

الحيوانات الداجنة الجمرة التي تمتلك فتكاً ذريعاً في هذه البلاد الحارة . وما يزيد هول فتكها انها تقتل عشرات من الناس كل سنة وذلك في البلاد التي يحمل اليها صوف بغداد كانكثرة واميركة مثلاً فان جرائم هذه الذبابة تبقى في الصوف الغير المنسول فاذا اخذ العملة يشتغلون به بدون غسل تولدت فيهم الجمرة واذا اصابته الواحد اودى به للموت لا عالة

الآن هذه الذبابة لا تتعرض وهي حية الا للحيوانات ولاسيا الحيل وبعض الفقم . وهي لا تتعرض للانسان الا نادراً وذلك لجميع من ينام في الهواء المطلق في النهار وهذا يدل على ان المصاب لا يكون في مثل هذه الحالة الا بين الفلاحين واهالي القرى لان هذه الذبابة لا تدبخل المدن الا فيما ندر . وتقتل هذه الذبابة خمسة اوستة من الناس في السنة ومن الحيوانات من ١٢٠ الى ١٥٠

هذا ما اردنا تدرينه في هذا الموضوع وان كان لاحد مزيد علم فيه فلا يرضن به علينا والله يشيب المحسنين

معادن لبنان القديمة

نظر للاب هنري لامس اليسوي مدرس الجغرافية الشرقية في المكتب الشرقي

لقد انجزنا انكلام عن غني لبنان المعدني والحث اولى ان يقال ليس لبنان من هذا الوجه ذا ثروة طائلة وغني وافر . فلوازم البناء متوفرة فيه الا انها ليست من اعلى درجة في الجودة . ومعادن الحديد كثيرة الانتشار في الجبل الا انها قليلة الفائدة لعدم وجود الوقود لتسهيل المسابك والمعامل . واخر الامر قبي لبنان شيء من الفحم الحشبي المتحجر . فاذا شئت ان تعرف ما لهذا الوقود من الشأن والاعتبار في نفس مركزه يكفي ان تردد في ذهننا ان اصحاب المعامل الحريية المجاورة لتودعته عدلت عنه تباعاً الى الفحم الاجنبي . فوالحالة هذه ليس لاهل لبنان ان يبتوا الآمال على استحضار المعادن ولا يمتوا النفس بتحصين مستقبل البلاد بسببها

لكن هنا بحثاً آخر ترمى هل كانت هذه الحال حال لبنان القديمة ؟ ألم يفتق للبنان ما اتفق لاراض كثيرة كانت مخصصة غنية ففرغت على توالي الاجيال واصبحت

عقيدة؟ أو لم تترع من اعماق لبنان كنوزه المعدنية القديمة؟ فلهذا السؤال محل ومجال لأن ارباب البحث والاقتصاديين منذ الآن قد وجدوا بعد الحساب ان اغنى مناجم الفحم الحجري في اوروبة لا بد ان تنفذ يوماً ولا يمر على بعضها جيلان او ثلاثة حتى تكون قد نفذت فليم لا يصح ذلك في لبنان وقد ظهرت فيه آثار السران وحركة الاشغال من نحو ١٠٠٠ سنة والادلة على ذلك صحيحة راهنة فهذه المدّة الطويلة تكفي كل الكفاية لتعليل ما حدث في حال معادنها من التغيير والاقبال

وما يزيد في ارجحية هذا الرأي كون لبنان قسماً من فينيقية والحال ان بلاد فينيقية كانت من اقدم الازمان كنقطة للاشغال المعدنية وكحور للاعمال الصناعية (١) وقد وجدوا الرقاً من آثار هذه الصناعة القديمة وضروبها المتنوعة كآنية فضة ونحاس وقلز وحلي من كل الاصناف واشكال الاسلحة وادوات زجاجية وغيرها - فهذه التصف مآلات التاحف التي غصت بها وضاعت عن ان سمها ومع ذلك لم تُصرف العناية الى جمعها ووضعها في التاحف إلا من نحو نصف قرن ولم من تحف غيرها بادت او لم تزل مدفونة في بطون المدن الفينيقية وهي تتوقع يوماً من الدهر لتظهر للعيان

