

**Zeitschrift:** Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland  
**Herausgeber:** Naturforschende Gesellschaft Baselland  
**Band:** 4 (1907-1911)  
  
**Rubrik:** Gesellschaftschronik

### **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:** 12.01.2026

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

## Gesellschaftschronik.

---

Als **4. Tätigkeitsbericht** geht diese Publikation den Mitgliedern der Naturforschenden Gesellschaft Baselland, den Schwestersektionen und allen mit ihr im Tauschverkehr stehenden Instituten zu. Diesmal umfaßt der Bericht die Jahre **1907 bis 1910**. Diese Ausdehnung ist gewählt worden einmal aus dem im 3. Berichte schon angeführten Grunde, dann aber auch hauptsächlich mit Rücksicht auf den Umstand, daß die Jahreswende 1910/11 besondere Bedeutung hat für die Geschichte unserer Gesellschaft. Diese blickt nämlich auf das erste Jahrzehnt ihres Bestandes als kantonale naturforschende Gesellschaft zurück und darf gleichzeitig das **25jährige Jubiläum** der vormals „Natura Liestal“ benannten naturwissenschaftlichen Vereinigung begehen. Das gedenkt sie in der Weise zu tun, daß sie in der vorliegenden Publikation Kenntnis gibt von dem Leben der Gesellschaft im angeführten Zeitabschnitte und einen kurzen Rückblick wirft auf die im Großen und Ganzen recht glücklich verlaufene *Jugendzeit*.

Ohne eine einschneidende Änderung registrieren zu müssen, reiht sich dieser 4. Rechenschaftsbericht den drei Vorgängern an. Stetigkeit ist die Signatur dieses Quadrienniums und geradezu verkörpert in dem Vorstande und dessen Präsidenten, die beide, getragen von dem Vertrauen der Gesellschaftsmitglieder, mit Ausdauer die Ziele der Gesellschaft verfolgen.

Es wurden folgende **Vorträge** gehalten:

### 1907.

Datum	Vorträge	Referenten
Januar 26.:	a) Die Verbreitung der Tuberkulose in Baselland . . .	Dr. med. Max Bollag.
	b) Malakozoologische Mitteilungen . . . . .	Dr. F. Leuthardt.

Datum	Vorträge	Referenten
Februar 9.:	a) Neue Beobachtungen über die Krinoidenbänke der Umgebung von Liestal . . . .	Dr. F. Leuthardt.
	b) Über Plesiosaurierreste aus dem obern Dogger des Basler Jura . . . . .	Dr. F. Leuthardt.
	c) Ein Profil des Hauptrogensteins im Schänzli bei St. Jakob an der Birs . . . .	Dr. K. Strübin.
Februar 23.:	Die Ausstellung der Bayrischen Staatsforstverwaltung im Jahre 1906 . . . . .	J. Müller, Ktsoberrförster
März 9.:	Geologische Beschreibung des Weißensteintunnels und seiner Umgebung . . . . .	Dr. Buxtorf, Basel.
März 23.:	Geschichte der Elektrizität I. Teil	F. Köttgen, sen.
April 6.:	Mechanismus und Vitalismus	Dr. Frey, Binningen.
Mai 11.:	Völkerverschiebungen im südlichen Sudan . . . . .	Anstein, Pfarrer, Basel.
November 2.:	Die Versammlung der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft im Jahr 1907 . . . . .	Dr. F. Leuthardt.
Dezember 4.:	Hydrometeore des Winters . .	W. Bühner, Pfr., Buus.
Dezember 21.:	a) Über Sonnenuhren . . .	F. Köttgen.
	b) <i>Aspidoceras Merianii</i> u. geolog. Profil durch die Wasserfälle	Dr. K. Strübin.
	c) Über ein neolithisches Massengrab in der Klus bei Aesch	Dr. F. Leuthardt.

### 1908.

Januar 11.:	Bilder aus dem Hochgebirge von Zermatt mit Projektionen . . .	E. Rolle, Lehrer.
Februar 1.:	Über <i>Rhinophis planiceps</i> (Wühlschlange) . . . . .	Dr. L. Baumeister, Basel.
Februar 15.:	Neue Erwerbungen des Basellandschaftl. Kantonsmuseum	Dr. F. Leuthardt.
Februar 26.:	Über die chemische Konstitution des Portlandcements . .	K. Auer, Luterbach.
März 14.:	Zur Biologie der Trichoptern	Dr. J. Felber, Sissach.
März 28.:	Die Tiere als Haushalter . .	H. Bay, Pfr., Diegten.
April 11.:	Oberflächengestaltung und geologische Geschichte des westschweizerischen Juragebirges	Dr. A. Buxtorf, Basel.
Mai 13.:	Besuch des Basellandschaftlichen Kantonsmuseums unter Führung des Konservators . . . . .	Dr. F. Leuthardt.

