

المقطف

الجزء السادس من المجلد الخامس والعشرين

١ ديسمبر (كانون الاول) سنة ١٩٠٠ - الموافق ٩ شعبان سنة ١٣١٨

عشرون عاماً على مصر

زرنا الديار المصرية منذ عشرين عاماً فرأينا أهلها ينظرون الى الشام نظر العجب بنجاحه القدر له قيادة الامم الشرقية ويؤمنون ان يتقدموا به ويستجروا على متواله . ولم تكن اقل منهم اعجاباً ببلاد الشام ولا كنا رأينا بارقة من بوارق الفشل التي توالى عليها بعد حين . ثم اصطدمت المصالح الوطنية بالمصالح الاجنبية في هذا القطر على ما اعتاده اهلوه منذ الوفاء من الاعوام وتجهت السيادة المعترية التي كانت لاوروبا فيد بما اقرضت اياه من الاموال فصارت حسيّة وحاول التلصص منها آونة بعد اخرى وهي تزيد استحكماً الى ان قبض المصلحون على ادارتها كلها واداروها بما يعهد فيهم من الخنكة وامالة الراي فانزلت ارضاه قلياً يعهد له مثل في تواريخ الامم . وهما خلاصة الدلائل الكثيرة على هذا الارتفاع

عدد السكان - احصى سكان القطر المصري سنة ١٨٨٢ فوجد عددهم ٦٨١٣٩١٩ نساً واحصوا سنة ١٨٩٧ فوجد عددهم ٩٧٣٤٤٠٥ اي بلغت زيادتهم السنوية نحو ٣ في المئة . ولا مثيل لهذا النمو الا في الولايات المتحدة الاميركية منذ مئة عام حينما كان سكانها يزيدون نحو ثلاثة في المئة كل سنة من المواليد والمهاجرة معاً . وعليه فقد كان عدد سكان هذا القطر منذ عشرين عاماً ستة ملايين وستمئة الف نس وهو الآن في ختام القرن التاسع عشر عشرة ملايين وخمسة مئة الف نس واذا استمرت الزيادة على هذا النقط ضاق القطر بسكانه فاضطروا ان يعمروا رحاب السودان ايضاً

دخل الحكومة - للحكومة المصرية نوعان من الدخل الواحد دخلها حكومة تدير شؤون شعبها والثاني دخلها كشركة تجارية تدير بعض الاعمال الكبيرة التي تديرها الشركات التجارية

في البلدان الأخرى. ودخلها الآن لحكومة من الضرائب ونحوها ٩١٧ ٣٦٥ ٨ جنيهاً وكان منذ
عشرين عاماً ٨٤٩ ١٧٩ ٧ جنيهاً أي إن الضرائب زادت بنحو العشر تقط مع أن عدد السكان
زاد أربعة اعشار وهذا دليل قاطع على أن الحكومة ساعية إلى تخفيف وطأتها عن عائق الأهالي.
وقد كان ما يدفعه كل نس من سكان القمار منذ عشرين عاماً مئة وعشرة غروش ونصف
غرش أما الآن فما يدفعه كل نس لا يبلغ ٨٢ غرشاً. وإذا أضيف إلى دخل الحكومة من
الضرائب دخلها من مصالحتها الأخرى كصلصة سكة الحديد بلغ مجموع دخلها في السنة ١١
مليوناً و ٢٠٠ ألف من الجنيهاً

وأكثر دخلها من أموال الأقطان. وقد كانت مساحة الأقطان الزراعية منذ عشرين
عاماً ٨٣٩ ٤٧١٥ فداناً وكانت أموالها ٢٧٠ ٤٩٨٩ جنيهاً أي كان متوسط ما تجبى الحكومة
عن كل فدان مئة وستة غروش. وتبلغ مساحتها الآن ٨٠٠ ٥٤٩٥ فدان. وتبلغ أموالها
٩٤٢ ٩٤٣ ٤٥٩٣ جنيهاً أي نحو ٨٣ غرشاً عن كل فدان. وكذلك قل المال الذي تجبى عن
التخيل فكان ٢٢٧ ١١٤ جنيهاً منذ عشرين سنة وهو الآن نحو ١٠٣ آلاف جنيه فقط. أما
عوائد المنازل فزادت بزيادة العارة فقد كانت نحو ٥٨ ألف جنيه وهي الآن نحو ١٣٨ ألف
جنيه. وأكثر زيادة الدخل من الجمارك فقد كان دخلها نحو ٢٢٧ ألف جنيه فصار الآن مليونين
ونحو ٩٠ ألف جنيه نصفها من رسوم الدخان والنصف الآخر من رسوم سائر البضائع الواردة
إلى القطر المصري والصادرة منه. وكانت رسوم الدخان منذ عشرين سنة نحو ٦١ ألف
جنيه فقط فصارت الآن مليوناً و ٦٨ ألف جنيه فكانت الحكومة فرضت ضريبة على شاربي
الدخان لا تقل على مليون جنيه في السنة. ومن شاء أن يفتق على ملذاته لا تهبط النفقات
نفقات الحكومة — زادت نفقات الحكومة المصرية كما زاد دخلها فهي الآن نحو عشرة
ملايين من الجنيهاً وكانت منذ عشرين عاماً نحو ثمانية ملايين ونصف مليون وأكثر هذه
الزيادة في ما ينفع البلاد ويعود على سكانها بالفوائد الجمة. أما ما لا فائدة لها منه كربا الدين والجزية
التي تدفع إلى الدولة العثمانية فقل بعض الشيء كانا سنة ١٨٨١ نحو أربعة ملايين وستمئة ألف
جنيه وبلغا سنة ١٨٨٥ خمسة ملايين و ١٥٥ ألف جنيه فصارا الآن أربعة ملايين و ٣٦٥
ألف جنيه أي نقص ربا الدين نحو ثمانئة ألف جنيه في ١٦ سنة وذلك بتحويل الديون وإيفاء
البعض منها. وهالك تفصيل الترويع التي زادت نفقاتها

المعارف العمومية — كان مربوط نظارة المعارف في العام الماضي ١٠٦ آلاف جنيه وكان
منذ عشرين عاماً ٥٣ ٥٦١ جنيهاً ثم زيد سنة ١٨٨٣ وجعل ١٠٣ آلاف جنيه لكنه هبط

بعد ذلك حتى بلغ ٦٢٩٧١ جنيهًا فقط سنة ١٨٨٧ وليس العبرة بما تنفقه الحكومة على مدارسها بل بعدد التلاميذ وما ينفقه اهلهم على تعليمهم فقد كان عددهم منذ عشرين سنة نحو خمسة آلاف تلميذ وهم الآن أكثر من عشرة آلاف ولم يكن اهلهم يدفعون شيئاً من اجرة تعليمهم فصاروا يدفعون الآن ثلاثين الف جنيه في السنة وزاد عدد المعلمين من ثلثته الى أكثر من سبع مئة . والرغبة في المدارس الخارجة عن ادارة الحكومة لا تقل عن الرغبة في مدارس الحكومة والمرجح انها تزيد عليها

الاشغال العمومية — زادت نفقات نظارة الاشغال العمومية نحو مليون جنيه في السنة وهذا تفصيلها ٤٠٠ الف جنيه لالغاء العونة (السخرة) و ٤٠٠ الف جنيه اخرى للترع والمصارف و ١٦١ الف جنيه للجباية العمومية كالمستشفيات والمدارس و ٣٠ الف جنيه للسكك الزراعية . والغاء السخرة ونجح الترع والمصارف من اتبع الاعمال التي عملتها الحكومة المصرية لكان هذا القطر ولا ينالغ اذا قلنا انهم يحسون منها سئيراً اضاع ما تنفقه الحكومة عليها . اما السخرة فمن الغائبها ربح مالي للكان يقدر بثلاثة اضاع ما تنفقه الحكومة على الغائبها و ربح ادبي لا يقدر بال . واما الترع والمصارف فيكني لاطهار فوائدها ان مساحة الاراضي الزراعية زادت بها أكثر من سبع مئة الف فدان واطياناً كثيرة لم يكن الفدان منها يساوي عشرة جنيهات فصار يساوي الآن اربعين او خمسين جنيهاً

سكك الحديد — بلغ دخل سكك الحديد في العام الماضي ٢١١٢٠٦٥ جنيهًا ونفقاتها ٩٥٠٤٢٩ وكان دخلها منذ عشرين عاماً ١٢٠٤٩٨٢ ونفقاتها ٤٥٤٨٤٨ جنيهًا فزادت النفقات نحو خمس مئة الف جنيه ولكن الدخل زاد نحو تسع مئة الف جنيه . وبلغ عدد الركاب في العام الماضي احد عشر مليوناً و ٢٨٤ الف نفس ووزنة البضائع المقولة ثلاثة ملايين طن وكان عدد الركاب منذ عشرين سنة ثلاثة ملايين و ٨٦ الف ووزنة البضائع مليوناً و ١٤٣ الف طن فزاد عدد الركاب ثلاثة اضاع ووزنة البضائع نحو ضعفين واما النفقات فزادت ضعفاً واحداً

التلغراف — كانت اجرة كل عشر كلمات او كسر منها خمسة غروش بين الاسكندرية والقاهرة وعشرة غروش بين الاسكندرية واسيوط و ١٥ غرشاً بين الاسكندرية واصوان و ٢٠ غرشاً بين الاسكندرية وحلفا و ٢٥ غرشاً بين الاسكندرية ودقنة و ٣٠ غرشاً بين الاسكندرية وبربر و ٣٥ غرشاً بين الاسكندرية والمنطوطم . وعمل بهذا النظام الى آخر سنة ١٨٨٧ ثم جعلت اجرة الكلمات العشر الاولى خمسة غروش في القطر المصري كله واجرة كل كلمة فوقها نصف غرش ومنذ سنة ١٨٩١ جعلت اجرة كل كلمتين نصف غرش حتى وادي

حقاً ثم تضاعف الاجرة الى ما فوق حفاً . وكان دخل مصلحة التلغرافات منذ عشرين سنة ٤١٠٧١ جنياً وبنقاتها ٣٦٦٠٨ جنياً وطول الخطوط التلغرافية ٥٤٢٩ جنياً وعدد التلغرافات المرسله في السنة ٦٥٩١٢٦ فيلغ دخلها في العام الماضي ٥٩٤٤٨ جنياً وبنقاتها ٤٤٠٠٠ جنيه وطول الخطوط التلغرافية ٩٣٢٤ وعدد التلغرافات ٢٩٩٤٣٢٢ اي زاد عدد التلغرافات اربعة اضعاف ولم يزد المال الذي دفعه السكان اجرة لها الا أقل من خمسين في المئة انريد - كان دخل مصلحة انريد منذ عشرين عاماً نحو ثمانين الف جنيه وبنقاتها نحو سبعين الف جنيه وعدد المراسلات الداخلية اقل من ثلاثة ملايين واخراجية ٨٣٧ الفاً يبلغ دخلها في العام الماضي ١٣٩٨٧٤ جنياً وبنقاتها ١٠٨١٩٨ وعدد المراسلات الداخلية نحو ١٣ مليوناً واخراجية مليونين و٦٥٩ الفاً فزاد عدد المراسلات الداخلية اكثر من ثلاثة اضعاف واخراجية اكثر من ضعفين ولم تزد البنقات ضعفاً واحداً . ولم يزد الدخل كثيراً لان اجرة المراسلات الداخلية نقصت النصف منذ سنة ١٨٩٠

هذا بعض ما نسطره بمداد الشكر للرجال الذي بذلوا الجهد في اصلاح ادارة هذا القطر ولكن اذا ذكرنا اسيائهم واحداً واحداً وتحققنا نصيب كل منهم من هذا الاصلاح لنعلم مقدار الحياة القومية التي بدت من الامة المصرية في هذه الاعوام العشرين لم نجد ما يسر الصديق . ولا تدل دلائل الحال على ان الامة المصرية معتقة بنفع احضانها للذين يهاجرون الى بلادها من رجال الجهد والاجتهاد اوروبيين وغير اوروبيين حتى يتزوجوا بها ويصيروا اعضاء حية في بناتها كما فعلت بجمهور الاتراك والشراكية الذين هاجروا اليها منذ اربعين عاماً فاكثروا ولا هو إلا المهاجرون من الاوروبيين وغيرهم راغبون في هذا الامتزاج كما يرغب فيه امثالهم من زلاد الولايات المتحدة الاميركية مثلاً وعليه بجمهور كبير من رجال هذا الاصلاح يحسون بجانب عين القطر المصري ولو انتقموا في حكومتهم واقاموا فيه السنين الطوال

لكن اذا لم يجد الصديق ما يسره من هذا القليل وجد من قبيح آخر من ارتقاء شؤون الامة بشرع عام فاصحاب الاطيان يجنون منها اليوم اكثر مما كانوا يجنون منذ عشرين عاماً او ثلاثين وجمهورم وجمهور اللاجئين يعرف الآن ما له فيقاساه وما عليه فيوفيه ولا يضرب على الضيم ونؤمن مدير أو وزير . وقد شيدت اركان الامن وحفظت الصحة العمومية وارتفعت شأن الاطيان لكثرة النقود في ايدي الناس . واهتمت الخاصة والعامة بتعليم بناتهم بل بتعليم بناتهم أيضاً ودلائل الارتقاء بادية في كل نحاء هذا القطر

رحلة دوق ابروزي

كثيراً ما تجتمه اهل السياحة لثاق واقتمعوا للاخطار وعرضوا انفسهم لموت الزئام لاجل الوصول الى القطب الشمالي . ولهم من ذلك غرضان الواحد عملي والاخر تجاري . اما الغرض العملي فداره الوقوف على احوال تلك الامتقاع الجرداء التي كستها الثلوج فلم يبق فيها من انواع الحيوان غير ذوات الفرو الكثيف او الدهن الكثير حتى تجد من كائنها الطبيعي واقياً يقبها صبارة الثمر . واما الغرض التجاري فاكشاف طريق يصل بين شمالي اوربا واقاصي المشرق حتى ترسل المتاجر فيد بدلاً من ارسالها في طريق السربس او حول افريقية . والى الآن لم يفتنوا هذا الغرض ولن يبلغوه لانهم لم يجدوا بجزراً خالياً من الجليد حول القطب كما ظنوا لكنهم بلغوا كل ما راموه علماء اي انهم عرفوا اكثر الظواهر الجوية والحوادث الطبيعية التي تحدث في الاقطار القطبية

واشهر الرحلات الحديثة التي قصد بها البلوغ الى القطب الشمالي رحلة باير الذي تمكن هو ورجائه سنة ١٨٧٤ من الوصول الى الدرجة ٨٢ من العرض الشمالي اي بقي بينهم وبين القطب ثمانين درجات او نحو ٤٥٠ ميلاً . وسنة ١٨٧٦ وصل ماركهام الى الدرجة ٨٣ والدقيقة ٢٥ . وسنة ١٨٩٥ وصل نانسن الى الدرجة ٨٦ والدقيقة ١٤ . وقد وصل رجال دوق ابروزي هذا العام الى الدرجة ٨٦ والدقيقة ٣٣ فلم يبق بينهم وبين القطب الشمالي سوى ثلاث درجات و ٢٧ دقيقة اي نحو مئتي ميل . وهناك تفصيل هذه الرحلة ملخصاً بما كتبه الدكتور اولندو ملاغودي في مجلة الستراند الانكليزية

