

Zeitschrift: Mitteilungen / Naturforschende Gesellschaft des Kantons Solothurn
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft des Kantons Solothurn
Band: 41 (2011)

Artikel: Zur Geschichte der Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft des Kantons Solothurn
Autor: Borer, Patrick
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-543351>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 21.12.2024

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

Zur Geschichte der Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft des Kantons Solothurn

Patrick Borer

Adresse des Autors

Patrick Borer
Zentralbibliothek Solothurn
Bielstr. 39
4502 Solothurn
pborer@pborer.ch

Zur Geschichte der Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft des Kantons Solothurn

Patrick Borer

Die «Mitteilungen» sind aus den Tätigkeitsberichten der Naturforschenden Gesellschaft hervorgegangen. Schon nach ihrer Gründung durch Franz Josef Hugli 1823 hatte die Gesellschaft bis 1829 Jahresberichte

herausgegeben. Mit der Saison 1878/79, zu Beginn einer Periode des Aufschwungs mit rasch steigender Mitgliederzahl, nahm man die Publikation wieder auf. In den Tätigkeitsberichten «wurden die Vorträge in einer



Abb. 1: 10. Tätigkeitsbericht, 1893/94 – 1894/95



Abb. 2: Leopold Greppin (1854–1925)

mehr oder weniger schwungvollen Sprache inhaltlich miteinander verknüpft und die Büchlein selbst seitens der Buchdruckereien künstlerisch ausgeführt.» Mit der Zeit konnten die Berichte in dieser Form aber nicht mehr befriedigen: «man fühlte, dass sie dem Berichter- statter viel Arbeit verursachten, aber der Wissenschaft nichts eintrugen.»

So wurde denn Ende 1899 beschlossen, «dass dem in der Regel alle zwei Jahre herauszugebenden Bericht über die Verhandlungen der Gesellschaft eine Original- arbeit über einen naturwissenschaftlichen Gegenstand beigefügt werden soll.» Damit waren die «Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Solothurn» ent- standen, die unter diesem Titel erstmals 1902 für den Berichtszeitraum 1899 bis 1902 erschienen. Als erste Arbeit veröffentlicht wurde ein «Beitrag zur Kenntnis der Avifauna im Kanton Solothurn» von Leopold Greppin, dem Direktor der «Heil- & Pflegeanstalt Rosegg».

Bis 1951 galten die «Mitteilungen» weiterhin zugleich als Tätigkeitsberichte und führten deren 1878/79 begonne- ne Zählung parallel weiter. Mit dem 17. Heft von 1953 änderte sich das. Die «Mitteilungen» dienten nun hauptsächlich der Veröffentlichung naturwissenschaftlicher Aufsätze, gelegentlich wurden jedoch auch weiter- hin Vortrags- und Mitgliederverzeichnisse, Nachrufe oder einzelne Vortragstexte angefügt. Beispielsweise erschien zum Abschluss der Präsidentschaft von Emil

Stuber 1963 ein Vortragsverzeichnis für die Jahre 1950 bis 1963. Auch nach der Amtszeit der folgenden Präsi- denten Erich Bugmann, Franz Wyss und Rudolf Tschumi (1984) erschienen Vortragsverzeichnisse. Das nächste erschien danach erst 2007 als Übersicht der Vorträge und Exkursionen seit 1992. Der Zeitraum von 1985 bis 1991 war somit bisher nicht abgedeckt, jedoch sind diese Vorträge im jährlich erscheinenden gemeinsamen Programm der solothurnischen Gesellschaften zu finden. Von 1902 bis 2007 sind vierzig Hefte der «Mitteilungen» erschienen, meistens in Abständen von zwei bis fünf Jah- ren, selten auch jährlich. Einzig 1977 erschienen mit den Heften 27 und 28 gleich zwei Ausgaben. Häufig wurde eine einzelne grössere Arbeit geboten, doch kommen Sammlungen etlicher Aufsätze vor. Gelegentlich erschie- nen zu besonderen Anlässen Hefte, die sich vom übli- chen Rahmen des Periodikums abheben, so 1923 als siebtes Heft eine umfangreiche Festschrift zum 100. Jubiläum der Naturforschenden Gesellschaft und 1981 zum 500. Jahrestag des Beitritts Solothurns zur Eidge- nossenschaft die Schrift «Geologie der Region Solothurn und Führer zum Geologischen Wanderweg über die Weissensteinkette» von Hugo Ledermann. Der Titel der Publikation hat sich mit dem Namen der Gesellschaft von Zeit zu Zeit leicht verändert; so wurde aus dem ursprüng- lichen Titel «Mitteilungen der Naturforschenden Gesell- schaft in Solothurn» mit dem vierten Heft (1907–1911)



Abb. 3: Festschrift zum 100. Jubiläum 1923



Abb. 4: «Mitteilungen» im alten und im neuen Format

das Wort «in» entfernt, ab 1963 erscheint der Kanton Solothurn im Titel. Im 29. Heft von 1980 findet sich ein Inhaltsverzeichnis für die Hefte 1 bis 28.

