

**Zeitschrift:** Bericht über die Tätigkeit der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft

**Herausgeber:** St. Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft

**Band:** 71 (1942-1944)

**Bibliographie:** Übersicht über die Abhandlungen, Vorträge, Referierabende, Vorweisungen, Exkursionen, Kurse usw. in den Jahren 1931 bis und mit 1941

#### **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:** 19.01.2026

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

# Übersicht

über die Abhandlungen, Vorträge, Referierabende, Vorweisungen,  
Exkursionen, Kurse usw. in den **Jahren 1931 bis und mit 1941**

Jahrbücher 1931–1932, 1933–1934, 1935–1936, 1937–1938, 1939–1941.

Zusammengestellt vom Bibliothekar **Dr. E. Bächler**

## Vorbemerkung

Vorliegende Zusammenstellung bildet die *Fortsetzung* der im *Jahrbuch 1931 und 1932* der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft (Seiten 156–174) erschienenen «Übersicht über die Abhandlungen, Vorträge usw.» von 1920/21 bis 1930.

Die *früheren* «Übersichten» erschienen im «*Bericht*» 1898/99, Seiten 306–353, für die Jahre 1858–1900, und im «*Jahrbuch*» 1919, I. Teil, Seite 43–77, für die Jahre 1899/1900 bis und mit 1919.

Die in den 5 Bänden (Jahrbüchern) enthaltenen *Originalabhandlungen* sind in gewöhnlichem (Normal-) Druck gehalten; Vorträge, Referate usw., die nicht gedruckt sind, erscheinen in Kleindruck (Petit). *E. B.*

## I. Vereinsangelegenheiten

### A. Berichte über die Vereinsjahre 1930–1941

vom Präsidenten *Dr. H. Rehsteiner*

Vereinsjahr		Jahrbuch	Seite
112.:	1. Januar bis 31. Dezember 1930	1931–1932	3– 22
113.:	1. Januar bis 31. Dezember 1931	1931–1932	23– 42
114.:	1. Januar bis 31. Dezember 1932	1933–1934	253–276

Vom Präsidenten *Dr. E. Bächler*

115.:	1. Januar bis 31. Dezember 1933	1933–1934	277–301
116.:	1. Januar bis 31. Dezember 1934	1935–1936	128–148
117.:	1. Januar bis 31. Dezember 1935	1935–1936	149–170
118.:	1. Januar bis 31. Dezember 1936	1935–1936	171–194

119.:	1. Januar bis 31. Dezember 1937	1937–1938	195–204
120.:	1. Januar bis 31. Dezember 1938	1937–1938	205–220
121.:	1. Januar bis 31. Dezember 1939	1939–1941	103–109
122.:	1. Januar bis 31. Dezember 1940	1939–1941	110–115
123.:	1. Januar bis 31. Dezember 1941	1939–1941	116–121

## B. Übersicht über die gehaltenen Vorträge (Skizzierungen)

Vereinsjahr		Jahrbuch	Seite
1930	Verfaßt von	1931 und 1932	5– 12
1931	<i>Dr. H. Rehsteiner</i>	1931 und 1932	24– 35
1932		1933 und 1934	253–276
1933		1933 und 1934	277–301
1934	Verfaßt von	1935 und 1936	130–142
1935	<i>Dr. E. Bächler</i>	1935 und 1936	151–164
1936		1935 und 1936	173–188

Von 1937 bis 1941 sind die *Vorträge* nicht mehr besprochen, sondern nur noch nach dem Titel aufgeführt.

### Referierabende

fanden *keine* statt in den Jahren 1933, 1935, 1939 und 1940, weil keine Referenten da!

1930 11.–14. September: Jahresversammlung der SNG. in St.Gallen (Jahrbuch 1931–1932, Seite 16–22), Präsident *Dr. H. Rehsteiner*. Eröffnungsrede: 100 Jahre Naturwissenschaftsbestrebungen in st.gallischen Landen. Mövenfilm Noll. Die Drachenlöcher, Drama von Dr. Vict. Rehsteiner.

## C. Tätigkeitsberichte der Naturschutzkommission der St.Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft

verfaßt von *O. Winkler*, Bezirksförster, Ragaz

	Jahrbuch	Seite
Bericht über das Jahr 1933	1933 und 1934	302–309
Bericht über das Jahr 1934	1933 und 1934	310–319
Bericht über das Jahr 1935	1935 und 1936	195–207

		Jahrbuch	Seite
Bericht über das Jahr	1936	1935 und 1936	208–216
Bericht über das Jahr	1937	1937 und 1938	221–228
Bericht über das Jahr	1938	1937 und 1938	229–240
Bericht über die Jahre	<u>1939, 1940, 1941</u> zusammengefaßt	1939–1941	122–137

#### **D. Mitgliederverzeichnisse**

in Jahrbuch 1931 und 1932, Seite 175–183.  
in Jahrbuch 1937 und 1938, Seite 241–246.

