

التطور والجيولوجيا الجزء السابع

عشر وامثلة على مشكلة الطبقات

المقلوبة

Holy_bible_1

امثلة على الطبقات المقلوبة

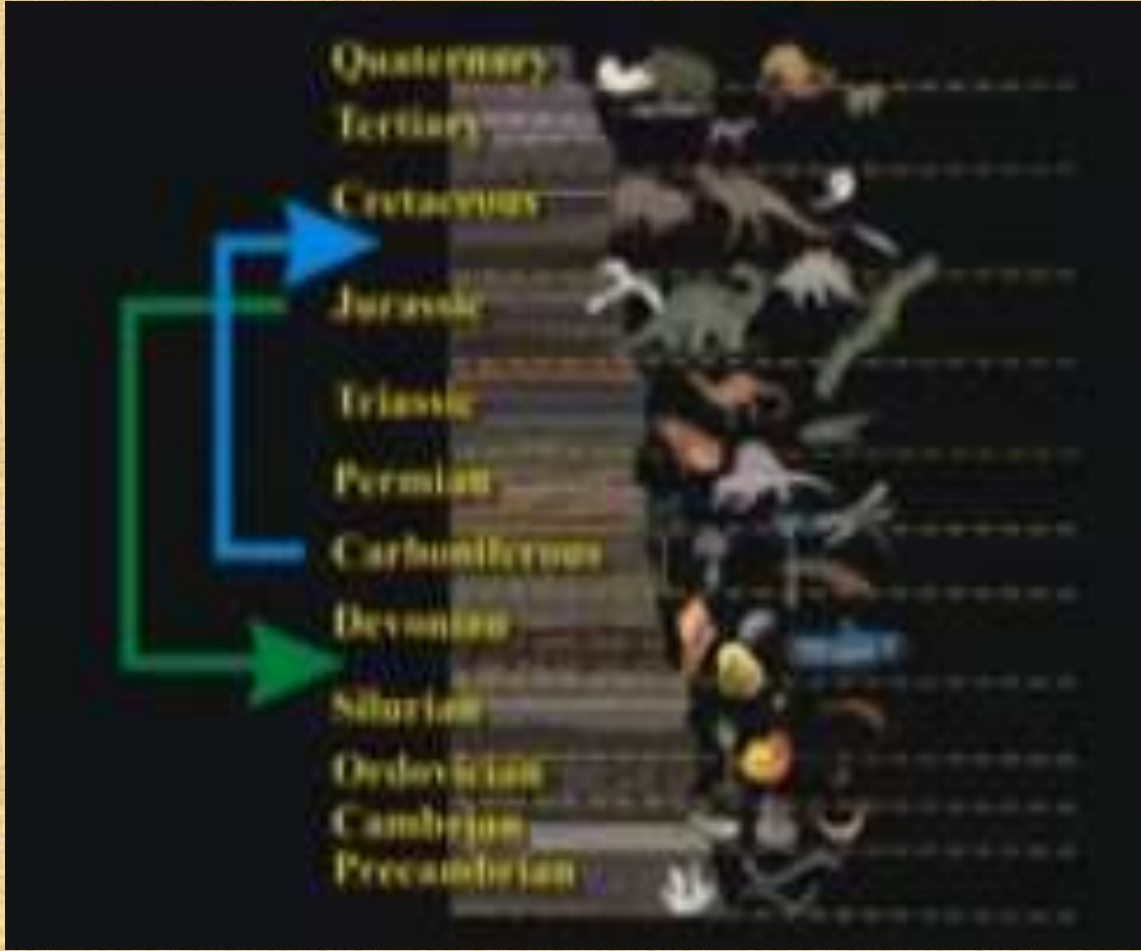
مثال علي هذا وادي الصخور الحمراء ووادي النار وغيرها الكثير

Red Rock Canyon and Valley of fire

فهذه توجد بكثرة تصل الي انه يوجد ما يزيد عن 200 منطقة في امريكا الشمالية فقط من هذه

النوع من الصخور المختلفة الترتيب فكثير جدا من الطبقات ليس لها وجود والموجود منها ليس

بترتيب الاقدم فالأحدث



وهذا امر مثير فنحن لا نتكلم عن طبقة انقلبت او غيره ولكن طبقة او أكثر من المنتصف اصبحت

اعلي وطبقة مثل الطبقة الجوارسية اتت أسفل طبقة تقدمها بمقدار 300 مليون سنة.