Am zahlreichsten vertreten waren in dieser Zeit die biografischen Aufsätze und Nekrologe zu Persönlichkeiten, die mit der Naturforschenden Gesellschaft in Verbindung standen. In der Substanz überwogen jedoch die eigentlichen naturwissenschaftlichen Arbeiten. Im Vordergrund – wieder gemessen an der Anzahl der Beiträge – standen dabei Flora und Fauna des Kantons Solothurn. Aber auch aus vielen anderen Bereichen der Naturwissenschaften finden sich regelmässig Aufsätze; gut vertreten sind insbesondere Geologie, Geografie, Hydrologie bzw. Limnologie sowie die Paläontologie.

Bis zum 33. Heft (1988) wurden die «Mitteilungen» noch in dieser etablierten Form weitergeführt. 1986 erschien mit der Gressly-Biografie von Hans R. Stampfli erstmals seit 1966 wieder eine grössere biografische Arbeit – schon beim Beitrag von Kurt Meyer zwanzig Jahre zuvor hatte es sich um ein Lebensbild Amanz Gresslys gehandelt, des berühmten und beliebten Solothurner Geologen.

Eine grosse Änderung erfolgte 1989. Mit dem 34. Heft erschienen die «Mitteilungen» erstmals im Format A4 statt im bis dahin üblichen Oktavformat. Der damalige Redaktor Hans R. Stampfli schrieb in seinem Geleitwort, dass das neue Format «gewaltige Vorteile ... insbesondere für naturwissenschaftliche Publikationen mit ihren Tabellen, Grafiken und Bildern» bringe. Monografische Nummern sind in den «Mitteilungen» seither nicht mehr anzutreffen; mit jedem Heft wird eine Auswahl naturwissenschaftlicher Aufsätze mit solothurnischem Bezug geboten. 1999 öffneten sich die «Mitteilungen» den

Schulen des Kantons, indem sie seither jeweils auch eine Matura-Arbeit präsentieren, beginnend mit einer «Untersuchung des Pfeifengras-Föhrenwaldes ob Egerkingen» von Barbara Schlup, einer Maturandin der Kantonsschule Olten.

Über den internationalen Schriftentausch, der über die Zentralbibliothek erfolgt, sind die «Mitteilungen» nicht nur in Schweizer Bibliotheken, sondern weltweit greifbar. Wenn sie auch nicht in jeder besitzenden Institution vollständig vorhanden sind, so kann man Nummern der «Mitteilungen» doch in zahlreichen europäischen Bibliothekskatalogen von Norwegen bis Spanien und auch auf anderen Kontinenten finden; beispielsweise verfügt die Library of Congress in Washington D.C. laut ihrem Online-Katalog neben einzelnen älteren Nummern über die Hefte seit 1989.

Literatur

Keller-Zschocke, Johann Valentin: Geschichtlicher Überblick über die Entstehung und die Tätigkeit der Naturforschenden Gesellschaft Solothurn in der Zeit von 1823–1923. In: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Solothurn ; 7 = 19. Bericht (1919–1923), S. 5–500.

Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft des Kantons Solothurn

Chronologisches Register 1899–2007

Raphael Spahr, Zentralbibliothek Solothurn

Greppin, Leopold	Beitrag zur Kenntnis der Avifauna im Kanton Solothurn	01 (1899-1902),005-135
Probst, Rudolf	Beitrag zur Flora von Solothurn und Umgebung. Gefässkryptogamen und Phanerogamen	02 (1902-1904),003-038
Schmidt, Carl	Über die Geologie des Tunnelgebietes Solothurn-Gänsbrunnen	02 (1902-1904),039-057
Schoch, Emil	Die Schädelammlung des Solothurner Museums	02 (1902-1904),059-087
Enz, Johann	Dr. August Kottmann. 1846–1904 [Nekrolog]	02 (1902-1904),090-092
	Casimir Gresly-Wyss. 1823–1903 [Nekrolog]	02 (1902-1904),093-095
Greppin, Leopold	Versuch eines Beitrages zur Kenntnis der geistigen Fähigkeiten unserer einheimischen Vögel und Notizen über deren Verbreitung in der Umgebung Solothurns	03 (1904-1906),003-206
Mauderli, Sigmund	Über die Stabilität dynamischer Systeme in der Mechanik des Himmels	03 (1904-1906),209-225
Lang, Arnold	Alexander Moritzi. Ein schweizerischer Vorläufer Darwins	03 (1904-1906),227-239
Bloch, Isaak Adolf	Biographische Notizen über Alexander Moritzi (1806-1850)	03 (1904-1906),241-355
Emch, Arnold	Mathematik in Natur und Kunst	03 (1904-1906),357-378
Künzli, Emil	Resultate der meteorologischen Beobachtungen auf dem Weissenstein im Jahre 1905 unter Beziehung einiger Messungen aus der Stadt Solothurn	03 (1904-1906),379-387
Born, Paul	Die Carabenfauna des Weissensteins	04 (1907-1911),001-008
Emch, Arnold	Die Gesetze des Zufalls [Nach einem Vortrag, gehalten in der Naturforschenden Gesellschaft]	04 (1907-1911),009-040
Greppin, Leopold	Beitrag zur Kenntnis der im Kanton Solothurn vorkommenden Fledermäuse	04 (1907-1911),041-066
Greppin, Leopold	Über die Avifauna auf den Höhen der Weissensteinkette	04 (1907-1911),067-119
Schwerz, Franz	Skelettreste aus dem Schlachtfelde von Dornach (Solothurn)	04 (1907-1911),121-154
Probst, Rudolf	Die Felsenweide von Pieterlen. Beitrag zur Verbreitung der subjurassischen Xerothermflora der See- und Weissensteinkette	04 (1907-1911),155-189
Probst, Rudolf	Fortschritte der Floristik im Kanton Solothurn während der letzten 10 Jahre	04 (1907-1911),191-205
Greppin, Leopold	Anhang zur Avifauna der Weissensteinhöhen	04 (1907-1911),207-209
Greppin, Leopold	Anhang zur Chiropterenfauna des Kantons Solothurn	04 (1907-1911),211-214
Künzli, Emil	Petrographische Resultate von einer Teneriffareise	04 (1907-1911),215-225
Bloch, Isaak Adolf	Zehn Jahre im neuen Museum	04 (1907-1911),227-381
Greppin, Leopold	Beobachtungen über einige unserer einheimischen Vögel und Säugetiere	05 (1911-1914),063-094
Schwerz, Franz	Die Germanen in der Nordwestschweiz. Rasse und Kultur	05 (1911-1914),095-156

