 45, 46, 47 (1907—1911).
- Hamburg.* Verein für naturwissenschaftliche Unterhaltung, Verhandlungen: Bd. I (1871—74), II (1875), III (1876), IV (1877), VI (1883—1885), VII (1886—1890), VIII (1891—1893), X (1896—1898), XI (1898—1900), XII (1900—1903), XIII (1905 bis 1907), XIV (1907—1909).
- Hof.* Nord-Oberfränkischer Verein für Natur, Geschichts- und Landeskunde: V. Bericht 1909.
- Iglò.* Ungarischer Karpathenverein. Jahrbuch. 36. Jahrgang (1909), 37. Jahrgang (1910), 38. Jahrgang (1911).
- Innsbruck.* Naturwissenschaftlich-medizinischer Verein, Berichte: Jahrg. XXX (1905/06 und 1906/07), XXXI (1907/08), XXXIII (1910). Beilage zu Bd. XXXI: Kritische Bemerkungen über die europäischen Lebermoose etc. von Viktor Schiffner.
- Lausanne.* Institut agricole, observations météorologiques faites à la station météorologique du Champ-de-l'Air: 22. année 1908.
- Lausanne.* Société vaudoise des sciences naturelles:
1. Bulletin 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172.
2. Procès-Verbaux 1908—1911.
- La Plata.* Dirección general de Estadística: —
- Linz.* Verein für Naturkunde in Österreich ob der Enns: Jahresberichte 35 (1906), 36 (1907), 37 (1908), 38 (1909).
- Lugano.* Società Ticinese di Scienze naturali: Bolletino, Anno V. Fascicolo unico 1909.
- Luzern.* Naturforschende Gesellschaft: Mitteilungen V. Heft.
- Lyon.* Archives de la Flore Jurassienne: 1.—7. année: 1900—1906, Nr. 7, 8, 19, 24—30, 31—38, 40, 41—50, 51—60, 61—64, 67.
- Mexiko.* Instituto Geológico:
1. Boletín 17, 23, 24, 25, 26, 27.

2. Parergones Tomo I Nr. 10, II Nr. 1—10, III Nr. 1—8, Tomo III, Entrega III.

Milwaukee.

1. Wisconsin Natural History Society: Bulletin Vol. I Nr. 1, 4; III Nr. 1, 2, 3, 4; IV Nr. 1, 2, 3, 4; V Nr. 1, 2, 3, 4; VI Nr. 1, 2, 3, 4; VII Nr. 1 und 2; VIII Nr. 4.
2. Public Museum of the City of Milwaukee: Bulletin Vol. I, Art. 1, 1910. Twenty-Seventh, Twenty-eighth Annual report of the Board of Trustees 1910, 1911.

Montevideo. Museo Nacional: Anales Vol. VI, VII, Tomo III (Entrega III), Tomo IV (Entrega I), Vol. VII: Tomo IV (Entrega II). Serie II: Tomo I (Entrega III).

München. Ornithologische Gesellschaft: Verhandlungen VI 1905, VII 1906, VIII 1907, IX 1908, X 1909.

Neuenburg. Société des sciences naturelles: Bulletin, Tome XXXIII 1904—05, XXXIV 1905—07, XXXV 1907—08, XXXVI 1908—09, XXXVII 1909—10.

New-York. Academy of Sciences: Anales Vol. XVI, 3; XVII, 3; XVIII, 1, 2, 3; XIX, 1, 2, 3; XX, 1, 2; XXII, 1, 2, 3; XXIII, 1, 2, 3.

Nürnberg. Naturhistorische Gesellschaft:

1. Abhandlungen Bd. XVI, XVII, XVIII (1909).
2. Beigabe zum XVII. Band (1907) der Abhandlung: Siegmund Günther.
3. Jahresbericht 1905.
4. Mitteilungen Jahrgang 1 Nr. 1—6 (1907), 2 Nr. 1 (1908).

Rundschau, Deutsche, für Geographie und Statistik: 31. Jahrgang Heft 12. Wien.

Santiago-Chile. Museo Nacional: Casilla 787.

Schweizerischer Alpwirtschaftlicher Verein:

1. Jahresbericht 1906, 1909;
2. Monatsblätter 40., 43. Jahrgang;
3. Bericht über die Alpwanderkurse 1906, 1909.
4. Bericht über die St. Gallischen Alpinspektionen 1905, Bericht über die Alp- und Weideinspektionen im Kt. Solothurn 1905, Bericht über die Alpinspektionen in Nidwalden 1906, do. in Uri 1906, do. im Kt. Appenzell A.-Rh. 1908, 1909.
5. Alpstatistik 16, 18 (die Alpwirtschaft im Kanton Graubünden von Prof. A. Strüby).

Schweizerische botanische Gesellschaft (Zürich): Berichte, Heft 16, 17, 18, 19 (1907—1910), Register zu 1—15.

Schweizerische Zentralanstalt für das forstliche Versuchswesen (Zürich): IX. Bd., X. Bd. 1. H. (1910), 2. H. (1911).

Schweizerische geologische Kommission: Beiträge zur geologischen Karte der Schweiz. Carte géologique du massif de la Dent Blanche, moitié septentrionale. Lieferung 29, zweiter Teil (geologische Bibliographie der Schweiz). Neue Folge, Lieferung 23, Spezialkarte Nr. 52, 49 mit Erläuterungen Nr. 7, Nr. 45 mit Erläuterungen Nr. 8, Lieferung 20, 1. Teil mit Atlas, Lieferung 23, Neue Folge, Lieferung 24, Spezialkarte Nr. 27, a) und b) mit Erläuterungen, Nr. 50, Nr. 54 mit Profil und Erläuterungen, Nr. 56, a) und b), Nr. 57, Nr. 60. Lieferung I—V, Carte géologique du massif de la Dent Blanche.

Schweizerische Naturforschende Gesellschaft:

1. Verhandlungen 1906, 1907 (I, II), 1908 (I, II), 1909 (I, II), 1910 (I, II).
2. Comptes rendus 1906, 1907, 1908, 1909.
3. Actes 1907 I, II, 1909 I, II.
4. Verzeichnis der Jahresversammlungen und der Mitglieder Nr. 21.
5. Neue Denkschriften 1907—1910.
6. Beiträge zur Kryptogamen-Flora der Schweiz, Band III. H. 2. (1911).

