

Klausenburg am 29. ^{5.} Octobers 1884

lieber Linné!

Ist meine launige Briefe von Jernau
sich ist mir mit dem Pedimontinbildungem das feinsten
gelassen Zuggebirge habe, ist viele Ausflüge und Aufsammlen
und gemacht, wodurch sich ein reiches Material zugesandt
hat, in bedeutendem Theil liegt noch Möglichkeit davon
bringt von, in gewissem Theil von Untersuchungen geologischen
in wasserfallenen Gangelassen, dergleichen Arbeit ist sehr
schwierig davon, der sagt mir die nötigen Anmerkungen
um die nicht unbedeutende Arbeit von Vogel lesen
zu können, ist würde mir sehr willkommen sein
von Ihnen bekannte Güte mit dem besten, der möchte
mir in der Aufklärung unerer Arbeit durch die
Mittheilung jener Literatur welche ich darauf bezieht
helfen unterstützen.

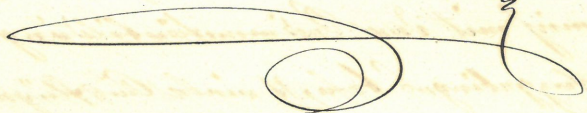
Sie habe die Bildung des Karpathinien Thales
zusammengestellt, und wünsche dies mir die besten
noch Möglichkeit zu kommen zu lassen, selbst von
Stück für Stück die Bildung zu einem Ganzen werden
und bestimmen weiß, den Zusammenhang ist so fest



unter unsemr Wunsch und auf unser Hofen
abzu seyn halt möglich, bis dat qui cito dat

mit freundlichem Glück auf,
Ihre ergebene

Herbichm



1.) Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Petrographische
Kunde von Leonhard & Bronn 1836.

2.) Pouignier, H. Statistique géologique, minéralogique
et paléontologique du Département de la Meuse Atlas

3.) Conteyan Ch. Etude de l'étage kimmeridien des environs
de Montbéliard (Mémoires de la Société d'émulation du
Doubs) 1860.

4.) Credner, Heino. Ueber die Gliederung der oberen Juraformation,
Lion etc. etc. Prag 1863

5.) Gallon H. Etudes paléontologiques sur les terrains
jurassiques du Haut-Jura. Monographie de l'étage
Corallien. Mémoires de la Société d'émulation du départe-
ment du Doubs 1859.

6.) Gallon, H. Etudes paléontologiques sur le Jura fran-
çais. Mémoires de la Société d'émulation du départe-
ment du Doubs 1864.

7.) Semmellaro, G. G. Nerinee della Ciaca dei interni di
Palermo, Giornale di scienze naturali etc. di Palermo 1865

8.) Guirand et Ogerien. Quelques fossiles nouveaux du Co-
rallien de Valais. (Mémoires de la Société d'émulation
du Jura) Lons-le Saunier 1865.



Geologische Bundesanstalt
Geological Survey of Austria

9.) Loricol, Proyer et Tombeck. Description géologique et paléontologique des étages jurassiques, supérieures de la Haute Marne. Mémoires de la société Linnéenne de la Normandie. Caen 1872.

10.) Loricol P. de Mont Salève Extrait des recherches géologiques dans les parties de la Savoie, du Piémont etc, par A. Favre. Genève 1866.

11.) Ooster W. A. Le Corallien de Wimmis Genève et Bâle 1869.

12.) Thurmann et Stallon Lethæa Bruntrutana. Abhandlungen der schweizerischen naturforschenden Gesellschaft 1861-64

13.) Quenstedt Jura.

Zuführung d. Linsen
zahlreich 10 Oct -
Hly

