

Zeitschrift: Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Graubünden
Band: 11 (1864-1865)

Rubrik: Systematische Uebersicht über die wissenschaftlichen Mittheilungen in den Heften I-X des Jahresberichtes

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: 13.12.2025

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

IV.

Systematische Uebersicht

über die wissenschaftlichen Mittheilungen in den
Heften I—X des Jahresberichtes.

Die vom V. Jahrgang an unter der Rubrik »Literatur«
aufgeführten Bücher und Aufsätze sind zur Unterscheidung
von den Originalmittheilungen mit kleinerer Schrift aufgeführt.

Topographie.		Heft.	Seite.
<i>Coaz:</i>	Höhenlage der Ortschaften und Pässe im Kanton Graubünden	6	65
<i>E. Landolt:</i>	Untersuchung der Hochgebirgswaldungen im Kanton Graubünden	6	262
<i>J. Albert:</i>	Wanderungen nach und in Graubünden	5	140
<i>Theobald:</i>	Naturbilder aus den rhätischen Alpen	6	261
	Dieselben II. Auflage	7	159
<i>c. Müller:</i>	Rhätische Skizzen	6	262
<i>O. Bank:</i>	Alpenbilder	9	141
<i>Freshfield:</i>	A Summer tour in the Grisons	8	291
<i>Coaz:</i>	Topographische Uebersicht über den Berninagebirgsstock und Beschreibung der Ersteigung seiner höchsten Spitze	1	44
<i>Oettingen:</i>	Eine Ersteigung des Bernina	7	165
<i>Kennedy:</i>	Ascent of Pizzo Bernina	8	293
<i>Roth:</i>	Vom Bernina	10	201
<i>Grig. It:</i>	Ascesa del Pizzo Bella vista, Zupò etc.	9	143
<i>Lechner:</i>	Piz Languard und die Berninagruppe	5	138
<i>Ladner:</i>	Languard-Rundschau	5	139
<i>Milman:</i>	Pontresina to Chiesa, Pass of the Rosegg gla- cier etc.	8	292
<i>Zeller:</i>	Der Piz Tschierva	9	142

XXI

		Heft.	Seite.
<i>Ulrich:</i>	Der Piz Morteratsch	10	201
<i>Enderlin:</i>	Der Piz Zupò	10	201
<i>Weilenmann:</i>	Piz Tremoggia	10	201
<i>J. Andeer:</i>	Der Fermund Pass	10	112
"	Ersteigung des Piz Cotschen	10	201
<i>Weilenmann</i>	Ersteigung des Piz Linard	5	140
<i>Bündn. Ztg.:</i>	Eine Ersteigung des Piz Linard	9	142
<i>Coaz:</i>	Ersteigung des Piz Valrhein	7	60
<i>Simler:</i>	Ersteigung des Piz Russein und Tödi	7	78
"	Die Bündner Seite des Tödi	10	201
<i>Coaz:</i>	Excursion nach der Ringelspitze	9	50
<i>Theobald:</i>	Die Scesaplana	8	293
<i>Simler.</i>	Ausflug nach der Scesaplana	9	141
<i>Bündn. Ztg.:</i>	Besteigung des Piz d'Albula	9	142
<i>Meyer-Mer.</i>	Von Davos nach Sertig	8	293
<i>Theobald:</i>	Sturz bei Felsberg	5	103
<i>Coaz:</i>	Neue Seebildung bei Riein	9	46
<i>Theobald:</i>	Das Bündner Oberland	7	118
"	Die Rheinquellen	7	163
<i>Szadrowsky:</i>	Excursion der Section Rhätia auf die Sulzfluh.	10	200
<i>P. v. S.</i>	Das italienische Graubünden	9	142
<i>Leonhardi:</i>	Das Poschiavinothal.	5	140
<i>BinetHentsch</i>	La vallée de Poschiavo	8	293
<i>Lavissari:</i>	Valle Mesolcina, Calanca etc.	8	293
<i>Leonhardi:</i>	Das rhätische Münsterthal	9	142
<i>Foffa:</i>	Dasselbe geographisch-statistisch	9	142
<i>Leonhardi:</i>	Das Veltlin	6	260
<hr/>			
<i>Dufour:</i>	Karte von Graubünden (nach der eidgen. Vermessung)	7	166
	Dieselbe II. Aufl.	10	202
<i>Mengold:</i>	Bündner Karte nach obiger reducirt	7	167
	Dieselbe II. Aufl.	10	202
<i>Wurster u.C.</i>	Karte des Kantons Graubünden.	7	166
<hr/>			
<i>Caderas:</i>	Panorama des Piz Mundaun	7	167
<i>Müller:</i>	Panorama vom Piz Mundaun	8	296
<i>Huber:</i>	Panorama des Piz Languard	7	167
<i>Steudel:</i>	Panorama vom Schloss Tarasp	8	296
"	Panorama vom Schyhorn	8	296
<i>Berlepsch:</i>	Panorama des Piz Ot	9	143
<hr/>			
Geologie und Mineralogie.			
<i>Theobald:</i>	Zur Kenntniss des Bündner Schiefers	5	23
<i>v. Rath:</i>	Die Syenite der Bündner Alpen	5	148
"	Profil der Bündner Alpen	5	148
<i>Theobald:</i>	Geologische Uebersicht von Graubünden	10	199