#### **Vorstandsverzeichnisse und Ehrenmitglieder**

in Jahrbuch 1931 und 1932, Seite 175.  
in Jahrbuch 1935 und 1936, Seite 217.  
in Jahrbuch 1937 und 1938, Seite 241.

#### **E. Übersicht über die Verhandlungen**

(Vorträge, Referierabende, Vorweisungen, Exkursionen, Kurse usw.) in den Jahrgängen 1920–1921 bis und mit 1930, Jahrbuch 1921 und 1932, Seite 156–174.

Verfasser oder Vortragender	Titel	Jahrgang	Seite
	<b>II. Naturwissenschaften:</b> <b>Allgemeines</b>		
	<i>A. Abhandlungen</i>		
<i>Vogler Paul</i>	Vom Problem des Lebens . . . . .	1931/32	43–63
	<i>B. Vorträge</i>		
<i>Vogler Paul</i>	Das Lebensproblem im Lichte der modernen Forschung von Hans Driesch, Heinz Woltereck und Mitarbeitern . . . . .	1931/32	31
<i>Jaag O.</i>	Geschlecht und Vererbung bei Pflanzen und Tieren . . . . .	1933/34	255
<i>Elster H.</i>	Der Bodensee als Organismus (eine Einführung in das Leben eines Sees) . . .	1935/36	140–142
<i>Rüetschi G.</i>	Natur und Kultur st. gallischer Siedelungen	1935/36	158–160
<i>Bigler Walter</i>	Das Licht der Natur bei Paracelsus . . .	1937/38	(207)
<i>Bächler E.</i>	60 Jahre Naturhistorisches Museum der Stadt St.Gallen . . . . .	1937/38	(207)
<i>Egli E.</i>	Die schweizerischen Siedelungen im Landschaftsbild . . . . .	1939/41	(111)
<i>Stahel E.</i>	Energie-Haushalt im Naturgeschehen . .	1939/41	(117)
<i>Fischer Hans</i>	Die Naturansicht des Paracelsus . . . .	1939/41	(117)
<i>Inhelder A.</i>	Geschichte der Zoologie von Aristoteles bis Darwin . . . . .	1939/41	(104)
	<i>C. Referierabende</i>		
<i>Inhelder A.</i>	Über Prof. Dr. Monakow: Das biologische Gewissen . . . . .	1937/38	(207)
	<b>III. Anatomie, Anthropologie, Physiologie, Medizin, Biologie, Hygiene</b>		
	<i>A. Abhandlungen</i>		
<i>Bigler Walter</i>	Die ganzheitliche Betrachtung in der Medizin . . . . .	1933/34	235–252
<i>Hoffmann W.</i>	Einflüsse des Klimas und des Wetters auf die Gesundheit . . . . .	1931/32	122–155
	<i>B. Vorträge</i>		
<i>Bigler Walter</i>	Über den Schlaf . . . . .	1931/32	8
<i>Pfeifer R. A.</i>	Hirnbiologie im Spiegel der Hirnmikroskopie	1933/34	258

Verfasser oder Vortragender	Titel	Jahrgang	Seite
<i>Rehsteiner Rich.</i>	Biologische Überempfindlichkeit (Idiosynkrasie) als Krankheitsursache . . . . .	1933/34	259
<i>Züst Oskar</i>	Physiologie der körperlichen Arbeit . . . . .	1933/34	292–293
<i>Pfeifer R. A.</i>	Die hirnbiologischen Grundlagen für Genie und Talent . . . . .	1933/34	295
<i>Saxer E.</i>	Aufgaben und Betrieb eines Seruminstutes	1935/36	162–163
<i>Hoffmann W.</i>	Der Einfluß der Ernährung auf die Konstitution des Menschen . . . . .	1935/36	183–184
<i>Hausmann Max</i>	Über Vitamine und Hormone . . . . .	1935/36	185–186
<i>Vonwiller Paul</i>	Mikroskopie am Lebenden . . . . .	1939/41	(110)
<i>Bischofberger A.</i>	Die Maul- und Klauenseuche und ihre Bekämpfung . . . . .	1939/41	(103)
<i>Heer A.</i>	Krankheiten unserer Haustiere als Gefahr für den Menschen . . . . .	1935/36	153–154
	<i>C. Referierabende</i>		
<i>Hausmann Max</i>	Studien über Genese und Funktion von Gefäßsystem und Blut . . . . .	1933/34	254
	<b>IV. Zoologie</b>		
	<i>A. Abhandlungen</i>		
<i>Bächler E.</i>	Der Stand der Steinwildkolonien in den Schweizer Alpen Mit 35 Abbildungen . . . . .	1933/34	131–234
<i>Kubli Hans</i>	Aus der rheintalischen Vogelwelt Mit 1 Tafel . . . . .	1931/32	64–79
	<i>B. Vorträge</i>		
<i>Strohl J.</i>	Das Schmarotzertum im Tierreich . . .	1935/36	180–181
<i>Strohl J.</i>	Das Leuchten der Tiere . . . . .	1935/36	153–154
<i>Weber Hans</i>	Die Entwicklung des Wirbeltierauges . .	1937/38	(206)
<i>Handschin E.</i>	Aus dem Leben der Tiefsee . . . . .	1937/38	(200)
<i>Koch Ludwig</i>	Auf der Jagd nach Vogelstimmen, mit Grammophonplatten. (Mit der Ornithologischen Gesellschaft) . . . . .	1936/36	178–179
<i>Noll Hans</i>	Die Vogelwelt des Untersees, Filmvorführung . . . . .	1935/36	179–180
<i>Stingelin Alb.</i>	Aus dem Leben unserer Alpenvögel . . .	1937/38	(207)
<i>Knopfli E.</i>	Der Vogelzug in der Schweiz . . . . .	1939/41	(117)
<i>Werder O.</i>	Über Hautflügler und ihre Nester . . . .	1935/36	182–183
<i>Werder O.</i>	Die Blattläuse, ihr Körperbau, ihre Lebensweise und Bedeutung . . . . .	1937/38	(206)