Probst, Rudolf	Die Adventiv- und Ruderalflora von Solothurn und Umgebung	05 (1911-1914),157-215
Brosi, Urs	Ingenieur Robert Meier [Nekrolog]	05 (1911-1914),236-244
Probst, Rudolf	Robert Glutz-Graff (1873–1914) [Nekrolog]	05 (1911-1914),244-247
Greppin, Leopold	Über das Vorkommen der Ginsterkatze (<i>Genetta genetta vulgaris</i> , Lesson) im Kanton Solothurn	06 (1915-1919),001-009
Probst, Rudolf	Zweiter Beitrag zur Adventiv- und Ruderalflora von Solothurn und Umgebung	06 (1915-1919),011-049
Bläsi, Emil	Über automorphe Funktionen, die zu gewissen Untergruppen der Modulgruppe gehören	06 (1915-1919),051-109
	Urs Brosi [Nekrolog]	06 (1915-1919),188-194
Schubiger, Ferdinand	Dr. Oskar Gressly. 1864–1916 [Nekrolog]	06 (1915-1919),223-224
Keller-Zschokke, Johann Valentin	Geschichtlicher Überblick über die Entstehung und die Tätigkeit der Naturforschenden Gesellschaft Solothurn in der Zeit von 1823–1923. Zur Erinnerung an ihr 100-jähriges Bestehen	07 (1919-1923),005-500
Gressly, Amanz	Übersicht der geologischen Verhältnisse der Umgebungen Oltens in Bezug auf den Hauenstein-Tunnel	08 (1924-1928),003-040
Probst, Rudolf	Dritter Beitrag zur Adventivflora von Solothurn und Umgebung	08 (1924-1928),041-082
Keller-Zschokke, Johann Valentin	Von den westlichen Giftschlangen im westlichen Schweizer Jura	08 (1924-1928),083-093
Dändliker, Karl	Beziehungen zwischen $n+1$ Punkten des n -dimensionalen hyperbolischen Raumes, die auf einer Grenzfläche liegen	08 (1924-1928),095-100
Mollet, Hans	Der Talboden von Balsthal	08 (1924-1928),101-114
Kaufmann, Arnold	Die Inverse der Konchoide im Falle $1=p$ als Enveloppe eines invertierten besondern Hyperbelsystems	08 (1924-1928),115-117
Kaufmann, Arnold	Von der Gestalt der Sonnenkorona	08 (1924-1928),119-123
Bloch, Isaak Adolf	Direktor Dr. med. Leopold Greppin (1854–1925) [Nekrolog]	08 (1924-1928),125-133
Probst, Rudolf	Vierter Beitrag zur Adventivflora von Solothurn und Umgebung	09 (1928-1931),005-050
Dändliker, Karl	Wachstumsformel für die Bevölkerung des Kantons Solothurn	09 (1928-1931),051-061
Mollet, Hans	Zur Geologie des Zingelentunnels der neuen Passwangstrasse	09 (1928-1931),063-076
	Edgar Schlatter. 1857–1932 [Nekrolog]	10 (1932-1933),016-017
	Prof. Jakob Walter. 1850–1932 [Nekrolog]	10 (1932-1933),019-021
Bloch, Isaak Adolf	Skelettfunde im Hohberg-Wald bei Solothurn. Ein Beitrag zur Heimatkunde	10 (1932-1933),033-085
Probst, Rudolf	Fünfter Beitrag zur Adventivflora von Solothurn und Umgebung	10 (1932-1933),087-105
Erni, Arthur	Zur Stratigraphie und Palaeontologie des Calloviens und Oxfordien im Weissensteingebiet (Kt. Solothurn)	10 (1932-1933),107-144
Bloch, Isaak Adolf	Neuere Skelettfunde im Kanton Solothurn in den Jahren 1934, 1935 und 1936	11 (1934-1935),003-053
Probst, Rudolf Brosi, Max	Fortschritte der Floristik im Kanton Solothurn. Nachtrag	11 (1934-1935),055-097
Dändliker, Karl	Die Veränderungen der Altersstruktur der Bevölkerung der Schweiz und ihr Einfluss auf die Erwerbsfähigkeitsziffer	11 (1934-1935),099-118
Günzler-Seiffert, Hans	Prof. Dr. Emil Hugli. 1873–1937 [Nekrolog]	12 (1936-1937), IXXVI
Künzli, Emil	Prof. Dr. Albert Heim. 1849–1937 [Nekrolog]	12 (1936-1937), XVI-XXIII
	Prof. Dr. Friedrich Zschokke. 1860–1936 [Nekrolog]	12 (1936-1937), XXIV
Probst, Rudolf	Sechster Beitrag zur Adventivflora von Solothurn und Umgebung mit Berücksichtigung der Adventivflora von Olten bis Aarau	12 (1936-1937),003-048

