

INDEX DER BÄNDE I BIS XVII

BERGE DER WELT

SONDERDRUCK AUS «BERGE DER WELT» 1968/69

INDEX DER BÄNDE I BIS XVII
BERGE DER WELT

Abkürzungen: XIII, 21 bedeutet Band 13, Seite 21. T bedeutet Tafel.

I. AUTOREN

Abalakow, W.

Pik Pobeda. XIII, 21

Adcock, David M.

Traversierung des Yerupaja. XVII, 139

Alschwang, Nina

Bergsteigen in der Sowjetunion. VI, 271. VII, 288

Amstutz, Walter

Mount Kenya. XVI, 121

Marcel Louis Kurz (1887–1967). XVII, 1

Anderegg, Ernst

Traversierung der Kreuzberge. I, 201

Neue Route in den Kreuzbergen. I, 207

Asper, Jean-Jacques

(Everest). Der Übergang über die große Spalte. VIII, 69

Aubert, René

(Everest). Namche Bazar, Basislager. VIII, 55

Zwischen 7000 und 8000 Meter. VIII, 87

Baird, P. D.

Baffin-Inland-Expedition 1950: Einleitung. VI, 91

Die Baffin-Inland-Expedition 1953. IX, 145

Barbezat, Alain

Der Hoggar und seine Berge. X, 196

Band, Georg

Die Erstbesteigung des Kangchendzönga. XI, 109

Bauer, Albert

Die Kerguelen-Inseln. XIV, 247

Bearth, Peter

Drei Forschungsreisen in Nordost-Grönland. Eindrücke aus den Werner-Bergen. IX, 167

Benuzzi, Felice

Mount Kenya. VII, 99

Bernhard, Hans

Berninagebiet, Bergell und Rätikon. VII, 242

Bügli, Alfred W.

Die Erforschung des Hölloches. XIV, 7

Bolinder, Anders

Chronik der Besteigungen im Himalaya 1960–62. XIV, 261

Chronik der Besteigungen im Himalaya und Hindukush 1963–64. XV, 211

Chronik der Besteigungen im Himalaya 1965–66. XVI, 23

Besteigungen im Pamir und Tien-Shan 1960–66. XVI, 259

Punta de Atacama. XVI, 213

Chronik der Besteigungen im Himalaya und Karakorum 1967, Nachträge und Ergänzungen 1962–66. XVII, 177

Bolinder, Anders und Dybrenfurth G. O.

Verzeichnis aller bekannten Gipfel über 7400 Meter. XV, 221

Die höchsten Gebirge der Erde. XVI, 265

Höhenrekorde. XVI, 269

Verzeichnis aller bekannten Gipfel der Erde über 7300 Meter. XVII, 181

Bonnant, Pierre

Mont Durant-Nordflanke. I, 100

Bonnant, Pierre und Boulaz, Loulou

Grand-Cornier. Besteigung über die Nordflanke 1941. I, 84

Bonvin, Roger

Zur Erinnerung an Hermann Geiger. XVI, 1

Borth, Hans

Die Erschließung der peruanischen Anden. Chronik der Besteigungen 1958–63.
XV, 227

Boulaz, Loulou

Die Nordwand des Velan. I, 85

Zinal-Rothorn-Nordflanke. I, 87

Die Nordwand des Studerhorns. I, 166

Brandenberger, Arthur J.

Die kartographische Erschließung der Antarktis. XV, 183

Braun, Peter

Sommerbesteigung in den Staunings-Alpen, Nordost-Grönland. VIII, 190

Brooks, Sheldon

University Peak, Alaska. XI, 51

Bucher, Edwin

Technische Überlegungen zum Problem der Lawinenbildung. I, 131

Bueß, Peter

Fahrten in der Nunatakzone. VIII, 214

Busk, Douglas L.

Die königlichen Gipfel des Ruwenzori. IX, 134

Die Berge Äthiopiens. X, 213

Cernik, Arnost

Koh-e-Uparisina. XVI, 23

Chevalley, Gabriel

Abi Gamin. Expeditionsbericht. VI, 23

Der Mensch in großen Höhen. VIII, 95

Chevalley, Gabriel und Lambert, Raymond

Die Vorletzten am Everest. Die Schweizer Herbstexpedition 1952. Ausschnitte aus dem Expeditionstagebuch. IX, 9

Cikigil, Lâtif Osman

Bergsteigen in der Türkei. X, 158

Clinch, Nicholas B.

Masherbrum. XIV, 49

Compagnoni, Achille und Lacedelli, Lino

Besteigung des K2. Der Vorstoß zum Gipfel. X, 61

Corbet, Barry

Erstbesteigungen in der Antarktis. XVI, 227

Corti, Alfredo

Aus den Bergen des Veltlins. II, 218

Cowles, Elizabeth S.

Nordwärts zum Everest. VIII, 35

Cox, A. D. M.

Wilfrid Noyce 1917–1962. XIV, 177

Delany, Frances
Bara Shigri 1956. XII, 157

Desio, Ardito
Besteigung des K2. X, 39
Italienische Karakorum-Expedition 1954. Die wissenschaftlichen Forschungen.
X, 66

Déviés, Lucien
Der französische Alpinismus während des Krieges. I, 49
Neues aus Chamonix. II, 210
Chamonix. IV, 224. V, 225. VI, 219. VII, 233
Dauphiné. V, 231
La Béarde und Ailefroid. VI, 230. VII, 235

Diebl, Wolfgang
Vom Hobbs-Land zum Strindberghs-Land. VIII, 217

Diemberger, Kurt
Broad Peak. XII, 132
Epilog. Hermann Buhl zum Gedenken XII, 148

Dittert, René
Der Furggen-Grat. I, 103
Kalindi Khal und Kalindi Peak. II, 76
Besteigung des Balbala. II, 83
Über den Kuari-Paß. II, 90
Heimwärts. II, 110
Der Übergang über den Nango La und den Marsang La. VI, 268
Anmarsch und erste Berührung mit der buddhistischen Welt. VIII, 45
Der Kampf um den Südsattel (7880 m). VIII, 77
Tragödie am Mont Blanc, 22. Dezember 1956 bis 20. März 1957. XII, 9
Vulkane Mexikos. XII, 55
Piz Badile. Erste Winterbesteigung der Nordostwand. XVII, 5
In den Bergen Ost-Anatoliens. XVII, 15

Dolder, Fred
Im Freiballon über die Alpen. XIV, 21

Dombre, François, Dr. med.
Ärztliche Hilfe im Lande der Kurden, Ost-Anatolien. XVII, 27

Dorawski, Jan K.
Die polnische Anden-Expedition 1934. V, 81

Dybhrenfurth, G. O.
An der Grenze Sikkim-Nepal. Georges Frey zum Gedächtnis. VII, 145
Nanga Parbat. Ein historischer Überblick. IX, 87

Dybrenfurth, G. O. und Bolinder, Anders

Verzeichnis aller bekannten Gipfel über 7400 Meter. XV, 221

Die höchsten Gebirge der Erde. XVI, 265

Höhenrekorde. XVI, 269

Verzeichnis aller bekannten Gipfel der Erde über 7300 Meter. XVII, 181

Edmundson, Henry

Klettereien im afghanischen Hindukush. XVI, 29

Edwards, John

Die Batura-Mustagh-Expedition 1959. XIII, 106

Egger, Carl

Kaukasus. III, 67 und 95

Eggler, Albert

Everest und Lhotse. XI, 161

Eiselin, Max und Forrer, Ernst

Die Besteigung des Dhaulagiri. XIII, 128

Elmiger, F.

Baffin-Island-Expedition 1950. VI, 94

Ertl, Hans

Unsere Bergfahrten in Bolivien. VIII, 149

Fanck, Arnold

Werden und Vergehen eines Eisberges. VII, 43

Fanck an Heim: 27. September 1934. Blaublätter und Gletscherkorn. VII, 59

Feuz, Ernst

Dr. Julius Kugy. I, 221

Schweizerische Himalaya-Expedition 1947 Lohner-Sutter. Wie die Expedition entstanden ist. II, 17

Vorwort. V, X

Vorgeschichte und Vorbereitungen für die Mount-Everest-Expedition 1952.

VIII, 39

Bergfahrten in Nordost-Grönland. Schlußwort. VIII, 224

Fino, J. F.

Patagonien. VII, 259

Fischer, Andreas

Kaukasus. III, 45

Flory, Léon

Himalaya. Drei Wochen im Tal des Schweigens. VIII, 73

Forbes, Robert F.

Forschungsarbeit im Gelände und Expeditions-Bergsteigen. XI, 47

Forrer, Ernst und Eiselin, Max

Die Besteigung des Dhaulagiri. XIII, 128

Franco, Jean

Makalu. XI, 135

Fränkel, Erdbart

Bergfahrten in Nordost-Grönland: Einleitung. VIII, 185

Drei Forschungsreisen in Nordost-Grönland: Einleitung. IX, 166

Quer durch die Berge von Nord-Peary-Land. IX, 173

Gansser, August

Himalaya. III, 161

Bhutan-Himalaya. Geologische Erkundungen. XV, 173

Lunana. Über Berge, Gletscher und Seen Nord-Bhutans. XVII, 117

Ghiglione, Piero

Courmayeur. IV, 226. VII, 235

In den Anden von Peru. VI, 181

Hoggar. VI, 233

In den Anden von Südperu. VIII, 173

Giobbi, Domingos

Die Erkundung des Caullaraju-Gebirges der Cordillera Blanca, Peru. XIV, 237

Cordillera Blanca, Peru. XV, 119

Uruashraju- und Rurec-Gruppe der Cordillera Blanca, Peru. XVI, 191

Gos, Charles

Philippa de Courten (1926–1946). IV, 203

Graber, Alfred

Bibliographisches. I, 253

Gruber, Gerald

Hindukush 1963/1964. XV, 37

In den Tälern Nordost-Chitrals, Hindukush. XVII, 65

Grob, Ernst

(Himalaya). III, 170, 215

von Gunten, Hansrudolf

Nordaufstieg zur Aiguille du Plan. XI, 23

Gurtner, Othmar

Problemstellungen der arktischen Inseln. Vom Toteis zum lebenden Eis. VII, 41

Vorwort. Blaublätter und Gletscherkorn. VII, 59
Vorwort. VII, 5
Gustav Adolf Hasler (1877–1952). VIII, 7
Vorwort. IX, 7
Everest-Portfolio der Indian Air Force. IX, 17
Zwergflieger an Riesenbergen. Auseinandersetzung mit dem uralten Wunsch-
traum des Menschen. X, 73
Alpines Präludium. XI, 8
Epilog, gesprochen vor einer Elite. XI, 19
Gletschereis. Alpengletscher und Grönlandforschung. XI, 27
Einführung zu unserem Mount McKinley-Portfolio. XI, 58
Vorwort. XII, 7
Entgötzung der Eigerwand. XII, 21

Gyr, Hans

Englisch-Schweizerische Karakorum-Expedition 1947. II, 115
Karakorum-Expedition 1947. IV, 3

Häfeli, H. P.

Der Alpensalamander. XVII, 165

Haller, John

Eine Durchquerung des Andrées-Landes. VIII, 197
Die Schlittenreise zur Ragnhilds Hytte. VIII, 197
Drei Forschungsreisen in Nordost-Grönland: Besteigung von Shackletons
Bjerg, Zentral-Ostgrönland. IX, 169

Harrer, Heinrich

Pauch Chuli 1951. VII, 284

Hartmann, Georges

Tukuche Peak. XVII, 99

Hasler, Gustav

Edward Lisle Strutt (1874–1948). IV, 1

Haston, Dougal

Gedanken zur Eigernordwand-Direttissima. XVI, 3

Hauser, Günter

In der Cordillera Blanca und Vilcanota. XII, 96
Kommentar zur Karte der südlichen Annapurna-Gruppe. XVI, 71

Helbling, Robert

Juncal. III, 389

Heim, Albert

China. III, 260

Blaublätter und Gletscherkorn. Heim an Fanck: 1. November 1934. VII, 64

Heim, Arnold

Himalaya. III, 161

Auf die drei höchsten Vulkane von Iran. VII, 109

Die Virunga-Vulkane. XI, 87

Henderson, Kenneth H.

Rockies und Alaska. VI, 241

Rockies. VII, 258

Herrligkoffer, Karl M.

Nanga Parbat. IX, 91

Über die Diamir-Flanke zum Gipfel des Nanga Parbat. XIV, 125

Bergsteigen in der Arktis. XVI, 129

Hoek, Henry

Zwei Berge in Bolivien. VIII, 79

Hoff, Erik

Bergsteigen in Grönland. XVI, 147

Hofstetter, Ernest

(Everest). Verpflegung und Ausrüstung. VIII, 105

Hoinkes, Herfried

Die Antarktis im Internationalen Geophysikalischen Jahr. Mit einem Anhang:

Berge und erste Bergsteiger in der Antarktis. XVI, 177

Houston, Charles S.

Dem K₂ knapp entronnen. IX, 108

Hug, Oskar

Vorwort. III, XIII

Hug, Oskar und de Rahm, Casimir

(Kaukasus). Eigene Expedition (1910). III, 60

Hunt, John

Am Ziel. IX, 19

Jacot-Guillarmod, Jules

Himalaya. III, 120

Jayal, N. D.

Kamet 1955. XI, 156

Imanishi, Toshio

Manaslu. Mit der Gipfel-Seilschaft. XII, 188

Imhof, Eduard

China. III, 260

Rekognoszierungsfahrt zum Minya Konka. III, 271

Zur Karte der Panta-Gruppe, Cordillera Vilcabamba, Peru. XV, 135

Katz, H. R.

Eine Plateauvergletscherung als Überrest alten Inlandeises in den Tropen.

X, 183

Keller, Adolf

Kaukasus. III, 64

Kick, Wilhelm

Das Volk von Arandu und sein Chogo Lungma. XI, 178

Ortsnamen in Nordbaltistan. XI, 209

Kisel, W. und Abalakow, W.

Pik Pobeda, der nördlichste Siebentausender. XIII, 21

Klier, Heinrich

Cordillera Huayhuash. X, 167

Nevado Jirishhanca und El Toro. XII, 79

Koenig, Hans

Erinnerungen an Charles Simon (1862–1942). VII, 19

Kobli, M. S.