Verfasser oder Vortragender	Titel	Jahrbuch	Seite
<i>Kutter H.</i>	Ein entomologischer und ethnographischer Streifzug durch das nordwestliche Kamerun. Filmvorführung . . . . .	1937/38	(197)
<i>Kutter H.</i>	Die Gefährdung der Erbsenkulturen im St.Galler Rheintal durch Insektschädlinge . . . . .	1933/34	283–284
<i>Zogg Heinr.</i>	Grundlagen des Insektenstaates . . . . .	1939/41	(110)
<i>Heer A.</i>	Krankheiten unserer Haustiere als Gefahr für den Menschen . . . . .	1935/36	137–138
<i>Bächler E.</i>	Vorweisung der Insekten-Original-Aquarelle von Dr. C. T. Zollikofer und U. Fitzi . . . . .	1933/34	295
<b>V. Botanik</b>			
<i>A. Abhandlungen</i>			
<i>Winkler Otto</i>	Geschichte und Verbreitung des Walnußbaums ( <i>Juglans regia L.</i> ) in einigen Föhntälern der Ostschweiz. Mit 22 Abbildungen . . . . .	1931/32	80–121
<i>Winkler Otto</i>	Der Nußbaum als Waldbaum in einigen Föhntälern der Ostschweiz. Mit 8 Abbildungen . . . . .	1935/36	1–92
<i>Winkler Otto</i>	Beiträge zur Kenntnis der nordischen Birke ( <i>Betula humilis Schrank</i> ), eines der seltensten Sträucher unserer Schweizer Flora. Mit 4 Abbildungen. . . . .	1939/41	1–25
<i>Messikommer E.</i>	Algen aus dem Obertoggenburg. Mit 2 Tabellen . . . . .	1933/34	95–130
<i>Keller Paul</i>	Untersuchungen an Torflagern in der Stadt St.Gallen . . . . .	1933/34	83–95
<i>Nüesch Emil</i>	Die Gruppe Diformes, Caespitosae der Agariceen - Gattungen, <i>Tricholoma</i> , <i>Clytacybe</i> und <i>Collybia</i> als neue Gattung, <i>Caesposus Rassing</i> . . . . .	1935/36	109–127
<i>B. Vorträge</i>			
<i>Gams Helmut</i>	Entwicklungsgeschichte der Pflanzenwelt um den Bodensee . . . . .	1931/32	8
<i>Düggeli M.</i>	Die Rolle der Bakterien bei der Gesteinsverwitterung . . . . .	1931/32	5