		Heft.	Seite.
Theobald:	Der Calanda	1	7
»	Nachträgliches über den Calanda	2	53
»	Das Weisshorn von Erosa	2	38
»	Cima da Flix und Piz Err	7	5
»	Der Septimerpass und dessen Umgebung	9	66
v. Rath:	Der Juliergranit	5	148
Omboni:	Die geolog. Verhältnisse des Splügens, Septimers und Lukmaniers	10	200
Theobald:	Geologische Beschreibung der nordöstlichen Gebirge von Graubünden	10	199
»	Geologische Beschaffenheit von Ostbünden	9	146
»	Piz Doan und das Albignagebirg	5	4
«	Das Thal von Poschiavo	4	22
«	Das Berninagebirg	10	44
v. Rath:	Geognostische Beobachtungen über Bernina und Oberhalbstein	5	148
Theobald:	Skizze der geologischen Verhältnisse des Oberengadins	10	199
»	Geologischer Bericht über die Alp La Motta etc.	10	200
»	Das Bündner Münsterthal und seine Umgebung	8	53
»	Geologische Verhältnisse des Albula	3	41
Papon:	Val Tuoi, eine geologische Skizze	2	2
Theobald:	Piz Minschun im Unterengadin	2	13
»	Tarasp und seine Umgebung	3	5
»	Unterengadin, eine geologische Skizze	9	261
»	Samnaun	4	42
»	Geognostische Uebersicht des Prätigaus	6	5
»	Geologische Beschreibung der Sulzfluh	10	157
v. Rath:	Geognostische Schilderung des Mittelrheinthales	7	163
»	Geognostisch-mineralogische Beobachtungen im Quellgebiet des Rheins	8	293
Hessenberg:	Ueber die Krystallform des Sphens	4	56
»	Ueber Lazulit auf Bernina	5	112

Meteorologie u. Klimatologie.

1. Verschiedenes.

C. Brügger:	Lukmanier und Gotthard, eine klimatologische Parallele	10	1
Röder:	Nähere Bestimmungen des Begriffs Föhnwind	3	55
»	Der Fönwind in seinen Erscheinungen und Wirkungen	10	202