Neun auf dem Gipfel des Everest. XVI, 75

Krähenbühl, Edwin

Tschingelspitz-S-Wand. I, 173 (Erste Begehung durch E. Krähenbühl und Hans Wyttenbach, 13.8.1944)

Hohjägiburg-NW-Wand. I, 184 (Erste Begehung durch E. Krähenbühl und Hans Wyttenbach, 15.8.1944)

Krenek, Ludwig

Darjiling. V, 233

Nepal. V, 238

Sikkim. V, 238

Nepal. VI, 250

Garhwal. VI, 251. VII, 282

Karakorum und Nanga Parbat. VI, 253

Everest. VI, 254. VII, 277

Kulu (Panchjab). VII, 281

Trisul. VII, 283
Nachtrag. VII, 283

Kumar, Narinder
Nanda Devi. XV, 59

Kurachi, Kei
Besteigungen im Rosh Gol-Gebiet. XVII, 55

Kurz, Marcel
Versuch einer Chronologie der Höhenrekorde im Gebirge. I, 17. II, 117
Himalaya 1939–1946 (I. Teil). II, 165
Alpine Rundschau. II, 199
Einführung. III, XIX
Himalaya. III, 101
Ferner Osten. III, 243, 290, 300
Rocky Mountains. III, 312
Die Anden-Kordillere. III, 340
Afrika. III, 447
Die Reynolds-Expedition nach der Amnyi-Machin-Bergkette in der Provinz
Chinghai, Westchina. IV, 167
Alpine Rundschau. IV, 209
Hinter dem russischen Vorhang. IV, 232
Himalaya 1939–1946 (II. Teil). V, 140
Alpine Rundschau 1949. V, 213
Neue bergsteigerische Erfolge in der Sowjetunion. V, 242
Vorwort. VI, 5
Einführung zu «Die Eroberung des Abi Gamin». VI, 7
Alpine Rundschau. VI, 207
Amnyi Machen. VI, 257
Chronologie der Himalaya-Expedition. VI, 258
Begleitworte zur Sikkimkarte. VI, 259
Südalpen von Neuseeland. VI, 265
Himalaya 1947–1950. VII, 155
Alpine Rundschau (Vorwort). VII, 219
Sikkim. VII, 274
Everest. VII, 277
Kulu (Panchjab), VII, 281
Garwhal. VII, 282
Trisul. VII, 283
Mount Everest – Ein Jahrhundert Geschichte. VIII, 17
Himalaya 1951/1952. IX, 188
Zeittafel der Himalaya-Expeditionen. IX, 222
Himalaya-Chronik 1954. X, 121

Kvernberg, Per
Die Erstbesteigung des Tirich Mir. VI, 75

Lacadelli, Lino

(K2) Der Vorstoß zum Gipfel

Lachenal, Louis

Dhaulagiri. VI, 57

Laloue, Maurice

Bericht aus der Dauphiné. II, 215

Lambert, Raymond

(Everest). Der Angriff auf den Gipfel. VIII, 89

Die Vorletzten am Everest. Die Schweizer Expedition 1952. Ausschnitte aus dem Expeditionstagebuch. IX, 9

Lampugnani, Montano

Macugnaga. IV, 222. V, 223. VI, 218. VII, 232

Largiadèr, Felix

Baffin Island, arktisches Kanada. XV, 171

Lenser, Gerhard

Pumori, der Tochterberg. XIV, 155

Lindner, Franz

Talung Peak. XV, 79

Lohner, Annelies

Den Himalaya-Bergen entgegen. II, 20

Wie ich die Kedarnath-Besteigung miterlebte. II, 50

Mit Sutter auf der Bharalpirsch. II, 65

Der 1. August auf dem Satopanth-Gletscher. II, 73

Erfüllung eines Himalaya-Traumes. II, 88

Von Ramni nach Ranikhat. II, 106

Lombard, Augustin

Vorläufige Mitteilung über die Geologie zwischen Kathmandu und dem Mount Everest (Östl. Nepal). VIII, 117

Maeder, Herbert

Der Damavand – Irans höchster Berg. XVII, 31

Zu namenlosen Gipfeln im afghanischen Hindukush. XVII, 41

Maillart, Ella

Rückblick auf Asien. III, 254

Reise zum Gosainkund. VIII, 137

Maki, Yuko

Manaslu 1952-1956. XII, 184

Mallieux, René
Cordillera Blanca. VII, 89

Mandl, Franz
Haramosh. XIII, 41

Mann, Ulrich
Olymp, Thron des Zeus. XII, 111

Maraini, Fosco
Gasherbrum IV. XIII, 70

Marmet, Jürg
Cumberland. IX, 154

Marmillod, Frédéric
Anmerkungen über einige Gipfel Perus. III, 355
Die Sierra Nevada de Sta. Marta. III, 416
Aconcagua. VII, 261

Meyer, C. F.
Die Felswand (Gedicht). I, 66

Miescher, Guido
Kaukasus. III, 67

Minchetti, Luiz und Slessor, Malcolm
Im brasilianischen Küstengebirge. XVI, 167

Mischke, Maciej
Polnischer Alpinismus in den Kriegsjahren. II, 220

Moravec, Fritz
Gasherbrum II. XII, 117
Die Vorletzten am Dhaulagiri. XIII, 123

Müller, Fritz
Acht Monate Gletscher- und Bodenforschung im Everestgebiet. XII, 199

Müller, Hans Richard
Vorwort. XIII, V. XIV, V. XV, V. XVI, V. XVII, V.
Die Erstbesteigung des Matterhorns im Spiegel zeitgenössischer Berichte. XV, 1

Müllli, H.
Baffin Island-Expedition: Der geographische Rahmen. VI, 99
Klima, Flora und Fauna. VI, 101
Bevölkerung. VI, 104
Bemerkungen zu Eisverhältnissen. VI, 104

Erkundungsfahrt nach Norden. VI, 119
Einige Ergebnisse. Bemerkungen zur Geologie von Zentral-Baffin-Inland.
VI, 145

Münger, Heinz
Bergsteigerschule Rosenlaur. I, 179

Muraki Funjiro
Ganesh Himal. Aufruhr der Gläubigen. X, 140

Neumeyer, J. J.
Patagonische Cordillere. VI, 244
Bariloche. VII, 261

Nievergelt, Bernhard
Der Steinbock in den Schweizer Alpen. XVI, 15
Simien, eine bedrohte Berglandschaft in Äthiopien. XVII, 133

Noordjik, J. A.
Zwischen Dhaula und Dolpo. XVII, 93

Noyce, Wilfrid
Everest 1953. IX, 21
Machapuchare, der Fischschwanz. XII, 162
Ein unbekannter Berg: Mount Trivor. XIII, 139

Odell, N. E.
Höhenlage und Sauerstoff. II, 233

Oertli, Hans
Die Cresta di Santa Caterina am Nordend. I, 113

Olschak, B. C.
Sikkim. Götterberge und Landschaftsnamen. XV, 89
Himalaya-Paradies Bhutan. XVI, 91

Onischtschenko, W.
Khan Tengri, Tien-Shan. XVI, 51

Paryski, Witold H.
Vorwort zum Artikel von A. Bolinder: Puna de Atacama. XVI, 213

Pascoe, John
Jenseits des Arawata. Durch die Südalpen von Neuseeland. X, 186
Die Berge Neuseelands. XVII, 149

Patey, Tom W.
Rakaposhi. XIII, 30

Pellissier, Jean

Breuil (Cervinia). IV, 220. V, 221. VI, 216. VII, 228

Pillewizer, Wolfgang

Deutsch-Österreichische Karakorum-Expedition 1954: Die Arbeiten der wissenschaftlichen Gruppe. X, 29

Pischinger, Rudolf

Erstbesteigung des Momhil Sar. XV, 53

Porter, H. E. L.

Die Südalpen von Neuseeland 1930–48. V, 89

Neuseeland. VI, 241. VII, 244

Pugh, L. G. C.

Wissenschaftliche Hintergründe der Everest-Expedition 1953. X, 145

De Quervain, Alfred

De Quervain-Expedition 1912. III, 7

Rauch, Alipe

Das Obergabelhorn über die Nordostflanke. I, 97

Rebitsch, Mathias

Deutsch-Österreichische Karakorum-Expedition 1954: Die Bergsteigergruppe.

X, 19

Reiß, Ernst

Ebnefluh. XI, 9

Lhotse 1956. XI, 165

Reist, Dölf

Ruwenzori. XIII, 155

Blümlisalphorn-Nordwand. XV, 33

Huascaran Norte und Quitaraju, Peru. XVI, 183

Rham de, Georges

Erinnerungen an Klettertouren an der Argentinie von 1941 bis 1945. I, 67

Rickmers, W. R.

Kaukasus. III, 55

Riddiford, H. E.

Der Mukut Parbat und seine Trabanten. VII, 129

Rieben, William K.

Auf der Südseite des Mount Rainier. XII, 51

Roberts, Gilbert jun.

Mount Logan von Osten. III, 64

Roch, André

Schweizer Himalaya-Expedition 1947: Rückzug und Bergung. II, 37

Erkundung am Chaukhamba. II, 52

Nanda Gunthi, ein schönes Abenteuer. II, 95

Messung der Oberflächenbewegung von Gletschern. VI, 153

Mount Logan. VI, 169

Der Khumbu-Firnbruch. VIII, 60

Lawinen. XIV, 33

Rock, Maurice

Das Pervitin im Dienste des Alpinismus. I, 232

Roelli, Hans

Robert Schoepfer. I, 13

Der Berg (Gedicht). II, 238

Röthlisberger, Hans

Baffin Island-Expedition 1950: Gebirge und Inlandeis. VI, 105

Jonos Peak am 24. Mai. VI, 109

Camp Peak am 31. Mai. VI, 115

Auf dem Inlandeis im Juni. VI, 130

Großer Gendarm am 24. Juli. VI, 136

Cock's Comb am 29/30. Juli. VI, 139

Eglinton Tower am 27. August. VI, 143

VCR-Group am 9. und 28. August. VI, 144

Seismische Gletscheruntersuchung. IX, 147

Rubi, Adolf

Alpine Club Meet. IV, 215

Rubi, Christian

Berner Oberland. IV, 209. VI, 207. VII, 219

Rübenstabl, W.

Erstbegehung der Ulrichspitz-Nordwand in den Engelhörnern. I, 181

Saladin, Lorenz

Kaukasus. III, 77

Sander, Reinhard

Im Gipfelkranz des Chogo Lungma. XI, 189

Santorineos, Jacques

Bergsteigen in Griechenland. VI, 197

Satulowski, D.M.

Pik Lenin. VII, 292

Kaukasus. VII, 299

Sautter, Erwin A.

Aus der Sicht des «Profanen» (Ballonflug Mürren). XIV, 29

Flug über die Virunga-Vulkane, Zentralafrika. XV, 115

Schatz, Ruedi

AACZ-Expedition zum Dhaulagiri. IX, 67

Torre Venezia. XI, 14

Anden-Expedition 1959 des Schweizer Alpen-Clubs. XIII, 162

Schmied, Ernst

Everest 1956. XI, 172

Schmuck, Marcus

Bergfahrt zum Hohen Hindukush. XV, 47

Darban Zom und M9 (Hindukush). XVI, 39

Schneider, Hans-Jochen

Die Deutsche Karakorum-Expedition 1950. XIII, 86

Schwarzenbach, F.H.

Bergfahrten in Nordost-Grönland. Zoologische Übersicht. VIII, 187

Aus der Arbeit eines Botanikers in arktischen Gebirgen. IX, 160

Arktischer Bergfrühling. XIII, 245

Verdienen Direttissima-Unternehmungen Ablehnung oder Toleranz? XVI, 7

Smida, Vlastimil

Tirich Mir. Zweite Tschechoslowakische Hindukush-Expedition 1967. XVII, 51

Spoerri, Max

Streifzüge durch Neuseelands Berge. III, 300

Spieß, Ernst

Als Topograph in der Cordillera Vilcabamba, Peru. XV, 139

Spörli, Bernhard

Die Ellsworth Mountains, Antarktis. XV, 197

Stämpfli, R.

Die physiologischen Wirkungen des Hochgebirgsaufenthaltes. I, 223

Stefan, Wolfgang

Distaghil Sar. XIV, 73

Strutt (Col.), E.L.
Vorwort. II, 14

Styger, Gerold
Grönland. VI, 235

Sutter, Alfred
Der Berg Kedarnath. II, 26
Absturz am Weißen Dom. II, 31
Der Tag des Kedarnath. II, 45
Jagdgänge am Himalaya. II, 55
Satopanth, ein Siebentausender. II, 67

Swift, Robert L.
Hidden Peak (Gasherbrum I) XIII, 58

Szepessy Schaurek, Ali
Englisch-schweizerische Zusammenkunft in Arolla und Fionnay. II, 220
Cordillera Blanca-Expedition 1948 des AAC Zürich. IV, 159

Takagi, M.
Mahaslu 1952 und 1953. IX, 59

Terray, Lionel
Die Eroberung des Cerro Fitz Roy. VII, 71
Die Besteigung des Mount Huntington, Alaska. XV, 157

Tichy, Herbert
Cho Oyu. X, 89

Tissières, Alfred
Erkundung am Rakaposhi 1954. X, 37

von Tscharnner, Hans Fritz
Brief aus Zermatt. II, 199
Zermatt. IV, 216. V, 312. VI, 210. VII, 221

Turner, Richard, W.D.
Medizinische Expedition nach Bhutan. XVI, 99

Tyson, John
Nepals unerforschter Westen. XIV, 113

Unsoeld, William F.
Mount Everest-Westgrat. XV, 65

di Vallepiana, Ugo
Kaukasus-Fahrt 1929. I, 235

Vanis, Erich

Pik Lenin. Österreichische Pamir-Expedition 1967. XVII, 83

Vialatte, André

Makalu 1955. XI, 141

Vittoz, Pierre

Leh-Ladak. VI, 286

Die Besteigung des Nun. IX, 77

von Almen, Hilti

Matterhorn-Nordwand. Erstbegehung im Winter. XIV, 1

Ward, Michael

Versuch am Makalu und Erstbesteigung der Ama Dablam. XIV, 85

Wäßler, Hermann

Die Nordostwand des Finsteraarhorns. I, 151

Winterliches Bergsteigen. V, 115

Wasburn, Bradford

Mount McKinley, Alaska. Ein historischer Abriß und Überblick. XI, 61

Luftbildphotographie: Alaska und Alpen. XIII, 17

Die Karte des Mount McKinley, Alaska. XIII, 261

Weber, Albert

Kaukasus. III, 55, 84

Weber, Friedrich

Indonesien. III, 279

Das Hochgebirge von Neuguinea. III, 283

Polynesien. III, 298

Japan. III, 299

Weber, Karl

Otto Furrer. VII, 11

Weckert

Kaukasus. III, 74

Weibel, Walter

Besteigung des Aconcagua. XVI, 207

Wenzel, E.

Die Obergabelhorn-Südwand. I, 89

Westmacott, Michael

Huagaruncho. XII, 68

Wörndle, F.

Alpgnoferstock-Westgipfel-Südwand. I, 195

Wünsche, Herbert

Gangapurna–Glacier Dome–Tent Peak. XVI, 61

Wyß-Dumant, Eduard, Dr. med.

Schweizer Expedition im Tibesti. IV, 96

Schweizerische Himalaya-Expedition 1949. V, 1

Die Akklimatisation. VIII, 109

Ist der Yeti ein Zwei- oder ein Vierfüßler? XIII, 253

Wyß, Jörg

Die roten Zähne am Gspaltenhorn. I, 169

Wyß, Rudolf

III, 145 und 208

Young, G.W.