Datum	Vorträge	Referenten
Oktober 24.:	a) Nekrolog von Fr. Köttgen, sen., Liestal . . . . .	Dr. F. Leuthardt.
	b) Über die Tiefseefische der Valdivia-Expedition . . .	Dr. L. Baumeister, Basel.
November 11.:	Der Mensch der Vorzeit . . .	Regierungsrat Bay.
November 28.:	a) Die Naturforscherversammlung in Glarus . . . . .	Dr. F. Leuthardt.
	b) Geologische und palaeontologische Mitteilungen . . .	Dr. F. Leuthardt.
	c) Wassergrabungen im Baselbiet . . . . .	Itin, Straßenaufseher.
Dezember 9.:	Bedeutung einiger Wolkenformen für die Wetterprognose . . .	W. Bühler, Pfr., Buus.
Dezember 19.:	a) Postglaziale Temperaturschwankungen . . . . .	Dr. J. Felber, Sissach.
	b) Die Moose unserer Umgebung	Dr. F. Heinis, Therwil.

### 1909.

Januar 16.:	Meine Nordlandfahrt . . . .	H. Bolliger, Jng., Basel.
Februar 6.:	a) Die Haberlandische Theorie über die Lichtperzeption der Laubblätter . . . . .	L. Braun, Lehrer.
	b) Mineralien und Bohrer vom Simplon . . . . .	Dr. F. Leuthardt.
	c) Polierter Hauptrogenstein v. Zelgli bei Sissach . . . .	Dr. J. Felber, Sissach.
Februar 20.:	a) Aus den Zofinger Rebbergen; Leiden und Freuden eines Naturfreundes . . . . .	Dr. H. Fischer-Siegwart.
	b) Steinsalzbohrkerne aus Schweizerhalle . . . . .	Dr. F. Leuthardt.
März 6.:	Altes und Neues aus China .	H. Anstein, Pfr., Basel.
März 27.:	a) Drei merkwürdige Fichten .	J. Müller, Ktsoberförster
	b) Der Linsenversuch v. Haberlandt . . . . .	L. Braun, Lehrer.
	c) Galalith . . . . .	E. Rolle, Lehrer.
April 17.:	a) Drainage . . . . .	Itin, Straßenaufseher.
	b) Palaeontologische Mitteilungen . . . . .	Dr. J. Felber, Sissach.
	c) Ein Steinbeil aus Füllinsdorf	Dr. F. Leuthardt.
Oktober 30.:	Quellen und Grundwasser und unsere Trinkwasserversorgungen	Dr. F. Leuthardt.
November 13.:	a) Quellenverunreinigungen .	Itin, Straßenaufseher.
	b) Eigenartiger Hammerschlag	Dr. F. Leuthardt.
November 24.:	a) Seismogramm des Erdbebens von Messina . . . . .	W. Bühler, Pfr., Buus.

Datum	Vorträge	Referenten
	b) Adventivpflanzen . . . . .	Dr. F. Heinis, Therwil.
	c) Interessante Gallenbildung .	Dr. F. Leuthardt.
	d) Reife Himbeeren ab der Leut- schenhalde . . . . .	Itin, Straßenaufseher.
Dezember 4.:	a) Biologische Streifereien an der Küste Japans . . . . .	Dr. L. Baumeister, Basel.
	b) Ein Fall von Hydrocephalus congenitus . . . . .	Dr. med. Max Bollag.
Dezember 18.:	Mitteilungen über das Lötschental	J. Müller, Ktsoberförster.

### 1910.

Januar 15.:	Vom Grand Combin zum Dom (mit Projektionen) . . . . .	E. Rolle, Lehrer.
Februar 5.:	a) Stickstoff u. Luftsalpetersäure	Dr. chem. H. Glaser.
	b) Stickstoffbakterien an den Wurzeln der Erle . . . . .	Dr. F. Heinis, Therwil.
Februar 26.:	Ein Beitrag zur Anthropologie des Homo Heidelbergensis . .	Th. Dill, Zahnarzt.
März 19.:	a) Der Erdschlipf im Weidli b. Bubendorf . . . . .	Dr. F. Leuthardt.
	b) Die Linde zu Therwil . .	Dr. F. Heinis, Therwil.
März 30.:	Alpines Leben . . . . .	Dr. J. Felber, Sissach.
April 9.:	Kaschmir, die indische Schweiz	Pfr. Dr. Führer.
April 23.:	a) Geologisches aus dem Gebiet der Schafmatt . . . . .	L. Braun, Lehrer.
	b) Kalksinterung . . . . .	Dr. F. Leuthardt.
Oktober 22.:	Schutzwaffen der Kleintierwelt (mit Projektionen) . . . . .	Dr. J. Felber, Sissach.
November 2.:	a) Tal-, Grat- und Gipfelbildung (mit Projektionen) . . . . .	G. Tschudi, Sissach.
	b) Exotische Schmetterlinge .	Aug. Müller, Sissach.
November 12.:	a) Eine neuentdeckte Station der Steinzeitmenschen in Lausen	Dr. F. Leuthardt.
	b) Ein 5zehiger Schweinefuß .	Dr. F. Heinis, Therwil.
November 26.:	Moosbewohner . . . . .	Dr. F. Heinis, Therwil.
Dezember 7.:	Einfluß des Menschen auf das Wetter . . . . .	W. Bühner, Pfr., Buus.
Dezember 17.:	a) Geologische Verhältnisse an der Schafmatt . . . . .	L. Braun, Lehrer.
	b) Mißbildung eines Kälterschä- dels . . . . .	Dr. J. Felber, Sissach.
	c) Der Unterkiefer des Homo Mousteriensis Hauseri . .	Th. Dill, Zahnarzt.
	d) Die Struktur des gesunden und kranken Zahnes . . .	Th. Dill, Zahnarzt.

