

# المقطف

الجزء الثاني من المجلد الرابع والثلاثين

أبريل (شباط) سنة ١٩٠٩ - الموافق ٨ محرم سنة ١٣٢٧

## زلزلة مسينا

يستدل علماء طبقات الأرض على أن أوربا كانت متصلة بالبريقية ومحل الاتصال إيطاليا فعقيلة فتونس . ثم تفرقت هذه الصلة بفعل يركاني وبقي منها طرف إيطاليا الجنوبي وجزيرة صقلية ورأس بونة في البريقية في الشمال الشرقي من تونس كما ترى في الرسم المقابل . وقد حدث هذا التمزق بانخفاض الأرض فان حرارة جوفها هناك دفعت بعض ما فيها من المواد فتكون مكانها تجاويف كبيرة تقوّضت سقفها لكثرة الغمط عليها فبسطت وعلاها الماء . وهذا العمل البركاني لا يزال جارياً حتى الآن وهو سبب البراكين التي في إيطاليا ومنية رجب انياب الزلازل لها

ومن اشهر زلازلها القديمة التي وصل اليها وصفها الزلزلة التي حدثت سنة ١٦٣٨ ووصفها الاب كرخر السوعي ونشرنا خلاصة وصفها منذ احدى وثلاثين سنة في المجلد الثالث من المقطف قال :- "ولي الرابع والعشرين من اذار (مارس) زلزلت من مرفأ مسينا في صفيحة صغيرة قاصداً مدينة اوقاميا فوصلنا في ذلك اليوم الى رأس بلورس حيث بقينا ثلاثة ايام لمضادة الريح لنا وغا ملنا الإقامة اخذنا بخارول السيد وكان البحر هائجاً هيجاناً فوق المعتاد حتى وصلنا الى خليج خاربوس فرأينا دور دوراً عتيقاً . ثم حانت مني التفاتة الى جبل اننا فرأيت بقذف دخاناً كثيفاً حجب الجزيرة عن عيوننا وصممت له دمدمة مهولة وشتمت منه الروائح الكبريتية وكان الهواء ساكناً والبحر تقياً فانفردت رفاقي بتدوم زلزلة شديدة فاسرعتنا الى البر ونزلنا عند نوبيا ولم نبلغ مدرسة اليسوعيين حتى صممت آذاننا بصوت كصوت مركبات كثيرة تزدهم يندف شديد على ارض متعجرة ثم تلاه زلزال شديد جداً فنادت

