

- Endlicher P.: Die Mineralkohlen von Strmica bei Knin. (Zagreb 1903.)
- Ettinghausen C. v.: Über die fossile Flora des Monte Promina in Dalmatien. (Sitzungsber. Ak. Wiss. Wien 1853, X.)
- Die eocene Flora des Monte Promina. (Denksch. Ak. Wiss. 1854, VIII.)
 - Nachtrag zur eocenen Flora des Monte Promina. (Sitzungsber. Ak. Wiss. 1854, pag. 180.)
- Faidig a A.: Das Erdbeben von Sinj am 2 Mai 1898. (Mitt. der Erdbebenkommission. Wien 1903.)
- Felix I.: Eine neue Korallengattung aus dem dalmatischen Mesozoicum. (Sitzungsber. nat. Ges. Leipzig 1906, 1—8.)
- Fortis Alb.: Viaggio in Dalmazia. (Venezia 1774/6.)
- Foullon C. v.: Der Augitdiorit des Scoglio Pomo in Dalmatien. (Veh. k. k. geol. RA. 1882, 283.)
- Franović-Gavazzi A.: Vransko jezero u Dalmaciji. (Rad jug. Ak. XCV., 1889., Zagreb.)
- Franzius: Fossile Überreste von Anthracotherium minimum und einer Antilopenart aus Dalmatien. (Zeitsch. deutsch. geol. Ges. Berlin 1853, pg. 75.)
- Friese F. v.: Die Bergwerksindustrie von Dalmatien. (1858.)
- Fuchs Th.: Zur Bildung der Terra rossa. (Verh. k. k. geol. RA. 1875, pag. 194.)
- Gasperini R.: Contributo alla conoscenza geologica del diluviale dalmato. (Annuario dalm. II, Zara.)
- Secondo contributo alla conoscenza geologica del diluviale dalmato. (Godiš. izvij. c. k. vel. realke u Splitu. 1887.)
 - Relazione sugli scavi fatti nella spelanca di Grabak sull' isola di Lesina nell' autunno del 1887. (Bull. di Arch. Stor. dalm. Spalato. Suppl. 1888.)
 - Geološki prijegled Dalmacije. (Spljet 1902.)
- Gavazzi A.: Die Seen des Karstes I Teil, morphologisches Material. (Abh. geogr. Ges. Wien 1903/4.)
- Germann E. F.: Reise nach Dalmatien und in das Gebiet von Ragusa. (Leipzig 1817.)
- Gorjanović-Kramberger K.: Studien über die Gattung Saurocephalus. Ein Beitrag zur Neocom Fischfauna der Insel Lesina. (Jahrb. k. k. geol. RA. 1881.)
- Fossilni sisari Hrvatske, Slavonije i Dalmacije. (Rad jug. ak. Zagreb, LXIX, 1884.)
 - Palaeoichtyološki prilozi. (Ibidem LXXII, 1885.)
 - Palaeoichthyologische Beiträge. (Glasnik hrv. nar. dr. Zagreb, 1886., 123.)
 - Palaeoichtyološki prilozi II. (Rad jug. ak. Zagreb 1891., CVI.)
 - Aigialosaurus, novi gušter iz krednih škriljeva otoka Hvara s obzirom na opisane jur lacertide Komena i Hvara. (Glas. nar. hrv. dr. VII., Zagreb 1892.)