**Exkursionen** fanden statt:

**1907.**

2. Juni      Wisenberg.  
27. Okt.    Aarburg-Born-Hägendorf.

**1908.**

10. Mai      Tennikerfluh-Thürnen-Gelterkinden.  
28. Juni      Läfelfingen-Bölchen-Rehag-Waldenburg.  
11. Okt.      Hersberg-Domberg-Arisdorf-Augst.

**1909.**

28. April    Buus-Maisprach.  
20. Juni      Roggenfluh-Oberbuchsiten-Fridau.  
3. Okt.      Kehlgrabenschlucht-Blauen.

**1910.**

3. April      Murenberg.  
12. Juni      Schafmatt und Geißfluh.

Im *Lesezirkel* der Gesellschaft zirkulierten in der Berichtsperiode in halbmonatlichem Turnus:

Denkschriften und Verhandlungen der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft,  
Eclogae geologicae Helvetiae,  
Gaea bzw. Naturwissenschaftliche Rundschau,  
Kosmos,  
Prometheus,  
Umschau,  
Meerwarth's Lebensbilder aus der Tierwelt,  
Ornithologischer Beobachter,  
Zeitschrift für Insektenbiologie,  
„Obstbauer“ und „Lehrmeister im Garten und Kleintierhof.“

Leider verursachte die Unpünktlichkeit einzelner Leser dem Bibliothekar wie dem Gesamtvorstande wiederholt Verdruss und Mehrarbeit.

Die *Bibliothek* hat auch in der letzten Periode eine erfreuliche Vermehrung erfahren, einerseits durch Ankauf

oder Schenkung von Mitgliedern und Freunden der Gesellschaft, anderseits auf dem Wege des Tauschverkehrs mit den nachstehend aufgezählten Schwestergesellschaften bzw. naturwissenschaftlichen Instituten:

Aargauische Naturforschende Gesellschaft in Aarau.  
Naturforschende Gesellschaft in Basel.  
Naturforschende Gesellschaft Bern.  
Société fribourgeoise des sciences naturelles, à Fribourg.  
Société de physique et d'histoire naturelle in Genf.  
Naturforschende Gesellschaft des Kantons Glarus.  
Naturforschende Gesellschaft Luzern.  
Société neuchâteloise des sciences naturelles à Neuchâtel.  
Naturwissenschaftliche Gesellschaft St. Gallen.  
Naturforschende Gesellschaft in Solothurn.  
Società ticinese di Scienze naturali, Tessin.  
Thurgauische Naturforschende Gesellschaft.  
Naturwissenschaftliche Gesellschaft Winterthur.  
Naturforschende Gesellschaft in Zürich.  
Schweizerische Naturforschende Gesellschaft.  
Schweizerische Botanische Gesellschaft.  
Revue suisse zoologique.  
Geologische Gesellschaft der Schweiz.  
Verein für naturwissenschaftliche Unterhaltung in Hamburg.  
Naturwissenschaftlicher medizin. Verein in Innsbruck.  
Museum Göldi in Parà.  
Zeitschrift für wissenschaftliche Insektenbiologie.

Für die freundliche Zustellung der interessanten Veröffentlichungen sei an diesem Orte der Dank unserer Gesellschaft ausgesprochen, ebenso für die sonstigen wertvollen Anregungen und *wissenschaftlichen Beiträge*, deren wir uns auch in der abgelaufenen Periode erfreuen durften.

Als Aufmunterung empfanden wir es auch, daß zu unsern Vortragsabenden und Exkursionen, die stets öffentlich sind, sich gewöhnlich auch *Gäste* eingefunden haben.

Die *finanziellen* Verhältnisse waren meist befriedigend, dank der haushälterischen und uneigennützigcn Verwaltung unseres Vorstandes, sowie den Reserven, deren Grundstock eine im Jahre 1901 zu Ehren des verstorbenen Mitgliedes alt Bezirkslehrer Karl Kramer in Liestal der Gesellschaft ohne Namensnennung übergebene *Stiftung* von Fr. 1000. — bildet.