

### 3. Ueber zwei Meteoreisen aus Mexico.

Von Herrn C. RAMMELSBERG in Berlin.

Zwei Proben mexicanischen Meteoreisens, deren jede kaum 3 Gramm betrug, habe ich auf den Wunsch des Herrn Geh. Rath BURKART in Bonn untersucht.

	Misteca alta	Yanhuatlan
Rückstand	0,20 pCt.	Spur
Nickel	4,39 „	6,21 pCt.
Kobalt	0,18 „	0,27 „

Ein früher von BERGEMANN untersuchtes Meteoreisen von Misteca hatte 9,92 Ni und 0,74 Co gegeben.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift der Deutschen Geologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1868-1869

Band/Volume: [21](#)

Autor(en)/Author(s): Rammelsberg Karl [Carl] Friedrich

Artikel/Article: [Ueber zwei Meteoreisen aus Mexico. 83](#)