Schweizerische Landesbibliothek: —

Springfield. Museum of National History: —

Solothurn.

1. Kaufmännischer Verein: 47. Jahresbericht (1910).
2. Kantonaler solothurnischer Jägerverein: Die Jagd im Kanton Solothurn 1882. 1910.

Washington. Smithsonian Institution:

1. Bulletin of the U. S. National Museum Nr. 39, 53 II, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 71, 72, 73, 74, 75.
2. Contributions from the U. S. National Herbarium X 3, 4, 5, 6, 7; XI, XII, 1—10, XIII 1—9, XIV 1, 2, XV 5, 6, 7, 8, 9, 10.
3. Proceedings of the National Museum 32, 33, 34, 35, 36, 37.
4. Report of the U. S. National Museum 1907, 1908, 1909.

5. Opinions rendered by the international commission on zoological nomenclature, Opinions 1 to 25 (1910).

6. Department of experimental evolution of the Carnegie Institution: Annual report 1907, 1908, 1909, 1910.

Wasserverhältnisse der Schweiz. Reussgebiet von den Quellen bis zur Aare, 2. Teil. 2. Heft.

Winterthur. Naturwissenschaftliche Gesellschaft: Mitteilungen, VII. Jahrgang 1907, 1908. VIII. Jahrgang 1909, 1910.

Zürich.

1. Naturforschende Gesellschaft: Vierteljahresschrift 51., 52., 53., 54., 55. Jahrgang. Neujahrsblatt 1907 (109. Stück).

2. Physikalische Gesellschaft: Mitteilungen 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15.

3. Gaswerk der Stadt: Geschäftsbericht und Rechnungsübersicht 1905.

Von Privaten.

Dr. Max v. Arx. Der Mechanismus des Beckenbodens und das statische Prinzip im Aufbau unseres Körpers. Sonderabdruck aus dem Archiv für Entwicklungsmechanik der Organismen Bd. 29. H. 2. 1910.

Derselbe. Auf neuen Pfaden der Beckenforschung (Grundgesetze und Thesen.

Ameghino Florentino. Le Litige des scories et des terres cuites anthropiques des formations néogènes de la république argentine. Buénos-Ayres 1909.

Baer H. Die internationalen Ausstellungen in Buenos-Ayres 1910 zur Zentenarfeier der Unabhängigkeit der argentinischen Republik.

Brown, Boveri & Cie., Baden. Die Elektrische Vollbahn Burgdorf-Thun. 4^o Zürich 1900.

Dörfler, J. Dörfleria, Botanische Zeitschrift, Jahrgang I Nr. 1, 1909. Wien.

Goppelsroeder, F. Neue Capillar- und capillaranalytische Untersuchungen. Basel 1909.

Derselbe. Premiers résultats des études sur la formation des matières colorantes par voie électro-chimique. 8^o Mulhouse 1881.

Hansford Mac Curdy and W. G. Castle. Selection and cross-breeding in relation to the inheritance of coat-pigments and wat-patterns in Rats and Guinea-pigs. 8^o Washington 1907.

- Heer, Gottfried.* Glarnerische Naturkundige. III. J. Rudolf Steinmüller 1908. IV. Joh. Jak. v. Tschudy. 1909.
- Henriksen, G.* Sundry geological problems. 8° Christiania 1906.
- Derselbe.* Geological Notes.
- Janet Charles.* Notice sur les travaux scientifiques présentés par M. Ch. J. à l'académie des sciences au concours de 1896. 8°.
- Derselbe.* Les habitations à bon marché dans les villes de moyenne importance. 8° Bruxelles 1897.
- Derselbe.* Etudes sur les fourmis, les guêpes et les abeilles. Note 14 Limoges 1897, Note 15 Paris 1897, Note 16 Lille.
- Derselbe.* Sur les limites morphologiques des anneaux du tégument etc. chez les Hyménoptères. 4° Paris 1898.
- Derselbe.* Sur une cavité du tégument servant chez les Myrmicinae, à étaler un produit de sécrétion. 4° Paris 1898.
- Derselbe.* Sur l'emploi de désinences caractéristiques dans les dénominations. 8° Beauvais 1898.
- Derselbe.* Anatomie du Corselet et histolyse des muscles vibrateurs, après le vol nuptial, chez la reine de la Fourmi (*Lasius niger*). 2 vol. Limoges 1907.
- Derselbe.* Histolyse sans phagocytose, des muscles vibrateurs du vol, chez les reines des Fourmis. 1907.
- Derselbe.* Histolyse des muscles de mise en place des ailes, après le vol nuptial chez les reines des Fourmis 1907.
- Derselbe.* Histogénèse du Tissu adipeux remplaçant les muscles vibrateurs histolysés après le vol nuptial, chez les reines des Fourmis.
- Derselbe.* Extrait des comptes rendus hebdomadaires des séances de l'académie des Sciences 4° Paris 1907.
- Derselbe.* Sur la morphologie de l'insecte. 1909.
- Derselbe.* Sur l'ontogénèse de l'insecte. 1909.
- Lloyd C. G.* The Tylostomeae. 8° Cincinnati 1906.
- Macdonald D. T., Vail A. M. and Shabl G. H.* Mutations, variations and relationships of the oenotheras 8°. Washington 1907.
- Nägeli O. und Rikli M.* Exkursion der Zürcherischen botanischen Gesellschaft 1904. 8° Zürich 1905.
- Nüesch J.* Das Schweizersbild, eine Niederlassung aus paläolithischer und neolithischer Zeit. (Denkschrift Bd. 35) 4° Zürich 1902.
- Rikli M.* Beiträge zur Kenntnis der schweizerischen Erigeron II. 8° Bern 1904.

