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: 114 (1933)

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: 02.12.2025

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

Inhaltsverzeichnis

I. TEIL

I. Bericht des Zentralvorstandes, nebst Kassabericht, Inventar	-
Reglemente der Kommissionen usw. und Veröffentlichung	gen
	Seite
Bericht des Zentralvorstandes der S. N. G. für 1932 (E. Rübel) Bericht über die Quästoratsrechnungen der S. N. G. für 1932 (R. Streiff-	
Becker)	24
Becker)	25
Bericht der Rechnungsrevisoren (A. Kienast und W. Dürsteler)	45
Immobilien der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft	46
Druckschriften	
Bibliographie der Reglemente der Kommissionen usw	
A. Zentrale und ihre Kommissionen	4 9
B. Fachgesellschaften	50
C. Kantonale Naturforschende Gesellschaften	50
II. Berichte des Bibliothekars und des Archivars	
1. Bericht des Bibliothekars (H. Bloesch)	59
2. Bericht des Archivars (G. von Büren)	53
2. Bollone des Hienrich (G. von Bulen).	00
III. Senatsprotokoll	
Protokoll der 25. Sitzung des Senates (28. Mai 1933)	55
IV. Jahresversammlung in Altdorf 1933	
1. Allgemeines Programm der 114. Jahresversammlung	61
2. Mitgliederversammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesell-	
schaft	65
Protokoll der 114. Jahresversammlung	66
V. Berichte der Kommissionen der Schweizerischen Naturforsche	en-
den Gesellschaft für das Jahr 1932	
1. Bericht der Kommission für Veröffentlichungen (Hans Schinz)	
2 Bericht der Euler-Kommission (Rud. Fueter)	69
3. Bericht der Kommission für die Schläfli-Preisstiftung (A. Ernst).	
4. Bericht der Geologischen Kommission (Aug. Buxtorf und O. P. Schwarz)	80
5. Bericht der Geotechnischen Kommission (P. Niggli und F. de Quervain)	89
6. Bericht der Geodätischen Kommission (F. Baeschlin)	94
7. Bericht der Hydrobiologischen Kommission (H. Bachmann)	96
8. Rapport de la Commission des Glaciers (PL. Mercanton)	98
9. Bericht der Kommission für die Kryptogamenflora der Schweiz	
(E. Gäumann)	99
10. Bericht der Kommission für das naturwissenschaftliche Reise-	
stinendium (H. Rachmann)	100

— 6 —	
	Seite
11. Bericht der Kommission für das Concilium Bibliographicum (Karl	
Hescheler)	100
12. Bericht der Naturschutzkommission (W. Vischer)	103
13. Rapport sur l'activité de la Commission d'Electricité Atmosphérique	
(Jean Lugeon)	105
14. Bericht der Pflanzengeographischen Kommission (H. Brockmann).	106
15. Rapport de la Commission d'Etudes scientifiques du Parc national	
(E. Handschin, H. Spinner)	107
16. Bericht der Kommission für die Stiftung Dr. Joachim de Giacomi	,
(R. La Nicca)	117
17. Bericht über die Tätigkeit der Jungfraujoch-Kommission und über	
die Hochalpine Forschungsstation Jungfraujoch (W. R. Hess) .	118
VI. Berichte der Zweiggesellschaften der Schweizerischen Na	tur-
forschenden Gesellschaft für das Jahr 1932	
A. Schweizerische Fachgesellschaften	440
1. Schweizerische Geologische Gesellschaft (M. Lugeon, P. Beck)	119
2. Schweizerische Botanische Gesellschaft (Max Oechslin)	120
3. Société zoologique suisse (O. Fuhrmann)	121
4. Société suisse de Chimie (H. de Diesbach)	122
5. Schweizerische Physikalische Gesellschaft	123
6. Société mathématique suisse (G. Juvet)	123
7. Schweizerische Entomologische Gesellschaft (A. v. Schulthess)	123