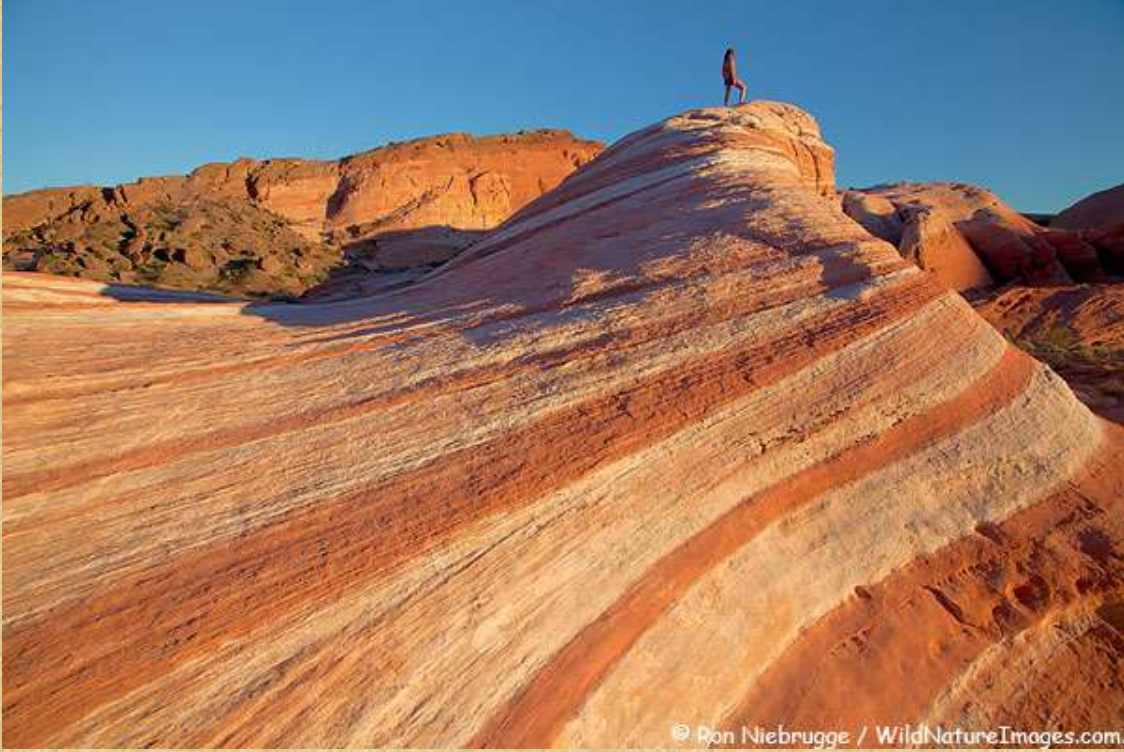
فكيف تنقلب طبقة في المنتصف فقط حتى لو قبلنا جدلا ادعاء انقلاب طبقات عملاقة مثل هذه؟

فهو ليس فقط ضد قوانين الفيزياء والجاذبية بل هو أيضا ضد المنطق ان تنقلب طبقة فقط في

المنتصف هذا لا يعقل.

مثال مهم ايضا وهو وادي الصخور الحمراء وايضا وادي النار في نيفادا





نجد ان صخور تعود الي عصر كامبريان الذي يعود الي 540 مليون سنة موجود فوق طبقة
صخور رملية من الطبقة الجوارسية التي تعود الي 200 مليون سنة بحسب تقييم علماء
الجيولوجيا من الذين يؤمنون بعمر الارض القديم حسب فرضية التطور.

كيف نجد طبقة 540 مليون سنة اعلى طبقة عمرها 200 مليون؟

وأين بقية الطبقات التي بينهم؟

وما هي القوة الأرضية التي تقلب شيء بهذه الضخامة؟

ايضا قشرة جبل الامبراطور في اريزونا نجد طبقة البريميان التي هي من الكلس وتعود الي 250 مليون سنة فوق طبقة الكيراتيشيس التي هي تعود نهايتها الي 100 مليون سنة بدون اثار لا لانزلاقات ولا خدوش ولا تكسر ولا غيره.



بل طبقة الكيراتيشيس تحولت الي مريل بسبب الضغط الشديد نري ان الطبقة القديمة البريميان التي هي من اعلي لا يوجد بها اي اثار ضغط عليها وايضا الطبقتين متلاصقتين بأسلوب يؤكد عدم وجود انزلاق بينهم.