كان للسفينة متلاً بولاري (اي نجمة القطب وهي التي سار فيها دوق ابروزي) وداع حافظ يوم ابهرت من مرفأ كرسبانا عاصمة بلاد نرويج في الثاني عشر من شهر يونيو سنة ١٨٩٩ قاصدة اقاصي الشمال . ابهرت واعلام المدينة تحقق لها ومدانها تدوي لوداعها والجاهير الكثيرة تدعوها بانسبر الميمون والعود القريب . وكان بين المودعين الدكتور نانسن الرحالة الشهير فوقف يرف الى الراحلين نصائح الخير المحرب ويقوي عزائمهم ويشجع على القيام بالاهوال وكان يكلمهم كمن هو واثق بنجاح رحلتهم وعودهم سالمين غانمين

اما الخطة التي كان دوق ابروزي ينوي اتباعها فلم يكن احد يعرفها غير رجاله وقد امرها لكي لا تصل الى اصحاب الصحف السيارة فيكثر اللفظ فيها والايهام بها . وكان معه عشرة من الايطاليين وعشرة من النرويجيين الا ان اعتمادهم كان على الايطاليين ولم يأخذ النرويجيين معه

الألاختيادم السفر في البحار الشمالية . وهو ابن دوق اوستا الذي تولى عرش اسبانيا من سنة ١٨٧٠ الى سنة ١٨٧٥ وابن عم ملك ايطاليا الحالي . طويں القامة نحيف الجسم قليل الكلام له ولع شديد بالتبحر اذا خطر اذا كان من اتقياها تقع ما ولاسيما اذا كان النفع عالياً . يلقبه اخوه بالعضو العملي في آل سافوي . درس في مدرسة ليفورنو الحربية ولما اتم دروسه اطاق في البندان يدرس اخلاق اهلها وعاداتهم وأكثر من الصعود الى قم الجبال العالية الى ان صعد الى قمة جبل مار الياس في اقصي اميركا الشمالية بعد ان تعذر على غيره البلوغ اليها كما ذكر في الصفحة ٧٩٤ من المجلد الحادي والعشرين من المتنطف

والسيفنة من سفن الصيد استعملها ناسن في رحلته الاولى الى غرينلندا وقد مضى عليها سبع عشرة سنة تبحر في البحار لصيد الحيتان الشمالية فابتاعها دوق ابرويزي ووكّل اصلاحها الى رجل ماهر يناء السفن فاصحها وقوّاها على احتيال ضغط الجليد وسميت نجمة القطب . طولها ١٥٠ قدماً وعرضها ٣١ قدماً وعمقها ١٦ قدماً وبمحورها ٤٩ قدماً وفيها سوار عالية وشراع واسع وآلة بخارية صغيرة تسير بها خمسة اميال في الساعة ولكنها لا تستعمل الا عند الحاجة الشديدة اذ لاسعة فيها لحم الكثير . وبني على ظهرها بيت كبير يسع ١٢٠ كتاباً من اكلاب التي تبحر المزلق على الجليد وغرف واسعة للضباط . وقد جمع فيها دوق ابرويزي كل ما يحتاج اليه من الزاد والادوات اخذ الاطعمة والخور من ايطاليا والآلات من ألمانيا والسياب الشمعة من انكلترا والفراء من روسيا ورأى كل شيء بنفسه حتى اذا رآه ناسن يفعل ذلك قال هذا شأن من يتبع في امره ولا يكمل اعماله الى غيره . وكان الزاد كثيراً يكني من في السفينة أكثر من ثلاثة أعوام وهو وسائر المواد في ألف وخمسة مئة صندوق والصناديق صغيرة حتى يتسهل الرجل حمل الواحد منها . وهي اربعة انواع حسب المواد التي فيها تتناثر بما عليها من الخطوط فصناديق الزاد خطوطها سرداه وفي كل صندوق منها شيء من كل انواع الزاد كالخبز واللحم والخضر والاشربة حتى اذا ضاع بعضها لا يكون فيه ما ليس في غيره . وقس على ذلك صناديق السياب وصناديق الادوات وصناديق الالعب . والنرض من الالعب كالشطرنج والترد ونحوها تلية البحارة في الشتاء حتى لا يملوا ولا يسأموا

وكان غرض ناسن في رحلته الاخيرة ان يصل الى القطب الثاني بفينتو معتمداً على مجرى الجليد الذي اكتشفه وحسب انه يجري بفينتو من سيبيريا الى غرينلندا فتمر على القطب الشمالي . تجرى الجليد بها كما قد ذكر لكنه لم يمر بها على القطب الشمالي بل بقيت بعيدة عنه فاضطر ان يركب مزلق ويسير الى القطب على الجليد فينتج الدرجة ٨٦ والدقيقة ١٤ من العرض

الشمالي كما تقدم. اما دوق ابروزي فلم يعتمد على مجرى الجليد بل عزم ان يصل الى القطب في المراتي واخذ السفينة معه ل يصل بها الى ابعد ارض يسهل عليه الوصول اليها فيتركها هناك ويرسل منها بعثات الواحدة بعد الاخرى وبعث معها زاداً تضعه في الطريق فكل بعثة تمهد السبيل لاتي بعدها وتضع لها الزاد في طريقها الى ان تصل البعثة الاخرى الى القطب. وتدرس كل بعثة احوال البلاد التي تصل اليها حتى يكون اختيارها مرشداً للبعثة التي تليها

وقامت نجمة القطب في الثاني عشر من شهر يونيو كما تقدم وبلغت مدينة اركنجل على سواحل روسيا في غرة يوليو ومن هناك اخذت ثلثة والعشرين كلباً الهدهدة لهذه الرحلة وكان الثران دوق فلادمير الروسي قد جاء الى اركنجل ليودع دوق ابروزي فودعه واقلعت السفينة من هناك في ١١ يونيو فبلغت راس فلورا في جزيرة فرز جوزف بعد عشرة ايام ووجدت هناك كوخاً بنته بعثة جكس الرحالة وكتبت عليه ان كل المكاتب التي توقع فيه تعود بها سفينة الصيد كابلأ الى اوربا حينما تمر من هناك في اواسط اغسطس. فوضع الدوق في ذلك الكوخ زاداً يكفي رجالة ثمانية اشهر حتى اذا اضطروا ان يعودوا من ذلك الطريق وجدوا فيه طاعناً لهم ثم سار بسفينة فاصداً دخول الخليج القطبي الانكليزي وبعد عتاد شديد خرقت السفينة الجليد وصمكت خمسة وسبعون سنين ثم ا وصلت الى بحر لاجليد فيو. والتقت هناك بسفينة الصيد كابلأ وفيها ومن الرحالة الاميري وقد كبرت ساقه وقد فقد البعض من رفاقه. وبعث من في نجمة القطب مكاتيبهم مع الكابلأ وفي حملتها كتاب من دليل اسمة بيخاس يقول فيو تتر بنا الايام والاسابيع سريعاً والبرد معتدل تقطاً يهبط الثلج وترتحت الصفرة واس اشرفت الشمس بيهاها انعكس الجليد من اشعتها ما يبهير الابصار، وقد تويت سفينتنا على مقاومة هجمات الجليد وهي تخرف فيو ونشقها ولو كان ثخنة اربع اقدام واذا كان ثخنة اكثر من ذلك وهي مزت عن شقها اطلقتنا لها البخار فتنب فوقه وتكسره كسراً مائة اربعين متراً او خمسين ولا يفارق الدوق مرتب السفينة وقد لا ينزل لتناول الطعام ولا يدع فرصة للتقدم الا غنمها وغنن نسز بذلك لانه على قدر تقدسنا هذا العام يقل تعينا في العام المقبل

وظلت نجمة القطب سائرة الى ان بلغت الدرجة ٨٢ والدقيقة ٥ من العرض ولم تبلغ سفينة اخرى هذا المدى في البحر وقد جازته سفينة نالن لكنها سارت محمولة بالجليد. ثم عادت نجمة القطب من هناك لانها لم تجد مرفأً تقم فيو الى ان وصلت الى حيث الدرجة ٨١ والدقيقة ٤٧ وهناك توالى عليها انكراث فاجتمع الجليد حولها وتكاثف وضغط عليها ضغطاً شديداً حتى كاد يسحقها ثم وقعت عليها قطعة كبيرة منه فكسرت جانبها وللحال جعل الماء

يدخل من الكسر حتى حسب من فيه بها عرقه لا تحبته تم تحرك حديد فاداره واما الذي
 جانب الآخر فبعت من الفرق ونكتم ثم بعد تسكن واضطر الدوق ورجانه من يغادروه ويشندوا



كل ما تعودت فيه من وسائل راحة وندفء ويحتمل من جديد في ذلك ومهريز وكان
 معهم بيتان فنهبرها وغطاها بشرح اسفينة ووضعوا بينهما موقداً ينتجون عليه ويستدفنون

منه وكان مع كل منهم دثار من جلد الذئب الطويل الصوف فلم يفرم البرد مع انه كان قارساً
جداً ولا سيما في الليلة الاولى فجلد به كل شيء حتى الجرم . وبنوا للكلاب زريبة من الخشب
لغيتها عصف الرياح . ومضى فصل الشتاء والضيابط يبحثون عن تجاري الاوقيانوس والتقطب
المنطيسي والنور القطبي وتكون الجليد واستداد وحرارة الهواء والبحر وسلك طبقة الارض
وطبائع الحيوانات القطبية ونحو ذلك من المباحث العلمية . وداموا متعمين بالصحة التامة الى
يوم عيد الميلاد وحينئذ مضى الدوق وثانيه ليتحنا المزالق فخرمها البرد بهراً . ابديهما فايضت
اولاً ثم اسودت حتى ظن الطيب ان لا بد من قطع احدي يدي الدوق ثم رأى انه يمكن
الاكتفاء بقطع اصبعين من اصابعه فقطعها ومن ثم اغرقت معده ولم تعد ال حاملها الاولى
واضطر ان يلازم حبيته اربعة اشهر متوالية لكنه اعد بعثات المزالق في غضونهما وحاول اولاً
ارسالها في آخر فبراير فلم تستطع الذهاب لان البرد كان شديداً جداً ٥٢ درجة تحت الصفر
بميزان مستغراد فانت الكلاب من شدته واضطر الرجال ان يعدوا في اليوم الثاني
ثم ارسل بعثة اخرى في ١١ مارس وفيها ثلاثة عشر رجلاً وثلاث عشرة مزقة و ١٠٨
كلاب فوجدت من المشاق في طريقها ما لا يوصف وكانت تضطر احياناً كثيرة ان تقطع
جبال الثلج بالثبوس لكي تسير بينها . ورأى رئيسها ان الزاد الذي اخذته معها قد لا يكفيها
لكثرة ما كان يأكله رجالها فاضاد ثلاثة منهم في ٢١ مارس ومعهم زاد يكفيهم عشرة ايام
فانقطع خبرهم من ذلك الحين ولم يسمع عنهم شيء حتى الآن . وفي الحادي والثلاثين من مارس
ارجع ستة آخرين ومعهم زاد يكفيهم خمسة وعشرين يوماً فوصلوا الى الخيم سالمين . وبقي هو
وثلاثة من الايطاليين سائرين في طريقهم والجليد كثير القريب متراً كم القطع الى ان بلغوا
الدرجة ٨٥ من العرض ومن ثم صارت حقول الجليد منبسطة فسارت مزائهم عليها سيراً حثيثاً
وقل زادهم كثيراً . فانقصوا على اكل لحم الكلاب لكن عزائمهم لم تضعف لانهم كانوا حازمين
ان يلفوا الدرجة ٨٧ حتى يقال انهم فانوا كل من تقدم من تصاد القطب الشمالي
وفي الرابع والعشرين من ابريل وصلوا الى الدرجة ٨٤ والدقيقة ٣٣ من العرض والدرجة
٦٥ من الطول ورأوا هناك انه لم يبق لهم سبيل للتقدم لانه لم يبق معهم زاد فاضطروا ان
يعدوا ادراجهم فانقصى ذهابهم خمسة واربعين يوماً وايابهم تسعة وخمسين يوماً ولم يجدوا
ارتصاً في طريقهم وكان الجليد يغطي البحر كله في ذهابهم واما في اياهم فوجدوه قد تقطع وصار
جزائر طافية في البحر فصاروا يضطرون ان يسوا من جزيرة الى اخرى او يقفوا على الجزيرة
ويدفعوها حتى تسيروهم كالتارب الى ان تصل الى غيرها . وتحطوا رفاتهم في رجوعهم ووافوا

جنوباً نحو ٤٤ دقيقة ثم صادوا اندراجهم لما اكتشفوا خطأهم ووصلوا سالمين ولكن على آخر روق لانهم اضاعوا مزالقهم كلها ولم يبق معهم من انكلااب الا سبعة
وبذل التجارون جهدهم في اصلاح السفينة فوجدوا انها لا تستطيع البقاء هناك فشاء
آخر . وفي الثامن من اغسطس انفتحت عنها قيد الجليد فقام النوق ورجائه وتركوا جانباً كبيراً
من الزاد هناك للرجال الذين ضلوا الطريق يكفهم متعين اذا عثروا عليه . وطادوا بالسفينة الى
الخليج الاتكازي فوصلوه في يوم واحد لكنهم وجدوه سدوداً بالجليد بقيت السفينة تتجاهد
سنة عشر يوماً واشرفت على الغرق مراراً كثيرة واخيراً وصلوا الى بحر لا يضطو الجليد وفي
اليوم الاخير من اغسطس وصلوا الى راس فلورا فوجدوا قيد رسائل البريد وقد تركتها لهم
سفينة الصيد كابلأ في ١٢ يوليو الماضي وفيها كتاب من الملك همبرت ملك ايطاليا . ولما
اطلع النوق عليه كان عمه قد قضى قبلاً . ووصلت السفينة الى كرسينا وحياء الرحالة
فانسن وقال مخاضياً دوق ابرزوي . " لقد احيتم تاريخ ماركو بولو وخرستوفورس كولومبس
واوغتم في الشمال يا ابناء الجنوب اكثر مما اوغل ابناء الشمال " . هذا ما ينعله ابناء الملوك
في اوربا لخدمة العلم والتجارة فكيف لا ترتقي بلادهم ونسود غيرها

نجيب صروف

معرض باريس العام

سنة ١٩٠٠

(تابع ما قبله)

حقنا الكلام في الجزء الماضي بوصف قصر المراج وقد فاتنا وصف كثير من المواد
المعرضة فيه كالقطر وخشب الكينا وصمغ الكاوتشوك والجنور والاعشاب والاوراق والقشور
والجذور والاشجار البرية التي تؤكل أو تستخرج منها الاصباغ او تعصر الزيت او يصنع الورق .
فانواع القطر تعد بالئات واصنافه بالالوف وانكاوتشوك قطعته في حجم البراميل الكبيرة
والاعشاب والاوراق وغيرها شامة كل ما يستعمل في الصناعة والطب وكل ما يؤكل وينتفع
به . وانواع الخشب والزوائد تنوع الوصف من الاسود الى الالبيض والاحمر والاصفر بكل
درجاتهما وكثير منها من قلب افريقية من انكسفو الترسوي وغيره
وقد عرض في هذا القصر كثير من اسلحة مشاهير الرجال كالسلة قبصر الروس والسيف
الذي اهداه الامبراطور بونابرت الى القيصر اسكندر الاول سنة ١٨١٧ وفي صنجة مقبضه

ثمانية حجارة كبيرة من الماس ومقبضة ذهب وعمده عاج . ومن ذلك زوجا طينجات من بونابرت أيضاً للقيصر اسكندر الاول احدها مقبضة عاج مرصع بالذهب والثاني مقبضة خشب مرصع بالفضة وبنديفة الامبراطورة اليصابات بترونا مرصعة بالفضة صنعت سنة ١٧٥٠ وبنديفة اخرى مرصعة بالذهب وفرد مرصع بالذهب والفضة . وفرد الامير عبد القادر الجزائري مقابضها من الذهب وخشبها مرصع معرق وسبع من بتادق بونابرت

