

sonders auf die Korrelation der Blätter der Niederen Tauern mit den Aufnahmen von A. THURNER hingearbeitet. Es ergab sich hiebei, daß wichtige Strukturzüge beiden Bereichen gemeinsam sind (Gebiet von Neumarkt, Scheifling, St. Lamprecht mit Oberzeiring und Pusterwald).

Auf Grund solcher Ergebnisse konnten bereits große Teile des Kristallins auf Blatt Klagenfurt in der Rohzeichnung fertiggestellt werden.

Südlich der Mur wurden die Bereiche der Stubalpe und der Seethaler Alpe in die allgemeinen Korrelationsarbeiten einbezogen. Die Korrelation mit Sau- und Koralpe steht noch aus.

### **3.3. Thematisches Kartenwerk 1:200.000**

#### **3.3.1. Hydrogeologische Karte**

*Geologische Aufnahme:* F. BROVICZÉNY, F. FEHLEISEN und G. SCHÄFFER

Für die hydrogeologische Karte Wien 1 : 200.000 wurden Aufnahmen auf folgenden Kartenblätter 1 : 50.000 gemacht:

Blatt 39, Tulln; Blatt 40, Stockerau; Blatt 41, Deutsch Wagram; Blatt 42, Gänserndorf; Blatt 57, Neulengbach; Blatt 58, Baden; Blatt 60, Bruck a. d. Leitha; Blatt 76, Wiener Neustadt; Blatt 107, Mattersburg; Blatt 108, Deutschkreuz.

(Siehe auch Abschnitt 2.3. und 4.3)

#### **3.3.2. Rohstoffkarte**

(vorläufiger Arbeitstitel)

*Lagerstättenaufnahme:* HERBERT PIRKL

Für Blatt Wien 1 : 200.000 wurden Aufnahmen auf Blatt 106, Aspang 1 : 50.000 gemacht. Es wurden Leukophyllite untersucht.

(Siehe auch Abschnitt 2.4.1.)