

البحث
ج

البراكين والزلزال في المملكة العربية السعودية

(دراسة جغرافية)

د / ابراهيم بن سليمان الأحيدب

قسم الجغرافيا - كلية العلوم الاجتماعية
جامعة الامام محمد بن سعود الاسلامية

تقطيم

تتعرض اماكن كثيرة من العالم لحركات أرضية من براكين وزلزال وهزات أرضية ، وينتتج عن هذه الحركات الأرضية خسائر مادية وبشرية من قتل للبشر ودمير للمباني والمتلكات العامة والخاصة . وتناول البحث البراكين والزلزال التي وقعت في المملكة العربية السعودية من حيث زمان ومكان وقوعها والآثار التي نتجت عنها ، وقد زود البحث بخراطط توضيحية للمناطق الزلالية في المملكة في الوقت الحاضر . وأأمل أن يكون في البحث إضافة للمكتبة العربية لهذا الجزء من الوطن العربي ، وإن يكون البحث بداية لبحوث أكثر تفصيلاً عن الحركات الأرضية في المملكة والجزيرة العربية

والله الموفق

مقدمة جغرافية وجيولوجية

تقع المملكة العربية السعودية في جنوب غرب آسيا بين دائرة العرض ١٦°، ٣٢° شمالاً وخطي الطول ٥٦° و٢٤° شرقاً، وتشغل حوالي ٨٥٪ من مساحة الجزيرة العربية، وقد كانت الجزيرة العربية، فيما قبل الكبيري جزءاً من قارة جندوانا، وكانت تتصل من الناحية الغربية بقارة إفريقيا ومن الشرق بهضبة إيران وبهضبة الديك من الجنوب. وتنقسم البنية الجيولوجية للمملكة إلى قسمين رئيسيين هما الدرع العربي والرف العربي.

الدرع العربي

يغطي الدرع العربي الثلث الغربي الأوسط من المملكة، ويتألف من الصخور النارية والمحولة والصخور البركانية التي تنتشر على سطح الدرع المعروفة بالحرات ومنها حرة الحرة وحرة الرحا. وتنماز صخور الدرع العربي بصلابتها وعدم مساميتها.

الرف العربي

يشمل الرف العربي غالبية المملكة وكان منخفضاً تغطيه مياه بحر تیش، ينحدر نحو الشرق، وقد تراكمت عليه الإراسبات خلال العصر الجيولوجي المختلفة، وصخور الرف العربي مسامية مما ساعد على تجمع البترول والمياه الجوفية.

وقد تعرضت الجزيرة العربية خلال العصر والازمنة الجيولوجية الماضية لأحداث وحركات أرضية عنيفة نتج عنها انكسارات وانشقاقات على اثرها تشكل البحر الأحمر وفصلت قارة إفريقيا عن آسيا وإرتفاع جانبي البحر الأحمر مشكلًا المربعات الغربية في الجزيرة العربية والشرقية في إفريقيا.

وقد صاحب هذه الحركات البركانية والزلزالية انتشار الصخور البركانية المعروفة بالحرات المنتشرة في منطقة الدرع العربي. وتشير المصادر الجغرافية والتاريخية إلى وقوع عدد من البراكين والزلزال في المناطق التي تشغلهما في الوقت الحاضر المملكة العربية السعودية.

١- البراكين

يوجد عدد من البراكين الخامدة في منطقة الدرع العربي يدل عليها الفوهات والحرات البركانية التي تغطي مساحات شاسعة منه ومنها حرة نواصيف، وحرة حضن وحرة كشب، وحرة رهط، وحرة خيبر، وحرة العويرض وحرة الرحي، وحرة نجران،

وغيرها من المسكوبات البركانية المشتشرة في منطقة الدرع العربي . وأآخر الاحداث البركانية في المملكة ما ذكرته المصادر التاريخية بأنه حدث في فترة ظهور الاسلام بركان عرف تاريخيا بnar الحدثان وقع في حرة أشجع في أرض بني عيس بقرب خير ، وعرفت فيما بعد بحرة النار ، وفي عام ٦٥٤ للهجرة (١٢٥٦م) ثار بركان شرق المدينة أدى الى ظهور الحرة الشرقية (جدول ١) . وقد سبق ثورة البركان هزات ورجمات أرضية شديدة روعت سكان أهل المدينة تلها بركان شديد قذف بالمسكوبات البركانية الملتقطة عاليا في السماء شوهدت من مسافات بعيدة . وقد وصف المؤرخون البركان وصفا دقيقا . وفيما يلى وصف للبركان كما ورد في كتاب تراجم رجال القرنين السادس والسابع لابن اسماعيل (بتصريف عن ابن اسماعيل ١٨٩ - ١٩٣) :

وفيها : ليلة السادس عشر من جمادى الآخرة خسف القرم أول الليل وكان شديد الحمرة ثم انخلى وكشفت الشمس في غدوة احمررت وقت طلوعها وقرب غروبها ويفيت كذلك أياما متغيرة اللون ضعيفة النور والله تعالى على كل شيء قادر . وجاء إلى دمشق كتب من المدينة على ساكنها السلام بخروج نار عندهم في الخامس جمادى الآخرة وكتب الكتب في الخامس رجب والنار بحالها ووصلت الكتب إلينا في عاشر شعبان . بسم الله الرحمن الرحيم ورد إلى مدينة دمشق حرسها الله تعالى في أوائل شعبان من سنة أربع وخمسين وستمائة كتب من مدينة رسول الله صلى الله عليه وسلم فيها شرح أمر عظيم حدث بها فيه تصديق لما في الصحيحين من حديث أبي هريرة قال رسول الله صلى الله عليه وسلم : " لا تقوم الساعة حتى تخرج نار من أرض الحجاز تضيء أعناق الإبل ببصري " . فأخبرنى بعض من أثق به من شاهدتها بالمدينة بلغه أنه كتب بتيساء على ضوئها الكتب . وقال وكنا في بيوتنا تلك الليلى ، وكان في دار كل واحد منا سراجا ولم يكن لها ضوء بقدر عظمها وإنما كانت آية من آيات الله تعالى وهذه صورة ما وقفت عليه من الكتب الواردة فيها : لما كانت ليلة الأربعاء الثالث جمادى الآخرة سنة أربع وخمسين وستمائة ظهر بالمدينة دوى عظيم ثم زلزلة عظيمة رجفت منها المدينة ، والحيطان ، والسقوف ، والأخشاب ، والأبواب ساعة بعد ساعة إلى يوم الجمعة الخامس من الشهر المذكور ثم ظهرت نار عظيمة في الحرة قربا من قريطة ناصرها من دورنا بداخل المدينة كأنها عندنا .