8. Schweizerische Gesellschaft für Geophysik, Meteorologie und Astro-	404
nomie (Alfr. Kreis)	124
9. Schweizerische Medizinisch-Biologische Gesellschaft (W. R. Hess	404
und A. Fonio)	124
10. Schweizerische Gesellschaft für Anthropologie und Ethnologie	405
(O. Schlaginhaufen)	127
11. Schweizerische Paläontologische Gesellschaft (K. Hescheler)	127
12. Schweizerische Gesellschaft für Geschichte der Medizin und der	400
Naturwissenschaften (G. Senn und A. Voirol)	128
13. Schweizerische Mineralogisch-Petrographische Gesellschaft (E. Hugi	100
und R. L. Parker)	129
B. Kantonale naturforschende Gesellschaften	
1. Aargau. Aargauische Naturforschende Gesellschaft in Aarau.	129
2. Basel. Naturforschende Gesellschaft in Basel	130
3. Baselland. Naturforschende Gesellschaft Baselland	132
4. Bern. Naturforschende Gesellschaft in Bern	1 32
5. Davos. Naturforschende Gesellschaft Davos	134
6. Fribourg. Société fribourgeoise des Sciences Naturelles	134
7. Genève. Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève.	135
8. Genève. Section des Sciences Naturelles et Mathématiques de	
l'Institut National Genevois	137
9. Glarus. Naturforschende Gesellschaft des Kantons Glarus	138
10. Graubünden. Naturforschende Gesellschaft Graubündens in Chur	13 8
11. Luzern. Naturforschende Gesellschaft Luzern	139
12. Neuchâtel. Société neuchâteloise des Sciences Naturelles	140
13. Schaffhausen. Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen	141
14. Solothurn. Naturforschende Gesellschaft Solothurn	142
15. St. Gallen. Naturwissenschaftliche Gesellschaft	143

	Seite
16. Thun. Naturwissenschaftliche Gesellschaft Thun	144
17. Thurgau. Thurgauische Naturforschende Gesellschaft	144
18. Ticino. Società ticinese di Scienze Naturali	145
19. Uri. Naturforschende Gesellschaft des Kantons Uri	146
20. Valais. La Murithienne, Société valaisanne des Sciences Naturelles	146
21. Vaud. Société vaudoise des Sciences Naturelles	147
22. Winterthur. Naturwissenschaftliche Gesellschaft Winterthur	149
23. Zürich. Naturforschende Gesellschaft in Zürich	149
23. Zurich. Naturiorschende Gesenschaft in Zurich	143
VII. Berichte der Schweizer Komitees für internationale Unio	nen
und anderer Vertretungen	
1. Internationale Union für Geodäsie und Geophysik	151
2. Internationale Astronomische Union (Th. Niethammer)	151
3. Internationale mathematische Union (H. Fehr)	151
4. Conseil de la Chimie suisse	152
5. Union Internationale de Physique pure et appliquée (Albert Perrier)	152
6. Internationale Biologische Union	153
7. Union Radio-Scientifique Internationale (Jean Lugeon)	153
	199
8. Schweizerische Kommission für internationale geistige Zusammen-	454
arbeit (Hans Schinz)	154
9. Commission internationale des Tables Annuelles de Constantes et	
Données Numériques de Chimie, de Physique, de Biologie et de	
Technologie (Paul-P. Dutoit)	15 5
10. Bericht über das Schweizerische Forschungsinstitut für Hochgebirgs-	
klima und Tuberkulose in Davos (A. Kreis)	155
11. Comité Steiner. Rapport pour l'année 1932 (R. Fueter und Ls. Kollros)	156
12. Rapport des délégués de la S. H. S. N. dans la Commission fédérale	
du Parc national suisse pour 1932 (M. von der Weid)	157
13. Bericht des Kuratoriums der Georges und Antoine Claraz-Schenkung	
für das Jahr 1932	157
iui das vani 1002 ,	10.