Valentine J.E. Ryan. IV, 170

Vom seelischen Bekennermut des Bergsteigers. X, 11

Zimmermann, Albert

Pflanzen an der obersten Grenze der Vegetation. VIII, 130

II. BIOGRAPHISCHES

- Abalakov*, Eugen. IV, 240
Bossard, Hermann. III, 486, T S. 86
Chappot, Marcel. III, 491
David, Joh. Jakob. III, 476
de Courten, Philippa. IV, 203
de Quervain, Alfred. III, 22
de Rham, Casimir. III, 90
Dybrenfurth, Günter Oskar. III, 211
Egger, Carl. III, 95
Fischer, Andreas. III, 80
Furrer, Otto. VII, 11, T S. 17
Gansser, August. III, 400
Geiger, Hermann. XVI, 1
Grob, Ernst. III, 215
Gugler, Felix, Dr. h. c. V, XII
Hasler, Gustav. VIII, 7, T S. 17
Hauser, Walter. III, 489
Heim, Arnold. III, 395
Helbling, Robert. III, 386
Huber, Emil. III, 328
Huber, Ernst. III, 226
Hug, Oskar. III, 86
Imbof, Eduard. III, 270
Jacot-Guillarmod, Jules. III, 191
Keller, Adolf. III, 92
Kölliker, Alfred. III, 427
Kugy, Julius. I, 221
Kurz, Marcel Louis. III, 233, XVII, 1
Lochmatter, Franz. IV, 177
Maillart, Ella Kini. III, 258
Marmillod, Frederic und Dorly. III, 414
Mercanton, Paul-Louis. III, 24
Miescher, Guido. III, 98
Noyce, Wilfrid. XIV, 177
Pfenniger, Otto. III, 435
Reymond, Charles-Adolphe. III, 198
Roch, André. III, 218
Ryan, Valentine J. E. IV, 170

Saladin, Lorenz. III, 249
Schoepfer, Robert. I, 13
Seelig, Carl. III, 379
Simon, Charles. VII, 19, T S. 35
Steuri, Fritz. III, 4
Strutt, Edward Lisle. IV, 1
Smythe, Frank. VII, 155
Sulzer, Carl. III, 331
Weber, Albert. III, 84
Weber, Friedrich. III, 296
Whymper, Edward. XIV, 1, T 2
Wys-Dunant, Edouard. III, 34
Wys, Rudolf. III, 208
Young, Geoffrey Winthrop. XIII, 1, T 1, 2

III. ORTS- UND SACHREGISTER

Abi Gamin, Ibi-Gamin-Gruppe, 7355 m (Himalaya)
II, 120–129. VI, 7–44, T 2, 4, 10, *Karte 1:150 000 (Beilage)*. VII, T 139. XI, 156

Abruzzi-Gletscher (Karakorum)
XIII, T 24

Aconcagua, 6959 m (Argentinien)
II, 126–130. III, 361, 362, 372, 388, 389, 395, 430, 439 ff., T 66, 69. V, 81, 86, 87,
T 21. VII, 193, 204, 261–274, T 263, 265–269. XVI, 207–212, T 48

Adaouda, Pic Jacquet, 2170 m (Hoggar)
III, 459, T 85

Adur-Becken (Kaukasus)
III, 68, T 9

Äthiopien
III, 447. X, 213, 214. XVII, 133–138

Ätna, 3313 m
I, 30

Afghanistan
III, 259. XV, 37–46, 211–220, T 11, 12. XVI, 23–50, T 5–11. XVII, 41, T 9–12.
Siehe auch Hindukush

Aghil-Hochland bzw. -Kette (Karakorum)
III, 109, 145 ff.

Aguja Nevada, 5886 m (Peru)
XIII, 173, 175. Chica, ca. 5500 m. XIII, 176

Agulhas do Diabolo (Brasilien)
XVI, 176, T 36

Aiguille du Midi, 3842 m (Mont Blanc-Massiv)
XIII, T 9/10

Aiguille du Plan, 3673 m (Mont Blanc-Massiv)
XI, 23–26, T 9, 12

Ailefroide (Mont Blanc-Massiv)
I, 60, 61, T 3

Akarakar, 2132 m (Hoggar)
III, 453, 460, T 84

Alai (Pamir)
III, 243–245

Alaska
III, 312–314, 324, T 43–46. V, 240, 241. VI, 169–179 (Mt. Logan, mit Gipfelpanorama). VII, 258, T 250. XI, 51–57, T 19, 20 (University Pk.), 58–86, T 21–36 (Mt. McKinley). Kartenmuster S. 61. XIII, 17–20, T 3–6 (Luftbilder B. Washburn), 261–263, *Karte 1:50 000 des Mt. McKinley als Beilage*. XIV, 183–196, T 38–40 (McKinley-Südostsporn). XV, 157–169, T 49–52 (Mt. Huntington)

Albert-Spitze, 5088 m (Ruwenzori)
III, 467, 468, T 90

Alenten (Alaska)
III, 312, 313

Alexandra-Spitze, 5098 m (Ruwenzori)
III, 467, 484, T 90, 91. XIII, T 42, 45

Algerien, III, 448

Alma Negra, 6120 m (Argentinien)
V, 85, T 23

Alpamayo, Aguja, 6120 m (Peru)
III, 354, T 59. IV, 160, 163, 164, T 62. VII, 93–98, T 95, 96. XII, 99–103, T 24 (deutsche Erstbestg.)

Alpefjord (Grönland)
XIV, 227 ff., T 46/47

Alpensalamander
XVII, 165–175, T 51, 52

Alpgniferstock (Urner Alpen)
I, 195–200

Alpine Rundschau

I, 122-130, 142-150, 187-194, 215-220. II, 199-132. IV, 209-240. V, 213-254. VI, 207-275. VII, 219-301

Ama Dablam, 6856 m (Nepal)

IX, 27. XIV, 101-112, T 27-29 (brit.-amerik. Erstbestg.)

Amazonas

XII, 93-95

Amnyi Machin, ca. 5500 m (China)

IV, 167-169, T 63. V, 238, 239. VI, 257, 258

Amudarja, siehe Oxus

Anatolien, Ost-

XVII, 15, T 3, 4

Andrées-Land (Grönland)

VIII, 197-205

Annapurna, 8078 m (Nepal)

V, 113, 114. VI, 57-73, T 20, 22-24. VII, 168-177, T 184/185. IX, 60 ff. XII, T 31, 35, 184

Annapurna-Gruppe, Südliche (Nepal)

XVI, 71-74, Kommentar zur Karte 1:100 000

Antarktis

XIII, 177-220, T 52-59, Karte S. 200 (IGY Internat. Geophysikal. Jahr 1957/58), 220-236 (Berge und erste Bergsteiger), 237-244, T 60 (Transantarktische Exped. 1955-58). XIV, 255-260, T 57-64 (Ohio Range). XV, 183-195, Karte T 55, 56, 197-210, T 58-64 (Ellsworth Mts.). XVI, 227-252 (Erstbesteigungen) T 53-56

Anzacs Ridge (Neuseeland)

III, T 36

Aokassit, 2159 m (Hoggar)

X, 205, 207 ff., T 64

Aorangi, Mt. Cook, 3764 m (Neuseeland)

III, 301, 302, 307

Api-Gletscher (Nepal)

III, 163, 164

Api-Nampa, 7132 m bzw. 6754 m (Nepal)

X, 135-139

Apolobamba, Cordillera (Bolivien)
III, 359

Arandu (Karakorum)
XI, 178 ff., T 59–61

Ararat, 5516 m
I, 21. III, 67. X, 163 ff.

Arwata-Fluß (Neuseeland)
X, 186 ff., T 57

Archar, ca. 5200 m (Pamir)
III, 246, T 25

Arequipa (Peru)
III, 353

Argaios, 3916 m (Kleinasien)
I, 29. II, 163. X, 159 ff.

Argentinien
III, 361 ff. V, 81–88, T 21–24. VII, 261–274. XVI, 207–212 (Aconcagua), 213–225,
T 49–52 (Puna de Atacama)

Argentino, Lago (Patagonien)
III, 434, T 75, 77

Argentino, Pico, Tronador (Patagonien)
III, T 73

Arteson Raju, auch Rayu, 6025 m (Peru)
III, 353, T 60

Arun-Tal (Himalaya)
III, 132

Asgard, Mount, 2011 m (Baffinland)
IX, 155 ff., T 37–39

Asien-Durchquerung
III, 256

Askole, 3050 m (Karakorum)
III, 110, 112, 113, 119, 137, 143, 241. XII, 119

Assam (Himalaya)
V, 142–145

Assekrem, 2728 m (Hoggar)
III, 453 ff., T 81

Atacama, Puna de (Chile/Argentinien)
III, 359–361, 386. XVI, 213–225, T 49–52, Karte S. 218

Atlas
III, 447, 448–451, T 92

Atunbaja, ca. 5750 m (Peru)
VI, T 55

Ausangate, 6153/6550 m (Peru)
VI, 187, T 56. VIII, 179 ff., T 47–49. XII, 104 ff.

Azúcar, Pan de, 5300 m (Kolumbien)
III, 348, 350, 409

Badile, Piz (Bergell/Italien)
XVII, 5–13, T 1, 2

Badrinath (Himalaya)
III, 168, 187, 232, 233

Baffinland (Kanadische Arktis)
III, 1. VI, 91–151, T 32–50. IX, 145–159, T 33–44. XIII, 245–252, T 61, 62
(Botanik). XV, 171–181, T 53, 54

Bagrot-Gruppe (Karakorum)
IV, 66

Balbala, 6416 m (Himalaya)
II, 83–89, T 39–41. VII, 193

Bali (Indonesien)
III, 280

Ballonflug über die Alpen
XIV, 21–31, T 10–13

Balmaceda-Gruppe (Patagonien)
III, 495

Baltistan (Himalaya)
III, 110, 137. XI, 178 ff., 209 ff., T 59–68. XII, 118 ff.

Baltar-Gletscher (Karakorum)
IV, T 16. X, T 1

Baltoro (Karakorum)

III, 136 ff. XIII, Karte S. 69

Baltoro-Gletscher (Karakorum)

III, 109–111, 114 ff., 136 ff., T 21. IV, 46 ff., 85. XII, 120 ff., Karte S. 122, 132 ff. XIII, T 33. XIV, T 21

Baltoro-Kangri, 7312 m (Karakorum)

III, 137 ff., T 22

Baltoro-Siachen, Übergang, ca. 6700 m (Karakorum)

III, 142

Baltschieder-Tal und -Nordwand

I, 142–150, 166–168, T 24

Bandar Punch I, Black Pk., 6387 m (Himalaya)

V, 167–175, T 40. II, White Pk., 6315 m. V, 167–175, T 40. VII, 201–204, T 188, Karte S. 203.

Bara Shigri (Himalaya)

XII, 157–161

Bariloche (Argentinien)

III, 367

Barre des Ecrins

I, T 4

Barun-Tal (Nepal)

IX, 196, 202 ff. X, 105–120, T 35

Barun-Tse, 7184 m (Nepal)

X, 115–117, T 35, 36

Baschkara, 4200 m (Kaukasus)

III, 69, T 9, 11

Bastion, 1200 m (Kanadische Arktis)

VI, 135, T 41, 42

Batian, 5199 m (Mt. Kenia)

III, 473 ff., T 95, 96. XVI 121–127, T 25–27

Batura-Gebiet (Karakorum)

III, 191. IV, 55. X, 25 ff., 29, 33, T 2, 3

Batura-Mustagh (Karakorum)

XIII, 86, 96 ff., 102, 106–122, T 35, 37

Bayo, Nevado, Atunmontepuncu, 5415 m (Anden)

IV, 160, 162

Beaumont, Elie de, Mount, 3110 m (Neuseeland)

III, 306, T 42. V, 93, 99. VII, 245

Beerenberg, 2270 m (Jan Mayen-Insel, Nordmeer)

III, 3–5, 26–33, 493

Belvedere, 5580 m (Himalaya)

III, 133

Berner Alpen

I, 142–200. XIV, T 10, 11/12 (aus Freiballon). XV, T 8

Bertrand, Cerro, ca. 5500 m (Anden)

XVI, 222 ff.

Besingi (Kaukasus)

III, 44 ff., T 6, 12 (Gletscher). III, 74, 77, T 12 (Gruppe). III, 45, T 12 (Wand)

Bhagat-Kharak-Gletscher (Himalaya)

III, 168

Bhagirath-Kharak-Gletscher (Himalaya)

III, 168, 187

Bhagirathi, 6512 m (Himalaya)

II, T 11, 33

Bhagirathi-Fluß

III, 107, 108

Bhutan (Himalaya)

XV, 106–114, T 25–36, Karte S. 104, 105 (Geologie). XVI, 91–98, T 21–24 (Ethnographie); 99–119, Karte S. 102, 104. XVII, 117–132, T 33–40

Biafo-Gletscher (Karakorum)

II, 196, 197, T 56. III, 109, 110, 113

Bietschhorn (Walliser Alpen)

I, 144–148, T 25–28

Blumental, Valley of Flowers (Byundar, Himalaya)

III, 232. VII, 194

Blümlisalpborn-Nordwand (Berner Alpen)
XV, 33–35, T 7, 8

Boktob, 5932 m (Sikkim)
VII, T 150. X, 127

Bolivar, Kordillere (Kolumbien)
III, 407

Bolivar, Pico, 5005 m (Venezuela)
III, 341–344

Bolivar, Pico, 5775 m (Kolumbien)
III, 413 ff., 419–423, T 52

Bolivien
III, 359–360, 381 ff. VII, 79–88. VIII, 149–172, T 37–46

Bona, Mount, 5005 m (Alaska)
VII, T 250

Bonpland, Pico, 4894 m (Venezuela)
III, 341, 344, T 53

Botum, Pic, ca. 2400 m (Tibesti)
III, T 87. IV, 143–147, T 47, 57, 58

Botum Peak, 4115 m (Alaska)
XI, 56, T 20

Brahmaputra (Himalaya)
III, 101, 133, 263

Brasil, Nevado, 5636 m (Peru)
XIV, 243 ff., T 50/51

Brasilien
XVI, 167–181, T 33–36

Breithorn, Zermatter, 4170 m (Walliser Alpen)
V, 127–130, T 35

Breithorn, 5249 m (Pamir)
III, T 25

Breitlauiborn (Berner Alpen)
I, T 21

Broad Peak, 8047 m (Karakorum)
III, 137. XII, 132–147. T 27, 28 (österr. Erstbestg.). XIII, T 23

Broad Peak, 1790 m (Baffinland)
VI, 134, T 40

Brokepas (Himalaya)
XII, 118. Siehe auch Baltis

Bubl, Hermann
IX, T 26

Buyuku-Seelein, 3927 m (Ruvenzori)
III, T 89

Byrd-Gletscher (Antarktis)
XV, T 57

Byrd-Station (Antarktis)
XVI, 231 ff.

Byundar (Himalaya)
III, 231 (Fußnote), 232. VII, 194

Cabeza Blanca, 5940 (Peru)
XIII, 168

Casa Aca, 6180 m (Bolivien)
VIII, 168, T 45

Camballa, 5550 m (Peru)
XIII, 169. XV, 146, T 46/47

Canadian Rockies
III, 315–317

Caras, Nevado, 6025 m (Peru)
IV, 160, 165

Carhuac, Nevado, 5110 m (Peru)
IV, 159, 161

Carnicero, Nevado, 5980 m (Peru)
X, 178

Carrel, Jean A.
XV, T 3

Cascade Range (Rockies)
III, 321

Cásban, Nevado, 5723 m (Peru)
IV, 159, 162

Cathedral Peaks (Alaska)
VII, T 250

Caullaraju-Gebirge (Peru)
XIV, 237–246, T 49–52, 241

Caullaraju-Ost, 5685 m (Peru)
XIV, 245 ff., T 49–52

Caullaraju-West, 5603 m (Peru)
XIV, T 50/51

Caullaraju-Nord, 5420 m (Peru)
XIV, 242 ff.

Cayangate-Kette, ca. 6000 m (Peru)
VIII, 182 ff., T 50–52. XII, 106 ff., T 24

Cayesh (Peru)
XIII, 176

Celebes (Indonesien)
III, 280, 282, 296

Chabuk Peak, 6848 m (Himalaya)
V, T 13, 14, 16

Chacraraju-West, ca. 6000 m (Peru)
III, T 59

Chalde-Gletscher (Kaukasus)
III, 59, T 7

Chamlang, 7319 m (Nepal)
X, 109

Chancapina, 5375 m (Bolivien)
VII, 79–82

Chancellor Ridge, 1600 m (Neuseeland)
III, 308, T 41

Changabang, 6865 m (Himalaya)
III, 184. VII, 196. IX, T 56

Chaukbamba, 7138 m (Himalaya)
II, 52–55, 177, 178, T 24, 47. III, 108, 168, 187, 188, T 17. VI, 47 ff., T 53. VII,
193. IX, 216

Chilenische Anden
I, 218. III, 361 ff. XVI, 213 ff.