Mollet, Hans	Die Grundwasserverhältnisse des Talbodens von Balsthal und seiner Umgebung	12 (1936-1937),049-064
Bloch, Isaak Adolf	Anormale Färbungen und Schnabelbildungen bei Vögeln und Säugetieren des Solothurner Museums	12 (1936-1937),065-086
Bloch, Isaak Adolf	Berichte des Museums der Stadt Solothurn über das Jahr 1939. Zoologischethnographische Abteilung	13 (1940),003-016
Künzli, Emil	Berichte des Museums der Stadt Solothurn über das Jahr 1939. Mineralogischgeologische Abteilung	13 (1940),016-018
Bloch, Isaak Adolf	Schweizerische und exotische Formicidae (Ameisen) im Solothurner Museum	13 (1940),019-027
Staub, Julius	Kopfhauttrophäe («Tsantsa») aus Südamerika	13 (1940),028-040
Brosi, Max	Dr. Rudolf Probst. 1. Mai 1855–28. August 1940 [Nekrolog]	14 (1938-1941), XVI-XIX
Staub, Julius	Prof. Dr. Rudolf Zeller, Bern. 7. Juli 1869–16. Oktober 1940 [Nekrolog]	14 (1938-1941), XXIV-XXXII
	Johann Valentin Keller. Alt-Schuldirektor. 1848–1940 [Nekrolog]	14 (1938-1941), XXXII-XXXVI
Enz, Johann	Dr. Albert Pfähler. 1877–1941 [Nekrolog]	14 (1938-1941), XXXIV
Bloch, Isaak Adolf	Dr. Rudolf Probst und seine Beziehungen zum Naturhistorischen Museum Solothurn (Auszug aus einem Vortrag, gehalten in der Naturforschenden Gesellschaft Solothurn, 13.1.1941)	14 (1938-1941), 001-006
Keller-Zschokke, Johann Valentin Stemmler-Morath, Carl (Hrsg.)	Die Juraviper (<i>Vipera aspis</i>) im Kanton Solothurn	14 (1938-1941), 007-035
Küng, Albert	Professor Dr. Karl Dändliker. Präsident der Naturforschenden Gesellschaft Solothurn, 1931–1945 [Nekrolog]	15 (1942-1947), XIIIXV
Schubiger, Ferdinand	Dr. Paul Pfaehler. 1870–1942 [Nekrolog]	15 (1942-1947), XVI-XVII
Bloch, Isaak Adolf	Über das Vorkommen und die Verbreitung des Schwarzwildes (<i>Sus scrofa</i> L.) im Kanton Solothurn und in der übrigen Schweiz in Vergangenheit und Gegenwart	15 (1942-1947),001-051
Wild, Henri	Antiquités égyptiennes au Musée de Soleure	15 (1942-1947), 052-054
Gerber, Eduard	Bericht über Keltisch-römische Knochenfunde aus der Stadt Solothurn	15 (1942-1947), 055-061
Bloch, Isaak Adolf	Johann Enz 1857–1949. Ein Lebensbild [Nekrolog]	16 (1948-1951), XVXXII
Ledermann, Hugo	Hans Mollet 1887–1950 [Nekrolog]	16 (1948-1951), XXIII-XXVI
von Büren, Günther	Der Inkwilersee. Eine limnologische Studie	16 (1948-1951), XXVII-LIII
Nussbaum, Fritz	Zur Kenntnis der Eiszeitbildungen der Umgebung von Solothurn	16 (1948-1951),LVICI
Wiesli, Urs	Balsthal und seine Täler. Eine Wirtschafts- und Siedlungsgeographie	17 (1953),003-224
Gerber, Eduard	Über einen Caniden aus einem Höhlenschacht in der Balmfluh	17 (1953),225-228
Bläsi, Emil	Emil Künzli. 1874–1951 [Nekrolog]	17 (1953),231-235
Beck, Hugo P.	Glazialmorphologische Untersuchungen in der Gegend von Solothurn	18 (1957),006-080
Brosi, Max	Beiträge zur Flora des Kantons Solothurn	18 (1957),081-128
Hug, Erik	Merowingische Skelettfunde in Lüsslingen und Messen	18 (1957),129-134
Moginier, Charles	Paul Vogt. 1871–1953 [Nekrolog]	18 (1957),137
Monteil, René	Dr. med. Alfred Reinhart. 1889–1953 [Nekrolog]	18 (1957),139-141
Meier, Konrad	Dr. Ernst Forster. 1887–1959 [Nekrolog]	18 (1957),143-145