VIII. Personalverhältnisse der Schweizerischen Naturforschen	den
Gesellschaft (abgeschlossen auf 1. August 1932)	
I. Senat der Gesellschaft	159
II. Zentralvorstand, Jahresvorstand, Kommissionen der Gesellschaft und	100
Abgeordnete; Schweiz. Komitees für die internationalen Unionen	162
III. Veränderungen im Personalbestand der Gesellschaft	170
IV. Mitgliederbestand der Gesellschaft und ihrer Zweiggesellschaften	174
	175
V. Senioren der Gesellschaft	
VI. Donatoren der Gesellschaft	176
IX. Die ständigen internationalen Verbindungen der S. N. G.	180
II. TEIL	
Eröffnungsrede des Jahrespräsidenten	
und Hauptvorträge	
Max Oechslin (Altdorf): Das Land Uri und sein Wald	185
Ernst Gäumann (Zürich): Neuere Erfahrungen auf dem Gebiete der pflanz-	
lichen Immunitätslehre	197

	Seite
Jean Lugeon (Varsovie): L'ionosphère et la météorologie	
Alfred Bühler (Basel): Totenfeste in Nord-Neuirland	d-
gebieten	
Adrien Jaquerod (Auvernier-Neuchâtel): Les théories de l'Univers ou l dangers de l'extrapolation	
Sektionsvorträge	
1. Sektion für Mathematik	
1. R. Wavre (Genève): Sur certaines transformations non équipotentiell 2. A. Weinstein (Cologny): Sur les équations fonctionnelles et la théoretielle de la chémic de la chémi	
des sillages	. 319
tionen- und Potentialtheorie	
4. W. Saxer (Zürich): Über den verallgemeinerten Schottkyschen Satz 5. F. Bäbler (Göttingen): Über die Verwendung der Differenzenmetho	
bei Existenzbeweis in der Variationsrechnung	
6. F. K. Schmidt (Erlangen): Klassenkörpertheorie und Riemannsch	
Flächen	. 319
7. A. Pfluger (Zürich): Ganze Funktionen und ihre Borelschen Tran	
formierten	. 320
8. W. Blaschke (Hamburg): Textilgeometrie und Abelsche Integrale	. 321
2. Sektion für Physik	
1. E. Miescher und M. Wehrli (Basel): Die Spektren der Galliumhalogenie	de 322
2. M. Wehrli und E. Miescher (Basel): Die Spektren der Gamumhalogenie	
3. E. Miescher, M. Wehrli und K. Wieland (Basel): Ein neues Bande spektrum des Schwefels im Schumanngebiet	n-
4. K. Wieland (Davos): Optische Dissoziation von gasförmigem Schwefe	
dioxyd	. 325
5. P. Preiswerk und A. Hagenbach (Basel): Optische Aktivität und A	
6. Albert Perrier (Lausanne): Théorèmes sur la variation des effe	
magnétogalvaniques transversaux et effets connexes dans les milier	
ferromagnétiques	
7. Albert Perrier (Lausanne): Actions démagnétisantes et lois expé-	
mentales des phénomènes du type magnétogalvanique et des effe	ets
8. Albert Perrier et H. Favez (Lausanne): Technique pour l'étude d	
liaisons générales entre ferromagnétisme et contraintes mécaniqu	
intenses	
9. T. Kousmine (Lausanne): Force électromotrice d'aimantation du nick	el 329
10. E. Galavics (Zürich): Experimentelle Bestimmung der magnetisch Suszeptibilität des freien Radikals C ₁₄ H ₁₄ O ₃ N und Vergleich mit d	er
Quantentheorie	
11. F. Trendelenburg (Berlin-Siemensstadt): Elektronenbeugung an Kohle	
stoffen	
12. E. Stahel und H. Ketelaar (Brüssel): Kernstreuung der Gammastrahl	
13. E. Lenz (Stuttgart): Die durch die Ultrastrahlung erzeugte Leitfähi	
keit der unteren Atmosphäre	. 331

 9 	
	Seite
14. J. A. Priebsch (Stuttgart): Die Druckabhängigkeit der Restionisation	
bei Ultrastrahlungsmessungen	331
15. V. F. Hess, R. Steinmaurer und H. Graziadei (Innsbruck): Meteoro-	
logische und solare Einflüsse auf die Intensität der Ultrastrahlung	331