Chilenisches Matterhorn (Puntiagudo)
III, 368

Chilenische Schweiz
III, 367

Chileno, Pico (Tronador)
III, T 73

Chimborazo, 6272 m (Anden)
I, 40–44, II, 164. III, 351, 352

Chitral, Nordost- (Hindukush)
XVII, 65–91, T 21–24

Chogolisa, 7654 m (Karakorum)
II, 140–143. III, 144. XII, 148–156, T 29, 30. XIII, T 33. XIV, T 20

Chogo-Lungma-Massiv (Himalaya)
II, 130 ff.

Chogo-Lungma-Gletscher, 4050 m (Karakorum)
IV, 82, 85–87, T 33, 34. XI, 182–188 ff., T 61–63. Karte S. 184/185

Chogori, siehe K2

Cholatse, 6440 m (Nepal)
VIII, T 5, XII, 209

Chombu, 6362 m (Sikkim)
V, 153, 154

Chomo Kangkar (Mt. Everest)
III, 261 (Fußnote)

Chomolhari, 7315 m (Bhutan)
III, 240. XV, 109, 113, T 28. XVI, 104, 105

Chomo Lönzo, 7797 m (Nepal)
X, T 38. XI, T 54, 58

Chomo Yummo, Chomiomo, 6829 m (Sikkim)
V, 148–151, T 38. VI, 247

Cho Oyu, 8153 m (Nepal)
VII, 280. IX, 195 ff., 199 ff. X, 89–104, T 21–28 (Erstbestg. Tichy-Exped.)

Choquetacampo, Nevado (Peru)
XIII, 167, 168

Chorten-Ri, 6422 m (Karakorum)
III, 151, 152

Chronik der Besteigungen im Himalaya
1818–1946: V, 200–212. VI, 258. 1919–1950: VII, 216–218 (Fortsetzung und Nachträge). 1939–1946: II, 165–198, V, 140–199. 1951–1952: IX, 188–221, 222–224. 1960–1962: XIV, 261–270. 1963–1964: XV, 211–220. XVI, 250–258. 1965–1966: XVI, 253–258. 1967: XVII, 177–180 (Nachträge 1962–1966)

Chugach-Kette (Alaska)
III, 314

Chundua-Gruppe (Kolumbien)
III, 413, 414

Cima Italia, 6163 m (Lahul-Himalaya)
V, 188

Citlaltepetl, Pico de Orizaba, 5700/5582 m (Mexiko)
I, 38. II, 117–120, 164. III, 323. XII, 63–67

Coast Range (Alaska)
III, 314

Coast Range (Britisch Columbia)
III, 318, 319, 325

Cochabamba (Bolivien)
III, 360, 381

Cock's Comb, 1620 m (Kanadische Arktis)
VI, 151, T 37, 46

Cocuy, Nevado de, ca. 5500 m (Kolumbien)
III, 346, 348, 402, 407–410, T 53–56

Cocuy, Picos Orientales, Ostkette (Kolumbien)
III, 348, 351

Colon, Cristobal, Pico, 5775 m (Kolumbien)
III, 413, 417, 419-422, T 52

Colorado (USA)
III, 319-321, 324

Columbia, British
III, 317-319, 325

Compagnoni, Achille
X, T 13

Concordia-Platz (Karakorum)
III, 114, 137, T 21. XII, 12 ff.

Conway Saddle, 6300 m (Karakorum)
III, 138

Cook Inlet (Alaska)
III, 314

Cook, Mount, Aorangi, 3764 m (Neuseeland)
III, 301-307, T 35-37, 40. V, 90-96, 99 ff., 106, T 25-27. VII, 244

Cook-Gletscher (Kerguelen)
XIV, 251, 253, T 54

Corcovado (Patagonien)
III, 370

Cordillera Blanca (Peru)
III, 352-354, T 57-62, Bibliographie 254. IV, 159-166, T 61, 62 (AACZ). VII, 89-98, T 95, 96 (Alpamayo). X, 169. XII, 96-103, T 23 (Alpamayo). XIII, 172-176 (Huandoy). XIV, 237-246, T 49-52, Karte S. 241 (Caullaraju). XV, 119-134 (Chronologie), T 38-44, T 40. XVI, 183-189, T 37-40 (Huascarán N.); 191-206, T 41-47, Karte S. 193 (Uruashraju/Rurec)

Cracked Peak, 1650 m (Kanadische Arktis)
VI, 150, T 39

Crary Range, 3770 m (Antarktis)
XIII, T 52

Cristal, Cerro, ca. 2700 m (Patagonien)
III, 375, T 78

Cuerno, Cerro, 5520 m (Anden)
III, 439, T 69

Cumberland (Kanadische Arktis)
IX, 145, 154 ff.

Cuzco, 3470 m (Peru)
III, 353, 359, 398. XIII, 171

Cuzco-Indianer
XVI, T 37

Damavand (Iran), siehe auch Demavend
XVII, 31–39, T 5–8

Dampier, Mount, 3440 m (Neuseeland)
III, 307, T 36, 37. V, 91, 94 ff., T 25, 27

Danske Tinde, 2930 m (Grönland)
XIV, 198, T 44

Darban Zom, 7220 m (Hindukush)
XVI, 39–50, T 10, 11

Darban-Gletscher
XVI, 43 ff., T 10

Darma-Kutbi (Garhwal/Himalaya)
IX, 215, T 63

David's Dome, 3183 m (Neuseeland)
III, 307, T 37. V, T 28

Dedo de Deus (Finger Gottes), 1625 m (Brasilien)
XVI, 174 ff.

Demavend, Damavand, 5670 m (Iran)
I, 33–35. II, 163. VII, 109, 124–128, T 119, 120

Dent d'Hérens, 4180 m (Walliser Alpen)
I, 123, 124, T 13. II, 200. V, 131–133, T 33, 34. VI, 211. VII, 223

Deo Tibba, 6001 m (Kulu, Panjab-Himalaya)
VII, 281. IX, 216–220 (Erstbestg.)

Dhaulula, auch Dhaulagiri II, 7750 m (Nepal)
XVII, T 29

Dhanlagiri, 8172 m (Nepal)
V, 107 ff., T 29, 31. VI, 61–27. VII, 167 ff., T 186/187. IX, 67–76, T 17 (AACZ).
XIII, 123–127 (Österr. Exped. 59), 128–138, T 38–40 (schweiz. Erstbestg.)

Dhokre-ko-Sir, 6200 m (Nepal)
X, T 44

Diamir Peak, 5570 m (Himalaya)
II, 185

Diamir-Flanke des Nanga Parbat (Himalaya)
XIV, 125–154, T 34, Karte S. 145

Diran, 7266 m (Karakorum)
XIII, 87–92, 101, T 34, 35

Distaghil Sar, 7885 m (Karakorum)
X, 22, 24. XIV, 73–83, T 26, Karte S. 76 (österr. Erstbestg.)

Dodang Nyima Peak, 7150 m (Himalaya)
III, 129. V, 4

Dolent, Mont (Walliser Alpen)
I, T 8

Dolomiten
XI, 14–19, T 5–8

Dolpo (Nepal)
XVII, 93–98, T 29, 30

Dombai-Ulgen, 4040 m (Kaukasus)
III, 51, 52, 65–67, 95. V, 245

Donald, Mount Sir, 3297 m (USA)
III, 333–335, T 47

Dongusorum, 4468 m (Kaukasus)
III, 51, 52, 65–67, 95. V, 245

Douglas Peak (Neuseeland)
V, T 26

Dreispietz, 6950 m (Pamir)
III, T 28

Drohmo (Mt. Longridge), 7103 m (Sikkim)
V, 25, 29, 30, T 8

Dschailük, 4533 m (Kaukasus)
III, 70, 71, T 9

Dschanga oder *Dschangi-Tau*, 5054 m (Kaukasus)
III, 59, T 7, 12

Dschantugan, 3991 m (Kaukasus)
III, 69, T 9

Düchsu-Gletscher (Kaukasus)
III, T 8

Düch-Tau, *Dych-Tau*, 5198 m (Kaukasus)
III, 49, 73, 79, T 6

Dunagiri, 7066 m (Himalaya)
II, 92, 172–174, T 56 (schweiz. Erstbestg.). III, 180, 181, 182, 183, 224, 228, 229,
T 17. VII, 196, T 205. IX, T 56

Dunant Henri, Pointe, 3240 m (Grönland)
III, 460

Dych-Tau, siehe *Düch-Tau*

Džanye Peak, ca. 6600 m (Himalaya)
V, 40–44, T 13, 16

Džanye-See
V, T 15. VII, 158, T 162/163

Ebneflub (Walliser Alpen)
XI, 9–13, T 2, 3/4

Ecrins, Les (Mont Blanc-Massiv)
I, 58 ff. T 4

Ecuador
III, 351, 352

Eglinton Tower, 1280 m (Kanadische Arktis)
VI, 151, T 33, 36, 45

Eiger, -*Nordwand* (Berner Alpen)
I, 189. IV, 213. VI, 207 ff. XII, 21–43, T 5–11. XVI, 3–6, T 1, 2

Elbrus, 5629 m (Kaukasus)
I, 45. III, 41–43, 53, 54, 62 ff., 77 ff., Panorama T 6/7, 10. VII, 299

Elena-, auch Helena-Spitze, 4985 m (Ruwenzori)
III, 467, T 90

Elisabethstinde, 2260 m (Grönland)
VIII, 194

Elk-Gebirge (Rockies)
III, 320, T 49

Ellsworth, Mount, 4675 m (Antarktis)
XIII, T 53

Ellsworth Mountains (Antarktis)
XV, 188, 197-210, T 58-64. XVI, 227-252, T 53-57, Karte S. 247 (amerik. Erstbestg.)

Emin-Massiv (Ruwenzori)
III, 467, 468

Engelhörner (Berner Alpen)
I, 181-186, 192-194, T 34-36

Erebus, Mount, 4070 m (Antarktis)
XIII, 182 ff., 221

Escondido, Cerro (Chile)
III, 444, T 76

Esmeralda, Sierra (Chile)
III, 443

Everest, Mount (Chomolungma), 8848 m (Nepal)
II, 143-147. III, 101-103, 132, 196, 197. V, 25, 27, T 8; 156, 157 (Scott-Flug). VI, 254. VII, 177-189, 277-281. VIII, 17-136, T 3-34; Panorama *Everestmassiv* T 28-30, Panorama *Kbumbu-Cwm* als Beilage (17-34 Geschichte, 35-38 Houston-Exped. 1950, 39-136 Schweiz. Exped. 1952 / 95-116 Physiologie, 117-129, T 25-34 Geologie, 130-136 Botanik). IX, 9-58, T 1-14 (9-16 schweiz. Versuch 1952, 19-58 engl. Erstbestg. 1953). 189-194 (Shipton-Exped. 1951), 199, 203. X, 115, 145-152, T 28, 37 (Wissenschaftl. Exped. 1953). XI, 161-177, T 55-58 (schweiz. Bestg. 1956). XII, 199-216, T 42-52 (Glaziologie Everestgebiet). XIV, 61-72, T 24, 25 (Ind. Exped. 1960), T 35. XV, 65-77, T 16-19 (Westgrat und Traverse, Amerik. Exped. 1963). Frontispice. XVI, 75-90, T 17-20 (erste ind. Bestg. 1965)

Everest-Luftaufnahmen der Indian Air Force
X, T 1-10

Expeditions-Ausrüstung (Lebensmittel, Organisation)
II, 239–254, V, 76–80. VI, 55, 56. VIII, 105–108. X, 145–152 (Everest 1953). XII,
198 (Japan. Manaslu-Exped. 1956)

Fairweather, Mount, 4660 m (Alaska)
III, 314, T 44/45

Fedtschenko-Gletscher (Pamir)
III, T 28

Felsengebirge (Rocky Mountains)
III, 312–339, T 43–50

Felszeichnungen (Tibesti)
IV, T 59, 60

Feuerland
III, 194, 300, 377, 378

Ficker, Pik, 6726 m (Pamir)
III, T 28

Fiero, Lago (Patagonien)
III, T 77

Fiero, Cerro (Patagonien)
III, T 78

Fiescherhorn, Kleines, 3900 m (Walliser Alpen)
V, 121, 122, T 36

Finsteraarhorn, 4275 m (Berner/Walliser Alpen)
I, 151–165, T 29–31

Fritz Roy, Cerro, 3441 m (Patagonien)
III, 370, 371, 376, 435, T 80. VII, 71–78, T 68–70, 259, 260

Fluted Peak, 6083 m (Himalaya)
III, 178

Foraker, Mount (Alaska)
XI, T 21/22

Forel, Mont, 3360 m (Grönland)
III, 3 ff., 16–18, T 4

Foucauld, Einsiedelei (Hoggar)
III, T 81

Foucauld, Pointe de, Seouenane, ca. 2800 m (Hoggar)
III, 457

Fox-Gletscher (Neuseeland)
III, 302, 304, 308, T 38, 41

Franz Josef-Gletscher (Neuseeland)
III, 302, 304, 308, 311, T 38

Freshfield Glacier (Neuseeland)
III, T 35

Frihedstinde, 2610 m (Grönland)
VIII, 191 ff., T 55

Fujiyama, 3780 m (Japan)
I, 31. III, 194, 300

Gable, Mount (Neuseeland)
X, 192, T 57

Gadül Tau, 4120 m (Kaukasus)
III, 69, T 11

Ganalo Peak, 6606 m (Himalaya)
II, 187

Ganesh Himalaya, 7406 m (Nepal)
X, 140–144, T 48. XII, 166, 169 ff., 185, T 41

Gangapurna, Annapurna III, 7577 m (Nepal)
VII, T 206. XVI, 61–69, T 14–16

Gangkar-Gebirge, Minyag Gangkar (China)
III, T 33, 34

Gangotri-Massiv (Himalaya)
II, 17–110 ff., 177, T 11, 16. III, 108, 187

Gangotri-Gletscher
VI, 153 ff., T 51, 53

Gankerpünzum, ca. 7500 m (Bhutan)
XV, 112, T 33

Garafao, 2200 m (Brasilien)
XVI, 174, T 33

Garcilaso, Pyramide de, 5885 m (Peru)
XII, 96–99

Gardner, Mount, 4687 m (Antarktis)
XVI, 240 ff., T 54/55, 56

Garmo-Gando-Gebiet (Pamir)
XIV, 164 ff.

Garmo-Pik, 6645 m (Pamir)
III, 243, T 28. V, 250–252. XIV, 169 ff.

Garhwal-Himalaya
II, 17–114 (Schweiz. Exped. 1947), 120–124, 157–159 (Abi Gamin/Kamet), 160–163 (Nanda Devi-Erstbestg.), 171–178 (Dunagiri), 178–181 (Nanda Devi Ostg.). III, 107–109, 161 ff., 179–191, T 17–20. IV, 10. V, 158–176. VI, 7–56, T 1–19 (Abi Gamin), 251–253. VII, 129–144, 189–209, 282, T 137–140, 188, 205, 251–254. IX, 204–209, T 54, 55, 61, 62 (Nanda Devi), 212, 214 (Kamet). XI, 156–160 (Kamet). XV, 59–64, T 14, 15 (Nanda Devi, erste ind. Bestg.)

Gasherbrum-Gruppe (Karakorum)
XIII, T 29/30, Karte S. 75. XIV, T 19–21, 23

Gasherbrum I, Hidden Peak, 8068 m
III, 110, 136 ff. XII, 133, 149. XIII, 58–69, T 20–24 (amerik. Erstbestg.)

Gasherbrum II, 8035 m
XII, 117–131, T 26 (österr. Erstbestg.). XIII, T 29/30

Gasherbrum III, 7952 m
XIII, 85, T 29/30

Gasherbrum IV, 7980 m
XIII, 70–85, T 23, 25–33, Karte S. 75, 81, 82 (ital. Erstbestg.)