Verfasser oder Vortragender	Titel	Jahrgang	Seite
<i>Ottli-Porta M.</i>	Pflanzenschaffendes Land. Beobachtungen über Dünen- und Marschenbildung in der Nordsee . . . . .	1933/34	256
<i>Keller Paul</i>	Die nacheiszeitliche Wald- und Klimgeschichte der Schweiz . . . . .	1935/36	138–139
<i>Nüesch Emil</i>	Der Haarschwamm als gefährlicher Holzzerstörer der Häuser . . . . .	1935/36	139–140
<i>Nüesch Emil</i>	Systematische Abklärung der Pilzgattung <i>Amanita</i> . . . . .	1935/36	181–182
<i>Nüesch Emil</i>	Seltene Pilze unserer Heimat . . . . .	1939/41	(104)
<i>Alder Alfred E.</i>	Über Pilzvergiftungen . . . . .	1937/38	(197)
<i>Koch Walo</i>	Blicke in die st. gallische Flora und ihre Erforschung . . . . .	1939/41	(117)
<i>Jaag Otto</i>	Die Biologie des Felsens . . . . .	1939/41	(117)
<i>C. Referierabende</i>			
<i>Schoch Helen</i>	Untersuchungen zum Problem der Verschiedengriffeligkeit (Heterostylie) . . .	1935/36	189
<i>Schoch Helen</i>	Untersuchungen über das Wachstum der Staubfäden bei einigen Gräsern . . . .	1937/38	(197)
<i>Winkler O.</i>	Die nordische Birke ( <i>Betula humilis</i> Schrank), einziger schweizerischer Standort im Gründenwald bei Abtwil . . . .	1935/36	189
<i>Inhelder Alfred</i>	Demonstration eines Originalherbariums .	1937/38	(207)
<b>VI. Mineralogie, Petrographie, Geologie, Paläontologie</b>			
<i>A. Abhandlungen</i>			
<i>Renz Hans</i>	Zur Geologie der östlichen st. gallisch-appenzellischen Molasse. Mit 10 Textfiguren und 9 Tafeln . . . . .	1937/38	1–128
<i>Lüthy Hans</i>	Geomorphologische Untersuchungen im Säntisgebirge. Mit 12 Abbildungen und 2 Plankarten . . . . .	1937/38	129–190
<i>Schlatter L. F.</i>	Neue geologische Untersuchungen im mittleren Säntisgebirge. Mit 2 Tafel- figuren, 5 Tafeln, Abbildungen und 4 Tafeln geologischer Profile und einer geologischen Ansicht . . .	1939/41	27–103
<i>B. Vorträge</i>			
<i>Staub Rudolf</i>	Bau und Werden Europas . . . . .	1931/32	27–36

Verfasser oder Vortragender	Titel	Jahrgang	Seite
<i>Staub Rudolf</i>	Täler, Pässe und Seen der Ostschweiz, ihr Ursprung und ihre Geschichte . . . .	1937/38	(207)
<i>Ludwig Andreas</i>	Das Molassegebiet zwischen Thur und Rhein, auf Grund der neuesten Kartierung . . . . .	1931/32	26–28
<i>Ludwig Andreas</i>	Herkunft und Schutz der erratischen Blöcke	1935/36	130–131
<i>Bächler Emil</i>	Über die geologisch-urgeschichtlichen Verhältnisse der Churfürsten . . . . .	1931/32	31–32
<i>Bächler Emil</i>	Über Naturspiele. Neue Serie . . . . .	1935/36	183
<i>Saxer Friedr.</i>	Englands Kohlen, eine geopolitische Betrachtung . . . . .	1931/32	5
<i>Saxer Friedr.</i>	Altes und Neues vom Tannenberg . . . .	1933/34	290–291
<i>Saxer Friedr.</i>	Fortschritte in der Geologie des St.Galler Oberlandes . . . . .	1939/41	(110)
<i>Hartmann A.</i>	Die Mineralquellen der Schweiz . . . . .	1933/34	257
<i>Kreis Alfred</i>	Über Erdbeben und ihre wissenschaftliche Erforschung . . . . .	1933/34	287–289
<i>Eugster H.</i>	Die unterirdischen Abflüsse der Seen im Alpstein und anderwärts. Die Färbungsmethoden zu deren Ermittlung . . . .	1935/36	154–155
<i>Zogg Heinr.</i>	Schneegwächten und Lawinen . . . . .	1935/36	155–156
<i>Oechslin Max</i>	Die Wildbäche der Alpen . . . . .	1937/38	(196)
<i>Czoernig W.</i>	Über Eishöhlen im Lande Salzburg . . . .	1937/38	(197)
<i>Staub W.</i>	Das Erdöl, seine wirtschaftliche Bedeutung und hauptsächliche Verbreitung auf der Erde . . . . .	1937/38	(207)
<i>Kopp J.</i>	Auf Erdölsuche im sumatranischen Urwald mit einem Überblick über die Erdölfrage in der Schweiz . . . . .	1937/38	(207)
<i>Niggli Paul</i>	Die Kluftmineralien der Schweizer Alpen <i>C. Referierabende</i>	1939/41	(110)
<i>Saxer Friedr.</i>	Referat über Rud. Staubs: Grundzüge und Probleme der alpinen Morphologie . . .	1937/38	(197)
<b>Paläontologie</b>			
<i>A. Abhandlungen</i>			
<i>Keller Paul</i>	Untersuchungen an Torflagern in der Stadt St.Gallen. Mit 6 Abbildungen	1933/34	83–94
<i>Saxer Friedr.</i>	Ein versteinerter Baumstamm aus der Molasse. Mit 2 Abbildungen . . .	1937/38	191–194