إذا التي عمرها 100 مليون سنة هي أقدم من التي عمرها 275 مليون سنة لأنها انضغطت وهذا بالطبع غير مقبول والتفسير الوحيد ان أعمارهم خطأ فهم لم يترسبوا في ملايين السنين ولكن هم ترسبوا بسبب الطوفان في أيام والسفلى انضغطت أكثر لان عليها ضغط رهيا من الطبقات الأعلى وفوقها ضغط رهيب من مياه الطوفان.

مثال اخر وهو في كندا في منطقة بنف جبل يامنوسكا

Yamnuska mountain



نجد ان طبقة تعود الي 600 مليون سنة هي اعلي من طبقة المفروض انها تعود الي 100

مليون سنة وكالعادة لا يوجد اي أثر لأي انزلاق



فكيف حدث هذا؟

والطبقات التي بينهم الضخمة لا وجود لها. فاين ذهبت؟

وايضا في نفس المنطقة في بنف جبل القلعة

Castle Mountain



نجد طبقات تعود الي 400 – 600 مليون سنة هي على القمة فوق طبقة اخري تعود الي 200

مليون سنة. بل منظر الجبل وطرفه الحاد جدا يؤكد عدم حدوث انزلاق طبقات على بعضها

أيضا مثال منطقة فرانكلين في تكساس

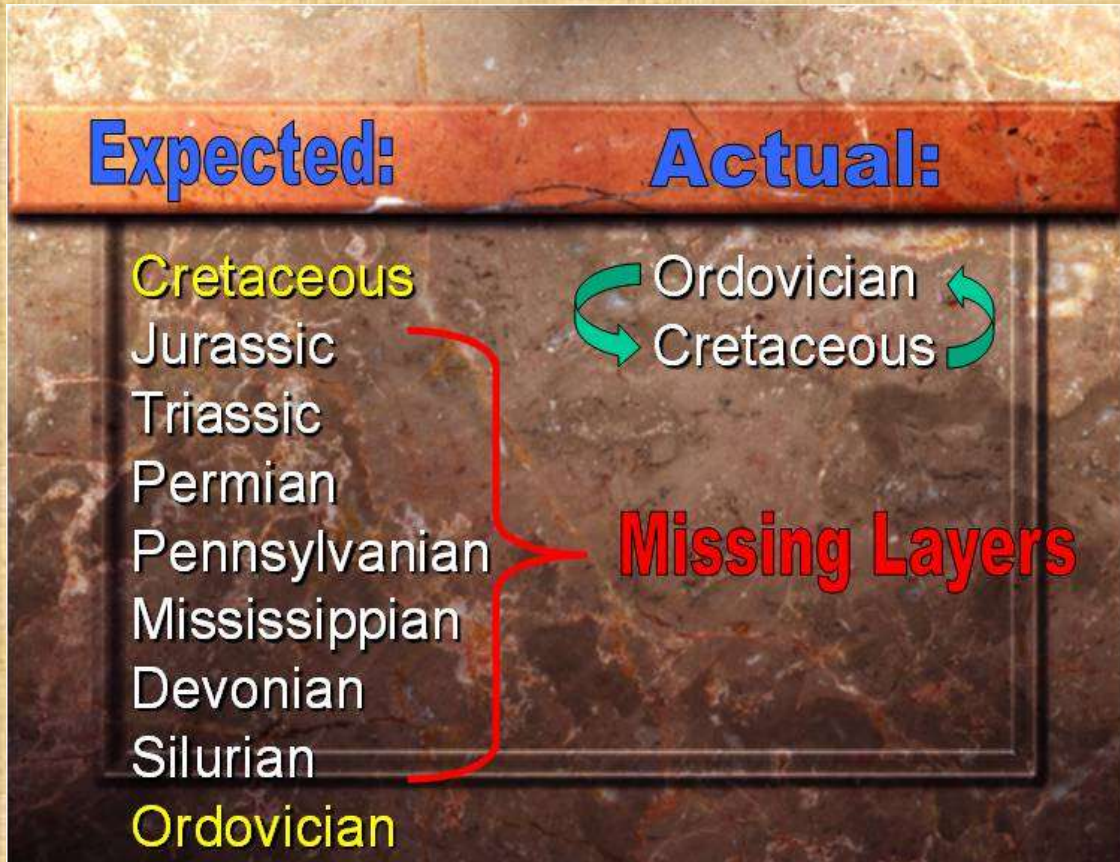


يوجد بها عدة طبقات متلاصقة ولا يوجد اي أثر لتحرك الطبقات على الاطلاق ونفاجأ بان هناك

طبقات في المنتصف مختلفة تماما ولا يوجد لها أثر

لو فحصناها سنجد كل الطبقات من الجوراسك التي هي من 150 الي 200 مليون سنة حتى

سيليريان وهي اكثر من 400 مليون سنة غير موجودين علي الاطلاق



Jurassic – Silurian

وكما قلت الطبقة الاوردوفيشيان وهي تقريبا 500 مليون سنة اعلي الكيراتيشيس التي هي فقط 100 مليون سنة وما بينهم مختفي ولا أثر له.