Gasherbrum VI, 7003 m
XIII, 280, 281, T 208. X, 130–132, T 41

Gaurisankar, 7145 m (Nepal)
VII, 280, 281, T 208. X, 130–132, T 41

Gesellschafts-Inseln (Polynesien)
III, 298

Ghori Parbat, 6712 m (Himalaya)
II, 176 (schweiz. Erstbestg.). III, 184 ff., 229, 231

Ghori-Tal
III, 165–167

Ghunti, siehe Nanda

Gilgit, 1493 m (Karakorum)
IV, 21, 22, 46 ff., T 13

Giulchi (Kaukasus)
I, 239–242

Glacier Peak (Neuseeland)
V, T 26

Glacier-Dome, 7142 (Nepal)
XVI, 69, 70, T 13, 14

Glossopteris, Mount, ca. 3000 m (Antarktis)
XIII, 227. XIV, T 58–64

Godwin Austen-Gletscher (Karakorum)
III, 114 ff.

Goldene Throne, 7312 m (Karakorum)
III, 137 ff.

Golea, El (Afrika)
III, 455, T 83

Gonju-La, ca. 5520 m (Bhutan)
XVI, 117 ff.

Gosainkund (-See) (Nepal)
VIII, 137, 145–148

Gosainthan, 8013 m (Tibet)
V, 108

Grande Barriere, La (Nepal)
VII, T 182, 207

Grand-Cornier, Le, 3969 m
I, 84. V, 123, 124

Grandes-Jorasses, Les, 4205 m
I, 64, T 3 (Walkerspitze). XIII, T 11 (Nordwand)

Gredetschhörnli (Walliser Alpen)
I, 149, 150, T 21

Green Saddle (Neuseeland)
V, T 25, 27

Grejsdalen (Grönland)
VIII, 199 ff., T 58, 59

Grönland
III, 1-40, 493, T 1-4. VI, 235-241. VII, 41-66, T 45-48, 57, 58, 67 (Glaziologie).
VIII, 185-224, T 53-64. XI, 27-46, T 13-18 (Glaziologie). XIV, 197-235,
T 41-48 (Staunings-Alpen mit Erschließungstabelle). XVI, 129-145, T 29-32
(Staunings-Alpen). XVI, 147-165 (Chronik der Besteigungen 1870-1966)

Gspaltenborn (Berner Alpen)
I, 169-172

Guardian, 5285 m (Kolumbien)
III, 413, 417, 419-421, 424, T 51

Guatemala
III, 323

Guican-Gruppe (Kolumbien)
III, 349, 410, T 53, 54

Guinea (Afrika)
III, XXI

Gully-Gletscher (Grönland)
XIV, 198 ff., T 46/47

Gurla Mandbata, 7730 m (Tibet)
II, 133-136. III, 162, 163

Gyachungkang, 7897 m (Nepal)
VIII, T 18, 19

Haast, Mount, 3137 m (Neuseeland)
III, 309, T 38

Haidinger, Mount (Neuseeland)
V, T 26

Hancouma, 6427 m (Bolivien)
VIII, 159-163

Hanuman, 6075 m (Garhwal–Himalaya)
VII, 196, T 205

Happy Valley, Byundar (Himalaya)
III, 232

Haramosh, 7397 m (Karakorum)
II, 116. IV, 32, 75–90, T 6, 29, 31. XI, 204 ff., T 65/66. XIII, 41–57, T 18. Karte
S. 55, 56 (österr. Erstbestg.)

Haramosh-Gletscher
XI, 192 ff., T 64–66

Haramosh La, 4850 m
IV, T 32, 35. XIII, 41 ff., 53 ff.

Harper's Saddle (Neuseeland)
V, 105, T 28

Harpon, Pointe du, 2940 m (Grönland)
III, T 2

Hathi Parbat, 6747 m (Himalaya)
II, 176. III, 108, 184 ff., 229. IX, 210

Hawaii-Inseln (Polynesien)
III, 299, 396

Hayes, Mount, 4248 m (Alaska)
III, 324. XIII, T 3

Hedgerine, 1070 m (Hoggar)
III, T 86

Heim, Arnold
XI, T 37

Helvetia, Punta, ca. 5200 m (Kolumbien)
III, 349, T 54

Helvetia, Punta, ca. 1400 m (Grönland)
III, 20

Helvetia, Tinde, ca. 2000 m (Grönland)
IX, 180, T 49/50

Heritage Range (Antarktis)
XV, 205, T 61

Hidden Peak, Gasherbrum I, 8068 m (Karakorum)
III, 110, 136 ff. XII, 133, 149. XIII, 58–69, T 20–24 (amerik. Erstbestg.)

Highway-Gletscher (Kanadische Arktis)
IX, T 40

Himalchuli, 7564 m (Nepal)
XII, T 41

Himmelsgebirge (Tien Shan)
III, 245–249

Hindukush
I, 27–29. III, 243. VI, 75–90, T 25–31 (Tirich Mir). XV, 37–46, 47–52, T 11, 12.
Besteigungs-Chronik 211–220. XVI, 23–50, T 5–11. XVII, 41–49, T 9–12, 51–54,
T 13–16, 55–63, T 17–20, 65–82, T 21–24

Hjørne-Spids (Grönland)
XIV, 223 ff.

Hispar-Gletscher (Karakorum)
II, 194–196. III, 109. XIV, 75

Hochstetter Icefall (Neuseeland)
III, T 35

Höchste Gebirge der Erde
XVI, 266, 267

Hodler, Ferd., «Absturz am Berg»
XV, T 6

Hoggar (Afrika)
III, 34, 452–462, 464, T 81–86. VI, 233–235, T 60–64. X, 196–212, T 61–64

Höhenrekorde (Chronologie)
I, 17–48. II, 117–164. XVI, 269

Hölloch-Grotten (Schweiz)
XIV, 7–20, T 4–9, Karte S. 17

Holloway, Mount (Neuseeland)
X, 193 (T 58–60, Ausblick vom Gipfel)

Hongu-Tal (Nepal)
IX, 196, 202. X, 107 ff., 117 ff., T 39, 40

Horlick Mountains, jetzt Ohio Range (Antarktis)
XIII, 227, T 57. XIV, T 57-59

Houston, Charles
IX, T 32

Huagaruncho, Cerro, 5730 m (Peru)
III, 356, 357. XII, 68-78, T 15-17, Karte S. 69 (brit. Erstbestg.)

Huaina Potosi, 6280 m (Bolivien)
VIII, T 45, 46

Huandoy, 6395 m (Peru)
III, 353, T 57, 60. XIII, 173-185

Huantsán, 6395 m (Peru)
XVI, 197, T 44

Huaráz, Nevados de (Peru)
XVI, 191-206, T 41-47, Karte S. 193

Huarochari, Cordillera (Peru)
III, 355 (Fußnote), T 64

Huascarán, 6768 m (Peru)
III, 353, 357, T 57. XIV, 238. XVI, 183-187, T 38, 39

Huascarán Norte, 6655 m
XVI, 183-187, T 38, 39

Huascarán Sur, 6768 m
XVI, 183

Huayhuash, Cordillera (Peru)
III, 353, 354 (Bibliographie), 357. X, 167-182, T 53-56, Karte S. 166. XII, 79-95,
T 18-22

Huggins, Mount, 3920 m (Antarktis)
XIII, 233, 241

Huila, Nevado de, 5750 m (Kolumbien)
III, 405, 406

Humantay, ca. 6300 m (Peru)
VI, T 57

Humboldt, Pico, 4945 m (Venezuela)
III, 341, 343, T 53

Hunter, Mount, 4560 m (Alaska)
III, T 43

Huntington, Mount, 3731 m (Alaska)
XV, 157-169, 49-52 (franz. Erstbestg.)

Hunza-Land (Karakorum)
III, 109, 110. IV, 45-47, 50, 59-71, T 14, 15, 21, 24-28. X, 20 ff., 24, T 4. XIII,
92 ff.

Ibi Gamin, siehe *Abi Gamin*

Iharen, 1782 m (Hoggar)
VI, T 60. X, 206, 210

Ilaman, 2760 m (Hoggar)
III, 453-456 ff., T 82-86. VI, T 64. X, 210 ff.

Illampu, 6348 m (Bolivien)
VIII, 163-168, T 42

Illimani, 6475 m (Bolivien)
III, 359, 381-383. VII, 82

Illimani-Südgipfel, Pico del Indio, 6450 m (Bolivien)
VIII, 149-151, T 37 (40)

Illimani-Nordgipfel, 6480 m (Bolivien)
VIII, 151-157, T 38, 39

Immerous, 1820 m (Hoggar)
X, 211, T 62, 63

Imija-Tal (Nepal)
IX, 196, 202

Incabuasi, Nevado, 6620 m (Anden)
XVI, T 49, 50/51

Indischer Archipel
III, 280

Indonesien
III, 279-283, 296, 494

Indrasan, 6221 m (Punjab-Himalaya)
IX, 217, T 64

Indrapura, Korintji, 3806 m (Sumatra)
III, 280, 281, 494

Industal (Himalaya)
IV, 16–21, T 3, 4, 41

Inlandeis
III, 3–8, 17 (Grönland), 370, 371 (Durchquerung), 373 ff., T 79 (Patagonien).
VIII, 214 ff., T 64 (Grönland)

Inlandeis, Hielo continental. (Argentinien) VII, 260

Internationales Geophysikalisches Jahr (IGY) 1957/58:
XIII, 177–220, T 52–60, Karte S. 200. XIV, 253

Inüitschek-Gletscher (Tien Shan)
III, 245, 247, 248, T 29, 30, 32

Iran
VII, 109–128, T 111, 112, 117–120. XVII, 31–39, T 5–8

Island Peak, 6185 m (Himalaya)
XI, T 54

Istor-O-Nal, 7389 m (Hindukush)
XV, 37, 41

Ixtaccibuatl, 5286 m (Mexiko)
III, 34, 323, 326. XII, 55–59

Jachacumcollo, 5950 m (Bolivien)
III, 385, 386

Jacquet, Pic, Adaouda, 2170 m (Hoggar)
III, T 85

Jagdula Lekh (Nepal)
XIV, 118 ff., T 30

Jägiborn (Walliser Alpen)
I, 148–150, T 21

Jaglottal (Karakorum)
IV, T 5, 10–12

Jan Mayen (norweg. Insel im Nordmeer)
III, 3, 5, 27 ff.

Jannu, 7710 m (Himalaya)
III, T 13. V, 16, T 2

Japan
I, 31, 32. III, 299, 300, 396

Jatunbuma, 6094 m (Peru)
XII, 103–106, T 25

Java
III, 280, 282, 283, 296, 297, 396

Jirishbanca Grande, 6126 m (Peru)
X, 168 ff., T 56. XII, 84–89, 91–95, T 18–22

Jirishbanca Chico, 5467 m (Peru)
X, 179, 180, T 56. XII, T 18

Jongsang-La, 6120 m (Himalaya)
III, 129, 133, 163, 178

Jongsang Peak, 7459 m (Himalaya)
II, 151–157. III, 129, 134, 240, T 13. V, 4, 35. Beilage: Karte 1:150 000

Josbimath (Himalaya)
VI, T 17

Juncal, Cerro, 6110 m (Anden)
III, 362–365, 391 ff., 444, T 69

Juncal, Massiv
III, 386, 443, 444, T 69

Juncal, Tupungato-Massiv und Karte
III, 386, 389 ff.

Jungfrau, 4158 m (Berner/Walliser Alpen)
I, 189, T 32. XI, T 13/14

Jungfraujoch (Berner Alpen)
XI, T 13–18 (Glaziologie)

Junom-Karatau, 4365 m (Kaukasus)
III, 71, T 12

Jussengi-Gletscher und -Tal (Kaukasus)
III, T 10

K2, Chogori, 8611 m (Karakorum)

II, 189–194. III, 103, 110, 111 ff., 116–119, T 21. IX, 108–133. T 27–32 (Amerik. Expedition 1953). X, 39–72, T 11–15 (ital. Erstbestg.). XII, T 28. XIII, T 23. XIV, T 21

Kabru, 7353 m (Nepal)

II, 140. V, 13. X, 128 ff. XV, 81, T 22/23

Kabru Dome, 6600 m (Sikkim)

VII, T 152

Kailas, 6713 m (Himalaya)

I, 25, 26. II, 163. III, 164–167

Kailas-Kette

III, 107, 109

Kaiser-Wilhelm-Spitze, 6010 m (Kilimandjaro)

III, 470 ff.

Kalifornien (USA)

III, 322

Kalindi Peak, 6102 m (Himalaya)

II, 76–82, T 38

Kamet, 7756 m (Garhwal-Himalaya)

II, 120–124, 157–159. III, 108. VI, 14 ff., T 5, 13. VII, T 139. IX, 212–214. XI, 156–160

Kampir Dior, 7143 m (Karakorum)

XIII, 95, 99 ff., 102, T 37

Kanada

III, 314–317, 325. VI, 169–179, *Gipfelpanorama Mt. Logan* von A. Roch (Beilage) VII, 247. XII, 45–50, T 12, 13. XIII, T 5/6

Kanadische Arktis

III, 1. VI, 91–151, T 32–50. IX, 145–159, T 33–44. XV, 171–181, T 53, 54

Kangbachen, 4010 m (Nepal)

III, 132

Kangbachen Peak, 7902 m (Nepal)

III, 121. V, 4, 19. XV, T 21

Kangyong-Gletscher, 4444 m (Sikkim)

VII, 160 ff., T 162/163

Kangchenjunga, Kangchendzönga, «Kantsch», 8585 m (Sikkim)
III, 103, 105, 106, 120 ff., 127 ff., 172, 197, 200 ff., 240, T 13-15. V, 4, T 13, 37. X,
126-130. XI, 109-134, T 47-50 (brit. Erstbestg.). XV, 81, T 20, 24 (Holzstich
1873)

Kangchenjunga-Karten
III, 130, 240

Kangcheng yao, 6889 m (Sikkim)
VII, 165-166

Kang La (Sikkim)
V, T 2

Kangla Nangma (Himalaya)
III, T 13

Kangto, 7090 m (Assam)
V, 143, 144

Kanjiroba, Sisne-Himal (Nepal)
XIV, 119 ff., T 33

Karakorum-Paß, 5570 m
I, 39-40. III, 145, 151

Karakul-See, 3940 m (Pamir)
III, 245

Kara Su (Pamir)
III, 246, T 26/27

Kashmir (Himalaya)
III, 109, 110, 148. IV, 46, 91-95, T 44. V, 190, 191

Katmai, Mount, ca. 3400 m (Rockies, Alaska)
III, 313

Kaukasus
I, 45-48, 218-220 (Uschba), 236-252, T 40. III, XXI, 41-100, 493, T 5-12. IV,
232-235 (1943-47). V, 244-250. VI, 271-275. VII, 288, 289, 299-301

Kearsarge-See (Rockies)
III, T 49

Kedarnath, 6940 m (Himalaya)
II, 26-52, T 8/9, 15, 17, 21, 25, 40. III, 190, T 18. VII, 193

Kenia (Tibesti)
III, T 88. IV, T 52

Kenya, Mount, 5199 m (Afrika)
III, 34, 473-475, T 95, 96. VII, 99-108, T 101, 102. XVI, 121-127, T 25-28. Karte
S. 123

Kerguelen-Inseln
XIII, 179. XIV, 247-253, T 53-56

Khagan-Tal (Karakorum)
IV, 6-16, T 1, 2

Khan Tengri, 6995 m (Tien Shan)
III, 245-249, T 31. IV, 239, V, 254. VI, 275. XIII, 21. XVI, 51-60, T 12

Khumbu-Cwm-Panorama
VIII (Beilage)

Khumbu-Gletscher (Nepal)
VIII, 60 ff., T 6/7, 8-10, 13-16. XII, 199-216, T 42-45, Karte S. 200. XIII, 253 ff.
(Yeti). XIV, T 24

Khumbutse, 6617 m (Nepal)
VIII, T 6/7

Kilimandjaro, Kibo, 5963 m (Afrika)
III, 34, 217, 469-473, T 93, 94, Besteigungsliste 471. XVI, 121

Kinabalu, 4100 m (Borneo)
III, 280, 281, 494

Kirgisen
III, 152, 246 ff.