لو اردنا ان نباري الام الاوربية والاميركية في القسم الطبيعي من هذا الياض لوجدنا السبل الى ذلك سهلاً فنحن من الاخشاب الارز والجوز والتديان والزيتون والخروب . ومن الاصباغ النيل والقوة والقرظ والساق . ومن الصمغ الصمغ العربي واللبان والكثيرا واللاذن . ومن العقاقير الصبر والحفظل وعرق السوس . ومن الياض النبات القطن والتب واكلان . ومن نتاج الحشرات الحرير والنخس والقرمز . ومن نتاج البحر الاسفنج واللؤلؤ وعرقه . لكننا اذا جاوزنا ذلك الى ما هو صناعي قصرنا عن ادراك الاوربيين بل عن ادراك اسلافنا الاولين

”الباب العاشر — في الغذاء من طعام وشراب وهو ثمانية فصول اولها في الالية والمعامل والطرق التي تصنع بها الاطعمة والاشربة كطاحن الدقيق ومعامل النشا والمعاجن والافران وادوات العجين ومعامل الفطائر والبصايط ومعامل الحلاوة ومعامل الثلج وحفظه وحفظ الخوم والاسماك من الفساد وحفظها وحفظ الخضراوات والاشجار في العلب ومعامل السكر وتكرير السكر ومعامل الشكرلانة والكوكو ومخمسات البن ومقالي الحبوب والانايقي وما يتبعها من آلات التنطير ومعامل الغازوزة والبخارات الى غير ذلك من معامل الطعام والشراب . والفصل الذي بعده يشمل انواع الدقيق والحبوب المنشورة ونشا البطاطس ودقيق الارز وجريش العدس واللوبياء وغيرها من القطاني والشعبية والمأكروني والسفيد وطعام الاطفال وهو ذلك

والفصل الذي يليه يشمل كل انواع الخبز والرقاق والفطائر وقد عرضت آلات هذا الفحل مع كثير من آلات الفصل الاول من فصول هذا الباب على ضفة السين الشمالية فراراً من دخان افرائها وحرارتها . فيرى الناظر هناك جميع ادوات الخبز وانواع المعاجن والافران التي تخبز الرغيف الذي يبلغ في الطول ثلاث اذرع او اربعمائة من الارغفة الطويلة او يبلغ قطره ذراعين من الارغفة المستديرة تارة من العجين الخمر وطوراً من العجين الفطير . ويرى ما يتفوق اوصف من اشكال الاقراص والفطائر والرقاق والطمم والبصايط والكحك وسائر انواع الخبز التي بلغ خبازو باريس غاية التفان فيها وفي عرصةها داخل العلب المزوقة واللال المنقعة . وقد رأيت قرب معرض ”لؤلؤ“ المشهور بجودة كحكه ولده طعمه سلاً هائل الكبر يشبه

برائحة النساء العالية في شكله مدتي من سقف وتحمه صبرة بل راية عجيبة مخروطية الشكل من انواع الكحك " والسكوت " اختلف الاشكال والالوان كان ذلك الكحك انهار كنه من السل وتراكم تحته عالياً كالثلج

والفصل الذي بعدهما يشمل انواع الملبات والمريات والمعاجين والحبوب المطيبة والمسكة والحلام فكل ما يباع في اسواق القطر المصري من الملبس الارمني داخل العلب وخارجها ومن المريات والمعاجين الحنوة يصنع ويعرض في المعرض . وزد على ما تقدم مشروبات القهوة والشاي والمندباء (التيكوريا) ونحوها والنخ والبهارات والتوابل والافاويه والمواد الحريفة كالخردل والكركي وجميع الامراق الحريفة . وبلي هذا فصل مختص بحفظ الخوم من الفساد إما بالتلج او بجاري الهواء الباردة او بغيرها من الوسائل وبصنع اقراص اللحم واقراص الثوربا وخلاصات الخوم وحفظها . وبالسراطين وبالسمك المنج والمقدد والتكيس في البرايل او في الزيت واللب والثمار اليابسة وغيرها

واما الفصول الثلاثة الباقية فتم جميع انواع الخمر والعصير والمشروبات الروحية والمشروبات الحلوة وقد اشترك عارضو فصل الخمر والمسكات مع عارضي فصل الكرم وعدادهم سبعة آلاف عارض وانشأوا لمروضاتهم مباني وحانات وخمارات تسمى بمدينة الخمر فالعارضون من جنات " بورجون " في فرنسا شادوا حانات بديعة على مثال المياقي الفرنسية القديمة منذ ٦٠٠ او ٧٠٠ سنة فيها خمر بورجون مثل خمر ديجون وغيرها من خمرهم الشهيرة وآخرون بنوا قبة بديعة الزخرفة وعرضوا فيها خمر " ارمياك " . وخمرو جنات " شارنت " اختاروا بعض الابنية القديمة التاريخية في جناتهم وبنوا حانات على شكلها عرضوا فيها خمر انكنياك التي طارصتها في الآفاق كما يظهر منها بقول مدتها . وعارضو جنات " الجيرونند " شادوا قصرًا بديعًا وعرضوا فيه خمرهم الشهيرة كخمر مذوك وخمر جراف وخمر برساك وغيرها . وانشأ بعض عارضي الشمبانيا حانة ذات جنات معلقة تبهج الناظرين على ان كل تلك الحانات والتصوير لا تكاد تذكر بجانب القصر الذي أنشأه لجنة من تجار الشمبانيا وجملة في الجمال والزخرفة والاتقان يتهافت المصورون على تصويره لحسنه كما يتهافت الشربون على شرب خمرهم . ففيه حانة يباع فيها كل يوم خمر من خمر الشمبانيا التي يصنعها محل من المحلات العارضة فيه . وفيه خمار تصنع فيها الشمبانيا امام الناظرين ثم تصب في قناني وتحمى ويد عليها بالطين . وبلي هذه الخمار مخزن نضق فيه الاوراق على ٣٠٠٠ قينة من تلك القناني باسم الشمبانيا وصانعيها وتلبس اقواها المسدودة ورق الزنك ثم توضع في الصناديق والسلال

تصدر الى الافطار. وفي الطبقة العلوية من هذا التصرف قاعة للاستراحة ومحل لشرب الشبانيا
تعرض فيه خمور واحد وثلاثين من العارضين

ويطول في الكلام جداً لو اردت استيفاء وصف هذا القصر وغيره من البنايات والحانات
الكثيرة التي اقامها العارضون في مدينة الخمر. فانتصر على ذكر حانة بنتها لجنة من باعة الخمر
تعرف "بسنديك سومور" على عجالات تدور بها من الصباح الى المساء تقري الناظرين كل
ما هو معروض فيها. وقد صنع بعضهم دناً لم يسبق له مثل في الكبر والانساع لو ملأ
خمرًا لوسع ٣٦٠٠ متر مكعب منها اي ما يكفي نحو اربعة ملايين تنس او مضاعف اهل
باريس على ان هذا المدن الذي يوم ظاهره بأنه وعاء للخمر ليس كذلك في الحقيقة بل ان
من يدخل اليه يجد به نايه ضخمة ذات اربع طبقات تحتوي اربعة وخمسين كشكاً او حاناً
ليبع الخمر وفي الطبقة الرابعة منه خمار وموسيقى تطرب الشاربين

على اني اذا اقتصر على ذكر طرف مما صنعه باعة الخمر ولم اذكر بعض ما صنعه غيرهم
فانما اردي الي ذهن القاري صورة ناقصة التصور فان محل مينيه المشهور بالشكولاته التي
يصنعها ويصدرها الى جميع اقطار المعمور جعل معرضها مما يجلب القبول فبنى بناء عظيمًا على
مثال اول سفينة شراعية جاءت بحبوب الكاكاو التي تصنع الشكولاته منها الى فرنسا في عهد
الملك لويس الخامس عشر وركب عليه ما كان في تلك المصينة من الطبقات والسواري والدقن
والحبال وما شاكل. وجعل اسفل هذه المصينة مملأً للشكولاته ركب فيه عدده والآلة
ووضع فيه عماله يعملون الشكولاته امام عيون الناظرين ويوزعون شيئاً منها مجاناً على جماهيرهم
من حين الى حين فذلك تراه مزدحمة بالناس دائماً ازدحاماً لا مثيل له الا حيث يوزع
الطعام او ترى "الترنج" مجاناً. وجعل ظهر السفينة والطبقات التي عليه حوانيت يبيع فيها
البائعات ما يمتنع من الشكولاته مغلية او مبردة بالثلج الى غير ذلك من المشروبات والمأكولات.
ووضع في وسطها بين ظهرها وقعرها صور البلاد التي ينبت فيها الكاكاو وقصب السكر وغيرها
مما تصنع الشكولاته منه. وقد اذكر في توزيع الشكولاته مجاناً محلاً اميركياً يوزع الطعام
مجاناً على كل من يصعد اليه فوق معرض الآلات الزراعية الاميركية. وطعامه هذا الوان
عديدة منها جامد ومنها سائل ومنها حار ومنها مالح وكلها مصنوعة من الذرة الاميركية وقد
ذقتها فاستطيت اكثرها وقصد طابعتها وموزعها مجاناً على المئات والالوف التي تقصد محلها في
المعرض يوماً ان يقنع الناس بانهم يستطيعون صنع الذرة الواناً عديدة مختلفة الطعم ثم
بعض لا يذكر فيستنون بها عن سواها من المأكولات الثينة. ولما كانت الذرة اشهر ما يقنات به

الفلاح المصري فيخلق بالذين يسمهم امر راحته ولذته في معيشته ان يوجهوا عايتهم في هذا الفن
الاميركي وطبخه عام ان يهدوا الى تحسين عتاد الفلاح المسكين بلا زيادة تذكر في التقاتير
وقد فانس صانعو التبيد من الاعشاب والحبيب كالبيرة والجمعة والمزر وصانعو العصير من
انتفاع صانعي الخمر والارواح في مخارنتهم فان صانعي البيرة من الفرنسيين انفقوا وانشأوا
بناء حسناً جداً من احدث طراز اصنع البيرة بصنعونها في طبقتي السفلى وبعرضونها لثور
والدوق في طبقتي العليا وحذا صانعو تبيد التفاح حذو صانعي البيرة فانشأوا له محلاً جميلاً
كثير الزينة والزخرفة وعرضوا فيه نبيذاً معتقاً منذ عشرين وثلاثين سنة

اسلفت ان بابي الزراعة والغذاء مروضان في قصر نفيم خاص بهما يسمى باسمهما . ولكن
في وسط هذا القصر قاعة تعد من اعظم معجزات هذا المعرض وتسمى بقاعة الاعياد قائمة على
ارض قائمة الزوايا طولها ١٦٥ متراً وعرضها ١٤٢ متراً وهي مقنودة عقداً مستديراً قطرة
داورتها ٩٠ متراً ونسب ٢٠ الف نفس . وهذا العقد قائم على ثمانية اركان عظيمة وثمانية اعمدة
كلها من الحديد ووزنها ١٢٠ الف كيلوغرام (٢٦٤٠ طنناً مصرانياً) وفيها من النقش
والزخرفة والصور والمخومات شيء كثير ولكن الكلام على ذلك يكون عند وصف جمال المعرض
لا وصف عظمتيه وكأله فلا تعرض له هنا

وقد انتصرت على ما ذكره اخي الدكتور غرسيف هذا الباب لانه جمع قواعي ولم يترك
لي محالاً لازيد عليه شيئاً يذكر الا الانتفات الى ما عرضته البلدان الأخرى في هذه
الوصول فانها كلها يارت قرناً وولم تبلغ شأوها وعرضت من الآلات والادوات والمنجوعات
ما يفوق الوصف فترى الطاحن الالمانية نظن الدقيق على درجات شتى من الخشونة والنعومة
وتجذته وتخزبه وآلات التبريد السويسرية تبرد الماء وتجذده . ومن اعرب ما عرض من هذا
القبيل آلة اميركية تضغط الهواء حتى يسيل ويصير ماء فترى الآلة التي تضغط تدور من
غير ان تسمع لها صوتاً كأنها جبار عظيم يعتمد على قوة ذراعيه لا على الصوت والخبث والطواه
ينضغط فيها فتقارب دقائقه بعضها من بعض حتى لتغلب قوة الجذب التي بينها على قوة الدفع
فتترك النفور والشوز وتعود الى الوفاق والوثام فتجاذب وتبسك وتصير مثل الماء الذي نشربه
وتجري الى مستودع كبير وهناك رجس يقف كل يوم امام هذا المستودع ويتفح حنفيه فيد امام
الناظرين وهم مجتمعون حوله عشرة عشرت ومئات فينصب الهواء السائل من الحنية كأنه ماء
تحت ضغط شديد فيجلا يوتاه كبير وهو يرشي ويبرد اولاً ما دام الاتاه حاراً بالنسبة اليه
ولكن الاتاه يبرد حالاً فيقف انبائاً عن الارغاء والازباد ويصفو لونه فتراه ايض شفافاً لا

يفرق عن الماء الشراح وإذا خشته يدك لم تشعر إلا كأنك لمست ماء. وإذا صبَّ شيء منه في إناء آخر ارغى وازبد أولاً وصعدت عنده بجوار ايض كثيف يملأ الفضاء فوقه حتى إذا برد الاناء الذي صبَّ فيه زال البخار والارغفة. وكان مع هذا الرجل وله خبيث فجعل يأخذ الهواء السائل يده ويرمي به الحضور فوق بعضه في عيني وأذني فذعرت من ذلك في اول الامر لا لاني خفت منه حقيقة بل لان اعصاب الخوف الموروث تفعل فعلاً غير خاضع للارادة. وقدّمت اسمي الى الرجل فادخلني الى داخل الحاجر اندي بينه وبين الناس لكي أتمكن من استيضاح ما يفعله بهذا الهواء فראيته يضع فيه سلك الحديد فيحترق بنور ساطع يهر العيون ويضع فيه سلكين متصلين فيتجان معاً ويصبّه في اناء ويضع الاناء في الماء فيجلى الماء على ظاهره ثم يفرغه من الاناء فيقع الماء الجامد عنده وقد صار كاساً من الجليد. ويصبّه في اناء له ثقب ضيق بسده بطنينة ويضعه في الماء فيتمدد بعضه داخل الاناء ويدفع الطينة بسف شديد تصعد من الثقب كأنها رصاص البنادق. ويضع فيه طابرة من الكاوتشوك فتنصلب ويكسرهما فتكسر كالزجاج. واخذ يرتبطي وصبَّ فيها شيئاً منه فامتلات دخاناً ايض كثيفاً ووضع قليلاً منه في برنيطة رجل آخر والبسة اياها فجعل الدخان يصعد من رأسه وحاول الرجل مسح السائل عن شعره فجعل شعره يتكسر كأنه ابر الزجاج فتركه حتى طار الهواء السائل منه فعاد الى حاله. وكان المراد اجراء مركبات الاموميل بهذا الهواء السائل وانتجان ذلك في مدينة باريس بعد ايام تكنتي اظن نفقاته كثيرة تزيد على نفقات غيره من المحركات

ولم يعرض من البلدان الشرقية في هذا الباب غير المالك المغربية التي انفصلت عن الساطنة المغربية وبلاد يابان وقد اجادت كلها في عرض خمورها وسرياتها وحلوياتها ومكسوماتها ونالت الجوائز عليها. ولم يُذكر مصر وسورية من غير ممثل في هذا الباب فعرض الخواجة سليم بولاد مجموعة بدعيمة من خمور لبنان شهد التحكون انها من اغر الخمر المروضة في المعرض واعطوه الشان الذهبي. وكنت اتنى ان تناظر غيرها في غير الخمر ايضاً ولكن ما كل ما يتنى المرء بدركه