Verfasser oder Vortragender	Titel	Jahrgang	Seite
<i>Hescheler K.</i>	Aus der Vorgeschichte der Säugetiere in der Schweiz. Im Jahrbuch 1929/1930 abgedruckt . . . . .	1931/32	8
<b>VII. Prähistorie</b>			
<i>A. Abhandlungen</i>			
<i>Egli Emil</i>	Der Lebensraum und die Lebens-eigenart des Menschen der Wildkirchlistufe. Mit 3 Kärtchen und 12 Abbildungen. . . . .	1933/34	1-82
<i>B. Vorträge</i>			
<i>Bächler Emil</i>	Die Bedeutung der prähistorischen For-schungen in der Wildkirchlistufe . . .	1935/36	160-161
<i>Bächler Emil</i>	Die ältesten menschlichen Niederlassungen in der Schweiz . . . . .	1939/41	(111)
<i>Obermaier Hugo</i>	Die Höhlenmalereien der Eiszeitmenschen in Spanien. (Gemeinsam mit dem Kunst-verein St.Gallen) . . . . .	1937/38	(207)
<i>Obermaier Hugo</i>	Der Mensch der Mammut- und Rentier-periode in der Schweiz . . . . .	1939/41	(117)
<b>VIII. Physik</b>			
<i>B. Vorträge</i>			
<i>Rehsteiner Karl</i>	Der Einfluß der verschiedenen Lichtstrah- len auf das Auge . . . . .	1931/32	30-31
<i>Rothenberger A.</i>	Tonfilm und Fernsehen. Experimental-vortrag, gemeinsam mit dem Radioklub St.Gallen . . . . .	1931/32	24-25
<i>Rothenberger A.</i>	Wünschelrute und Erdstrahlen. Gemein-sam mit dem Radioklub St.Gallen . . .	1935/36	151-152
<i>Rothenberger A.</i>	Gewitter und Polarlichter . . . . .	1939/42	(104)
<i>Scherrer P.</i>	Über Atom-Umwandlung . . . . .	1935/36	174-176
<i>Scherrer P.</i>	Über die Natur der kosmischen Ultra-strahlung . . . . .	1939/42	(103)
<i>Scherrer P.</i>	Was wissen wir von den Atomen? . . . .	1933/34	284-285
<i>Vonwiller Paul</i>	Mikroskopie am Lebenden . . . . .	1939/41	(110)
<i>Schmid Friedr.</i>	1. Neue Beiträge zum Zodiakallichtproblem 2. Eine großartige Fata Morgana im Suez-kanal . . . . .	1939/41	(111)

Verfasser oder Vortragender	Titel	Jahrgang	Seite
	<i>C. Referierabende</i>		
<i>Oppliger</i>	Zufall und Kausalität in der Physik . . .	1931/32	4
<i>Kopp Werner</i>	Experimentalvortrag: Demonstrationen mit einem Kathodenstrahl-Oszillographen . . . (Vom Kantonsschulverein der Kantonschule geschenkt.)	1939/41	(118)
	<b>IX. Astronomie, Meteorologie, Klimatologie</b>		
	<i>A. Abhandlungen</i>		
<i>Hoffmann W.</i>	Einflüsse des Klimas und des Wetters auf die Gesundheit . . . . .	1931/32	122–155
	<i>B. Vorträge</i>		
<i>Kopp Werner</i>	Projekt einer St.Galler Sternwarte . . . .	1933/34	286–287
<i>Stucker P.</i>	In der Werkstätte des modernen Astronomen . . . . .	1933/34	285–286
<i>Stucker P.</i>	Astronomie und Astrologie . . . . .	1935/36	135–136
<i>Stucker P.</i>	Unsere Milchstraße . . . . .	1935/36	173–174
<i>Stucker P.</i>	Unser Mond . . . . .	1937/38	(206)
<i>Stucker P.</i>	Unsere Sonne . . . . .	1939/41	(111)
<i>Schmid Friedr.</i>	Das Zodiakallicht vom 47. Breitegrad Nord bis zum 39. Breitegrad Süd . . . . .	1935/36	136–137
<i>Streiff-Becker R.</i>	Neue Forschungen über den Alpenföhn . .	1937/38	(196)
<i>Mörikofer W.</i>	Probleme der Bioklimatologie . . . . .	1937/38	(197)
	<b>X. Chemie</b>		
	<i>B. Vorträge</i>		
<i>Jovanovits</i>	Die Fortschritte der angewandten Chemie und ihre Bedeutung für das moderne Wirtschaftsleben . . . . .	1935/36	176–178
<i>Wieser E.</i>	Abwasser und Abwasserreinigung . . . .	1937/38	(197)
<i>Düggeli Max</i>	Die Sauermilchprodukte als Nahrungs- und Genußmittel und ihre Mikroflora . . .	1939/41	(103)
	<i>C. Referierabende</i>		
<i>Enz W.</i>	Über die Konstitution der hochmolekularen organischen Verbindungen . . . . .	1937/38	(197)

