**Zeitschrift:** Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft =

Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della

Società Elvetica di Scienze Naturali

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

**Band:** 106 (1925)

Inhaltsverzeichnis

## 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: 28.11.2025** 

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

## Inhaltsverzeichnis

Eröffnungsrede des Jahrespräsidenten und Hauptvorträge	
Paul Steinmann: Eröffnungsrede der 106. Jahresversammlung. Thema: Über den Ideengehalt und die Erkenntniskritik der experimentellen	Seite
Morphologie	11
P. Karrer: Über Cellulose und Kunstseide	30
L. Léger: La Physionomie biologique des cours d'eau de montagne	42
Ad. Hartmann: Die Thermalquelle von Schinznach	52 58
Gruppenreferate	
P. Niggli: Baugesetze kristalliner Materie	91
E. Argand: La théorie de la dérive des continents	95
E. Witschi: Die Bedingungen der geschlechtlichen Differenzierung	95
Sektionsvorträge	
1. Sektion für Mathematik	
1. Willy Scherrer: Involutorische Transformationen von Flächen	101
2. H. Krebs: Sur deux équations aux dérivées partielles du second ordre	101
3. Rolin Wavre: Un problème de mécanique appliquée, à propos de la	
théorie de Wegener	103
4. F. Gonseth: Sur la logique intuitioniste	103
2. Sektion für Physik	
1. A. Stäger: Über Staubelektrizität	104
2. F. Klingelfuss: Zur Frage der dielektrischen Festigkeit der Luft .	104
3. A. Piccard und E. Kessler: Über das Verhältnis der elektrischen La-	
dung des Protons und des Elektrons	104
4. E. K. Müller: Objektiver, elektrischer Nachweis einer Emanation des lebenden menschlichen Körpers und ihre sichtbaren Wirkungen	
(mit Experimenten)	105
5. P. Gruner: Bemerkungen zu der neuen Theorie von J. J. Thomson	100
über die Struktur des Lichtes	105
3. Sektion für Geophysik, Meteorologie und Astronomi	е
1. R. Streiff-Becker: Beitrag zur Theorie des Föhns	106
2. Jean Lugeon: Les idées françaises sur la dynamique des parasites de	
la T.S.F. et leur extension en Suisse	110