مثال اخر جبل ماترهورن THE MATTERHORN الذي على حدود سويسرا هو يوصف عند

علماء الجيولوجيا انه مقلوب بالكامل the Matterhorn is a gigantic overthrust

كل هذا يدعى انه انزلق وانقلب بدون ان يترك أثر واحد

أيضاً جبل ضخم آخر في سويسرا وهو جبل مايتين THE MYTHEN وبه طبقة الايوسين
Eocene التي هي المفروض ان عمرها 55 مليون سنة هي أسفل طبقة ترايسك *Triassic* التي
عمرها 225 مليون سنة والجوراسيك *Jurassic* 180 مليون سنة وكيراتيشيس *Cretaceous*
130 مليون سنة وبقية الطبقات لا وجود لها

وأيضاً مثال آخر وهو ابالاتشيانس *Appalachians* الذي هو شمال الاباما وطول المنطقة
250 كم ويقال انها مقلوبة أيضاً سمكها يتراوح من 1 الي 5 كم فالقديمة اعلى والحديثة اسفل
ولا يوجد أي اثار لتكسر

“The Appalachians, which run from Newfoundland to Alabama, were probably formed not by upward thrusting, as previously believed, but by a thick conglomerate of oceanic and continental rock that was shoved horizontally at least 250 kilometers [155.3 mi] over existing sediments . .

“Beneath that jumble [of the Appalachians], lies a younger, flat, thin 1–5 km [.62–3.1 mi] thick layer of sediments that ‘no one thought existed.’ The unbroken, wide extent of the layer . . and its similarity

to sediments found on the East Coast indicate that the mountains

‘could not have been pushed up.’ ”

Science News, 1979.

ليس من الكامبريان فقط بل ما هو قبل الكامبريان أيضا يقال انه مقلوب

بل الامر المهم الذي نحتاج ان نركز عليه وهو أن طبقة الكامبريان التي هي المفروض انها اقدم

طبقة رسوبية بعد الطبقة الاساسية التي تمثل قشرة الارض Precambrian طبقة الكامبريان

هذه ليست بالشرط هي الطبقة السفلي بل كثيرا نجد طبقات اسفلها من مختلف الاعمار

“Further, how many geologists have pondered the fact that lying on

the crystalline basement are found from place to place not merely

Cambrian, but rocks of all ages?”

E.M. Spieker, “Mountain–Building Chronology and Nature of Geologic

Time–Scale,” in Bulletin of the American Association of Petroleum

Geologists, p. 1805.

وهذا يوضح ان تمييز الطبقات بالحفريات هذا خطأ وهذه الطبقات ترسبت بالطوفان

مثال وهي المحمية الطبيعية في كندا والمستمرة الي امريكا وارتفاع باسم لويس الطبقة العليا فيه
تعتبر من أقدم الطبقات وهي 1.1 بليون سنة وهي فوق طبقة عمرها 100 مليون سنة