(١) ابن اسماعيل ، شهاب الدين ، تراجم رجال القرنين السادس والسابع ، دار الجليل ،

بيروت

وهي نار عظيمة اشعالها أكثر من ثلاث منائر وقد سالت أدوية منها بالنار الى وادي شط سيل الماء ، وقد سدت سبيل شطا ومامعاد بسبيل ، والله لقد طلتنا جماعة

جدول (١) بعض حرواث الزلازل والبراكين التي وقعت في المملكة*

الاضرار	المكان	التاريخ
اهتزاز آسوار المدينة وتهدم منازل .	الجزيرة العربية المدينة الحجاز المدينة المحاجز ، اليمن المدينة ، مكة ، زينة صنعاء الحجاج ، خير ، تياء ، وادي الصفرى وينبع	١٦٠ قبل الميلاد ٩ يوليو ٥٥١ م ٦٢٧ م ٦٢٨ م ٦٤٠ م ٦٤٥ م (٢٥) ٧٤٦ م (٢٦) ١٠ شعبان (٢٠٩) ٨٧٤ ١٠ جمادى الثانية (٤٦) ١٨ مارس ٦١٨ (٤٦).
هزة قوية اهتز الركن اليماني وتهدم بعضه ، وتهدم جزء من المسجد النبوي	الحجاج	١١٢١ مارس ٥١٥ (٤٦٤)
هزة قوية ، تدمير الركن اليماني في البيت الحرام وجزء من الحرم بعد خروج الناس من مكة وقع على الناس رمل أحمر ، ووقع من الركن اليماني جزء واهتز البيت الحرام	المدينة ، مكة	١١٢٢
	الحجاج	١١٩٥ ٢٦ ديسمبر (٥٩٢)

* الجدول من اعداد الباحث

المصدر : ابن اسماعيل، شهاب الدين ، تراجم رجال القرنين السادس والسابع - السننوري، نور الدين، وفاء الوفاء باخبار دار المصطفى صلى الله عليه وسلم، يربنجي، معاوية ، الزلزالية التكتونية لنطاق تصدع زاغروس القاري الحد الشمالي للصفحة العربية - مرغلاتي ، حبيب الله مظہر ، زلزالیہ شبہ الجزیرہ العربیہ .

<p>سمع صوت بالقرب من المدينة المنورة ثم زلزال شديد ثم تلاه انفجار بركان المدينة (الحرة الشرقية) وتقدر قوة الهزة التي أدت الى انفجار البركان وهو بقياس ريختر .</p>	<p>الجاز الطائف</p>	<p>٩-٣ جمادى الآخرى (١٥٦٥ھ) ٢٨ يونيو ١٢٥٦</p> <p>الاحد ٢٩ رمضان ٨٤٧ ٢١ يناير ١٢٧٠</p>
<p>سقوط رماد أبيض على المنطقة من الجاز الى عدن</p>	<p>مكة الجاز - عدن</p>	<p>١٤٠٨ الاحد ٢٩ رمضان ٨٤٧ ٢١ رمضان ١٤٤٤</p>
<p>حدث هزة في مكة المكرمة شعر بها سكان مدينة حقل على خليج العقبة ، وتبوك والقرىات في شمال المملكة.</p>	<p>مكة خليج العقبة</p>	<p>١٧ محرم ١٨٨٦ ١٨ مارس ١٤٨١ ٢١ يناير ١٩٨٣</p>
	<p>خليج العقبة منطقة بلجرشى</p>	<p>١٩٨٥/٣ (١٤٠٦) ١٤٠٥/٨/٢٤ ١٩٨٥/٥/١٧</p>

تبصرها فإذا جبال تسير نيرانا وقد سدت الحرة طريق الحاج العراقي فسارت الى أن وصلت الحرة فوقفت بعد أن أشتفنا أن نجبيه ، البنا ورجعت تسير في الشرق ويخرج من وسطها رسول وجبال نيران تأكل الحجارة ، فيها أندون عما أخوه الله تعالى في كتابه العزيز فقال عز من قائل : (إنها ترمي بشر كالتصحر كأنه جبال صفر). وقد أكملت الأرض وقد كتبت هذا الكتاب يوم خامس رجب سنة أربع وخمسين وستمائة والنار في زيادة ما تخيرت وقد عادت إلى الحرار في قريظة طريق عبر الحاج العراقي إلى الحرة كلها نيران تشتعل ببصرها في الليل من المدينة كأنها مشاعيل الحاج . وأما أم النار الكبيرة فهي جبال نيران حمر والأم الكبيرة التي سالت النيران منها . من قريظة وقد زادت وما عاد الناس يرون أي شيء بعد ذلك والله يجعل العاقبة إلى خير وما أشد أن أصف هذه النار .

وفي كتاب آخر : ظهر في أول جمادى الآخرة سنة أربع وخمسين وستمائة في شرقى المدينة نار حظيمة بينها وبين المدينة نصف يوم انفجرت من الأرض وسال منها واد من نار حتى حاذى جبل أحد ثم وقفت وعادت إلى الساعة ولا ندري ماذًا فعل ، ووقت ما ظهرت دخل أهل المدينة إلى نسيهم عليه الصلة والسلام مستغرين تائبين إلى ربهم وهذه دلائل القيامة .

وفي كتاب آخر : لما كان يوم الإثنين مستهل جمادى الآخرة سنة أربع وخمسين وستمائة وقع صوت يشبه الرعد البعيد تارة وتارة أقام على هذه الحال يومين تلسا كان ليلة الأربعاء ثالث شهر المذكور تعقب الصوت الذي كنا نسمعه زلزال فتقيم على هذه الحالة ثلاثة أيام يقع في اليوم والليلة أربع عشرة زلزلة فلما كان في يوم الجمعة الخامس الشهر المذكور ابجضت الحرة بنار عظيمة يكون قدرها مثل مسجد رسول الله صلى الله عليه وسلم وهي برأي العين من المدينة نشاهدها وهي ترمي بشر كالتصحر كما قال الله تعالى وهي بوضع يقال له أجيلا . وقد سال من هذه النار واد يكون مقداره أربع فراسخ وعرضه أربعة أميال . وعنه قامة ونصف وهي تجري على وجه الأرض ويخرج منها أمجاد وجبال صغار ويسير على الأرض وهو صخر يذوب حتى يبقى مثل الانك ، فإذا خمد صار أسود . وقبل التحود لونه أحمر .

ومن كتاب شمس الدين سنان بن عبد الوهاب بن تيمية الحسيني قاضي المدينة إلى بعض أصحابه : لما كان ليلة الأربعاء ثالث شهر جمادى الآخرة حدث بالمدينة في الثالث الأخير من الليل زلزلة عظيمة أشتفنا منها وبات باقى تلك الليلة تيزل كل يوم وليلة قدر عشر نوبات والله لقد زللت مرة ونحن حول حجرة رسول الله صلى

الله عليه وسلم إذ اضطرب لها المنبر إلى أن أوجسنا منه صوتاً للحادي الذي فيه واضطربت قناديل الحرم الشريف النبوى ودامت الزلزلة إلى يوم الجمعة صحي ولها دوى مثل دوى الرعد القاسف ، ثم طلع يوم الجمعة في طريق الحرث في رأس اجلين نار عظيمة مثل المدينة العظيمة وما بانت لنا إلا ليلة السبت وأشتفنا منها وخفنا خوفاً عظيمًا . وأشتفنا منها وظهر ضوءها إلى أن أبصرت من مكة ومن الفلاة جميعها . ثم سال منها نهر من نار وأخذ في وادي اجلين وسد الطريق ثم طلع الي بحرة الحجاج وهو بحر نار يجري وفوقه جمر يسير إلى أن قطعت النار الوادي وادي الشظاء ، وما عاد يجئ في الوادي سبل . قط لأنها حرث تحبى قامتين وثلث علوها . وقامت النار تسير إلى أن سدت بعض طريق الحاج وبعض بحرة الحاج وجاء في الوادي منها علينا قتير وخفنا أنها تحبينا .