10

3. Jean Lugeon: Sur un nouveau procédé expérimental pour l'exploration des parasites atmosphériques	3. Jean Lugeon: Sur un nouveau procédé expérimental pour l'exploration des parasites atmosphériques		<del>-</del> 4 <del>-</del>	
4. O. Lütschg: Ergebnisse der experimentellen Bestimmung der Erosionsgrösse während des Vorstosses des Allalingletschers 1920—1924 5. O. Lütschg: Cher den Einfluss der Wärme auf das Mass des Vorstosses eines Gletschers. 111 6. J. Schneider: Kritisches zu den Grundlagen der schwedischen und finuländischen Glazialton-Chronologie 112 7. Jean Lugeon: A propos de prévision du temps 114 8. M. Moreillon: Pluviosité et boisement d'une région 115 116 117 118 118 119 119 119 110 110 110 111 111 111 111	4. O. Lütschg: Ergebnisse der experimentellen Bestimmung der Erosions grösse während des Vorstosses des Allalingletschers 1920—1924 5. O. Lütschg: Über den Einfluss der Wärme auf das Mass des Vorstosses eines Gletschers	3.		Seite
grösse während des Vorstosses des Allalingletschers 1920—1924  5. O. Lutschy: Über den Einfluss der Wärme auf das Mass des Vorstosses eines Gletschers	grösse während des Vorstosses des Allalingletschers 1920—1924  5. O. Lütschg: Über den Einfluss der Wärme auf das Mass des Vorstosses eines Gletschers.  6. J. Schneider: Kritisches zu den Grundlagen der schwedischen und finvländischen Glazialton-Chronologie		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	111
eines Gletschers	eines Gletschers		grösse während des Vorstosses des Allalingletschers 1920-1924	111
finnländischen Glazialton-Chronologie	finuländischen Glazialton-Chronologie	5.		11 <b>1</b>
7. Jean Lugeon: A propos de prévision du temps	7. Jean Lugeon: A propos de prévision du temps	6.		111
4. Sektion für Chemie  1. Jean Piccard: Titrages électrométriques accélérés	4. Sektion für Chemie 1. Jean Piccard: Titrages électrométriques accélérés	7.	~	
1. Jean Piccard; Titrages électrométriques accélérés	1. Jean Piccard: Titrages électrométriques accélérés		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
2. E. Winterstein: Über das in der Eibe, Taxus baccata, enthaltene Alkaloid Taxin	2. E. Winterstein: Über das in der Eibe, Taxus baccata, enthaltene Alkaloid Taxin		4. Sektion für Chemie	
Alkaloid Taxin	Alkaloid Taxin	1.	Jean Piccard; Titrages électrométriques accélérés	115
3. Amé Pictet: Sur la présence de l'argon dans les cellules vivantes 4. Paul Schläpfer: Beobachtungen über Oxydationsvorgänge an Isolierölen 5. H. H. Escher: Über die Isolierung natürlicher kristallisierter Lecithine (Vorläufige Mitteilung) 6. Ernst Hodel: Zur Biochemie der Erdalkalien 7. Th. Gassmann: Über Unregelmässigkeiten im periodischen System und ihre Beziehungen zum Phosphoroxydkomplex des Schnee- und Regenwassers 7. 118 8. Pierre Castan: Sur la tri- et l'hexahexosane 9. Walter Kern: Elektrochemische Versuche in der Puringruppe 121 10. P. Ruggli: Ein Beitrag zur Frage der Baumwollaffinität 122 11. Fritz Zetsche: Der Einfluss von Phosphoroxychlorid auf die katalytische Reduktion der Säurechloride 122 12. E. Briner et A. Rothen: Sur la formation de l'oxyde d'azote aux températures élevées 123 13. E. Briner, H. Biedermann et A. Rothen: Sur la compressibilité et la décomposition de l'oxyde d'azote 124 125 13. M. Mühlberg: Ergebnisse der geologischen Aufnahme des Kartenblattes 99 (Mümliswil). An Hand einer Profiltafel 125 2. Alph. Jeannet: Un gisement interglaciaire à Cressier (Neuchâtel) 126 3. Maurice Lugeon: Les écailles de la Forêt de l'Essert (Préalpes internes vaudoises) et présence d'une lame de granit 126 4. F. Nussbaum: Über das Riesenkonglomerat von Prades in den östlichen Pyrenäen 127 128 129 129 129 130 140 151 161 170 171 171 171 171 171 172 172 173 174 175 175 176 177 176 177 176 177 176 177 176 177 177	3. Amé Pictet: Sur la présence de l'argon dans les cellules vivantes 4. Paul Schläpfer: Beobachtungen über Oxydationsvorgänge an Isolierölen 5. H. H. Escher: Über die Isolierung natürlicher kristallisierter Lecithine (Vorläufige Mitteilung) 117. Ernst Hodel: Zur Biochemie der Erdalkalien 118. Ernst Hodel: Zur Biochemie der Erdalkalien 119. Th. Gassmann: Über Unregelmässigkeiten im periodischen System und ihre Beziehungen zum Phosphoroxydkomplex des Schnee- und Regenwassers 118. Pierre Castan: Sur la tri- et l'hexahexosane 129. Walter Kern: Elektrochemische Versuche in der Puringruppe 120. P. Ruggli: Ein Beitrag zur Frage der Baumwollaffinität 122. In Fritz Zetsche: Der Einfluss von Phosphoroxychlorid auf die katalytische Reduktion der Säurechloride 122. E. Briner et A. Rothen: Sur la formation de l'oxyde d'azote aux températures élevées 123. E. Briner, H. Biedermann et A. Rothen: Sur la compressibilité et la décomposition de l'oxyde d'azote 124. M. Mühlberg: Ergebnisse der geologischen Aufnahme des Kartenblattes 99 (Mümliswil). An Hand einer Profiltafel 125. Alph. Jeannet: Un gisement interglaciaire à Cressier (Neuchâtel) 126. Mauricè Lugeon: Les écailles de la Forêt de l'Essert (Préalpes internes vaudoises) et présence d'une lame de granite 126. F. Nussbaum: Über das Riesenkonglomerat von Prades in den östlichen Pyrenäen 127. E. Nussbaum: Vorweisung eines neuen Reliefs des Napfgebietes 127. E. Russch: Zur Tektonik der Molasse südlich von Bern 127.	2.	E. Winterstein: Über das in der Eibe, Taxus baccata, enthaltene	