بنا الارض حتى لم نمالك الوقوف نسقطت ظالبا عن العراب ولما صدت اى نفسي كانت الارض لم نزل تهتز فهولت خالبا التفرار حتى اتيت الشاطئ فوجدت السفينة التي كنت فيها فركبتها وسرنا الى روشنا حيث تصدت منزل المسافرين الا اني رأيت قد اوشك على السقوط فانقلبت الى السفينة وبعد نصف ساعة التفت اليه فاذا به قد ذلك الى اسمه هو واكثر ابيه المدينة معه فاقطعا من هناك وانينا الى لوزيوم على منتصف الطريق بين تريا واولفانيا وكنت كيف وجهت نظري ارى خرابا تشتت منه الابدان وبيننا انا احبب تلك العبر اذا برزلة البلت علينا وتعالمت حتى صار النهر بضرب كاضطراب البحر فلبنا وبنا هدا قليلا ثم هرعنا الى السفينة طالعين الغرب والتفتنا الى المدينة فاذا بسحابة مدلممة قد اكتنتها ولا اتشعت لم تزلما عيننا ولا اثرنا فابلتها الارض بين ليهما وغادرت مكانها بحيرة ككرة انتهى واصابت صقلية زلزلة اخرى عيفة سنة ١٦٩٣ هـ غربت اربعا وخمسين مدينة منها عدا الترى والضياع وفي جبلها مدينة قطانيا قبة ملك الجزيرة . قال الاب سرويتا انه رأى محابة كبيرة اكتنت المدينة وجبل اتنا بقذف النهران بنزارة والبحر هاججا شديدا والطيور والحيوانات مذعورة والارض تهتز بسف شديد وبيننا هربنا الى ذلك مدهوشا اذا بصوت كالرعد القاصف فاندكت مدينة قطانيا الى الارض وكان فيها ١٨٩٠٠ نفس فلم ينج منهم سوى ٠٩٠٠ . وقتل في صقلية كلها بهذه الزلزلة ٩٣٠٠٠ نفس . ولكن لم يذكر المؤرخون ان تلك البلاد اصيبت بزلزلة قتلت من اهلها قدر ما قتلت الزلزلة التي حدثت في اواخر ديسمبر الماضي نعم انه حدثت زلازل في بلدان اخرى ثلث شهر ذلك من السكان كزلزلة انطاكية التي حدثت سنة ٥٣٦ هـ وقتلت نحو مئتين وخمسين الف من اهلها وزلزلة سنة ٨٩٣ التي قتلت نحو ٨٠٠٠٠ من اهالي الهند وزلزلة سنة ١١٣٨ التي قتلت نحو مئة الف نفس من اهالي ايران وزلزلة سنة ١٧٠٣ التي قتلت نحو ٢٠٠٠٠٠ من اهالي بدو عاصمة اليابان ولكن كلابريا وصقلية لم تصابا بزلزلة فتاكة مثل هذه على كثرة اتياب الزلازل لها وقد شملت هذه الزلزلة كل البلاد بين مدينة برثوغراني الجانب الضيق من كلابريا الى مدينة ريجوني جنوبها مسافة خمسين ميلا واصابت في طريقها من المدن مثليني وبالي وبنار وخربت من مدن صقلية مدينة مسينا وغزي واصابت مدنا اخرى باضرار جسيمة مما يدل على انه لم يكن لها مركز واحد بل مراكز متعددة كأن الانخفاض الذي حدث قرب مسينا اثر في كل الاماكن الضيقة من قشرة الارض المجاورة فانخفضت معه . وقد كانت الانخفاض كبيرا جدا فاهتزت لها قشرة الارض كلها وماج به البحر موجة هائلة بلغ ارتفاعها

ثلاثين قدماً ضغط على ساحلي مضيق سيناء وجرت ما عليها ووصل فلها الى جزيرة مالطة .  
قال قبطان السفينة هوبول وكانت مارنة في ذلك المضيق ان سفينة عات سبغ البحر  
كان لئاً ألس تحتها ثم مرّت موجة كبيرة بلغت سطح السفينة

وقال ضابط من ضباط سفينة الطريد سانرو كانت آتية سيناء بالخبر لينود انه رأى  
ماء البحر يرتفع بغتة الساعة الخامسة والدقيقة ٢٠ صباحاً فاهتزت يد السفينة وكل السفن  
التي في المرفأ واندمع الماء في موجة كبيرة الى رصيف المرفأ وكسراً أكثر السفن التي فيه ولم  
يكن إلا دقيقة حتى انتشرت الكسرة على وجه الماء وانتشر معها شحن السفن وصناديق زيت  
البترول والاثاث وغطت مدينة سيناء سحابة كثيفة من الضباب . ثم انصح بعد ذلك ان أكثر  
المدينة صار كوماً من الاتضاض وارتقت منها السنة الثوبان وركام الدخان

وقال قبطان جوارلة روسية كانت هناك ان الهزّة الكبرى دامت ٣٧ ثانية وتبعها اربع  
موجات واستمرت الهزّات الصغيرة بعد ذلك . ووصلت المرجة الكبرى الى مدينة رجبو وطلت  
لها عشرة امتار فوق سطح البحر فاشتلأت بها الطبقة السلي من البيوت التي قرب البحر وتخربت  
كل محطات سكة الحديد وكان رجل في قارب ذاهباً من سيناء الى رجبو فرأى القارب قد  
غاص به الى قاع البحر ثم ارتفع اثنتين وثلاثين قدماً وقذفته الموجة الى البر وكسرتة تكسيراً  
وقال واحد من الذين كانوا في سيناء انه رأى الارض تقذف بالحجارة الى ابعاد شاسعة  
وقال كل الذين نجوا من الموت انهم سمعوا اصواتاً كالزئير من جوف الارض حال حدوث  
الهزّة الاولى ودامت هذه الاصوات مدة الهزّات التالية

