

مصانع النورة بمكة المكرمة طرازها المعماري ونتاجها الصناعي حتى نهاية العصر العثماني

د. عادل محمد نور غباشي

قسم الحضارة والنظم الإسلامية
جامعة أم القرى - مكة المكرمة

ملخص البحث

لأenzال مكة المكرمة - بمشيئة الله - تحتفظ بعدد من مصانع النورة، التي أسهمت بدور كبير في إثراء حركة العمران في البلد الحرام، إلا أنها مع الأسف الشديد بدأت في الاندثار التدريجي، لتوقف نتجها حالياً للاستغفاء عنه في مجال البناء بالأسمدة؛ ولامتداد الأحياء السكنية إلى بعض مراكزها، ومن هنا تظهر أهمية هذه الدراسة في التعريف بمادة النورة واستخداماتها، وإبراز دور معاوية بن أبي سفيان - " - في تأسيس أول مصنع للنورة بمكة المكرمة، واستقصاء مراكزها الصناعية والكشف عن تاريخها وطرازها المعماري، وتسجيل أحد مصانعها تسجيلاً علمياً مشفوعاً بالخرائط والرسوم والأشكال، وإضافة إلى تبع طريقة الصناعة ابتداءً من الحصول على المادة الخام واتهاء بتحميلها وبيعها مسحوقاً في أكياس.

أولاً: النورة واستخدامها:

قبل إن النورة ليست عربية في الأصل واشتقاقها يشابه اشتقاق العربي^(١)، وتعد أحجار الكلس مادتها الأساسية، وهي ما يعرف بالصاروج، والجير، والجص، والقص، والكلس، والجبس، وسيتضح ذلك بذكر التعريفات التالية:

النورة: * من الحجر الذي يحرق ويُسوى منه الكلس^(٢).

الصاروج: هو * النورة وأخلاطها تعلقى بها الخياض والحمامات وهو بالفارسية جاروف، عُرب فقيل: صاروج، وربما قيل شاروق، وصرجها به: طلاها، وربما قالوا: شَرْقَه^(٣).

الجير: * الجيار الصاروج. قال الأخطل يصف بيته:

كأنها برج رومي يشبّهه

لز بطين واجر وجبار^(٤)

الجص: الجصُّ والجصُّ: معروف الذي تعلقى به وهو معرب.

ولغة أهل الحجاز في الجص: القصُّ، ورجل جصاصون: صانع للجاص، والجصاص الموضع الذي يعمل به الجص. وجচصن الحاطط وغيره طلاء بالجص^(٥).

القصة: القصَّة والقصُّ: الجص، لغة حجازية، وقيل الحجارة من الجص، وقد قصصَ داره أى جصاصها. ومدينة مُقصصنة: مطلية بالقصن والتقصيص: هو التجصيص، وذلك أن الجص يقال له القصة. يقاقصصت البيت وغيره أى جصّته^(٦).

الكلس: * مثل الصاروج يعني به وقيل الكلس الصاروج، وقيل الكلس ماطلي به حاطط أو باطن قصر شبه الجص من غير أجر^(٧) قال الجوهري: الكلس الصاروج يعني به وقال عدي بن زيد:

شاده ميرمر وجمله كل

ساق للطير في ذراة وکور^(٨)

الجبن : * الذي يبني^(٩) به * وعرف عند الفيروز آبادی : * الجص : أحجام
وجبوس^(١٠)

أما عن استخدامات التوره فهي عديدة وتشمل البناء وما يرتبط بها من أعمال زخرفية^(١١)، وتبييض غزل الكتان، وصناعة الغطاء^(١٢)، وتجليد الكتب لعمل زخرفة اللايكية^(١٣) وإزالة الشعر^(١٤) والمشهور عند أهل مكة في استخدام التوره هو البناء وما يرتبط به من أعمال زخرفية وقد استخدمت التوره مع التراب والماء في تكوين خليط المونة التي قد يضاف إليها دبس^(١٥) الشمر أو تراب الفرن للصلق أحجار البناء وما في حكمها كالاجر^(١٦)، وفي تخصيص المباني وعمل الطبطاط^(١٧) وتحليل الدرج وطلاء المباني^(١٨)، وتزيتها بالعناصر الزخرفية المختلفة^(١٩) وتتفاوت النسبة في إعداد خليط المونة، فهناك من يرى أنها تكون بنسبة اثنين تراب إلى واحد توره وورد أن الخلطة الجيدة يتضمن ثلثاً إلى واحد توره وورد أن الخلطة الجيدة مائسته ثلاثة تراب إلى واحد توره. وقد تستخدم التوره بغيرها في التلليس الخارجي أما في حالة الترميمات والتشطيبات فلا بد من خلط التراب مع التوره، وأحياناً في المناطق التي يسكنها البدو يستعملون التوره بعد أن تدمج جيداً ثم يضاف إليها التراب، وتستخدم بعد خلطها جيداً لعمل البرك والطبطاط^(٢٠). ويرجح أن أهل مكة استخدمو التوره في البناء من قبل الإسلام؛ ويؤيد ذلك: نهي رسول الله ﷺ عن تخصيص القبور^(٢١) وهو بناؤها بالقصبة^(٢٢)؛ مما يجعلنا نحتمل أن المؤرسين منهم استخدمو التوره في بناء مساكنهم قبل الإسلام، لأن الأولى لهم استخدامها في مساكنهم قبل قبورهم. أما في بداية العصر الإسلامي فليس لدينا - على حد علمنا - نصوص محددة لاستخدام المكين للتوره في البناء، وخاصة في عصر الرسول ﷺ وعصر خلفائه الراشدين؛ إلا أنه استناداً إلى ما سبق ذكره عن

نهى رسول الله ﷺ عن تقصيص القبور، وماورد عن استخدام المسلمين للتوره في إزالة شعر العاتة^(٢٣) يمكن القول بأن الموسرين من أهل مكة استخدمو التوره في بناء مساكنهم كما كان الحال عليه قبل الإسلام. أما في العصر الأموي فقد وردت دلائل لاستخدام التوره في البناء؛ حيث كان لمعاوية بن أبي سفيان - # - يمكث لأنها بنيت بالأجر الأحمر والجص ، فكانت رفقاء ، والدار البيضاء وسميت بذلك لأنها بنيت بالجص ثم طليت به ، فكانت بيضاء كلها^(٢٤)، وعند بناء عبد الله بن الزبير للküعبة عام ٤٦ هـ / ٦٧٩ أشير عليه ببنائها بالقصبة ، ومن المرجح أنه بعد ذلك شاع استخدام التوره في البناء بمكة؛ ويؤيد ما ذهنا إليه تبعنا لأخبار عمارة المسجد الحرام وبعض البيوت المشهور بمكة في العصرين الأموي والعباسى ، وقد استمر ذلك إلى نهاية العصر العثماني وبداية العهد السعودي ففي عمارة المسجد الحرام في عهد كل من الوليد بن عبد الملك عام ٨٨ هـ / ٦٠٧ م ، وأبي جعفر المنصور عام ١٤٧ - ١٤٨ هـ / ٧٥٧ - ٧٥٤ م ، ورد أنهما أرزا المسجد بالرخام من داخله^(٢٥)، وطبعي فإن ذلك لا يتم إلا باستخدام التوره في خليط المونة للصق الرخام على المباني الداخلية للمسجد الحرام ، كما استخدمت التوره في تكوين خليط المونة لبناء أساسيات أعمدة المسجد الحرام التي أمر بها المهدي لما حج عام ١٦٠ هـ / ٧٧٦ م وفي خلافة المأمون (١٩٨ - ١٩٩ هـ / ٨٢٣ - ٨١٣ م) كحل درج الصفا والمروءة بالتوره^(٢٦) ، وفي سنة ٢٥٤ هـ / ٨٦٨ م بنى عيسى بن محمد المخزومي - أمير مكة - داراً بالحجر المنقوش والأجر والجص^(٢٧) . وذكر ابن بطوطة في وصفه للمسجد الحرام - أثناء قدومه للحج عام ٧٧٢ هـ / ١٣٢٧ م - أن: " على باب إبراهيم قبة عظيمة مفرطة السمو ، قد صنع في داخلها من غرائب صنع الجص ما يعجز عنه الوصف^(٢٨) " وهذا يشير إلى استخدام التوره لصناعة الزخارف ، وفي عام ٩٨١ هـ / ١٣٩٨ تم كشط التوره من سطح الكعبة الشريفة والتي عملت عام ٧٨١ هـ / ١٣٧٩^(٢٩) وفي عام ٩٨٢ هـ / ١٤١٨ م عمر القائد علاء الدين علي بن محمد بأمر

من المؤيد صاحب مصر بركتي العلاة عمارة حسنة باستخدام التوره، ثم استكمل عمله عام ١٤٣٤هـ / ١٨٢٢م بعمارة ظلة المؤذنين التي فوق بشر زمزم وكان البناء بالتوره، وفي عام ١٤٣٤هـ / ١٨٣٨م أعيد بناء سقف الكعبة وأصلحت عدة شفوق في جدران الكعبة الخارجية باستخدام التوره^(٣٣)، وعند بناء الكعبة عام ١٤٠١هـ / ١٣٦٠م حضر الشريف عبد الله - أمير مكة - وحمل مكتلاً فيه توره وفعل فعله جماعة من الحاضرين^(٣٤)، وهذا يشير إلى استخدام التوره مادة إنشائية في بناء الكعبة، ولا غرابة في ذلك فهي المادة الأساسية لتكوين المونة اللاصقة لأحجار البناء، وفي عام ١٤٧٤هـ / ١٦٦٢م تم طلاء جميع قباب المسجد الحرام بالتوره ظاهراً وباطناً^(٣٥). كما استخدمت التوره في خليط المونة؛ لبناء وتجصيص البرك والقنوات والسدود في مكة المكرمة؛ حيث نلحظ من أعمال العثمانيين (٩٢٣هـ / ١٥١٦م - ١٩١٥هـ / ١٣٣٤م) بمحكمة المكرمة أن المعمار عمل في بنائه للفناء في المناطق على سطح الأرض، والمناطق قليلة المياه تحت سطح الأرض، على بناء أساس للقناة، ثم يبني جانبي القناة بالحجر والمونة، ثم جصص أرضية القناة، وقد بلغ سمكها في بعض المواقع ٢٥سم، كما جصص جانبي القناة من الداخل أما من الخارج فنظهر في شكل مداميك تلتصق أحجارها بالمونة دون ترك ثقويبات بين أحجار القناة، لمنع تسرب المياه من القناة، أو دخول الحشرات إليها. كمل جها العمارات في حال تصدع القناة إلى علاجها بإلئها بعجينة مكونة من الجير الحي والقطن والزيت، تكون مخمرة لفترة طويلة؛ لتشكل طبقة عازلة تحول دون تسرب المياه، وظهر من أساليب المحافظة على بناء القناة وعلى المياه المناسبة عبرها، تغطية سطحها بطبقة من الملاط على شكل محدب، كما ظهر أسلوب تغطية سطح السد بطبقة من الملاط أيضاً، لحمايته من تأثير المياه إذا علتة^(٣٦). وقد استمر استخدام المكيين للتوره في البناء إلى أن حل محلها الإسمنت عنصراً إنشائياً ابتداءً من عام ١٣٧٠هـ / ١٩٥٠م^(٣٧).