وأما قتيرها الذي مما يلينا فقد طفى بقدرة الله سبحانه وتعالى وأنها إلى الساعة ما نقصت إلا تمى مثل الجبال حجارة من نار ولها دوى ما يدعنا نرقد ، ولا نأكل ، ولا نشرب ، وما أقدر أصف لك عظمها ، ولا ما فيها من الأحوال ، وأبصرها أهل بنجع . وكتب الكتاب يوم الخميس من رجب وهي على حالها . والناس منها خافون ، والشمس والقمر من يوم طلعت ما تطلعان الا كاسفين فسأل الله العافية .

قلت : بأن عندنا بدمشق أثر الكسوف من ضعف نورها على الخيطان وكنا حيارى من ذلك إلى أن جاءنا الخبر عن هذه النار . ومن كتاب آخر من بعض بنى الفاشانى بالمدينة يقول فيه : وصل إلينا في جمادى الآخرة نجابة من العراق وأخبروا عن بغداد أنه أصحابها غرق عظيم حتى دخل الماء من أسوار بغداد إلى البلد وغرق كثير من البلد ودخل الماء دار الخليفة وسط البلد . وأنهدمت دار الوزير وثلاثمائة وثمانون دارا ، وأنهم مخزن الخليفة ، وهلك من خزانة السلاح شيء كثير بل تلف كله ، وأشرف الناس على البلاك وعادت السفن تدخل إلى وسط البلد وتخترق أزقة بغداد ، قال : وأما نحن فإنه جرى عندنا أمر عظيم لما كان بتاريخ ليلة الأربعاء ، الثالث من جمادى الآخرة ومن قبلها بيومين عاد الناس يسمعون صوتاً مثل الرعد ساعة بعد ساعة وما في السماء غيم حتى تقول انه منه يومين إلى ليلة الأربعاء ، ثم ظهر الصوت حتى سمعه الناس ، وتزلزلت الأرض ورجفت بنا رجمة لها صوت كدوى الرعد فانزعج لها الناس كلهم وانبهروا من مرآدهم وضع الناس بالاستغفار إلى الله تعالى وفزعوا إلى المسجد وصلوا فيه ودامت ترجمة بالناس ساعة بعد ساعة إلى الصبح وذلك اليوم كله يوم الأربعاء وليلة الخميس كلها ، ويوم الخميس وليلة الجمعة

: وصيغ يوم الجمعة الخامس من الشهر ارخت الأرض رجة قوية إلى أن اضطرب منار المسجد بعضه ببعض وسمع لسقف المسجد صرير عظيم وأشقر الناس من ذنبيهم وسكنت الزلزلة بعد صبح يوم الجمعة إلى قبل الظهر ، ثم ظهرت عندنا بالمحرة وراء قريظة على طريق السوارقية بالمقاعد مسيرة من الصبح إلى الظهر نار عظيمة تنفجر من الأرض فارتاع الناس لها روعة عظيمة ، ثم ظهر لها دخان عظيم في السماء ينعقد حتى يبقى كالسحاب الأبيض إلى قبل مغيب الشمس من يوم الجمعة ، ثم ظهرت لها ألسن تصعد في الهواء إلى السماء حمراء كأنها العلقة وعظمت وفزع الناس إلى المسجد النبوى وغطى حمرة النار السماء كلها حتى يبقى الناس في مثل ضوء القمر ، ويقيس السماء كالعلقة ، وأيقن الناس بالهلاك منها أو العذاب ، وبات الناس تلك الليلة بين مصلٍ ، وتال للقرآن ، وراكع ، وساجد ، وداع إلى الله ، ومستصل من ذنبه . ومستغفر وتألب ، ولزمت النار مكانتها ، وتناقص تضاعفها ذلك ولهيبيها ، ويقيس تلك النار على حالاتها تلتهبا وهي كالمجبل العظيم نار ترمى كالرعد ويقيس كذلك أيامًا . ثم سالت سيانا في وادي أجيلين تحدو مع الوادي إلى الشظاة حتى كادت تقارب حرة العريض ، ثم سكتت ووقفت أيامًا ، ثم عادت النار تخرج وترمى بحجارة خلفها وأمامها حتى بنت لها جبلين خلفها وأمامها ، وما يخرج منها من بين الجبلين لسان لها أيامًا . ثم أنها عظمت الآن وساحتا إلى الآن وهي تندقد كأعظم ما يكون ، ولها كل يوم صوت عظيم من آخر الليل إلى ضحوه ، ولها عجائب ما أقدر أن أشرحها لك على الكمال . وإنما هذا طرف منها كبير يكفي . والشمس والقمر كأنهما منكسفان إلى الآن ، وكتب هذا الكتاب ولها شهر وهي في مكانها ما تقدم ولا تأخر حتى قال فيها بعضهم أبياتاً :

يا كاشف الضر صفحًا عن جرائمنا لقد أحاطت بنا يارب بأساء حملًا ونحن بها حقاً أحقاء وكيف يقرى على الزلزال شماء عن منظر منه عين الشمس عشواء من الهضاب لها في الأرض ارساء كانها دية تنصب هطلاء	نشكوك بيك خطوبنا لا نطيق لها زلازل تخشع الصم الصلب لها أقام سبعاً ترج الأرض فانصدعت بحر من النار يجري فوقه سفن يرى لها شرر كالقصر طائفة
---	---

ينشق منها قلوب الصخران زفرت
 رعباً وترعد مثقل السيف أضواء
 منها تكاثف في الجو الدخان إلى
 أن عادت الشخصي منه وهي دماء
 قليلة التهم بعده النور ليلاً
 قدر اثنت سفعة في النار لتنتحها
 فيما يلاقي بها تحت الشرى الماء
 تحدث النيرات السبع أسمها
 إن كاد يلتحتها بالأرض أهواه
 وقد أحاط لثاها بالبروج إلى
 فيه يقع قلبهما التسوم الآباء
 فيها آية من مساجزات رسول الله
 منها الذرير وسام القلب أسماء
 فأمسك الأعظم المكنون ان عظمت
 وحده الصفع فكل لفطر الجهل خطأ
 ففي يوم يمنون لما أمننا كشف المس
 شباب عنهم وهم التسوم نعماء
 ونحن أمينة هذا المصطفى ولنا
 منه إلى عشوك المرجو دعاء
 هذا الرسول الذي لولاه ما سلكت
 سجدة في سبيل الله بيضاء
 فارحم وصل على المختار ما خطبت
 على علا منبر الأوراق ورقاء