- Derselbe.* Das alpine Florenelement der Läger und die Reliktenfrage. 8° Winterthur 1904.
- Derselbe.* Versuch einer pflanzengeographischen Gliederung der arktischen Wald- und Baumgrenze. 8° Zürich 1904.
- Derselbe.* Fortschritte der Floristik aus dem Jahr 1904. IV. Gefäßpflanzen. 8° Bern 1905.
- Derselbe.* Gegensätze aus dem Nicolaital. 8° Basel 1905.
- Derselbe.* Spanische Reiseerinnerungen. 8° Zürich 1906.
- Derselbe.* Demonstrationen zur Speziesfrage.
- Derselbe.* Eine Sommerfahrt nach Grönland. 1909.
- Schmidt Max. C. F.* Kritik der Kritiken. 8° Leipzig 1906.
- Stingelin Th.* Neue Beiträge zur Kenntnis der Cladocerenfauna der Schweiz (S. A. aus Revue Suisse de Zoologie Tome 14 fasc. 3). 8° Genève 1906.
- Weigel, Theodor Oswald.* Herbarium, Organ zur Förderung des Austausches wissenschaftlicher Exsiccationsammlungen 1910, 1911. Verlag Theodor Oswald Weigel, Leipzig.
- Weiss, A.* Das Gaswerk der Stadt Zürich. 4° Zürich 1905.
- Wietlisbach, Victor.* Die Theorie des Mikrotelephons. 8° Leipzig 1882.
- Woodhead T. W.* Classification of alien plants according the origin. 8° 1906.
-

II. Bericht über die solothurnische Naturschutzkommission, erstattet von deren Aktuar R. Glutz-Graff, Kreisförster.

A. Organisation.

Solothurn darf sich wohl rühmen, die *erste* Naturschutzkommission der Schweiz organisiert zu haben. Im März 1905 hielt der Schreiber dieser Zeilen im Schosse der Naturforschenden Gesellschaft von Solothurn einen Vortrag über „*Naturdenkmäler, ihre Gefährdung und Erhaltung*“; er machte darin die Anregung, die botanisch, geschichtlich oder aus andern Gründen interessanten und hervorragenden Bäume des Kantons Solothurn zu inventarisieren und wenn tunlich in Wort und Bild zu publizieren. Die Anregung wurde freundlich aufgenommen, und am 25. Mai 1905 ernannte das Komitee der Naturforschenden Gesellschaft zum weitem Studium der Frage ein Spezial-Komitee (Subkommission für Naturschutz) bestehend aus 5 Mitgliedern, mit der Kompetenz sich nach Bedarf zu ergänzen.

Als dann im Jahre 1906 von der schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft *die schweizerische Naturschutzkommission* ins Leben gerufen wurde und diese die Naturforschenden Gesellschaften der einzelnen Kantone zur Gründung von kantonalen Naturschutzkommissionen aufforderte, übertrug die Naturforschende Gesellschaft von Solothurn die diesbezüglichen Funktionen der bereits bestehenden oben erwähnten Kommission.

Die solothurnische Naturschutzkommission ergänzte sich dann auf 9, später auf 11 Mitglieder, um möglichst weite Kreise, insbesondere auch aus andern Kantonsgegenden, zur Mitarbeit heranzuziehen. Als Präsident funktionierte bis 1909 Herr Kantonsoberrichter J. von Arx; seither steht Herr Dr. R. Probst, Arzt in Langendorf, an der Spitze. 1909 wurde zur Vorbereitung der Geschäfte ein „Engeres Komitee“ bestimmt.

Die Naturschutzkommission setzt sich gegenwärtig aus folgenden 11 Mitgliedern zusammen:

Herr Dr. R. Probst, Langendorf, (Botanik), <i>Präsident</i>	} <i>Engeres Komitee</i>
„ Prof. Dr. J. Bloch, Solothurn, Zoologie	
„ R. Glutz-Graff, Kreisförster, Solothurn, <i>Aktuar</i>	
„ J. von Arx, Kantonsoberrichter, Solothurn.	
„ J. Käser, Bezirkslehrer, Balsthal.	

Herr Prof. Dr. *E. Künzli*, Solothurn, (Geologie).

„ *J. Meier*, Bauadjunkt, Olten.

„ Prof. *A. Strüby*, Solothurn.

„ *F. Stüdi*, Stadtoberförster, Solothurn.

„ *E. Studer*, Arzt, Dornach.

„ Prof. Dr. *E. Tatarinoff*, Solothurn, (Prähistorie).

B. Tätigkeit.

Inventarisierung der Naturdenkmäler. Die zuerst angeregte Untersuchung über die vorhandenen *Baumdenkmäler* des Kantons wurde auf die *Naturdenkmäler* überhaupt ausgedehnt. Zu diesem Zwecke veranstaltete die Naturschutzkommission eine Umfrage, indem sie ein Zirkular an weitere Kreise, nämlich das gesamte Forstpersonal (Forstbeamte, Gemeindeforstpräsidenten, Bannwarte), die Waldbesitzer und die Lehrerschaft verschickte. Auf diese Umfrage gingen 36 Berichte ein, worunter nur eine Minderzahl der 132 solothurn. Gemeinden vertreten ist. Die Sichtung des Materials ergab, dass der Kanton nicht sehr reich an hervorragenden Naturdenkmälern ist; auch besonders interessante Bäume, die unter den eingelaufenen Antworten die grosse Mehrzahl ausmachen, sind verhältnismässig recht selten. Aus diesem Grunde verzichteten wir vorläufig auf eine Publikation.

Pflanzenschutz. Auf Veranlassung der schweizerischen Naturschutzkommission wurde in mehreren Sitzungen eine „Pflanzenschutzverordnung“ beraten und ein Entwurf hiefür im Frühjahr 1908 der hohen Regierung eingereicht. Der Regierungsrat erliess unterm 21. April 1908 die diesbezügliche „Verordnung über Pflanzenschutz“, die sich mit einigen Abänderungen unserm Entwurfe anschliesst. (Publiziert im Amtsblatt vom 25. April 1908).

