

Beaumont's Theorie

om de europæiske Bjergkjødets relative Alder,

findes indviklet i en i Annales des sciences naturelles, Novbr. 1829. p. 226 etc, indført Afhandling, under Titel: Recherches sur quelques-unes des revolutions de la surface du globe, etc, som heraf Urrago har gjort et kort Uddrag, indført i Poggendorff's Annalen, 18^{de} Bd., S. 19 etc, og forbeholdt i philosophical Magazine og Annals of philosophy, Octbr. 1831.

I Hartmanns tyske Uebersættelse af E. Lyell's Haandbog i Geologien, 1^{ste} Udg. og Leipzig, 1832, 1^{ste} Bd. S. 122 og 123, er et Uddrag af ovennævnte Theorie indført i Note 2 saaledes:

So fanden folgende Stimmälzungen der Erd-
oberfläche statt, und sind immer noch folgen-
den Gebirgsgebirgen begründet:

1. Nord am Obatz der älteren Alpen.
gangsgebirge, nämlich gesobren die Gänge-
maassen in Ostmorland in England

und das Zündnütz.

- 2- Zwischen dem Niederflieg der rigant.
Lieser Abgangs- und der Gebirge
der Koflurrisse (alten roffen Sand-
stein, Bergkalkstein, Koflurflötzen).
Dabei wurden gefoben einige Spile
der Rogasse, einige von der Zugel
der Borage im Salmasor-Departe-
ment und einige Gebirge im England;
Denn die Systeme der Abgangs-
gebirge, dasen Stein, die Brinkofen-
formation liegen horizontal, sind also
recht nach der Gebirg abgesetzt. -
- 3- Vor dem Absatz des roffen Sand-
steins wurde das Gebirgssystem im
Nordengland gefoben. -
- 4- Revolution zwischen der Bildung
der Brinkofen- und des roffen Sand-
steingebirges, wodurch das Gebirg-
system der Niederlande und das
im Südwesten gefoben wurde. -

5- Resolution zwischen dem Abfatz der
Koffen und der bündel Pausirino, der
Müßelkalks und der Düngers. Die
Aktion, welche zur Aufhebung der
öffentl. jaßen Abfatzung der Koffen.
für und anderer Güter der Pausirino
Kaufaufhebung gegeben, sind dabei
entstanden. -

6- Resolution zwischen der Aufhebung
der bündel Pausirino, Müßelkalks
und Düngers und der der für die
tion (Lia und Polifunkalk). Dabei
sind die Maßregeln der Gubirino
für die Pausirino, der Koffen,
Morman, sowie auch der Pausirino
und Pausirino = Gubirino gegeben. -

7- Resolution zwischen dem Minister.
Jeslag der für die Kalks, der Gubirino
und der Pausirino. Dabei sind gegeben
die für die Pausirino, die Gubirino.

Lüften, der Pilaoberg, die Saugruddalen
des Jura, die Norrkylla von der Pentagon
und von Eosnutia, die Jostische Hoheflaue.

8- Zubring des Gubingo Systems des Mont.
Weiß in der Saugruddalen Alpen von
dem Absatz der Menalthe-Formation
und der darauf folgenden. -

9- Revolution zwischen dem Absatz der
Tertiärformation und der Tertiären
Bildungen, wobei folgende Gubingorumi-
poszubringen stattfanden: Die der Jura-
nau, der Gubinga in der Prommer, der
Cogninien, in Paluatiu, Grinzju-
land, der Rappatzen, des Janyo; von
den die Sublöszungen des Bas-Bou.
Lomais und der Menalthe von Turt,
Düppel und Düppel, massenweise
auch die Zubringen der Gato und der
Allgäu. -

10- Die Revolution fand zwischen dem
Anfang und der Zeit der Tertiären
Minderflüge statt, und so wurden

haben hauptsächlich die Inseln San
Domingo und Conjeira, der Libanon, der
Aral etc: importirt.

11 - Revolution zwischen dem Absatz
der Landwirthschaft und der der Oekonomal-
bildungen mit Zubring der wichtigsten
Oelgen (vom Marfilla bis Zürich),
und hauptsächlich der spanischen
Oelgen, der Gebirge im nordwestlichen
Asien, sowie der Ägypten - Ernteländer
Brasilien. - Die

12 - Revolution
ausgesprochen zwischen dem Absatz der
Landwirthschaft und der der Oekonomal-
bildungen, und man nun folgen.
der Importirung dergleichen: Der
Aral der Kenton, der Libanon,
von Florenz und von St. Braunschweig
Frankfurt, der Hauptstadt der Oelgen):
in Wallis und in Venedig; haupt-
sächlich der baltischen Inseln und
der Gebirge Spanien, der Atlas,

Sibirien, des Balkans und des Kau-
kasus in Sibirien, des Caucasus
und des persischen Centralasien
des Caucasus, des Himalaja. —

Hr. Strago nennt die "Lithologie"
des Hr. G. Beaumont eine
der wichtigsten und fast beginn-
enden, wenn die Geologie sich zu
erweitert, seit sie zu dem Range
einer exacten Wissenschaft erhoben
worden ist. —

Bedeutung der obenstehenden
Theorie hat Sjell in sein Lehrbuch
der Geologie / Hartmanns Orontheil
1^{te} Oplag / Die 2^{de} Hefte, ^{S. 24} ~~24~~
"Lage" S. 82, etc., sagt, daß es
mit wichtigen Gründen. —