16. E. Lips (Zürich): Paramagnetisches Verhalten des Cr++-Ions	333
17. F. Coeterier (Zürich): Einstein-de Haas-Effekt an Pyrrhotin	334
18. Ch. Mougan (Zürich): Elektronenbeugung an Eis	335
19. O. Wollan (Zürich): Messung der Form und Breite der an einem Gas	000
gestreuten Comptonlinie	33 5
20. A. A. Rusterholz (Zürich): Streuung von Röntgenstrahlen im Gebiet	000
der anomalen Dispersion. Messungen an Silber	335
21. M. Dick (Zürich): Zur Theorie der Raumladungsschwingungen	336
22. W. Druey (Zürich): Spannungsregulierung von Wechselstromgeneratoren	337
23. H. Frei (Zürich): Zur Kenntnis des raumakustischen Interferenzfeldes	337
24. J. Müller (Zürich): Ultrakurzwellen in Gegentakterregung	338
25. R. V. Baud und F. Tank (Zürich): Über Profile konstanter Rand-	000
spannung an Zug- und Biegestäben	338
26. A. Wertli (Zürich): Ein quarzgesteuerter Überlagerungstongenerator	338
27. K. Zuber (Zürich): Die Verwendung der Elektronenröhre zur Verstär-	000
kung schwacher Ströme	339
28. H. Rosat (Le Locle): L'enregistrement électrique du temps marqué	000
par un chronomètre	339
3. Sektion für Geophysik, Meteorologie und Astronomie	
1. F. W. Paul Götz (Arosa): Vergleichsmessungen der Ultraviolett-	
absorption horizontaler Luftschichten zwischen Arosa-Chur und	
Jungfraujoch-Lauterbrunnen	340
2. P. Gruner (Bern): Simultane Beobachtungen der Dämmerung im Hoch-	010
gebirge und in der Tiefebene während des Polarjahres	341
3. W. Jost (Bern): Eistiefenmessungen am Rhonegletscher im Juli und	011
August 1931	341
	941
4. F. Gassmann (Aarau): Zur Auswertung der Diagramme von Seismo-	342
graphen und Erschütterungsmessern	342 344
6. Fr. Flury (Berne): Etudes concernant la méthode de réduction des	044
	346
coordonnées des étoiles polaires dite méthode de Fabritius	940
7. H. Rosat (Le Locle): L'enregistrement électrique du temps marqué	240
par un chronomètre	346
8. E. Wanner (Zürich): Die Lage der zerstörenden alpinen Erdbebenherde	346
9. PL. Mercanton (Lausanne): La participation de la Suisse à l'Année	0.47
polaire internationale	347
A. Catalian Str. Of anti-	
4. Sektion für Chemie	
1. A. Schönberg (Charlottenburg): Über freie Radikale mit einwertigem	
Schwefel	348
2. Th. Wagner-Jauregg (Heidelberg): Über eine neue Klasse von Natur-	
farbstoffen und das Vitamin B2	349
3. Fr. Fichter (Basel): Elektrolysen und chemische Parallelreaktionen	350
4. A. Georg jun. (Genève): Quelques remarques sur l'activité optique des	
différents centres asymétriques dans les formes pyranoses, furanoses	
et à chaîne ouverte des sucres et de leurs dérivés	350

	Seite
, <i>,</i> , ,	351 351
	352
Salzen und Hydroxyden	354
5. Sektion für Geologie	
1. Paul Beck (Thun): Über die Gliederung des Quartärs in den Alpen und Nordeuropa und sein Verhältnis zum Pliozän	356
2. E. Gaynebin (Lausanne): Les terrains quaternaires des environs de Thonon (Haute-Savoie)	356
3. P. F. Muheim (Altdorf): Die subalpine Molassezone im östlichen Vor-	357
4. J. Kopp (Ebikon): Zur Stratigraphie und Tektonik der Gebirge zwischen	
Lugnezer- und Valser-Tal (Piz Aul-Gruppe)	357
rung der helvetischen Unterkreide und ihre Anwendung auf die Stratigraphie des helvetischen Albien	357
6. W. Brückner (Basel): Die Geologie der Schächentaler Berge, eine Einführung zur Exkursion der Schweiz. Geolog. Gesellschaft nach	
dem Klausenpass und Griesstockgebiet	357
rungen in der Reuss (Luzern)	357