الباب الثامن — في المعادن والتعدين وقد وفاة اخي الدكتور عمر حقه من الوصف في رسالته التي نشرت في المقطع فرأيت ان اثبتها بعينها هنا ثم اضيف اليها وصف ما منعه ضيق الوقت من روايته او من وصفه قال: "لما دخلت قصر المعادن والتعدين في معرض باريس هذا الضيف ورأيت معجزات الافرنج في استخراج جواهر الارض وفلاحتها من معادنها وفي صهرها واذا بينها وسبكها وافرغها ودقها ونسبتها ولانها وسائل اساليب صناعتها قلت ان اصلب المعادن

أصحى يد هولا الأوربيين ألين وطوع من العيين . فثهم بصيون الحديد اللذكر دقياً
كالشمر ويفتقره كالحبال ويجدلون القصبان العليظة من الفولاذ انصب ويغفرونها كقصبان
الشجر او يعقدونها اناشيد كما يعقد الخيط او الشريط ويلون خطوط الكك الحديدية
ويغصونها كما تعوي "عصيدة" الدبس يد الخوانية . ويغرون الحديد صفائح عظيمة عجيبة
تزن من القناشير الوفا كثيرة ويطبعونها او يطبعون الفولاذ منه نوال ومسامير لا تكاد ترى
بالعين لصغرها ودقتها ولا يزن الكثير منها درهماً . ويطلقون سبائك الذهب ورقاً حتى يتغده
شعاع الشمس لرقته وتطير نبات السحر به خفته

وأعترف للقاريء الكريم اني قصدت قصر المعادن والتعدين وانا اقدم رجلاً وأؤخر
اخرى فاني كنت اعلم قبل دخولي ان الباب الحادي عشر معروض فيه وان فضوله ثلاثة (٦٣
الى ٦٥) وهي حزر المعادن والمقالع وتعديتها اي اخراج فلزاتها وجواهرها وقطع صخورها .
وصناعة تلك الجواهر (المعروفة عادة بالمعادن) الكبرى . وصنعها الصغرى ويشنع الفرق
بينهما بما يلي . فكنت كلما فكرت في فصول هذا الباب انصور الظلام والتراب والأتون والشم
والنار وانكور والكبر والذخا فوهو ذلك من وحشة الناجم العميقة المظلمة وسواد اماكن
الصحابين ودكاكين الحدادين واقابلها بما كنت اراه من بيات الحسن والجمال والكمال في معارض
الفصول الاخرى فأججم عن زيارتها مع علي بعظم فاندتها وأؤخر رؤيتها حتى افرغ من رؤية
غيرها . ولم يدري في خلدي اني اجد فيها ما يسر الخاطر او يقر الناظر غير الاجراس المعلقة تحت
قبة على قصرها وعددها ٣٣ جرساً اصغرها يزن ٤ كيلوغرامات وقطر دائره ١٩ سنتيمتراً واكبرها
يزن ٨٤٠ كيلوغراماً وقطر دائره متروا ١٣ سنتيمتراً . وهذه الاجراس تفرع كل هنيهة من
الزمان فرعاً موقعا على لحن من الالحان فتشغف باصواتها الاذان

ولكنني لما دخلت قصر المعادن والتعدين من البوابة العظيمة التي تلي برج ايفل في
"شان دومارس" واجلت طرفي فيه طولاً وعرضاً مسافة ٩٦ متراً . في ٢٦ لم أكد اصدق
ما تراه عينا في طبقته السفلى من الدور والقرف والحجلات والمقاصير والصوامع والقباب
والبوابات والارجاج والابواب والصفائح والتمدد والتمك والدعائم والاقواس والتشاطر وكلها من
من الحديد والفولاذ والنجاس مزينة ومزخرفة بما يعجز القلم عن وصفه من المنوعات الهندسية .
فان الشرسوبين اقاموا بوابة عظيمة من القطع الحديدية في مدخل القصر وزيورها بالمرجل
(الارزانات) والصفائح الفولاذية . دخلت تحتها فاذا انجراى من عمدة عالية قائمة بعضها
وراء بعض صدق من شبيها بفضة كل جدوع اشجارها معادن لانه . فصرت كيف انجيت

فيها نجد امامي ابرياءً وارتاجاً من الحديد او الفولاذ او النحاس او غيره من المعادن قائمة على اعمدة واركان واساطين وانابيب غليظة ودقيقة فاقف امامها مذهولاً مختاراً لا ادري ايها اشد تأثيراً في نفسي اجمال مناظرها ام قدرة صانعيها البادية دلالتها عليها

قلت ان فصول هذا الباب ثلثة اولها ما تعلق بتخطيط المعادن ومحبها وحفرها واستخراج جواهرها وبخبر المتالع وقلم حجارتها . وذلك يشمل كل ما عرض من انواع الحجارة والرخام والفحم الحجري والمعادن بانواعها والتراب بانواعه والرمل وسائر المواد التي تلزم للصناعة في كل زمان ومكان . وكذلك الادوات والآلات التي تحفر بها الارض وتخرج تلك المواد بها منها كالآلات السبر والثقب والقطع والقلع والهدق والسحق والتفريق والجمع . وما كان تعدد معادن فرنسا ومقالها يكسبها اكثر من ٢٨ مليون جنيه في السنة عني الفرنسيون بعرض فصول هذا الباب عناية محمد . ولم يقتصروا على عرضها في القصر المذكور بل ان بعضهم فتح شبه فمهم قرب التروكاديرو وركب فيه العدد والآلات حتى يرى الناظرون كيف تخرج بها المعادن . وحفر آخرون شبه المناجم للفحم الحجري والحديد والذهب والملح تحت التروكاديرو ايضاً فيرى الناظر اليها كيف تكون طبقات هذه الجواهر وصخورها وكيف يستخرجها المعدنون من مناجمها . وقد منعتني ضيق وقتي من رؤية هذه المناجم فترك وصفاً لمن رآها . على اني رأيت في قصر المعادن والتعددين امثلة لمناجم الفحم الحجري وسائر ما يستعمل فيها لاستخراج الفحم منها وقيل لي ان رؤيتها تغني عن رؤية ما سواها

وقد تفنن اصحاب المتالع في عرض حجارتهم فقطعوا على اشكال شتى وصقلوا ما يهقل منها وتركوا غيره بلا صقل وصقوها او بنوها على اشكال غاية في الجمال في اماكن متعددة ليراها الناس ويعرفوا قيمتها وقد رأيت من جملة المعروض منها اجزاء كبيرة يزن الحجر منها من ٢٠ الى ٣٠ الف كيلو قطعها اهل نروج من مقالعهم وارسلوها الى المعرض ترويحاً لبصاعتهم وقد قطع اصحاب معادن الملح (الجبلي) القطع الهائلة الكبرى منه وعرضوها في هذا المعرض . وعرضت النخامعبداً او مذبيحاً مصنوعاً كله من الملح بيانيه ومصليبه وهو على مثال معبد شهير فيها مصنوع من الملح وقد وصف في مقتطف هذه السنة بقلم الاديب الطواجه نجيب مروف . ومن معروضات هذا الفصل ايضاً ادوات حفر الآبار الارتوازية وآلات تهوية المعادن ومصابيح الامانة التي يستعملها المعدنون وآلات استخراج زيت البترول والغاز والاسفلت والقار والكهرباه وزيت البترول ومن جملة زيت غير مكرر تمزجه شركة اميركية (نسي جابلينا اول كيميائي) باكسيد الزئبق وتبيعه لتزيت الآلات وعدد السكك الحديدية فاقبلت عليه السكك الحديدية

الاميركية اقبالا عظيما لماراثته من مزايده. وقد عرضت هذه الشركة زيتها في جنان فيسان قرب مركبات النقل التي صنعها الاميركيون لمصلحة السكة الحديدية المصرية وعرضها هناك بولت ادارة معرضها حضرة الاديب لويس افندي بدور تجملت شركات السكك الحديدية الفرنسية بتبائع زيتها لعددتها وقطاراتها ولذلك رأيت ان ابه مصلحة السكك الحديدية المصرية وسائر شركات السكك الحديدية في القطر المصري الى هذا الزيت لعلها تجد فيه منفعة لما

ومن معروضات هذا الفصل ايضا اللغوم والديناميت لسف العنقور وقد عرضت في محل واسع يسير الانسان فيه وعيانه تنظوران الى الديناميت وقدماهُ نسران لتفوج نزارا من شرو. وقد ابدع معدن الجير في ما عرضه اشارة الى الديناميت ونسفو فانهم بنوا حائطا من اقرص النجم وقطع من حجارة الحديد وصنعوا تماثيل معدن يوقد الثنيل وتماثيل امرأة خارخة من بين قطع النجم والحديد اشارة الى انفجار الديناميت. وعرضوا وراء هذا الحائط ما عديم من الحجازة والفترات ومن جعلتها سحر ذهب قيمته نحو ١٥٠٠ جنيه وسحر شمس (او بال) قيمته نحو الف جنيه. واقاموا بجانب ذلك رتاجا مصنوعا كله من ادوات وقطع صغيرة متقيلة من الفولاذ تعد بالانوف ومن مسامير صغيرة كثيرة مصفوفة ومجموعة على شكل العروس فيقف امامها كل مارة بها لرؤية محاسنها

والفصل الثاني من فصول هذا الباب يختص بصناعة المعادن الكبرى فيشمل كل المصنوعات الضخمة الكبيرة من معروضاتها كالاسمدة والاساطين والقباب والارتاج والايواب الهائلة التي اشرفت اليها آتقا والآلات والادوات التي تصنع بها كالاتانين التي تصهر المعادن فيها وينتجح والاكيار وادوات صنع الفولاذ والآلات التي يشكّل بها الحديد صباً ودقاً ومجياً بجميع اشكاله كالاتارات والقضبان وصفائح البوارج وصفائح البناء والحديد المجد والمخاور والدواليب وحدائد البنادق والمدافع والتنازل والانابيب حتى اختلاف اشكالها الى غير ذلك من مصنوعات الحديد. ونس على آلات صناعة الحديد آلات صناعة النحاس وغيرها من المعادن. وقد بلغت المصنوعات الضخمة من المعادن غاية في الضخامة فالجمر عرضت مقدم سنيته كلمة قطعة واحدة من الحديد اقرب في قالب واحد دفعة واحدة وعرضت قالبه بجانبه. وعرضت ايطاليا قطعة عظيمة من صفائح الحديد التي تدرج بها البوارج طول بعضها ٤ امتراً وطوله متران و ٨ سنتيمترات وسماكة ٢ ١/٢ سنتيمتر وقد اترغت كل قطعة منها دفعة واحدة وعرضت صفائح من الحديد جربت عليها قنابن المدافع فعلم مقدار مقاومتها لها من اثر عررها فيها. على ان اشتم اعظم ما عرض من هذا القبيل عرض مع مدافع شيندر في لحن الخاص بمروضات كروزو وسيد كوفي بايو. وعرض

الفرنسيون صفائح من الفولاذ للابواب طولها ٩٦ متراً وقد افترقت دفعة واحدة . وخطوطاً حديدية طولها ٥٣ متراً قطعة واحدة وخطوطاً اخرى مغوية وممتولة طولها ٢٠ متراً قطعة واحدة . وقس على ذلك الاساطين العظيمة والاثاييب الراضعة الطويلة . وعرض صناع البلجيك دولاب فراش قطره سبعة امتار وقد صب كلة صبة واحدة . وعرض الروس والفرنسيون مراسي السفن الفخمة ودواليبها العظيمة الى غير ذلك مما يطول ذكره . ويملح وصفه

واما فصل صناعة المعادن الصخرى فيمثل معروضات ستين ساعة ونيف كالدبابيس والابواب والماسير وارباش الكتابة الحديدية والازرار على انواعها وسواها المعونات والمواليب باشكالها والماضي والآلات القاطعة بجميع انواعها ونعال النواب والبقير . وقد رأيت تحلاً امريكياً يعرض نقالاً للقيام من انكاوتشوك ويقول انها اصح من نعال الحديد كثيراً وأحفظ للعوافر منها وربما ارسل منها الى القطر المصري اعتماداً على مزايها . وشربط الحديد الثالث الذي يتخذ سياجاً وجميع انواع الشريط وشباك الحديد واللاسسل والزناجير (الكسالك) التي تصنع الآن صنفاً ميكانيكياً محمفاً بلا لحام . وكل الامتعة والآلية التي تصنع من المعادن وتستعمل في المنازل والجنائن وغيرها وخزائن الحديد التي يحفظ فيها المال وغرف الحديد التي توضع خزائن المال فيها فتقيها من الحريق ويكون لها انتقال سريعة لا يعلمها غير اصحابها وهي من احدث المخترعات . وابواب الحديد التي تسع وتضيق حسب راد صاحبها الى غير ذلك مما لا يأخذه عدو ولا يحيط به احصاء ويصنع كثير منه امام الناظرين

وهذا اقول عن معروضات البلدان الاجنبية والرتاج البديع الذي عرضه الولايات المتحدة من البرونز وجعلت اعمده من الرخام والبرفير وعنه من حبال الحديد ومصراعيه من صفائح الحديد وزينته من اعلاه باكر النحاس الخالص وعرضت وراءه معادنها . او القصر الذي صنعه روسيا من الحديد وعرضت فيه معروضاتها الجميلة . ومعرض البلجيك العظيم والكور الذي عرضه المجر وجعلت دخانه شرائط مثبكة وملتفة من الحديد والتصدير والفولاذ والنحاس

وقد دخلت النجم الذي لم يدخله الاكسكوتور ثم فزلت اليه بفرقة تنزل وتصل وسيرها بطيئة ولكن من فيها يظن انها سائرة بسرعة فائقة وأنه قطع مئات من الامتار وهو لم يقطع الا امتاراً قليلة وذلك بحيلة اتبها لها ابني قبلي وهي انهم جعلوا احد جوانب هذه الفرقة زجاجاً ووضعوا على جانب البشر التي امامها درجاً طويلاً صوّروا عليه طبقات الارض حتى اذا اخذت الفرقة تنزل اخذ الدرّج يصعد فتضاد سرعتها الى سرعتها فاذا كانت سرعتها مترين في الثانية وسرعتها خمسة امتار ظن من فيها انه نزل بسرعة سبعة امتار لكي يحسب النجم عميقاً

