

I N H A L T.

	SEITE
<i>Heft 21</i> (August 1880)	1-34
Dr. T. W. BEUKEMA. Die Leichenverbrennung in Japan, deren Geschichte und gegenwärtiger Zustand. (<i>Nebst einer Karte</i>).	1
O. KORSCHOLT, Das Go-Spiel (<i>Mit 2 Tafeln</i>)	12
Vorbemerkungen.	12
I. Geschichte des Go	13
II. Die Spielregeln	18
W. BRAMSEN, Notes on Japanese coins, (<i>Mit 8 Tafeln</i>).. .. .	21
A. Copper, lead and iron coins	21
I. Copper, lead and iron coins, issued by the central government	22
Dr. E. NAUMANN, Ueber das Vorkommen der Kreideformation auf der Insel Yezo (Hokkaido) ..	28
Bibliothek, eingegangene Drucksachen	33
Berichtigungen	34
<i>Heft 22</i> (December 1880)	35-89
Dr. H. RÜSLEN, Uebersicht des japanischen Aussenhandels seit dem Jahre 1868.. .. .	35
I. Uebersicht der gesaunten Einfuhren und Ausfuhren.. .. .	35
II. Gold und Silber	37
III. Ausfuhr von Naturproducten.	38
IV. Ausfuhr von Industrieproducten	40
V. Einfuhr von Industrieproducten.. .. .	41
VI. Einfuhr von Naturproducten	43
Dr. B. SCHEUBE, Der Bärencultus und die Bärenfeste der Ainos, mit einigen Bemerkungen über die Tänze derselben (Abbildungen hierzu in Heft 26)	44
E. KNIPPING, Beobachtung der Modalität des Erdbebens vom 25 ^{ten} Juli 1880 am WAGENER'schen Erdbebenmesser.	52
O. KORSCHOLT, Das Go-Spiel, Fortsetzung. (<i>Mit 3 Tafeln</i>)	54
III. Bezeichnung des Brets und des Spieles.	54
IV. Beispiele	54
V. Probleme	63
Otto SCHÜTT, Ein Beitrag zur Kenntniss der magnetischen Erdkraft.—Magnetische Ortsbestimmungen in Japan (<i>Mit einer Karte</i>)	71
I. Horizontal-Intensität.	78
II. Inklination	82
III. Deklination	86
Kleinere Mittheilungen.	
Dr. B. SCHEUBE, Itinerar einer Reise im südlichen Theile von Yezo	88
Dr. L. DOEDERLEIN, Anthropoides virgo in Japan	89
» » , Pelias berus auf Saghalin	89
Berichtigungen	89

	SEITE
<i>Heft 23</i> (März 1881)	90-139
E. KNIPPING, The great taifun of August 1880 (19 to 27 th .) (<i>With a chart and diagrams</i>)	90
Remarks to the chart and sketches.	97
List of stations and ships	98
Observations.	99
Dr. L. DOEDERLEIN, Die Liu-Kiu-Insel Amami Oshima. (<i>Mit einer Karte und 2 Tafeln</i>)	103
Eintheilung der Liu-Kiu-Inseln	103
Flächeninhalt.	104
Schiffsverbindung	105
Ankunft auf Oshima	105
Beamte.	106
Von Nase nach Sanekuho	106
Sanekuho	107
Taifun.	107
Von Sanekuho nach Nase. Zerstörung des Taifuns	108
Rückreise	109
Physikalische Beschaffenheit	109
Einwohnerzahl.	112
Oshimarer und Japaner	112
Sprache.	113
Sitten und Betragen	114
Tracht.	114
Religion	115
Feste	115
Gebäude	116
Hausrath	117
Speisen	117
Bemerkungen zu den Beilagen.	117
O. KORSCHOLT, Das Go-Spiel, Fortsetzung (<i>Mit 3 Tafeln</i>)	118
VI. Endspiele	118
J. F. EYKMAN, Ueber den giftigen Bestandtheil, das ätherische und das fette Oel von <i>Illicium religiosum</i> v. Sieb. (<i>Mit einer Tafel</i>).. .. .	120
F. ECKERT, Die japanische Nationalhymne.	131
Sitzung in Yokohama 19. Mai 1880 (Aufnahmen, Leichenverbrennung)	131
» » Tokio 15. Juni 1880 (Aufnahme, Juraformation, Go-Spiel)	132
» » Yokohama 29. September 1880 (Aufnahme, Bramsen's Bibliothek, Liu-Kiu-Inseln).	132
» » Tokio 9. October 1880 (Aufnahmen, Japanische Malerei)	132
» » Yokohama 10. November 1880 (Statuten, Bärenfest, Meteorit, Schlangen).	133
» » Tokio 11. December 1880 (Aufnahmen, Liu-Kiu-Inseln)	133
Jahresbericht für 1880	134
Bibliothek, eingegangene und angekaufte Bücher	136
Berichtigung.	139
Mitgliederverzeichniss	140
<i>Heft 24</i> (Juli 1881).	140-179
Dr. L. DOEDERLEIN, Die Liu-Kiu-Insel Amami-Oshima, Schluss.	140
Ackerbau	140
Waldbenutzung	142
Viehucht	142
Jagd und Fischfang	143
Schiffe.	143