des subalpinen Unter-Stampienmeeres mit dem Rheintalgraben 9. J. M. Schneider (Altstätten, St. G.): Die Rheingletschermoränen bei	357
Altstätten und diluviale Gletscherüberlagerungen	358
gletscher-Zungenendes	359
11. E. Kündig (Albisrieden): Neue Beobachtungen im Tessinergebiet der penninischen Decken und Wurzelzonen	361
12. Th. Raven (De Bilt, Nederland): Über die Ursache der Bildung von Transversalverschiebungen im Juragebirge	361
13. A. Buxtorf (Basel): Taveyannazsandstein im subalpinen Flysch des Pilatusgebietes	361
14. LW. Collet et E. Gagnebin (Lausanne): La Mylonite Cristalline à la base de l'écaille parautochtone du Col du Jura	362
15. W. Leupold (Bern): Neue Daten zur Altersfrage der alpinen Flysch- bildung	362
6. Sektion für Mineralogie und Petrographie	
1. R. A. Sonder (Herrliberg): a) Elastizitätseigenschaften von Kristallen	
und Kristallaggregaten; b) Elastische Anisotropie und Gefügeregelung	363
2. J. Kopp (Ebikon): Neue Beobachtungen über die Entstehung der Minerallagerstätten auf der Südseite des Piz Aul bei Vals	363
3. L. Weber (Fribourg): Über das Umzeichnen gegebener Kristallbilder 4. E. Brandenberger (Zürich): Kristallstrukturelle Untersuchungen an	363
Ca-Aluminathydraten	363 363

		Seite
î	Conrad Burri (Zürich) und Walter Campbell Smith (London): Petrographie der atlantischen Vulkaninsel Fernando Noronha	365
7.	M. Gysin (Genève): Recherches pétrographiques dans le Haut-Katanga (Congo Belge)	365
8.	E. Geiger (Hüttwilen): Die schweren Mineralien in der Thurgauer Molasse	366
9.	Robert L. Parker (Zürich): Über einige schweizerische Titanitkristalle	367
	7. Sektion für Paläontologie	
1.	Ed. Gerber (Bern): Über diluviale Murmeltiere aus dem Gebiet des	
2	eiszeitlichen Aare- und Rhonegletschers	369 3 6 9
	II. G. Stehlin (Basel): Über die fossilen Asiniden Europas	369
4.	A. Jeannet (Zurich): Sur quelques Echinides néocomiens du Vorarlberg	370
3.	A. Jeannet (Zurich): Sur un radiole scutuliforme d'Acrocidaris minor	074
ß	Ag. du Valanginien d'Arzier (Vaud)	371
0.	notherium	372
7.	B. Peyer (Zürich): Über einen Acrodus-Zahn aus dem Basler Dogger,	
_	mit Bemerkungen über das Selachier-Gebiss im allgemeinen	372
	S. Schaub (Basel): Neue Funde von Melissiodon	372
3.	breitung im Jura- und Alpengebiet	373
10.	R. Rutsch (Basel): Angebliche Rudisten aus dem Tertiär von Trinidad	
	(BritWestindien)	373
11.	H. E. Thalmann (Tjepoe, Java): Zwei neue Vertreter der Foraminiferengattung Rotalia (Lamarck 1804): R. trispinosa n. sp. und R. cubana n. sp	37 3
12.	cubana n. sp	010
	Tafelband der Foraminiferen der Challenger-Expedition	373
13.	A. Erni (Olten-Trimbach): Demonstration ammonitischer Nebenformen	070
1.4	aus dem Solothurner Jura	373
11.	des Roussillon	374
	8. Sektion für Allgemeine Botanik	
1.	Llena Solovsky (Genève): Nouvelles recherches sur le comportement	075
9	des stomates de l'Impatiens Sultani Hooker	375 375
	G. Senn (Basel): Das Alter der Bäume und die Zahl ihrer Jahresringe	375
	W. Schopfer (Genève et Grenoble, Bern): Recherches sur la germi-	0.0
_	nation des spores d'une Mucorinée en rapport avec le sexe	376
5.	Ed. Fischer (Bern): Beobachtungen über die Abkömmlinge einer	970
6	Schlangenfichte im Botanischen Garten in Bern	376
٠,	calcifugie de quelques espèces végétales	376
7.	G. v. Ubisch (Heidelberg): Geschlechtsgekoppelte Vererbung bei An-	