ثانياً - عوامل ظهور صناعة التورة بمكة المكرمة

لاشك أن توافر أحجار الكلس في مكة المكرمة^(٣٨) وهي المادة الخام الأساسية لصناعة التورة - تعدد من أهم أسباب ظهور هذه الصناعة في مكة المكرمة، حيث إنها تسهم بشكل كبير في خفض تكاليفها مقارنة بجلبها من الخارج، وإضافة إلى ذلك فقد ساهم انتقال المسلمين إلى مكة للحج أو العمراء في نقل الخبرات الصناعية إليها؛ فالحج ركن من أركان الإسلام، فرض عين على كل مسلم قادر كما قال تعالى: «ولله على الناس حج البيت من استطاع إليه سبيلاً»^(٣٩) والعمراء مختلفون في وجوهها، حيث إن المشهور عن مذهب الشافعي وابن حنبل وجوبها، أما عند أبي حنيفة ومالك فإنها ليست واجبة، وهذا القول الراجح عند ابن تيمية^(٤٠). وقد دفعت هذه الأحكام الشرعية المسلمين للتوجه إلى مكة تلبية نداء ربهم؛ وطبعي أن يكون من بين هؤلاء الصناع المسلمين القادمون إلى مكة من مختلف أقطار العالم حاملين معهم مختلف خبراتهم الصناعية^(٤١)؛ مما يجعلنا نرجع أن يكون هذا أحد السبل التي أسهمت في تبادل الخبرات في صناعة التورة بين بلدان العالم الإسلامي ومكة لمواجهة متطلباتها من هذه المادة، وإضافة إلى ذلك فإن ثبو عمران مكة تتطلب ظهور صناعة التورة بها لمواكبة مسيراتها الحضارية فقد شهدت مكة المكرمة بعد ظهور الإسلام تطوراً عمرانياً، وخير شاهد على ذلك التوسعات المختلفة في المسجد الحرام، والتي كانت تعنى زيادة في بناء المساكن وغيرها من المباني لتعويض النقص الحاصل من هدم الدور وإضافة أرضها للمسجد الحرام^(٤٢)، علاوة على بناء السدود والأسبلة والخمامات وغيرها من المرافق العامة التي تعود بالفائدة على المسلمين في البلد الحرام^(٤٣) ويكمن التعرف على ملامح ذلك التطور في عصر معاوية بن أبي سفيان - " - من خلال حديثه مع عائشة - \$ - حين قالت له : أنت الذي عمدت إلى مكة فبنيتها مداشر وقصوراً وقد أباحها الله عز وجل لل المسلمين وليس أحد أحق بها من أحد قال يام المؤمنين ، إن مكة كداء ولا يجدون ما يكثرون من الشمس والمطر وأنا أشهدك أنها صدقة عليهم^(٤٤) " ومعاوية بن أبي

سفيان - * - أعمال عمارة عديدة في مكة؛ منها تسهيله طريق الحجون^(١٥)، وعناته بأمر الشرب في مكة، فأنشأ لها نحو عشر عيون^(١٦)، وأمر بتجديده أنصاب الحرم^(١٧)، وأقام سداً فيما كان يُعرف بالسوق الصغير^(١٨) وامتلك دوراً مشهورة منها الدار الرفقاء التي بنيت بالأجر الأحمر والجص، والدار البيضاء التي بنيت بالجلص ثم طليت به، ودار سعد التي بنيت بالحجارة المنقوشة^(١٩). وقد تعددت أخبار استخدام المكين للحجر المنقوش في بناء مساكنهم وغير ذلك من المرافق بما يعود بالتفع عليهم فمن ذلك دار جعفر بن يحيى بأجياد عمرها بالحجر المنقوش والساج، وكان قد اشتراها من أم السائب بنت جمجم الأمورية فيما ذكر بشمانين الف دينار^(٢٠)، وبركة القسري أو السروي بضم الثقة التي أمر ببنائها سليمان بن عبد الملك، وورد أنها بنيت بحجارة منقوشة طوال^(٢١). وورد أن سعيداً الهدلبي كان ينقش الحجارة التي يقطعنها من جبل أبي قيس في مكة^(٢٢).

وتدل إشارات المؤرخين لاستخدام المكين للأحجار المنقوشة في البناء على تألفهم واهتمامهم بمتانة وظاهر منشآتهم؛ ومن المرجح أن بناء تزداد كلفته بصفة أحجاره أن يعهد صاحبه إلى اختيار المونة الجيدة للصق أحجاره؛ وهذا يؤيد القول بأن المكين كانوا بحاجة للتوره لمواجهة ثوب مدینتهم المقدسة وتطور عمرانها.

ثالثاً: نشأة مصانع التوره بمكة:

أطلق على مصانع التوره عدد من المصطلحات وهي: الجصاصية^(٢٣)، مصنع^(٢٤)، فرن الحجير، جباره^(٢٥)، كلائس^(٢٦) مجيرة^(٢٧)، كوشة^(٢٨)، محرق^(٢٩)، جباسة^(٣٠)، والمشهور عند أهل مكة مصطلح "مصنع". ولنا أن نتساءل هل أنشأ أهل مكة مصانع للتوره قبل الإسلام أم لا؟ .. وإذا كانت الإجابة بالنفي فمعنى ذلك في الإسلام؟ وفي الإجابة عن ذلك نجد أن جواد علي ذكر بأنه: "على مسافة التي عشر ميلاً من مكة جبل يقال له جبل التوره، حيث تحرق حجارة الكلس المكونة له لاستخراج التوره واستعمالها في البناء"^(٣١). وبما أنه

يتحدث عن تاريخ العرب قبل الإسلام فإن الذي يفهم من ذلك هو أن أهل مكة انشأوا مصانع للنورة قبل الإسلام، ولم يشر المؤلف إلى المصادر التي اعتمد عليها، ومن هنا أرى أن هذا القول مجانب للصواب لما يلي:

١- لم نعثر في المصادر التي اطلعنا عليها على نص صريح أو ما يستدل منه على أن أهل مكة انشأوا مصانع للنورة بمكة قبل الإسلام، وطبعي فإن هذا لا يتنافي استخدامهم للنورة قبل ذلك، لأنهم ربما جلبوها من خارج مكة.

٢- إن مسمى جبل النورة الوارد في النص يعود إلى تسمية المنطقة التي يقع فيها الجبل والمعروفة إلى الوقت الحاضر باسم التوارية^(٦٢) - تبعد ١٦ كم شمال المسجد الحرام - وهي تسمية وردت في مصادر تاريخ مكة سنة ١٤٩٧هـ/٩٠٣م، وقبلها كانت تُعرف بوادي سرف؛ ويدل على ذلك تبع بعض الأحداث التي وقعت بها في عصر الرسول ﷺ وبعدة: ففي سنة سبع للهجرة تزوج الرسول ﷺ ميمونة؛ وأغرس بها بسرف وتوفيت^(٦٣) بسرف ، كما ورد اسم سرف للدلالة على المنطقة التي توقف بها حسن بن حسن الأفطش^(٦٤) سنة ١٩٩هـ/١٩٤م، والمنطقة التي خلف فيها محمل الحاج العراقي سنة ١٤٧٢هـ/٥٨٧٧م، مما يعني أن اسم التوارية لم يكن معروفاً في ذلك الوقت.

٣- ذكر الفاكهي أن "أول من عمل الجنس والأجر بمكة ويني به: معاوية^(٦٥)"، وهذا يؤكد أن بداية ظهور صناعة النورة بمكة المكرمة كانت في عهد معاوية بن أبي سفيان " (٤٠ - ٦٦٠هـ / ٦٨٠ - ٤٠م)، ولم تظهر قبل الإسلام.

رابعاً: مراكز الصناعة:

يمكن تبعها بما يلي:

١- مصانع النورة في عهد معاوية بن أبي سفيان " ٤٠ - ٦٦٠هـ / ٦٨٠م، يرجح أنها كانت تقع غرب المسجد الحرام، حيث أورد الفاكهي عن ذلك

مانصه: " وحمام في سوق الدجاج عند أصحاب التوره"^(٦٨)؛ وبما أن سوق الدجاج كان يقع وسط التجمع السكاني غرب المسجد الحرام^(٦٩)، فمن المرجح تصنيع التوره وبيعها عند ذلك الموضع؛ ويزيد ذلك أن نقل التوره في شكل أحجار خام غير مصنعة من متاجمها^(٧٠) إلى مراكز التصنيع قريباً من التجمع السكاني أسهل من نقلها مصنعة؛ لأنها في الحالة الثانية تكون في صورة مسحوق يحتاج إلى أوعية جيدة للحفظ عليه، وهذا كان معمولاً به في العصر العثماني، فقد ورد أن التوره كانت تنقل عبارة عن قطع من الأحجار إلى موضع البناء، أو تطفأ في مصنوعها وتنتقل على شكل مسحوق إلى موضع البناء^(٧١).

٢- أشار محمد بن علي الصديقي (ت ١٠٥٧هـ/ ١٦٤٧م) إلى أنه كان يوجد مصنع سلطانى لطحن الجبس عند بركة الشامي^(٧٢)، وبما أنها كانت تقع في العلا^(٧٣)؛ فهذا يشير إلى أن المصنع كان يقع شمال المسجد الحرام (خارطة رقم ١)، وقد استمر وجوده إلى النصف الثاني من القرن الرابع عشر للهجرة^(٧٤).

٣- مصانع ذكرها الطبرى (ت ١٠٧٠هـ/ ١٦٥٩م) في سياق حديثه عن الأربعطة في مكة فقال: " منها رباط النساء وهو خلف البستان المعروف ببستان شيخ الحرم بالقرب من مصانع التوره. وبما أن بستان شيخ الحرم كان يقع على يسار الصاعد إلى مقبرة العلا"^(٧٥)، فهذا يشير إلى أن المصانع كانت تقع شمال المسجد الحرام بالقرب من المصنع السابق (خارطة رقم ١).

٤- مصانع حارة الباب: أشار إليها الغزاوى بقوله: مصانع مكة المكرمة فلا يزال مكانتها وأثرها باقية حتى الآن - عصر المؤلف ١٣١٨-١٤٠١هـ/ ١٩٠٠-١٩٨١م - بمحله الباب... في سفح قعيقان... يسار الداخل إليها من ربع الرسام... و Maher إلا لإطفاء التوره: " وحالياً ١٤١٧هـ/ ١٩٩٦م - اختفت المصانع وحل محلها عمائر حديثة، وقد أفاد محمد عبد الرحمن يسبس، بأن والده ورث مهنة صناعة التوره عن جده الذي كان له مصنع بحارة الباب منذ القرن الثالث عشر الهجري، وقت إزالة المصنع فيما بين عامي ١٤٠٢-١٤٠١هـ/ ١٩٨٠-١٩٨١م، وأقيمت مكانه عمارة حديثة^(٧٦) (خارطة ١).

٥- مصانع جرول: لقد كانت جرول آخر حدود العمران من مكة في نهاية القرن الثالث عشر الهجري تقريرياً، وبها مصانع للنورة^(٧٨) لم يبق منها في الوقت الحاضر ١٤١٧هـ / ١٩٩٦م سوى بقايا مصنع واحد، يظهر منه القسم العلوي للمدخل في شكل عقد موتور، والجزء العلوي الدائري من بناء حجرة التصنيع، وبقايا سور من المحتمل أنه كان يحيط بالمصنع. وبالنظر إلى ارتفاع منسوب الأرض المجاورة للمصنع فإننا نعتقد أن معظم أجزاء المصنع لازال مطمورة تحت مستوى الأرض المحيطة به، والتي علت نتيجة لما تجلبه السيول من مخلفات (خارطة رقم ١ ولوحة رقم ١) .

٦- مصانع وردت في وثيقة: لقد ورد في وثيقة مؤرخة عام ١١٢٤هـ / ١٧١٢م أنه تم في هذه السنة تجديد جدار حوش السلطنة الموقوف لعمل النورة، وتتجدد مصانعين لحرق النورة فيهما، وقد كان الحوش مربعاً طول ضلعه ٢٠٥ ذراعاً (١٠٣م) تقريراً وارتفاعه أربعة أذرع (٢م) تقريراً وعرضه ذراع واحد (٠٥م) تقريراً ولم نعثر على ما يدللنا على موقع هذا الحوش والمصانع، ويظهر مما سبق حرص الدولة العثمانية على تسمية الموارد المحلية لمواد البناء المساعدة في إنجاز مشاريعها العمارية بمكة المكرمة .

٧- أشار المكي إلى أن مكة سبعة عشر مصنعاً للنورة^(٨٠) ، وأيد ذلك إبراهيم رفعت^(٨١) إلا أنهما لم يحدداً مواقع المصانع . ومن المحتمل أن تكون داخل حرم مكة قرية من موضع التجمع السكاني حول المسجد الحرام وربما أنه أحصى عدد المصانع في الواقع التي توجد فيها المصانع بمكة المكرمة وفي الأودية القرية منها مثل التوارية والخراط وغيرها .

٨- مصانع النورة بالتوارية: تقع مصانع النورة بجوار مناجم أحجار الكلس، فيما يُعرف بوادي سرف أو التوارية على يسار الذاهب إلى المدينة من مكة ، قبل مدينة الجموم ، وعلى بعد ١٦ كم من المسجد الحرام^(٨٢) (خارطة رقم ٢) .

