

## I N H A L T.

	Seite
<b>Sitzung</b> vom 7. Jänner 1859 . . . . .	3
✓ <i>Haidinger</i> , Die organische Substanz im Meteorsteine von Kaba. Schreiben des c. M. F. Wöhler an Dr. M. Hörnes . . .	7
✓ — Die Bestandtheile des Meteorsteines von Kakova im Temeser Banate. Schreiben des c. M. F. Wöhler an W. Haidinger . . . . .	8
✓ — Der Meteorit von Kakova bei Oravitza. (Mit 1 Tafel.) . .	11
✓ — Die Meteoriten des k. k. Hof-Mineralien-Cabinetes am 7. Jänner 1859, chronologisch geordnet . . . . .	21
✓ <i>Schrötter</i> , Notiz über die Ursache der Bildung von Kohlenoxyd- gas bei der volumetrischen Bestimmung des Stickstoffes .	27
✓ <i>Mauthner</i> , Untersuchungen über den Bau des Rückenmarkes der Fische . . . . .	31
✓ <i>Zulkowsky</i> , Über die chemische Zusammensetzung eines Glim- merschiefers vom Monte Rosa und der Rapilli vom Köhler- berge bei Freudenthal in Schlesien . . . . .	37
✓ <i>Schwegl</i> , Über Muskelvarietäten . . . . .	47
<b>Sitzung</b> vom 13. Jänner 1859 . . . . .	71
✓ <i>Haidinger</i> , Neueste Nachrichten aus Sydney vom 10. November 1858 . . . . .	73
✓ <i>Knochenhauer</i> , Über den Strom der Nebenbatterie . . . . .	77
✓ <i>Machik</i> , Beiträge zur Kenntniss des Sehngewebes . . . . .	91
✓ <i>A. v. Pelzeln</i> , Über neue Arten der Gattungen <i>Synallaxis</i> , <i>Anabates</i> und <i>Xenops</i> , in der kaiserl. ornithologischen Sammlung, nebst Auszügen aus Johann Natterer's nachgelassenen Notizen über die von ihm in Brasilien gesammelten Arten der Subfamilien: <i>Furnarinae</i> und <i>Synallaxinae</i> . . . . .	99
✓ <i>Murmann</i> und <i>Rotter</i> , Untersuchungen über die physikalischen Verhältnisse krystallisirter Körper. (Mit 3 Tafeln.) . .	135