	SEITE
Mineralien.	144
Fauna und Flora.	144
Flora.	145
Fauna.	146
Seefauna.	150
Vergleichung von Okinawa mit Oshima.	151
Geologischer Aufbau.	151
Ackerbau	152
Bevölkerung	153
Flora und Fauna.	154
Beziehungen von Oshima zu Japan.	154
Allgemeine Resultate.	155
MUELLER-BREECK, Kazusa und Awa, abgekürzt nach dem Nihon Chishi-Teio (<i>Mit einer Karte</i>)	156
Kazusa	156
Awa.	158
O. KORSCHULT, Das Go-Spiel, Schluss (<i>Mit 13 Tafeln</i>)	159
VII. Theorie der Eröffnungen von Murase Shuho.	159
E. KNIPPING, The great taifun of August 1880, Schluss.	166
Dr. B. SCHEUBE, Beiträge zur Geschichte der Kak-ke.	170
E. KNIPPING, Verzeichniß von Erdbeben, wahrgenommen in Tokio von Nov. 1877 bis März 1881.	174
Generalversammlung in Yokohama 26. Januar 1881 (Statutenveränderungen, Vorstandswahl, Porcellan, Sternanis).	177
Sitzung in Tokio 12. Februar 1881 (Aufnahmen, Yui-Shosetsu, Besessene)	178
» » Yokohama 16. März 1881 (Neujahrsfest, Natrolith)	178
» » Tokio 9. April 1881 (Nordenskjöld-Medaille, heisses Bad)	178
<i>Heft 25</i> (December 1881)	180-219
O. KORSCHULT, Japanischer Ackerboden ein natürlicher Cement	180
Der Tuffboden	182
Der Tuffboden als Cementtuff.	188
Verbreitung des Tuffbodens.	190
Meine Vorgänger	191
Die Bedeutung meiner Entdeckung für Japan.	194
Ein Bodensystem	196
Der Tuffboden und der japanische Ackerbau	198
Nachschrift	201
O. SCHÜTT, Zur topographischen Skizze des Weges von Nikko nach Ikao (<i>Mit einer Karte.</i>)	202
O. KORSCHULT, Ueber den Meteoriten von Tajima vom 18. Februar 1880.	204
Dr. E. NAUMANN, Die Triasformation im nördlichen Japan.	205
Dr. L. DOEDERLEIN, Japanische Seeschlangen.	209
» - » , Ueber einige japanische Säugethiere.	210
» » , Termiten in Japan	212
A. MEZGER, Tägliche meteorologische Beobachtungen für 1880, angestellt in Ani (<i>3 Tafeln ohne Text.</i>)	214
<i>Heft 26</i> (Februar 1882)	220-256
Dr. B. SCHEUBE, Die Ainos (<i>Mit 2 Tabellen und 9 Tafeln.</i>)	220
Name.	220
Zahl	220
Körperbeschaffenheit	221
Eigenschaften	222
Nahrung.	223

