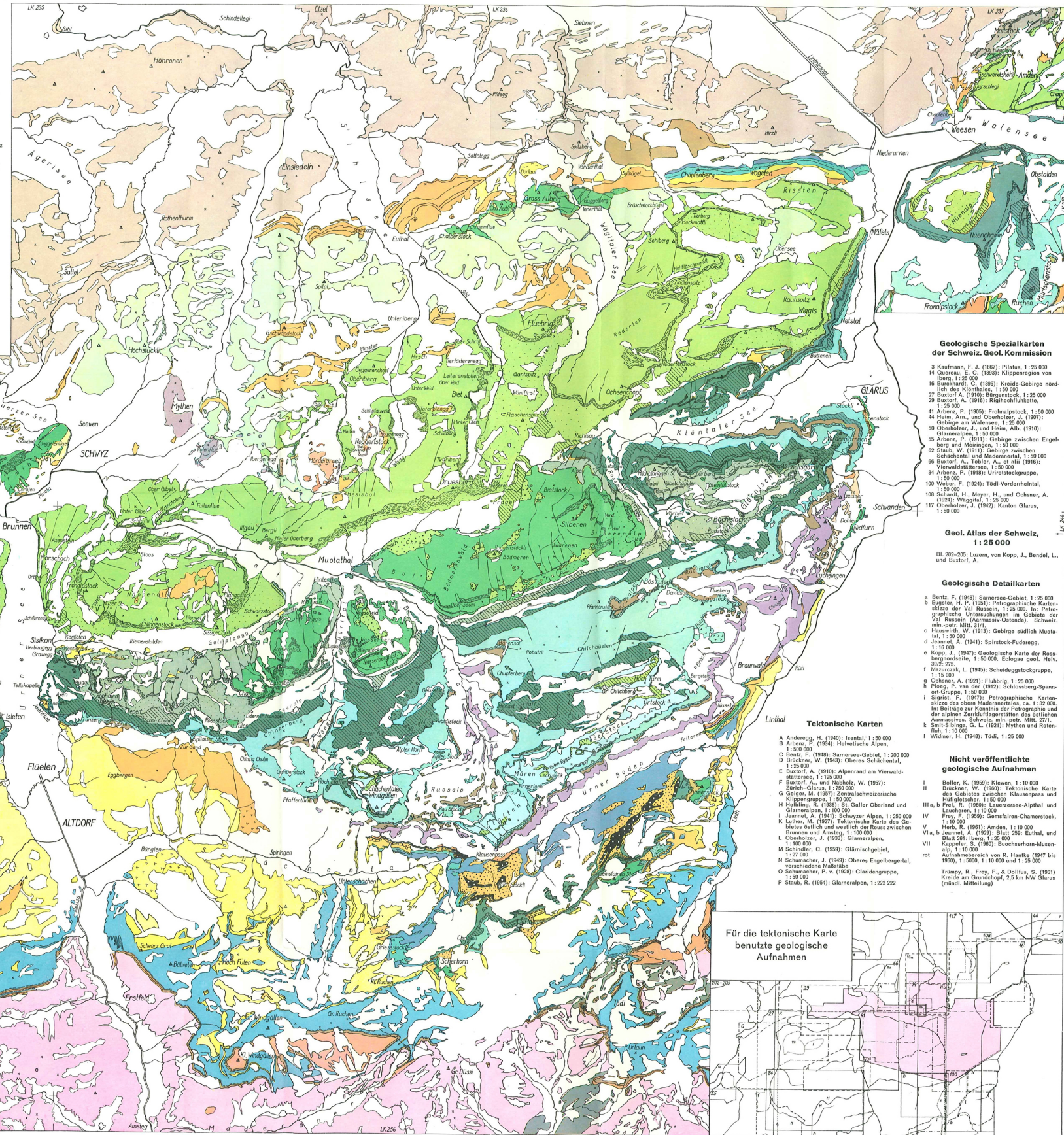
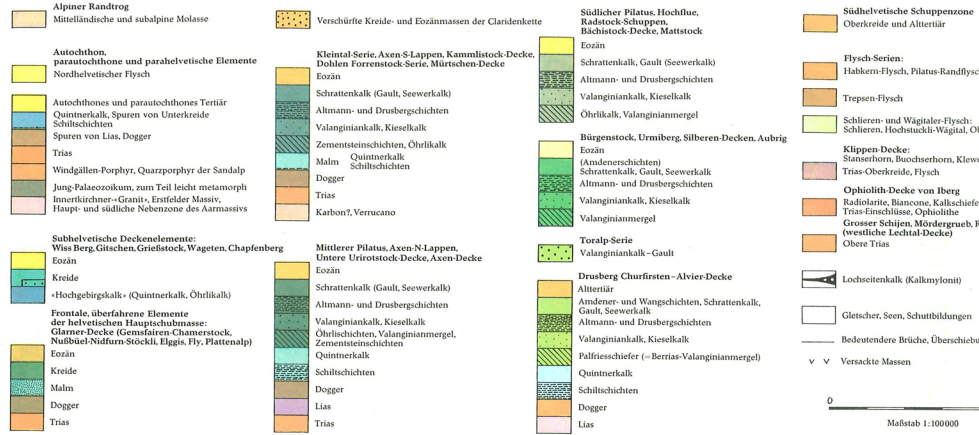