ونظم بعضهم في هذه النار وشقيق بغداد بيتهن :

سبحان من أصبحت مشيئته جمارنة في الوري بيغار
 أغرق ببغداد بالياد كما أحرق أرض الحجاز بالنار

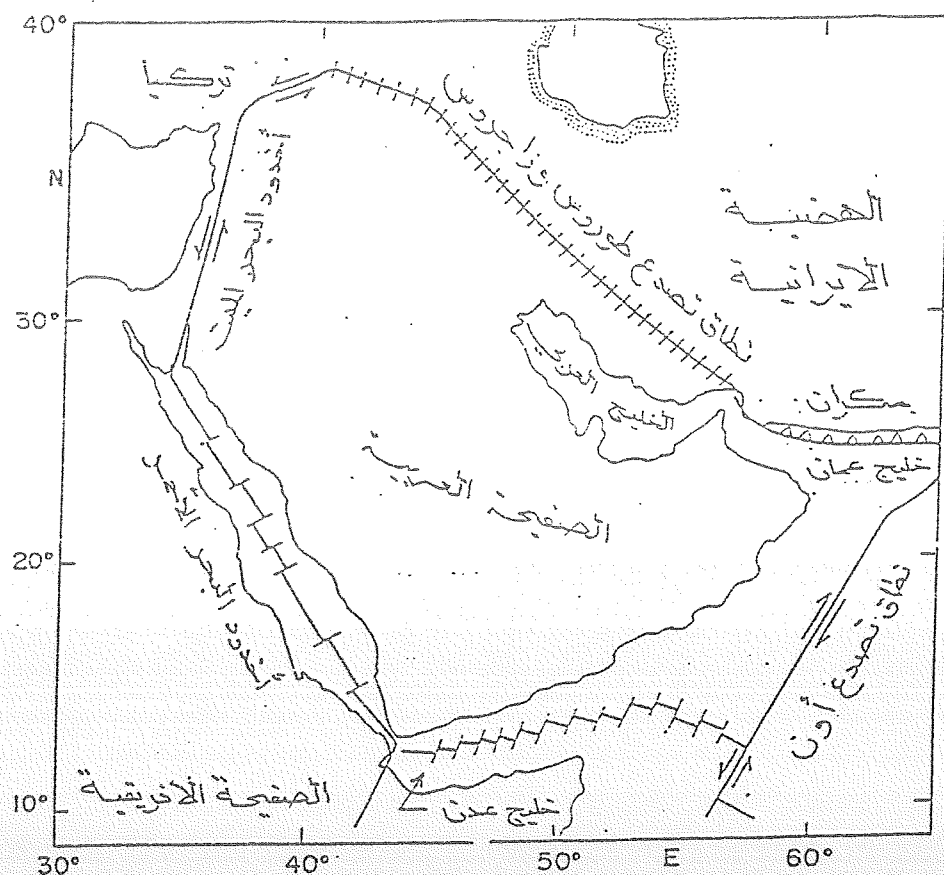
والحرارات المتشربة في منطقة الدرع العربي تدل على أن المنطقة كانت قد اند
 هسراً بعد من الراين آخرها بركان شرق المدينة الذي أفرع سكان منطقة العجاجة وقد
 أباد المؤرخون في وصفه .

٢- الزلزال والهزات الأرضية

تحاط الجزيرة العربية (الصفيحة العربية) بعدد من المواقع الحركية التي ينشأ عنها حركات أرضية تصيب الجزيرة العربية والمناطق المحيطة بها، شكل (١). ويرجع سبب الشاطئ الرليالي في الجزيرة العربية ومنها المملكة العربية السعودية إلى عدة أسباب منها :

- ١- موقع الجزيرة العربية التي تكون الصفيحة العربية في ثلث عمار النشط زلزالي ، وتحركها الدوراني بالاتجاه الشمالي الشرقي
 - ٢- إتساع قاع البحر الأحمر وخليج عدن ومنطقة جيبوتي في مثلث عمار في الغرب والجنوب الغربي .
 - ٣- نشاط أخدود البحر الميت وخليج العقبة في الشمال والشمال الغربي .
 - ٤- نطاق تصدع جبال زاجروس في الشرق .
- رتستعرض الأجزاء الشمالية الغربية والغربية والجنوبية من المملكة (المناطق الصخرية والسهلية المحاذية للبحر الأحمر المتدة من الأردن شمالاً حتى اليمن جنوباً) للنشاط الريالي ويذكر بربنخي (١٩٨١) أن الدلائل الجيولوجية والجيوفيزائية تشير إلى أن الجزء الغربي من الدرع العربي حتى ٢٠٠ - ٣٠٠ كم شرقى أخدود البحر الأحمر ما زال نشطاً من الناحية البنائية ، لذلك يتوقع حدوث زلزال مدمر في الطرف الغربي من المملكة العربية السعودية .

(١) بربنخي ، معاوية ، الزلالية التكتونية لنطاق تصدع زاغروس القاري الخ الشمالي الشرقي للصفيحة العربية ، الملقة الدراسية العربية للعلوم الزلالية ٢٧-٢٩ جمادى الآخرة ١٤٠٦ هـ ، ١٠-٨ مارس ١٩٨٦ م (تحرير) علي عبد الله الفريح . مرصد الزلزال الجيوفيزائي - جامعة الملك سعود ، الرياض ١٤٠٨ هـ .