وقد أشار إلى هذا الموقع عدد من الرحالة والمؤرخين أمثال ستوك هورخرونية عندما زار مكة في نهاية القرن الثالث عشر الهجري فذكر أنه كان يطلق عليه تاريخياً التوارية^(٨٣): وذكر الكوفي أنه يوجد بمكة المكرمة منجم عظيم للنورة البلدية يبدأ من بعد عمرة التعميم بمسافة طويلة، أي يبدأ أول منجم من نحو خمسة عشر كيلو متراً من المسجد الحرام أي بعد قبر أم المؤمنين ميمونة رضي الله تعالى عنها، ويتدنى في باطن الأرض ببعض كيلو مترات من جهة الشمال الغربي على اليسار^(٨٤). كما أشار محمد عمر رفيع إلى أن التورة كانت تستخرج من مناجمها بالتوراوية على مقربة من قبر السيدة ميمونة بوادي سرف، خارج مكة من الطريق إلى المدينة^(٨٥)، وذكر الغزاوي عن ذلك مايلي: «جبل إلى يسار الذاهب من التعميم إلى سرف» ووادي مر أو مر الظهران المسماى بوادي فاطمة منطقة من الجبال... كانت ولازال مصدراً للكلس أو التورة البلدية - ومنها بنيت بيوت مكة من عهود بعيدة ويطلق عليها (التورية)^(٨٦).

وبناء على ماسبق فإن التوارية كانت مناجم لاستخراج أحجار الكلس، ويزيد هذا وجود عدد كبير من الشواهد الأثرية، إلا أنها مع الأسف بدأت تختفي عاماً بعد عام، ومن ذلك آثار القطع الصخري وحفر الأنفاق لاستخراج أحجار الكلس (اللوحات أرقام ٢، ٣، ٤) وجود عدد من المصانع التي كنت اتبعها منذ عام ١٤٠٠ هـ / ١٩٨٠ م إلا أن معظمها اختفى حالياً وحل محله مبان حديثة ولم يبق منها سوى اثنى عشر مصنعاً في الوقت الحاضر (١٤١٦ هـ / ١٩٩٦ م) (اللوحتان رقمان ٥، ٦) ولم نجد فيما اطلعنا عليه من مصادر على حد علمنا - ما يحدد فترة زمنية لظهور مصانع التورة في التوارية، إلا أنه استناداً إلى ورود مسمى «التورية» في سياق حديث العصامي عن أحداث عام ٩٠٣ هـ / ١٤٩٧ م؛ قد تكون وجدت مصانع التورة في أواخر العصر المملوكي^(٨٧).

ومن خلال زيارة لأحد صناع التوره المسنين في تاريخ ١٤١٢ هـ / ٣ / ١ أفاد بأنه من الصعب تحديد تاريخ لنشأة مصانع التورة بالتوراوية؛ لأن معظم العمال

والصناع في التوارية قليلاً الاهتمام بالعلم، مما أثر على عدم تكثفهم من تسجيل تاريخ هذه المصانع علاوة على أن مصانع التورة يمكن إعادة بنائها في أي وقت تتصدع فيه أو يحدث لها أي ضرر، واستطرد قائلاً: إنه يعمل في مصانع التورة بالتواريه منذ أكثر من أربعين سنة وسمع من هم أكبر منه سناً أن هذه المصانع لم يطأ عليها إعادة بناء منذ نهاية القرن الثالث عشر للهجرة.

وقد حاولت البحث عن نقوش كتابية في الموقع للاستفادة منها في معرفة تاريخ المصانع قلم أجده؛ وعليه فإن احتمال وجود مصانع التورة في التوارية منذ نهاية العصر المملوكي لا يزال قائماً، والمرجح أن البناء الحالي للمصانع المتبقية بالتواريه يرجع إلى القرن الثالث عشر الهجري.

٩ - مصانع التورة في الحراب: تقع مصانع التورة مجاورة لمناجم أحجار الكلس عند جبل الحرابي على بعد ٢١,٥ كم من المسجد الحرام مروراً بالشبكة فحارة الباب فالزاهر فالموجود فمقر رابطة العالم الإسلامي التي تقدر المسافة من عندها إلى المصانع بـ١٣,٨ كم مروراً بطريق الرحا. (خارطة رقم ٢ ولوحة رقم ١٠).

ولم نعرف فيما اطلعنا عليه من مصادر - على حد علمنا - ما يشير إلى تاريخ هذه المصانع ، إلا أنها تعرفنا على ذلك بعد مقابلة الشريف نصير ابن عبد الله بن ناصر^(٨٩) الذي أفاد بأن الشريف ناصر بن بخيت المتوفى سنة ١٢٩٣هـ / ١٨٧٦م هو مؤسس المصانع عند جبل الحرابي في التصف الثاني من القرن الثالث عشر للهجرة . وقد أكد ذلك الشريف هزار بن عبد الله بن ناصر^(٩٠) ، وأضاف بأن المصانع أجريت لها أعمال ترميم عام ١٣٥٥هـ / ١٩٣٦م تقريباً ، إلا أن ذلك لم يغير من معالمها القديمة .

وبالوقوف على الموقع وجد أن به تسعه مصانع بحالة جيدة لم يطأ عليها تغيير أو تبديل ، ومجاورتها جبل الحرابي ، أما المنجم فقد أخذ شكل طريق تم قطعه من الجبل ، وتظهر به المياه على مستوى مختلف في العمق بين ٤ - ١٠ سم . وتجدر

الإشارة إلى أن مصانع التوره في الحرب في حالة عمارة أفضل من مصانع التوارية التي تعرض معظمها للإزالة، وأقيم بدلاً منها مبانٍ حديثة، وربما يعود سلامه مصانع الحرب من الحرب والإزالة إلى عدم امتداد عمران مكة إليها حتى الوقت الحاضر (١٤١٦هـ/١٩٩٦م).

وبناءً على ما سبق فإن التوارية والحراب كانتا مرتكزين مهمين لانتاج الأحجار الخام للتوره واستمرتا في عطائهما إلى أن حل الأسمدة محل التوره ابتداء من عام ١٣٧٠هـ/١٩٥١م؛ مما يعني أنه يمكن الاستفادة مجدداً بما يتوجه هذان المركزان في صنع التوره للاستفادة منها في الأعمال العمارة المختلفة.

خامساً: طراز عمارة المصانع

ظهرت من الزيارات الميدانية لمراكز التصنيع أن مصانع حارة الباب اختفت ولم يبق منها أثر وكذلك مصانع جرول اختفت باستثناء أجزاء من أحد مصانعها فإنها لا تزال باقية إلى الآن (١٤١٦هـ/١٩٩٦م) وبمقارنة طراز المصانع في الحرب والتوارية والأجزاء الباقيه لأحد مصانع جرول؛ وجد أنها متفقة في الشكل العام مع اختلاف يسير في الأبعاد، مما يعني أنه يتقدم وصف لأحد هذه المصانع، فإنه يمكن أن يكون طرازاً عاماً لمصانع التوره بمكة في الحرب والتوارية وجروول؛ ولذلك فقد اختبرنا أحد مصانع التوارية لرفعه عمارياً، ثم وصفه على الوجه التالي:

الموقع: التوارية على مسافة ٨٠٠ م تقريباً غرب الشارع العام المؤدي إلى المدينة المنورة (خارطة رقم ٢).

(١) الوصف العماري

يأخذ المصنع شكلًا دائرياً يتقدمه مدخل مستطيل يمثل واجهة المصنع، أبعاده الخارجية كما يلي: من الشرق إلى الغرب ٩٠، ٣، ٩٠ م ومن الشمال إلى الجنوب ٦٠، ٦٠ م، ويزد عن سمت الجدار الدائري المؤدي إلى الداخل ١، ٧٠ وسعة

المدخل ١، ٨٥ يعلوه عقد موتور يرتفع ٢٠، ٨٠ م عن مستوى الأرض الحالية ومن هذا المدخل يمكن الوصول إلى الحجرة الدائرية للتصنيع عبر مدخل الواجهة ومرتداً عنه من الجانبين بـ ٦٠، ٠ م وارتفاعاً عن الأرض الحالية بدرجة ارتفاعها حوالي ٣٠ سم وسعة هذا المدخل ٦٥، ٠ م يعلوه عقد موتور يرتفع عن مستوى درجة المدخل ٩ م (الشكلان رقمان ١، ٢ واللوحات ارقام ٦، ٧، ٩) ومن هذا المدخل يمكن الوصول إلى حجرة التصنيع لحرق أحجار الكلس ، وهي على شكل دائري قطرها الداخلي ٢٠، ٣ م وارتفاعها عن مستوى الأرض الحالية ٦٠، ٣ م وقد أنشئ في أسفلها بناء يبرز ٤٠، ٠ م عن مستوى الأرض الحالية حجرة التصنيع (الشكلان رقمان ١، ٢ واللوحتان رقمان ٧، ٨) ويكتفي فتحة الدخول من داخل حجرة التصنيع كثلة بنائية تأخذ شكلاً مستطيلاً متھيأً في جانبه بشكل شبه مثلث (شكل رقم ٢).

(٤) أسلوب البناء والمواد المستعملة

اختار المعمار سفوح الجبال موقعاً لبناء مصانع التورة في جروول والحراب والتوارية ، وذلك ليتحقق هدفين؛ أحدهما حماية المصانع من عوادي السيول التي ستؤثر على المصانع فيما لو بنيت في بطن الوادي أما الهدف الآخر فهو الإفاده من ارتفاع منسوب سفح الجبل عن الوادي؛ ليكون عاملاً مساعدأً في إحاطة المصانع بالتراب من جميع جوانبه تقريباً باستثناء الواجهة؛ للمحافظة على عدم تسرب حرارة النار الموقدة داخل المصنع. كما أفاد من معطيات البيئة المحلية باستخدام أحجار البازلت غير المهدبة وألصقها بعض بخلط المونة المكونة من التراب والتورة ، وجعل جدار حجرة التصنيع الدائرية سميكأ (١٠، ١) ليساهم في حفظ الحرارة وتحمل دفع أحجار الكلس بعد رصها للتصنيع. أما البناء المنشآ في أسفل دائري جدار حجرة التصنيع ببروز ٤٠، ٠ م وارتفاع ٦٠، ٠ م فقد جعله لحمل أحجار الكلس المراد تصنيعها ولجعل المنطقة الواقعه تحتها فراغاً، للإفاده منه في وضع الخطب وإشعال النار . وجعل مدخل المصنع كثلة بنائية تبرز ١، ٧٠ م عن سمت

جدار حجرة التصنيع؛ ليتمكن الصانع من الوقوف عندها، وإدخال الحفظب لزيادة إشعال النار إذا لزم الأمر في حجرة التصنيع، كما يمكنه الاحتماء من لهب النار بالوقوف عند الفراغ الناتج بين المدخلين (شكل رقم ١ ولوحة رقم ٩) ويسمى عند أهل الصنعة الكتف^(٩٢).

سادساً: طرق الصناعة

لقد أمكن الكشف عن ذلك بإجراء مقابلة مع الثنين من المسئدين عملاً في صناعة التوره، كانت المقابلة الأولى مع أحد الصناع في النوارية بتاريخ ١٤١٢/٣/٥هـ، أما المقابلة الثانية فكانت مع الشريف هزاع بن عبد الله بن ناصر في الخراب بتاريخ ١٤١٦/٦/٢٩هـ، وبمقارنة المعلومات المقدمة منهما ظهر اتفاقهما على أن صناعة التوره بمكة كانت تتم وفق ما يلي :

(١) استخراج أحجار الكلس

يقوم العمال باستخراج أحجار الكلس من الجبال المحيطة بالمصانع، وذلك بتكسير الصخور للحصول منها على أحجار الكلس التي يعرف بعضها بالسوادي وببعضها بالبياضي ثم ينقل الدمار والأحجار عديمة الفائدة إلى منطقة بعيدة بعض الشيء عن موقع التكسير، وقد يأخذ ذلك أشكالاً عددة تبعاً لموقع أحجار الكلس، فقد يكون ذلك بقطع الجبل من أعلىه إلى أسفله كما هو الحال في منطقة الخراب (لوحة رقم ١١) وقد يكون بتنقب الجبل على شكل نفق كما هو الحال في النوارية (اللوحتان رقمان ٣، ٤) ولا يزال إلى الوقت الحاضر (١٤١٦هـ/١٩٩٦م) نفق محفور في الجبل قطره حوالي ٢٠,٥ م وعمقه يزيد عن ١٥ م. وأثناء ذلك قد يضطرون إلى استخدام أساليب التفجير، حيث يعملون ثقباً في أحد مواضع الجبل قطره حوالي عشرة سنتيمترات وطوله نحو المتر ثم يملؤون ما يقرب من ثلثي الفتحة بالبارود، ثم يغطون ما يحيط بالفتحة ويدقون عليه برفق حتى يتم تجميده بشكل

متكملاً، ويضعون فتيلًا طويلاً لربط البارود بأخر الفتاحة ثم يشعرون الفتيل ويتعدون، وبذالتم عملية التفجير ويحصلون على طليهم من أحجار الكلس لصناعة النورة.