Kivu-See, 1460 m (Afrika)
XI, 89, 97 ff., T 38, 40 (Karte). XV, 115

Kob-i-Sba yoz, 6920 m (Hindukush)
XV, 52 (T 11)

Koktang, 6147 m (Sikkim)
VII, T 151. X, 127

Kolumbien
III, 344-351, 402-414, T 51-56

Kommunisma, Pik, früher Pik Stalin, 7495 m (Pamir)
XIV, 163–176, T 37

Kondoriri, 5920 m (Bolivien)
VIII, 157–159, T 41

Konkordia-Platz (Karakorum)
III, 114, 137, T 21. X, 48

Kosa-Gletscher, Kosa-Tal (Himalaya)
III, 180, 184–186, 224, 228 ff.

Koschtan-Tau, 5145 m (Kaukasus)
III, 43 ff., T 8. V, 246–248. VI, 272. VII, 299

Koudia, La (Hoggar)
III, 452 ff., T 81. X, 196, 198 ff.

Krakraewa, Mount Forel, 3360 m (Grönland)
III, 12, T 4

Krenek, Ludwig
VII, T 272

Kreuzberge (Appenzeller Alpen)
I, 201–214, T 37–39

Kuari-Paß, Kuanri Khal, 3700 m (Himalaya)
II, 90–95. III, 168, 180, 184, 228

Kuen Lun-Kette (Himalaya)
II, 125. III, 109, 148, 243, 259

Kukuar-Gebiet (Karakorum)
X, 22, 30 ff. XIII, 94 ff., 102, T 36

Kukuay-Gletscher (Karakorum)
IV, 51–56, T 17, 18, 20

Kulu (Punjab-Himalaya)
V, 176, 181, T 42. VII, 281. IX, 216 ff.

Kun, 7085 m (Himalaya)
IX, 77

Kungmint (Grönland)
III, 12, 20, T 1

Kungor, 7660 m (Pamir)
III, 243, 245

Kunti-Gletscher (Karakorum)
IV, T 8

Kurden (Ost-Anatolien)
XVII, 27–30 (ärztliche Hilfe)

Kyagar-Gletscher, -See (Karakorum)
III, 146, 151 ff.

Lacedelli, Lino
X, T 14

Ladak (Himalaya)
III, 107, 110, 145. VII, 286, 287. IX, 221

Labul (Himalaya)
V, 180 ff., T 42. IX, 216. XII, 157–161

Laila, 6952 m (Karakorum)
XIII, 41

Lama Anden, Lamo Angdang, 5862 m (Sikkim)
V, 146–148

Langpo La, 6400 m (Himalaya)
II, 169. III, 177. V, T 7, 8

Langpo Peak, 6954 m (Himalaya)
III, 177

Laupers Bjaerg, 2580 m (Grönland)
III, 15, 16, T 3

Lauterbrunner Breithorn, Nordwand (Berner Alpen)
VI, 208

Lawinen
VI, T 27, 29. XIV, 33–47, T 14, 15

Leb-Ladak (Himalaya)
VII, 286, 287

Lendenfeld, Mount, 3186 m (Neuseeland)
III, 306, 309, T 38

Lenin, Pik, 7127 m (Pamir)
II, 147-150. III, 243. VII, 289, 292-298, T 270, 271. XVI, 83-91. T 25-28

Leo Pargial, 6770 m (Garhwal-Himalaya)
I, 44

Leon Blanco, Cerro, 5220 m (Anden)
III, 392, 443

Leon Blanco, Gletscher und See (Patagonien)
III, 373 ff., T 77, 78

Leon Negro (Anden)
III, 443

Leones, Alto de los, ca. 5400 m (Chile)
III, 364 ff., 443, T 66/67

Leones, Valle
III, 365, T 67

Lewis-Gletscher (Kenia)
III, 475, T 95, 96

Lbonak Peak, 6480 m (Himalaya)
III, 134, T 14

Lbonak-Tal
III, 178, T 16. V, 44-46

Lbotse, 8501 m (Nepal)
VIII, T 17, 19. XI, 165-171 (schweiz. Erstbestg.), T 54-57. XIV, T 24, 35

Libyen (Afrika)
III, 461

Lingtrentse, 6623 m (Nepal)
VIII, T 6/7, 8

Llanin, 3740 m (Anden)
III, 367, T 76

Logan, Mount, 6050 m (Alaska/Kanada)
III, 314. VI, 169-179, Beilage: Gipfelpanorama von A. Roch. VII, 247. XII, 45-50, T 12, 13. XIII, T 5/6

Luftbild-Photographie (B. Washburn)
XIII, 17-20, T 3-13

Lumana (Bhutan)

XVI, 111-116, K 104. XVII, 117-132, T 33-40

Lungbo, 6840 m (Hindukush)

XVI, T 6/7

M9, 6260 m (Hindukush)

XVI, 49 ff.

Machapucharé, 6997 m (Nepal)

V, 108 ff., T 30. IX, T 53. XII, 162-183, T 31-38 (brit. Erstbestg.). XVI, T 13

Makalu, 8470 m (Nepal)

III, 32. V, 25, T 8. VIII, T 21. X, 105 ff., 121-126, T 31-35. XI, 135-155, T 51-54 (franz. Erstbestg.), T 58. XIV, 90-97 (Brit.-Amerik. wissenschaftl. Exped. 1960/61). XV, T 17

Main Divide (Neuseeland)

III, 300 ff., T 35, 38

Malubiting, 7460 m (Karakorum)

XI, 204. XIII, 41

Mana-Paß, 5610 m (Himalaya)

II, 83, 121

Manasarowar-See, 4550 m (Tibet)

III, 165

Manaslu, 8125 m (Nepal)

VII, 177, T 181. IX, 59-66, T 15-16. X, 140 ff. XII, 184-198, T 39-41 (japan. Erstbestg.). XVI, T 14, 15

Mani Peaks (Karakorum) I, ca. 6100 m, II, 6250 m, IV, 6250 m

XIII, 46 ff., T 19

Marble Hills (Antarktis)

XV, 207, T 61, 64

Margery-Gletscher (Alaska)

III, T 44/45

Margherita, Punta, 5119 m (Ruwenzori)

III, 467, 468, T 90, 91

Marmoleyo, Cerro, 6100 m (Anden)

III, 445, T 70/71

Mary Byrd-Land (Antarktis)
XIII, T 52, 59. XV, 188, 202

Masa Kang, 7165 m (Bhutan)
XV, 110, T 26/27

Masherbrum, 7121 m (Karakorum)
XIII, T 25. XIV, 49–60, T 16–23 (amerik. Erstbestg.)

Matteoda, Pico (Anden)
III, T 73

Matterhorn, 4477,5 m (Walliser Alpen)
I, 103–112, T 14–16. II, 201. IV, 216 ff. V, T 33, 213 ff. VI, 211 ff. VII, 223 ff.,
229. XIII, T 12, 13. XIV, 1–5, T 1–3 (Nordwand, erste Winterbestg.). XV, 1–32,
T 1–6

Mawenzi, 5355 m (Kilimandjaro)
III, 34, 217, 469 ff., T 94

McKinley, Mount, 6193 m (Alaska)
III, 313, 324, 325, T 43, 46. XI, 58–60, 61–86, T 21–36, K.-Ausschnitt S. 61. XIII,
261–263, Beilage: *Karte 1:50 000*. XIV, 183–196, T 38–40, Sk. S. 193, 194
(Südostsporn)

Melunghi-Kang, ca. 7000 m (Bhutan)
XV, 112, T 33, 34/35

Menlungtse, 7181 m (Nepal)
X, 131, T 42, 43, 45, 46/47

Merapi, ca. 3000 m (Java)
III, 398

Merapi, 2891 m (Sumatra)
III, 397

Mercedario, Cerro, 6870 m (Argentinien)
III, 361, T 65. V, 81, 83, T 24

Mérida, Sierra Nevada de (Venezuela)
III, 341 ff., 345

Mesa, La, 6200 m (Argentinien)
V, 84

Messi-Massiv (Ruwenzori)
III, 467, 468

Mexiko

I, 35–38 (Popocatepetl). II, 117–120 (Citlaltepetl). III, 34, 323, 325/326, 397. XII, 55–67 (Vulkane)

Midgaard-Gletscher (Grönland)

III, 12, 15, 22 (Fußnote), T 2

Milang-Gletscher (Lahul-Himalaya)

V, 181, T 42

Minapin (Karakorum)

IV, 61, T 21. *Gletscher*: IV, 28, 62 ff., T 22, 23. XIII, 87 ff., 94 ff., T 35

Minaret (Antarktis)

XV, T 64

Mingj-Tau (Kaukasus), siehe auch Elbrus

I, 45

Minya Gongkar oder *Konka* oder *Minyag Gankar*, 7590 m (China)

III, 260–279, T 33, 34 (278 Erstbestg.). IV, 167, 169. VIII, 17

Mir Samir-Massiv, 5809 m (Hindukush)

XVI, 29–38 (T 9)

Mischabeldom

I, 129, T 17

Missis-Kosch-Tau, 4421 m (Kaukasus)

III, 72, 73, 79, T 6

Mitgard, Mount (Kanadische Arktis)

XV, T 54

Mitre, 5750 m (Peru)

XIII, T 49/50

Möbius-Spitze, 4925 m (Ruwenzori)

III, 467, 483 ff., T 90, 91. XIII, 159

Mombil Sar, 7342 m (Karakorum)

XIII, 144. XV, 53–58, T 9, 10, 13, Karte S. 55, 56

Mönch, 4099 m (Berner Alpen)

XI, T 13/14

Mondgebirge (Ruwenzori)

III, 467, 478. Siehe auch Ruwenzori

Monk's Head, 6400 m (Karakorum)
IV, 27 ff., T 9. XIII, 31 ff., T 15

Mont Blanc, 4807 m
I, 60, 65. II, 210 ff. IV, 226 ff. V, 135, 225 ff. VI, 220 ff. XII, 9–20, T 1–4. XIII, T 8

Mont Dolent (Mont Blanc-Massiv)
I, T 8

Mont Durand (Walliser Alpen)
I, 100–102

Mont Velan (Wallis/Italien)
I, T 8

Moose's Tooth, Elchzahn, 3150 m (Alaska)
XIII, T 4. XV, 158, T 52

Morada, Sierra (Chile)
III, 443

Moreno, Cerro und -Gletscher (Patagonien)
III, T 74, 75, 77

Morocho II, Cerro, 5420 m (Anden)
XVI, 224 ff.

Mouroroa, Mount, 898 m (Polynesien)
III, 299

Mubavura, 4127 m (Afrika)
XI, 90, 105 ff., T 42–44

Muktinath Himal (Nepal)
VII, T 183

Mukut Parbat, 7242 m (Himalaya)
VI, T 5, 13. VII, 129–144, T 137–140, 251–254. IX, 212

Mulkila, 6515 m (Himalaya)
V, 181, 187, 188, T 41

Müller-Gletscher (Neuseeland)
III, 302, 305, T 35

Muskulak, Gletscher (Pamir)
III, T 28

Mustagh Ata, 7434 m (Pamir)
III, 243, 245, 246. VII, 210–212, T 208

Mustagh Tower (Karakorum)
XII, 163, 182

Mustagh-Kette (Karakorum)
I, 39 (Fußnote). III, 109

Nacimientos, Cerros de, 6493 m (Anden)
XVI, T 52

Nadir-Shah, 7125 m (Hindukush)
XV, 42 ff. (T 12). XVI, 41

Nagar-Gebiet, auch Nagir (Karakorum)
X, 31

Nam̐a-Massiv, 7140 m (Himalaya)
III, 162, 164

Nanda Devi, 7816 m (Garhwal-Himalaya)
II, 160–163 (brit.-amerik. Erstbestg.), 164, 178–181 (Ostgipfel, poln. Erstbestg.).
III, 107, 108, 168. IV, 10. V, 175. IX, 204–209, T 54, 55, 61, 62 (Ostgipfel
207–209). XV, 59–64, T 14, 15 (erste ind. Bestg.)

Nanda Gunthi, 6309 m (Himalaya)
II, 95–105, T 46. III, 190, T 20. V, 163–167, T 39. VII, 194, T 205

Nanda Kot, 6861 m (Himalaya)
V, 175, 176. IX, 59

Nandanban, 4400 m (Himalaya)
III, T 18

Nanga Parbat, 8125 m (Himalaya)
II, 182–188. III, 103, 109, 111, 171, 241. IV, 19, 92, T 4. VI, 253. IX, 87–107,
T 19–26 (deutsche Erstbestg. 1953)

Nanga Parbat, Diamir-Flanke (Himalaya)
XIV, 125–154, T 34, Karte S. 145

Nangpa La, 5806 m (Nepal/Tibet)
IX, 197 ff., 201. X, 92. XII, 215, 216, T 50–52

Narayan Parbat, 5965 m (Himalaya)
VI, 48, T 14

Nau Lekh, 6530 m (Nepal)
X, 118 (T 39)

Negra, Cordillera (Peru)
III, 352

Negro, Cerro, 5550 m (Argentinien)
V, 84

Nelion, 5181 m (Mt. Kenya)
III, 473 ff., T 95, 96. XVI, 121 ff., T 28

Nepal Peak, 7145 m (Himalaya)
II, 167 ff. III, 129, 172, 174, 175, T 15. V, 23, T 8

Neptune, Trident de (Grönland)
III, T 3

Neue Hebriden
III, 298, 299

Neuguinea
III, XXI, 283–296, 398, T 34

Neu-Kaledonien
III, 298, 299

Neuseeland
III, XXI, 239, 240, 300–311, T 35–42. V, 89–106, T 25–28. VI, 241–244, T 25–28,
Beilage: *Karte der Südalpen 1:100 000*, Begleitwort S. 265–267. VII, 244–246,
T 249. X, 186–195, T 57–60. XVII, 149–164, T 49, 50

Nga Pulu, Carstensz-Spitze, 5030 m (Neuguinea)
III, 284, 285, 290

Nilgiri Parbat, 6474 m (Himalaya)
VI, T 15

Nilkanta, 6596 m (Garhwal-Himalaya)
III, 108, 168, T 19. VI, 44 ff., T 11, 12. VII, 129 ff., 189–192, T 161. IX, 216

Ninashanca, 5637 m (Peru)
X, 179–181

Nord-Peary-Land (Grönland)
IX, 173–187, T 47–52

Nosbaq, 7492 m (Hindukush)
XV, 39 ff. XVI, 41. XVII, T 13

Nubes, Paso de los (Argentinien)
III, T 73

Nupchu Peak, 7018 m (Himalaya)
V, 33-39, T 13 (14, 16)

Nuptse, 7879 m (Nepal)
XV, Frontispice, T 18/19

Nun, 7135 m (Himalaya)
V, 191-194, T 44. IX, 77-86, T 18 (Erstbestg.)

Nun Kun-Massiv (Himalaya)
IX, 77

Nuristan (Hindukush)
XVI, 37 ff.