كما تكون المناجم عادة وهي حيلة لطيفة ولو خدعت الرائي . وطننا في النجم فرأينا أماكن
 اقتلاع النجم الحجري والحديد والمخ كما تكون في مناجمها عادة وتماثيل المعدنين وادواتهم ووسائل
 الحفر والنسف والنقل والتزح والانارة والتبوية وكأها من احدث ما استنيطوه واكثرهم انقانا .
 وقد فصدوا بذلك كله محاكاة الطبيعة حتى كأن من يشاهد هذا النجم الصناعي قد شاهد
 المناجم الحقيقية والمعدنين يعملون فيها . وامرعت من هناك الى حيث سُكَّت مناجم الذهب في
 الترنسفال وكينورنيا باميركا . وقد ابدع بمثل مناجم كينفورنيا فصنعوا لها امثلة صغيرة من
 المعدنين والمركبات والطلبات والروافع والخوافض وجداراً يمثل منحماً كبيراً قطع من اعلاه
 الى اسفله لكي يظهر باطنه كله وورثوا فيه مبخنة تضخن سخارة الصوان التي يشربها الذهب
 وتقاله تنقل المركبات التي فيها سخارة المعدن من جهة الى اخرى حتى تصل الى المبخنة . والمخازن
 التي يخزن فيها البارود ونحوه والصلبات التي ينزح بها الماء من اسافل المناجم . والبيوت التي
 ياحكل فيها المعدنون والوروق التي يكون الذهب منتشراً فيها وقد وقف المعدنون امامها او
 تحتها يشتمون الحجارة الذهبية منها بماولهم او يشربون الارض بالثياب لاكتشاف عروق
 جديدة او لسف الصخور . وكل ما في هذا المثال من الرجال والآلات والادوات يتحرك بقوة
 انكهربائية كأنه في منجم حقيقي فيرى المرء بنظرة واحدة ما لا يراه في النجم الحقيقي الا اذا
 قضى فيه ساعات كثيرة . ومثل صغيرة جداً كما تقدم ولكن اذا امكن المرء نظره في حركاتها
 ذهب عنه تقدير حجمها فحسب انها كبيرة وانه يراها عن بعد فتظهر كذلك اشدة انطباقها
 على الحقيقة . وخرجت من هذا النجم وانا اود ان ادخل منجماً مثله في القطر المصري حيث
 مناجم الذهب القديمة التي كان المصريون الاقدمون والبطالسة من بعدهم يستخرجون منها ما
 يساوي اربعة ملايين من الجنيهات في السنة كما اوضحه الاستاذ سايس حديثاً

وما التفت اليه يتوج خاص من معروضات فرنسا في هذا الباب الحجارة الكريمة لارى
 اختلاف اشكالها والوانها وانطباقها على ما كتبت عنها في فصول متواليه موزعها الجوهر واقوال
 العرب فيها فرأيت ناس على ما بهلم من شكله ولونه وتآلقه والياقوت الاحمر والصفير او الياقوت
 الاسمانجوني وهو ازرق سموي ولازوردي ونيلي وكلبي وسلتي . والبخس (البيتال) وهو
 احمر مغلق الى الاسود . والزمرد ومنه ذبابي مغلق اللون وربحاني مفتوحه وسلتي وصايوني .
 والياقوت الاسمر (توباز) وهو ذهبي اللون او بنسجيه . والبيجادي وهو احمر كالياقوت .
 والزيرقون وهو اخضر واصفر واحمر . والترمالين وهو اخضر ووردي واصفر مغلق . واليتاكيث
 وهو ابيض شفاف مثاقق كالمس . وعين الهر وهو مصفر ومخضر شخبط . والبلور وهو كالمس

لونا وبريشا . وانكوارتس الزوباسي وهو كاشع المغنن بالوان بديعة مبهر من الداخلى وردى اللون واحمر وايض واخضر ورمادي وبنفسجى واسفر . وحجر القمر وهو كالاوبال . وحجر لابرادور وهو كعرق اللؤلؤ الضارب الى الزرقة والخضرة . وعين الثور وهو ضارب الى الصفرة وفيه بقعة مستديرة عند انما اشعة تقيط بها . والخلكدوني وهو اصفر كزمناني واخضر فيروزي واحمر ورمادي ومزق . والعقيق وهو احمر مغلق ومفتوح الى الاسفر ووردي وايض . والحزج او السلياني وهو احمر واخضر مغلق . والسردونكس وهو طبقة بيضاء تحتها طبقة حمراء او زرقة . واليشم وهو اخضر مغلق او فيه شامات حمراء الى غير ذلك مما تعدت على رؤيته

وبالغت فرنسا في ما عرضت من انابيب النحاس والصلب وانابيب المدافع فطول بعض انابيب النحاس عشرة امتار وقطره ٧٠ سنتيمتراً وثقله ٢١٠٠ كيلو متر وطول انبوب آخر ١٠ امتار و ٥ مليمتوات وقطره ٧٠ سنتيمتراً وثقله ٢٢٥٠ كيلو غراما . وهناك حجر واحد من الحديد المنعدني ثقله ٤٥٠٠ كيلو غرام . وكثير من المصنوعات القديمة كالانفال والمشايير واليا كبير والابواب الحديدية ومنها قتل من القرن الخامس عشر ومزلاج من القرن الثاني عشر . وصناديق وانجراس قديمة جدا . وكل ما يصنع من المعادن بالهيك والتطريق كالكواس والملاعق والقنور وما اشبه . وقطعة من مدفع صلب (فولاذ) سمك حديدتها ٣٠ سنتيمتراً ونصف سنتيمتر ونقلها ٢٥ طناً ونقل الانبوب الذي قطعت ٦٦ طناً ولوح حديد سمكه نحو ٤٠ سنتيمتراً وقد دخلت فيه قنبلة وغارت نحو ٣٠ سنتيمتراً

واشتركت الدول المختلفة في معروضات هذا الباب كما تقدم . ومما استوقف نظري بنوع خاص معروضات الولايات المتحدة الاميركية واليابان وروج . اما الولايات المتحدة فعرضت رسم استخراج النعب في كليفورنيا وقد اشترت اليه سابقاً وما لا يقدر من الحجارة المعدنية وزبر الحديد والنحاس وغيرها من المعادن ومن ذلك لوح من الصلب قطره ثلاثة امتار و ١٢ سنتيمتراً وسمكه سنتيمتر وستانه تفوق الوصف فانه يحمل من الضغط ما يساوي ٦٢٢٦٠ رطلاً على كل عقدة مربعة . والحجارة الكريمة من محل نفي الجوهرى وبينها كثير من حجارة الياقوت من وادي كوي بولاية كرونيا الشمالية . وكثير من الخشب الذي تجرّ وصار جزءاً اي الخلت دقائقه الخشبية رويداً رويداً وحلت محلها دقائق من السلكا وتلوت بالاكاسيد المعدنية وهي مثل الاشجار المتحجرة شرق القاهرة لكن الاميركيين اعتبروا بقطها صفائح رقيقة مستديرة وجلوها حتى صارت صقيلة كالزجاج يبعون القطعة منها بمئة ريال او اكثر

ومما استوقف النظر ايضاً شذور الذهب الكبيرة التي وجدت في تلك البلاد فان بعضها

كبير صقيل كالخوز او اكبر وبعضها مغرب كالاستنج ومن ذلك شذرة فيها من الذهب ما يساوي ٣٧٢٠ ريالاً. والشذور الصغيرة كثيرة جداً وهناك صندوق مملوء بوريقات التبر. وتجارة معادن الذهب كثيرة الانواع والاشكال يظهر الذهب في بعضها ولا يظهر منه شيء في البعض الآخر. ومن الذهب اشكال متبلورة كهوف النخل المتواليه او كالحبوب المنظومة ولا يعني المقام لوصف معروضات الفضة والحديد والفضة الحجرية وزيت البترول ونحو ذلك مما يكثر استخراجها من الولايات المتحدة الاميركية وغيرها من البلدان. ولا لوصف الخرائط التي رسمت لمناجمها فانها كثيرة جداً بين معروضات الدول ومستمراتها كمن شركات استخراج المعادن ترمي مما تجسسته من النفقات في ما عرضته الى غرض تجاري غير الاستفادة وغير المباشرة وهو ترغيب الناس في اشباع امهتها ليغلو ثمنها فيعود ذلك عنياً بالربح. وجارت اليابان الممالك الاوربية الكبرى في ما عرضته من معادنها ومنوعاتها المعدنية فرضت مجموعة كبيرة شاملة كل ما عرف حتى الآن من معادنها وهي كثيرة تشمل الذهب والفضة والبلاطين والاميد والنجاس والكبريت والمنغنيس والرصاص والانتيمون والزرنيق والحجارة الكريمة على انواعها وقد نالت هذه المجموعة الجائزة الكبرى. وعرضت كثيراً من الخرائط الجيولوجية والمعدنية اظهاراً لكثرة الثروات في ارضها وتنوع بلاطها ومرمرها واخذت تسان الذهب على ما عرضته من الكبريت وعلى ما عرضته من الفحم الحجري وهو مثل الترة الصناعية كالا يعني فاذا وقفت بلاد الى كثيره فيها وعرفت كيف تستخرج وتستهلك كمثل هذا التبع والارتقاء.

ومن البلدان الاوربية الصغيرة التي ابدعت في ما عرضته في هذا الباب بلاد نروج فانها عرضت انواع رخامها ومرمرها ومنها نوع اسود كالسج فيقطع صغيرة لتألق بالوان مختلفة كعنتق الحمام وقد عرضت منه عمودين كبيرين وصفائح كثيرة منه ومن غيره وعرضت ايضاً انواع معادنها ومنها مبانك كبيرة من الفضة طول السبيكة منها نصف متر وعرضها نحو ١٥ سنتيمتراً وشذور الفضة الطبيعية وهي كاسلاك الذهب المثل.

اما الآلات التي تصنع بها الادوات المعدنية الصغيرة كالملاعق والاقلام والحقن والازوار فحدثت عن سرعتها واقتنائها ولا حرج لكنها لا تعني عن العمال ولا عمل هذه المصنوعات خال من كل مشقة فقد رأيت زر النحاس الذي يباع بفرض او اقل يمر على عمال كثيرين والآلات مختلفة قبل يتم عمله ويهدب ويذهب ويحقل. ولولا كثرة المصنوعات ورواج التجارة ما استطاع الاوروبيون ان يرخصوا بضائعهم الى هذا الحد فاذا زودنا بتجارهم في الصناعة وجب ان تقدموا على ما يكثر رواجها في بلادنا او نفتح اسواقاً لمصنوعاتنا حتى ننظر بها البلدان الصناعية

وصف مصر

لعماد العالم صاحب السيادة توفيق أنكري نظمها وهو في الامانة العلمية

أديار هي تنظر	فدموع عينك تمطر	فالقصر قصر الملك وال	أوهام عنه تقصر
أم أيرق العليلين أم	سفع اللوى تشدكر	فيه المقاصير التي	الواهن المرتصر
أم نام قبلك جوادز	أحوى المدامع أحور	حيطانها الذهب الصير	ل وارضون العنبر
أم ص من مصر صا	ام طار برق أشقر	قد صور التاريخ في	ارجاشن معوز
أم قد ذكرت بطاحها	وهي الباط لاخضر	قوى الوقائع منظر	وكأنما هي مقبر
والليل في لباتها	عقد يفتح مجوهر	والجند تخطف في الحد	لقد اروعون وحس (٢)
واجده صحوا مشرق	وكأنما هو مطر	والليل بين عجاجها	تغنى وحينما تظهر
والظل من قخل الشمر	س مدرم ومدنر	ونظن احياء به	فتمس كما تحبر
فكانه جلد من الد	يسر المرقش ينشر	قد حط العباس به	هي في الانام وبأسر
وعصونها لذن تير	د بما نقل ونشر	فكانه عريسة (٣)	وبه المليك غضنر
فكأنهن ولاند	به حليها انجبر	ملك بصوه جينيه	نسى البلاد وعطر
هي ابيج وشي ينها	فيه الطراز الاحمر	السيد الخضر النى	والجوهر النخبر
هي مثل لوح صور	فردوس فيه مصور	العدل مما ينشر	والجيد مما يذخر
يا حنة ينجى الجنى	فيها ويجري الكونر	خلق حوى كل الفضا	ال فهي عنه توتر
أنا شاعر في وصفا	لكنها هي أشمر	جود وبأس في الورى	بها يخلص ويشمر
جسمي هنا والقلب في	مصر يغب ويحضر	مثل الصواعق والحيا	في مزنة تحدر
يا سائر الفلك المسخ	وفي حضارة عفر (١)	ثم الجزيرة تسير	لك بها اوانس (٤) نشر
وقر القية جيرة	حيث الكتيب الاعفر	عجلاتها فلك بأش	باه النجوم يدور
فالنيل فالحرمان من	غريبه فالازهر	من كل حركة يحد (٥)	ناه تضى وتقمور
فالروضة الغناء وال	مقياس فيها يشبر	فكانها المشكاة وال	حصياح فيها يزهر

(١) حضارة علم لغيره وعمرت السفينة اى جرت تشق الماء (٢) دارعون اى عليهم الذروع وحس
 اى لا مضارهم ولا ذروع (٣) العريسة بيت الامد (٤) الآنة العلية النفس والجمع اوانس (٥) الحركة
 مركبة لتضاهى في المراكب وقد استعملت في الكعب القديمة قال الخريزي ان الملك اناصر محمد بن قلاوون لما
 اراد الخروج بواحدة من ذرية جنكيزخان وخطبت له هوليماي فلما وصلت من بلاد اناطرا الى مصر حلت في
 حركة من الذهب على عجل وجرها المالك الى دار السلطنة

فالجيزة الخضراء به	بقى رتدها والعبر ^(٦٦)	وترى ضياء البدر فيه	وكمثل عين قبحر
فيها العامة وأحبا	رى وألها والتصور	وإذا تلوح الشمس في	لألائد أو نسر
كسفين نوح أخرجت	ما كان فيها يفسر ^(٦٧)	ألفتة المرأة وا	حساء فيها تنظر
فيها الغصون على الأبر	تلك تدوي فنشجر	فالقلمة العلياء تج	لى العيان وتصر
وجداول كبائك	بسي الاصيل تعصر	بماذن كالقلى لا	جنف ولا متأخر ^(٦٨)
ماء كبلور يدو	ب وأدمع لشقير	قطر تضر بالورى	والارض بر أفر
يروى القضا انكدر به	منه ويحبه الجوزدر	وطن الغرس يوداره	وقيله والمعشر
في حاتيه الورود والد	سريت والليلوفر	ملك محيط الارض به	خرعن مداه وبكبر
وعليه من نسج الصبا	درج هناك ومقفر	في كل مرج خضر	وبكل سفح منظر
فالتصروهون مضى	من أهل مصر مقبر	ولكن لبنة غرند	فيه حديث يذكر
فشرت به سواتهم	فككتبا هو تحشر	فرعون والأنهار تج	ري واللوا والنير
رميس أين مظرفه	لدياج أين الجوهر	ذهبوا قاموا مثل رؤ	يا في المنام يعبر
أين السرير وأين تا	ج المالك أين السكر	هرمان فيه كاشد	ن شهادة لا تنكر
نم في رقادر ليس في	أحلامه ما يدعر	وهياكل ذرت وذكا	ر حديثها لا يدثر
فالوت نوم أكبر	والنوم موت أصغر	والجد مثل الخريكة	رم ما توالى الأعصر
دنيا تشابه منعا	والليل يستر يستر	كانت سلاحين أنورى	فيه تشيد وتعبر
والفصل يضحك والثرير	الشمس فيه تنور	والغرب من اعالمو	والقلبات وتدمر
جند هناك وسوقه	ومسوح ومسخر	واخليل خيل الله تر	كب والصوائف تنصر
فاذا طرحت ثيابهم	ساوى الأعز الأحر	وفرحة وملبكتها	تغزى بصر وتوسر
فالأزهر الزاهي يدو	وي بالعلمه ويجار	حذي مناقب مصر تر	وى في الأنام وتطر
كذوي نخل وهو يجر	جمع شبداه أو بدخر	ولسوف يرجع مامضى	ويعود ذلك المنخر
فالازبكية حيث نط	وى بالعدي وتشر	وكذا الزمان يدور وا	قدر المغيب شعور
وتبيت تسجع في الدجى	وزرقاؤها والمزهر	والبدراى والى السرا	ز بعد ذلك يدور ^(٦٩)
والبركة اللجانه في	فضفاضها تفرمر	والعود بيس برهة	فاذاه عود أخضر
ماء كعين الديق يد	ظم بالجوم وبشر	عباس أنت فما وا	ت لنا العميد الاكبر

(٦٦) الرند والعبر يبدان طيبا لمرحة (٦٧) سجين نوح حمل فيها من كل حيوان زوجان (٦٨) يريد كالمحلى في الاستفهامه والجنف الخيل والذخر لا يشاء (٦٩) السرار أسر انشهر ويشر اي اطلع بدرا