(٤) التصنيع

تنقل المادة الخام للنورة في شكل أحجار مختلفة الأحجام، يمكن حملها باليد العادمة إلى المصنع، ثم ترص بتدريج إلى أن يتم بناؤها على شكل قبة أو على شكل هرمي ثم تغطى من الأعلى بالأحجار الصغيرة ثم بالرماد أو النورة لمنع تسرب حرارة النار إلى الخارج، ثم تشعل النار داخل المصنع تحت القبة المكونة من رص الأحجار الخام للنورة، ويستمر إشعال النار داخل المصنع لمدة ثلاثة أيام دون توقف، ويتأتىب العمل خلالها على مراقبة اشتعال النار؛ فيزيدونها خطباً كلما بدأت تكمل ثم يتظرون بعد ذلك مدة قد تصل إلى يوم كامل كي تنتهي «النار تماماً وتبرد الأحجار»، فيبدأون في استخراجها من المصنع، وقد تخول لونها من السمرة إلى البياض بفعل النار، ثم يرشونها بالماء فتفتتت ويتم سحقها وغربلتها حتى تصبح كالرمل، وبذال تكون جاهزة للاستعمال.

وقد أضاف لنا الأستاذ صالح عبد الله مسلم البحرياني^(٤٣) معلومات عن أسماء الأحجار الخام المستخدمة في التصنيع وعن أسماء الأخشاب المستخدمة في الحرق وهي:

أ- حشو: وهو حجر الكلس صغير الحجم حوالي ١٥ سم تقريباً، ويظهر من اسمه أنه يستخدم في ملء الفراغات الناتجة من رص أحجار الكلس الخام.

ب- كردون: وهو حجر الكلس الذي يرص ليكون شكل قبة داخل المصنع وتكون أبعاده حوالي $12 \times 8 \times 5$ سم تقريباً.

ج - نقل: وهو حجر الكلس الذي يرص مع كرددوس لبناء قبة داخل المصنعين، وتكون أبعاده حوالي ٣٠ - ٤٠ - ٦٠ طولاً وعرضها حوالي ١٥ - ٢٥ سم وسمكها حوالي ٧ سم.

أما عن أسماء الأخشاب المستخدمة في الحرق داخل المصنعين فهي:

- أ - أثل: كانوا يجلبونه من نبع ودسم باللحيانية.
- ب - بشام: كانوا يجلبونه من نبع ودسم باللحيانية.
- ج - الحمض: كانوا يجلبونه من طريق مكة - جدة.
- د - السرح: كانوا يجلبونه من الكامل ووادي سرف.
- ه - السلم: كانوا يجلبونه من طريق مكة - جدة.
- و - السمر: كانوا يجلبونه من نبع ودسم باللحيانية.
- ز - العشر: كان موجوداً في التوارية.

ومقارنة مسابق عرضه عن صنع التوره بما تقوم به المصانع الحديثة؛ ظهر اتفاقهما في الأسلوب مع اختلاف في أداة التنفيذ، ويمكن إيضاح ذلك بما قدمه لنا مشكوراً المهندس أحمد زكريا السيد وبه حيث أفاد:

بان الأحجار الجيرية تكون بصفة عامة من الخام الأساسي كربونات الكالسيوم ومعها بعض الأكسيد المعدنية مثل: أكسيد المغنيسيوم وأكسيد الحديد وأكسيد الألミニوم اضافة إلى مادة السليكون (الرمل). ويمكن الحصول على المادة الخام للتورة عن طريق الحفارات وعمليات التفجير، ونكسير الأحجار الخام إلى قطع صغيرة حوالي $2 \times 12 \times 12$ سم. يتم بعدها إدخال أحجار الكلس (كربونات الكالسيوم) إلى الفرن وتعرض لدرجة حرارة تصل من ١١٠٠ - ١٢٠٠ ملدة ثمانى ساعات، ونتيجة للحرارة العالية فإن أحجار الكلس (كربونات الكالسيوم) تتحول إلى عنصرين هما: أكسيد الكالسيوم (الجير الحي) وغاز ثاني أكسيد الكربون الذي

يتغذى على هيئة غاز ويضاف الماء إلى أكسيد الكالسيوم (الجير الحي) يتحول إلى جير مطفأ، وهو مايسمى بالنورة حيث يتم طحنه وتحويله إلى بودرة.

(٣) تطور جودة الإنتاج في مصانع النورة

طبيعي أن يتوجه الموسرون ومن لديهم إمكانات مادية إلى ماتتجهه مصانع النورة بمكة منذ عهد معاوية بن أبي سفيان - " ، للاستفادة من ذلك في بناء منشآتهم المختلفة ، إلا أنها نلحظ أنه في عهد عبد الله بن الزبير - " - عند إعادة بنائه للكعبة المشرفة عام ٦٤٥هـ / ١٧٧٩م كان هناك من يشير عليه ببنائها بالقصة " فسأل عن القصة فأخبر أن قصبة صناعة هي أجود القصبة فأرسل إلى صناعة بأربع مائة دينار يشتري له بها قصبة ويكتري عليها ، وأمر بتنجيع ذلك ^(٤٥) ويمكن أن تستدل من ذلك على أن صناعة النورة بمكة عام ٦٤٥هـ / ١٧٧٩م لم تصل إلى الحد الذي تساوى فيه مع ماتتجهه اليمن في ذلك الوقت لقلة خبرة القائمين عليها ، فالمدة الزمنية قصيرة جداً بين بداية ظهور الصناعة في عهد معاوية بن أبي سفيان " (٤٠ - ٤٠هـ / ٦٨٠ - ٦٦٠هـ) وإعادة عبد الله بن الزبير لبناء الكعبة عام ٦٤٥هـ / ١٧٧٩م) وترجع تفوق الصناعة بعد ذلك ، وخاصة في عمارة المهدى للمسجد الحرام عام ١٦٠هـ / ٢٧٧٦م ، والتي أكد فيها الأزرقى على استخدام النورة في بناء أساسات عمدة المسجد الحرام ^(٤٦) فلو كانت النورة بمكة غير جيدة في ذلك الوقت ، لكان من الأولى أن يجعلوها من الخارج كما جلبو أساسات المسجد الرخام ^(٤٧) ، كما يبدو أنه أصبح لما تتجه مصانع النورة بمكة مكان معروف تباع فيه ، وذلك استناداً إلى ماذكره الفاكهي عن ذلك في سياق حديثه عن حمامات مكة فذكر مانصه " وحمام في سوق الدجاج عند أصحاب النورة " ^(٤٨) .

كما يظهر استمرار جودة ماتتجهه المصانع إلى العصر العثماني بالنظر إلى مواد البناء التي جلبت إلى مكة عام ١٠٤٠هـ / ١٦٣٠م لإعادة بناء الكعبة ، حيث ورد تفصيل لجميع المواد المجلوبة ولم تكن النورة من بينها ^(٤٩) ومعرفة أن بناء الكعبة

هو أهم بناء عند المسلمين، والواجب في ذلك أن تختار مواد البناء الجيدة، فلو كان نشاج النورة بمكة في ذلك الوقت غير جيد، لكان من الأولى لهم أن يجلبواها من الخارج، كما فعل عبد الله بن الزبير - "عند بنائه للكعبة عام ٦٧٩ م (١٠٠).

(٤) نقل النورة

كان نقل النورة يتم بوضعها في أكياس من الخيش وتحميمها على ظهور الحمير، حيث يعملون لكل حمار من أخشاب الأشجار القوية أربعة مثلثات متساوية الساقين، ثم يجعلون كل مثلثين متشابلين بينهما نحو نصف متر، ثم يوصلون رأسهما بخشبة أيضاً ثم يجعلون بين ساقيها خشبين أيضاً، فيكون كل مثلثين بمثابة قطعة واحدة وسطهما حال، ثم يضعون كل مثلثين في جانبي الحمار من فوق البردعة بعد ربط أطراف ساقيهما ببعض بحبل غليظ قوى، ثم يجعلون قطع الأحجار المكسرة من الجبال في داخل المثلثين من الجانبيين، أو يضعون بهما النورة بعد تعبتها في كيس من الخيش (١٠١).

سابعاً: أشهر التوارين في مكة وألقابهم المهنية

أ - عبد الرحمن محمد بسيس، وقد ورث مهنة صناعة النورة عن أبيه الذي كان له مصنع بحارة الباب منذ القرن الثالث عشر للهجرة، وقد تابع عبد الرحمن بسيس العمل في صناعة النورة، وبعد مع أسرة غندوره من أشهر صناع النورة بحارة الباب، وهو المولان لتجار النورة، وقد كان عبد الرحمن محمد بسيس يبيع النورة على الشيخ محمد بن لادن في بداية العصر السعودي بما يقارب نصف ريال للصفيحة الكاملة من النورة (١٠٢).

وقدم الأستاذ صالح عبد الله مسلم اللحياني الأسماء التالية لمن اشتهر وبحصانة النورة في منتصف القرن الرابع عشر للهجرة في مكة وهم: (١٠٣)

- ب - محمد سعيد جان.
- ج - السنوسى.
- د - سمسى.
- ه - أحمد كوير.
- و - عبد الله أحمد كوير.

ز - خريوزة، وقد عاش نحو مائة عام، وتخصل في ترميم مصانع التورة
توفي نهاية القرن الرابع عشر للهجرة تقريباً.

ح - عبد الله بن مسلم البطحي اللحياني شيخ التوارية في النصف
الثاني من القرن الرابع عشر للهجرة، عاش نحو مائة عام وتوفي عام ١٣٩٥ هـ، بدأ
حياته بجمع الخطب مع إخوانه عبد الله وجميلة وريشة وبيشه على أصحاب
المصانع ثم اشتري مصنعاً للنورة وترقى إلى أن أصبح شيخاً على أصحاب مصانع
التورة في التوارية، وقد كلف بجمع الفرائض وتقديمها للحكومة في الفترة السابقة
على العصر السعودي.

ط - عاتق بن علي بن علي اللحياني توفي قبل عام ١٣٩٥ هـ / ١٩٧٥ م،
وورث الصناعة عن أبيه الذي كان يملك مصنعاً للنورة.

ي - سعد بن عايش بن سعد اللحياني.

ك - زين بن عايش بن سعد اللحياني، وقد امتلك مع أخيه سعد مصانع في
التوارية.

ل - سلمان بن سالم اللحياني، وهو ابن عم شيخ التوارين في التوارية.

م - عبد الله بن مغيث عبد الحفي اللحياني.

أما عن ألقاب الصناع فهي كما يلي :

أ - نوار: مختص بطلاء الجدران من الداخل والخارج ، ويفرق بينه وبين المعلم البناء بأن يدعى الأول معلم نوار والثاني معلم بناء ، والمعلم هو اللقب الذي يسمى على رئيس العمال ، وهو أشبه بمعتهد توريدهم ^(١٠٤) وقد ورد في تحديد مهنة عبد الرحمن محمد بسيس صاحب مصنع التوراة بحارة الباب لقب نوار ^(١٠٥) مما يعني أن لقب نوار يمكن أن يطلق أيضاً على أصحاب المصانع .