على ان هذه الحال من غور الصنائع وانتشار الاشغال المعدنية لم تكن خاصة بمهد الفينيقين بل بقيت بعدهم اجيالاً عديدة واستمرت الى اواخر العصر المتوسط. ولم تبطل هذه الاشغال في المدن الممتدة على طول الشواطىء البحرية من عكا الى اللاذقية فكانت العمال من نحو خمسة او ستة اجيال منكبّة على العمل وكانت تصنع مصنوعات عظيمة وتصدر صادرات وافرة ففي اواسط الليل الرابع لليلاد يذكر يونيور (Junior) الفيلسوف اللاتيني «مدينتي طرابلس وجيبيل الصناعيتين ومدن صيدا وصرند وعكا الزاهرات وخص من بين هذه المدن اللاذقية وجيبيل وصور وبيروت بانها ترسل انسجتها الى جميع الارض وتنتشر صرفند فوق ذلك ارجوانها» (٢)

(١) راجع كتاب بيرار 367; 306-307; Bérard: *Les Phéniciens et l'Odyssée*, I.

376; 409, 414, etc. Benzinger: *Hebräische Archeologie*, 253

(٢) وهذا نصه برفه: Tripolis et Byblus, ipsæ civitates industriosæ sunt:

iterum optimæ civitates Sidon, Sarepta, Ptolemaïs ... Laodicia, Byblus, Ty - rus, Beritus omni mundo linteamen emittunt, Sarepta vero purpuram præstat.

ولنا في الجيل العاشر شهادة المقدسي الجغرافي العربي وبما أنه سوري النشأة فتكون لشهادته قوة كبرى فإنه يحدد بين صادرات سورية المحمولة الى الخارج عن مرافق البحر من قيصريّة الى السريديّة انسجة الحرير والصابون والمرايا والزجاج والابر والشرج وآنية النحاس والحُرْبُض او الأسنان والحديد والكبريت والملح والرّخام (١٠١). وفي العصر التابعة يصف الادريسي والدمشقي وابن بطوطة حركة الاشفال الصناعية في مدن سورّيّة والسياح النربيون الذين ساءوا في سورّيّة في ذلك العصر يردون الشهادة قسماً (٢)

*

والحال هل يحظر على بال ان هذه الصناعة وفيها للمعادن حفظ صالح تتخذ لوازمها الاوليّة وموادها الضرورية من الخارج لا غير . اما نحن فلا نخال ذلك لان في مثل هذه الحال لا تأتي المصنوعات باريح طائفة الى حدّ انها تُحمَل الى جميع الجهات . فالاعمال المديّنة في فرنسا مع ما هي عليه من جودة الطرق وكال الاساليب لا تستطيع مجارة لشغال البلاد المجاورة لها وعلّة ذلك انها مضطرة الى ان تستجلب من الخارج قسماً من معادنها . فتستنجح اذن ان الصناعة الفينيقية وهي اقدم الصنائع كانت تتخذ مواد اشغالها من محلها ورجال بلادها وبغير عبارة تقول انه يلزم التسليم بان مستودعات معادن لبنان كانت قديماً اوفر عدداً واغزماً مادةً واكثر نوعاً ممّا هي اليوم . وليت شمري هل يمكن اثبات هذه النتيجة بشواهد تاريخيّة

اما ايضاح ذلك عن الحديد فايبر شي . عندنا بل لا حاجة الى ذلك وقد اثبتنا وجوده في ايماننا فلهذا لا نفيض في ايراد الشهادات بل تقتصر على بعضها - على ان بين هذه الشهادات شهادة هي اعظمها اهميّة واشدها اعتباراً تدلّ على ما كان لتجارة الحديد من الشيع والشان في قديم الزمن . ففي الجيل السابع قبل الميلاد كانت العبارة « بالان يرت » تستعمل في اللغة المصريّة للدلالة على الحديد (٣) ومعنى هذه الكلمة حرفياً « بضاعة بيروت » فيستنجح اذن من استعمال هذه الكلمة ان شغل الحديد كان شائعاً في بيروت وانه كان مجوار هذه المدينة معادن يُستخرج منها الحديد بكثرة

(١) راجع في تأليفه « احسن التاسيم في مرفقة الاقاليم » وصف سورية (ص ١٥١-١٨١)