4. Paul Schläpfer: Beobachtungen über Oxydationsvorgänge an Isolierölen 5. H. H. Escher: Über die Isolierung natürlicher kristallisierter Lecithine (Vorläufige Mitteilung)	4. Paul Schläpfer: Beobachtungen über Oxydationsvorgänge an Isolierölen 5. H. H. Escher: Über die Isolierung natürlicher kristallisierter Lecithine (Vorläufige Mitteilung)		Alkaloid Taxin	115
5. H. H. Escher: Über die Isolierung natürlicher kristallisierter Lecithine (Vorläufige Mitteilung)	5. H. H. Escher: Über die Isolierung natürlicher kristallisierter Lecithine (Vorläufige Mitteilung)	3.	Amé Pictet: Sur la présence de l'argon dans les cellules vivantes .	117
6. Ernst Hodel: Zur Biochemie der Erdalkalien	6. Ernst Hodel: Zur Biochemie der Erdalkalien			117
7. Th. Gassmann: Über Unregelmässigkeiten im periodischen System und ihre Beziehungen zum Phosphoroxydkomplex des Schnee- und Regenwassers	7. Th. Gassmann: Über Unregelmässigkeiten im periodischen System und ihre Beziehungen zum Phosphoroxydkomplex des Schnee- und Regenwassers		thine (Vorläufige Mitteilung)	117
ihre Beziehungen zum Phosphoroxydkomplex des Schnee- und Regenwassers	ihre Beziehungen zum Phosphoroxydkomplex des Schnee- und Regenwassers	6.	Ernst Hodel: Zur Biochemie der Erdalkalien	117
8. Pierre Castan: Sur la tri- et l'hexahexosane	8. Pierre Castan: Sur la tri- et l'hexahexosane	7.	- ·	
9. Walter Kern: Elektrochemische Versuche in der Puringruppe	9. Walter Kern: Elektrochemische Versuche in der Puringruppe		Regenwassers	118
10. P. Ruggli: Ein Beitrag zur Frage der Baumwollaffinität	10. P. Ruggli: Ein Beitrag zur Frage der Baumwollaffinität	8.	Pierre Castan: Sur la tri- et l'hexahexosane	121
11. Fritz Zetsche: Der Einfluss von Phosphoroxychlorid auf die katalytische Reduktion der Säurechloride	11. Fritz Zetsche: Der Einfluss von Phosphoroxychlorid auf die katalytische Reduktion der Säurechloride	9.	Walter Kern: Elektrochemische Versuche in der Puringruppe	121
tische Reduktion der Säurechloride	tische Reduktion der Säurechloride	10.	P. Ruggli: Ein Beitrag zur Frage der Baumwollaffinität	122
températures élevées	13. E. Briner, H. Biedermann et A. Rothen: Sur la compressibilité et la décomposition de l'oxyde d'azote	11.		122
13. E. Briner, H. Biedermann et A. Rothen: Sur la compressibilité et la décomposition de l'oxyde d'azote	13. E. Briner, H. Biedermann et A. Rothen: Sur la compressibilité et la décomposition de l'oxyde d'azote	12.	·	109
5. Sektion für Geologie  1. M. Mühlberg: Ergebnisse der geologischen Aufnahme des Kartenblattes 99 (Mümliswil). An Hand einer Profiltafel	5. Sektion für Geologie  1. M. Mühlberg: Ergebnisse der geologischen Aufnahme des Kartenblattes 99 (Mümliswil). An Hand einer Profiltafel	40	<u>*</u>	125
<ol> <li>M. Mühlberg: Ergebnisse der geologischen Aufnahme des Kartenblattes 99 (Mümliswil). An Hand einer Profiltafel</li></ol>	<ol> <li>M. Mühlberg: Ergebnisse der geologischen Aufnahme des Kartenblattes 99 (Mümliswil). An Hand einer Profiltafel</li></ol>	15.	·	123
<ol> <li>M. Mühlberg: Ergebnisse der geologischen Aufnahme des Kartenblattes 99 (Mümliswil). An Hand einer Profiltafel</li></ol>	<ol> <li>M. Mühlberg: Ergebnisse der geologischen Aufnahme des Kartenblattes 99 (Mümliswil). An Hand einer Profiltafel</li></ol>		5. Sektion für Geologie	
<ol> <li>Alph. Jeannet: Un gisement interglaciaire à Cressier (Neuchâtel).</li> <li>Maurice Lugeon: Les écailles de la Forêt de l'Essert (Préalpes internes vaudoises) et présence d'une lame de granite.</li> <li>F. Nussbaum; Über das Riesenkonglomerat von Prades in den östlichen Pyrenäen.</li> <li>F. Nussbaum: Vorweisung eines neuen Reliefs des Napfgebietes.</li> <li>F. Nussbaum: Vorweisung eines neuen Reliefs des Napfgebietes.</li> <li>R. Rutsch; Zur Tektonik der Molasse südlich von Bern.</li> <li>Paul Beck: Demonstration einer Karte (1:500,000) der letzten Vergletscherung der Schweizeralpen.</li> <li>Malther Staub: Die Hauptlinien im Bauplan von Mexiko.</li> </ol>	<ol> <li>Alph. Jeannet: Un gisement interglaciaire à Cressier (Neuchâtel) 126</li> <li>Maurice Lugeon: Les écailles de la Forêt de l'Essert (Préalpes internes vaudoises) et présence d'une lame de granite</li></ol>	1.	M. Mühlberg: Ergebnisse der geologischen Aufnahme des Karten-	195
<ol> <li>Maurice Lugeon: Les écailles de la Forêt de l'Essert (Préalpes internes vaudoises) et présence d'une lame de granite</li></ol>	<ol> <li>Maurice Lugeon: Les écailles de la Forêt de l'Essert (Préalpes internes vaudoises) et présence d'une lame de granite</li></ol>	o	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<ol> <li>F. Nussbaum; Über das Riesenkonglomerat von Prades in den östlichen Pyrenäen</li></ol>	<ol> <li>F. Nussbaum; Über das Riesenkonglomerat von Prades in den östlichen Pyrenäen.</li> <li></li></ol>		Maurice Lugeon: Les écailles de la Forêt de l'Essert (Préalpes in-	
<ul> <li>5. F. Nussbaum: Vorweisung eines neuen Reliefs des Napfgebietes</li></ul>	<ul> <li>5. F. Nussbaum: Vorweisung eines neuen Reliefs des Napfgebietes</li></ul>	4.	F. Nussbaum; Über das Riesenkonglomerat von Prades in den öst-	
<ul> <li>6. R. Rutsch; Zur Tektonik der Molasse südlich von Bern</li></ul>	6. R. Rutsch; Zur Tektonik der Molasse südlich von Bern 127	ĸ		
7. Paul Beck: Demonstration einer Karte (1:500,000) der letzten Vergletscherung der Schweizeralpen			•	
8. Walther Staub: Die Hauptlinien im Bauplan von Mexiko 129			Paul Beck: Demonstration einer Karte (1:500,000) der letzten Ver-	
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	^		