ب - صناعي: يطلق على المعلمين الأقل درجة من معلم نوار فيقال صناعي نوار . ^(١٠٦)

ج - الخلاط: وهو الذي يخلط التراب بالتورة والماء ليكون صالحاً للبناء . ^(١٠٧)

د - لغمجي: وهو الذي يقوم بدق اللغم لاستخراج أحجار الكلس من الجبال ويكسر الأحجار . ^(١٠٨)

ه - قرأش: الذي يقطع الخطب ويجهزه لاستخدامه لإشعال النار داخل المصانع . ^(١٠٩)

و - جرار: الذي يجلب الخطب .

ز - رهابي: الذي يرمي الخطب داخل المصنع ، ويشرط فيه أن يكون ذا مهارة عالية في إدخال الخطب داخل المصنع ، بحيث يوزع الخطب والنار مشتعلة ، ولا يترك جزءاً دون إيصال النار إليه ، والمهارة تكون في رميته للخطب دون المسار بأحجار الكلس المرصوصة ، لأن أعواد الخطب لو اصطدمت بأحجار الكلس المرصوصة ، فإن ذلك قد يؤدي إلى انهيارها مما يعني بذلك جهد جديد لإعادة رصها بعد أن تبرد ، ولذلك لا يكفي بها إلا متخصص ، ويروي الأستاذ صالح بن عبد الله بن مسلم التحياني ابن شيخ صناع النورة في التوارية بأنه طلب من والده السماح له برمي الخطب داخل المصنع - أثناء عملية التصنيع - فرفض والده خوفاً من أن يسبب ذلك انهيار أحجار الكلس^(١١٠) المرصوصة .

نتائج البحث

نظرأً لتنوع استخدام النورة وأهميتها في تلبية حاجة مكة لنموها العمراني ، فلقد ظهرت صناعتها مبكراً منذ عهد معاوية بن أبي سفيان رضي الله عنه (٤٠ - ٦٦٠ هـ / ٦٨٠ - ٦٩٠ م) واستمر استخدامها وتصنيعها مبكراً إلى عام ١٣٧٠ هـ / ١٩٥٠ م . وتعددت مراكز صناعتها، فمنها ما النذر ولم يبق له أثر ، ومنها ما يحتفظ بعض المصانع أو أجزاء منها كالنوارية والحراب وجرول ، وقد يكون بداية ظهور مصانع النورة في التوارية يرجع إلى أواخر العصر المملوكي ، والمرجح أن البناء الحالى لمصانع التوارية يرجع إلى القرن الثالث عشر الهجرى ، أما مصانع الحراب فإنها ترجع إلى منتصف القرن الثالث عشر الهجرى ، ولم تنشر فيما اطلعنا عليه من مصادر - على حد علمنا - على ما يدلنا على تحديد مدة زمنية لظهور مصانع جرول وبالنظر إلى طراز عمارة المصانع وجد أنها تتفق في الشكل العام مع اختلاف يسير في الأبعاد ، وعلى هذا فإننا يعرضنا لوصف أحد المصانع فإنه يكون طرازاً عاماً لكل المصانع التي عثرنا عليها ، وبأخذ المصنع شكل حجرة دائيرة قطرها الداخلي ٢٠ م يتقدمها كتلة المدخل ، ويمكن رص أحجار الكلس بشكل قبة أو

هرمي داخل حجرة التصنيع وكيسها؛ لمنع تسرب النار التي يمكن إشعالها داخل حجرة التصنيع أسفل أحجار الكلس لمدة ثلاثة أيام دون توقف، فيتحولون لون الكلس إلى اللون الأبيض، وتكون جاهزة للاستخدام بعد رشها بالماء. وقد تعرفنا على أسر عديدة ساهمت في إنتاج التورة في البلد الحرام، منها أسرة بسيس وجان وسمسم وكوير وعدد من لخيان، كما تعرفنا على لقب الصناع المرتبطة بصناعة التورة، ومنها لقب نوار وصناعي وخلاث ولغمجي وقراش وجرار ورمادي، ونظرًا لأهمية الصناعة ومكانتها في تاريخ مكة أوصينا بما نراه محافظًا على هذه الصناعة ومحفظًا لتاريخ مكة يعلم من أهم معالله التي ساهمت في تطوره ونهوضه.

توصيات

من واقع هذه الدراسة تبرز التوصيات الآتية:

- ١- بما أن مكة المكرمة عاشت ما يقرب من أربعة عشر قرناً من الزمان معتمدة - بعد عنون الله - على ماتتجهه مصانع التورة بها، للحصول على المادة الخام الأساسية في البناء؛ فإنه يمكن الاستفادة مجددًا مما كانت تنتجه المناجم قديماً لإمداد المصانع بالمادة الخام الأساسية لصناعة التورة، وهذا لا يتم إلا بالمحافظة على موقع المناجم القديمة والبحث عن مناجم حديثة.
- ٢- نظرًا لتوافق طرق التصنيع القديمة مع الطرق الحديثة في الأسلوب مع الاختلاف في أداة التنفيذ؛ فإنه يمكن للمستثمرين غير القادرين على تكلفة إنشاء مصانع للتورة وفق التقنيات الحديثة أن يعودوا إلى طراز المصنع القديمة مع دراسة الجدوى الاقتصادية من المشروع.
- ٣- نتيجة لاختفاء مصانع التورة تدريجياً، فإن من الضرورة توجيه أصحاب المصانع إلى المحافظة على ماتبقى منها، واتخاذ كافة الإجراءات لحفظها، فهي سجل مادي لتطور الحركة العمرانية بمكة.

الهواشم والتعليقات

- ١ - الجواليني، أبو منصور، موهوب بن أحمد بن الحضر، المعرف من الكلام الأعجمي على حروف المعجم، تحقيق وشرح أحمد محمد شاكر، ط ٢ (مطبعة دار الكتب ١٣٨٩هـ / ١٩٦٩ م) ص ٣٨٩.
- ٢ - ابن منظور، أبو الفضل جمال الدين بن مكرم، لسان العرب (بيروت، دار صادر، د. ت) ج ٥، ص ٢٤٤.
- ٣ - ابن منظور لسان العرب، ج ٢، ص ٣١٠، الجواليني، المعرف، ص ٢٦١.
- ٤ - الجلوهري، إسماعيل بن حماد، الصحاح ناج اللغة وصحاح العربية، تحقيق أحمد عبد الغفور عطار، ط ٢ (١٤٠٢هـ / ١٩٨٢ م) ج ٢، ص ٦١٩، ابن منظور لسان العرب، ج ٤، ص ١٥٧، ١٥٦.
- ٥ - ابن منظور، لسان العرب، ج ٧، ص ١٠.
- ٦ - ابن منظور، لسان العرب، ج ٧، ص ٦٧.
- ٧ - ابن منظور، لسان العرب، ج ٦، ص ١٩٧.
- ٨ - الجلوهري، ناج اللغة، ج ٢، ص ٩٧١.
- ٩ - ابن منظور لسان العرب، ج ٦، ص ٣٤.
- ١٠ - القبروز أبادي، مجد الدين محمد بن يعقوب، القاموس للمحيط، ط ١، (بيروت مؤسسة الرسالة: ١٤٠٦هـ / ١٩٨٦ م) ص ٦٨٩.
- ١١ - رفيع، محمد عمر، مكة في القرن الرابع عشر الهجري، ط ١، (مكة المكرمة، منشورات نادي مكة الثقافي: ١٤٠١هـ / ١٩٨١ م) ص ٢١، ٢٢، ٢٤، ١٤٤، ١٤٥، مغربى، محمد علي، ملامح الحياة الاجتماعية في الخجاز في القرن الرابع عشر للهجرة، ط ٢ (جدة، دار العلم للطباعة والنشر: ١٤٠٥هـ / ٢٩٨٤ م) ص ٦٥، ٧٠، ١٨٠.
- ١٢ - يتم تبييض غزل الكتان باستخدام ماء مغلي أذيب فيه نحو متساو نظرون وجير حي. انظر ب. س. جبار، موسوعة الحياة الاقتصادية في مصر في القرن الثامن عشر، ترجمة زهير الشايب، ط ١ (القاهرة: مكتبة الحسيني: د. ت) ج ١، ص ١٧٢، ١٨٠.
- ١٣ - زكاري، سهيل، المدفعية عند العرب، دراسات في التاريخ والعقيدة القنالية، ط ١ (بيروت: دار الفكر، ١٤٠٣هـ / ١٩٨٣ م) ص ٣٣٨٣٣٧.
- ١٤ - مرزوق، محمد عبد العزيز، القانون الزخرفية الإسلامية في العصر العثماني (القاهرة: الهيئة المصرية العامة للكتاب، ١٩٧٤ م) ص ٢١٤، ٧.

- ١٥ - ورد عن أم سلمة * أن النبي صلى الله عليه وسلم كان إذا اطلى بذا يعورته فطلالها بالنورة وسائر جسده أهلة * وكلمة اطلي الواردة في الحديث يعني افتحعل من طلي يقول: طليته بنورة أو غيره، لطخته، واطلبت إذا فعلته بتفتك (وسائر جسده أهلة) أي وطلي سائر جسده أهلة، فهو من عطف معمولي عامل واحد، انظر ابن ماجه، سنن ابن ماجه، ج ٢، ص ١٢٣٤.
- ١٦ - مقابلة مع الشرييف هزاع بن عبد الله بن ناصر بن يحيى في ٢٩/٨/١٤١٦هـ، وهو من المسندين الذين عملوا في البناء بالنورة وشاهد عيان لهذا الأسلوب.
- ١٧ - مقابلة مع المعلم عبد الحميد أحمد حسين قاسم في ١٢/٨/١٤١٦هـ، وهو من المسندين الذين عملوا في البناء بالنورة.
- ١٨ - الطيطاب يعمل تسوية أرض الغرف أو المداخل أو الأسطح، ويكون بفرش المونة ثم تلبيسها وتسوية سطحها إذا كان العمل في الغرف أو مافي حكمها، أما إذا كان عمل الطيطاب في السطح فيكون مع ميل لجهة الميزاب ليسرب ما يتجمع من ماء المطر أو اثناء غسل السطح، انظر رقيق، مكة ص ٢٢، ٢١، ٢٢، ٢٣، ١٤٥، ١٤٤.
- ١٩ - الأزرقي، أبو الوليد محمد بن عبد الله بن أحمد، أخبار مكة وما جاء فيها من الآثار، تحقيق رشدي الصالح ملحس، ط ٤ (مكة المكرمة: مطابع دار الشفاعة، ١٤٠٣هـ / ١٩٨٣م)، ج ٢، ص ١٣.
- ٢٠ - العصامي، عبد الملك بن حسين بن عبد الملك، سبط التجorum العوالى في آثار الأولين والنواتى، (المطبعة السلفية ومكتبهما). ت ج ٤، ص ٤٧١.
- ٢١ - مغربي، ملامح الحياة الاجتماعية، ص ١٨٠.
- ٢٢ - السيد حجازي، ثروت، "البناء في مكة قديما دراسة ميدانية، الحرفة، الخاتمة والأسلوب" المأثورات الشعبية السنة الرابعة، العدد الخامس عشر، ذو القعدة ١٤٠٩هـ - يوليه ١٩٨٩م، ص ٤٢.
- ٢٣ - ابن ماجة، أبو عبد الله محمد بن يزيد الفزوي، سنن ابن ماجة، حقق نصوصه ورقم كتبه وأحاديثه وعلق عليه محمد فؤاد عبد الباقى (القاهرة: دار الحديث، ١٩٨٦م)، ت ج ١، ص ٤٩٨.
- ٢٤ - ابن منظور، لسان العرب، ج ٧، ص ٧٦.
- ٢٥ - انظر حاشية رقم ١٥ عن استخدام النورة في إزالة شعر العانة.
- ٢٦ - الناكيhi، أبو عبد الله محمد بن إسحاق، أخبار مكة في قديم الدهر وحديثه، دراسة وتحقيق عبد الملك بن عبد الله بن دهيش، ط ١ (مكة المكرمة: مكتبة ومطبعة النهضة الحديثة، ١٤٠٧هـ / ١٩٨٦م) ج ٣، ص ٢٨٧.