(٢) راجع كتاب راي Rey: Colonies franques, 211 . واما عن بيروت فراجع هيد

(Heyd) تاريخ تجارة المشرق . الترجمة الفرنسية ص ٤٥٦ و ٤٥٦ و ٤٨٨ للبح

(٣) راجع الملة الاسيوية (٥٦ - ١٥٥) 1, 1904. Journal asiatique,

وكما أنه من لفظة «بضائع باريس» سوف يستدل المؤرخون في المستقبل أن بضائع الزينة والتبرُّج كانت تُصنع في باريس . فهكذا قل عن الكلمة المصرية التي اوردناها فانها تشير الى أن وادي النيل وذلك لا اقل من ٨٠٠ سنة قبل المسيح ألفت الحديد اللبناني المحمول اليه من مرفأ بيروت الى حد أن اهله لم يميزوا بين اللغظين اعني «الحديد» و «صناعة بيروت» . وكل ذلك جرى في اللغة العربية الفصحى للهندي والمشرقي فانها اصبحا مرادفين للسيف وقد كانا في الاصل يدلان على السيوف المصنوعة في الهند وفي «مشارف» البلقا . شرقي بحيرة لوط . وقد كان زمام تجارة الادوات البيئية وآنية الحديد والقنز والنحاس في الحيل التاسع قبل المسيح بايدي الفينيقين في سوق مصر عينه (١) والقدسي (٢) يأتي على ذكر معادن الحديد في بيروت الموجودة في عصره . وبعده بجيلين يقول الشريف الادريسي اثناء كلامه عن بيروت : «بمقربة منها جبل فيه معدن حديد طيب جيد القطع يستخرج منه الكثير ويحمل الى بلاد الشام (٣) . وقال ابن بطرطة (٤) : «ان الحديد يُحمل من بيروت الى مصر» فهذه الشهادات معتبرة فانها تدلنا على غو صناعة الحديد في لبنان حتى اواخر الحيل الرابع عشر . واما ما قدمنا من تفاصيل نقل الحديد وحمله الى الخارج فيدل ليس فقط على رواجه في سوق مصر بل يرجح ايضاً على ان لساحة دمشق الشهورة كانت تُصنع من معادن لبنان كما اوردنا آنفاً ولقد يُشتق من وراء هذه الشهادات ما التحق باخراج لبنان من الضرر الجسيم بسبب تلك الصناعة التي نستطيع ان نتبع حركتها مدة التي سنة . فواقده المالك كانت بخاتبة لجة التهمت غابات الارز العظيمة

*

على انه ليس بعد الحديد معدن شاع ذكره بين صادرات الصناعة الفينيقية القديمة نظير النحاس . والعجب في ذلك ان هذا المعدن لم يبق له اليوم أقل اثر في لبنان كما سبق لنا ذكره قمي هذا سر غامض على المؤرخين ويستلقت انتظار الجيولوجيين الذين يولون ابصارهم عن كل شهادة لا يجدونها مسطرة في بطون الارض فلنباشر بايراد شهادة التوراة أولاً : فانه مذكور في سفر الملوك الثاني (٨ : ٥-٨)

(١) راجع كتاب مولر (W. M. Müller: *Asien und Europa*, 306)

(٢) في كتابه السابق ذكره (ص ١٧٤) (٣) طبعة جيلديستر (٤) I. 133,

ن داوود اخذ من ملك صوبة نحاساً كثيراً جداً . فابن محل صوبة المذكورة ؟ فمن المرجح انها كانت قائمة في سهل البقاع وذهب بعض علماء عصرنا على انها نفس المدينة المدعوة « مات نحاسي » في كتابات قل العارنة (١٥٠٠ قبل المسيح) ثم سماها اليونان (١) فيما بعد كليس . فما اغرب هذا الاتفاق لفظية كليس معناها في اليوناني نحاس وفي مات نحاسي كل يرى كلمة نحاس . وعليه اذا صح ان صوبة وكليس ومات نحاسي ما هي الا ثلاثة اسما لسنى واحد فيكون المقصود بها المحل المشهور بمعادن القائم في جوار لبنان

غير ان الآراء متضاربة في تعيين موضع كليس قتال بعضهم انها معلقة - زحلة ورجح غيرهم ونحن من رأيهم (٢) انها عين جاري اسفل الجبل الشرقي المقابل للبنان (٣) - فلي كل حال ليست المسافة بين الموقعين بعيدة انما على حل هذا الشكل الجغرافي يتوقف تخصيص معادن النحاس القديمة بلبنان او بالجبل الشرقي الذي يقابله

ثم اتنا نرى الكتابات المصرية والكتابات الاشورية قبل التوراة تشير الى وجود كميات عظيمة من النحاس في لبنان او في ما يجاوره ومنها ٨٤,٠٠٠ كيلوم من النحاس اخذها رمانيار الثالث ملك الاشوريين من ملك دمشق فهذه الكمية الوفرة الموجودة في محل واحد تدل على انها من صادرات المحل وليست من الخارج وانما نجد فضلاً عن ذلك في كتابة تحتمس الثالث ذكر « نحاس اسوي » التي به فرعون مصر من بلاد راتانو بجزر واتصار (٤) وراتانو كما هو الشائع في كتابتها الان هي الناحية التي يسبقها الليطاني وقد سبق لنا تفصيل ذلك (٥)