Im Frühling 1910 wandte sich unsere Kommission nochmals an die Regierung und ersuchte um bessere Handhabung dieser Pflanzenschutzverordnung, insbesondere möchten die Standorte von *Daphne Cneorum* bei Bärschwil, und *Jberis saxatilis* bei Balsthal unter ein spezielles Verbot gestellt werden. Durch Beschluss vom 26. April 1910 kam der Regierungsrat in zuvorkommender Weise unserem Wunsche nach. Zum Schutze der arg bedrohten *Daphne Cneorum* instruierte unser Präsident im Sommer 1910 die an Ort und Stelle stationierten Landjäger und interessierte auch andere in Betracht kommende Amtsstellen dafür.

Die seltene Torfflora des Burgmooses bei Aeschi ist durch ein grosses Entwässerungsprojekt gefährdet. Zur Prüfung der Frage, ob diese Flora sich nicht ganz oder teilweise erhalten liesse, wurden durch den Präsidenten vorbereitende Schritte unternommen; die Angelegenheit befindet sich noch im Stadium der Untersuchung und Verhandlungen.

Schonreviere für die Tierwelt. Auf Anregung des Ornithologen Dr. L. Greppin, Direktor der Irrenanstalt Rosegg bei Solothurn, wandte sich unsere Kommission an die Regierung, damit das Gebiet der Balmflühe (östlich vom Weissenstein) als absolutes Jagdschutzgebiet erklärt würde. In diesen ausgedehnten Felswänden nisten regelmässig einige mehr oder weniger seltene Vogelarten, wie Dohle, Wanderfalke, Turmfalke, die aber häufig von den Anwohnern abgeschossen und ausgenommen werden. Früher kamen auch der grosse Uhu und der Kolkrahe, ja sogar der Adler hier vor, welche Vogelarten sich vielleicht wieder einbürgern liessen. Die Regierung entsprach unserem Gesuche insoweit (Beschluss vom 26. April 1910), als der Abschuss und die Beraubung der Brutstätten sämtlicher Vogelarten in diesem Gebiet untersagt wird.

Der Vollständigkeit halber seien hier noch folgende Massnahmen angeführt, die von anderer Seite angeregt wurden:

Einem Gesuche des Verkehrs- und Verschönerungsvereins Solothurn und der dortigen ornithologischen Gesellschaft entsprechend, verbot die Regierung mit Verordnung vom 27. Juli 1909 den Abschuss sämtlichen Wassergeflügels auf der Aare bei Solothurn (Mündung des Hohberg-Baches bis Mündung des St. Katharinenbaches, ca. 4 km).

Ebenso wurden durch Regierungsratsbeschluss vom 20. Mai 1910 auf Anregung der Eidgenössischen ornithologischen Kommission drei Aareinseln unterhalb Olten als Schonreviere für die gesamte Vogelwelt erklärt.

Ein Gutachten des Präsidenten der schweizerischen Naturschutzkommission, es sei ein vollständiges Verbot der Raubwildvertilgung durch *Giftlegen* anzustreben, übermittelten wir ebenfalls in empfehlendem Sinne der Regierung; mit Schreiben vom 8. Februar 1911 erklärte dieselbe, dass sie sich bei allzugrosser Vermehrung der Füchse die Möglichkeit vorbehalten müsse, Bewilligungen zum Giftlegen auszustellen; dass aber vorläufig von weiterer Erteilung solcher Bewilligungen Abstand genommen werden könne.

Erratische Blöcke. Im Herbst 1908 machten die Basler Geologen, Stehlin, Gutzwiller und Greppin auf interessante Findlinge aus Vogesen-Bundsandstein auf dem „Kastel“ in der Gemeinde Himmelried aufmerksam, deren Sicherstellung wünschenswert erschien. Unsere Kommission nahm sich der Angelegenheit durch Verhandlung mit dem Landbesitzer und Einleitung der rechtlichen Schritte an; den Bemühungen der Herren aus Basel, insbesondere ihrer finanziellen Unterstützung danken wir es, dass eine Gruppe der schöneren Steine zusammengestellt, mit Einfriedigung und Inschrift versehen und als Eigentum der schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft ins Grundbuch eingetragen werden konnte.

Eine Blockgruppe von Arolla-Gneiss bei Biezwil war im Winter 1909/10 durch Fällung danebenstehender Buchen gefährdet; unser Geologe, Prof. Künzli, begab sich an Ort und Stelle und konnte durch Vereinbarung mit dem Eigentümer erreichen, dass eine Beschädigung unterblieb.

Verschiedenes. Am Ankauf des berühmten Findlings Pierre des Marmettes bei Monthey, an dessen Kaufsumme (Fr. 30 000) die Naturschutzkommissionen der Schweiz Fr. 9000 aufbringen sollten, beteiligte sich unsere Kommission durch Sammlung eines bescheidenen Sümmechens.

Für Gewinnung von Mitgliedern für den schweizerischen Naturschutzbund machten wir eifrig Propaganda in unserm Kanton; entsprach auch der Erfolg nicht immer unsern Bemühungen, konnten wir doch im Jahre 1910 der Geschäftsstelle des Naturschutzbundes in Basel einige Hundert Beitrittserklärungen zuweisen.

Um den Kontakt mit der Naturforschenden Gesellschaft, aus deren Schoss unsere Kommission hervorgegangen ist, aufrecht zu erhalten, erstattete der Präsident jeweilen am Schlusse der Wintersitzungen dieser Gesellschaft einen kurzen Bericht über die Tätigkeit der Naturschutzkommission.

Möge das Interesse an unsern Bestrebungen und am Naturschutz überhaupt in immer weitere Kreise dringen, damit auch späteren Generationen noch ein kleines Restchen der ursprünglichen Natur unserer lieben Heimat erhalten bleibe.

III. Kassabericht,

erstattet vom Kassier, **Hugo Rudolf**, Verwalter.

Rechnungs-Auszug pro 1907.

