

III244e; wenig richtig Bouillaud III20m, 338m, 362m): Nebel der Andromeda III181a, 338m, 362m; astron. philolaica III181a, mira Ceti III244e-5a, Galilei III20m :| Bouquet II451e (histoire des Gaules)

Bourbon l'Archambault IV502a (Säuerlinge) || Insel, ile Bourbon IV[410m-1a]: höchste Berge IV410e; geogn. ib., 586a; Lage IV410m, [Reise] III318a | Vulkan von B. [vgl. Salazu] IV[410m-1a] 585m: Asche IV411a, Ausbrüche IV410e-1a, Flammen V26a, Gestein IV629m; Glasfäden IV411a, 7m; Höhe IV291m, 410e, 585m; Lava IV410e-1a, thätigster IV410m | vulf. IV410e (Thätigt.), 586a (Insel) ||— bourbonische Gestirne [vgl. vorb., Borbonia] II361m

Jean Bapt. **Bouffingault** [f. Acosta, A. v. Humboldt]: Ackerbau V31e, über Acosta [vgl. Art.] IV166e; Andes [a. Erdb., Temper., Vulf.] IV534e (Reise); Antifana IV561e (ob er Lavaströme gegeben?), 572am (Erkl. des Stroms gegen Pinantura); Äquator [a. Temper., Vulf.] IV40am; Caracas V96e-97m (Tagebuch der Reise), 96e (heiße Quellen); Chemie IV602am | Chimborazo IV162e: Bau, Erhebung IV490e, 572m; Besteigung IV490m, 572me [Stelle], m [wo gedruckt]; Ebne IV241m :| Corbilleren f. Andes, Quellen; Cotopaxi IV529am (beinahe erstiegen), a (eine Höhe, Messung), 577e (Gestein); Cumbal IV471e; économie rurale I478a,m||, 481a, 5m; IV612me [Stelle], V(31e) | Erdbeben IV216m : in den Andes IV495me, von Neu-Granada I214e; Ursach IV218e-9m, 223a, 490am, 5me, 572m :| Feuchtigkeit I360a, Gas [a. Vulf.] IV510e (Analyse), Geologie IV602am, Gewitter in den Tropen (Häufigk. und Prozesse) IV(460am) 612me, mit B. Hall IV529a; nach Humboldt an denselben Stellen, sieht dasselbe x [f. mehr. Gl.]...IV246a, 360e, 491e, 502m, 577e | Luft I333a, 477e-8a; II388m, IV458m; -Temper. I182m, 427a :| magnet. IV67m (Beobb.), 189m (Abw.); Mariara IV246a,m; V96e-97a; Marmato IV189m (621e), sierra de Merida IV557m, Meteorsteine III613a, Sammlung von Mineralien IV(621e) 8m, Moya IV491e; Neu-Granada f. Erdb., Vulf.; Vulkan von Pasto IV525e, Vulkane von los Pastos IV604m; [pers.] III72e; IV40a, 218e, 265e, 360m, 510e, 529a, 572e, 628m; V80e; Pflanzen [a. Stickstoff] I372e, Vulkan von Puracé IV604m; Pusambio ob. rio Vinagre IV250e-1all, 502m | heiße Quellen I229a, 447e; IV246am, 250e-1all : der Corbilleren IV501a,e, 2e | Quindiu: azufral, Schwefel, quebrada IV265e, 514a :| Quito [a. Vulf.] IV241a (Temper.), Regen [a. Stickstoff] I485m, Reise(n) [f. Acosta, a. Südbamer.] IV534e (572e), Schriften I47me, Sterne III72e, Stickstoff durch den Regen den Pflanzen mitgetheilt IV(460am) 612me | Südbamer. [f. Reise, Temper., Vulf.]: (Reise) an verschied. Stellen IV40m, 67m (218e) || Temperatur [a. Luft]: der Andes I354e, invariable, IV166am, in Südbamer. I447am | durch die Temp. der Tiefe in der Äquator-Gegend die des Orts bestimmt IV[40; m]: invariable