على ان هذا النهر ينبغي ان يُعتبر تابعاً للبنان لانه يجري على شواطئه او يمر في لراضيه - اما العلامة يَنين (Jensen) فانه لا يقف عند هذا الحد بل يزعم ان

(١) راجع كتاب Buhl: Geogr. des alt. Palaestina, p. 115

(٢) راجع تسميح الابصار الجزء الثاني (ص ٤٠)

(٣) Pauly-Wissowa. Encyclop. III 2091

(٤) Müller: Asien und Europa. 126, 127 راجع كتاب

(٥) راجع تسميح الابصار (ج ٢ ص ٢٢, ٢٣)

داتانو او لاثانو من اسامي لبنان نفسه او لا اقل من ان تدل على ناحية الليطاني (١) وفضلاً عن ذلك فالكتابات المصرية تسمي فينيقية عادة باسم « قاهمي » وتجمل بين صادرات هذه البلاد ليس فقط الزيت والصل والحجر ممّا لا يندهل له انسان بل ايضاً النحاس والرصاص واصناف الحجارة المتنوعة الخ (٢). وفي غير موضع تذكر آية الحديد والنحاس كصناعة مختصة بفينيقية (٣) ومن المعلوم انها كانت مملاً منها اسواق اشور وبابل (٤) واسواق بلاد اليونان في اوربوة واسية افلايسوغ لنا بعد هذا كله ان نستنتج وجود معادن النحاس في جبال فينيقية؟ رويدك ايها القاري فلا نعجلن باستنتاج النتائج لتلا تقع منّا عن غير تدور كافٍ. ومن المحتمل ان الفينيقين كانوا يستخرجون النحاس من املاكهم في جزيرة قبرس او من « الاسيا » (٥) الشهيرة بمعادنها النحاسية ولعلنا نجد موقعها على مصب نهر العاصي وعلل هذا الاسم العربي مأخوذاً عن اللقطة الاشورية « الاسيا » كما ترى وزعم غيرهم انها قبرس استناداً على وجود معادن النحاس فيها وعلى رأيهم أنّ منها كان يؤخذ النحاس لتشغيل معامل فينيقية . فليست المسألة اذن جلية كما يُظن . اما نحن فترجع رأياً متوسطاً

فاننا نعلم مع كثير من العلماء الذين اوردنا شهادتهم وغيرهم نظير كيرت (٦) ورتين وغيرهما (٧) بوجود معادن نحاس في لبنان لكنها قليلة لذلك اضطرّ الفينيقيون ان يستجلبوا من الخارج ما كان ينقصهم في لبنان . ولهذا السبب نفسه فقدت هذه المعادن وفروقت بجملتها حتى لم يبق لها اثر على حد ما زاه في جزيرة إلبا في البحر المتوسط فمعادنها الحديدية مع غناها القريب الذي لا يكاد يُصدّق تُستخرج

(١) Zeitsch. f. Assyriologie, 1895, 345-346

(٢) راجع مولر (ص ١٨٢)

(٣) مولر (ص ٢٠٦)

(٤) Zeitsch. für Assyriologie, 1887, p. 36, 37 ومنها هذه العبارة الواردة مراراً في

شر هوميروس « صيدا النية بالنحاس »

(٥) وكانت تسمى ايضاً اصيا Zeitsch. f. Assyriologie, 1895, 262

(٦) راجع تاليفه H. Kiepert: *Alle Geographie*, 167

(٧) Zeitsch. für Assyriologie, 1895, 363, 365

منذ النبي عام (١٠١) والحال ان النحاس كان من اعظم صادرات هذه الجزيرة في اقدم الازمان ثم باد ذكره منها فيما بعد

فعليه إما ان نجد الشهادات المختلفة التي اوردتها اوهاماً محتلفة وأما ان نسلّم بوجود معادن غير الحديد في لبنان ومنها النحاس فالولا هذه المعادن لما كانت وجدت صناع الفيزييين الحديثة ولما كانت انتشرت انتشارها الغريب

فهولندة مع ما هي عليه من النشاط والاستعداد الفطري للتجارة والملاحة لا تنال الفوز بشغل المعادن نظير انكثرة وذلك لظهورها من المعادن لان نجاح الملة يتوقف على التواميس الطبيعية التي منع كل قوتها تجز عن مقاومة النفوذ الخارجي . وهذا مما يزيد فضل الجغرافية التاريخية فانها تطلعتنا على بعض هذه التواميس