	Seite
10. J. Schneider: Die diluviale Glazialerosion an der Via Mala-Strecke, am	400
Fläscherberg, Gonzen und Schänniserberg	132
11. J. Hug: Neuere Untersuchungen über die Verteilung der Härte im	494
Grundwasser	134
12. Ph. Bourquin: A propos des marnes à Ostrea (Exogyra) virgula Defr.	
dans la région comprise entre le Doubs et la Joux-Perret, aux	194
environs de la Chaux-de-Fonds	134
13. N. Oulianoff: Une contribution à l'étude de la tectonique du massif	135
du Mont-Blanc (partie suisse)	135
15. Paul Vosseler: Die Beziehungen zwischen Schwarzwald und Tafeljura	136
16. C. E. Wegmann: Sur le rôle tectonique de quelques gneiss œillés de	100
la chaîne calédonienne scandinave	136
17. A. Amsler: Demonstration einer tektonischen Jurakarte	
11. M. Masser. Demonstration chair tokeomischen duraum to	100
6: Sektion für Mineralogie	
1. L. Déverin; Minéraux authigènes dans les roches sédimentaires	138
2. M. Reinhard: Anormale Ausbildung von Plagioklaszwillingen	139
3. P. Niggli: Chemische Gesteinsverwitterung in der Schweiz	139
4. L. Weber: Magnesitkristalle aus dem Simplontunnel	139
5. Johann Jakob: Über den Chemismus der Muskovite	139
6. R. Staub: Über einen Nephritgang im Malenco-serpentin	140
7. Friedrich Rinne: Gesetzmässige Verwachsungen von Biotit mit Cordierit	140
7. Sektion für Paläontologie	
1. H. G. Stehlin: Über Milchincisiven miocäner Proboscidier	141
2. Pierre Revilliod: Résultats principaux de l'expédition du Muséum	
d'Histoire naturelle de New-York au désert de Gobi	141
3. Ed. Gerber: Die Brachiopodenfauna der Stockhornberge	141
4. Aug. Tobler: Über Cyclammina sequana Merian spec	142
5. Aug. Tobler: Miogypsina aus dem Oligo-Miocan von Trinidad und Borneo	142
6. R. Koch: Jungtertiäre Foraminiferen aus der Landschaft Bulongan	•
(Ost-Borneo)	142
7. F. Leuthardt: Über einige seltenere Fossilien aus dem Dogger der Um-	•
gebung von Liestal	143
8. J. Lambert: Sur les Rhabdocidaris Orbignyi Agassiz communiqués par	
M. Schneider de Bâle et Note additionnelle (Communication présentée	
par M. Alph. Jeannet, Neuchâtel)	144
9. H. Helbing: Über ein Tibiafragment aus dem Oligocan von Méroux	
bei Belfort	144
10. S. Schaub: Über Mus Gaudryi Dames	145
11. B. Peyer: Vorläufige Mitteilung über Trias-Fossilien aus Meride (Tessin)	146
8. Sektion für Botanik	
8 a. Subsektion für Systematische Botanik, Ökologie und Pflanzengeograph	hie
1. Max Oechslin: Frühlingseinzug 1925 im Urnerland	147
<ol> <li>Max Oechslin: Wald- und Wirtschaftskarte des Kantons Uri</li> <li>M. Düggeli: Die Bakterienflora auf Alpenpflanzen</li> </ol>	
o. m. Dwygen. Die Daktellennora auf Albenbffanzen	148