Verfasser oder Vortragender	Titel	Jahrgang	Seite
	<b>XI. Technologie und Technik</b>		
	<i>B. Vorträge</i>		
<i>Allenspach G.</i>	Neueste Fortschritte in der Glasfabrikation	1931/32	6
<i>Jovanovits</i>	Streifzüge auf dem Gebiete der neuen Faserforschung, ihre praktische Bedeutung für die Textil- und Lederindustrie . . . . .	1933/34	260–261
<i>Frey-Wyßling A.</i>	Über die Kautschukgewinnung . . . . .	1935/36	163–164
<i>Lanker J.</i>	Über Kunststoffe I: I. Teil: Über Kunststoffe aus pflanzlichen und tierischen Rohstoffen . . . . .	1939/41	(104)
<i>Lanker J.</i>	II. Teil: Vollsynthetische organische Kunststoffe: Kunstarze und Kunstkautschuk	1939/41	(117)
<i>Knoll Willy</i>	Einiges über den Brückenbau; die hauptsächlichsten neueren Brückenbausysteme und ihre Wirkungsweise . . . . .	1937/38	196
<i>Giger O.</i>	Die schweizerische Kulturtechnik. Wesen, Entwicklung und Bedeutung für die Gegenwart. Mit besonderer Berücksichtigung des Kantons St.Gallen . . . . .	1939/41	(117)
	<b>XII. Landwirtschaft, Obst- und Weinbau, Forstwesen</b>		
	<i>B. Vorträge</i>		
<i>Zogg Heinrich</i>	Blühen und Fruchten unserer Obstbäume	1931/32	29–30
<i>Tanner Hch.</i>	Forstliche Vererbungsfragen und ihre praktischen Auswirkungen . . . . .	1931/32	7
<i>Winkler Otto</i>	Die pflanzlichen Lebensformen im Walde, speziell die Holzgewächse . . . . .	1931/32	29
<i>Winkler Otto</i>	Forstgeschichte und Pflanzengeographie .	1933/34	282–283
<i>Winkler Otto</i>	Unsere Bäume und Sträucher im Wintergewande. Über die Knospen unserer Bäume und Sträucher . . . . .	1935/36	131–132
<i>Winkler Otto</i>	Probleme des Gebirgswaldes . . . . .	1939/41	(117)
	<i>C. Referierabende</i>		
<i>Winkler Otto</i> †	Die nordische Birke ( <i>Betula humilis</i> Schrank) Saat- und Kulturversuche . . . . .	1935/36	189
	<b>XIII. Geographisches, Reisen</b>		
	<i>B. Vorträge (naturhistorisch)</i>		
<i>Oechslin Max</i>	Das Land Uri . . . . .	1939/41	104

Verfasser oder Vortragender	Titel	Jahrgang	Seite
<i>Bächler Emil</i>	Durch das Tamina- und Calfeisental . . .	1931/32	9
<i>Inhelder Alfred</i>	Naturwissenschaftliches von der Sinaihalbinsel, nach den Aufzeichnungen des Forschungsreisenden <i>A. Kaiser</i> in Arbon . . .	1931/32	33–34
<i>Vacano Ph.</i>	Bolivien: Landschaft, Natur und Volksleben . . . . .	1931/32	34
<i>Heim Arnold</i>	Forschungsreisen ins Hochgebirge von Chinesisch-Tibet . . . . .	1931/32	34
<i>Heim Arnold</i>	Die Entstehung der Erzlagerstätten unter Berücksichtigung von Spanien und Marokko . . . . .	1933/34	289–290
<i>Heim Arnold</i>	Quer durch Westafrika (Reisebilder von der Guinea-Westküste bis zum Mittelmeer) . . . . .	1935/36	134–135
<i>Heim Arnold</i>	Flugreise nach Hinterindien . . . . .	1935/36	157–158
<i>Heim Arnold</i>	«Thron der Götter» (Himalaya-Expedition 1936), Filmvortrag . . . . .	1937/38	(197)
<i>Heim Arnold</i>	Die schweizerische Patagonienreise (1939/1940) . . . . .	1939/41	(111)
<i>Heim Arnold</i>	Zu neuentdeckten Bergvölkern in Neuguinea. (Mit der Geogr.-Kommerz. Gesellschaft.) . . . . .	1939/41	(117)
<i>Arbenz Paul</i>	Reisebilder aus Südafrika; Natur und Bodenschätze . . . . .	1931/32	11
<i>Brockmann H.</i>	Durch Finnland ans Nördliche Eismeer . . .	1931/32	10
<i>Wiegner G.</i>	Reiseindrücke aus Rußland . . . . .	1933/34	263–264
<i>Staub W.</i>	Mexiko, Land und Leute . . . . .	1933/34	262–263
<i>Schmid Friedr.</i>	Reiseindrücke rings um Afrika . . . . .	1933/34	261–262
<i>Schmid Friedr.</i>	Meine Reise um die Erde . . . . .	1933/34	291–292
<i>Egli Emil</i>	Meer und Mensch im Kampf um den Lebensraum: Nordsee, Halligen usw. . .	1935/36	156–157
<i>Egli Emil</i>	Erde und Mensch in der ungarischen Pußta . . . . .	1937/38	(197)
<i>Egli Emil</i>	Landschaftliches und Menschliches. Bild der bretonischen Küste . . . . .	1933/34	(104)
<i>Furrer Ernst</i>	Reise in die Abruzzen. (Mit der Geogr. Ges. zusammen.) . . . . .	1935/36	132–133
<i>Gams Helmut</i>	Als Naturforscher in den Steppen Südrusslands und des Kaukasus . . . . .	1935/36	133–134
<i>Bächler Heinz</i>	Im Küstenland des tropischen Ostafrika. Schilderung der Sisalagave und ihrer Kultur . . . . .	1935/36	186–188

