WILHELM KICK - VERÖFFENTLICHUNGEN

1. Glaziologische, geodätische Arbeiten; Alpinistik

1953/54

Bergsteigen am Ätna. in: Bergsteiger 21, Chronik 6/7; München. Über die Pyrenäen. in: Bergsteiger 21: 256-260; München.

1955

Die Aufnahme des Chogo Lungma. in: Bildmessg. u. Luftbildwes. 23: 10-15; Karlsruhe.

Aufnahmen zu einer Karte des Chogo-Lungma-Gebietes. in: Mitt. Dtsch. Alpenv. 7: 175-177; München.

Der "Pyramid Peak", Musterbeispiel verworrener Namensgebung im Karakorum. in: Der Bergkamerad 16: 542-544; München.

1956

Chogo Lungma Glacier, Karakorum. in: Geogr. J. <u>122</u>: 93-96; London.

Die gegenwärtige Senkung der Poebene. in: Z. f. Vermessungswesen 81: 115-117; Stuttgart.

Der Chogo-Lungma-Gletscher im Karakorum (Teil I). in: Z. f. Gletscherkde. u. Glaz.geol. $\underline{3}$: 335-347; Innsbruck.

1956/57

Das Volk von Arandu und sein Chogo Lungma. in: Chogo-Lungma-Monographie und in: Berge der Welt 11: 178-188; Zürich. englisch in: The Mountain World (1957); S. 163-172; London.

Ortsnamen in Nord-Baltistan. in: Berge der Welt 11: 209-218; Zürich. englisch in: The Mountain World (1957); S. 191-200; London.

1957

Erfahrungen mit vertikalen Erdkrustenbewegungen in Ungarn. in: Z. f. Vermessungswesen 82: 27-28; Stuttgart.

Vor hundert Jahren im Himalaya. in: Jahrb. Dtsch. Alpenv. 82: 53-60; München. in: Jahrb. Österr. Alpenv. 1957, S. 48-55; Innsbruck.

Grenzen der Fernsicht. in: Dtsch. Alpenv. "Jugend am Berg" 3: 86-88; München.

1958

Exceptional glacier advances in the Karakorum. in: J. of Glac. 3: 229 (Corresp.); Cambridge.

Kurs für Hochgebirgsforschung 1957. in: Mitt. Dtsch. Alpenv. 10: 26-28; München.

Auf den Spuren Schlagintweits (Panmahgletscher). in: Mitt. Dtsch. Alpenv. 10: 37-40; München.

An Nanga-Parbat-Gletschern. in: Mitt. Dtsch. Alpenv. 10: 194-196; München.

1960

Gletscherforschung im Himalaya. in: Kosmos $\underline{56}$: 38-44; Stuttgart.

The first glaciologists in Central Asia. in: J. of. Glac. $\underline{3}$: 686-692; Cambridge.

100 Jahre Nanga-Parbat-Gletscher. in: Urania-Universum <u>6</u>: 42-50; Leipzig-Jena.

1962

Variations of some Central Asiatic glaciers. in: Proc. Sympos. Obergurgl 1962; Intern. Assoc. Scient. Hydrol., Publ. Nº 58: 223-229; Gentbrugge.

1963

Oberer Teil der Schärtenspitze-Nordwand abgestürzt. in: Mitt. Dtsch. Alpenv. 15: 170; München.

1964

Der Chogo-Lungma-Gletscher im Karakorum (Teil II). in: Z. f. Gletscherkde u. Glaz.geol. 5: 1-59, mit 3 Karten; Innsbruck.

Photogrammetrische Gletschermessungen in Norwegen. in: Allg. Vermess.-Nachr. 71: 422-432, mit Karte; zusammen mit E. Dorrer; Karlsruhe.

Gletscherkundliche Beobachtungen an Gletschern Hochasiens. in: 1. Österr. Hindukusch-Arbeitstagung 1964. Sektion Salzburg im Österr. Alpenv., S. 30-33.

1965

Messungen und Interpretation der gegenwärtigen vertikalen Erdkrustenbewegungen in Ungarn. in: Z. f. Vermessungswesen 90: 133-134; Stuttgart.

1966

Long-term glacier variations measured by photogrammtry. A resurvey of Tunsbergdalsbreen after 24 years. in: J. of Glac. $\underline{6}$: 3-18, mit Karte, Cambridge.

