

الصناعة في الهند

لخضرة الراجة مورلي منوهاار

من المسلم به أن ليس في الدنيا شرقاً محض . فخذ مثلاً لذلك انقسام اهالي الهند الى طبقات فان علماء اللغات الشرقية قد ذكروا هذا الانقسام مستنكرين له لانه فصل البراهمة والمحكمات عن عامة الشعب الذين يتعاطون الصنائع المختلفة . ولا ينبغي ان هذا الانقسام منع ظهور التوائغ العظام فلم يتم من عامة الهنود رجل مثل ميخائيل انجلو ورافائيل . وان الصناع كانوا مستعبدين لرجال السيف ورجال القلم ولم يحاولوا كسر قيودهم ولا الاعتناء على قوانين صناعتهم . ولكن الدرجة السامية التي بلغها الهنود في الصناعة قبلما برزعت اشعة شمس العمران في مالكة الارض ادهشت جميع الناس في كل الاقطار حتى تنافس بمصوغاتهم الخليفة هرون الرشيد واعجب بها الملك شارلمان وامرائق

وقد قيل انه لو كان لصناع الهنود ما يحرضهم على اكتساب النهمة والمجد لرادت صنائعهم انتافاً وارتقاء ولربأنا منهم مكتشفات جمة آية وبجرية وصناعية . الا ان انقسام اهالي الهند الى طبقات واستقلال طبقة الصناع بنفسها هو الذي اوجد المهارة التي نراها فيهم . وانضال الكهنة عنهم مدة قرون كثيرة واضطراهم الى الخضوع لم جعلهم برضون مجالتهم عن طيب نفس فانهم لما رأوا انه يستحيل عليهم ان يرتقوا من طبقة الى طبقة اعلى رضخوا لحكم الضرورة معتقدين انها قضاء الهي ولم يزل هذا الاعتقاد شائعاً الى يومنا هذا

ومرادى في هذه السطور الوجيز ان ايبين تقدم الهنود التقدماء في الصناعة . فانه قد كثر طلب الناس للعلوم الصناعية وحسبانها علاجاً لما يخشى على الهند من زيادة عدد سكانها ولذلك رأيت ان البحث عن تاريخ الصناعة في البلاد ليس في غير محله

من المعلوم ان الهند بلاد زراعية وان الآريين الذين اجتاحوها منذ اربعة آلاف سنة واستوطنوها كانت صناعتهم الفلاحة فلما نشأت مالكة مغاذا وكسالا وفوها على ضفاف نهر الكنك وانتشر رواق العمران وغزرت موارد الثروة مال الناس الى طلب الراحة والترفيه فوجدت الصنائع وتدفع الناس الى اتقانها ودام الحال على هذا المنوال الى ان ظهر غونا ما يؤده (واضع الديانة البوذية) وعلم بوجود الحرية والاخاء والمساواة ومن ايامه الى ايام النسخ الاسلامي ارتقت الصنائع في بلاد الهند الى ان بلغت اوج مجدها

ثم نشبت الحروب الاهلية ولم يبق للناس امان على دهمهم ومالم وعرضهم وتناقضت الخطوب

باحياج الفزاة لبلاد الهند فديست حقوق الهند وقسط الصناع من العود الى مقامهم الاول
فأهلت الصناعة تماماً وانقطع الناس الى الفلاحة

ومنذ سنة كان في البلاد من الشرور والوبلات ما يمنع زيادة السكان مثل الفحط
والوباء والحرب واللصوص والضواري والفزاة. ولكن الحكومة الانكليزية قد ازالتها كلها
فأخذ عدد السكان بالازدياد الا ان الزراعة لم تزد تقدماً كما زاد السكان عدداً حتى قال
السروليم هنر ان اربعة وعشرين مليوناً من اهالي الهند لا يشبعون الآن من الطعام .
ولذلك كان ايجاد الطعام الكافي لاهالي الهند الذين يزدون عدداً يوماً بيوماً من المسائل
التي تستحق اهتمام الهيئة الحاكمة والهيئة المحكومة