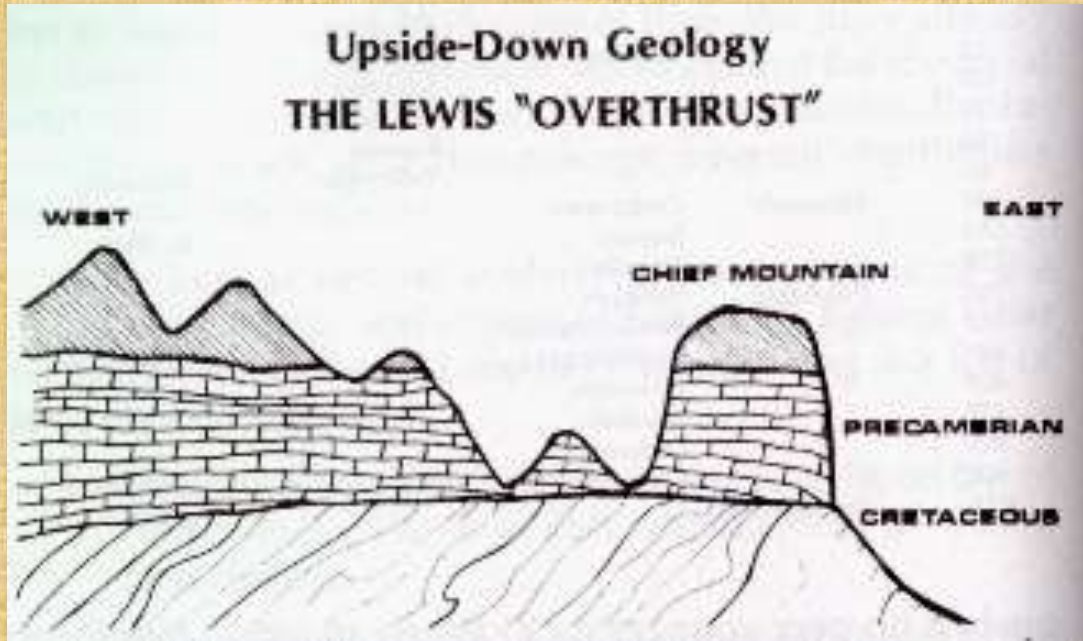
ولا يوجد ما بينهم. فكيف حدث هذا؟

وايضا يوجد فيها تداخلات بين الصخور تؤكد عدم وجود اي تحرك ولا غيره

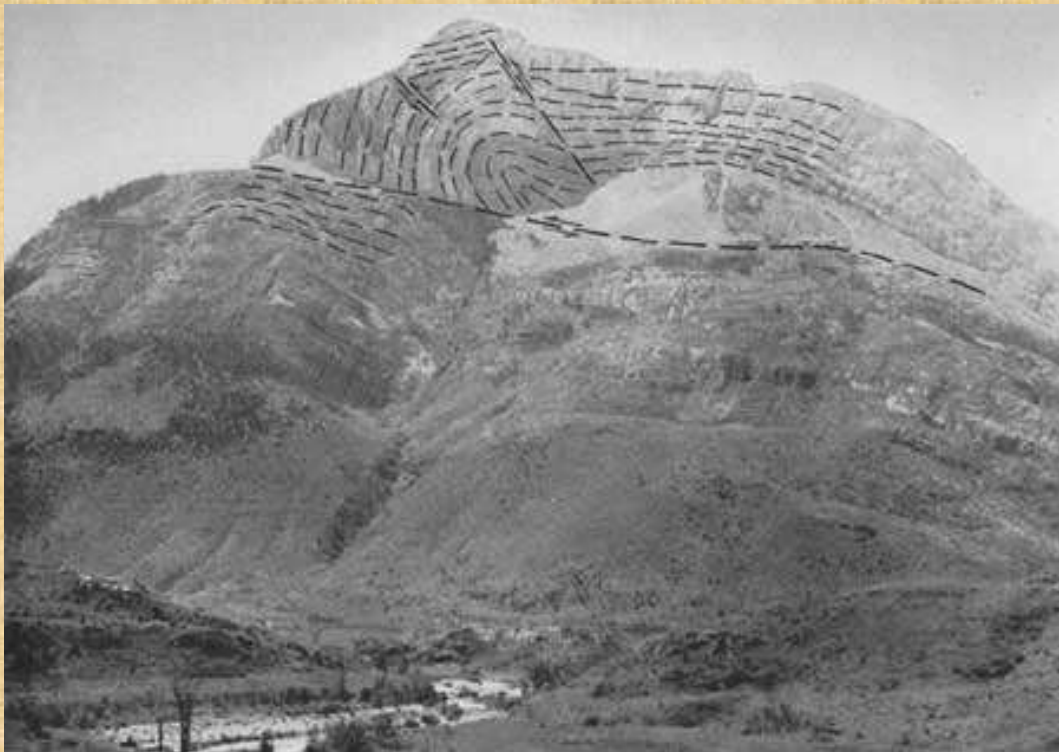


وعلماء التطور أنفسهم يعترفوا انه لا يوجد اي أثر للانزلاق مع ملاحظة اننا نتكلم عن طبقات

طولها 100 ميل متوسط



وأیضا سنجد فیها طبقات مثنیة



وکارثة الطبقات المثنیة هذه سآتي اليها في الجزء التالي.

