

In dem Konzentrationstetraeder liegen die Projektionspunkte in dem Schnitte V. Das k-mg-Diagramm siehe auch im ungarischen Texte. (Fig. 1.).

Nach dem Nigglishen-Differentiationsdiagramm (Fig. 2.): Isofalie bei ca 172; die alk- und al-Werte mit der Steigung der si-Werte ebenfalls ansteigen, während die fm- und c-Werte sinken.

Die C. I. P. W.-Werte teilen wir in der Tabelle III. mit. Wie aus dieser Tabelle ersichtlich ist: sind die Orthoklas-Werte beinahe bei allen Gesteinen höher als normativ erwartet, dagegen die Hypersthen- und Diopsid-Werte kleiner.

## СОДЕРЖАНИЕ И КРАТКИЙ ОБЗОР

К. Телегди Рот:

### Химический состав водах встречающихся при глубинных бурениях.

Во времена между 1936 и 1944 совершили многие глубинные бурения на территории Венгрии и Трансильвании. Автор создал перечень анализов соленых вод связанных с этими бурениями. Даются также сравнительные таблицы и графики содержащие больше чем 200 анализов. Автор дал особое внимание для выражения концентрационных обстоятельств.

М. Германн и Ш. Варга:

### Андезиты в районе Тушнадфырдо.

Статья содержит химические и петрографические расследования андезитов района Тушнадфырдо. На юго-западной части района находятся прроксенные андезиты и в северо-восточной части амфибольные андезиты. В статье даются также оценки Ниггли и C. I. P. W. в результате химических анализов.