الغيرية

بقر جناب فارس افندي انجری

نعني بالغيرية كل عمل من تابعه جزء المنافع او دونه المفسد عن الغير . وهنا يتوجه منا السؤال فيها اذا كانت الغيرية مطلباً من مطالب العمران او مقترناً من مقومات الاجتماع وهل الانسان مطالب بفتح غيره او موقوفاً على نفسه فقط لا يأتي عملاً الا اذا كانت مقبلة لفتح ذاته وثبات قدمه في حيز التنازع . وفي الجواب عن ذلك نقول :

لو اعتبرنا اعمال الاحياء الظاهرة بقطع النظر عن المقاسد والمخرجات الكائنة وراء تلك الاعمال والباعثة اليها نجد ان الغيرية تلب دوراً جليلاً في تمثيل رواية الوجود بالحى وذلك الدور يشد من بعد انبلاج شفق الحياة وهي تقوم بالانانية كما ان الانانية لا تقوم الا بها

بما ان كل حيز من جميع الصفوف يهتم بحفظ حياته في الدرجة الاولى وبحفظ نوعه في الدرجة الثانية وبما ان السنة التي تجري الاحياء عليها لبلوغ هذه الامنية هي واحدة لجميعها يستحسن الآن ان لا نقيّد بحثنا في الانسان فقط بل نطلقه على الحيوانات لتناول الادلة والامثلة من جميعها على اختلاف طبقاتها وتباين رتبها . وهذه خطة جرى عليها علماء الطبيعة في هذا القرن ان يرجعوا الى البائسط عند بحثهم عن المركبات سواء كان البحث في المادة والاعضاء او في الحركات والافعال خصوصاً عند تحقيقهم مبادئ الانسان وطبائعه ذهباً الى ان قواه منسلفة عن قوى الحيوان ومنزعة منها وان جميع الطبائع والاخلاق التي فيه موجودة في الحيوانات السائلة بكميات تنقص مع هبوط درجة الحيوان في سلم الارتفاع الى ان تصير في ادنى درجاته قليلة صغيرة بحيث يكاد لا يشعر بها . وقوى الانسان تختلف عن قوى الحيوان بالكيفية وليس بالكيفية وهذه القوى تكون في درجاتها الاولى بسيطة طبيعية لم يتورها تغيير ولا تكييف ومنها يشرفون الى ما تشعب تراكيبه وتفرعت اعضاؤه وكل ذلك وسيلة الى بلوغ الحقيقة التي هي محبتهم المقصودة وضالهم المشوذة

الحيوان بطبيعته ميال الى الخلود طامع بان يتبع له حياته ما دامت الارض والسماء . وكل حاجة للخذاء او تأثير طبيعي بحري او برد او انجمام من حيوان آخر او أي فاعل يعمل على اضعاف قوته وايقاف حركة الحياة فيه مكروه عنده سواء كان الحيوان ذا عقل وارادته او ذا طبيعته وسليقة ولذلك تراه يعمل كل ما في وسعه وببذل الجهد المستطاع ليتخلص من الاحتطار ويفر من المنية فهو اذن يحاول اول كل شيء ان يحافظ على حياته بالتخائف عما يجعل

حبلها قصيراً والاقدام على ما يمد فيها عمراً طويلاً . ولا شيء أكفل لتحويل هذه الغاية من الاقتصاد بالثروة التي يحرزها الحيوان وصرفها حيث تثوب اليه وينتفع بها . وكل عمل يديه لهذه الغاية لتמיד سبل الحياة امامه وتطويل المدة التي يعيش فيها هو مندرج ضمن الاثابة ويُعد من قبيل ايشار النفس

اذ انقلت حجراً صغيراً على ظهر دمنة وكان تحت جماعة من الاجياز او الخنافس تجد تلك الحشرات تضطرب وتزعج عند رفع الغطاء عنها وتعرضها للفواصل الطبيعية فتدعر وتهم على وجوهها الى كل الجهات وواحداهم بسرعة لا يبري على شيء الى ان يجد لنفسه موطناً جديداً وحرزاً ايضاً تحت حجر او في تقعر من ثقب الارض فيمتصم فيه ليقبض ما يمكن ان يتختمه من الشرور والآفات . واذا كان وراءه رفقة واشتد عليه الخطر لا يورد يكثرث لامرأه بل لا يشغلها الا ان يجرب بنفسه كما فعل الحرث بن هشام في وقعة بدر فانه

ترك الاحبة ان يقاتل عنهم ونجا برأس طمرق ويطام

الا ان هذا الخذر والتوقي لا يعني عن التردد شيئاً فالكروبات الحيوية التي يقوم بها استقلاله في قيد الوجود والشور لها أجل يبلغه وحده نفه عنده لا تستطيع بعده الاستمرار في النمو والنشاط فيعمل بالتردد التصاد ويقف فيه عمل الحياة رغماً عن فراره من الموت وتجاهيه عن دعاوي الملائك كما قال الشاعر

يوشك من فر من نبيك في بعض فراتك يصادفها

او كما قال الآخر

فمن لم يميت في اليوم لا بد انه سيلفه حبل المنية في القدر

فهو اذن عاجز معها بذل من الوسائل واستمد من الهائل عن ان يتأخر اجلة الى الابد ومن ثم يعود فيتقع بقاء نوعه وتركه في الارض ذرية من شكله يدوم بها النوع محفوظاً وكما ان الفرد الحي يذل من قوته للمحافظة على نفسه وابعاد الموت عنها كذلك هو حري ان يبذل من قوته مقداراً كافياً لاجل المحافظة على نوعه . وهذا الامر واقع ومرعي الاجراء في جميع طبقات الحيوان من ان كل فرد يدفع من قوته جزءاً غير قليل لاجل اقامة النسل اولاً في عمل التوليد وثانياً في تربية الصغار . فان كان التوليد بالانقسام كما هي الحال في الاقبيوزوريا وغيرها من فصيلة البروتوزوي يكون الحيوان قد خسر وجوده مستقلاً بعدما ينجز ويصير منه عشرات او مئات من جنسه ويموت اكثرها او كلها بفقدان حاجاتها الى الحياة . واذا كانت التوليد بالمرابحة كما هي الحالة في ما فوق تلك من الفصائل يكون الحيوان قد اعطى جزءاً من

جسد ليتكون منه النسل وهذا الجزء هو بعض قوته التي يملكها بحق الاكتساب . وفي فصيلة الحشرات بعد ان تتم الحشرة عمل التوليد وتضع بيوضها بكان آمن تنقضي حياتها وتأسر الى الغناء كانتها لم تمس الا لتقوم بهذا الواجب وتحيي لنفسها ذكراً يخلد الى التربية فتى اتمت عمل التناسل تموت غير مأسوف عليها

ولما كان سير الحركات الحيوية في الفصائل الالفة الذكر طبيعياً اتصالياً اصبح فيها ما يميز القول بضعف الاستقراء اذ انه لا دليل على ان افعال هاتيك الحيوانات السافلة مقرونة بالعقل والارادة او انه يصحها شيء من التصدد بل ان عدم التوزيع في معيشتها يسوق الى القول انها مسيرة في هذا السن مضطرة الى لتج تلك الخطية وهي لا تعي معنى ما تتعل فلتمبر عنها الى ما هو اعلى منها تاركين امر التربية في التناسل والتوليد اذ لا يرتاب في ان الحيوان يذل من جسمه قسماً ولو صغيراً يكون منه جرثومة او جنين لقيام النسل

جميع ذوات الثدي منهم بشان صفارها وتنقب في الارض باذلة جزءاً كبيراً من قوتها في التنشيط عن غذاء تغويه تلك الصفار . والطيور تحمل الطعام وتقطع به المسافات البعيدة لتزق فراخها به ولعلها تكون في حاجة شديدة اليه . وكل ذوات الثورات تظهر عليها علامات الاضطراب وتبيد حركاتها بشدة الازعاج الذي يأخذها عندما ترى صفارها في حالة الخطر اما في الانسان فالحقيقة اوضح من ان تجلي او تبسط وما يتجشمه الآباء والامهات من المشاق لتربية اولادهم والحرم على رفاههم يزيد على نصف اعمال البشر

كل هذه الاعمال التي يقوم بها الحيوان الاتجم بطبعه والحيوان الناطق بطبعه وعقله معاً حياً باقامة النسل وحفظ النوع تقتضي ان يذل في سبيل غيره من القوة التي كان يذخرها لنفسه نفسه . وكلما زادت مقدرة الحيوانات على خدمة نفسه تزداد مقدرة على خدمة نسله وتزداد اهليته للتوليد وتربية الصفار وكلما ضعف عن خدمة نفسه ضعف عن خدمة ولده ومن ثم كانت الانانية والغريبة من هذه الجهة مثلاًزمين لا يفترقان ورفيقين لا يمتنعان . وكل حيوان يتطرف في اثار نفسه ويضرب بجذره من قوته في التناسل والتربية يجازي بتناقص ولده اولاً وبفساد نوعه اخيراً وبذلك تكون الطبيعة عاملة على التخلص من كل من هو متطرف في الانانية وحب الذات كما انها عاملة على التخاص من كل من هو متطرف في الغريبة وخدمة الجنس كما اثبتنا ذلك في المقالة السابقة

يتبع مما تقدم ان الغريبة تصاحب الانانية بين الفرد ونسله وتشدواخيها وتوثق عراها كلما دنت درجة القرابة حرصاً على بقاء النوع الذي يحن اليه ويشتاقه كل حيوان . والحيوان

الذي لا يتفق عليه أبواه قوة كافية في تربيته يثب ضعيفاً عاجزاً فلا يتفق هو في تربية ولده إلا مثل المقدار الذي انتقته أبواه في تربيته أو أقل منه . وهذا الخفيد يكون بالولادة أضعف من أبيه لأن أباه أضعف من جدوه وهكذا يبقى معدل القوة آخذاً بالتناقص الموان يتلاشى النوع . وبالعكس إذا ورث الفرد ابنة قوية شديدة وجيزة بأعضاء كثيرة تشد يده في عمل الحياة فالابن إذ ذاك يورث ولده مثل الذي ورثه من أبيه أو أكثر منه وبها ترتب سعادة المجتمع ويحسن حال الأفراد

إن الغربية تكون أولاً بين أفراد العائلة الواحدة ثم تنتشر وتمتد بازدياد العلاقات المدنية إلى أن تصير بين العشائر ثم بين القبائل ثم بين الأشتاد ثم بين البطون فيبين العائر فيبين القبائل فيبين الشعوب وهذا الامتداد لا يتم ولا يكون وثيق العرى إلا إذا كان العمران مسيراً على قواعد تصحح لا يشار الغربية وتعالى عقل الإنسان على تشي الميل إلى خدمة الجنس . فإن كانت الشرائع الأدبية والدينية التي يخضع لها القليل تمسك أفرادها بربط الاتحاد والاحياء والحربة والمساواة وكانت موافقة المزوجة متينة القند والحب بين الزوجين شديداً لم يشبه أمر الضرار والمنازعات بين العصبية قليلة ونظام الاعمال يؤمن بالعدل كانت أو أخى الغربية والميل لخدمة الجنس على اشدها والعكس بالعكس . وانت ترى اليوم إن الغربية لا تقتصر على كونها في بيت واحد بين الاب وابنه بل تجاوزت هذا الحد وصارت تضم كل الذين تجمعهم جامعة واحدة لمصلحة يستعبرها أحد الطرفين بحسن حال الآخر . كل البلاد المتقدمة تتأثر بسوء في تجارتها عند ما تشب حرب بين امتين . وإذا انحلت كورة يخسر كل من له علاقة مع سكانها وهذا يظهر إن المصلحة المدنية عاملة على تميم الغربية بين الشعوب كلها

من هذا المقام يتدرج لاطهار المشائم التي يجرها المرء لنفسه والمغارم التي يدفعها عنها إذا كان في امة يتفق كل ضمن أفرادها شيئاً من قواعد في اصلاح غيرو واجتدابو إلى صحة الصواب . ولننظر أولاً في المنافع التي تمسك على الأفراد إذا كان العدل سائداً في الامة والصدقي والظلم ممنوعين على اعضائها . إذا كان الناس بدل ان يتفوقوا تحت كل كوكب قد اجتمعوا لاجل الحماية ومآرب اخرى يجب ان يكون الرجز الذي يجتبه كل فرد من الاجتماع أكثر من الخسارة التي يتحملها به وغنمه بالاشلاف او فرد من غرمة يرحامه مع مواطنيه . وتلك الزيادة من اللذة الشخصية لا تتوفر الأبعيرية تجعل الفرد يعترف بحق الغير عليه معتاداً أو مكروهاً . فإن كان مكروهاً على هذا الاعتراف بما يغفون من العقاب أو الانتقام تكون منافع الاجتماع قليلة وإذا كان اعترافه بها اختيارياً أي اقرب إل الغربية وعرف كل حقوق غيرو فإذاها بدون تقاض

تبلغ فوائد الاجتماع مبلغاً جليلاً. وحيث لا وازع يزع القوي عن الضعيف كما هي الحال بين بعض قبائل أستراليا حيث ينزل الرجل غيره لأجل احراز المرأة وحيث ينزل نساء الرجل الواحد بهنهن بعضاً بالثغار والعصي لتستأثر الغالية به ما دامت متغلبة لا يستطيع الفرد ان يتمتع بلذات حياته لان الحزازات الداخلية والمداوات الالهية تجعله دائماً حذراً وجللاً على نفسه فيصرف قسماً من قواه بالخوف وقسماً آخر باخذ الاحبة والاستعداد للدفاع اذا دعت الحاجة ناعيك ما يحصل من التشويش في حركة الاعمال عند ما يفقد الامن على الدم والمال. وكماكثر خصوم المرء والطامعون بما عنده ساءت حاله لان اولئك الذين يغمرون له الشر يتربصون به الدوائر وينتظرون فيه الفرص ليقوموا به وبأخذوا ما في يده من المال والتمتع وبذلك يلزمونه ان لا يخرج من منزلهم الا شاكياً السراح خنوق القلب

ولا يكفي المجتمع من الرد بان يراه قائماً بالتوسط وحده بل يطالبه بان يجعل اصحابه وذيويه ومن هم في حيزه يجررون على العدل في معاملاتهم لان احكام الكشيين عن تأدية الحقوق يتبع الفرد ان يتبع نتيجة افعاليه ويجعل تلك النتيجة مشكوكاً ببلوغها. ومثل ذلك قل عند ما يتبادر الناس اخلاف المواعد والتخلص من عقال الروابط في المساومات اذ كلما قلت امانة المشتري يرتفع ثمن السلعة وكما نقصت الثقة بالمدينين علا معدل الربا. وهذه امثالها من النتائج المضرة التي تترتب على غش المتعاملين واسترسالهم الى هضم الحقوق تعود على راحة المجتمع بالانفلاق وعلى بيء بالخطر والازعاج وتظهر ان اللذة الشخصية التي يرجوها الفرد في حياته المدنية تتعلق على اهتمامه بامر الغير واجتهاده بان يصلح فاسدهم ويقوم مائلهم. ولا يليق بنا ان نخطى هذه الفترة المختصة بالعدل قبل ان نذكر شيئاً عن اختلال الادارة في القوة للحاكمة وما لذلك من اليد الطولى في تشويش اعمال الافراد وانتزاع راحة العباد فالرجل الذي يزعم انه لا يقرش لاولياء الخل والعقد ولا يتبع حركاتهم للتصحيح او التصريح بل يقوم على شغلهم الخاص ويتركهم في طغيانهم يعمهون — من يزعم ذلك قد غاب عنه ان شغله لا يستقيم امره الا باستقامة امر اولئك ولا يامن على سلمه وديونه وبنو وعقاره وحياته الا اذا كان في دولة مسيجة بالعدل وقائمة على الحق