	<del>-</del> 6 <del>-</del>	
	4. A. Ernst: Zur Kenntnis des Artbastardes Primula variabilis Goupil	Seite
	(Pr. vulgaris × veris) und seiner Nachkommenschaft	149
	5. H. Guyot: Nouvelles recherches sur l'origine de la flore valaisanne	151
w	6. A. Becherer: Die botanische Erforschung des Aargaus seit dem Erscheinen der Flora von H. Lüscher.	151
	7. A. Becherer: Die Herkunft der xerothermen Pflanzen des schweizerischen	151
	Mittellandes	152
	8. Hans Gilomen: Soziologische Studien über die Blaugrashalden der	
	nördlichen Kalkalpen	152
	8 b. Subsektion für Allgemeine Botanik	
	9. Ed. Fischer: Die Heteroecie der Sclerotinia Rhododendri und diejenige	
	der Uredineen	152
	10. A. Ernst: Einige Ergebnisse befruchtungsphysiologischer und gene-	159
	tischer Untersuchungen an Primula longiflora All	153 155
		100
	9. Sektion für Zoologie	
	1. K. Bretscher: Der Vogelzug in der Schweiz auf Grund von Beobachtungen	156
	2. W. H. Schopfer: Recherches sur le liquide de Cysticercus tenuicollis	157
	3. W. H. Schopfer. Recherches sur la Concentration moléculaire des	
	tissus et sucs des parasites (II. Trématodes)	158
	4. Max von Arx: Neue Grundlagen der Entwicklungslehre	159
	5. M. Diethelm: Neue Funde von Ursus arctos in der sog. Bärenhöhle auf der Alp Stoss	160
	6. F. E. Lehmann: Über die Entwicklung des Tracheensystems bei den	100
	Insekten	160
	7. Theodor Staub: Verschiedene Mitteilungen aus dem Vogelleben	161
	8. W. Schmassmann: Weitere Beobachtungen über Fischwanderungen.	162
	9. P. Steinmann: Über Wundverschluss	162
	10. Medizinisch-Biologische Sektion	
	. I. Referate	
	Über Fieber	109
	R. Isenschmid: Wesen und Bedeutung des Fiebers	<ul><li>163</li><li>163</li></ul>
	M. Jaquerod: Fièvre et tuberculose	163
	II. Mitteilungen  1. Paul Hüssy: Die Graviditätshypertonie	163
	2. Paul Hüssy und Hans Vetter: Über die Endometritis tuberculosa .	164
	3. E. Hanhart: Über die konstitutionelle Disposition zu Idiosynkrasien	
	und ihre Vererbung	164
	4. Ed. Jenny: Epidermolysis bullosa hereditaria beim Neugeborenen . 5. P. Vonwiller: Histologische Ergebnisse der Mikroskopie im auffallen-	166
	den Licht	<b>16</b> 6
×	6. W. Odermatt: Die biologische Nachwirkung des operativen Eingriffes	168