XXIII

		Heft.	Seite.
<i>Coaz:</i>	Eine optische Erscheinung auf dem Piz Curvér	2	58
<i>Theobald:</i>	Beobachtungen über Gewitter	5	102
<i>A. Salis:</i>	Blitzfigur	5	107
<i>Lorez:</i>	Kugelförmiger Blitz	6	252
<i>Simler:</i>	Beobachtungen des Zodiacallichtes bei Chur.	7	126
<i>Killias</i>	Beobachtungen während der partialen Sonnenfinsterniss am 18. Juli 1860	6	154
<i>Lorez</i>			
<i>Theobald</i>			
<i>Simler</i>			
<i>Fr. Salis:</i>	Vergleichende Uebersicht über die Eröffnung des Splügens und Bernhardins v. 1840--1860	6	132
2. Meteorologische Stationen.			
<i>Marx:</i>	Albula - Weissenstein. Meteorolog. Beobachtim Febr. 1865.	10	191
<i>Sutter:</i>	Almens. Meteor. Beob. 1857, 1858	8	217
	1859, 1860	8	228
<i>Andeer:</i>	Bergün. Meteor. Beob. f. Jan. u. Febr. 1858--1860.	5	82
	Temperaturbeobachtungen 1860	6	123
	Meteor. Beob. 1863	9	111
<i>Bellig:</i>	Bernhardin. Met. Beob. 1854--56 u. 1860	6	128
	» » 1861	7	122
	» » 1862	8	204
<i>Krättli:</i>	Bevers. Aus den Beob. von 1852--1861	7	120
	Meteor. Beob. 1856--1860	6	118
	» » 1862	8	206
	» » 1863	10	195
<i>Wehrli:</i>	Chur. Meteor. Beob. 1856, 1857, 1858.	10	182
	» » 1859	5	128
	» » 1860	6	136
	» » 1862	7	116
<i>Killias:</i>	» » 1861	8	190
	» » 1863	9	105
	(Vergleiche noch Marschlins.)		
<i>Steffani:</i>	Plankis bei Chur. Met. Beob. 1858/59	10	181
<i>E. Brügger</i>	Churwalden. Meteor. Beob. 1857--61	7	111
	» » 1862	8	200
	» » 1863	9	114

XXIV

		Heft.	Seite.
<i>Sprecher:</i>	Davos-Platz. Meteor. Beob. 1856/57	10	189
<i>Casparis:</i>	» » 1859/60	10	190
<i>B. Coray:</i>	Feldis. Meteor. Beob. 1857, 1858	8	219
	Nachträge hiezu von 1856 u. 1859	8	229
<i>Regi:</i>	Guarda. Meteor. Beob. 1860—1863	9	115
	» » 1864	10	197
<i>Riza Porta:</i>	Hinterrhein. Temperaturbeob. 1856	10	174
	Meteorologische Beobacht. 1859, 1860	6	134
<i>Gianiel:</i>	Julier Berghaus. Met. Beob. 1858—60	7	123
	» » 1861, 1862	8	202
	» » 1863	9	110
<i>Rieder:</i>	Klosters. Met. Beob. 1857—1859	10	186
	» » 1860	6	138
	» » 1861	7	120
	» » 1862	8	208
<i>Wilhelm:</i>	Küblis. Met. Beob. 1856—1859	8	227
<i>Monsch:</i>	Malans. Met. Beob. 1858/59	10	185
<i>U. Salis:</i>	Marschlins. Thermometer- und Barometerbeobachtungen 1859, verglichen mit denselben in Chur 1811	5	113
	Met. Beob. 1860 verglichen mit denjenigen in Chur 1816	6	240
<i>Enderlin:</i>	Mayenfeld. Temperaturbeobacht. 1863	9	113
<i>Candrian:</i>	Pitasch. Temperaturbeob. 1857—1860	6	150
	Met. Beob. 1861	7	115
	» » 1862	8	201
<i>Welz:</i>	Reichenau. Meteor. Beob. 1857—1859	10	178
	» » 1860, 1861	7	118
	» » 1862	8	199
<i>La Malta:</i>	Rongella. Met. Beob. 1856/57	8	222
<i>Lutz:</i>	Schiers. Met. Beob. 1857	8	226
	Nachträge hiezu für 1856, 1858 u. 1859	8	230
<i>Fr. Salis u. Crotlogini:</i>	Splügen-Dorf. Met. B. 1856, 1859, 1860	6	124
	» » 1861	7	121
	» » 1862	8	204
	Niederschläge 1847—1860	6	127
<i>Camastral:</i>	Splügen, Berghaus. Met. Beob. 1862	8	204
<i>Cajöri:</i>	St. Aignans. Thermom. B 1861—63	9	120
	» » 1864	10	177
<i>Casparis:</i>	Thusis. Temperaturbeob. 1856—1859	10	176

		Heft.	Seite.
<i>W. Killias:</i>	Trons-Lukmanier-Olivone. Met. B. auf der ganzen Linie vom 1. Jan. bis 30. April 1860	6	114
<i>D. Coray:</i>	Waltensburg. Met. Beob. 1860	8	221
	Naträge hiezu f. 1859 und 1861	8	229
<i>Liver:</i>	Zillis. Met. Beob. 1856 bis 1858	8	223

Chemie und Balneologie.

