Ueber die Torfmoore Böhmens in naturwissenschaftlicher und nationalökonomischer Beziehung mit Berücksichtigung der Moore der Nachbarlander. Von Dr. Fr. Sitenský. Die Süsswasserbryozonen Böhmens. Von Jos Kefka. Mit 91 Abbild. im Texte. Grundzüge einer Hyetographie des Königreiches Böhmen. Nach mehrjährigen Beobachtungs-Ergebnissen von 700 Ombrometrischen Stationen entworfen von Dr. F. J. Studnicka. Mit 1 Karte und mehreren Holzschn, Geologie des Böhmischen Erzgebirges von Dr. Gustav C. Laube. 2. Th. Geologie des östlichen Erzgehirges oder des Gebirges zwischen Joachimsthal-Gottesgab und der Elbe. Mit 6 Landschaftsbildern, 7 geologischen Durchschnitten, 5 Abbild. im Text. Untersuchungen über die Fauna der Gewässer Böhmens. 1. Metamorphose der Trichopteren von Fr. Klapálek. Mit 21 Abbild. Prodromus der Algenflora von Böhmen. 1. Th. enthaltend die Rhodophyceen, Phaeophyceen und Chlorophyceen von Prof. Dr. Ant. Hansgirg. Siebenter Band. Nr. 1. Die Flechten der Umgebung von Deutschbrod nebst einem Verzeichniss der überhaupt in Böhmen entdeckten Arten. Verfasst von Josef Novák, Prof. am k. k. Gymnasium zu Deutschbrod. Nr. 2. Studien im Gebiete der böhmischen Kreideformation. Palaeontologische Untersuchungen der einzelnen Schichten. Die Teplitzer Schichten. Von Prof. Dr. A. Fric. Mit vielen Textfiguren. Nr. 3. Ueber die chemische Zusammensetzung verschiedener Ackererden und Gesteine Böhmens und über ihren agronomischen Werth. Von Dr. Jos. Hanamann, Vorsteher der agriculturchemischen Versuchstation Lobositz, wirklichen Mitgliede der böhmischen Laudesdurchforschung, etc. etc. Mit mehreren Tafeln. Nr. 4. Die tertiaeren Landund Süsswasser-Conchylien des nordwestlichen Böhmen. Von Gottlieb Klika. Mit 115 Textfiguren. Nr. 5. Die Myxomyceten Böhmens. Von Dr. Ladislav Čelakovský Sohn. Dissertationsarbeit aus dem botanischen Institut der böhmischen Universität. (Mit 5 Taf.) Nr. 6. Geologische Karte von Böhmen. Publicirt vom Comité für die Landesdurchforschung von Böhmen, Section VI, Umgebung von Kuttenberg bis Böhm. Trübau. Entworfen von Prof. Joh. Krejči. Mit Erläuterung von Prof. A. Frič. Achter Band. Nr. 1. Uebersicht der Thätigkeit der naturwissenschaftlichen Landesdurchforschung von Böhmen vom Jahre 1864 bis zum Jahre 1890. Von Prof. Dr. K. Roristka. Nr. 2. Untersuchungen über die Fauna der Gewässer Böhmens. II. Die Fauna der böhmischen Teiche. Von Josef Kafka, Assistent am k. böhm. Museum. Nr. 3. Monographie der Ostracoden Böhmens. Von Wenzel Yavra, Assistent am zoolog. Institut der böhm. k. k. Carl-Ferdinands-Universität in Prag. Mit 188 Original-Zeichnungen in 39 Textfiguren. Nr. 4. Prodromus der Algenflora von Böhmen. Zweiter Theil, welcher die blaugrünen Algen (Myxophyceen, Cyanophyceen), nebst Nachträgen zum ersten Theile und einer systematischen Bearbeitung der in Böhmen verbreiteten saprophytischen Bacterien und Euglenen enthält. Mit dem Opiz-Preise gekrönte Arbeit. Auf Kotten des Opiz-Fondes. Von Prof. Dr. Ant. Hansgirg. Nr. 5. Recente und fossile Nagethiere Böhmens. Verfasst von Josef Kafka, Assistenten des Museums des Königreiches Böhmen. Mit 45 Textfiguren. Nr. 6. Untersuchungen über die Fauna der Gewässer Böhmens. 1. Metamorphose der Trichopteren. 2. Serie. Von Prof. F. Klapálek. Mit 38 Abbild. (8@Bde.)

8. Prag 1869—1893.