0	tennaria dioica Gaertn. und anderen getrenntgeschlechtigen Pflanzen	377
8.	Helen Schoch-Bodmer (St. Gallen): Osmotische Untersuchungen an Griffeln und Pollenkörnern von Corylus Avellana und Betula pendula	378

	Seite
9. Sektion für Spezielle Botanik und Pflanzengeographie	
1. H. Gams (Innsbruck): Die Steppenzonen von Ost- und Südeuropa und ihre Äquivalente in Mitteleuropa	381
2. W. Vischer (Basel): Fossile Palmenstämme aus dem Stampien von Dornachbrugg bei Basel	382
3. A.U. Däniker (Zürich): Vorschläge für Vegetations-Signaturen und Karto- graphierung der Vegetation auf den neu zu erstellenden Landeskarten 4. Emil Schmid (Zollikom-Zürich): Die florengeschichtliche Gliederung	382
der Vegetation der Urner Reusstäler	382
10. Sektion für Zoologie und Entomologie	
1. E. Handschin (Basel): Über sogenannte Kolonien bei Termiten	384
2. E. Handschin (Basel): Parasitische Staphyliniden	385
3. Gerhard Probst (Basel): Über den Sauerstoffverbrauch in der Lunge	
von Planorbis corneus und Limnaea stagnalis und die Bedeutung	
des Haemoglobins für die Lungenatmung von Planorbis	386
4. Hans Weber (Kriens): Experimente mit Tubifex in sauerstoffzehrenden	
Medien	387
5. H. Hediger (Basel): Beobachtungen an der marokkanischen Winker-	
krabbe, Uca tangeri (Eidoux)	388
6. F. E. Lehmann (Bern): Phasenspezifische Beeinflussung der Linsen-	
entwicklung beim Froschembryo durch chemische Mittel	389
7. Raphael Belkin (Genf): Temperatur und Amphibienmetamorphose	390
8. P. Vonwiller (Moskau): Beobachtungen an insektenfressenden Pflanzen	391
9. F. Baltzer (Bern): Über den Bastard Triton palmatus und Salamandra	00.4
maculosa	391
11. Sektion für Anthropologie und Ethnologie	
1. P. Vonwiller (Moskau): Demonstration einer ethnographischen Karte	
von Sibirien	392
2. W. Amrein (Luzern): Die Untersuchung der Steinzeitdörfer im Wauwilermoos 1932	393
3. Karl Keller-Tarnuzzer (Frauenfeld): Ausgrabungen auf der Insel Werd	395
4. Bertha Niggli-Hürlimann (Zürich): Die Gräberfunde von Oberburg.	395
5. Otto Schlaginhaufen (Zürich): Ein menschlicher Skelettfund in Luzern	397
6. Lucia Graf (Zürich): Über Skelettfunde am Calanda	399
7. AL. Périer (Genève): Contribution à l'étude de la région des apo-	
physes géni (Fossa genioglossa et F. supraspinata)	399
8. Alex. Donici (Genève): Contribution à l'étude anthropologique de Burgondes	400
9. Eugène Pittard (Genève): Documents (recueillis par Ernest Chantre)	
pour l'étude anthropométrique des Sarakolé	400
10. Eugène Pittard (Genève): Documents (recueillis par Ernest Chantre)	
pour l'étude anthropométrique des Malinké	402
12. Sektion für Medizinische Biologie	
1. B. Flaschenträger (Zürich): Ernährung als Krankheitsursache und als Heilfaktor	403
2. I. Abelin (Bern): Die Ernährung als Krankheitsursache und Heilfaktor	404

		Seite
3.	R. Stachelin (Basel): Ernährung als Krankheitsursache und als Heil-	405
4.	faktor	405
	Heilfaktor	405
5.	E. Glanzmann (Bern): Ernährung als Krankheitsursache und Heil-	
æ	faktor in der Pädiatrie	4 05
0.	W. Frei-Bolli (Zürich): Ernährung als Krankheitsursache und als Heiltaktor	407
7.	W. Jadassohn (Zürich): Ernährung als Krankheitsursache und als	101
	Heilfaktor	407
8.	Heilfaktor	408
9.	Edwin Bircher (Zurich): Rohkost	409
10.	Ramel et Klaus (Lausanne): Des modifications hématologiques locales au cours des cutiréactions allergiques	409