1. Verschiedenes.

<i>Planta:</i>	Untersuchung eines geräucherten Ochsen- schlundes	1	87
»	Analyse von Gallensteinen	2	62
»	Zur Keimungsgeschichte des Maiskornes	5	130
<i>Papon:</i>	Untersuchung einiger Proben Churer Traubenmostes auf ihren Gehalt an Al- cohol u. s. w.	2	146
<i>Simler:</i>	Gallussäure in Bündner Rothwein	6	216
»	Beiträge zur chemischen Spectralanalyse	6	168
»	Fluorescenz einiger Flüssigkeiten	6	215

2. Mineralanalysen.

<i>Planta:</i>	Analyse zweier Wetterkalke	3	65
<i>Simler:</i>	Analyse einiger Kalksteine (Luziensteig, Felsberg)	6	217
»	Spectralanalytische Untersuchungen:		
	1) der Kalandagesteine	6	196
	2) des Bündnerschiefers und einiger seiner Educte	6	203
	3) von Eisenocker mit Psilomelan und Wad	6	207
<i>Wander:</i>	Chemischer Bericht über die Alpen La Motta und Acla	10	200

3. Mineralwasser und Bäder.

<i>Planta:</i>	Zur Literatur der Eisensäuerlinge	2	64
»	Untersuchung der Heilquellen von Schuls und Tarasp	4	4
»	Der Brückensäuerling von Tarasp	10	119
»	Die Schwefelquellen zu Alveneu	9	17
»	Die Quelle von Tiefenkasten	10	122

XXVI

		Heft.	Seite.
<i>Planta:</i>	Die Jodhaltige Quelle von Solis	10	129
»	Die Heilquellen von Alveneu, Tiefenkasten und Solis	10	202
<i>Hiller:</i>	Die Quellen von Passugg bei Chur	10	142
<i>Gamser:</i>	Die Mineralquellen von Passugg	10	202
<i>Killias:</i>	Notiz über die Eisensäuerlinge von Val Sinestra	10	148
<i>Bolley:</i>	Chemische Untersuchung des Mineralwassers von Fideris	9	143
<i>Planta:</i>	Chemische Untersuchung der Heilquellen zu Bormio	6	258
<i>Simler:</i>	Physiognosie des Stachelberger Mineralwassers	6	260
»	Spectralanalytische Untersuchung verschiedener Mineralwasser	6	212
<i>Gamser:</i>	Die Heilquellen Graubündens	5	141
<i>Meyer-Ahr.:</i>	Die Heilquellen und Curorte des Kantons Graubünden	6	261
<i>Werber:</i>	Bäder und climatische Curorte Graubündens	7	166
<i>Meyer-Ahr.:</i>	Balneologische Spaziergänge	8	292
<i>Allg. Zeitung:</i>	Balneologische Skizzen	9	145
<i>Lebert:</i>	Das Engadin, seine Heilquellen	7	161
<i>Rascher:</i>	Die Mineralquelle und Curanstalt zu Peiden	7	159
<i>Leoni:</i>	Der Sauerbrunnen von St. Bernhardin	10	203
<i>Schildbach:</i>	Das Bad in St. Moritz	8	291
<i>Kossack:</i>	Badeleben in St. Moritz	9	145
<i>Bertigny:</i>	Les eaux de Tarasp et Schuls etc.	7	161
<i>Berry:</i>	Quelques mots sur les eaux de Tarasp	7	161

Botanik.