Verfasser oder Vortragender	Titel	Jahrgang	Seite
Jaag Otto	Streifzüge durch den Niederländischen Archipel . . . . .	1939/41	(104)
Ebneter A.	Reisebilder aus Tunesien . . . . .	1937/38	(207)
Dyrenfurth O.G.	Bilder von den Himalaya-Expeditionen 1930 und 1934 . . . . .	1939/41	(111)

Datum	Ort	Jahrgang	Seite
<b>XIV. Exkursionen und Besichtigungen</b>			
	technischer und merkantiler Betriebe (stets gemeinsam mit dem städtischen Lehrerverein)		
1930 21. X.	Exkursion in die Karton- und Papierfabrik Laager in Bischofszell. Einleitende Referate durch Prof. G. Allenspach und den Besitzer	1931/32	12
1931 20. V.	Besichtigung der Aluminiumwerke AG. Rorschach. Leitung: Prof. G. Allenspach und einleitendes Referat von Dir. Blattner . . .	1931/32	35
1932	Keine Exkursion: Tod von Herrn Prof. Allenspach.		
1933 20. V.	Besichtigung der J. Rühe-Sammlung palaearktischer Schmetterlinge im Naturhistorischen Museum. Leitung: E. Bächler . . . .	1933/34	295
17. VI.	Besichtigung der großen Dieselmotoren-Anlage im Elektrizitätswerk Kubel. Führung und Erklärung von Betriebsdirektor E. Hohl . . .	1933/34	296
27. VIII.	Exkursion Degersheim-Flawil: 1. Besichtigung der Kuranstalt Sennrüti: <i>Dir. Danzeisen-Grauer</i> . Wasser- und Sonnenbäder, Gymnastik, künstliche Bestrahlung 2. Geologie der Umgebung von Degersheim: <i>Dr. A. Ludwig</i> 3. Erklärung des Panoramas von Inzenberg: <i>Reallehrer Ebneter, Dr. A. Ludwig</i> 4. Der prächtige Waldbesitz des Klosters Magdenau: <i>Bezirksförster Tanner</i> 5. Besuch des Rotmoos: <i>Naturschutz-Reservat. O. Winkler</i> , Forstadjunkt. . . . .	1933/34	296–298
1934	Keine Exkursion.		
1935	übernimmt Aktuar <i>Friedr. Sacher</i> das Arrangement der Exkursionen.		