Einnahmen:

Kassa-Saldo vom Vorjahr	Fr. 17. 60
Mitglieder-Beiträge, 233 à Fr. 3. —	„ 699. —
Kantonal - Ersparniskasse, Bezug und Zins	„ 2344. 55
Erlös aus „Lüscher's Flora“	„ 40. —
Beiträge an die „Mitteilungen, 3. Heft“	„ 300. —
Eintrittsgelder vom Projektionsabend, 4. März	„ 124. 50
Passiv-Saldo pro 31. Dezember 1907	„ 43. 55
	<hr/> Fr. 3569. 20

Ausgaben:

Inserationen und Druckkosten	Fr. 51. 95
Bezug der Jahresbeiträge, Bedienung und Porti	„ 55. 80
Aktuariats-Honorar	„ 100. —
Abonnement der Wetterberichte	„ 12. 20
Auslagen zum Projektionsabend vom 4. März	„ 86. 30
Auslagen zur Exkursion nach Zofingen	„ 4. 55
Druck, Abzüge und Heften der „Mitteilungen 3. Heft“	„ 2131. —
Versendung der „Mitteilungen 3. Heft“	„ 59. 35
Auslagen der Naturschutzkommission	„ 3. 50
Kantonal - Ersparniskasse, Einlage und Zinsgutschrift	„ 1064. 55
	<hr/> Fr. 3569. 20

Status:

Guthaben bei der Kantonal-Ersparniskasse Solothurn	Fr. 6. 55
Passiv-Kassa-Saldo	„ 43. 55
	<hr/> Fr. 37. —
Vermögen pro 31. Dezember 1906	Fr. 1239. 60
Schulden pro 31. Dezember 1907	„ 37. —
	<hr/> Fr. 1276. 60

Rechnungs-Auszug pro 1908.

Einnahmen:

Mitglieder-Beiträge, 230 à Fr. 3. —	Fr. 690. —
Kantonal-Ersparniskasse, Bezug und Zins	„ 267. 20
Geschenk von zwei Mitgliedern	„ 40. —
Erlös aus einem Heft „Mitteilungen“	„ 5. —
Erlös aus „Lüschers Flora“	„ 5. 50
	Fr. 1007. 70

Ausgaben:

Passiv-Kassa-Saldo vom Vorjahr	Fr. 43. 55
Insertionen und Druckkosten	„ 51. 55
Bezug der Jahresbeiträge, Bedienung, Porti, Papier und Couverts	„ 84. 75
Aktuariats-Honorar	„ 100. —
Vortrags-Honorare, nebst bezüglichen Auslagen	„ 161. 50
Abonnement der Wetterberichte	„ 12. 25
Auslagen zur Exkursion nach Witzwil	„ 27. 45
Auslagen zur Sitzung in Utzenstorf	„ 10. —
Kantonal-Ersparniskasse, Einlage und Zinsgutschrift	„ 507. 20
Kassa-Saldo pro 31. Dezember 1908	„ 9. 45
	Fr. 1007. 70

Status:

Guthaben bei der Kantonal-Ersparniskasse Solothurn	Fr. 253. 75
Kassa-Saldo	„ 9. 45
Vermögen	Fr. 263. 20
Vermögen pro 31. Dezember 1908	Fr. 263. 20
Schulden pro 31. Dezember 1907	„ 37. —
Vermögensvermehrung pro 1908	Fr. 300. 20

Rechnungs-Auszug pro 1909.*Einnahmen:*

Kassa-Saldo vom Vorjahr.....	Fr.	9.45
Mitglieder-Beiträge, 229 à Fr. 3.—	„	687.—
Kantonal-Ersparniskasse, Bezug und Zins.....	„	142.50
Erlös aus einem Heft „Mitteilungen“.....	„	5.—
	Fr.	<u>843.95</u>

Ausgaben:

Inserationen und Druckkosten.....	Fr.	92.05
Bezug der Jahresbeiträge, Bedienung und Porti....	„	53.—
Aktuariats-Honorar	„	100.—
Vortrags-Honorar, nebst bezüglichen Auslagen	„	77.45
Wetterbericht-Abonnement.....	„	12.25
Auslagen zur Exkursion nach Thun	„	7.50
Lattengestelle	„	13.35
Trauerkranz	„	20.—
Kantonal-Ersparniskasse, Einlage und Zinsgutschrift	„	467.50
Kassa-Saldo pro 31. Dezember 1909	„	— .85
	Fr.	<u>843.95</u>

Status:

Guthaben bei der Kantonal-Ersparniskasse Solothurn	Fr.	596.25
Kassa-Saldo	„	— .85
	Fr.	<u>597.10</u>
Vermögen pro 31. Dezember 1909	Fr.	597.10
Vermögen pro 31. Dezember 1908	„	263.20
Vermögensvermehrung pro 1909.....	„	<u>333.90</u>

Rechnungs-Auszug pro 1910.*Einnahmen:*

Kassa-Saldo vom Vorjahr.....	Fr.	— 85
Mitglieder-Beiträge, 220 à Fr. 5. —	„	1100. —
Kantonal-Ersparniskasse, Bezug und Zins.....	„	256.65
		<hr/>
	Fr.	1357.50

Ausgaben:

Inserationen und Druckkosten.....	Fr.	73.05
Bezug der Jahresbeiträge, Bedienung und Porti....	„	50.95
Aktuariats-Honorar	„	100. —
Vortrags-Honorar	„	20. —
Wetterbericht-Abonnement.....	„	12.25
Bund für Naturschutz, Jahresbeitrag	„	20. —
Auslagen zum Projektionsabend den 21. Februar	„	90.40
Kantonal-Ersparniskasse, Einlage und Zinsgutschrift	„	986.65
Kassa-Saldo pro 31. Dezember 1910	„	4.20
		<hr/>
	Fr.	1357.50

Status:

Guthaben bei der Kantonal-Ersparniskasse Solothurn	Fr.	1362.90
Kassa-Saldo	„	4.20
		<hr/>
	Fr.	1367.10

Vermögen pro 31. Dezember 1910	Fr.	1367.10
Vermögen pro 31. Dezember 1909	„	597.10
		<hr/>
Vermögensvermehrung pro 1910	Fr.	770. —

IV. Vorstand und Mitgliederverzeichnis.

a) Vorstand.

1907/1908 wie 1906/1907 (s. III. Heft).

1908/1909.