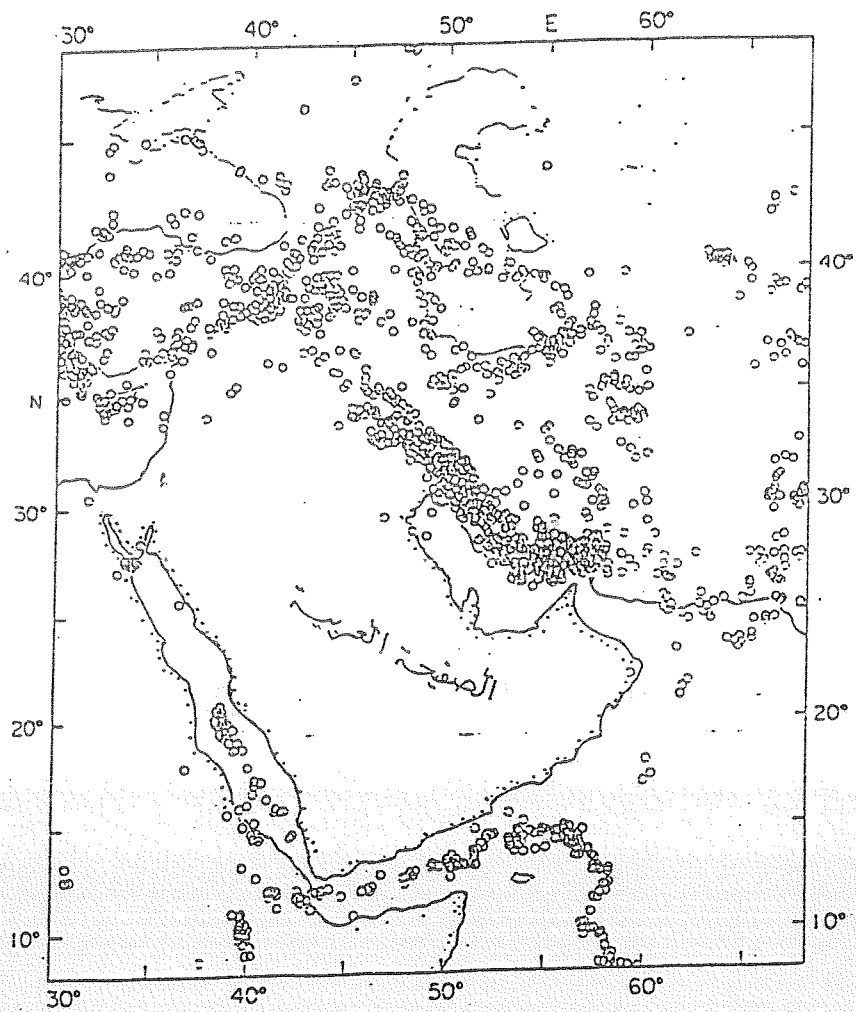
شكل (١) الحدود التكتونية المحيطة بالصفيحة العربية
(عن: حبيب الله مرغلياني ١٩٨٨)

وكان يعتقد أن المملكة العربية السعودية من المناطق الحالية من الزلزال والهزات الأرضية . وهذا اعتقاد غير صحيح حيث قد أشارت المصادر التاريخية إلى العديد من الحوادث الزلزالية التي وقعت في الماضي .

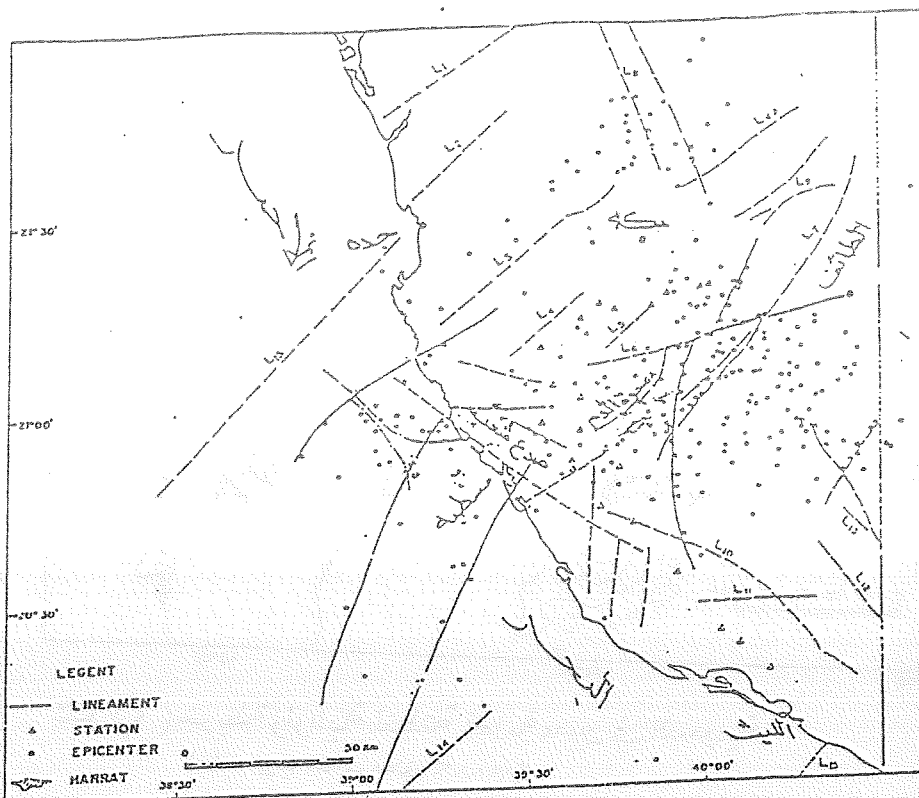
وسجلت المراصد الحديثة العديد من الهزات الأرضية المختلفة القوية حول الجزيرة العربية (شكل ٢) شمال غرب وغرب وجنوب غرب المملكة في كل من منطقة حقل وجدة وحيزان ، جدول (١) . والأشكال (٣ و ٤) . وقد بلغ عدد الهزات التي سجلت على طول الساحل الغربي للمملكة خلال الأعوام ١٩٧٨م ، ١٩٨٠م ، ١٩٨٣م أكثر من ١٥٠ هزة تتراوح قوتها من ٥ .. إلى ٤ درجات بقياس رختر ، ففي عام ١٩٨٣ حدث هزة في خليج العقبة ٥ درجات بقياس رختر شعر بها سكان مدينة حقل وتبوك والقرىات في شمال المملكة ثم تلاها أيضاً عدد من الهزات .

وفي عام ١٩٨٥م حدث ثلات هزات في نفس الموقع . وفي عام ١٩٨٥ حدث أربع هزات في منطقة بلجرشى في جنوب غرب المملكة (١) ، وهذه الأحداث الزلزالية التي ذكرتها المصادر التاريخية والتي تم تسجيلها في السنوات الأخيرة تدل على أن الأجزاء الغربية من المملكة العربية السعودية المحاذية للبحر الأحمر معرضة للزلزال والهزات الأرضية وتحتاج إلى المزيد من الدراسة والبحث لتحديد مدى خطورتها .