7. André de Coulon: Relations existant entre les points isoélectriques	Seite
,	
du muscle de la souris et la réceptivité accentuée ou atténuée de	4.00
l'animal à la greffe cancéreuse	168
8. André de Coulon: Etude du point isoélectrique du sérum sanguin chez	
les personnes normales, dans les différents stades de la grossesse, chez	
le cancéreux et dans plusieurs infections aiguës et chroniques .	169
9. E. Tschopp: Zur Lehre des Natriumstoffwechsels	171
10. H. Fischer: Zur Diagnostik und chirurgischen Behandlung der Herz-	
beutelsynechie	172
·	
11. Sektion für Anthropologie und Ethnologie	
1. Fritz Sarasin: Über den Haarwechsel bei Melanesier- und Negerkindern	173
2. Rud. Schwarz: Zähne und Kieferwachstum der Anthropoïden	174
3. Fritz Sarasin: Über die Steinzeit auf Ceylon	175
4. H. Hintermann: Beitrag zur Ethnographie der Kuluena- und Kuli-	1.0
	176
sevŭ-Indianer	
5. François Forel: Présentation d'objets extraits de tombeaux lacustres	178
6. L. Reverdin: Le squelette du bras chez les Boschimans-Hottentots.	178
7. Anne-Marie Du Bois: Quelques observations au sujet du crâne et	
de la face des Boschimans-Hottentots	179
8. Gertrud Grützner: Zur Anthropologie des Epistropheus	180
9. Otto Schlaginhaufen: Über einen Pfahlbauschädel aus dem Moossee-	
dorfsee (Kt. Bern)	181
12. Sektion für Geschichte der Medizin und der Natur-	-
wissenschaften	
1. W. Morgenthaler: Altes und Neues aus dem Gebiet der Massen-	
psychologie. — Berichte über die grossen Tanzepidemien des Mittel-	
alters und ihre Beziehungen zur Gegenwart	182
2. G. Senn: Die Einführung des Art- und Gattungsbegriffs in die Biologie	183
3. H. E. Sigerist: Der Bestinius von Sextus Placitus	184
4. A. C. Klebs: Die ersten gedruckten Pestschriften	184
Alphabetisches Namenverzeichnis der Vortragenden.	186
Anhang	
Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerischer	า
Naturforschenden Gesellschaft	
Autoren Seite	
Fischer-Sigwart, Hermann, Dr., 1842—1925 Hans Schinz . 3 (B	.)
	., B.)
	., B.)
	., B)
	., B.)
Tarnuzzer, Christ., Prof. Dr., 1860—1925 G. Nussberger 42 (L	
	• )
Bibliographische Notizen 50	•)