- Herr Professor Dr. *J. Bloch*, Präsident.
- » Spitalarzt Dr. *A. Walker*, Vizepräsident.
 - » Professor Dr. *E. Künzli*, Aktuar.
 - » Verwalter *Hugo Rudolf*, Kassier.
 - » Oberst *Urs Brosi*.
 - » Professor Dr. *A. Emch*.
 - » Rektor *J. Enz*.
 - » Kreisförster *R. Glutz-Graff*.
 - » Apotheker Dr. *A. Pfähler*.
 - » Professor *J. Walter*, Kantonschemiker.

1909/1910 unverändert.

1910/1911.

- Herr Professor Dr. *J. Bloch*, Präsident.
- » Spitalarzt Dr. *A. Walker*, Vizepräsident.
 - » Professor Dr. *A. Künzli*, Aktuar.
 - » Verwalter *Hugo Rudolf*, Kassier.
 - » Oberst *Urs Brosi*.
 - » Rektor *J. Enz*.
 - » Kreisförster *R. Glutz-Graff*.
 - » Professor Dr. *E. Künzli*.
 - » Apotheker Dr. *A. Pfähler*.
 - » Professor *J. Walter*, Kantonschemiker.

b) Ehren-Mitglieder.

- Herr *Goppelsröder*, Friedrich Dr., Professor, Basel.
- » *Zschokke*, Fritz Dr., Professor, Basel.
 - » *Barbieri*, Johann Dr., Professor, Zürich.
 - » *Graf*, J. Heinrich Dr., Professor, Bern.
 - » *Nuesch*, Jakob Dr., Professor, Schaffhausen.

c) Ordentliche Mitglieder.

(Auf Ende Juni 1911: 216 Mitglieder.)

- Herr *Abel*, Georg, Hotelier, Solothurn.
- » *Ackerschott*, Jakob, Fabrikant, Solothurn.
 - » *Aebi*, Stephan, Prokurist, Biberist.
 - » *Alter*, Adolf, Fabrikant, Solothurn.
 - » *Alter*, Max, Fürsprech, Solothurn.
 - » *Amiet*, Werner, Privat, Solothurn.

Herr *Ankersmit*, Jean S. Dr., Fabrikant, Solothurn.

- » *von Arx*, Ferdinand, Professor, Solothurn.
- » *von Arx*, Josef, Oberförster, Solothurn.
- » *von Arx*, Rudolf, Direktor, Solothurn.
- » *Auer*, Konrad, Chemiker, Attisholz.
- » *Baer*, Hermann, Direktor, Solothurn.
- » *Balsiger*, Karl, Kaufmann, Solothurn.
- » *Bargetzi*, August, Steinhauermeister, Kreuzen.
- » *Bargetzi*, Oswald, Ingenieur, Solothurn.
- » *Baumgartner*, Peter, Kaufmann, Solothurn.
- » *Benziger*, Adelrich, Privat, Solothurn.
- » *Berger*, Pius, Geometer, Solothurn.
- » *Biberstein*, August, Marbrier, Solothurn.
- » *Bloch*, J., Dr. Professor, Solothurn.
- » *Bloch*, Leopold Dr., Bezirkslehrer, Grenchen.
- » *Blumenthal*, Alexander, Apotheker, Solothurn.
- » *Bodenehr*, Emil, Ingenieur, Solothurn.
- » *Borer*, Josef, Landwirtschaftslehrer, Solothurn.
- » *Borrer*, Alphons, Kaufmann, Solothurn.
- » *Bott*, Manfred, Dr., Arzt, Solothurn.
- » *Bouché*, Eugen, Gasdirektor, Solothurn.
- » *Bözingen*, Arthur, Bankbeamter, Solothurn.
- » *Brack*, Karl, Direktor, Solothurn.
- » *Bransch*, Julius, Kaufmann, Solothurn.
- » *Brönnimann*, Friedrich, Professor, Solothurn.
- » *Brosi*, Urs, Oberst, a. Direktor, Solothurn.
- » *Brunner*, Arnold, Postverwalter, Solothurn.
- » *Brunner*, Emil, Direktor, Solothurn.
- » *Brunner*, Eugen, Obergerichtspräsident, Solothurn.
- » *Buggle*, Hans, Kaufmann, Solothurn.
- » *Burkard*, Adolf, Privat, Solothurn.
- » *Butsch*, Josef, Kaufmann, Solothurn.
- » *Buxtorf*, Hans, Betriebschef, Gerlafingen.
- » *Bühler*, Gerhard, Professor, Solothurn.
- » *Bünzli*, Hans Dr., Chemiker, Solothurn.
- » *Bürgi*, Gottlieb Dr., Arzt, Kriegstetten.
- » *Büttiker*, Eugen, Regierungsrat, Solothurn.
- » *Büttikofer*, Friedrich, Direktor, Solothurn.
- » *César*, Hermann, Direktor, Wangen a. A.
- » *Cueny*, Achilles, Bezirkslehrer, Nieder-Gerlafingen.
- » *Dobler*, Albert, Lehrer, Solothurn.
- » *Dübi*, Johann, Direktor, Gerlafingen.
- » *Eberhardt*, Hans, Ingenieur, Gerlafingen.
- » *Eggenschwiler*, Emil, Professor, Solothurn.
- » *Eggenschwiler*, Ferdinand, Musterlehrer, Zuchwil.
- » *Ehlsam*, Cesar, Kaufmann, Solothurn.
- » *Eisenmann*, Gustav, Direktor, Biberist.
- » *Enz*, Johann, Rektor, Solothurn.
- » *Fein*, Leopold, Architekt, Solothurn.