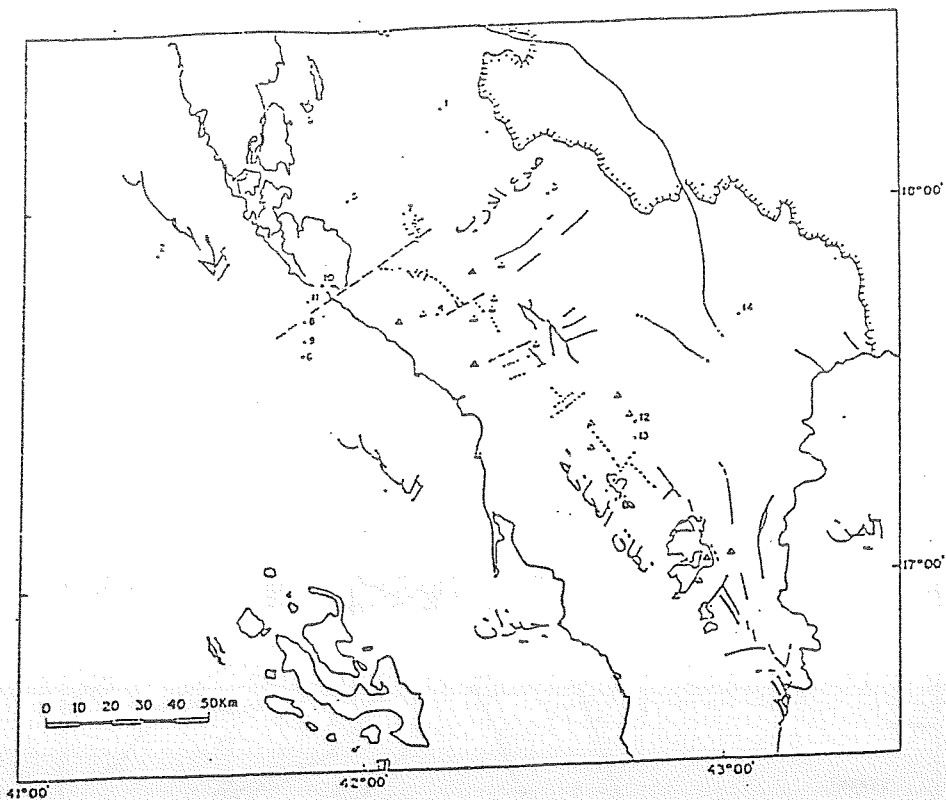
(١) مرغلاتى ، حبيب الله مظفر ، زلزالية شبه الجزيرة العربية . الحلقة الدراسية العربية الثالثة للعلوم الزلزالية ٢٧-٢٩ جمادى الآخرة ١٤٠٦هـ ١٠-٨ مارس ١٩٨٦م (تحرير)
على الفريج . مرصد الزلزال الجيوفизيائى - جامعة الملك سعود ، الرياض ١٤٠٨هـ .



شكل (٢) خريطة زلزالية للصفيحة العربية و المناطق المحيطة بها.
و يلاحظ كثافة النشاط الزلزالي على طول حزام جبال زاجروس
(After, Muawia, Barazangi , 1989)



شكل (٢) خريطة زلزالية لمنطقة جدة في السعودية في عام ١٩٨٥
(عن: حبيب الله حرغلاين ، ١٩٨٨)



شكل (٤) خريطة زلزالية لمنطقة تحملة عسير في السعودية
 (عن حبيب الله مرعيلاني ١٩٨٨)

الاتجاه بالزلزال في الجزيرة العربية

ان الاحداث الزلالية التي وقعت في غرب المملكة وفي اليمن وخاصة زلزال الذي وقع في منطقة ذمار باليمن^(١) وما ترتكه من خراب ودمار كان جرس إنذار لدول الجزيرة العربية المطلة على البحر الأحمر (المملكة العربية السعودية واليمن) ، ومؤشرًا كبيراً على أن الجزيرة العربية ليست كتلة خامدة خالية من الزلزال بل إنها منطقة نشطة زلزالية .

وبدأ العلماء المتخصصون في العلوم الزلالية بدراسة النشاط الزلزالي في الجزيرة والمناطق المحيطة بها من الوطن العربي . فقد قامت بعثة علمية من (جامعة الملك فهد للبترول والمعادن) بالظهران في المملكة العربية السعودية بزيارة منطقة الزلزال الذي ضرب منطقة ذمار باليمن الشمالي في ١٤٠٣/٢/٢٨ هـ الموافق ١٩٨٢/١٢/١٣ ويتكون الفريق العلمي من ستة متخصصين . ومكثوا في المنطقة ثلاثة أيام تجولوا خلالها في المنطقة . وأعد أعضاء الفريق تقريراً مفصلاً إشتمل على مقدمة تاريخية ، والعلاقة بين زلزال اليمن وزلزال المملكة العربية السعودية ، والتاريخ الزلزالي في اليمن وجنوب غرب الجزيرة العربية والتاريخ المدون للبراكيين في جنوب غرب شبه الجزيرة العربية ، وأسباب الزلزال ، وكيف حدث زلزال اليمن ، والوضع الجيولوجي والتكتوني للمنطقة ، وأثار زلزال ذمار ، ويركز التقرير على أن هناك علاقة بين زلزال اليمن وزلزال المملكة العربية السعودية بقوله^(٢) :

(ويستنتج أن الانطباع بأن المملكة آمنة زلزالياً هو إنطباع خاطئ وأن المخاطر الزلزالية في الجزء الجنوبي الغربي من المملكة توازي مثيلتها في اليمن) .

واستضافت جامعة الملك سعود الحلقة الدراسية العربية الثالثة للعلوم الزلزالية بالتنسيق مع مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتكنولوجيا بالمملكة العربية السعودية وإتحاد مجالس البحث العلمي العربي والصندوق العربي للإتحاد الاقتصادي

(١) وقع زلزال ذمار باليمن في ١٤٠٣/٢/٢٨ هـ : نتج عنه تدمير ما يقارب ١١٧٦ قرية ومجتمع سكني و ٢٥٠٨٥ منزل، وتصدّع ١٨٥٨ و ١٩٥٨ مبني حكومي ، و ٧٩ مدرسة ، و ٦٥١ مسجد و ٨٢ مشروعًا للمياه ، وقتل أكثر من ١٠٠٠ شخص ، وتشريد أكثر من ٢٦٥ ألف نسمة (ناصر ، شوقى ، ١٤٠٨ ، هـ) .

(٢) البعثة العلمية بجامعة البترول والمعادن (جامعة الملك فهد) . تقرير الزلزال الذي ضرب اليمن الشمالي في ١٤٠٣/٢/٢٨ هـ ١٤٠٣/١٢/١٣ ، ١٩٨٢/١٢/١٣ ، جامعة البتروـل والمعادن ، الظهران ١٤٠٣ هـ (تقرير غير منشور) .

والاجتماعي .

واستمرت الندوة ثلاثة أيام (٢٧-٢٩ مارس ١٤٠٦ هـ الموافق ٨-١٠ مارس ١٩٨٦م) ، وقد إشتملت الندوة على خمسة عشر بحثاً تناولت الزلزال والحركة الأرضية في الوطن العربي ، والمخاطر الناجمة عنها ووسائل التقليل من آثارها ، ووصفاً للشبكات الزلزالية الموجودة في الوطن العربي . ومن الابحاث التي قدمت في الندوة (١) :

- السجع العربي للزلزلية العربية لعبد الله يوسف الفقيم . وتناول الدراسة أسباب الزلزال كما يراها العلماء العرب ، ومدى تأثيرهم بأراء من سبقهم من الأمم الأخرى ، وذكر الأحداث зلزلية الواردة في كتب التراث العربي وتحليلها وتحديث مواقعها

- زلزلية شبه الجزيرة العربية ، لخبيب الله عظيم مرغلاني . وتناول الدراسة زلزلية شبه الجزيرة العربية وأسبابها ، وإحتوت الدراسة على خريطة للمحدود التكتونية المحاطة بالصفيحة العربية ، ومناطق مصادر الزلزال في شبه الجزيرة ، والزلزال القديمة في اليمن ، والهزات الحديثة في اليمن ، وتوزيع الزلزال في تهامة عسير في المملكة ، ومواکن الزلزال في منطقة جده في عام ١٥٨٠م وخريطة زلزلية لمنطقة جده في عام ١٩٨٣م .