Nyiragongo, 3470 m (Afrika)
XI, 90, 93 ff., T 42-44

Obergabelhorn (Walliser Alpen)
I, 91-99, T 10, 11, 13

Ogilvie-Gletscher (Alaska)
VI, 153 ff., T 52, 54

Ohio Range, früher: Horlick Mountains (Antarktis)
XIII, 227. XIV, 255-260, T 57-64

Ojeda, Pico, 5490 m (Kolumbien)
III, 413, 417, 420, 424, T 51

Ojos del Salado, 6885 m (Argentinien)
XVI, 217 (poln. Erstbestg. 1937)

Olymp, 2918 m (Griechenland)
I, 23. III, 238. VI, 197 ff. XII, 111-116

Oranje-Gebirge (Neuguinea)
III, 284 ff.

Oregon (USA)
III, 321

Oriental, Pico, 5375 m (Kolumbien)
III, 417, T 51

Orientales, Picos, 5200–5300 m (Kolumbien)
III, 348, 409, 410, T 56

Orizaba, Pico de, 5700 m (Mexiko)
III, 34, 323

Osorno, Cerro, 2660 m (Patagonien)
III, 367, 375, T 75

Ostenso, Mount, 4179 m (Antarktis)
XV, T 60. XVI, 249, 250, T 53

Quenkrime (Atlas)
III, T 92

Oxus, jetzt: Amu Daria
III, 243, 256. XVI, 23

Pablin, San, 5300–5400 m (Kolumbien)
III, 349, 410, T 53

Padar-Gebiet (Himalaya)
V, 183–185, T 43

Paiju, 3500 m (Karakorum)
I, 208. III, 113, 114

Paiju Tuerme (Karakorum)
III, T 21

Palomares-Gruppe (Chile)
III, 438

Pamir (Sowjetunion)
II, 147–150 (Pik Lenin). III, 109, 243–246, T 25–28. IV, 236–238 (1943–1947). V, 250–253. VI, 274. VII, 289 ff. Karte S. 294/295, T 208, 270/271. XIV, 163–176, T 37 (Pik Kommunisma, Garmo-Geb.). XVI 259–264 (Chronik der Besteigungen 1960–66). XVII, 83–91, T 25–28 (Pik Lenin)

Panchn Chuli, 6900 m (Himalaya)
III, 108. VII, 195 ff., 282, 284–286, T 255/256. IX, 214, 215, T 57/58

Pandim, 6691 m (Himalaya)
V, 145, 146, T 38

Pangnirtung-Paß (Kanadische Arktis)
XV, T 54

Pangperma, 5050 m (Himalaya)
III, 129 ff., T 14

Panmah (Karakorum)
II, 196, 197. III, 113

Panta, 5667 m (Peru)
XIII, 69, 170. Gruppe: XIII, 163. XV, 135–156, T 45–48. Beilage: Karte 1:25 000

Parrón, Quebrada (Peru)
III, T 60

Parrón Grande, ca. 5650 m. *Chico*, ca. 5550 m (Peru)
XII, 98

Pasang, *Dawa Lama*
X, T 28

Pasco, Cerro de (Peru)
III, 355, 356

Patagonien
III, XXI, 370–377, 398–430, 434, 495. VI, 244–246. VII, 71–78 (Fitzroy), 259, 260, T 68–70

Patos, Valle de los (Anden)
III, T 65

Patriot, Pik, 6400 m (Pamir)
XIV, 169 ff.

Paubunri, 7127 m (Sikkim)
V, 148, 152, 153. VII, 159, 160, T 162/163

Payne-Gruppe, ca. 2600 m (Patagonien)
III, 495, T 79

Peak 6, 6740 m (Nepal)
X, 109, T 29/30

Pemayangtse, Pamionchi-Kloster (Himalaya)
V, 11, 12

Pérouse, *La*, Gletscher (Neuseeland)
V, 103, T 25

Peru

III, 352-359, T 57-62. IV, 159-166, T 61, 62 (Cord. Blanca). VI, 181-195, T 55-59. VII, 89-98, T 95, 96 (Alpamayo). VIII, 173-184, T 47-52. X, 166-182, T 53-56 (Huayhuash), 183-185 (Plateauvergletscherung). XII, 68-78, T 15-17 (Huagaruncho), 79-95, T 18-22 (Cord. Huayhuash), 96-103, T 23 (Cord. Blanca), 103-110, T 24, 25 (Cord. Vilcanota). XIII, 163-171, T 46-51 (Cord. Vilcabamba), 172-176 (Cord. Vilcanota). XIV, 237-246, T 49-52 (Cord. Blanca). XV, 119-134, T 38-44 (Cord. Blanca), 139-156, T 45-48, Beilage: Panta-Karte 1:25 000, 227-240, *Chronik peruan. Anden 1958-1963*. XVI, 183-189, T 37-40 (Cord. Blanca: Huascarán N. und Quitoraju), 191-206, T 41-47 (Cord. Blanca: Uruashraju/Rurec)

Petermann-Bjerg, ca. 3000 m (Grönland)

VIII, 211-214, T 61-63

Pethangtse, 6730 m (Nepal)

III, 203. X, 115, 126 (T 31/32). XI, 149, T 54, 58

Picacha, 5350 m (Kolumbien)

III, 410, T 53

Picaluja (Alaska)

VI, 35, 50

Pinguine (Kerguelen)

XIV, 252, T 56

Pinnacle Peak, 6932 m (Himalaya)

III, 141

Pioneer-Paß, 2743 m (Neuseeland)

III, 309, T 38

Pioneers' Peak, 6890 m (Karakorum)

III, 111

Pobeda, Pik, 7439 m (Tien Shan)

XIII, 21-29, T 14

Polarmee (Grönland)

IX, 182, T 49/50, 51/52

Polleras-Gruppe, 5947 m (Anden)

III, 444, T 70/71

Polynesien

III, 298, 299

Pongos-Gruppe, 5711 m (Peru)
XV, 121, 124, 130–133, T 41–44

Popocatepetl, 5452 m (Mexiko)
I, 35. III, 34, 323, 397. XII, 59–63

Psegan-Tal (Kaukasus)
I, 245, 248–252

Pucaraju, 6259 m (Peru)
III, 357

Pucaranra, Nevado, 6147 m (Peru)
III, 354, T 62. IV, 159, 162, T 61

Pumasillo, 6070 m (Peru)
XIII, 163, 166 ff., T 48–50

Pumori, 7145 m (Nepal)
VII, 180. VIII, T 6/7, 18. XII, T 45. XIV, 155–161, T 35, 36 (deutsch-schweiz.
Erstbestg.)

Pumori-Gletscher
XII, 211 ff., T 47, 48

Puna de Atacama, siehe Atacama

Punakba, 1560 m (Bhutan)
XV, T 29. XVI, 107, 119

Punta Ronchetti (Kaukasus)
I, 243, 244

Punta degli Italiani (Kaukasus)
I, 251

Punta San Marco (Panjab-Himalaya)
V, 189, 196–199, T 44. IX, 217 ff.

Puntiagudo, Cerro, 2490 m (Argentinien)
III, 367–369, 372, T 74

Puparash-Gruppe (Karakorum)
IV, 77, T 37

Pygmoiden (Afrika)
XI, 103, T 45/46

Pyramid Peak, 7123 m (Himalaya)
II, 130, 168 ff. III, 177. IV, 86. V, 22–28, T 5, 7, 9, 16. VII, 157/158. Siehe auch
Spantik: XI, 193 ff., 213, T 67/68

Pyrenäen
I, 61, 63

Queen Elizabeth, Mount, 2138 m (Kanadische Arktis)
IX, 155 ff.

Queen Mary Peak, Sia Kangri, 7422 m (Karakorum)
III, 137 ff.

Quenuaracra, Nevado, 5353 m (Peru)
XIV, 245, T 52 (50/51)

Quervains-Bjerg, 2600 m (Grönland)
III, 24

Quimza Cruz, Cordillera (Bolivien)
III, 359, 360, 383, 384

Quitaraju, Nevado, 6100 m (Peru)
III, 357, 359, T 58, 60, 61. XVI, 187–189, T 40

Rainier, Mount, 4395 m (Rockies, USA)
III, 321, T 48. XII, 51–54, T 14

Rajucolta, 5915 m (Peru)
XVI, T 44

Rajuntay, Cerro, 5600 m (Peru)
III, 355, 356, T 64

Rakaposhi, 7790 m (Karakorum)
II, 115, 116, 185, T 54/55. III, 109, 191. IV, 21–40, 62, 89, 90, T 6, 7, 9, 22. VII,
209, 210. X, 20, 36–38, T 5–10. XIII, 30–40, T 15–17 (brit. Erstbestg.)

Rakhan Ghali (Karakorum)
IV, T 37

Ramada, Cerro, 6380 m (Argentinien)
III, 361, T 65. Cordillera: V, 81–86, T 21–23

Ramtang-Gletscher (Himalaya)
V, T 4

Raria-Gruppe, 5590 m (Peru)
XV, 121, 128, 129, T 38–44

Rasac, Nevado, 6040 m (Peru)
X, 168, 170, 174 ff., T 54

Rast Darrab, ca. 6100 m (Hindukush)
XVI, 29–38, T 9

Rataban, 6156 m (Himalaya)
II, 175. III, 185, 230, 231. Gletscher: II, 176

Ratong Peak, 6679 m (Sikkim)
VII, 275 ff., T 149

Ratong La, 5197 m (Sikkim)
VII, 145–154. IX, 188

Real, Cordillera (Bolivien)
III, 352 (Fußnote), 359. VII, 79 ff. VIII, 149–172

Reddomain, 6440 m (China)
III, 266, T 33

Reina, La, 5535 m (Kolumbien)
III, 417, 420, 424, T 51, 52

Rienzenstock, 3840 m (Pamir)
III, 246, T 26/27

Rigi of Sikkim (Sikkim)
III, 177

Rishi-Schlucht (Himalaya)
II, 160. III, 168. IX, 206, 210, T 54. XV, 62

Ritacuba, 5490 m (Kolumbien)
III, 345, 409, 410, T. 54–56

Rocky Mountains (Kanada und USA)
III, 312–339, T 43–50. V, 239, 240. VII, 246 ff.

Rosenlani (Berner Oberland)
I, 179, 180 (Bergsteigerschule). X, 153–157, T 49–52 (Sherpa-Ausbildung)

Rosh Gol-Gebiet (Hindukush)
XVII, 55–63, T 17–20

Ross, Mount, 1900 m (Kerguelen)
XIV, 251, T 53, 54

Rottal (Berner Alpen)
XI, 9 ff., T 2-4 (T 1: Exped. von Hugi 1828)

Rurec-Gruppe, 5700 m (Peru)
XVI, 191-206, T 41, 44

Ruth-Gletscher (Alaska)
XIV, 185 ff.

Ruwenzori, 5119 m (Afrika)
III, 194, 466-469, 477, 478-486, T 89-91. IX, 134-144, Karte S. 138. XIII,
155-161, T 42-45. XVI, 121

Rwanda (Afrika)
XV, Karte S. 116

Rytterknaegten, 2020 m (Grönland)
III, 14, 19, T 3

Sabinyo, 3634 m (Afrika)
XI, 90, 100 ff., T 41

Sabu, 5800 m (Himalaya)
III, 163

Sacsarayoc, ca. 6050 m (Peru)
XIII, 166

Sagarmatha, nepalisch für Everest
XVI, 75

Sahara
III, XXI, 398, 452 ff., 465

Sahara-Karte
III, 452 (Fußnote)

Saint Elias, Mount, 5495 m (Alaska)
III, 314, 324, 325, T 46

Sajama, 6530 m (Bolivien)
VIII, 169-172, T 44

Salcantay, 6271 m (Peru)
III, 353. VI, 182 ff., T 58, 59. XIII, 163

Saladin, Pik, Khan Tengri, 6280 m (Tien Shan)
XVI, 51

Salmiag-Tau, 3992 m (Kaukasus)
III, 61, T 11

Salomon-Inseln (Polynesien)
III, 298, 299

San Cristobal, Cerro, 4505 m (Peru)
IV, 159, 161

San José, Volcán, 5830 m (Chile)
III, 438, 445, T 70-72

San Marco, Punta, 5509 m (Lahul-Himalaya)
V, 196-199, T 44. IX, 217 ff.

San Pablin Norte (Anden)
III, 349, 410, T 53

San Ramón, 3240 m (Chile)
III, 438 ff.

San Valentin, Cerro, 4058 m (Patagonien)
III, 370 ff., T 77, 78

Santa Cruz, Nevado de, Pico de Huaylas, Pucaraju, 6259 m (Peru)
III, 353, 354, 357-359, T 58. IV, 160, 163

Santa Marta, Sierra Nevada de (Kolumbien)
III, 344, 402, 411-414, 416-427, T 51, 52

San-Tal (Peru)
III, 352. XIII, 172. XIV, 238. XV, 125

Santos, Todos los, Lago (Patagonien)
III, T 74/75

Saraghrar Peak I, 7349 m (Hindukush)
XVI, T 10

Sarapo, Nevado, 6143 m (Peru)
X, 178, T 53

Saraswati-Fluß (Himalaya)
II, T 6

- Sarmiento*, 2170 m (Anden)
III, 377
- Sasir Kangri*, 7672 m (Karakorum)
III, 149, 150, 152, 158
- Sat Marao*-Gletscher (Karakorum)
IV, T 19
- Satopanth*, 7075 m (Himalaya)
II, 67-75, T 1, 24-32, 37. III, 190, T 18. VII, 193
- Savalan*, ca. 4800 m (Iran)
VII, 121-124, T 116-118
- Savoia*-Spitze, 5005 m (Ruwenzori)
III, 467, 480, T 90
- Schchara*, 5184 m (Kaukasus)
III, T 8, 12. Kette: III, 59, T 7, 12
- Schulthess* Buttress (Antarktis)
XIV, 254/255. T 61, 62/63
- Schulze*, Pico (Bolivien)
VIII, T 42
- Schwarzhorn*, 4798 (Pamir)
III, 244, T 32
- Schweizer Bergführer* im Ausland
III, 326, 327, 495-596
- Schweizerland* (Grönland)
III, 3-5, 9-11, 21, 22, T 1-4
- Scott Elliot*-Paß, 4341 m (Ruwenzori)
III, T 91
- Seattle* (Wash., USA)
III, T 48
- Sefström* Tinde (Grönland)
XIV, 206 ff., T 45. Gletscher: XIV, 199 ff., T 46/47, 48
- Selkirk*s (Rockies)
III, 317, 318, 325, 332 ff., 338 (Karte)

Sella-Spitze, 4654 m (Ruwenzori)
III, 467

Semper-Spitze, 4824 m (Ruwenzori)
III, 467

Sentinel Range, 4675 m (Antarktis)
XIII, 231, T 52-56. XV, 188, 197, 208, T 58/59, 60, 62/63. XVI, 227-252,
T 53-57, Karte S. 247 (amerik. Erstbestg.)

Setschuan
III, 262, 268, 272

Seward-Gletscher (Alaska)
III, T 46

S-Gletscher (Himalaya)
VI, T 27, 29

Shakhauer, Shachaur, 7116 m (Hindukush)
XV, 42 ff., T 12. XVI, 41

Shackletons Bjerg, 2880 m (Grönland)
IX, 169-171, T 46

Shaksgam-Tal (Karakorum)
II, 194. III, 109, 146 ff.