11.	A. Krupski, F. Almasy, O. Müller und G. Huber: Blutuntersuchungen	100
	bei Haustieren	411
12.	R. Feissly (Lausanne): Sur les troubles de la coagulation dans l'hemo-	
40	philie	412
	W. Frei (Zürich): Über Cytochrom der Bakterien	413
11.	gruppe	414
15.	PH. Rossier, P. Mercier et G. Glatz (Lausanne): Remarques sur la	111
	courbe de dissociation de l'acide carbonique du sang. Courbes ex-	
	périmentales et courbes calculées. Anémie et courbe de dissociation	415
16.	A. de Coulon et A. Ugo (Lausanne): Le rôle de l'alimentation dans	440
17	le cancer du goudron de la souris	$\begin{array}{c} 419 \\ 422 \end{array}$
	A. Jung (Basel): Über den Vitamingehalt einiger Nahrungs- und	122
-	Kräftigungsmittel (Hefeextrakte, Malzpräparate, Vollkornbrote usw.)	423
19.	E. Schmid (Thun): Kombinierte Aziditäts-pH-Messung des Harns als	
00	Hilfsmittel zur Beurteilung der Nahrungswirkung	424
20.	K. v. Neergard und K. Steigrad (Zürich): Klinische Harnfarbstoffbestimmungen	425
21.	bestimmungen	426
	K. Fromherz (Basel): Über die Mechanismen spasmolytischer Wirkungen	427
	J. E. Wolf (Davos): Über Lipasebestimmungen bei Lungentuberkulose	427
24.	P. Vonwiller und R. Wigodkaya (Moskau): Die mikroskopische Beob-	400
95	achtung des Farbstoffdurchtrittes durch die Blutgefässwand	4 28
20.	L. Stern (Moscou): L'influence de l'insomnie prolongée sur le fonctionnement de la barrière hémato-encéphalique	429
26.	Robert Fritzsche (Glarus): Über eine familiär auftretende Form von	120
	Oligophrenie mit symmetrischer Kalkablagerung im Gehirn, beson-	
	ders in den Stammganglien	430
27.	G. Sobernheim (Bern): Über das Bact. Typhi flavum. Ein Beitrag zur	404
98	Wandelbarkeit der Bakterien	4 31
20.	Nervensystem	432
12	Sektion für Geschichte der Medizin und der Naturwissenschaf	ton
		(CII
1.	Jakob M. Schneider (Altstätten, St. G.): Suggestion und Suggestions-	400
	wirkungen nach Thomas von Aquin († 1274)	43 3

		Sei	te
2. A. Gandolfi-Hornyold (Fribourg): Un usage médicinal de l'ang	guille	en	
Islande	e con		34
l'ivrognerie en Anjou		. 45	35
4. A. Schmid (Bern): Geschichtliches über die Anwendung von Ele hoher Spannung zu biologischen und therapeutischen Zwe			36
5. G. Senn (Basel): Welcher Richtung von Arzten ist der his Hippokrates zuzurechnen?			₹7
improximues zuzureennen	•	. 10	•
14. Sektion für Geographie und Kartographi	ie		
1. Otto Lehmann (Zürich): Die Donauschwinde im Schwäbische			
 G. Burckhardt (Basel): Kritisches zur Verkehrsisochrone. H. Frey (Bern): Über kartographische Neuerscheinungen des 			1
Jahres	s leuz		13
4. Fritz Nussbaum (Zollikofen, Bern): Über Alter und Ablagerung		en	
des Bergsturzes im Kandertal		. 44 ca-	13
tales (Ergebnisse)		. 44	4
6. Ed. Imhof (Erlenbach): Die Neuerstellung der offiziellen serischen Landeskarte	chwei	ze- . 44	1
		. 53	11
rischen Landeskarte	• •		
		. 44	15
		. 44	15
	•	. 44	15
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden		. 44	15
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL			
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch			
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft	ien l		
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren	1en l Seite	Natur-	
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren Walter, Jakob. Prof Pfaehler	1en l Seite 449		
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren Walter, Jakob, Prof	1en l Seite 449 451	Natur- (B.)	