- Herr *Ferrari*, Ludwig, Coiffeur, Solothurn.
- » *Flückiger*, Ernst, Redaktor, Solothurn.
 - » *Flückiger*, Friedrich, Kassier, Solothurn.
 - » *Flury-Saladin*, Ernst, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Forster*, Wilhelm, Apotheker, Solothurn.
 - » *Frey*, Josef, Geschäftsmann, Solothurn.
 - » *Frey*, Rudolf, Fabrikant, Luterbach.
 - » *Fröhli*, Josef, Sekundarlehrer, Solothurn.
 - » *Frölicher*, Benedikt, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Frölicher*, Emil, Stationsvorstand, Derendingen.
 - » *Frölicher*, Ernst, Architekt, Solothurn.
 - » *Frölicher*, Ignaz, Baumeister, Solothurn.
 - » *Frölicher*, Walter, Ingenieur, Solothurn.
 - » *Frölicher*, Wilhelm, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Fürst*, Fabian, Zeughausverwalter, Solothurn.
 - » *Furrer*, Otto, Kreisförster, Solothurn.
 - » *Furter*, August, Braumeister, Solothurn.
 - » *Gigandet*, Emil, Buchdruckereibesitzer, Solothurn.
 - » *Gloor*, Arthur Dr., Arzt, Solothurn.
 - » *Glutz-Blotzheim*, Alphons, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Glutz-Blotzheim*, Ernst, Privat, Solothurn.
 - » *Glutz*, Ernst, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Glutz-Graff*, Robert, Kreisförster, Solothurn.
 - » *Greppin*, Leopold Dr., Direktor, Solothurn.
 - » *Gressly*, Erwin, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Gressly*, Oskar Dr., Arzt, Solothurn.
 - » *Grütter*, Ernst, Kassier, Gerlafingen.
 - » *Günzinger*, Peter, Professor, Solothurn.
 - » *Hartmann*, Adolf, Oberstlieutenant, Gerlafingen.
 - » *Hauser*, Johann, Pfarrer, Solothurn.
 - » *Henzi*, Franz, Fabrikant, Solothurn.
 - » *Herzog*, Johann Josef Dr., Arzt, Solothurn.
 - » *Herzog*, Josef, Zahnarzt, Solothurn.
 - » *Hess*, Heinrich, Kaufmann, Biberist.
 - » *Heydgen*, Peter, Elektrotechniker, Solothurn.
 - » *Hirsig*, Rudolf, Drechslermeister, Solothurn.
 - » *Hirt-Biedermann*, Josef, Fabrikant, Solothurn.
 - » *Hirt*, Viktor, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Hugi*, Adolf, Vater, Optiker, Solothurn.
 - » *Huber*, Jakob, Privat, Solothurn.
 - » *Huber*, Walter, Kaufmann, Klus.
 - » *Jacky*, Wilhelm, Ingenieur, Solothurn.
 - » *Jäggi*, Albert, Kantonsrat, Balsthal.
 - » *Isch*, Friedrich, Lehrer, Nennigkofen.
 - » *Kaiser*, Otto, Lehrer, Zuchwil.
 - » *Kaufmann*, Johann, Privat, Solothurn.
 - » *Keller*, Johann, Schuldirektor, Solothurn.
 - » *Kellerborn*, Emil, Ingenieur, Solothurn.
 - » *Kissling*, Walter, Fabrikant, Solothurn.

- Herr *Kofmel*, Arnold, Zeichner, Luterbach.
- » *Kohler*, Hans, Ingenieur, Gerlafingen.
 - » *Köl liker*, Alfred, Ingenieur, Biberist.
 - » *Kottmann*, Ernst, Direktor, Solothurn.
 - » *Kottmann*, Rudolf, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Kottmann*, Walter Dr., Arzt, Solothurn.
 - » *Küng*, Albert Dr., Professor, Solothurn.
 - » *Künzli*, Emil Dr., Professor, Solothurn.
 - » *Kully*, Armin, Banquier, Solothurn.
 - » *Kunz*, Adolf, Coiffeur, Solothurn.
 - » *Kunz*, Fritz, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Kyburz*, Rudolf Dr., Landammann, Solothurn.
 - » *Langner*, Hans Dr., Tierarzt, Solothurn.
 - » *Langner*, Ludwig, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Lanzano*, Franz, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Lehmann*, Josef, Erziehungsrat, Solothurn.
 - » *Lorch*, Christian, Prokurist, Gerlafingen.
 - » *Mägis*, Albert, Bankdirektor, Solothurn.
 - » *Mauderli*, Sigmund, a. Professor, Solothurn.
 - » *Meier*, Emil, Ingenieur, Solothurn.
 - » *Meier*, Otto, Ingenieur, Solothurn.
 - » *Meier*, Robert, Direktor, Gerlafingen.
 - » *Meier*, Alphons, Stellvertreter des Staatsschreibers, Solothurn.
 - » *Miller*, Oskar, Direktor, Biberist.
 - » *Mistely*, Emil Dr., Professor, Solothurn.
 - » *Mistely*, Linus, Direktor, Luterbach.
 - » *Monteil*, Emil, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Monteil*, Philipp, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Müller*, Casimir, Fabrikant, Solothurn.
 - » *Munzinger*, Oskar, Ständerat, Solothurn.
 - » *Nagel*, Eugen, Amtschreiber, Solothurn.
 - » *Pfähler*, Albert Dr., Apotheker, Solothurn.
 - » *Pfähler*, Paul Dr., Arzt, Solothurn.
 - » *Pfluger*, Ernst, Metzgermeister, Solothurn.
 - » *Plüss*, Rudolf, Kassier, Derendingen.
 - » *Probst*, Alfred, Architekt, Solothurn.
 - » *Probst*, Rudolf Dr., Arzt, Langendorf.
 - » *Puschmann*, Rudolf, Professor, Solothurn.
 - » *Ravicini*, Josef, Gipsermeister, Solothurn.
 - » *Reinert*, Georg Dr., Arzt, Solothurn.
 - » *Reinhart*, Paul Dr., Sekretär, Solothurn.
 - » *Rippstein*, Gottlieb, Lehrer, Zuchwil.
 - » *von Roll*, Constanx, Bierbrauereibesitzer, Solothurn.
 - » *Rossel*, Arnold, Dr., Chemiker, Solothurn.
 - » *Roth*, Engelbert, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Ruedi*, Albert Dr., Arzt, Gerlafingen.
 - » *Rufer*, Alfred, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Rudolf*, Hugo, Verwalter, Solothurn.
 - » *Rust*, Rudolf, Gärtner, Solothurn.