اما اذا كان يجلس على كرسي الحكم قوم لاخلق لم همهم استبطاط الخيل لا يتواز اموال الناس بالرشى والاغتناب يفسدون في الارض ويقولون انما نحن مطعون لا يصلون الى مناصبهم الا بتزلفهم الدنيء او ببذل المال او بقرباتهم لاحد الحاظين عند الملك. يتربصون في دست السيادة فيملاونه شحماً وطمعاً وقرق الشحم والحم رؤوس شش فيها الجهل فالتج اوهاماً

وشروراً . اذا كان امثال هؤلاء يتولون امر الامة دباً في عروفتها الفساد واسرع اليها التناهد .
اذ اعلى الفرد من هذه الجبهة اولاً ان يكون هو نفسه عادلاً قوياً بالتوسط ثانياً ان يكون داعياً
الى العدل والاستقامة ثالثاً ان يساعد القوة الحاكمة في اجراء العدل وببذل مها استطاع
ليتأمل شأفة الظلم ويتقي البلاد من كل عاطل معطل وفاسد مفسد . وهو ان فعل ذلك
حقيق بان يتنعم براحة واقبال ويرتع في العيش الخصال

ان رفاه الفرد لا يقوم بانتشار العدل فقط بين مساكنيه وللمحافظة على تأدية الحقوق
وسلامة الحياة بل ان الصحة الوطنية لها اثر شديد على انبساط عيشه وحسن حاله
اذا سمينا المتخلفين في سبيل استثمار الارض وصناعة الملح موجدين والذين يأكلون
الاحتمار ويخلفون السلع منقذين يكون كل افراد الامة منفقين والفرق الاعظم موجدين .
وبدعي ان كمية الاشياء التي يوجد بها الموجدون توزع بين كل افراد الامة للاتفاق . وكما
زادت تلك الكمية زادت الحصة التي نصيب كل واحد من المنفقين وزيادتها تنوقف على
امرين عدد الموجدين وقدرتهم على الابداع . اذا اكلنا زاد عدد الاتوباء الذين يستطيعون
العمل وزادت مهارتهم في طرق الابداع وقوتهم على الاكثار من مزيد حصة الفرد من المنفقين .
ولا يزداد عدد الموجدين الا اذا قل الضعفاء الذين في بيتهم نقص فطري او طاري فيمنعهم
استطاعة العمل في وظيفة يكون منها نفع لشكثير حاصلات البلاد . وكما زاد عدد هؤلاء العجزة
قل عدد الموجدين ومقدار الخيرات وبالنتيجة قلت الحصة التي نصيب الفرد الواحد لانهم
عيال على المجتمع يأكلون ولا يشتغلون . اذن يجب على كل فرد ان يعمل ما استطاع ليقتل
عدد هذه العالة لا قتلاً ولا اهلاكاً بل بمداوتهم وتخفيف وبلائهم وبالاهتمام باولادهم كي
لا يشبوا مثلهم حملاً باهظاً لكامل الانسانية وهم اذا تركوا لانفسهم يزوجون ويتزوجون
بدون عناية وتهذيب بنمو عددهم ويكثر سوادهم حتى يملأوا الشوارع ويقطعوا الطرق على المارة
مدودي الابدعي وهم يجأرون بالدعاء الى الله ليدر عليهم صدقات المحسنين ولذلك ترام في
البلاد التي لا تصلح الحكومة فيها شأنهم اكثر عدداً وابين تشبهاً بما هم في غيرها فلا تخجل منهم
منعطفات الطرق وجوانب الجواد واذا عثروا على رجل في قلبه شفقة عليهم لا يفرجون عنه
حتى يصير مثلهم . وليس العجزة فقط ينفقون ولا يوجدون بل لهم شركاء لا يمكن اصلاحهم
والنهم اشهر شلي (Shelley) الشاعر الانكليزي في قصيدته نعرها هنا مثلاً من الشعر
الانجليزي في باب الحاسة والاستنفار قال

يا رجال انكثروا على مـ تحرثون للشرفاء الذين يتهنونكم والى مـ تحوكون الحلل الفاشرة

ليجسها المشائرون باسمكم ؟

على م - تظمونها وتكسونها وتحمسونهم من المهد الى اللحد وم اشبه بذلك النخل لا يعرفون لكم فضلاً بل يستزفون عرفكم ويشربون دماءكم ؟

الى م - يا رجال انكثروا الامناء تطيعون السيوف وترهضون الحراب وتجدون صنع الاسلحة يستعين بها اولئك الظالمون الضعفاء على اختصاب ما تكسبون بشق النفس ؟

اهو الرخاء ام العزاة ام الاحمشان ام المأوى ام الطعام ام عصير الحب العطراو ما هو الذي تشربونه هذه الاثمان الغوالي بالامم وبخوفكم ؟ تزرعون وغيركم يحمص توجدون وغيركم يذخر تسيجون وغيركم يلبس تصقلون وغيركم يتنضي

ازرعوا البزور ولا تدعوا المتقدين يحنون ثمارها . اوجدوا الثروة ولا تدعوا الماكرين يحمصونها . اسجروا الحلل ولا تدعوا الكسالى يلبسونها . اطعموا السيوف والبضوها للذود عن حوزكم انفروا الى اكواخكم واوكاركم وكهوفكم فالنصور الباذخة التي تسيدها يتعم فيها غيركم . لماذا تخوفون بالاغلال التي صنعتكم وبالثمار التي صقلتم ؟

بماولكم خطوا رموسكم وبالات بناكم عمروا قبيركم وعلى انوالكم اسجروا اكفانكم حتى تصكم ترب انكثروا وتنفوا غير ما سوف عليكم . آه

ثم وان كان ضعف العجزة القعدين واعتمادهم على غيرهم في تجهيز حاجاتهم ناتجا عن خلل في اجسامهم او انحطاطهم بينهم او تحول في عقولهم وزيادة عددهم تؤثر في كل فرد سواء بتراكمهم في دور العجزة والمستشفيات الاهلية وباردحامهم في مزارق الطرق وعلى الابواب وان كان ذلك الضرر يتنا واثما الا ان الضرر الذي يتلقاه الفرد باختلال امر الصحة الاهلية اوضح مما هو في تلك . فاذا كانت الاجسام ضعافا والنيات ضعيفة ووقد على الامة احد الامراض المعدية كالحمى التيفوئيدية او الهيضة او الطاعون او الجدري او الخناق تكون هذه الامراض سريعة التنشي بينهم ودراسة الفتك فيهم ولا يأمن ذلك الفرد ان يقع به المرض وهو يحتفظ جيرانه الواحد بعد الواحد وان سلم هو من بطشه فقد لا تسلم امرأته او ابنته او خادمة او احد زبني في المعاملة . وفي كل الاحوال يكون تنويع الصحة العامة عائدا عليه بالضرورة فهو اذا بدل جزءا من قوته المالية في تنظيف الاغرفة وتنقية الهواء ومداواة المصابين المحتاجين وتغذيتهم وتقوية اجسامهم لينقلبوا على الامراض وينجوا من الادواء اذا نزلت بهم يكون بذلك خادما تفس باذلا المال في سبيل مصلحة الشخصية وجر السعادة والراحة الى ذاته وليس الامر باقل خطارة في قوى الامة العائلة فدرجة العقول العامة من الارشاد ومنزلتها

من التهذيب والتشريف لها يد طويلة في تكيف حالة الفرد وتعيين مقدار سعاداته ونضارة عيشه. فان كان الجيل فاشياً في الامة يكون نظام التعليم قاصراً ودوائر التفتيش مغلقة فلا يتمكن الفرد من تعلم اولاده والراجع انهم يشيرون جهلاء اغماراً مثل مواظبتهم المتضيق عليهم. واذا استاجر صانعاً يدفع له سلعة او استبيح السلعة من السوق تكون تلك السلعة ناقصة الشروط رديئة الصنعة غير كافية له كغالب الحاجة. واذا استخدم جارية تصلح له شؤون بيته وكانت الخوادم في بلد قصار العقول عاربات عن المعرفة لا يامن اذا خرج في الظلام ماراً في بهر الدار او في الدهليز او في المطبخ ان يطأ صحون الطعام او يدوس في ماعون الضيق او يثر بدلو الماء فيخثر على وجهه ويسيل الدم من انفه. ولذا جاء بطارم واقترح عليه طعاماً يطبخه له وكان الطاهي جاهلاً فالرجل عرضة لان يصاب بسوء الهضم او مضطرب الى ان يترك الطعام المطبوخ لردائه ويأكل من حواضر البيت. وقس على هذه غيرها من جميع الحاجات التي يتلزم فيها الفرد الى الناس المساعدة من الناس. واذا كانت وسائل الابداع غير مرتقية وعقول الامة مقبحة على التقليد لا قبل لها في التوليد وتحسين الطرق الصناعية تكون السلع قليلة المنفعة كثيرة التفتات غالية الثمن. فمن ذلك ترى ان ضرر عقول افراد الامة وانحصار افكارهم في دائرة ضيقة وقلة معارفهم بطباع المادة وخواص الاجسام تجعلهم عاجزين عن التفان ووظائفهم قاصرين في مطالب صنائعهم وهذا العجز والتصور ينمكس ضرره على كل فرد من افراد الامة ويحصد عاقبتهم منه تكوراً يجعل العيش مرراً والحياة جميعاً. فيستخرج من ذلك ان الفرد اذا ارخص في ترقية درجة العقل العام ونشر مبادئ العلوم التي تفيد الناس في اعمالهم يكون له من ذلك نتيجة حسنة تجعل عيشه طيباً وحياته نعمة وذلك يكون بمساعدة المدارس وتنشيط الجرائد النافعة وتجمل العلماء ومدى اندية العلم ودور المطالعة بالاسعاف وحث الناس على الاقبال عليها والاسترشاد بنورها

اما الفوائد الناجمة لكل عضو من اعضاء المجتمع عن حسن المبادئ الادبية المنتشرة في الامة فليست اقل اهمية مما تقدم اذ ان الصدق وبراءة الذمة في المعاملات وعادة الاخلاص في الود والامانة في الاعمال واتباع صوت الضمير الصالح وحن ذات النفس وسفاه النيات والسرائر توجب طمأنينة المرء وارتياحه الى صدق العلاقات المدنية وثقته بعامة ما ينقل اليه من الاخبار ويمرض له من التقارير في ضروب المعاملات. وبكيفية عيب تعقب الحوادث التي تمس مصلحته ليعرف صحيحها من فاسدها ويميز بين صادقها وكاذبها. ولكن اذا كانت الضمير العام موسوماً وآداب القوم فاسدة وعقارب الكذب وانكر والنسب والنسب والاختلاس

ذاتة بينهم يبقى الفرد وقواه منصرفة الى توري الشر وعيناهُ تحذقتان بلفت جنة ويسرة وبني لوله عيون في ظهرو لثلاً يفاجئهُ شرُّ الناس على حين غرة . واذ اشترى سلعة ينقد ثمنها وقلبه يحنق ويده ترتجف فيحمل السلعة الى منزله ويحمد عليها رجال الحي من اهل الخبرة لاجل اعطاء القرار في ما اذا كان مغبوطاً بالثمن فان وجد الله اشترائها بقيتها ابرقت اسرته وطار فرحاً وحسب العققة نصراً عظيماً وفتحاً مبيتاً واحتفظ بالسلعة علامة للظفر واذا كان قد اشترائها حريراً فاذا هي كتان او ذهباً فاذا هي نحاس يصنع صنعة المغبون ويقرع سن النادم ويسوه عيشة بعدها اياماً كثيرة بل يزيد ذلك في حذره وتوقوه ويوطن النفس على انه لا يصدق بعد اليوم بانها معها اغلظ الاقسام واحرج الأيمان . ولا يخفى ما لاستعمال المبادىء الرديئة بين الناس من سوء العاقبة والتدرج الى ارباك حركة التجارة وعرقلة ايدي الصانعة قترتغ اسعار السلع وتقل شانة الادوات ويعلم معدل الربا ويبقى الناس لاهم لهم الا اختراع الوسائل ليوقعوا بعضهم بعض ابتداء وانقماماً وتنتشر بينهم العداوات وتناصل في صلورهم الحوازات وتفقد المروءة والشهامة ويشيع حتى الوفاة بين الطمع والحذر والندر والحياة

فالفرد اذا ضحى جزءاً من قواه المالية والادبية لاجل اصلاح آداب العامة والتزويج بالناس الى معارج الحق والفضيلة ترجع اليه قوته المبدولة بفائدة ينعم بها باله ويستقيم شأنه وحاله . وذلك يقوم اولاً بان يكون هو مثلاً صالحاً وقبلاً نيراً يشو المدجلون الى ضوء نارو وينسج المتشكرون حلة الادب والتفضل على منواله بان يصلح ذات نفسه فلا يقش في المعاملات ولا يكذب في الحديث ولا يشتهي ما في يد الغير ليعمل على استلابه ولا يمالىء في عمل وغيره بشمره بان ذلك العمل يشوه وجه الآداب ويحط من قدر الفضيلة . ثانياً بان يجتهد سبب تربية اولادو واصلاح الفاسد من يتو وتقويم مناد اصداقائه ومن لهم معة علاقة مادية او ادبية ويقانف على الجلوس في مجالس الاستهزاء والمهاترة الا لغاية التسخ والارشاد وان يعمل على نشر المبادىء القوية ليعمّ الصلاح وتترقى الفضيلة في النفوس وهو اذا فعل ذلك جدير بان يصح في امة لتعم في الفردوس قبل عبور الصراط ومتحقق ان يجبا خلياً من الاذى ذا حظ وفور وعرض صين

وفي غير ما تقدم نرى ان حالات الناس تنس مصلحة الفرد بحس المشاركة وهو شعور الانسان مع غيره في الحزن والفرح . وبالخقيقة ان المرء يطلب المساعدة ليس ليرتق فقط بل ليرتق ذوقه وانجاءه وما احسن قول المتنبي بهذا المعنى

