

Inhalt.

Naturwissenschaften.

Geographie. — Physik. — Meteorologie.

	Seite
Probleme auf dem geographischen Congresse zu London vom 26. Juli bis 6. August 1895. Nach einem Museumsvortrage von Prof. Johann Braumüller	8, 59
Der Winter 1896 in Klagenfurt. Von Ferdinand Seeland	57
Röntgenstrahlen. Von Dr. Franz Vapotitsch	65
Der Frühling 1896 in Klagenfurt. Von Ferd. Seeland	105
Das Acetylen-Gaslicht. Vortrag von Prof. Dr. Josef Mitteregger.	107
Der Sommer 1896 in Klagenfurt. Von Ferd. Seeland	184
Der Herbst und das Jahr 1896 in Klagenfurt. Von Ferdinand Seeland	225

Geologie, Mineralogie, Palaeontologie.

Das Bleierzvorkommen in Unterkärnten und die Bergbaue auf demselben vom Feistritzgraben im Rosenthale und bis zur steirischen Grenze am Urfulaberge. Von Thomas Obersteiner	15, 114
Der vulcanische Boden um Rom und Neapel. (Reisefskizze. Mit Abbildungen im Texte.) Vortrag von Ferdinand Seeland	21, 79, 125
Fossile Faunen und Floren in Kärnten. Von Prof. Dr. Karl Frauscher	144, 186, 224, 268
Neue Mineralvorkommen in Kärnten: a) Zirkon in den Sklogit-Quarzlageren bei St. Vincenz auf der Koralpe. b) Der Autunit am Hüttenberger Erzberge. Von Ferdinand Seeland	159

Zoologie und Botanik.

Seltene Vogelzugerscheinungen des letzten Halbjahres 1895. Von Anton Zifferer	37
Botanischer Garten zu Klagenfurt. Von Hans Sabidussi. (Kleine Nachrichten)	89, 129, 167, 220, 251
Der Zwerghahnenfuß (<i>Ranunculus pygmaeus</i> Wahlenberg) in Kärnten. Von Hans Sabidussi	123
Gartenbau-Ausstellung in Klagenfurt vom 11. bis 14. Mai 1896. Von Hans Sabidussi. (Kleine Nachrichten)	128
Phänoolgische Beobachtungen zu Klagenfurt im Jahre 1895. Von Hans Sabidussi	161
Kärntische Orthopteren. Von Roman Puschnig	203, 228, 268
Seltene Vogelzugerscheinungen im ersten Halbjahre 1896. Von A. Zifferer	213
Großer Waller. Von —r. (Kleine Nachrichten)	218
Zweiter Beitrag zur Flora von Kärnten. Von Karl Prohaska	237
Botanische Notizen. Von D. P.	245
Ein Süßwasserschwamm im Klopeinersee. Von Karl Prohaska. (Kleine Nachrichten)	253