

I N H A L T.

| | Seite |
|--|-------|
| Sitzung vom 11. März 1858. | |
| ✓ <i>Rochleder</i> , Mittheilungen aus dem chemischen Laboratorium zu Prag | 3 |
| ✓ <i>Petzval</i> , Bericht über eine Abhandlung des Dr. Anton Müller, Professor der Mathematik in Zürich | 40 |
| ✓ <i>Spitzer</i> , Neue Integrations-Methode für Differenzen-Gleichungen, deren Coefficienten ganze algebraische Functionen der unabhängigen Veränderlichen sind | 53 |
| ✓ <i>Wedl</i> , Über ein in den Mägen des Rindes vorkommendes Epiphyt | 91 |
| Sitzung vom 18. März 1858. | |
| ✓ <i>Heeger</i> , Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. 17. Fortsetzung. (Mit 6 Tafeln.) | 100 |
| ✓ <i>Reuss</i> , Über die geognostischen Verhältnisse des Rakonitzer Beckens in Böhmen | 121 |
| ✓ <i>Petzval</i> , Über die Schwingungen gespannter Saiten | 160 |
| ✓ <i>Czermak</i> , Einige Beobachtungen über die Sprache bei vollständiger Verwachsung des Gaumensegels mit der hinteren Schlundwand | 173 |
| ✓ <i>Oeltzen</i> , Argelander's Zonen-Beobachtungen. Fortsetzung. (Vierte Abtheilung von 12 ^h bis 15 ^h) | 177 |
| Sitzung vom 26. März 1858. | |
| ✓ <i>Haidinger</i> , Erhebungen über das Erdbeben vom 15. Jänner 1858, von Herrn Dr. Julius Schmidt | 237 |
| ✓ — Der Datolith von Baveno | 239 |
| ✓ <i>Kolenati</i> , Zwei neue österreichische Poduriden. (Mit 1 Tafel.) | 241 |
| ✓ — Zwei neue österreichische Philopteriden. (Mit 1 Tafel.) | 247 |
| ✓ — Eine neue österreichische Fledermaus | 250 |

w 8

w 9