- Herr *Saladin*, Emanuel, Privat, Solothurn.
- » *Sattler*, Eduard, Ingenieur, Solothurn.
 - » *Schaad*, Werner, Privat, Solothurn.
 - » *Schenker*, Isidor, Pedell, Solothurn.
 - » *Scherer*, Hermann, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Scherer*, Karl, Buchbindermeister, Solothurn.
 - » *Schild*, Otto, Buchdruckereibesitzer, Solothurn.
 - » *Schlappner*, Benedikt, Geschäftsführer, Solothurn.
 - » *Schlatter*, Edgar, Architekt, Solothurn.
 - » *Schlatter*, Paul, Privat, Solothurn.
 - » *Schmid*, Albert, Kaufmann, Biberist.
 - » *Schmidt*, Oskar Dr., Professor, Solothurn.
 - » *Schnyder*, Franz, Obermeister, Derendingen.
 - » *Schöpfer*, Robert Dr., Fürsprech, Solothurn.
 - » *Schubiger*, Ferdinand, Sohn, Dr., Arzt, Solothurn.
 - » *Schwarz*, Otto, Fabrikant, Solothurn.
 - » *Schwyzer*, Albert, Direktor, Klus.
 - » *Sieber*, Emil, Zimmermeister, Solothurn.
 - » *Sieber*, Hermann, Direktor, Attisholz.
 - » *Simmen*, Julius, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Späti*, Wilhelm, Privat, Solothurn.
 - » *Spillmann*, Otto, Fabrikant, Solothurn.
 - » *Spillmann*, Johann, Ingenieur, Solothurn.
 - » *von Sury-Büssy*, Ferdinand, Privat, Solothurn.
 - » *von Sury-Büssy*, Gaston, Major, Solothurn.
 - » *Stampfli*, Julius, Oberrichter, Solothurn.
 - » *Stampfli*, Oskar Dr., Professor, Solothurn.
 - » *Steiner*, Viktor Dr., Arzt, Biberist.
 - » *Strüby*, Anton, Professor, Solothurn.
 - » *Strüby*, Walter, Ingenieur, Solothurn.
 - » *Stuber*, Rudolf, Fürsprech, Solothurn.
 - » *Studer*, Adrian, Bankkontrollleur, Solothurn.
 - » *Studer*, Konrad, Direktor, Solothurn.
 - » *Studer*, Robert, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Stüdi*, Felix, Oberförster, Solothurn.
 - » *Tanner*, Adolf, Verwalter, Solothurn.
 - » *Teuscher-Andres*, Friedrich, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Tschan*, Adolf, Notar, Solothurn.
 - » *Tschumi*, Ernst, Professor, Solothurn.
 - » *Tugginer*, Rudolf Dr., Verwalter, Solothurn.
 - » *von Vigier*, Diethelm, Ingenieur, Subingen.
 - » *von Viris*, Emil, Privat, Solothurn.
 - » *Vogt*, Arthur, Zahnarzt, Solothurn.
 - » *Vogt*, Georg, Professor, Solothurn.
 - » *Vogt*, Gottlieb, Buchdruckereibesitzer, Solothurn.
 - » *Vogt*, Paul, Zahnarzt, Solothurn.
 - » *Walter*, Jakob, Kantonschemiker, Solothurn.
 - » *Walter*, Karl, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Walter*, Viktor, Kaufmann, Solothurn.

- Herr *Walker*, August Dr., Spitalarzt, Solothurn.
- » *Walker*, Leo, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Walker*, Otto, Buchbindermeister, Solothurn.
 - » *Wiedmer*, Albert Julius, Dr., Chemiker, Solothurn.
 - » *Wirz*, Adolf, Zahnarzt, Solothurn.
 - » *Wiss*, Adolf, Gärtner, Solothurn.
 - » *Wiss*, Gustav, Tierarzt, Solothurn.
 - » *Wiss*, Otto, Werkführer, Biberist.
 - » *Wiss*, Otto Dr., Arzt, Gerlafingen.
 - » *Zangger*, Rudolf, Bezirkslehrer, Biberist.
 - » *Zetter*, Emil, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Zetter*, Emil, Sohn, Kaufmann, Solothurn.
 - » *Ziegler*, Adolf, Militärschneider, Solothurn.
 - » *Ziegler*, Max, Zahnarzt, Solothurn.

d) Verstorbene Mitglieder.

- 1907 Herr *Bargetzi-Borer*, Johann, Steinhauermeister, Kreuzen
- » *Frölicher*, Johann Friedrich, Privat, Solothurn.
 - » *Gyr*, Ulrich, Kreisförster, Balsthal.
 - » *Hammer*, Bernhard, a. Bundesrat, Solothurn.
- 1908 » *Frölicher*, Emil, Kaufmann, Solothurn.
- » *Gisi*, Martin, Professor, Solothurn.
 - » *Kaufmann*, Ambros, Direktor, Solothurn.
 - » *Rötschi*, Johann Josef, Notar, Solothurn.
 - » *Sieber*, Benjamin Dr., Fabrikant, Attisholz.
 - » *Schreyer*, Linus, Privat, Solothurn.
 - » *Vigier*, Wilhelm, Nationalrat, Solothurn.
 - » *Wirz*, Josef, Musikdirektor, Solothurn.
 - » *Wehrli*, Theodor, Prokurist, Derendingen.
- 1909 » *Burkhard*, Leo, Kaufmann, Solothurn.
- » *Brunner*, Albert, Bezirkslehrer, Kriegstetten.

Ehrenmitglied:

- » *Lüthy*, Fritz, Privat, Feldbrunnen (siehe Nekrolog)
- 1910 » *Mistely*, Siegfried, Oberrichter, Solothurn.
- » *von Roll*, Louis, Bierbrauereibesitzer, Solothurn
 - » *Rossel*, Georg, Privat, Solothurn.
 - » *Vigier*, Charles, Privat, Solothurn.
- 1911 » *Meier*, Josef, Mechaniker, Solothurn.
- » *Tschuy*, Viktor, Ingenieur, Solothurn.

Ehre ihrem Andenken!