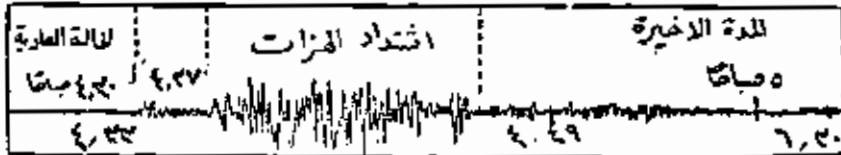
وقبأ الاستاذ وزو مدير مرصد سيناء وقال انه لم يكن فعل موجة البحر شديداً في سيناء  
كما كان في رجبو لان البحر ماج من جهة صقلية الى جهة كلبريا وان الارض خسفت قرب  
المجاس البلدي نحو عشرة امتار

وتقدّم هذه الزلزلة مطر غزير وقع في السابع والعشرين من ديسمبر واشتد وقوه في الليل  
وفي الساعة الخامسة والدقيقة ١٥ من صباح الثامن والعشرين شعرا اعالي سيناء بثلاث هزّات  
ووقع مطر قليل في النهار ولكن كثير وقوه في الليل التالي واشتد عصف الرياح . وكان البرد  
شديداً في شمالي روسيا فزال حالاً بعد الزلزلة

والظاهر ان فعل الزلزلة كان في رجبو اشد منه في سيناء فخرت بها المدينة وتشققت  
ارضها ولم تبق قرية قائمة من القرى المجاورة لها على شاطئ البحر . وكان أكثر فعل الزلزلة  
في الاماكن المنخفضة في رجبو وسيناء اما الاماكن المرتفعة فبقي بعض مبانيها قائماً . وكذلك

اليوت القليلة الارتفاع قاومت فعل الزلازة اكثر من غيرها وسجدت على مثلها اذا جدد بناء المدينة وهذه الزلازة ليست من اقوى الزلازل وان كانت من اشدها فشكا بالنفوس فاذا حدثت زلازة اقوى منها في صحراء افريقية او سهول سيبيريا او في عرض البحر الراسع فقد لا يقتل بها احد ولا يشعر بها الا آلات رصد الزلازل واذا حدثت زلازة اضعف منها في مدينة مزدحمة بالسكان ك لندن او باريس او نيويورك فقد يقتل بها اكثر مما يقتل في مينا اورجيو وما جاورها من المدن والترى

وقد ظهر بالمرآية منذ عشر سنوات الى الآن ان الزلازل تكثر في عشر بقاع من بقاع الارض البقعة الاولى تشمل بلاد يابان وما جاورها شرقا والثانية جزائر الهند الشرقية وما يجاورها من استراليا وملقا والثالثة الجهات الجنوبية من زيلندا الجديدة والرابعة الطرف الجنوبي من الهند الى شرقي جزيرة مدغشكر والخاصة بتند من غربي الصين شرقا الى سويسرا غربا ومن اواسط روسيا شمالا الى خليج النجم جنوبا وتشمل بلاد ايران وبلاد السولة العليا الى حد مصر وما حول البحر الاسود وبحر قزوين وبلاد اليونان وايطاليا والنسب . والسادسة تشمل جزائر ازورس وما حولها والسابعة بين زيلندا وتروج . والثامنة في الاوتيانوس الاثنى عشر في الولايات المتحدة والتاسعة بين اميركا الشمالية والجنوبية . والعاشر في غربي اميركا الجنوبية والحادية عشرة في غربي بلاد المكسيك والولايات المتحدة . والثانية عشرة في غربي الاسكا من اميركا الشمالية . والظاهر ان افريقية خالية من الزلازل الان والناظر الى هذه البقاع كلها يرى انها في البحر او قريبة منه او من الجبال الشاخطة عما يدل على ان لعدم التوازن في القسط ولما البحر الذي يتخلل طبقات الارض شأنا في حدوث الزلازل