Datum	Ort	Jahrgang	Seite
1935	Besichtigung der Buntdruckfärberei <i>Heberlein &amp; Cie., Wattwil.</i> Leitung: Herr Dr. Eduard Heberlein . . . . .	1935/36	165
28./29. VI.	Exkursion zur Einweihung des <i>Murgsee-Reservates</i> . Führung: O. Winkler, Forstadjunkt .	1935/36	165
1936	Besichtigung der <i>Saurer-Werke in Arbon</i> . Herr Prof. <i>J. Lanker</i> von der Verkehrsschule und Herr Ingenieur <i>Schläpfer</i> übernehmen Leitung und Führung . . . . .	1935/36	189
1937	Besuch der <i>Glockengießerei Staad</i> bei Rorschach. Führung: Prof. <i>Lanker</i> und Ingenieure. . .	1935/36	197
	Geologische Herbstsexkursion: Gais-Sommersberg-Stoß-Hinterforst. Führung: Reallehrer <i>Fr. Sixer</i> . . . . .	1937/38	(197)
1938	Besichtigung der <i>Eidgenössischen Material-Prüfungs-Anstalt in St.Gallen</i> . Leitung: Prof. <i>Jovanovits</i> und Fachleute . . . . .	1937/38	(208)
	Besuch der <i>Salinen von Rheinfelden</i> und des <i>Schiffahrthafens in Basel</i> . Leitung Prof. <i>J. Lanker</i> und Fachleute . . . . .	1937/38	(208)
1939	<i>Mövenreservat Kaltbrunner Riet</i> : 1. Explikationen: <i>Dr. Rehsteiner</i> . 2. Melioration Kaltbrunner Riet: Ingenieur <i>Willy Knoll</i> . 3. Geographisches und Geologisches: Reallehrer <i>Grüninger</i> . Technologische Exkursion in das Etablissement der Tuch- und Wolldeckenfabrik <i>Aebi &amp; Zinsli in Sennwald</i> . Leitung: Prof. <i>Lanker</i>	1939/41	(104)
1940	Keine Exkursion.		
1941	Besuch des <i>Kunstharz-Pressewerkes der Firma Suhner &amp; Cie., Herisau</i> . Leitung: Prof. <i>J. Lanker</i> und Fabrikleiter . . . . . Als Ergänzung zu den beiden technologischen Vorträgen von Prof. <i>Lanker</i> .	1939/41	(118)

## XV. Naturschutz

Vom Jahre 1907 bis 1932 bestand im Kanton St.Gallen eine kantonale Naturschutzkommission unter dem Präsidium von *Dr. H. Rehsteiner*. Am 20. April 1932 hat nun eine Neuorientierung bzw. Neukonstituierung dieser Kommission stattgefunden, wobei an ihre Spitze Herr Forstadjunkt, jetzt Bezirksförster *Otto Winkler* in Bad Ragaz getreten und Dr. *Rehsteiner* zum Ehrenpräsidenten ernannt worden ist.

Von 1933 an sind nun von Präsident *Otto Winkler* jährliche *Tätigkeitsberichte der Naturschutzkommission* der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft erschienen, die sich jeweilen mit folgenden Abteilungen des Naturschutzes beschäftigen: Organisatorisches, Gesetze, Verordnungen, Staatsverträge, Naturschutz in der Schule, Propaganda, Pflanzenschutz, Tierschutz, Vogelschutz, Geologie (erratische Blöcke), Reservate, Verschiedenes, Finanzen.

<i>Tätigkeitsbericht 1933</i>	in Jahrbuch 1933 und 1934	Seite	302–319
<i>Tätigkeitsbericht 1934</i>			
<i>Tätigkeitsbericht 1935</i>	in Jahrbuch 1935 und 1936	Seite	195–216
<i>Tätigkeitsbericht 1936</i>			
<i>Tätigkeitsbericht 1937</i>	in Jahrbuch 1937 und 1938	Seite	221–240
<i>Tätigkeitsbericht 1938</i>			
<i>Tätigkeitsbericht 1939</i>	in Jahrbuch 1939–1941	Seite	122–137
<i>Tätigkeitsbericht 1940</i>			
<i>Tätigkeitsbericht 1941</i>			

Gams Helmut, Innsbruck: Naturschutzgebiete in den Ostalpen, in den Hohen Tauern und im Großglocknergebiet. 1937 und 1938, Seite 196.

Verfasser oder Vortragender	Titel	Jahrgang	Seite
<i>Rehsteiner H.</i>	{ Vorsteher J. Führer . . . . . Dr. Chr. Falkner . . . . . Dr. Hans Hauri . . . . .	1931/32	37–39
<i>Rehsteiner H.</i>	Prof. Gottfr. Allenspach . . . . .	1933/34	266–269
<i>Bächler E.</i>	{ Dr.h.c. Andreas Ludwig, geb. 4. IV. 63, gest. 3. IX. 1934 (29. IV. 1931) Dr. h.c., Univ. Zürich, 1934 – Real- lehrer J. Büchel . . . . .	1935/36	144–146
	1936: Prof. Dr. R. Kopp . . . . .	1935/36	190
	1936: Reallehrer Inhelder, Neßlau . . .	1935/36	190
	1936: Aug. Müller, Buchdrucker . . . .	1935/36	191
	1936: Keßler, Meteorologe . . . . .	1935/36	191
	1937: Prof. Dr. Albert Heim † 31.VIII. 1937	1937/38	167–168
	1938: Prof. Dr. J. Früh . . . . .	1937/38	209–212
	1938: Prof. Dr. J. Maurer, Zürich . . . .	1937/38	212–213
	1939: Prof. Dr. C. Schröter . . . . .	1939/41	106
	1939: Rektor Dr. R. Keller, Winterthur .	1939/41	106
	1939: Dr. Th. Wartmann . . . . .	1939/41	106