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren Walter, Jakob, Prof	Seite 449 451 453	(B.) (L.)	
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren Walter, Jakob, Prof	Seite 449 451 453 456	(B.) (L.) (L.)	
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren Walter, Jakob. Prof	Seite 449 451 453 456 465	(B.) (L.) (L.) (L.) (L., B	.)
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren Walter, Jakob. Prof	Seite 449 451 453 456 465 469	(B.) (L.) (L.)	.)
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren Walter, Jakob, Prof	Seite 449 451 453 456 465 469 479	(B.) (L.) (L.) (L., B (L., B	.)
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren Walter, Jakob. Prof	seite 449 451 453 456 465 469 479 480	(B.) (L.) (L.) (L., B (L., B	.)
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren Walter, Jakob. Prof	Seite 449 451 453 456 465 469 479 480 483	(B.) (L.) (L.) (L.) (L., B	.)
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren Walter, Jakob, Prof	Seite 449 451 453 456 465 469 479 480 483 488	(B.) (L.) (L.) (L., B (L., B	.)
III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Natoren Walter, Jakob. Prof	seite 449 451 453 456 465 469 479 480 483 488 490	(B.) (L.) (L.) (L., B (L., B	.)
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren Walter, Jakob. Prof. Pfaehler Lüdin, Emil, Prof. Dr. H. Schüepp Posternak, Swigel, Dr. med. E. Cherbuliez Klingelfuss, Friedrich, Dr. phil. h. c. L. Zehnder Stingelin, Theodor, Dr. L. Fey Rütimeyer, Leopold, Prof. Dr. med. et phil. h. c. W. Rütimeyer Mercier de Molin, Jean-Jacques-Félix, Dr. h. c. Pierre-Th. Dufour Moulin, Henri A. Jeannet Goebel, K. v., Prof. C. Schröter Duparc, Louis, Prof. Dr. Dr. phil. Aug. Hagenbach Faure, Th., Dr. med. M. Askanazy	seite 449 451 453 456 465 469 479 480 483 488 490 493	(B.) (L.) (L., B (L., B (L.) (B.) (L.)	.)
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren Walter, Jakob. Prof. Pfaehler Lüdin, Emil, Prof. Dr. H. Schüepp Posternak, Swigel, Dr. med. E. Cherbuliez Klingelfuss, Friedrich, Dr. phil. h. c. L. Zehnder Stingelin, Theodor, Dr. L. Fey Rütimeyer, Leopold, Prof. Dr. med. et phil. h. c. W. Rütimeyer Mercier de Molin, Jean-Jacques-Félix, Dr. h. c. Pierre-Th. Dufour Moulin, Henri A. Jeannet Goebel, K. v., Prof. C. Schröter Duparc, Louis, Prof. Dr. E. Jonkowsky Veillon, Henri, Prof. Dr. phil. Aug. Hagenbach Faure, Th., Dr. med. M. Askanazy Mariani, Giuseppe C. Schröter	Seite 449 451 453 456 465 469 479 480 483 488 490 493 494	(B.) (L.) (L.) (L., B (L., B	.)
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren Walter, Jakob. Prof	Seite 449 451 453 456 465 469 479 480 483 488 490 493 494 497	(B.) (L.) (L., B (L., B (L.) (B.) (L.)	.)
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren Walter, Jakob. Prof	Seite 449 451 453 456 465 469 479 480 483 488 490 493 494	(B.) (L.) (L., B (L., B (L.) (B.) (L.)	.)
Alphabetisches Namenregister der Vortragenden III. TEIL Nekrologe verstorbener Mitglieder der Schweizerisch forschenden Gesellschaft Autoren Walter, Jakob. Prof	Seite 449 451 453 456 465 469 479 480 483 488 490 493 494 497	(B.) (L.) (L., B (L., B (L.) (B.) (L.)	.)