# Tektonische Karte der helvetischen Kalkalpen zwischen Obwalden und dem St.Galler Rheintal von René Hantke 1961

## HELWETISCHE HAUPTSCHUBMASSE



- Geologische Spezialkarten der Schweiz, Geol. Kommission**
- 3 Kaufmann, F. J. (1867): Pilatus, 1:25 000
  - 14 Quereau, E. C. (1893): Klippenregion von Iberg, 1:25 000
  - 16 Burckhardt, C. (1898): Kreide-Gebirge nördlich des Klöntals, 1:50 000
  - 27 Buxtorf, A. (1910): Bürgenstock, 1:25 000
  - 29 Buxtorf, A. (1910): Righschiltschichten, 1:25 000
  - 41 Aellen, P. (1905): Frühlingsstock, 1:50 000
  - 44 Heim, Am., and Oberholzer, J. (1907): Gebirge am Walensee, 1:25 000
  - 50 Oberholzer, J. and Heim, Alb. (1910): Glarnen-Alpen, 1:50 000
  - 55 Aellen, P. (1911): Gebirge zwischen Engelberg und Meiringen, 1:50 000
  - 62 Staub, W. (1911): Gebirge zwischen Schächental und Maderental, 1:50 000
  - 66 Buxtorf, A., Tobler, A., and others (1910): Vierwaldstättersee, 1:50 000
  - 84 Aellen, P. (1910): Urnerstockgruppe, 1:50 000
  - 100 Waser, F. (1924): Todi-Vorderenthal, 1:50 000
  - 108 Waser, F., Meyer, H., and Ochsen, A. (1924): Wigaltal, 1:25 000
  - 117 Waser, F. (1942): Kanton Glarus, 1:50 000

**Geol. Atlas der Schweiz, 1:25 000**

Bl. 202-205: Luzern, von Kopp, J., Bendel, L., und Buxtorf, A.

- Geologische Detailkarten**
- a Benz, F. (1948): Samerssee-Gebiet, 1:25 000
  - Eugster, H. P. (1951): Petrographische Kartenskizze der Val Ruesina, 1:25 000. In: Petrographische Untersuchungen im Gebiete der Val Ruesina (Armassiv-Oberland), Schweiz, min.-petr. Mitt. 31/1
  - Hauswiler, W. (1913): Gebirge südlich Muotathal, 1:50 000
  - 4 Jannet, A. (1941): Spitzstock-Federggg., 1:16 000
  - 5 Kopp, J. (1947): Geologische Karte der Rosaberg-Gründel, 1:50 000. Eclogae geol. Helv. 30/2: 276.
  - 6 Mazurek, L. (1945): Scheideggstockgruppe, 1:15 000
  - 7 Ochsen, A. (1921): Flühbrig, 1:25 000
  - 8 Plogg, P. van der (1912): Schlossberg-Spannortgruppe, 1:50 000
  - 9 Sigrist, F. (1947): Petrographische Kartenskizze des oberen Maderentalens, ca. 1:50 000. In: Beiträge zur Kenntnis der Petrographie und der alpinen Zerkluftungsformen des südlichen Armassivs, Schweiz, min.-petr. Mitt. 27/1.
  - 10 Smit-Sibinga, G. L. (1921): Mythen und Retenfluh, 1:10 000
  - 11 Widmer, H. (1949): Todi, 1:25 000

- Nicht veröffentlichte geologische Aufnahmen**
- I Bolter, K. (1959): Kloten, 1:10 000
  - II Brückner, W. (1951): Tektonische Karte des Gebietes zwischen Klausenpass und Müllental, 1:10 000
  - III a, b Frei, R. (1950): Luzernersee-Alp und Luzernersee, 1:10 000
  - IV Frey, F. (1959): Genssfären-Chamerstock, 1:10 000
  - V Aellen, P. (1961): Amden, 1:10 000
  - Via, b Jaanet, A. (1929): Blatt 259: Euthal, und Blatt 261: Iberg, 1:25 000
  - VII Kappeler, S. (1960): Buochserhorn-Museum, 1:10 000
  - rot Aufnahmebereich von R. Hantke (1947 bis 1960), 1:50 000; 1:10 000 und 1:25 000
  - Trümper, R., Frey, F., & Dollfus, S. (1961): Kreide am Grundloch, 2,5 km NW Glarus (mindl. Mitteilung)