وقد استخلص مرغلاني أن الجزيرة العربية نشطة زلزايا ، وخاصة في الجزء الغربي ، وعلى إمتداد ساحل البحر الأحمر ، وخليج العقبة ، وخليج عدن . وأشار إلى أنه يجب الأخذ بعين الاعتبار بهذه المؤشرات التكتونية والحوادث зلزلية ، وحسابها في تحظيط المنطقة ، ووضع تطبيق القواعد الأساسية لضمان سلامة أرواح سكانها وممتلكاتهم من كوارث الزلزال .

- الزلزلية التاريخية للبيمن . لشوقى محمد ناصر ، تناول الدراسة باختصار أسباب الزلزال في شبه الجزيرة العربية ، وبعض الأحداث القديمة التي وقعت في اليمن ، وجدول تفصيلي للأحداث زلزلية التي وقعت في اليمن من ١٧ يناير ١٩٥٥م إلى ديسمبر عام ١٩٧٥م ، وجدول تفصيلي لزلزال ذمار الذي وقع في ١٣ ديسمبر عام ١٩٨٣م وما خلفه من أضرار ، كذلك تنتهي الدراسة على خارطة م الواقع بعض الزلزال

(١) التقرير ، على عبد الله . (تقرير) الحلقة الدراسية العربية الثالثة لتعلم الزلزلة ٢٧-٢٩ مارس ١٤٠٦هـ ١٠-٨ مارس ١٩٨٦م ، مرصد الزلزال الجيوفيزيائي - بجامعة الملك سعود ، الرياض ١٤٠٨هـ / مارس ١٩٨٨م .

التاريخية التي وقعت في اليمن وزمانها التقريري .

- واقع النشاطات المتعلقة بتحقيق آثار الزلزال في اليمن ، لشوقى محمد ناصر ، وتناول الدراسة باختصار الجهد الذي تبذلها الحكومة اليمنية بعد الزلزال المدمر الذي وقع في منطقة ذمار عام ١٩٨٢ م . فقد قامت الحكومة اليمنية بتطوير الدراسات الزلزالية ، وإنشاء شبكة للرصد الزلزالي بتمويل من الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي . كما تم التعاون بين الحكومة اليمنية وخبراء منظمة اليونسكو لإعداد خطة تفصيلية لمشروع تخفيف المخاطر الزلزالية في اليمن .

- تخفيف المخاطر الزلزالية في الوطن العربي ، لخوجلى أبو بكر . وتناول الدراسة باختصار نشأة فكرة تخفيف المخاطر الزلزالية في الوطن العربي لدى الصندوق العربي للاتحاد الاقتصادي والدراسة التي مولها الصندوق العربي بالتعاون مع البنك الإسلامي للتنمية لتحقيق المخاطر الزلزالية في الوطن العربي ، وإسهامات الصندوق العربي للإنماء الاقتصادي في تمويل عدد من المشروعات والبرامج المتعلقة بالمخاطر الطبيعية ، وتحتوى الدراسة على سجل للكوارث الزلزالية بالوطن العربي من عام ١٧٠٠ إلى عام ١٩٨٠ م .

- السجل التاريخي للزلزال في الأقطار العربية ، لسهيل السنوى . وهي عبارة عن سجل للهبات الأرضية في الوطن العربي من عام ١٦٠٦ إلى عام ١٩٠٥ م وتحتوى الدراسة على ٧ أشكال لتوزيع الزلزال في مناطق مختلفة من الوطن العربي .

- الزلزالية التكتونية لنطاق تصادم زاجروس القاري الحد الشمالي الشرقي للصفيحة العربية ، لعاوية برزنجى . وتناول الدراسة النشاط الزلزالي في نطاق تصادم زاجروس القاري، ويشتمل البحث على خرائط تفصيلية للصفيحة العربية والصنايع المحيطة بها ، والهبات الزلزالية التي سجلت في الجزيرة العربية والمناطق المحيطة بها ، وخريطة تكتونية وزلزالية لنطاق زاجروس .

هذا وقد شلت الندوة دراسات وبحوث أخرى حول الزلزال في الأردن وشبكات الرصد الزلزالي في بعض الدول العربية .

وقد ختمت الندوة بعدد من التوصيات الهامة التي تهدف إلى حماية الأرواح والممتلكات من أخطار الزلزال والهبات الأرضية ومن هذه التوصيات :

- الإهتمام بالدراسات الزلزالية التاريخية الخاصة بالمنطقة العربية ، والعمل على جمع وتنظيم كل البيانات المتوافرة منها في المصادر العربية المخطوطة والمطبوعة ، تمهيداً للوصول إلى سجل عربي متكملاً وموثق لأحداث الزلزال في هذه المنطقة .

- يتولى إتحاد مجالس البحث العلمي العربية تأليف لجنة دائمة للخبراء العرب المختصين في العلوم الزلزالية لتقديم الدراسات والتوصيات الكفيلة باعتماد المشروعات العلمية العربية في مجال العلوم الزلزالية وتحقيق التنسيق المطلوب .
- التأكيد على ضرورة تبادل المعلومات والأبحاث المتعلقة بالدراسات الزلزالية بين الجامعات ومراكز البحث العلمي العربية المختصة بهذا المجال . وكذلك تبادل الزيارات بين المختصين في العلوم الزلزالية في الأقطار العربية .
- الإهتمام بالجوانب البيئية ذات العلاقة بالنشاط الزلزالي ، وضرورة العمل على تبني نظام المراقبة المستمرة حول السدود والمخازن ، ومناطق النشاط التمعدني ، والاستعانة بالخبرة العربية في إعداد الدراسات وأساليب التنفيذ .
- أن تهتم خطط التنمية في الأقطار العربية بإنشاء شبكات الرصد الزلزالي لتغطي جميع المنطقة العربية ، وتشجيع إجراء الدراسات والبحوث الخاصة بتقليل المخاطر الزلزالية مع الأخذ في الاعتبار بضرورة تكامل شبكات الرصد الزلزالي العربية ، وصولاً إلى إقامة الشبكة العربية الزلزالية الموحدة والمركز العربي الموحد للرصد الزلزالي .
- عمل دراسات ميدانية للنشاطات الزلزالية الدقيقة ، وذلك وفق خطة بحثية عربية متكاملة ، وتعاون العلماء والمختصين العرب .
- التأكيد على أهمية الدراسات الزلزالية العميقية المشتركة لعلاقة ذلك بتركيبات القشرة الأرضية ، وتحديد خصائصها الفيزيائية ، وفهم العوامل الديناميكية الباطنية ، وربط هذه ببحوث المساحة المغناطيسية والجذبية والجيوديسية .
- ضرورة تنظيم دورات وحلقات بحث للتدريب والتطوير في حقل العلوم الزلزالية للكوادر العربية الفنية المتوسطة ، في المنطقة العربية وبإشراف العلماء والمختصين العرب من مختلف الجامعات العربية ومراكز البحوث .
- وقد قام فريق علمي بتمويل من مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية (١) بإعداد دراسة لإعداد قواعد أولية لتصميم المبانى المقاومة للزلزال فى المملكة وقد خرج البحث بعدد من التوصيات منها أن بعض مناطق المملكة معرضة للخطر الزلزالي . كما يشير التقرير إلى أن هناك إحتمال محدد نسبياً بأن صدع نجد نشط زلزالي بخلاف ما كان يعتبر سابقاً بأنه غير نشط كما يوصى التقرير بتحسين مستوى الرصد الزلزالي في المملكة وتركيب أجهزة رصد للحركات الأرضية العالية على بعض المبانى في بعض مناطق المملكة مما يساعد على دراسة الخطير الزلزالي في المملكة مستقبلاً.