Photogrammetrie und Gletscherforschung. (Sympos. on Glacier Mapping, Ottawa 1965. in: Bildmessg. u. Luftbildwes. 34: 76-80; Karlsruhe.

Measuring and Mapping of Glacier Variations (Sympos. on Glacier Mapping, Ottawa 1965). in: Canad. J. of Earth Sciences 3: 775-781. und chinesisch in: J. of Glac. and Cryopedology, Academia Sinica 1982: 53-58; Lanzhou, China.

1967

Schlagintweits Vermessungsarbeiten am Nanga Parbat 1856. Dtsch. Geodät. Komm. bei der Bayer. Akad. d. Wiss., Reihe C, Heft 97, 146 S.; München.

Autorenreferat zu Schlagintweits Vermessungsarbeiten am Nanga Parbat 1856. in: Bildmessg. u. Luftbildwes. 35: 81-82; Karlsruhe.

1968

Die Rolle der Geokinetik bei der Erforschung der Erdkrustenstruktur im Bakony-Gebirge. in: Z. f. Vermessungswesen 93: 457-459; Stuttgart.

Experiences in comparing geometric elements of glacier variations. in: (UIGG General Assembly Bern 1967) Int. Assoc. Scient. Hydrol., Publ.-No 79: 173-180; Louvain.

1969

Comments on "Regime of an Afghan glacier". in: J. of Glac. $\underline{8}$: 493 (Corresp.); Cambridge.

Alexander von Humboldts Wirken für die Hochgebirgsforschung in Asien, besonders über die Brüder Schlagintweit. in: Petermanns Geogr. Mitt. 113: 89-99; Gotha-Leipzig.

1970

State of knowledge in glacial eustasy. in: Proc. Sympos. on Coastal Geodesy 1970: 573-580; München.

Alexander von Humboldt und die Geodäsie. in: Z. f. Vermessungswesen 95: 157-172; Stuttgart.

1971

Das Eis der Erde und die Geodäsie. in: Z. f. Vermessungswesen 96: 476-487; Stuttgart.

1972

Investigation at Zemu Glacier, Sikkim. in: J. of Glac. 11:
157-158 (Corresp.); Cambridge.

Auswertung photographischer Bilder für die Untersuchung und Messung von Gletscheränderungen, mit Beispielen aus Kaukasus und Karakorum (4 Kaukasusgletscher 1884-1971, Chogo Lungma 1902-1954). in: Z. f. Gletscherkde. u. Glaz.geol. 8: 147-167; Innsbruck.

1973

Eine erste Hochgebirgskarte aus dem Hindukusch. in: Allg. Vermess.-Nachr. 80: 294-297; Karlsruhe.

1975

Application of geodesy, photogrammetry, history, and geography to the study of long-term mass balances of Central Asiatic glaciers (u.a. Chogo Lungma 1954/70). Proc. Sympos. on interdisc. studies, Moscow 1971. in: Intern Assoc. Scient. Hydrol., Publ.-No 104: 150-160; Washington DC.

1977

Eisgeschwindigkeitsmessungen an Gletschern Hochasiens. Geschichte-Technik-Ergebnisse. in: Z. f. Gletscherkde. u. Glaz.geol. 13: 7-22; Innsbruck. dazu: Abstract (engl.) in: EOS, Transactions Amer. Geophys. Union 58: 902; Washington DC.

1979

Geodäten in Wakhan; Expeditionskartographie für ein interdisziplinäres Forschungsunternehmen. in: Allg. Vermess.-Nachr. <u>86</u>: 248-252; Karlsruhe.

1980

Material for a glacier inventory of the Indus drainage basin - the Nanga Parbat massif. in: World Glacier Inventory; Proc. Riederalp Workshop 1978; Intern. Assoc. Scient. Hydrol., Publ.-No 126: 105-109; Washington DC.

1981

Das Ende des Chogo-Lungma-Gletschers 1979. in: Z. f. Gletscherkde. u. Glaz.geol. <u>17</u>: 177-189; zusammen mit F. Best und G. Gruber; Innsbruck.

1982/83

Alexander von Humboldt und die Brüder Schlagintweit. in: Müller, C. u. W. Raunig: Der Weg zum Dach der Welt (1982/83): 75-77; Innsbruck, Frankfurt/M.

1985

Geomorphologie und rezente Gletscheränderungen in Hochasien (Chungpar- und Sachéngletscher, Nanga Parbat, 1934-1958). in: Festschrift Ingo Schaefer. Regensburger Geogr. Schriften 19/20: 53-77; Regensburg.