وقد اشار البعض باساليب مختلفة علاجاً لهذا الامر منها مهاجرة الناس الى بلاد قليلة
السكان ومنها نشر العلوم الصناعية . اما الاسلوب الاول ففائدته وقية لان البلاد القليلة
السكان تزدحم حالاً فنرجع الى حيث ابتدأنا . واما الاسلوب الثاني فقد حكمت حكومة الهند
انه لا يحسن الآن ان تنشأ في الهند مدارس صناعية (تكنيك) مثل المدارس الاوربية
لأنها يكثر عدد المتعلمين الذين لا عمل لهم ولذلك فالعلاج الوحيد هو ان تحيا صنائع الهند
القديمة ويعتمد على العمل بما في هذه البلاد من الكنوز المعدنية التي اشتهرت بها من قديم الزمان
ويظهر من الرغ فيدا (كتاب الهند) ان الهندو القدماء كانوا ماهرين في الحياكة وكانوا
يعرفون عمل المركبات والفتاراب والمراكب وصناعة الذهب والفضة والحديد وغيرها من المعادن .
ويظهر ما في هذا الكتاب من وصف الاسلحة والادوات الحربية والحلي الذهبية والآنية
الحديدية ان قدماء الهندو كانوا ماهرين في صناعة المعادن فقد ذكر فيه الخوذ الذهبية
ومغافر الكنتين والذراعين والسيوف والنؤوس والنسي والكناش والسهام والسروج والقلائد
والدرع والاساور والمخلاخل والتيجان وهذه من الذهب وذكر فيه ابراج الحديد وحصون
الحجر والمباني المعقدة بالف عمود ما يدل على ان صناعة البناء كانت قد تقدمت تقدماً عظيماً
وتجد في الياجور فيدا الذي كتب قبل الميلاد باثني عشر قرناً اسماء صنائع المركبات
والتجارين والمخزافين والمجوهرية والحرائين وصانعي السهام وصانعي الاقواس والدهانين
والنقاشين والصباغين والذباغين وصانعي الشعر المستعار والصاغة الخ .

واذا قربنا من عصر التاريخ المسيحي وجدنا شهادة سنير اليونان ماغنثس الذي ذهب
الى بلاد الهند واقام في بلاط اعظم ملك من ملوكها من سنة ٢١٧ قبل المسيح الى سنة ٢١٢
وشاهد ما كان فيها من العمران . ويظهر مما كتبه في هذا الشأن ان الصناعة كانت بالغة

اعلى درجات الاتقان فقد قال ان الهنود حاذقون في الصنائع كما ينتظر من اناس يستشفون
اطيب هواء وبشربون أنقى ماء . وقال عن الارض ان فيها معادن كثيرة من الذهب
والفضة والنحاس والحديد . وصانعيها يوشون الثياب بالذهب والمجارة الكريمة ويتججون
الثياب المعرّقة البديعة النسيج ووصف ضروب الحلى والحلل التي توضع على الخيول والافعال
وذكر آنية الذهب والفضة والنحاس والموانيد والكرامي والعروش والكؤوس وقال ان
أكثرها مرصّع بالمجارة الكريمة كالزمرد والياقوت . وقال ان حكومة الهند تهتم بامر الصنائع
اهتماماً خاصاً وتعفيهم من الضرائب وتفرض لهم الرواتب . وتقيم الحراس ليجرسوا مصنوعاتهم .
ومن قلع عين صانع او قطع يده عوقب بالقتل

ويؤيد ذلك شهادة السياح الذين جاؤا بلاد الهند من بلاد الصين لكي ينقلوا كتب
الديانة الهندية ديانة الرحمة والمحبة والحق والطهارة والدعة والصلاح ، واول سائح منهم
فاهيان الذي جاء الهند في نحو سنة اربع مئة للميلاد ووصف ما فيها من الفصور والمياكل
وقال انها ليست من صنع البشر لما فيها من بديع الصناعة . ثم هون تسان الذي قال في وصف
احد المياكل ان جدرانها من حجارة منقوشة وخشب منقوش وذكر صنفاً من النحاس ارتفاعه مئة
قدم . وعموداً من الحجر صقياً كالمرآة ولا معاً كالجليد وذكر هيكلآ آخر وقال ان الصناعة
قد أفرغت فيه وان فيه تماثلاً لبوذه من الذهب والفضة مرصعاً بالجوهر والمجارة الكريمة
وبلغت صناعة البناء اوج مجدها في بلاد الهند بين سنة ٢٠٠ قبل الميلاد وسنة ١٠٠
بعده وفي هذه المدة بنيت المباني النخبة ذات النقوش البديعة وما احسن ما قاله الدكتور
فرغوسن في هذا المعنى وهو