- ٢٧ - الفاكيه، أخبار مكة، ج ٢، ص ١٦١، ١٦٤، ١٦٦.
- ٢٨ - الأزرقي، أخبار مكة، ج ٢، ص ٧٤، ٧٦، ٧٧.
- ٢٩ - حسن إبراهيم، تاريخ الإسلام السياسي والديني والثقافي والاجتماعي، ط٧ (القاهرة: مكتبة النهضة المصرية، ١٩٦٤) ج ٢، ص ٦٦.
- ٣٠ - الأزرقي، أخبار مكة، ج ٢، ص ١٢٠.
- ٣١ - ابن فهد، عز الدين بن عبد العزيز بن عمر بن محمد، غایة المرام بأخبار سلطنة البلد الخرام، تحقيق فهيم محمد شلتوت، مركز البحث العلمي وإحياء التراث الإسلامي، جامعة أم القرى، الكتاب السابع والأربعون، ط١، (جدة: دار المدى للطباعة والنشر والتوزيع، ١٤٠٦هـ/١٩٨٦م) ج ١، ص ٤٣٩.
- ٣٢ - ابن بطوطة، أبو عبد الله محمد بن إبراهيم اللواتي، رحلة ابن بطوطة، (بيروت: دار صادر ودار بيروت للطباعة والنشر، ١٣٧٩هـ/١٩٦٠م) ص ١٥٣.
- ٣٣ - ابن فهد، نجم الدين عمر بن محمد، إتحاف الورى بأخبار أم القرى، تحقيق فهيم محمد شلتوت، مركز البحث العلمي وإحياء التراث الإسلامي، جامعة أم القرى، الكتاب العشرون، ط١ (القاهرة: مكتبة الحاخامي للطباعة والنشر والتوزيع، ١٤٠٤هـ/١٩٨٤م) ج ٢، ص ٤٠٢.
- ٣٤ - ابن فهد، إتحاف الورى، ج ٣، ص ٥٥٥، ٥٦٢، ٥٦٠، ٥٦٦.
- ٣٥ - ابن فهد، النجم عمر بن محمد، إتحاف الورى بأخبار أم القرى تحقيق وتقديم عبد الكريم علي باز، مركز البحث العلمي وإحياء التراث الإسلامي، جامعة أم القرى، ط١ (مكة المكرمة: شركة مكة للطباعة والنشر، ١٤٠٨هـ/١٩٨٨م) ج ٤، ص ٤٧١.
- ٣٦ - العصامي، سمعط النجوم، ج ٤، ص ٤٣٥.
- ٣٧ - العصامي، سمعط النجوم، ج ٤، ص ٤٧١.
- ٣٨ - غباشى، عادل محمد نور: "النثاث المائية لخدمة مكة المكرمة والشاعر المقدسة في العصر العثماني، دراسة حضارية" رسالة دكتوراه غير منشورة (مكة المكرمة: جامعة أم القرى، ١٤١٠هـ/١٩٩٠م) ص ٤٧٩، ٤٨٣، ٤٨٠، ٤٨٨، ٤٩٠.
- ٣٩ - الكردي، محمد طاهر، كتاب التاريخ القومى لملوك وبيت الله الكريم، ط١ (مكة المكرمة: مكتبة النهضة الحديثة، ١٣٨٥هـ) ج ٢، ص ٢٦٦.
- ٤٠ - الكردي، التاريخ القومى، ج ٢، ص ٢٦٥.
- ٤١ - القرآن الكريم، من آية ٩٧ سورة آل عمران.
- ٤٢ - ابن تيمية، أحمد، مجموع فتاوى شيخ الإسلام أحمد بن تيمية جمع، وترتيب عبد الرحمن بن محمد بن قاسم العاصمي التجدي الخلبي وابنه محمد (طبع بأمر خادم

- الحرمين الشريفين الملك فهد بن عبدالعزيز آل سعود، إشراف الرئاسة العامة لشؤون الحرمين الشريفين، د.ن) ج ١٦ ، ص ص ٥ - ٩ .
- ٤٣ - الأنصاري، عبد القدس، موسوعة تاريخ مدينة جدة، ط ٣ (القاهرة: دار مصر للطباعة، ١٤٠٢هـ، ١٩٨٢م) ص ٤٦٦ ، الحارثي، ناصر بن علي، أعمال الخشب المعمارية في الحجاز في العصر العثماني: دراسة حضارية ، رسالة ماجستير غير منشورة (مكة المكرمة: جامعة أم القرى ٦١٤٠هـ/ ١٩٨٦م) ص ٤ .
- ٤٤ - السرياني، محمد محمود، مكة المكرمة دراسة في تطور التمو الحضرى (الكويت: إصدار قسم الجغرافيا بجامعة الكويت، ١٤٠٦هـ/ ١٩٨٦م) ص ١٦ .
- ٤٥ - عباشى، المشأت المائية، ص ص ١٠ - ١٢١ .
- ٤٦ - الفاکھی، أخبار مكة، ج ٣ ، ص ٢٩٠ .
- ٤٧ - عباشى، عادل محمد نور، الحججون بمكة موقعه وإصلاح طريقة، (بحث ثغت الطبع بمجلة دراسات في علم الآثار والتراث) العدد الأول، إصدار الجمعية السعودية للدراسات الأثرية .
- ٤٨ - الأزرقي، أخبار مكة، ج ٢ ، ص ص ٢٢٧ - ٢٣٠ .
- ٤٩ - الفاکھی، أخبار مكة، ج ٢ ، ص ٢٧٥ .
- ٥٠ - الأزرقي، أخبار مكة، ج ٢ ، ص ٢٦٩ ، وحاشية المحقق رقم ٦ ص ٢٣٢ ، الفاکھی، أخبار مكة ج ٣ ، ص ١١٤ ، القاسمي، أبو الطيب تقى الدين محمد بن أحمد، شفاء الغرام باغياب البلد الهرام، حقق أصوله وعلق على حواشيه بختة من كبار العلماء والأدباء، (بيروت: دار الكتب العلمية، د. ت) ج ٢ ، ص ٢٦٢ .
- ٥١ - الفاکھی، أخبار مكة، ج ٣ ، ص ص ٢٨٧ - ٢٩٠ .
- ٥٢ - الفاکھی، أخبار مكة، ج ٣ ، ص ص ٢٧٩ - ٢٨٠ .
- ٥٣ - الفاکھی، أخبار مكة، ج ٣ ، ص ١٤٩ .
- ٥٤ - الأصفهانى، أبو الفرج، الأغانى (بيروت: دار الثقافة، ١٩٥٦م) ج ٥ ، ص ٥٦ .
- ٥٥ - ابن منظور، لسان العرب، ج ٧ ، ص ١٠ .
- ٥٦ - البكري، محمد بن علي بن يلال الصديقى، آيات الجليل المزید مراد خان بناء بيت الوهاب الجواب، مخطوط مصور بالبليکوفلى من دار الكتب الظاهرية برقم ٨٤٢، (مكة المكرمة: مركز البحث العلمي واحياء التراث الإسلامي بجامعة أم القرى) ورقة ٢٣ ، الطبرى، علي بن عبدالقادر، الأرج المسکى في التاريخ المکى، تحقيق وتقديم أشرف أحمد الجمال، إشراف سعيد عبد الفتاح عاشور، ط ١ (مكة المكرمة: المكتبة التجارية، ١٤١٦هـ/ ١٩٩٦م) ص ٥٧٥ ، الغامدي، عبد العزيز صقر، محمد محمود السريانى ومراجع نواب

- مرزا، مكة المكرمة في شذرات الذهب للغزاوي (مكة المكرمة: مطبوعات نادي مكة الثقافي، ١٤٠٥هـ) ص ١٤٣، ١٥٥، ص ١٤٣ مغربي، ملامح الحياة الاجتماعية، ص ٦٥.
- ٥٧ - جرار، موسوعة الحياة الاقتصادية، ج ١، ص ١٧٢.
- ٥٨ - مصطفى، إبراهيم، وأحمد حسن الزبيات، وحامد عبد القادر، ومحمد علي التجار، المعجم الوسيط، (دار إحياء التراث العربي، ٤، ت)، ج ٢، ص ٨٠١.
- ٥٩ - رفعت، إبراهيم، مرآة الحرمين أو الرحلات الحجازية والخلج ومشاعره الدينية (بيروت: دار المرفة، ٤، ت) ج ١، ص ١٨٤.
- ٦٠ - رفعت، مرأة، ج ١، ص ١٨٤.
- ٦١ - رفيع، مكة، ص ١٤٤ - ١٤٥.
- ٦٢ - أحمد، أحمد محمد، المنشآت الصناعية في العصر المملوكي من خلال الوثائق، رسالة ماجستير غير منشورة (جمهورية مصر العربية: جامعة أمسيوط، كلية الآداب بسوهاج، ١٤٠٥هـ/١٩٨٥م) ص ٢٧٢.
- ٦٣ - علي، جواد، الفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ط ١ (بيروت: دار العلم للملائين، مكتبة التهفة بغداد، مايوه ١٩٨٦هـ) ج ١، ص ١٨٩.
- ٦٤ - يأخذ وادي سرف أعلى روافده من جبل أقليم المشرف على بتر الجعرانة من الشمال الشرقي ومن جبل ستار المشرف على علمي بجد من الشمال، ويسمى أعلىه وادي جعرانة ثم يستمر إلى أن يصل بستاناته بخل نخل يسمى (زاوية السنوسى) على بعد ٥ كم غرباً من جعرانة فسمي (سرف) وادي (الزاوية) فإذا غداً على سرفها يسمى وادي الوضعة فإذا اقترب من طريق (مكة - المدينة) يسمى (سرف) ويمر على بعد ١٠ كم شمال مسجد التشعي. انظر البلادي، عائق بن غيث، أودية مكة المكرمة، ط ١ (مكة المكرمة: دار مكة للطباعة والنشر والتوزيع، ١٤٠٥هـ/١٩٨٥م) ص ١٢، ١٣.
- ٦٥ - العصامي، سبط التحروم، ج ٤، ص ٢٧٩، ابن فهد، غاية المرام، ج ٢، ص ٥٩٦، ٥٩٩.
- ٦٦ - ابن سعد، محمد بن سعد بن منيع الهاشمي البصري، الطبقات الكبرى، دراسة وتحقيق محمد عبد القادر عطا، ط ١ (بيروت: لبنان، دار الكتب العلمية، ١٤١٠هـ/١٩٩٠م) ج ٨، ص ١٠٤، ١٠٥.
- ٦٧ - الحسين بن حسن المعروف بالأقطنس من أحفاد علي بن أبي طالب رضي الله عنه، وهو الذي قاد ثورة العوليين الثالثة، وتوفي في سرف، انظر: ابن فهد، إخفاف التوري، ج ٢، ص ٢٦٤. السباعي، أحمد، تاريخ مكة، ط ٦ (مكة المكرمة: مطبوعات نادي الثقافي الأدبي، ١٤٠٤هـ/١٩٨٤م) ص ١٤٣.