	SEITE
Kleidung und Schmuck	223
Wohnung	226
Hausthiere.. .. .	228
Jagd und Waffen.. .. .	228
Fischfang	229
Feldwirthschaft	230
Sprache	230
Maasse und Geld.—Handel.. .. .	232
Zeiteintheilung.. .. .	233
Religion	233
Feste	236
Aemter und Justiz.	237
Die Familie.	239
Lebensdauer und Krankheiten	241
Geschichte und Sagen	242
Schluss	244
Anhang: Aino-Wörter	246
Erklärung der Tafeln	250
(Berichtigungen S. 255).	
O. SCHÜTT, Termiten in Japan	250
Bemerkung zur topographischen Skizze des Weges von Nikko nach Ikao.	252
Sitzung in Tokio 11. Mai 1881 (Aufnahmen, Zeichenschule)	252
» » Yokohama 6. Juli 1881 (Aufnahmen, religiöser Wahnsinn, Hakone).. .. .	253
» » Tokio 25. September 1881 (Redaction, Eruptivgesteine, Ackerboden)	254
» » Yokohama 26. October 1881 (Aufnahme, Trias, Sturmwarnungen, Wirbelstürme)	254
» » Tokio 23. November 1881 (Aufnahme, Enoshima, Urthon)	255
Berichtigungen zu dem Aufsatz über die Ainos	255
<i>Heft 27</i> (August 1882).	257-329
S. HIROSE, Das japanische Neujahrsfest.. .. .	257
O. SCHÜTT, Zur topographischen Skizze des Vulkans Fuji und seiner Umgebung (<i>Mit 3 Karten und zwei Tafeln</i>)	275
Dr. B. SCHEUBE, Bemerkungen über die Nahrung der Japaner. — Ein Beitrag zur vergleichenden Physiologie der Nahrungsmittel	282
Dr. B. SCHEUBE, Die Länge des Darms bei Japanern	294
Dr. E. BAELZ, Ueber die in Japan vorkommenden Infectionskrankheiten.. .. .	295
I. Flecktyphus.. .. .	295
II. Abdominaltyphus	296
III. Rückfalltyphus, Febris recurrens	296
IV. Pocken, Variola	296
V. Masern.. .. .	297
VI. Scharlach	297
VII. Rubeolae, Rötheln	297
VIII. Cholera	298
IX. Dysenterie.. .. .	299
X. Diphtherie	299
XI. Puerperalfieber.. .. .	299
XII. Malaria-Krankheiten	300
XIII. Kakke (Beriberi).	301
Definition.. .. .	301
Verbreitung der Krankheit.	301

	SEITE
Aetiologie.. .. .	302
Prädisponirende Einflüsse.. .. .	304
Symptomologie.. .. .	307
Section.. .. .	314
Therapie	317
Schlussbetrachtungen über Kakke	317
A. LEYSNER, Das Klima von Niigata	319
A. MEZGER, Meteorologische Beobachtungen in Ani für 1881, graphisch dargestellt in 3 Tafeln..	323
Jahresbericht 1881.. .. .	324
Generalversammlung in Yokohama 25. Januar 1882 (Aufnahmen, Vorstandswahl, Heusken's Tagebuch).. .. .	325
Sitzung in Tokio 4. März 1882 (Aufnahmen, geologische-topographische Aufnahmen)	326
» » Yokohama 12. April 1882 (Körperliche Eigenschaften der Japaner)	326
Heft 28 (Februar 1883).	330-371
Dr. E. BAELZ, Die körperlichen Eigenschaften der Japaner (Mit 4 Tafeln).. .. .	330
Einleitung.	330
1. Anatomischer Teil—Der Körperbau der Japaner nach Untersuchungen an Lebenden und an Skeletten	333
1. Gestalt und Wuchs im allgemeinen, Stellung im Rassensystem	333
2. Die Maasse und Proportionen des Körpers und seiner einzelnen Teile nach Mes- sungen an Skeletten und an Lebenden	347
A. Messungen an Schädeln und Skeletten	347
Ueber japanische Kreuzschädel	355
Ueber Jochbeinspaltung	357
Einiges über Ainoschädel	358
P. MAYET, Das japanische Vereinswesen in Tokio	359
Dr. C. GOTTSCHKE, Bemerkungen zu Herrn SCHÜTT's topographischer Skizze des Fuji.. .. .	363
E. SATOW,	365
Sitzung in Tokio 17. Mai 1882 (Unterrichtswesen).. .. .	366
» » Yokohama 5. Juli 1882 (Aufnahme, Körperliche Eigenschaften der Japaner).	367
» » Tokio 30. September 1882 (Wahl eines Vorsitzenden, Salzindustrie, Fujiyama, Parasiten)	368
» » Yokohama 8. November 1882 (Aufnahme, mesozoische Formation, Füchse des Inari)..	369
P. MAYET, Nachtrag zu dem Aufsatz über das japanische Vereinswesen in Tokio.	370
Heft 29 (Juni 1883)	372-407
Dr. G. WAGENER, Aus dem Tagebuche Hendrik Heusken's	372
Auszug aus dem Tagebuche vom 21. August 1856 bis zum 8. Juni 1858.	375
Auszug aus dem Tagebuche vom 1. bis 8. Januar 1861.. .. .	389
B. ROESING, Zur Kartenskizze des Weges von Yamagata bis Innai. (Mit einer Karte)	390
Dr. J. SCRIBA, Bemerkungen über japanische Gold- und Silbermünzen.	392
C. VON WEYHE, Bemerkungen zu den Wetterbeobachtungstabellen für Ani, Akita-Ken, 1882 (Mit 3 Tabellen).. .. .	399
Sitzung in Tokio 20. December 1882 (Aufnahme, Vereinswesen, Statistik)	400
Generalversammlung in Yokohama 31. Januar 1883 (Vorstandswahl, Aufnahmen, Berg-u. Hüttenwesen)	400
Sitzung in Tokio 7. März 1883 (Aufnahmen, magnetische Messungen, Fortschritte in Japan, Shiranesan)	401
Generalbericht für das Jahr 1882.. .. .	402
Beschlüsse des Vorstandes, die Veröffentlichungen betreffend	403
Mitgliederliste der Gesellschaft am 1. Juni 1883.	404
Uebersicht über den Tauschverkehr der Gesellschaft	405

