

# Inhalt.

	Seite
Einleitende Bemerkungen über das böhmische Praekambrium . . . . .	3
Das Alter der Schiefer . . . . .	4
Die Verbreitung und die geologischen Verhältnisse der spilitischen Ergussgesteine . . . . .	7
1. Das Flussgebiet der Angel bis zum Štěnovicer Granit . . . . .	8
2. Das Flussgebiet der Uslava und Klabava (die Gegend von Nepomuk, Blovice und Mirošov) . . . . .	12
3. Die Gegend von Mies — Staňkov . . . . .	14
4. Die Gegend von Böhmischt-Neustadt und Plasy . . . . .	15
5. Die Umgebung von Pilsen . . . . .	17
6. Die Umgebung von Radnic . . . . .	19
7. Das Miestal von Čivic bis Tejřovic und nördlich davon bis Pavlíkov . . . . .	22
8. Die Umgebung von Skreje—Tejřovic und Hracholusky . . . . .	27
9. Die Gegend von Pürglitz und Nachtrag . . . . .	29
10. Die Umgebung von Bratronic und Družec bei Unhošť . . . . .	34
Tektonik und Faciesbildungen der Spilite . . . . .	37
Mikroskopische Beschaffenheit einzelner Spilitvorkommen . . . . .	54
Zusammenfassende Übersicht . . . . .	127
Die Bestandteile: primäre . . . . .	127
" sekundäre . . . . .	132
Die Strukturabarten:	
phaneromere Diabase . . . . .	134
Diabasporphyrite . . . . .	135
dichte Spilite und Mandelsteine . . . . .	135
Variolitaphanite . . . . .	138
Variolite . . . . .	139
Die glasigen Brekcie . . . . .	140
Die Umwandlungsvorgänge an den Spiliten . . . . .	145
Die zu Hornblendegesteinen metamorphosierten Spilite des Südwestens	148
Anhang:	
Einige Gesteine aus dem Uslavagebiete . . . . .	158
Nachtrag zu den SS. 32—34 . . . . .	160
Schlusswort . . . . .	161
Ortsregister . . . . .	163
Inhalt . . . . .	167
Tafelnerklärung . . . . .	168
Zur Karte . . . . .	175