Ammann, Emil	Dr. Albert Küng. 1883–1954 [Nekrolog]	18 (1957),147-149
Moning, Fritz	Karl Liechtenhan. 1883–1955 [Nekrolog]	18 (1957),151-154
Stuber, Emil	Isaak Adolf Bloch. 1869–1959 [Nekrolog]	18 (1957),155-157
Arn-Willi, Hans	Biologische Studien am Alpensegler. Versuch einer Monographie	19 (1960),004-204
Wiesli, Urs	Olten. Ein Beitrag zur Geographie der Schweizer Stadt	20 (1961),001-168
Winkelmann, Hans Gottfried	Johann Baptista Bavier [Nekrolog]	20 (1961),169-174
Fischer, Hans	Geist und Natur im Widerspruch und in der Übereinstimmung	20 (1961),175-196
Zimmermann, Hans Wilhelm	Die Eiszeit im westlichen zentralen Mittelland (Schweiz)	21 (1963),004-143
Höhn-Ochsner, Walter	Untersuchungen über die Vegetationseinheiten und Mikrobiozönosen im Chlepfimoos bei Burgäschi/Solothurn	21 (1963),147-197
Rich, Arthur	Glaube und naturwissenschaftliches Weltbild. Vortrag, gehalten vor der Naturforschenden Gesellschaft Solothurn am 10. Juni 1963	21 (1963),199-208
Mollet, Hans	Prof. Dr. Sigmund Mauderli, Bern. 1876–1962 [Nekrolog]	21 (1963),209-215
Thalmann, Hans Konrad	Zur Stratigraphie des oberen Malm im südlichen Berner und Solothurner Jura	22 (1966),006-183
Meyer, Kurt	Amanz Gressly. Ein Solothurner Geologe (1814–1865)	22 (1966),184-261
Egli, Emil	Arnold Heim. 20. März 1882 bis 27. Mai 1965 [Nekrolog]	22 (1966),262-268
Brunner, Bruno	Beiträge zum Grundwasserhaushalt im Solothurnischen Wasseramt	23 (1968),005-220
Rudolf von Rohr, Heinz	Solothurn. Beiträge zur Analyse der geologisch-morphologischen und kulturgeographischen Struktur einer Stadtregion	24 (1971),001-173
Tschumi, Rudolf	Solothurn. Hydrologie einer Stadt	25 (1971),001-195
	Direktor Hans Kappeler, 1912–1969 [Nekrolog]	25 (1971),203-204
	Alt Lehrer und Erziehungsrat Viktor Kaufmann, 1888–1969 [Nekrolog]	25 (1971),205-206
	Direktor René Hochuli, 1902–1970 [Nekrolog]	25 (1971),207-208
Stuber, Emil	Zum 150-jährigen Bestehen der Naturforschenden Gesellschaft des Kantons Solothurn	26 (1973), V-XI
Aeberhard, Fritz	Soziologisch-ökologische Untersuchungen im Naturschutzgebiet Burgmoos (Bern-Solothurn)	26 (1973),001-104
Bloch, Tristan	Beiträge zur Hydrologie des unteren Emmentals	26 (1973),105-368
Schwarz, Urs	Die Erhaltung einheimischer Tiere und Pflanzen. Von der Theorie zur Praxis	26 (1973),369-377
Schwarz, Urs	Das Verhalten der Gartenschläfer («Eliomys quercinus»)	26 (1973),378-381
Amiet, Felix	Untersuchung über den Einfluss der Landwirtschaft auf die Bienenfauna	26 (1973),382-384
Rudolf von Rohr, Heinz	Die Erholungsgebiete in der Region Solothurn	26 (1973),385-389
Fahm, Josef	Bedeutung der Bahn als Zubringer im Erholungsgebiet Weissenstein	26 (1973),390-394
Wiesli, Urs	Zum Landschaftswandel im Solothurner Jura	26 (1973),395-402
Bugmann, Erich	Ökologische und infrastrukturelle Probleme im Erholungsgebiet Weissenstein	26 (1973),403-412
Kuhn-Schnyder, Emil	Die Geschichte des Lebens auf der Erde	27 (1977),005-124
Wagner, Gerhart	Die Bedeutung von Anlage und Umwelt für die Ausbildung geistiger Eigenschaften	27 (1977),125-148

Schmassmann, Hansjörg	Die Mineral- und Thermalwässer von Bad Lostorf	27 (1977),149-290
Schwarz, Urs	Der Rückgang der Nass-Standorte im Bucheggberg	27 (1977),291-294
Schwarz, Urs	Veränderungen in der Pflanzenwelt der Witi	27 (1977),295-300
Moser, Walter?	Walter Studer, 1916–1975 [Nekrolog]	27 (1977),301-302
Lüscher, Peter	Beiträge zur Hydrographie, Hydrometeorologie und Hydrologie des Dünnerntals (Solothurner Jura)	28 (1977),001-189
Schmid, Helmut	Zum Rücktritt von Dr. Emil Stuber als Redaktor der «Mitteilungen»	29 (1980),007-008
Schwarz, Urs	Das Naturschutzgebiet Mürgelibrunnen in Deitingen-Wangenried	29 (1980),009-034
Fröhlicher, Hugo	Über einige Sickerwege im Solothurner Jura	29 (1980),035-044
Breitenbach, Hans-Rudolf	Dr. Fritz Moning, 1906–1977 [Nekrolog]	29 (1980),045-046
Waldner, Peter	Dr. Arnold Kaufmann, 1891–1979 [Nekrolog]	29 (1980),047-048
Wiesli, Urs	Inhaltsverzeichnis der Hefte 1–28, 1899–1977	29 (1980),049-056
Ledermann, Hugo	Geologie der Region Solothurn und Führer zum Geologischen Wanderweg über die Weissensteinkette	30 (1981),001-087
Christen, Walter	Die Avifauna eines Geländeausschnittes im solothurnisch-aargauischen Mittelland	31 (1984),007-107
Müller, Urs; Keller, Bruno	Chemische Untersuchung von Oberflächen- und Trinkwässern der Region Olten, 1980/1981	31 (1984),109-126
	Zur Eröffnung des Geologischen Wanderweges Weissenstein am 4. Oktober 1981	31 (1984),127-128
Tschumi, Rudolf	Bericht über eine zehnjährige Präsidentschaft, 1974–1984	31 (1984),129-136
Stampfli, Hans R.	Amanz Gressly, 1814–1865. Lebensbild eines ausserordentlichen Menschen	32 (1986),007-160
Moser, Walter	Zwei Panoramen vom Weissenstein. Heinrich Keller, 1817/1818; Xaver Imfeld, 1903/1904. Historisch, konstruktiv, mathematisch und biographisch. Eine Würdigung	32(1986),161-213
Schwaller, Linus	Arten-Liste der Libellen vom Mürgelibrunnen. Flugzeit und Flugtage. Beobachtungen – Beschreibungen, 1983	32 (1986),215-239
Wittmer, Hans	Tagfalter im Kanton Solothurn. Liste über die in den Jahren 1976–1984 festgestellten Arten	32 (1986),241-246
Stampfli, Hans R.	Geschichte der wissenschaftlichen Sammlungen in Solothurn	33 (1988),003-125
Frey, Karl	Witterungsgeschichte Olten 1864–1988. 125 Jahre Oltner Wetterbeobachtung	34 (1989),007-143
Moser, Walter	Die barometrische Höhenbestimmung und ihre Grundlagen. Von den barometrischen Beobachtungen F.J. Hugis (1793-1855) und A. Pflugers (1779–1858) und ihren Berechnungen bis zu den meteorologischen Stationen im Raume Solothurn-Weissenstein	34 (1989),145-184
Meyer, Christian A.	Der Lebens- und Ablagerungsraum der Solothurner Schildkrötenkalke. Neue Aspekte zur Genese einer vergessenen Fossil-Lagerstätte	34 (1989),185-197
Zweili, Fred	Fossile Coccolithophoriden aus dem Weissensteingebiet	34 (1989),199-213
Kaufmann, Hans	Zum Stand der naturwissenschaftlichen Inventarisierung im Kanton Solothurn	34 (1989),215-218
Borrer, Otto	Gamswild im Solothurner Jura, mit speziellem Augenmerk auf die Bestände in der Hegegemeinschaft Lebern, Reviere 1–9	34 (1989),219-227