- ٦٨ - ابن فهد، الحافظ الورى، ج ٤، ص ٥٤٧، ٥٥٨.
- ٦٩ - الفاكهي، أخبار مكة، ج ٢، ص ٢٢٦.
- ٧٠ - الفاكه، أخبار مكة، ج ٣، ص ١٠٠.
- ٧١ - الفاكهي، أخبار مكة، ج ٥ ن خارطة رقم ٢.
- ٧٢ - عن موقع المأاجم، انظر ماسياتي عن مصنوع التوراة في التوارية.
- ٧٣ - البكري، أبناء الجبل المؤيد، ورقة ٢٢.
- ٧٤ - البكري، أبناء الجبل المؤيد، ورقة ٢٣.
- ٧٥ - غيشي، المنشآت المالية، ص ٤١٧.
- ٧٦ - مقابلة مع الأستاذ صالح عبد الله مسلم التحياني في ١٤١٧ هـ، وقد أكد أنه سمع ذلك من أحد المسئين.
- ٧٧ - الطبراني، الأربع المسكي، ص ص ٧٥، ٩٧.
- ٧٨ - الغامدي، شذرات الذهب، ص ١٤٣.
- ٧٩ - محادثة مع الأستاذ محمد عبد الرحمن بسيس في شهر شوال عام ١٤١٦ هـ، قوله خالص الشكر والتقدير.
- ٨٠ - الغامدي، شذرات الذهب، ص ص ٢١، ٨٣.
- ٨١ - وثيقة رقم ٦٦٧٦ (AD) m يأرشف رئاسة الوزارة العثمانية باستانبول.
- ٨٢ - الملكي، محمد أمين، خلفيات عظام عثمانية حضرتك حرمي شريفناديكي آثار مبرورة ومشكورة هما يورنلردن، ترجمة غير مشورة من اللغة التركية إلى العربية سعد الدين أونال، (الطبعة العثمانية، ١٣١٨ هـ) ص ٧٥ من الترجمة.
- ٨٤ - تعدد التوارية في الوقت الحاضر (١٤١٧ هـ) من أحياء مكة المكرمة بعد أن خططت وامتد إليها العمران الحديث.
- ٨٥ - هور خرونيه، سترك، مكة المكرمة في نهاية القرن الثالث عشر الهجري، ترجمة محمد بن محمود السرياني ومراجعة نواب مرزا، ط ١ (مكة المكرمة: مطبوعات نادي مكة الثقافي الأدبي ١٤١١ هـ / ١٩٩٠ م) ج ٢، ص ١١٨.
- ٨٦ - الكردي، التاريخ القرم، ج، ص ٢٦٦.
- ٨٧ - رفيع، مكة، ص ص ١٤٤ - ١٤٥.
- ٨٨ - الغامدي، شذرات الذهب، ص ١٥٥.
- ٨٩ - انتهاء عصر المالكين في الحجاز باستيلاء السلطان سليم الأول على الشام ومصر ثم دخول الحجاز في حكمه سلماً عام ٩٢٣ هـ / ١٥١٧ م انظر المحامي، محمد فريد بك، تاريخ الدولة العلوية العثمانية، تحقيق: إحسان حفي، ط ٢ (بيروت: دار الفناس، ١٤٠٣ هـ / ١٩٨٣ م) ص ص ١٩٢ - ١٩٤.

- ٩٠ - فاتني تدوين اسمه، وقد بحثت عنه بعدها فلم أجده إلا أن الخبر الذي أورده تأكّد لي بعد مقابلة أجريتها مع الأستاذ صالح عبد الله اللحياني في ١٤١٧/١/٢٠ هـ.
- ٩١ - الشريف ناصر بن عبد الله بن ناصر أحد المتنبي من أحفاد مؤسس المصانع، أجريت معه مقابلة وقام مشكوراً باصطلاحني لزيارة موقع المصانع عام ١٤١٥ هـ.
- ٩٢ - الشريف هزاع بن عبد الله بن ناصر أحد المتنبي من أحفاد مؤسس المصانع أجريت معه مقابلة وأصطلحني مشكوراً إلى موقع المصانع في ١٤١٦/٦/٢٩ هـ.
- ٩٣ - الكردي، التاريخ الفرمي، ج ٢، ص ٢٢٦.
- ٩٤ - مقابلة مع الشريف هزاع بن عبد الله بن ناصر في ١٤١٦/٦/٢٩ هـ.
- ٩٥ - الأستاذ صالح بن عبد الله اللحياني هو ابن شيخ طائفة التوارين بالتوارية، وقد أجريت مقابلة معه في ١٤١٧/١/٢٠ هـ فله خالص الشكر والتقدير على معاونته.
- ٩٦ - المهندس أحمد زكريا السيد وهبى يعمل في الشركة السعودية للطوب الرملاني الجيري ومواد البناء بالرياض، وله خبرة في هذا العمل تقارب من اثنين وعشرين عاماً، وقد جرى هذا الحديث معه عام ١٤١٤ هـ فله خالص الشكر والتقدير.
- ٩٧ - الأزرقى، أخبار مكة، ج ١، ص ٢٠٤، ٢٠٥.
- ٩٨ - الأزرقى، أخبار مكة، ج ٢، ص ٧٤، ٧٦.
- ٩٩ - الأزرقى، أخبار مكة، ج ٢، ص ٧٦.
- ١٠٠ - الفاكهي، أخبار مكة، ج ٣، ص ١٠٠.
- ١٠١ - الأزرقى، أخبار مكة، ج ١، الملحق ص ٣٥٧ - ٣٦١.
- ١٠٢ - الأزرقى، أخبار مكة، ج ١، ص ٢٠٤، ٢٠٥.
- ١٠٣ - الكردي، التاريخ القديم، ج ٢، ص ٢٢٣.
- ١٠٤ - محادثة مع الأستاذ محمد عبد الرحمن بسيس في شهر شوال عام ١٤١٦ هـ.
- ١٠٥ - مقابلة مع الأستاذ صالح بن عبد الله اللحياني، ١٤١٧/١/٢٠ هـ.
- ١٠٦ - مغربي، ملامح الحياة الاجتماعية، ص ٦٥.
- ١٠٧ - محادثة مع الأستاذ محمد عبد الرحمن بسيس في شهر شوال عام ١٤١٦ هـ.
- ١٠٨ - مغربي، ملامح الحياة الاجتماعية، ص ٦٥.
- ١٠٩ - الكردي، التاريخ الفرمي، ج ٢، ص ٢٦٢.
- ١١٠ - مقابلة مع الأستاذ صالح بن عبد الله اللحياني في ١٤١٧/١/٢٠ هـ.
- ١١١ - مقابلة مع الأستاذ صالح بن عبد الله اللحياني في ١٤١٧/١/٢٠ هـ.
- ١١٢ - مقابلة مع الأستاذ صالح بن عبد الله اللحياني في ١٤١٧/١/٢٠ هـ.

المصادر والمراجع

أولاً: المصادر

- ١ - القرآن الكريم .
- ٢ - ابن بطوطة، أبو عبد الله محمد بن إبراهيم اللواتي، رحلة ابن بطوطة، (بيروت: دار صار ودار بيروت للطباعة والنشر، ١٣٧٩ هـ / ١٩٦٠ م).
- ٣ - ابن تيمية، أحمد، مجموع فتاوى شيخ الإسلام أحمد بن تيمية، جمع وترتيب عبد الرحمن بن قاسم العصامي النجاشي الحنبلي وابنه محمد، (طبع بأمر خادم الحرمين الشريفين الملك فهد بن عبد العزيز آل سعود، إشراف الرئاسة العامة لشؤون الحرمين الشريفين، د.ن).
- ٤ - ابن سعد، محمد بن سعد بن منيع الهاشمي البصري، الطبقات الكبرى، دراسة وتحقيق محمد عبد القادر عطا، ط ١ (بيروت، لبنان: دار الكتب العلمية، ١٤١٠ هـ / ١٩٩٠ م).
- ٥ - ابن فهد، عز الدين عبد العزيز بن عمر بن محمد، غاية المرام بأخبار سلطنة البلد الحرام، تحقيق فهيم محمد شلتوت، مركز البحث العلمي وإحياء التراث الإسلامي، جامعة أم القرى، الكتاب السابع والأربعون، ط ١ (جدة: دار المدنى للطباعة والنشر والتوزيع، ١٤٠٦ هـ / ١٩٨٤ م).
- ٦ - ابن فهد، نجم الدين عمر بن محمد، إنحصار الورى بأخبار أم القرى، تحقيق فهيم محمد شلتوت، مركز البحث العلمي وإحياء التراث الإسلامي، جامعة أم القرى، الكتاب العشرون، ط ١ (القاهرة: مكتبة الحاخامي للطباعة والنشر والتوزيع، ١٤٠٤ هـ / ١٩٨٤ م) ثلاثة أجزاء.
- ٧ - ابن فهد، نجم الدين عمر بن محمد، إنحصار الورى بأخبار أم القرى، تحقيق وتقديم عبد الكريم علي باز، مركز البحث العلمي وإحياء التراث الإسلامي، جامعة أم القرى، ط ١ (مكة المكرمة، شركة مكة للطباعة والنشر، ١٤٠٨ هـ / ١٩٨٨ م) ج ٤.

- ٨ - ابن ماجة، أبو عبد الله محمد بن يزيد القزويني، سنن ابن ماجة، حرق نصوصه ورقم كتبه وأحاديثه وعلق عليه محمد فؤاد عبد الباقي (القاهرة: دار الحديث، د. ت).
- ٩ - ابن منظور، أبو الفضل جمال الدين بن مكرم، لسان العرب (بيروت: دار صادر، د. ت)
- ١٠ - الأزرقي، أبو الوليد محمد بن عبد الله بن أحمد، أخبار مكة وما جاء فيها من الآثار، تحقيق رشدي الصالح ملحس، ط٤ (مكة المكرمة: مطابع دار الثقافة، ١٤٠٣ هـ / ١٩٨٣ م).
- ١١ - الأصفهاني، أبو الفرج، الأغاني (بيروت: دار الثقافة، ١٩٥٦ م).
- ١٢ - البكري، محمد بن علي بن بلاط الصديقي، آناء الخليج المزید مراد خان ببناء بيت الوهاب الجلواد، مخطوط مصور بالميکروفیلم من دار الكتب الظاهرية برقم ٨٤٢، مكة المكرمة: مركز البحث العلمي وإحياء التراث الإسلامي بجامعة أم القرى).
- ١٣ - الجواليقي، أبو منصور موهوب بن أحمد بن محمد بن الخضر، المغرب من الكلام الأعجمي على حروف المعجم، تحقيق وشرح محمد محمد شاكر، ط٢ (مطبعة دار الكتب ١٩٨٣ هـ / ١٩٦٩ م).
- ١٤ - الجوهري، إسماعيل بن حماد، الصحاح ناج اللغة وصحاح العربية، تحقيق أحمد عبد الغفور عطار، ط٢ (د. م، ١٤٠٢ هـ / ١٩٨٢ م).
- ١٥ - الطبری، علي بن عبد القادر، الأرج المسکی في التاریخ المکی، تحقيق وتقدیم، أشرف أحمد الجمال، إشراف سعید عبد الفتاح عاشور، ط١، (مكة المكرمة: المکتبة التجاریة، ١٤١٦ هـ / ١٩٩٦ م).
- ١٦ - العصامي، عبد الملك بن حسين بن عبد الملك، سمعط النجوم العوالي في آناء الأولی والتواتی (المطبعة السلفیة ومکتبتها، د. ت).

- ١٧ - الفاسي، أبو الطيب تقى الدين محمد بن أحمد، شفاء الغرام بأخبار البلد الحرام، حقق أصوله وعلق على حواشيه لجنة من كبار العلماء والأدباء (بيروت: دار الكتب العلمية، د. ت).
- ١٨ - الفاكهي، أبو عبد الله محمد بن إسحاق، أخبار مكة في قديم الزهر وحديثه، دراسة وتحقيق عبدالملك بن عبد الله بن دهيش، ط ١، (مكتبة المكرمة، مكتبة وطبعية النهضة الحديثة، ١٧٠٤ هـ / ١٩٨٦ م).
- ١٩ - القبزي ز أبيادي، مجد الدين محمد بن يعقوب، القاموس المحيط، ط ١ (بيروت: مؤسسة الرسالة، ١٤٠٦ هـ / ١٩٨٦ م).
- ٢٠ - مصطفى، إبراهيم، وأحمد حسن الزيات، وحامد عبد القادر، ومحمد علي النجار، المعجم الوسيط (دار احياء التراث العربي، د. ت).
- ٢١ - وثيقة رقم ٦٦٧٦ (MAD) بآرشيف رئاسة الوزراء العثماني باستانبول.

لانيا: المراجع:

- ٢٢ - أحمد، أحمد محمد، المنشآت الصناعية في العصر المملوكي من خلال الوثائق، رسالة ماجستير غير منشورة (جمهورية مصر العربية، جامعة أسيوط، كلية الآداب بسوهاج، ١٤٠٥ هـ / ١٩٨٥ م).
- ٢٣ - الأنصاري، عبد القدوس، موسوعة تاريخ مدينة جدة، ط ٣ (القاهرة، دار مصر للطباعة، ١٤٠٢ هـ / ١٩٨٢ م).
- ٢٤ - ب. س. جিرار، موسوعة الحياة الاقتصادية في مصر في القرن الثامن عشر، ترجمة زهير الشايب، ط ١ (القاهرة: مكتبة الخانجي، د. ت).
- ٢٥ - البلادي، عاتق بن غيث، أودية مكة المكرمة، ط ١ (مكتبة المكرمة: دار مكة للطباعة والنشر والتوزيع ١٤٠٥ هـ / ١٩٨٥ م).
- ٢٦ - الحارثي، ناصر بن علي، "أعمال الخشب المعمارية في الحجاز في العصر العثماني دراسة حضارية" رسالة ماجستير غير منشورة (مكتبة المكرمة، جامعة أم القرى، ١٤٠٦ هـ / ١٩٨٦ م).