	SEITE
<i>Heft 30</i> (Februar 1884).	408-441
A. MEZGER, Einiges über Bergbau und Hüttenwesen in Japan.	408
B. ROESING, Mittheilungen aus Innai (<i>Dazu 1 Karte und 1 Tafel mit Profilen</i>)	415
R. LEHMANN, Gesellschaftsspiele der Japaner. I. Uta garuta.	422
F. W. EASTLAKE, Die geflügelte Sonnenscheibe.	426
Sitzung in Yokohama 18. April 1883 (Aufnahme, Fischerei, Berggesetz.)	434
» » Tokio 23. Mai 1883 (Schreiben an Herrn von Brandt, Pflanzenuntersuchungen, Gesellschaftsspiele, Formosa, Meteorit)	436
» » Yokohama 27. Juni 1883 (Aufnahmen, Geflügelte Sonnenscheibe, Lack, Cement).	438
» » Tokio 26. September 1883 (Aufnahmen, Vorsitzaenderung, Shiranesan, Korea, Wurm im Hühnerei)	440
» » Yokohama 31. October 1883 (Lokaländerung, Statuten, telegraphischer Witterungsdienst)	440
» » Tokio 19. December 1883 (Neuwahl, Krakatao, Zogan, Berggesetz)	441
<i>Index zu Band III.</i>	442

VERZEICHNISS DER TAFELN UND KARTEN.

Go-Spiel	21 Tafeln.	†	Uebersichtskarte zur Leichenverbrennung.
Japanische Münzen	8 »	†	Karte, Umgegend des Fuji, zu den magnet. Ortsbestimmungen.
Taifun von 1880	1 »		
Insel Oshima	2 »	1 »	der Liu-Kiu-Insel Oshima.
Illicium religiosum.	1 »	4 »	von Kazusa und Awa.
Meteorolog. Beobachtungen in Ani.	9 »	1 »	, Weg von Nikko nach Ikao.
Ainos auf Yezo	9- »	1 »	, Umgegend des Fuji.
Fujiyama	2 »	1 »	, Gipfel des Fuji.
Körperl. Eigenschaften der Japaner	4 »	1 »	, Solfatarengbiet bei Hakone.
Kohlenflötz bei Innai.	1 »	1 »	, Weg von Yamagata nach Innai.
	<u>58</u> »	1 »	, geologische Karte von Innai.