والخط الفاصل بينهم طبيعي جدا ومتصل ولا يقدم أي دليل علي التزحلق او ادعاء الانقلاب

نحن نتكلم عن ادعاء تحرك وانقلاب طبقات سمكها 4.8 كم وطولها 217 كم ووزنها ملايين من

الاطنان بدون خدش واحد هذا ضد قوانين الفيزياء ولا يوصف الا بالأسطورة فقط

وأیضا واحد من امثلة كثيرة مثل جبل القلب HEART MOUNTAIN في محمية الصخور

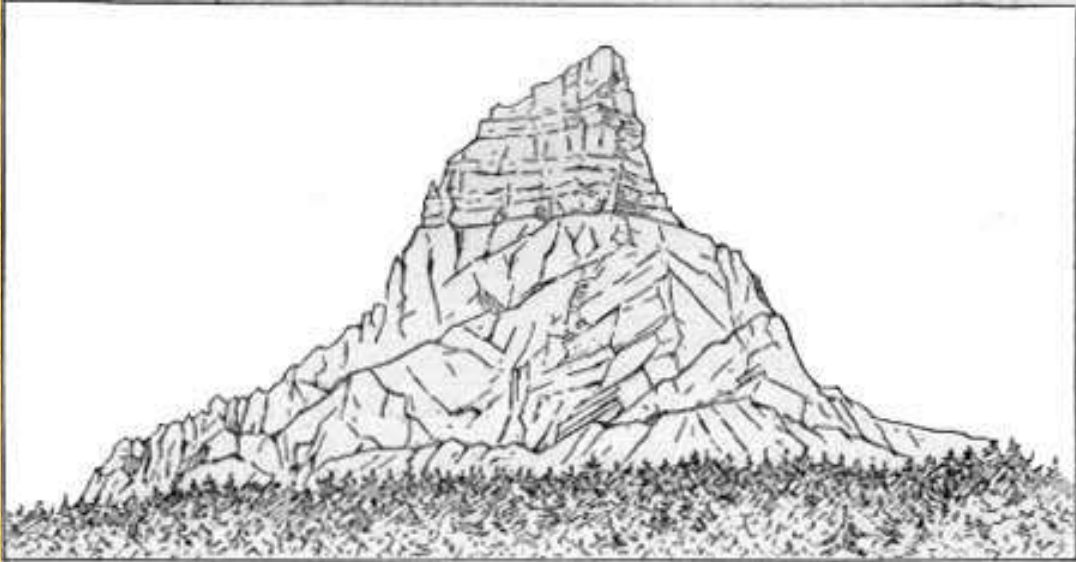
الصفراء Yellowstone Park يوجد الباليوزويك *Paleozoic strata* المكونة من بعض

طبقات (*Ordovician, Devonian, and Mississippian*) سمكها ثلاثة اميال هذه توجد

فوق طبقة الايوسين Eocene المفروض انها اصغر منها بمقدار 250 مليون سنة

“The Heart Mountain thrust has long been structurally perplexing because there are no known structural roots or source from which it could have been derived. Furthermore, there is no known surface fault or fault zone within or adjoining from which the thrust sheet could have been derived.”

Op. cit, p. 592.



وفي هذا المرجع سجد قائمة ضخمة للأمثلة على اختلاف ترتيب الطبقات

Bulletin of Geological Society of America, February 1959, pp. 115-

116.

هذه امثلة قليلة من مئات الامثلة منهم فوق المئتين في شمال امريكا فقط. فها هو اسم كتاب قدم

198 مثال في أمريكا فقط لاختلاف ترتيب الطبقات المزعومة

W.E. Lammerts, "Recorded Instances of Wrong-Order Formations of

Presumed Overthrusts in the United States: Part 1-8," Creation

Research Society Quarterly, eight issues between September 1984

and June 1987.

كل هذه الأمثلة قالوها لأنهم في كل مكان يجدوا الحفريات غير مرتبة فيدعوا باستمرار انقلاب كل

الطبقات. بالطبع لو وجدنا فقط في أمريكا 200 مثال هذا لا يفسره لا زلازل ولا تحرك صفائح ولا

غيره هذا يوضح فقط أن هذا كلام غير علمي لأنه غير ملاحظ وغير مختبر وغير متكرر ويعتمد

على دليل دائري مغلوطة. والعلمي الصحيح الذي يتفق مع الملاحظات العلمية هو عدم ترتيب

الحفريات إذا التطور لم يحدث والحقب لم تحدث ولكن الكائنات خلقت معا ودفنت في حادثة واحدة

خلطتها وهي الطوفان.

والمجد لله دائما