(١) الحداد ، محمد وآخرون . دراسة لهدف إعداد قواعد أولية لتصميم المبانى المقاومة للزلزال فى المملكة ، ١٩٩٢م (تقرير غير منشور) .

الصوابي

- ابن اسماعيل، شهاب الدين . ترجم رجال القرن السادس والسابع . دار المسيل - بيروت .
- ابن فهيد -- نجم عمر بن محمد . اتحاد الورى بأخبار أم القرى (تحقيق) فهيم شلتوت (بدون تاريخ) .
- ابو بكر ، خوجلي . المناطن الزلزالية في الوطن العربي . الحلقة الدراسية العربية الثالثة للعلوم الزلزالية ٢٧ - ٢٩ جمادى الآخرة ١٤٠٦ / ١٠-٨ مارس ١٩٨٦م (تحرير) على الفريح . مرصد الزلزال الجيوفيزائى - جامعة الملك سعود ، الرياض ١٤٠٨ .
- أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا ، توصيات المؤتمر الدولي لإدارة الكوارث " طوارئ " ٩٠ - ٢٤ - ٢٧ سبتمبر ١٩٩٠ ، القاهرة .
- الأحيدب ، إبراهيم . أثر النشاط البشري على الأرض . مجلة جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية ، العدد ١ ، رجب ١٤٠٩ هـ .
- الأحيدب ، إبراهيم . الكوارث الطبيعية وكيفية مواجهتها : دراسة جغرافية . هجر للطباعة والنشر . القاهرة ١٩٩٣م .
- البعثة العلمية لوزارة البترول والثروة المعدنية . تقرير عن الزلزال الذي ضرب اليمن الشمالي في ٢٨ / ٢ / ٢٣ هـ ١٤٠٣ / ٢٢ / ١٢ م . جامعة البترول والمعادن . الظهران ١٤٠٣ هـ (تقرير غير منشور) .
- الخداد ، محمد وآخرون . دراسة الهدف لإعداد قواعد أولية لتصميم المباني القاومية للزلزال في المملكة . مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتكنولوجيا (تقرير غير منشور) .
- السنوى ، سهل ، الزلزالية التاريخية للوطن العربي ، الحلقة الدراسية العربية الثالثة للعلوم الزلزالية ٢٧ - ٢٩ جمادى الآخرة ١٤٠٦ هـ . ١٠-٨ مارس ١٩٨٦م (تحرير) على الفريح . مرصد الزلزال الجيوفيزائى ، جامعة الملك سعود ، الرياض ، رجب ١٤٠٨ .
- السمهوري ، نور الدين على ، وفاء الوفاء بأخبار دار المصطفى صلى الله عليه وسلم (تحقيق) محمد عبد الحميد - دار إحياء التراث العربي - بيروت ١٤٠١ هـ .
- السيوطي ، جلال الدين عبد الرحمن . كشف الصلالة عن وصف الزلزلة (تحقيق) عبد الرحمن القربياني ، مكتبة الدار ، المدينة المنورة ٤ هـ . ١٤٠٤ هـ .
- الغنيم ، عبد الله يوسف . أسباب الزلزال وأحداثها في التراث العربي دراسة جغرافية ، الحلقة الدراسية العربية الثالثة للعلوم الزلزالية ٢٧ - ٢٩ جمادى الآخرة ١٤٠٦ ،

- ١٠- مارس ١٩٨٦ (تحرير) على الفريح . مرصد الزلزال الجيوفيزيائي - جامعة الملك سعود . الرياض ١٤٠٨ هـ .
- الفريح ، على عبد الله (تحرير) الحلقة الدراسية العربية الثالثة للعلوم الزلزالية ، ٢٧- ٢٩ جمادى الآخرة ١٤٠٦ / ١٠-٨ مارس ١٩٨٦ ، مرصد الزلزال الجيوفيزيائي - جامعة الملك سعود ، الرياض ، رجب ١٤٠٨ هـ ، مارس ١٩٨٨ م .
- المركز العربي للدراسات الأمنية والتدريب . المدينة والكوارث . الرياض ١٤٠٨ هـ .
- بروتوكلي ، معاوية . الزلزالية التكتونية لنطاق تصادم زاغروس القاري الحد الشمالي الشرقي للضفاحية العربية . الحلقة العربية الثالثة للعلوم الزلزالية ٢٧- ٢٩ جمادى الآخرة ١٤٠٦ هـ ١٠-٨ مارس ١٩٨٦ م (تحرير) على الفريح ، مرصد الزلزال الجيوفيزيائي ، جامعة الملك سعود ، الرياض ١٤٠٨ هـ .
- النصر ، عبد الله ، الأحداث зلزلية في الجزيرة العربية والمناطق المجاورة خلال التاريخ الهجري ، معهد بحوث الموارد الطبيعية والبيئة ، مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتكنولوجيا ، الرياض ١٤١٢ هـ .
- علم الدين ، إبراهيم وأخرون ، الفوهات البركانية في حرة الهميمة : بحث ميداني تطبيقي . في بحوث مختارة من الندوة الثانية ٢٣ / ٢٥ إبريل ١٩٨٥) ، عصادة شؤون المكتبات - جامعة الملك سعود ، الرياض ١٩٨٨ .
- مرشلاسي ، حبيب الله مظفر . زلزالية شبه الجزيرة العربية . الحلقة الدراسية العربية الثالثة للعلوم الزلزالية ٢٧- ٢٩ جمادى الآخرة ١٤٠٦ هـ ١٠-٨ مارس ١٩٨٦ م (تحرير) على الفريح ، مرصد الزلزال الجيوفيزيائي - جامعة الملك سعود ، الرياض ١٤٠٨ هـ .
- ناصر ، شوقي ، الزلزالية التاريخية للليمون . الحلقة الدراسية العربية الثالثة للعلوم الزلزالية ٢٧- ٢٩ جمادى الآخرة ١٤٠٦ هـ ١٠-٨ مارس ١٩٨٦ م (تحرير) على الفريح . مرصد الزلزال الجيوفيزيائي - جامعة الملك سعود ، الرياض ١٤٠٨ هـ .