- ٢٧ - حسن، حسن إبراهيم، تاريخ الإسلام السياسي والديني والثقافي والاجتماعي، ط ٧ (القاهرة: مكتبة النهضة المصرية ١٩٦٤ م).
- ٢٨ - رفعت، إبراهيم، مرآة الحرمين والرحلات الحجازية والحج ومشاعره الدينية (بيروت: دار المعرفة، د. ت).
- ٢٩ - رفيع، محمد عمر، مكة في القرن الرابع عشر الهجري، ط ١ (مكة المكرمة: منشورات نادي الثقافي ١٤٠١ هـ / ١٩٨١ م).
- ٣٠ - زكار، سهيل، المدفعية عند العرب، دراسات في التاريخ والعقيدة القتالية، ط ١ (بيروت: دار الفكر، ١٤٠٣ هـ / ١٩٨٣ م).
- ٣١ - السباعي، أحمد، تاريخ مكة، ط ٦، (مكة المكرمة: مطبوعات نادي الثقافي الأدبي، ١٤٠٤ هـ / ١٩٨٤ م).
- ٣٢ - السرياني، محمد محمود، مكة المكرمة دراسة في تطور التمويحي (الكويت: إصدار قسم البحوث العليا بجامعة الكويت، ١٤٠٦ هـ / ١٩٨٦ م).
- ٣٣ - السيد حجازي، ثروت، البناء في مكة قديما دراسة ميدانية "الحرفة، الخامدة، الأسلوب" المؤثرات الشعبية السنة الرابعة، العدد الخامس عشر، ذو القعدة ١٤٠٩ هـ يوليه ١٩٨٩.
- ٣٤ - علي، جواد، المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ط ١ (بيروت: دار العلم للملائين، مكتبة النهضة، بغداد، مايو ١٩٨٦ م).
- ٣٥ - الغامدي، عبد العزيز صقر، ومحمد محمود السرياني، ومراجعة نواب مرتضا، مكة المكرمة في شذرات الذهب للغزاوي (مكة المكرمة: مطبوعات نادي مكة الثقافي، ١٤٠٥ هـ).
- ٣٦ - غباش، عادل محمد نور، الحججون بمكة موقعه وإصلاح طريقه (بحث تحت الطبع بمجلة دراسات في علم الآثار والترااث) العدد الأول، إصدار الجمعية السعودية للدراسات الأثرية.

- ٣٧ - غاشي، عادل نور، "المنشآت المائية لخدمة مكة المكرمة والمشاعر المقدسة في العصر العثماني دراسة دراسة حضارية" رسالة دكتوراه غير منشورة (مكة المكرمة: جامعة أم القرى، ١٤٠١هـ / ١٩٩٠م).
- ٣٨ - الكردي، محمد طاهر، كتاب التاريخ القوم لمكة وبيت الله الكريم، ط١، (مكة المكرمة: مكتبة النهضة الحديثة، ١٣٨٥هـ).
- ٣٩ - المحامي، محمد فريد يك، تاريخ الدولة العلية العثمانية، تحقيق إحسان حقي، ط٢ (بيروت: دار الفناس، ١٤٠٣هـ / ١٩٨٣م).
- ٤٠ - مرزوق، محمد عبد العزيز، الفنون الزخرفية الإسلامية في العصر العثماني (القاهرة: الهيئة المصرية العامة للكتاب، ١٩٧٤م).
- ٤١ - مغربي، محمد علي، ملامح الحياة الاجتماعية في الحجاز في القرن الرابع عشر للهجرة، ط٢ (جدة: دار العلم للطباعة والنشر، ١٤٠٥هـ / ١٩٨٤م).
- ٤٢ - المكي، محمد أمين، خلفاء عظام عثمانية حضرتك حرمي شريفنيد كي آثار مبرورة ومشكوره هما يوتنلرندن، ترجمة غير منشورة من اللغة التركية إلى العربية، سعد الدين أونال (الطبعة العثمانية، ١٣١٨هـ).
- ٤٣ - هورخرونية، ستوك، مكة المكرمة في نهاية القرن الثالث عشر الهجري، ترجمة محمد بن محمود السرياتي ومراجع نواب مرتا، ط١ (مكة المكرمة: مطبوعات نادي الثقافى الأدبي، ١٤١١هـ / ١٩٩٠م).

ثالثاً: المقابلات والآدلة

- ٤٤ - بسيس، محمد عبد الرحمن، حفيد مؤسس مصانع التوره ببحارة الباب، أجريت معه محادثة في شهر شوال عام ١٤١٦هـ فله خالص الشكر.
- ٤٥ - السيد وهب، أحمد ذكري، مهندس يعمل في الشركة السعودية للطوب الرملية الجبيري ومواد البناء بالرياض، وله خبرة في هذا العمل تقرب من

الثين وعشرين عاماً، وقد أجريت محادثة معه في عام ١٤١٤ هـ. فله خالص الشكر.

٤٦ - الشريف، نصير بن عبد الله بن ناصر، من المستين وهو أحد أحفاد مؤسس مصانع التورة في الخراب، أجريت مقابلة معه عام ١٤٠٥ هـ. فله خالص الشكر.

٤٧ - الشريف، هزاع بن عبد الله بن ناصر بن بخيت، من المستين وهو أحد أحفاد مؤسس مصانع التورة في الخراب، أجريت مقابلة معه في ٢٩/٦/١٤١٦ هـ. فله خالص الشكر.

٤٨ - قاسم، عبد الحميد أحمد حسين، معلم بناء من المستين الذين عملوا في البناء بالتورة، أجريت مقابلة معه في ٢٠/١/١٤١٧ هـ. فله خالص الشكر.



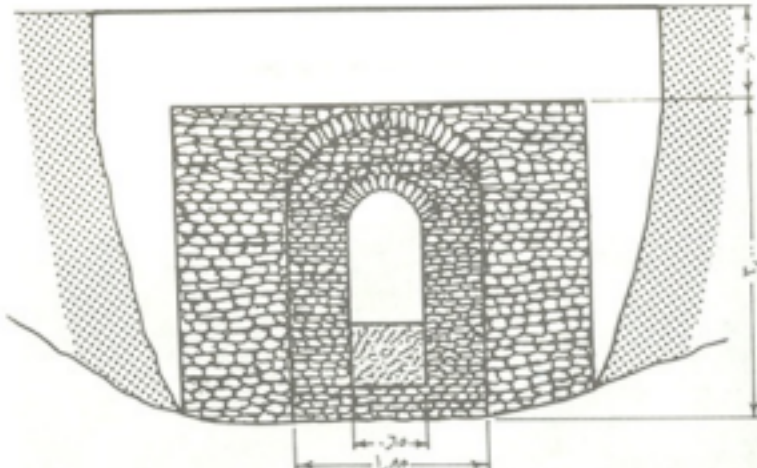
خارطة رقم ٤١٣

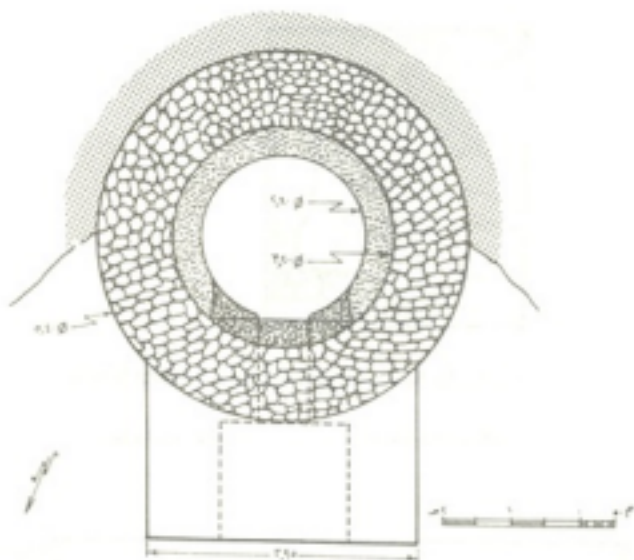


خارطة رقم (٤) موقع متحف النوارية والقراب

(١) متحف النوارية بالقراب

(٢) متحف النوارية بالقراب





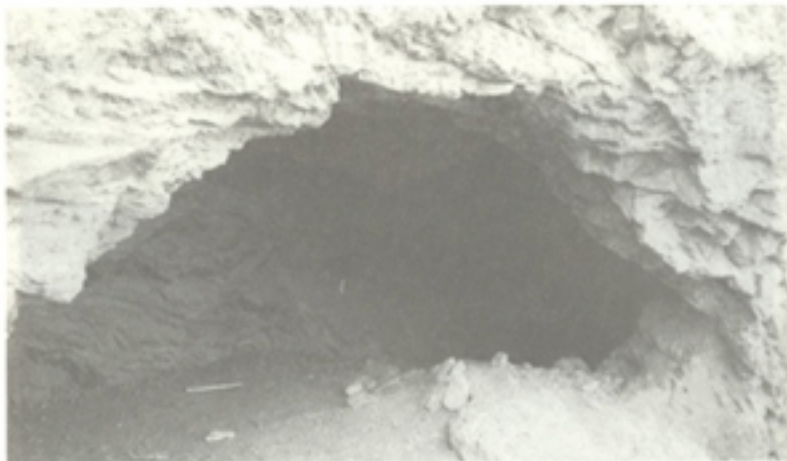
شكل رقم (٤) للستنة الأولى لمربع النورة بالمناربة



لوحة رقم (١): يقابا أحد مصانع النورة بجروي.



لوحة رقم (٢): تكسير الصخور لاستخراج الأحجار الخام للنورة بالتواريه.



لوحة رقم (٣): حفر الأنفاق لاستخراج الأحجار الخام للنورة بالتواريه.



لوحة رقم (٤): أساليب الخفر لاستخراج أحجار التورة الخام بالتواريه.



لوحة رقم (٥): مصنعان للتورة بالتواريه



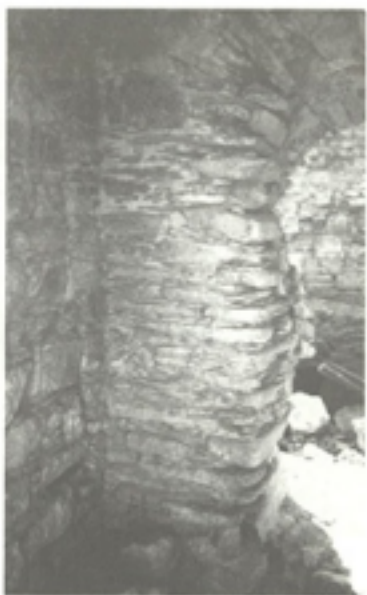
لوحة رقم (٦): مصنع للنورة بالتواربة



لوحة رقم (٧): حجرة التصنيع من الأعلى لمصنع للنورة بالتواربة.



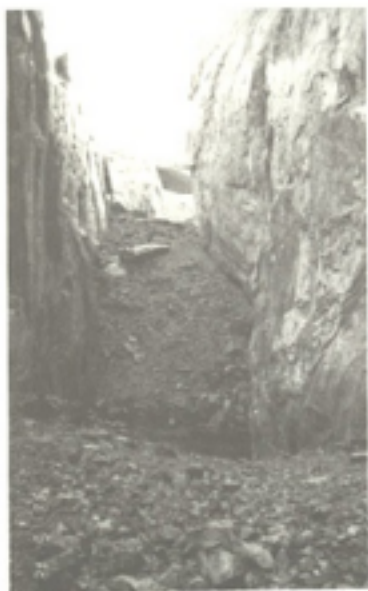
لوحة رقم (٨): مدخل حجر الصنيع لمنزل
للثورة بالتواربة



لوحة رقم (٩): «الكتف» لمنزل للثورة بالتواربة.



لوحة رقم (١٠): مصانع التوره في الحراب.



لوحة رقم (١١): أساليب الحفر لاستخراج أحجار التوره الخام
بأحراب.