

Vierteljahrsschrift

der

Naturforschenden Gesellschaft

in

ZÜRICH.

Redigirt

von

Dr. Rudolf Wolf,

Prof. der Astronomie in Zürich.

Fünfundzwanzigster Jahrgang.

Zürich,

In Commission bei S. Höhr.

1880.

Inhalt:

| | Seite. |
|---|--------|
| Aeschlimann, zur Theorie der ebenen Curven vierter Ordnung | 365 |
| Bodmer, Terrassen und Thalstufen der Schweiz | 353 |
| Fiedler, geometrische Mittheilungen | 217 |
| Keller, die einander doppelt conjugirten Elemente in reciproken Systemen | 1 |
| Kronauer, das innere Wärmeleitungsvermögen von Blei, Wismuth und Wood's Metall | 257 |
| Weber, die Beziehung zwischen dem Wärmeleitungsvermögen und dem electricischen Leitungsvermögen der Metalle | 161 |
| Weith, chemische Untersuchungen schweizerischer Gewässer mit Rücksicht auf deren Fauna | 129 |
| Wolf, astronomische Mittheilungen | 44 321 |

| | |
|---|---------|
| Asper, über die Fischbrutanstalt bei der Wasserkirche | 423 |
| Billwiller, Auszüge aus den Sitzungsprotokollen | 310 410 |
| — über die Kälteperiode im Dezember 1879 und die barometrischen Maxima | 99 |
| Cramer, über geschlechtslose Fortpflanzung des Farnprothallium mittels Gemmen, resp. Conidien | 198 |

IV

| | Seite. |
|--|-----------------|
| Denzler, über die frühern Versuche die Witterung vorauszu- bestimmen | 187 |
| — Untersuchung über die in Zürich vorkommenden Gewitter | 92 |
| — Untersuchung über die in Zürich vorkommenden Nieder- schläge | 303 |
| Fiedler, zusätzliche Bemerkungen zu „Geometrische Mitthei- lungen V“ | 403 |
| Heim, Beobachtungen von der Gotthardlinie | 419 |
| Schröter, über die Seychellen-Nuss | 113 |
| Weilenmann, Auszüge aus den Sitzungsprotokollen | 97 191 |
| Weith, über die chemische Beschaffenheit der Fluss- und See- wasser und deren Fauna | 109 |
| Wolf, Notizen zur schweiz. Kulturgeschichte (Forts.) | 116 201 313 425 |