Schwaller, Thomas	Vergleichende faunistisch-ökologische Untersuchungen an den Libellenzönosen zweier Kleinseen im schweizerischen Mittelland	35 (1991),007-078
Flückiger, Peter F.	Die Fledermäuse des Kantons Solothurn	35 (1991),079-101
Flückiger, Peter F.	Untersuchungen zur Kleinsäugerfauna des Obergösger Schachens und seiner näheren Umgebung. Resultate von Gewöllanalysen und Ultraschalldetektion	35 (1991),103-112
Artmann-Graf, Georg	Tiere und Pflanzen der Kiesgrube Gunzger Allmend, Kanton Solothurn	35 (1991),113-140
Amiet, Felix	Verzeichnis der Bienen der Schweiz. Stand Dezember 1990	35 (1991),141-175
Budde, Axel	Zur Dichteschätzung von Raubwild anhand einer Nachweismethode mit Duftstationen	35 (1991),177-193
Bachmann, Philipp; Bugmann, Erich	Das Biodynamische Potential der Grenchener Witi. Veränderungen durch Autobahnbau und Revitalisierung	35 (1991),195-212
Ledermann, Hugo	Über den «Solothurnersee»	35 (1991),213-231
Fuchs-Eckert, Hans Peter	Der Sevistrauch (<i>Juniperus Sabina</i> Linnaeus [1753]) im Solothurner Jura	36 (1993),007-019
Bichsel, Willy Budde, Axel Eggenberg, Stefan	Der Juragarten Weissenstein in einem neuen Kleid. Zum Gedenken an Robert Quinche (8.7.1906–6.6.1993) Botaniker, Drogist und Initiant des Juragartens Weissenstein	36 (1993),021-032
Eigenheer, Konrad	Die Heuschrecken im Bezirk Wasseramt (Kanton Solothurn). Inventaraufnahme 1988 bis 1992	36 (1993),033-043
Artmann, Georg	Ökologische Bewertung der naturnahen Wiesen, Weiden und Ödlandflächen aufgrund der Heuschreckenfauna	36 (1993),045-074
Flatt, Thomas Dummermuth, Stefan	Zur Kenntnis der Aspis- oder Juraviper <i>Vipera a. aspis</i> (L., 1758) im Kanton Solothurn	36 (1993),075-102
Frey, Karl	Der Einfluss des Wetters auf den Menschen. Wetterfähigkeit und Wetterbeschwerden	36 (1993),103-121
Stampfli, Hans R.	Der Afrikajäger Franz Xaver Stampfli. Ein Solothurner entdeckt neue Tierarten und bereichert naturwissenschaftliche Sammlungen	36 (1993),123-135
Christen, Walter	Die Vogelwelt der Aareebene westlich von Solothurn	37 (1996),009-118
Artmann-Graf, Georg	Die Wildbienen- und Wespenfauna (Hymenoptera) im vorderen Thal (Kanton Solothurn)	37 (1996),119-158
Artmann-Graf, Georg	Zum Stand der faunistischen Erforschung des Kantons Solothurn	37 (1996),159-162
Knecht, Daniel	Floren- und Landschaftswandel von Dornach und Arlesheim in den letzten 100 Jahren	37 (1996),163-166
Zollhöfer, Jens M.	Regionale Quelltypologie für Jura und Mittelland in der Schweiz	37 (1996),167-184
Frey, Karl	Der Föhn. Seine Eigenschaften und Erscheinungsformen	37 (1996),185-199
Berger, Peter	175 Jahre Naturforschende Gesellschaft des Kantons Solothurn. Vorwort des Präsidenten	38 (1999),006-007
Berger, Peter	Bericht zur Sommerexkursion. Samstag/Sonntag, den 22./23. August	1998 38 (1999),008-010
Berger, Peter	Projektwoche «Trink Wasser aus dem Berg!», 21.9.–25.9.1998; Kurzer Einblick in die Projektwoche	38 (1999),011-015
Flückiger, Peter F. Peltier, Marcel	Die Reptilien des Kantons Solothurn. Verbreitung, Gefährdung, Schutz	38 (1999),017-054
Schlup, Barbara [Boller, Felix] (Einleitung)	Untersuchung des Pfeifengras-Föhrenwaldes ob Egerkingen. Eine Arbeit über die Entstehung des Gebietes Lampast in Egerkingen (SO). [Maturaarbeit zur Vegetationsgeschichte eines Untersuchungsgebietes]	38 (1999),057-070
Frey, Karl	Die globale Erwärmung bedroht Existenz und Schönheit der Gletscher	38 (1999),073-094