وقد سجلت آلة رصد الزلازل في مرصد سنت مور بباريس زلازة مينا صباح الثامن والعشرين من ديسمبر الماضي بين الساعة الرابعة ونصف والساعة السادسة ونصف فدام قطعا ساعتين وكان اشده في ١٦ دقيقة كما ترى في الرسم المتقدم

ويظهر من تقرير الاستاذ ركون تخريب الزلازة للجباني انتشر اربعين ميلا من كاستوريل في صقلية الى بالي في كبريا . وفعلها بالجباني امتد ٨٦ ميلا من ريشوتوني في صقلية الى بزو في كبريا والشعور بها شديدة امتد ١٨٦ ميلا من مسرنا ونوتو في صقلية

الى كوستنزا في كلبريا . وشعروا بها ايضاً في مرسيليا وناپلي . وشعرت بها آلات الرصد في اماكن شتى حتى في غربي استراليا ودونت آلة الرصد في مرصد ميلنوبك بـ ٢٨ هزة فلما تخربت . وتواتت الزلازل بعد ذلك في ايطاليا وغيرها ولا تزال لتوالي وتثار بركان سترمبولي في الثالث من يناير

وكان عدد سكان ميسينا قبل الزلزلة نحو ١٥٠ الفاً وعدد سكان رجيو ٤٤ الفاً والمظنون انه قُتل أكثر سكانهما وسكان القرى الجاورة لها . ولذلك قَدَّرَ المقدرين عدد القتلى بأكثر من مئة الف نفس وزادوا بعضهم حتى بلغت مئتي الف ولا تعلم الحقيقة حتى الآن

## نمار الدستور

لقد كان من اول نمار الدستور العثماني الجواب الذي ردّه يو مجلس المبعوثان على النطق السلطاني فأيد به حقوق الامة العثمانية واستعدادها لتولي شؤونها مثل غيرها من الامم الدستورية . وما نحن موردون بعض ما جاء ليد تنقلاً عن ترجمته في المقدم ان والدكم وضع بقران الكفاية السلطاني بعض اساسات شرعية مهيئة تأمينا لتحقق الشخصية وتأييداً للمساواة بين جميع المذاهب والناصر المختلفة فانال بها الدولة العثمانية حياة جديدة مطابقة لما يقتضيه العصر

ولا كان من اللازم ضمان الحقوق الشخصية ونفوسها على وجه اتمين واثبت واشمل وكان من الواجب لذلك ابدال شكل الحكومة السابق وقبول الاصول الدستورية المبينة على مبدأ كون الحكم للامة اصدرتم حين جلوسكم امراً بوضع القانون الاساسي ونشره ونجح مجلس المبعوثان اتياءً لذلك اللزوم والرجوب وتوفيقاً لرغائب اعيان الامة الذين كانوا في ذلك الزمان خلاصة الرأي العام

ولا يخفى ان طريق المشاورة والدستور هو اصل في الحكومة وان صور الحكومة المتناية لهذا الاصل الشرعي والمغايرة لشكل الدستور المعروف منكراً في كل زمان لانها عبارة عن تغلب القوة على الحق والظلم على العدل . ولقد عرفتم جلالتكم وصريحتم في ارمك السلطاني بظهور كفاية الامة ولتعدادها في ذلك الزمان وبأن القانون الاساسي قد وضع على وجه مطابق لتلك الكفاية وذلك الاستعداد

غير ان ما احداثه بعض رجال الحكومة من المشاكل جعل مستقبل سعادة امة عظيمة