1. Phanerogamen.

<i>Killias:</i>	Nachtrag zu Alex. Moritz's Verzeichniss der Pflanzen Graubündens	1	71
»	Beiträge zur rhätischen Flora, Phanerogamen	3	169
«	Beiträge zu denselben	5	71
<i>Andeer:</i>	»Der Albula«. Botanisches	3	47
<i>Murel:</i>	Liste de plantes recueill. dans les Grisons	4	236
<i>Chr. Brügger:</i>	Zur Flora Tyrols (incl. Ostrhätens)	4	262
»	Ueber Aster Garibaldii	10	203
<i>Nickert:</i>	Beiträge zur Flora von Oberengadin	9	145
<i>Coas:</i>	Uebersicht der bündnerischen Forstgewächse	8	295
<i>Heer:</i>	Föhrenarten der Schweiz (resp. des Engadins)	9	146
<i>Göppert:</i>	Föhrenformen des Engadins	10	203

XXVII

		Heft.	Seite.
	2. Gefässcryptogamen.		
<i>Killias:</i>	Beiträge zur Rhätischen Flora	3	174
	3. Laubmoose.		
<i>Müller:</i>	Eine neue Laubmoosspecies	3	166
<i>Killias:</i>	Verzeichniss der Bündner. Laubmoose	4	77
»	Beiträge, Laubmoose	5	78
»	Nachträge zum Moosverzeichniss	6	249
<i>C. Brügger:</i>	Beiträge zur Rhätisch. Laubmoosflora	7	135
<i>Schimper:</i>	Ueber <i>Campylopus alpinus</i>	10	203
	4. Flechten.		
<i>Theobald:</i>	Bündner Flechten	3	102
<i>Killias:</i>	Beiträge, Flechten	5	80
»	Nachtrag zum Flechtenverzeichniss	6	245
	5. Algen.		
<i>C. Brügger:</i>	Bündner Algen	8	231
<i>Cramer:</i>	Eine neue Algenspecies aus Graubünden	6	251
	Zoologie.		
	1. Säugethiere.		
<i>Theobald:</i>	Ueber einige Mäusearten	7	99
<i>Conrado:</i>	Einiges über unsere Mäusearten	8	102
»	Der Bastardhase	8	98
<i>Rütimeyer:</i>	Ueber die Race bündner. Hausthiere	7	162
	2. Vögel.		
<i>H. Salis:</i>	Systematisch geordnete Uebersicht der Vögel Graubündens	8	106
»	Die Bergmönchsmeise	7	107
<i>Conrado:</i>	Bemerkungen über die in F. Tschudi's Thierleben der Alpenwelt beschriebenen Vögel.	9	35
»	Wie leben unsere Wildhühner?	10	38
»	Beobachtungen über einen Lämmergeyer	9	123
<i>Killias:</i>	Skelettmaasse eines Lämmergeyers	6	253
<i>Manni:</i>	Strich- und Zugvögel bei Chur 1858, 1859	5	110
<i>H. Salis:</i>	Dieselben 1860	6	256
»	» 1861	7	108
»	» 1862	8	194

XXVIII

		Heft.	Seite.
	3. Fische.		
<i>Siebold:</i>	Die Fische des Oberengadins	10	203
	4. Reptilien.		
<i>Fatio:</i>	Les reptiles et batraciens de la Haute-Engadine	10	204
<i>Andeer:</i>	Folgen eines Schlangenbisses	5	108
	5. Wirbellose.		
	a. Käfer.		
<i>Fuchs:</i>	Ueber drei neue Balaninusarten	7	55
<i>Killias:</i>	Insectenverzeichniss aus Puschlav. Coleopteren	7	103
<i>L. v. Heiden:</i>	Beitrag zur Coleopterenfauna des Oberengadins	8	1
"	Nachtrag zu derselben	9	1
<i>Stierlin:</i>	Angaben über Käfer in Graubünden	8	294
"	Ueber Otiorhynchusarten	10	204
	b. Immen.		
<i>Schlegel:</i>	Beobachtung über die gemeine Wespe	5	109
<i>Killias:</i>	Insectenverzeichniss aus Puschlav. Hymenopteren	7	107
	c. Schmetterlinge.		
<i>C. v. Heiden:</i>	Zwei neue Schmetterlinge aus dem Oberengadin	5	93
"	Biston Lapponarius Boisd. im Oberengad.	9	138
<i>Schenk:</i>	Beitrag zur Lepidopterenfauna von Engadin und Puschlav	10	20
<i>Pfaffenzeller:</i>	Ueber Euprepia flavia	5	143
<i>Mengelbir:</i>	Excursion in das Engadin	8	295
<i>Herr. Schöffr.</i>	Bericht über den Ausflug in's Engadin	9	145
<i>Nickerl:</i>	Zwei neue Microlepidopteren aus dem Oberengadin	10	204
	d. Zweiflügler.		
<i>J. R. am Stein:</i>	Bündner Dipteren	2	89
"	Amsteinia punctipennis Nov. spec.	3	99
"	Dipterolog. Beiträge	5	96
<i>Killias:</i>	Insectenverzeichniss aus Puschlav. Dipteren	7	107