Sherpa-Ausbildung
X, 153-157, T 49-52 (Rosenlauri/Darjeeling)

Sherpa-Dörfer bzw. -Land:
VIII, 143-145, T 35, 36. X, 119

Sherpa-Liste
V, 235-237. VI, 255 (Verband). XII, 186 (Japan. Manaslu-Exped. 1956)

Sherpa-Teilnehmer an folg. Exped.:
Garhwal 1947: II, T 2, 4. Sikkim 1949: V, T 12. Garhwal 1950: VI, T 1

Sherpa-Vornamen: V, 74, 75

Shiala-Paß, 5050 m (Himalaya)
III, 165, T 20

Shilla, 7025 m (Himalaya)
II, 124, 125. III, 111 (Fußnote). V, 178, 180. IX, 220

Shinn, Mount (Antarktis)
XVI, 238, T 54/55 (Frontispice)

Shivling, 6538 m (Himalaya)
II, T 10, 13, 34, 35. VII, 193

Shumakraju, 5582 m (Peru)
XIV, 240, 243 ff., T 50/51

Sia Kangri, 7422 m (Karakorum)
III, 137 ff. XII, 131

Sierra Bella (Anden)
T 70/71

Sierra Blanca (Rockies)
III, 320, 443

Sierra del Norte (Venezuela)
III, 342, 343

Sierra Esmeralda (Chile)
III, 443

Sierra Madre, E und W (Mexiko)
III, 323

Sierra Morada (Chile)
III, 443

Sierra Negra, Perijá (Kolumbien)
III, 423

Sierra Nevada (Rockies)
III, 321, 322, 403 (Note)

Sierra de Cocuy (Kolumbien)
III, 345

Sierra de Mérida (Venezuela)
III, 341 ff., 345

Sierra de Santa Marta (Kolumbien), siehe Santa Marta

Sikkim (Himalaya)
II, 151–157 (Jongsang), 166–171 (Nepal Pk., Tent Pk.). III, 105, 106, 123 ff.,
127 ff., 170 ff., 254 ff., T 13–16. V, 1–80, T 1–20 (Exped. 1949); 145–156, T 37, 38
(Rundschau). VI, 246–250; 259–265 (Begleitwort zur Sikkim-Karte 1:150 000).

VII, 145–154 (G. Frey), 156–166, 274–277, T 137–256 (Rundschau). IX, 188, 189 (Rundschau). XI, 109–134, T 47–50 (Kantsch). XV, T 20 (Kantsch), 89–103, T 24 (Landschaftsnamen)

Silberhorn, 3279 m (Neuseeland)
III, 303, 305, T 37, 39

Simien (Äthiopien)
XVII, 133–138, T 41–44

Simvu-Massiv (Himalaya)
III, T 16

Sinai, 2602 m
I, 22

Siniolchu, 6887 m (Himalaya)
III, 172, 173, 195, 196

Siniolchu, ca. 2500 m (Patagonien)
III, 375

Sioralik-Gletscher (Grönland)
III, 12, 20, T 1

Sinla, 6356 m (Peru)
III, T 63. X, 170, T 53

Skiang Kangri, 7544 m (Karakorum)
III, 115. IX, T 30

Smeru, 3670 m (Java)
III, 280 ff., 396

Soborum-Hochplateau (Tibesti)
III, T 88

Soirococba, 5297 m (Peru)
III, 353. XIII, 169, XV, 146, 151, T 46/47

Solimana, 6323 m (Peru)
VIII, 174–177

Sonamarg, 2667 m (Kashmir)
V, 190, 191

South Col, siehe Südsattel

Southern Alps (Neuseeland)
III, 300. VI, Beilage: Karte 1:100 000. X, 186–195, T 57–60

Spantik, 7027 m (Karakorum)
XI, 193 ff., 213, T 67/68

Speke-Massiv (Ruwenzori)
III, 467, 485

Spiti (Himalaya)
II, 124, 125 (Shilla). XII, 157–161 (Bara Shigri)

Spitzbergen
III, XXI, 27

Srinagar, 1560 m (Himalaya)
IV, T 44

Staircase Peak, Skiang Kangri, 7544 m (Karakorum)
III, 115, 118, 119

Stalin, Pik, 7495 m (Pamir)
III, 243, 245, T 28. V, 252, 253. Siehe auch XIV, 164 ff.

Stanley-Massiv (Ruwenzori)
III, 467, 480, T 89. XIII, 158 ff., T 44, 45

Stauings-Alpen (Grönland)
VIII, 190, T 56/57. XIV, 197–234, T 41–48; Erschließungsübersicht 234, 235.
XVI, 129–145, T 29–32

Stockhorn (Walliser Alpen)
I, 142–144, T 24

Stok Kangri, 6124 m (Himalaya)
VII, 286, 287. IX, 221

Studerhorn, 3637 m, Nordwand (Berner/Walliser Alpen)
I, 166–168

Südpol (Antarktis)
XIII, 185, 191, 208 ff. XV, 190 ff.

Südsattel, South Col, ca. 8000 m (Everest)
VIII, T 20, 21, 24

Sugan-Baschi, 4447 m (Kaukasus)
I, 246. III, 75. Kette: V, 248, 249

Sugan-Tau, 4461 m (Kaukasus)
I, 244, III, 75

Sugarloaf, 6455 m (Sikkim)
IX, 188

Suzos, Punta de los, ca. 4450 m (Chile)
III, 363 (Fußnote)

Sumatra
III, XXI, 280, 281, 397 ff.

Sunday Peak (Kanadische Arktis)
XV, 172 ff.

Sunyatsen, Mount, 7007 m (China)
III, 277

Svanetien (Kaukasus)
I, 247. III, 55 ff.

Swiss Bay (Kanadische Arktis)
VI, T 38, 49

Swiss Peak, 3208 m (Rockies)
III, 339

Syltopenne (Grönland)
XIV, T 41

Tacoma, siehe Mount Rainier, 4392 m (Rockies)
III, 321, T 48

Tacora, Cerro de, 5950 m (Bolivien)
VII, 82–88

Tafelberge, Llanos (Kolumbien)
III, 411

Taftan, Kuh-i, 3973 m (Iran)
VII, 109–121, T 111, 112

Tai, Mount, ca. 6300 m (China)
III, T 34

Tajumulco, 4211 m (Guatemala)
III, 323

Talung-Paß, 6745 m (Nepal)
III, 201

Talung Peak, 7349 m (Nepal)
X, 128 ff., XI, 124. XV, 79–87, T 22/23

Tamertion (Tibet)
III, T 88

Tang Kongma Peak, ca. 6250 m (Himalaya)
V, 29, 30, T 10, 11, 13. VII, 158, *Panorama* T 162/163

Tasman, Mount, 3498 m (Neuseeland)
III, 302–309, T 35–40. V, 90–92, 99, 106, T 25, 26

Tassili (Afrika)
III, 461–465, T 87, 88

Tatsienlu, 2600 m (Sikang, China)
III, 263 ff.

Taurus, 3250 m (Vorderasien)
I, 27. X, 159 ff.

Taweche, 6540 m (Nepal)
XII, T 46

Teneriffa, Pic, 3760 m (Kanarische Inseln)
III, 380, 488, 490

Tent Peak, 7363 m (Himalaya)
II, 167, 168, T 53. III, 106, 134, 170 (Fußnote), 172 ff., T 15. V, 23, T 6, 16. XVI,
70 (T 16)

Tenzing, Sherpa Norgay
X, T 49

Teton, Großer, Tetons, 4190 m (Rockies)
III, 320, T 50

Teufelsschloß, 1340 m (Grönland)
VIII, T 58

Tezoulag, ca. 2700 m (Hoggar)
VI, T 61, 63. X, T 61

Thyangboche (Nepal)
VIII, T 4. IX, 192

Theron Mountains (Antarktis)

XIII, 238 ff., T 59

Tibesti (Afrika)

III, 461, 465, 466, 488, 490, T 87, 88. IV, 98–158 (Bibliographie 157/158), T 45–60

Tibet

II, 133–136. III, 101, 105, 107, 108, 162 ff., 176, 180, 254. V, 32, T 15, 141, 142. VI, T 2. VII, 283, 284

Tichy, Herbert

X, T 27

Tien Shan, Tian-Schan

III, 245–249, 256, T 29–32. IV, 238–240 (1943–1947). V, 254. VI, 274/275. VII, 292. XIII, 21–29, T 14. XVI, 51–60, T 12 (Khan Tengri), 259–264 (Chronik der Besteigungen 1960–66)

Tilicho-Sattel (Nepal)

VII, T 206, 207

Timi, Ebi, 3040 m (Tibesti)

IV, 139–141, T 56

Tirich Mir, 7706 m (Hindukush)

VI, 75–90, T 25–31. XV, 37, T 11. XVI, 41. XVII, 51–54, T 14/15

Tirsuli, 7074 m (Himalaya)

II, 181. VII, 197. IX, T 56

Titicaca-See, 3810 m (Peru)

III, 359, 401, VIII, T 40

Titlis, ca. 3500 m (Patagonien)

III, T 77, 78

Tintiu-Baschi, 4495 m (Kaukasus)

III, 70, 71, T 9, 12. VI, 273

Todos los Santos, Lago (Patagonien)

III, T 74/75

Tolima, Vulkan, ca. 5100 m (Kolumbien)

III, 345 ff., 406

Tolima Ruiz-Gruppe (Kolumbien)

III, 406, 407

Toro, El, 6121 m (Peru)
XII, 89-91, T 18, 19. Siehe Yerupaja Chico

Torre, Cerro (Patagonien)
III, 371. VII, T 68

Torre Venezia, 2337 m (Dolomiten)
XI, 14-22, T 5-8

Torres Peak, 3163 m (Neuseeland)
III, 308, 309, T 37, 38

Tosat, 2300 m (Tassili)
III, 462-464

Toubkal, Djebel, 4165 m (Atlas)
III, 448, 451, T 92

Toussidé, 3240 m (Tibesti)
III, T 88

Tragbal-Paß, 3570 m (Karakorum)
IV, 94, T 42

Trango-Türme (Karakorum)
III, T 21

Transantarktische Expedition 1955-58
XIII, 237-244, T 60

Transhimalaya
III, 165

Trapez, 6100 m (Pamir)
III, 244, 245

Trisul, 7120 m (Himalaya)
II, 137-140, T 47. III, 108. V, 160 ff. VII, 195, 283, T 205. IX, 209-212 (T 56)

Trivor, 7733 m (Karakorum)
XIII, 139-154, T 41 (brit.-amerik. Erstbestg.). XV, 54

Tronador, Cerro, 3471 m (Patagonien)
III, 367, 368, T 73

Tronco, Cerro, ca. 2400 m (Patagonien)
III, 376, T 79

Trou au Natron (Tibesti)
III, T 88. IV, 142, T 57

Tsacra Grande, Nevado, 5774 m (Peru)
X, 171, 172

Tsacra Chico, Nevado, 5564 m (Peru)
X, 168

Tschapajew, Pik, 6371 m (Tien Shan)

Tschingelspitz (Bernener Alpen)
I, 173–175

Tsenda-Kang, ca. 7000 m (Bhutan)
XV, T 30/31

Tserim Kang, ca. 7000 m (Bhutan)
XV, T 25

Tuco-Gruppe (Peru)
XV, 120, 124, 126–128

Tupungato, Cerro, 6650 m (Anden)
III, 362 ff., 393 ff., 444, T 72

Turkestan, Chinesisch-,
III, 145, 148, 259. IV, 23

Turkestan, Russisch-,
III, 256, 259

Türkei (siehe auch Ararat)
I, 21, 22. X, 158–165 (Bibliogr. 165). XVII, 15–30, T 3, 4

Turner-Gletscher (Kanadische Arktis)
IX, T 40

Turnweather, Mount, 1840 m (Kanadische Arktis)
XV, 174–178, T 53

Tutoko, Mount, 2757 m (Neuseeland)
VII, 244, T 249

Twins, 7120 m (Himalaya)
III, 172, 176

Tyree, Mount, 4965 m (Antarktis)
XV, T 58/59

Udren Zom, 7131 m (Hindukush)
XV, 42 ff., Karte S. 44, T 12

Uilpata, Adai Choch, 4647 m (Kaukasus)
III, 47

Uja Tircbe, 6202 m (Garhwal-Himalaya)
VII, 197, T 205

Ullnans-Gletscher (Kaukasus)
III, T 8

Ullukara-Tau (Kaukasus)
III, 69, T 11

Uludag, 2250 m (Türkei)
X, 159

Ultima Speranza (Patagonien)
III, 370

Uparisina, Koh-e, 6210 m (Hindukush)
XVI, 27 ff., T 6/7, 8

Urdokas, 4057 m (Karakorum)
III, 114, T 21. X, 47. XII, 120

Urnuasbraju, 5735 m (Peru)
XVI, 191–206, T 42–47, Karte S. 193

Ushba, 4700 m (Kaukasus)
I, 218–220, 245, 246, T 40. III, 44, 56 ff., 63, 71, 76, 79, T 5 (Exped. 1903, 56–60).
IV, 232, 233. V, 246. VII, 299–301

Uto Peak, 2932 m (Rockies)
III, 334

Valley of Flowers (Himalaya)
III, 231 (Fußnote), 232. VII, 194

Velan, Mont
I, 85, 86, T 8

Venezuela
I, 218. III, 341, 344

Victoria Land, Queen (Antarktis)
XIII, 182, T 58

Vilcabamba, Cordillera (Peru)
XIII, 163–171, T 46–51, Karte S. 1965. XV, 139–156, T 45–48, mit Panta-Karte
1:25 000 als Beilage

Vilcanota, Cordillera (Peru)
XII, 103–110, T 24, 25, Karte S. 97

Vinci, Nevado, 5500 m (Peru)
XIV, 246 (50, 51 oben)

Vinson-Massiv, 5139 (Antarktis)
XV, T 62/63. XVI, 228, 235 ff., T 54/55

Virunga-Vulkane (Afrika)
XI, 87–108, T 37–46. XV, 115–117, T 37, Karte S. 116

Volcan-Gruppe (Anden)
V, T 21

Walrus Head, 1450 m (Baffinland)
VI, 115 ff., 150 (T 37)

Wanda, Cerro, 5140 m (Argentinien)
V, 84 (T 23)

Wedge Peak, 6750 m (Himalaya)
III, T 14. V, 19, T 3, 5

Weisser Dom, 6832 m (Himalaya)
II, 31, 32, T 8/9, 12

Werner-Bjerge (Grönland)
VI, 236 ff. IX, 167, 168, T 45

Wetterborn (Berner Alpen)
I, 190, 191, T 32, 33

White Wave (Himalaya)
V, 4, T 4

Wrangell, Mount, 4270 m (Alaska)
III, 314

Yaks
XII, T 50–52

Yalung-Gletscher (Nepal)

III, 124, 131, 197, T 13. X, 126 ff. XV, 80 (T 22/23)

Yanahuanca, Cerro, 5180 m (Peru)

XIV, 242

Yayamari, 6007 m (Peru)

XII, 108–110

Yeti, Abominable Snowman

V, 8, 9, 170. IX, 27, 30, 62, 197. XIII, 43, 253–260, Yetispuren T 63. XIV, 85

Yerupaja Grande, 6634 m (Peru)

III, 353, 354, T 63, 64. VI, 269, 270. X, 168, 170, 174 ff., T 55. XVII, 139–148, T 45–48

Yerupaja Chico, 6121 m, auch El Toro (Peru)

X, 1968. XII, 89–91, T 18, 19

Zanner-Paß, 3960 m (Kaukasus)

III, 73, 75, 79, T 12

Zaskar-Kette (Himalaya)

III, 107

Zemu-Gletscher (Himalaya)

III, 106, 172 ff.

Zinal-Rotborn, 4224 m (Walliser Alpen)

I, 87, 124–128, 200, T 9, 12. VI, 211. VII, 222. XIII, T 7

Zinantecatl, Nevado de Toluca, 4633 m (Mexiko)

III, 323

Zinn, Pik, ca. 4700 m (Pamir)

III, 244, T 32

Zuckerhut (Brasilien)

XVI, 169, 172

Zurbriggen-Grat (Neuseeland)

III, T 36

Zusammengestellt von Fernande Costanza-Spychiger, Zürich