1986

Glacier mapping for an inventory of the Indus drainage basin. Current state and future possibilities. Proc. Sympos. on Glacier Mapping and Surveying, Reykjavik 1985. in: Annals of Glaciol. 8: 102-105; Cambridge.

Hundert Jahre Sachéngletscher am Nanga Parbat - kein Ausnahmeverhalten? (Tibet-Sympos. Göttingen 1985). in: Göttinger Geogr. Abh. $\underline{81}$: 11-18; Göttingen.

1988

The decline of the last Little Ice Age in High Asia, compared with that in the Alps. Proc. Sympos. Glacier Fluctuations and Climatic Change, Amsterdam 1987; Utrecht (im Druck).

Discontinuities in a transverse profile of a valley glacier measured by photogrammetry. Proc. Sympos. on Ice dynamics, Hobart, Tasmania, Febr. 1988. in: Annals of Glaciol.; Cambridge (im Druck).

2. Veröffentlichungen zum Thema Eisenbahnbau-, -vermessungswesen

1949

Vermessungsarbeiten am Zugspitztunnel. in: Eisenbahnbau $\underline{2}$: 42-46 und 61-66; Frankfurt/M.

Gleisgeometrie in den USA. in: Eisenbahnbau $\underline{2}$: 281-284; Frankfurt/M.

1951

Vermessungswesen und Eisenbahn in Bayern. in: Festschrift Vermessung und Karte in Bayern. 150 Jahre bayer. Vermessungswesen 1951: 181-184; München.

1952

Mechanisierte Höhenmessungen. in: Allg. Vermess.-Nachr. <u>59</u>: 166-169; Karlsruhe.

1958

Theoretische Betrachtungen zum Feinrichten von Gleisen. in: Eisenbahntechn. Praxis 10: 24-25; Frankfurt/M.

1969

Elektronische Nahbereichs-Entfernungsmesser. in: Bundesbahn 1969: 465-466; Frankfurt/M.

Helmert, TH Aachen und Eisenbahn-Schnellverkehr. in: Mitt. Vereinigung Reg.baumstr. d. Eisenb.bauwes. 1969: 24; Frankfurt/M.

Vermessungswesen und Eisenbahn. in: Z. f. Vermessungswesen 94: 365-371; Stuttgart.

Von Helmert über Nalenz zu den Richtverfahren - die natürliche Geometrie für Bahnen. in: Allg. Vermess.-Nachr. 76: 321-331; Karlsruhe.

1970

Präzisionspolaraufnahme von Bahnhöfen mit dem Infrarot-Distanzmesser Distomat Wild DI 10. in: Eisenbahningenieur 21: 53-55; Frankfurt/M. und in: Wild Reporter 4: 12-14; Heerbrugg.

Eisenbahnpolygonierung - Punktbestimmung und Anwendung. in: Allg. Vermess.-Nachr. 77: 329-332; Karslruhe und in: Intern. Konf. Geodät. Netzverdichtg. Budapest 1970, Sektion III; Budapest.

Die Eisenbahn in der Verkehrsgeographie Japans. in: Mitt. Vereinigung Reg.-baumstr. d. Eisenb.bauwes. 12: 19-22; Frankfurt/M.

1976

Der Vermessungsdienst bei der Deutschen Bundesbahn. in: Das öffentliche Vermessungswesen in Bayern. 175 Jahre bayer. Vermessungsverwaltung 1976: 219-222; München.

3. Veröffentlichungen zur Zeitgeschichte

1949

Briefe in die Welt. in: Amerikahaus; 1. Jg., Nr.1; Regensburg.

A Voice from Germany. in: One World; National Peace Council; Vol. 3: 103; Dec. 1949; London.

1950

Zu den Berichten eines Deutschamerikaners über seine Regensburger Vergangenheit. in: Mitt.blatt d. Gewerkschaft d. Eisenbahner Deutschlands; 1. Jg., Nr. 2; Regensburg.

1953

Max Planck und die Religion. in: Geistesfreiheit; 47. Jg., Nr. 11: 181-186; Nov. 1953; Mannheim.

1985

Sag es unseren Kindern - Widerstand 1933-1945 - Beispiel Regensburg. 438 S., 27 Abb.; Verlag Dr. Tesdorpf; Berlin-Vilseck.