فاذا اتقنا درس لبنان وطبقاته الجيولوجية نجد بلا محالة براهين طيمنية وادلة مادية تثبت غنى لبنان الاعظم في قديم الزمان (٢)

أما الحجارة ولوازم البناء . فاننا لا نعلم شيئاً عنها الا ان غوديا ملك بابل كان يستجلب لابنته من لبنان قبل المسيح بثلاثة الاف سنة ليس فقط اخشاب الارز بل ايضاً الرخام الابيض وغيره من الحجارة . وما زالت ملوك اشور تحذو حذوه الى الجيل الثامن قبل الميلاد . على انه لم يذكروا عن صنف الحجارة المنقولة مع الرخام ولا عن طبيعتها إلا ان ما يقتضيه نقلها الى البلاد البابلية من المشقة والتعب بعد المسافة يسوغ لنا ان نستنتج انها لم تكن من الحجارة العادية بل من اصناف الرخام الجيد وانواع الحجر العالي الثمن . فعلى هذا يتضح ان لبنان كان من هذا القبيل ايضاً اغنى مما هو اليوم

لكن لا بد من ابداء ملاحظة هنا كما فعلنا اثناء كلامنا عن النحاس : ان انكسابات الاشورية والبابلية البالغة حد الازمان والتحصن باقدم الازمان ليست بناية الضبط والتدقيق برع انه لا يبيسر لنا الحكم والنقل فيما اذا كان الكلام عن لبنان

(١) Elisée Reclus: *Europe Méridionale*, 432, - 433

(٢) ففي سنة ١٧٣٦ . يورد السائح كرانج (الفرنسي) وجود معادن نحاس يشربها قليل من النضة بين مجلوتون والماقورة . فهذه التلخيصات المهمة تدل على ان السائح نقل ما سمعه ولم يفحص بنفسه . . . وإلا لكان حدّد وضع هذه المعادن

الشرقي او الغربي وبصارة اخرى عن لبنان الحقيقي او عن الجيل الذي يقابله . فبخصوص هذه الباحثة الثانوية فلتراجع التأليف التي اوردنا ذكرها في هذا الصد . فيستطيع القارى ان يتم البحوث الشخصية ويقابل بين التعليقات التاريخية التي جمعناها عن غنى لبنان المدني في الزمن القديم (١)

مزدكية امرى القيس الشاعر الجاهلي

نظر للاب لوبس شيخو اليسوعي

يرف القراء ما لحضرة العلامة الاب انتاس انكرملي من التفنن في الباحث فانه لم يكذب يدع باباً من العلوم العربية الأطلقة من ادب وآثار وتاريخ ولغة وهو قد كتب في كل ذلك فصلاً رائدة اثني عليها الادباء المدققون والعلماء المستشرقون وان لم يلمسوا لحضرتنا بما ينتجها أحياناً من النتائج العمومية المبنيّة على مقدمات خاصة او على أدلة مشبوهة . ودأبنا كما يعلم الكل نشر المذاهب العلية تاركين المهدة فيها لاصحابها

ومما اثبتنا لحضرتنا آخراً في مجلّتنا مقالة ضافية الذيل عنوانها «دين امرى القيس الشاعر الجاهلي» عرض فيها رأي من قال بوثنيتيه او نصرانيتها فقد كلال القولين ثم قطع بمزدكية ذلك الشاعر مدّعياً ان اخباره وتاريخ جده الحارث يورثان مزعمه ويزعلان كل شك في هذا الصد

ولما كان هذا الراي جديداً لم يسبق حضرتنا اليه احد من العلماء يسوغ لنا ان نصل فيه نظر الاتقاد فقلقي اليه بزمام الواقعة ان وجدناه صواباً او تبذه ظهرياً ان رأيناه عادلاً عن محجة الحق وليس لنا في هذا النظر غاية سوى اظهار الحق اليقين فان نصرانيتها امرى القيس لا تشرف كثيراً هذا الدين وهو لم يقم بفرائضها كما ان مزدكيته او بوثنيتيه لا يضران به مع ما نعلم من انتشار الدين المسيحي بين القبائل

(١) وبينما كانت هذه المقالة مشغلة للطبع وردتنا رسالة من بيروت تفيدنا اكتشاف مادن ذهب وبلاتين في لبنان حديثاً ويقول الكاتب انه يأتي قريباً بالبراهين على صدق قوله فيا ليت الحبر لا يكون مبتوراً فيغنى لبنان جذه الكنوز وهذا غاية المنا