		Heft.	Seite.
	e. Geradflügler.		
<i>Papon:</i>	Ueber eine im Februar zu Chur beobachtete Desoria.	1	67
<i>Frey-Gessn.</i>	Beitrag zur rhätischen Ortopterenfauna	10	30
	f. Spinnenthier.		
<i>Coaz:</i>	Vorkommen des gemeinen Scorpions im Kanton	5	105
	g. Krebsartige.		
<i>L. AmSteir.</i>	Myriapoden u. Crustaceen Graubündens	2	112
	h. Schnecken.		
<i>L. AmStein</i>	Verzeichniss der Land- und Wassermollusken Graubündens	3	68
»	Nachtrag zu denselben	7	127
»	Conchiliologische Notizen aus dem südlichen Tessin	7	130
	i. Saugwürmer.		
<i>Killias:</i>	Blutegel im Tarasper See.	5	111
	Verschiedenes.		
	1. Landwirthschaft.		
<i>Wassali:</i>	Ueber das Vorkommen der Traubenkrankheit in Graubünden	1	93
»	Der Weinbau im Kanton Graubünden	4	59
<i>Schlegel:</i>	Resultat der Traubenschweflung	5	104
<i>Wassali:</i>	Ueber Getreidebau in Graubünden	2	76
»	Seidenzucht im Kant. Graubünden	5	58
	2. Berg- und Wasserbau.		
<i>Fr. Salis:</i>	Beiträge zur Geschichte des Bündner Bergbauwesens. I. Der Bergbau zu Davos	4	219
»	Beiträge. II. Der Bergbau im Oberland.	8	173
<i>A. Salis:</i>	Ueber den Wasserbau im Gebirge und speziell in unserm Kanton	6	42
<i>Culmann:</i>	Die Wildbäche Graubündens	10	201

		Heft.	Seite.
3. Landeskunde.			
<i>Vonbun:</i>	Beiträge z. deutschen Mythologie in Churrhätien	7	155
<i>Andeer:</i>	Ueber Ursprung und Geschichte der rhäto-romanischen Sprache	7	156
<i>Studer:</i>	Entwicklung der rhätischen Landeskunde	8	295
<i>Bär:</i>	Ueber den Schädelbau der rhätischen Romanen	5	146
<i>His:</i>	Die Bevölkerung des rhätischen Gebietes	10	205
<i>Vogt:</i>	Zum romanischen Schädeltypus	10	205
<i>Eidg. Bureau:</i>	Statistik der Bevölkerung in Graubünden	8	295
4. Biographisches.			
	Lehrer J. Schlegel (Necrolog)	6	271
	Dr. J. Papon (Necrolog)	6	274
	Major J. R. Amstein (Necrolog)	7	178
	Pfarrer J. Candrian (Necrolog)	8	310
<i>Wolf:</i>	Biographie des Dekan L. Pool	6	262
	Biographien von Dr. Martin Planta		
	Johann Ardüser		
	K. U. von Salis-Marschlins	7	162



II.

Wissenschaftliche Mittheilungen.