Fürstenberger, Michael; Jordan, Peter; Pfirter, Urs; Furrer, Theo	Geologische Wanderung Bärschwil	38 (1999),097-152
Berger, Peter; Gnägi, Ueli	Zum Gedenken an Dr. Hugo Ledermann (1908–2001)	39 (2002),007
Flückiger, Peter F. Bienz, Hans	Vom Krautsaum bis ins Kronendach. Erforschung und Aufwertung der Waldränder im Kanton Solothurn	39 (2002),009-039
Lüps, Peter Flückiger, Peter F. Schmid, Paul	Fund einer Waldkatze Felis silvestris bei Oberbuchsiten	39 (2002),041-045
Beckmann, Madlena	Pollenanalytische Untersuchung des Aarealtarms beim Rütisack, Gemeinde Grenchen SO. Beitrag zur Verlandungsgeschichte	39 (2002),047-052
Bucher, Christina	Die Auswirkung eines Basis- und Winkelfehlers in einer Netzordnung bei drei verschiedenen Berechnungsmethoden in der Geodäsie. Maturarbeit	39 (2002),053-063
Ritler, Alfons	Die Solothurner Altstadt in Gefahr?. 30 Jahre danach	39 (2002),065-079
Hänggi, Hannes	Der Ichthyosaurier vom Hauensteiner Nebelmeer. Wie eine Kopflandung die Wissenschaft Kopf stehen lässt	40 (2007),007-022
Reisdorf, Achim G.	No Joke Movement. Mehr über den Hauensteiner Ichthyosaurier und rezente marine Lungenatmer. Textnoten zur Physiologie, Pathologie und Taphonomie. Weiterführende Literatur (Bezieht sich auf den Artikel «Der Ichthyosaurier vom Hauensteiner Nebelmeer»)	40 (2007),023-049
Emery, Elodie; Tütken, Thomas; Becker, Damien; Bucher, Stefan; Flückiger, Peter F.; Berger, Jean-Pierre	Rickenbach unter den Tropen ... vor 25 Millionen Jahren!. Bestimmung des Paläoklimas und der Paläoökologie anhand der Untersuchungen an fossilen Nashornzähnen aus der Sammlung des Naturmuseums Olten	40 (2007),051-064
Frey, Karl	Geheimnisvoller Föhn. Beschreibungen, Wissenschaftliches, Merkwürdiges	40 (2007),065-088
Flury, Valentin	Schwermetallgehalte in Pflanzen und Boden bei der Pfadi Gerlafingen (Maturaarbeit 2006)	40(2007),089-104
Gnägi, Ueli; Berger, Peter	Vorträge und Exkursionen seit 1992. Eine Übersicht	40(2007),105-111

*Dieses Register steht sowohl chronologisch wie auch nach Autoren geordnet auf der Website zur Verfügung:
www.ngso.ch*