ان صناعة النقش الهندية التي ظهرت قبل الميلاد بثمانين الى مئتين وخمسين سنة مبتكرة
تماماً لا اثر فيها لشيء اجنبي ولكنها وافية بالمراد على اسلوب لا مثيل له . فصور الافعال
والغزلان والحمر اشد انطباقاً على اشكال هذه الحيوانات من كل الصور التي نقشها النفاشون في
بقية البلدان وكذلك صور بعض الاشجار فانها محكمة الوضع والنقش . وصور البشر لا تنطبق
على ما نعدّه من شرائط الجمال ولكنها تنطبق على الحقيقة تمام الانطباق . واذا التفتنا الى جميع
الصور والنقوش التي صنعت قبل ايام رافائيل لم نجد لها اقرب الى الحقيقة من النقوش الهندية
وصناعة البناء الهندية ابتدأت حقيقة في نحو القرن الخامس للميلاد حينما اخذت
الديانة البوذية بالتهقر والديانة البرهية بالتقدم فالصانع الى الزخرفة ولم يعودوا يكتبون
بتمثيل الطبيعة في الصناعة ومن اشهر مباني تلك الايام هيكل بهوفنسورا الذي قال فيه

الدكتور فرغوسن "لقد يظن الاكثرون ان البناء الذي يزيد على هذا ثلاثة اضعاف يكون اوقع في النفس وارهب ولكن الهنود لم ينظروا الى ذلك من هذه الجهة بل حسبوا ان هياكلهم نصير اليق بسكن الاله اذا افرغوا كل ما في الوسع على اثنان كل جزء من اجزائها ولو عملوا فيه مدى الايام والاعوام فجات هياكلهم آية في الجمال"

ولم يشرع اهالي جنوبي الهند في بناء الهياكل الا حديثاً حينما تسلط المسلمون على شمالي الهند فبنى هيكل طنجور وهو اقدمها في القرن الرابع عشر للميلاد ومن ثم الى الآن بنيت هياكل كثيرة بالغة الدرجة التصوي في النخامة والجمال منها هيكل طنجور وشدسبرام وبارفاتي والقاعة البديعة القائمة على الف عمود وهيكل سيرنغام بابوايه الخمسة عشر المغطاة بالفوش البديعة وهيكل مدورا العظيم وقاعة البديعة التي قائمة على الف عمود وهيكل رامسورام الذي طول اروقته اربعة آلاف قدم وهيكل كونجفرام العظيم بقاعته القائمة على الف عمود . وقد قال الدكتور فرغوسن في وصف اروقة هيكل رامسورام «انه ليس بين كائس اوربا ما طوله اكثر من خمس مئة قدم ولكن طول الرواق من اروقة هذا الهيكل سبع مئة قدم وهو يتصل باروقة اخرى يبلغ طولهما معاً اربعة آلاف قدم وكلها مبنية باصلب انواع الغرانيت وستوشة بابدع انواع الفوش»

وقال في وصف تماثيل الالهة التي في هيكل هولابد «ان بعض هذه التماثيل متفوش تشفاً طبيعياً بديعاً حتى لا يمكن تمثيله الا باخذ صورته بالتوتوغرافيا لدقة صنعته وهي من ابدع ما صنعته يد صانع دشب حتى في بلاد المشرق»

ومعلوم ان الدكتور فرغوسن قضى حياته في البحث عن صناعة البناء والنقش وتفحص مباني الناس في كل الممالك وقوله شهادة قاطعة على ان الهنود بلغوا النأ والابدع والقدح المَعلى في هذه الصناعة. ولكن لما دالت دول الهند ابطل الناس بناء الهياكل ودالت دولة البناء والنقش

وقد اثنى الهنود صناعة التصوير في نحو القرن الخامس للميلاد ولم تنزل صورهم في كهوف اجنتامن ابدع ما صنعته المصورون فعلى اوجه الرجال سياء الطلاقة والنباهة والساء رشيقات الازد طلفات الجمال ابرتاب الناظر اليه من غادات الهند

ويظهر من هذا البيان الوجيز ان الهنود لم يكونوا دون غيرهم في الصناعة ولكن تنوالي الكوارث عليهم صرفهم عنها اما الآن وقد ارتفعت الراية الانكليزية في ارجائهم فلا بد من ان يستردوا مجدهم السالف اذا عاونتهم الحكومة على ذلك