من نطلب الدنيا اذا لم تردّها سرور محبّ او اساءة معجم

وهو يطعمه الوف بحسب الاجتماع وينسب الفرد الى بعض شكوله ويتألم معهم اذا رآهم يتألمون فكثيرون ينسب عليهم اذا رآوا الدم يسيل في عملية جراحية ومنهم من لا يستطيع ان ينظر الى ولد يبكى او الى مريض يتوجع . وقوة هذا الحس لا عمل لها الا بالعلاقة مع الغير فعي غيرية محضة ومن كانت هذه القوة عظيمة فيب تراه محبباً كثير الاصدقاء يشمر معه الكثيرون اذا نكب ويجد ابدى اعددة عند تنهضة اذا سقط . وقيل لبعض الحكماء ما العيش قال " اقبال الزمان وعز السفطان وكثرة الاخوان " . ومن الاقوال المأثورة عن النبي العربي " المرء باخيه كثير " ولا يكثر اخوان المرء الا اذا كان الوقا يتوجع مع اصدقائه ويفرح اذا فرحوا . اما من كان قليل الاكثراث بالناس لا يهجمه سقوطهم او نهوضهم فهو ابدآ محبوت لمن يحيط به لا يجد من يشاركه في وقت حزبه او يفرح معه في فرحه . ومنها ترى ان افراح الآخرين وانزاحهم تفسح حواس الفرد راساً بتأثير معهم في شعور المشتركة . وحسب الذات من هذه الجهة متعلق على حب الاغيار وتعجبين حالهم ليكثر سرورهم وتزداد بهجة الفرد بهم وفي الختام نذكر مسألة الاعياء وهي ان الشهوة الحسية اذا اخمدت كالمث او اوقفت وعالقت زيادة عما تطلب يكون هذا قاصياً عليها بالاغياء . والصل اذا كثر تمهده يهيج عادياً وتقعد اللذة به فالذي يدخل عمل التمثيل المرة الاولى يشعر بلذة عجيبة ولكن اذا اكثر الترداد اليه اعياء الملل وصار يدخله كأنه غرفة عادية . والولد الصغير يتبرج كثيراً بسباع القصص التي لم يختبر مثلها في الطبيعة ولكن متى نما وكثرت معارفه عن احوال المادة والناس لا يعود بلذة كل ما كان يندق قبلاً ولذلك فانوا لكل جديد طلاوة . فاذا كان الفرد لا يهجم الا بتبريد شهوراته والاكثراث من الملائد الشخصية يتقد اخيراً الشعور باللذة او على الاقل تهيض درجة لذاته بالمطربات اما اذا كان يتلغى حيقاً من الدهر عن خدمة شهوراته وينبعث بعواطفه الى خدمة الجنس يكون هذا الحين فرصة لمصيبة تسبب فيها قواها ويشوب اليها نشاطها فيشعر عند كفايتها بلذة لم يكن له بها عهد من قبل كالذي يضع على اتفه زهرة ذات رائحة زكية فانه يشعر عند انشائها المرة الاولى بنكهة عطرية ولكن اذا ابقاها على اتفه واكثر من شمها يفقد الشعور برائحتها وهو اذا ابتعدا عن خيشومه دقيقة من الزمان يتبرج فيها عصب التهم ثم اعاد اشتمها يعود الشعور بنكهتها كما كان . وهذه هي اخطال في كل الحواس العصبية ينهكها الاكثراث وتعود الى عملها بالراحة والتبرج . ابن الشيوخ عند ما تضعف فيهم الشهوات الجسمية يحاولون تجديدها على طريق العيرية فيبتهجون بان يروا اولادهم او احفادهم او سائر احبابهم يارسون الاعمال الثلاثة ويتمنون بالعيش الطيب ولذلك تراهم في شجرحتهم تصرفون الى عمل

الخير ومساعدتهم الناس توصلاً الى اللذة الشخصية
 وبخلاصة ان القول بالانانية لا يبنى العمل بالغيرية فقد انصح جلياً ان تلك لا تقوم الا
 بهذه فاذا كانت الانانية جنساً تكون العبرية نوعاً داخلاً في ذلك الجنس لان كل عمل غيري
 فيه منفعة شخصية والفرد اجتمع بالناس لانه عاجز عن العيش بدونهم ورجعه من الاجتماع هو
 كما قلنا سابقاً اكثر من خساره به . فالبدأ العام " ان تحب فريقك كنفك " هو ركن
 العمران ومرجع لذة الفرد لان حب القرب مرجعه حب الذات . هذا وقد كتب علامه الافرنج
 مقالاته ضافية في هذا الموضوع فمنهم من قال بعمل الخير لانه خير واتبع الحق لانه حق
 ومنهم من قال بعمل الخير لانه ينفعك واتبع الحق لانه يدللك على طرق النجاح وهؤلاء هم
 القائلون ان مبدأ الانتفاع مدار الاعمال والامانة غير سياسة . وقد استعنت في هذه المقالة
 بما كتبه الفيلسوف هربرت سبنسر الانكليزي واخذت عنه شيئاً كثيراً منها

الجغرافية عند المشاركة

بم جناب محمد افندي كرد علي

قضت سنة الوجود وطبائع العمران ان تنتقل العلوم من يد الى اخرى وتناوبها امة بعد
 امة جرباً على ناموس تنازع البقاء في جهاد هذه الدار وقضت ان يتخلف الشرق في الاعصر
 المتأخرة عن شقيقه الغرب في كل شيء بعد ان كان ابا عذرة الكلى وابن يعمدة الكل تخلفاً
 يتوقف استبطان مروه على النظر في التاريخ لتبجلي الحوادث التي سادت الى هذه الحالب
 والمقدمات التي اعقبت تلك النتائج

وارحمتاه على المشرق انت عليه ازماناً بارت في خلالها بضاعة العلم فاقتلت مغازنه وحوارته
 وتداعت انا بيرة ومستودعاته وانقلب الشرقي عقب تلك الحضارة والغضارة وقد تنكرت في
 وجهه معالم العلم وتحديث منكرة طالما رمخت سيفه عضول الاجيال النابرة الى ان بلغ انقلاب
 الحقائق في هذه الآونة ان فريقاً من تتوقع منهم نصره العلوم اصبحوا يتكروون جهازاً على غير
 استحياء تدريس علم تقويم البلدان او الجغرافية في احدى الكليات الاسلامية الشهيرة بعد ان
 كان لطف هذه الامة في العصور التي يدعوها الغربيون بالظلمة عنابة بكل فن ومطلب
 كان من العرب الفلكي والرياضي والطبيعي والهندس والجغرافي والمؤرخ والبياني الخ
 ولكن ايام كان علاماهم يطرقون كل موضوع ويمارسون كل فذيلة علماً وعملاً فيستعينون ببعض

العلوم على بعضها من غير تكبير نخدموا من ثم عامة العلوم والننون التي انتقلت اليهم من الامم القديمة واجادوا في وضع ما وضعوه من عند انفسهم وبلغ بهم الولوج باكتشاف الحديد والفضة في ادراكك الشديد ان افق كثير منهم وجدته لاستحضار الكيمياء واشتغل بالسحر والطلسمات على قلة الفائدة المترتبة عليها وما كان ينال من يخط او يخلط من الاذى الا ما كان من مناقضة الحباب والحكم في قوله لتلقيه فصل الخطاب

ولقد نشط اغلفاه والامراء كل عم فكان من امير المؤمنين المأمون أن امر محمد بن موسى بن شاكر واخويه احمد والحسن بتحقيق طول خط نصف النهار لمعرفة محيط الكرة الارضية بالقياس فقاموا احد خطوط الطول في سهل سنجار ثم اعدوا القياس ثانياً في وطأت الكوفة فثبت لديهم كروية الارض وعرفوا محيطها . وأن اقام مرصدين فلكيين في بلاد اولدو الاولى بالشامية بغداد والثاني في جبل قاسيون بدمشق واقام عليهما جماعة من علماء عصره يرقبون الاحداث الجوية والاجرام السماوية . وأن قال ايضاً رأيت فيها يرى النائم كأن رجلاً عنى كرمي جالساً في المجلس الذي اجلس فيه فتعاطفته وتبيتته وسألت عنه فقيل ارسلوا طائيس فقلت اسأله عن شيء فسألته فقلت ما الحسن قال ما استحسنه العقول فقلت ثم ماذا قال ما استحسنه الشرعة قلت ثم ماذا قال ما استحسنه الجمهور قلت ثم ماذا قال ثم لا ثم . وكان ذلك على ما يقال من أكد الاسباب في اخراج الكتب الفلسفية والطبية والرياضية والتأريخية من اللغات الاممية الى اللسان العربي فيدل القاطن المتظرة من الذهب والفضة لرجال الجمع العلمي المؤلف من ثمانية عالم حتى انه كان يعطي خنين ابن اسحق وحده من الذهب زنة ما ينقله من الكتب مثلاً بثل

وعلم الجغرافية ايضاً حاز نصيباً من خدمة العرب فما كانوا يتبحرون ككرة ولا قطراً ولا ينزلون كفرة ولا قفراً ولا يستعمرون بنداً ولا مصرًا الا ويغني قوادهم باخذ المصنوعات الجغرافية (الخرائط) استبقاه للجمع او استيفاه لشروط الترخيم . وما كانوا يتدوون الامصار مستقياً وريعياً وهم راكبون متن عمياء ومستسلمون للاقدار على علاقتها . ذكر المؤرخون ان فتية من مسلم لما اتاه سنة تسع وثمانين للهجرة كتاب الحجاج بن يوسف يأمره بقصد "وردان خذاه" عبر النهر من "زم" فلي "الصند" واهن "كش" و"سب" في طريق المفازة فقاتلوه فظفر بهم ومضى الى "بخاري" فنزل "خرقانة السني" عن عيين وردان فقتلوه في جمع كثير فقاتلهم يومين وليسين فظفر بهم وغز وردان خذاه ملك بخاري فلم يظفر بشيء فرجع الى "مرو" فكتب الى الحجاج يخبره فكتب اليه الحجاج ان صورها فبعث اليه بصورتها فكتب اليه

الحجاج ان تب الى الله جل ثناؤه مما كان منك واثمها من مكان كذا وكذا وكسب اليه ان كس بكس وانسف نسف وريد ووردان وابلك والتخويط ودعني من ثبات الطريق. فعمل قتيبة بما امره وافتتح البلد الذي كان نعتى عليه من قبل

هذه كانت العناية باخذ المصورات الجغرافية في الصدر الاول فما بالك بعد ان استبحر العمران واتمت مناسي الحضارة . وفي قيام اولئك الملاحين المدعويين بالمرورين وافلاحة من مدينة اثيوبنة في اقصى غربي اوربا بغية الوصول الى ما وراء بحر الظلمات من الاقطار الغربية وبعبارة اجلي لاكتشاف الجزائر الاميركية قبل قيام كولامس باجبال وفي البعثات والحملات التي سيرها اطلقناه الى القاصية كبعثة الوائلي الباسي لاكتشاف سواحل بحر الخزر وبعثة المقتدر بالله عام ۳۰۹ هـ الى البطار للدعوة للاسلامية فيها واخذ احد اعضاء البعثة احمد بن فضلان معلومات مفيدة عن بلادهم والاد الروس وفي الرحلة التي وصلت الى عاصمة الصين بعد فتح كانتفر سنة ست وتسعين للهجرة لدعوة الصين الى الاسلام وفي عشرات من امثال تلك الحملات اكبر دليل على تميز العرب في مضاير الاكتشاف وارتياحهم لتجشم المصاعب من اجل افتتاح بقعة او ارياد تجمعة . وما اخل التواريخ الشرقية والغربية على اختلاف لهجاتها ونزعاتها تضن علينا بامثلة تبرهن على صحة هذه الدعوى

سار عن طريق القسطنطينية ايام حرب الصليب ملك فرنسا وعاقل انكثرا و امبراطور المانيا والنسا ببيوش جاشت بالفرسان والرماة والمشاة لجمدة المسترخين من اهل النصرانية في بيت نلفس واوجباط مساعي نور الدين زنكي صاحب مصر والشام وكان ملك الروم وهو اذ ذاك الشاب عمانوئيل بن الملك اليكسيوس الاول يخاف بادتهم على ملكه فيما اذا انقلبوا ظانين من حملتهم على فلسطين فاخذ يترصص بهم الدوائر لاهلاك جندهم فامر بمخلط الدقيق المخبون وغشء بالاكس الايض لبيع من الصليبيين وضرب نفوداً زائفة تشبه الذهب والفضة وكان يتلق الصليبيين بعهود وموائيق في الظاهر ويرسل سرا الى ملك قوية من آل سلجوق يحرص عليهم ميئاً له نبات الصليبيين وانهم قادمون لاخذ باقي البلاد من المسلمين

ولما عزم كونراد امبراطور المانيا والنسا على السير في جيشه ومن صحبه من اهل الصليب استنحب من بدله على الطريق في بلاد آسيا فسار الروم امامهم في جبال وعرة وتكبروا بهم عن الجادة حتى اذا فقدت ازوادهم فر الروم وتركوا التريجة قرب جبل طوروس فساروا بعد ثلاثة ايام بمحاة برق لها وعندها طلعت عليهم انساكر الاسلامية فاستنجر القتال بين الفريقين فانهمز ملك الالمان والنساوين وبقية من جندو ومن سلم من الصليبيين الى مدينة نيقية

حيث قابلو ملك فرنسا وبعد ذلك خاطر هذا الملك بجيشه فاجتاز شعاب جبل قدموس وجبالاً
 اخر مخوفة سموها جبال اللعنة واذا ذاك طلع عندهم ايضاً فسم من جند السلجوقيين وقتلهم
 فاندحرت عساكر الفرنسيس وركن لويس السابع الى الترام مع من آذنت من ايدي المسلمين
 فاتسهي بهم امد الحير الى مدينة انطاليا وبعد مفاوضات طويلة مع واليها وكان رومياً تابعاً للملك
 القسطنطينية امرهم بمراكب نقلهم الى انطاكية ولما لم تستوعبهم كلهم اتفقوا الى شطرين بري
 وبحري وانضم الملك الى الشطر الاخير وبذل خمسين وزنة من الفضة لوالي تلك المدينة على
 ان يوصل العساكر المسافرة براً الى طرسوس فلم يرسل احداً يدلهم على الطريق السهل فضلوا
 ايضاً كما ضل اخوانهم من الانكازير والالمان والنساويين على نحو ما ذكر في تواريخ الصليبيين
 وكم فيها من حوادث تمض دليلاً على جهلهم اذ ذاك

وذكر ابن خلدون في رحلته من مصر الى الشام لما غزاها تيمورلنك التتري (١) عام ٨٠٢ هـ
 هجرية انه لما اجتمع يوم ليرة الاولى سألة تيمورلنك اين بلدك فقال ابن خلدون بالمغرب الجواني
 فقال وما معنى الجواني في وصف المغرب فقلت هو في عرف خطيبهم معناه الداخلي اي الابد
 لان المغرب كله على ساحل البحر الشامي من جنوبه فالاقرب الى هنا بركة وافريقية والمغرب
 والايوسط فليسان وبلاد زناتة والاقصى فاس ومرآكش وهو معنى الجواني فقال لي واين مكان
 طنجية من ملك المغرب فقلت في الزاوية التي بين البحر الحيط والخليج المسمى بالزقاق وهو خليج
 البحر الشامي فقال وسبته فقلت على مسافة يوم من طنجة على ساحل الزقاق ومنها العمدية الى
 الاندلس لقرب مسافتها لان هناك نحو العشرين ميلاً فقال وسببها فقلت في الحد ما بين
 الارياك والرمال من جهة الجنوب فقال لا يقيني هذا واحب ان تكتب لي بلاد المغرب كلها اقصاها
 وادانيها وجبالها وانهارها وقراها وامصارها فقلت له يحصل ذلك بمعادتك وكتبته له بعد
 انصرافي من المجلس ما طلب من ذلك واوعيت الفرض فيه في مختصر وجيز يكون في ثنتي عشرة
 من الكراريس المنصفة اتطالع الى ان قال: واقمت في كسر الميت واشتغلت بما طلب مني في
 وصف بلاد المغرب فكنت في ايام قليلة ودفعته اليه فاخذته من يدي وامر مؤقته بترجته
 الى اللسان المغربي الى آخره

(١) قرأت هذه القصة في رسالة خطبة ذكر فيها ابن خلدون رحلته الى الشام واجتازاته وسياحاته مع
 تيمورلنك بقلم احد اصديقي عن رسالة قديمة كتبت لبعض محمد بن احمد الزمكاني الانصاري من تلامذة
 ابن خلدون قال انه نقلها من تاريخ استاذي الكبير الموصوف في خزنة الكتبة بالمؤبدية داخل باب زويلة
 بالقاهرة في سنة ثلاث وثمانين وثمانمائة وهو ما يروى به ان لابن خلدون تاريخاً مطولاً لم يعرف بعد وما
 اشرحه المنسوب اليه الا ان الالميس تاريخي ليس الا

هكذا كان الفرق بين المشرق والمغرب - معرك اوربا يضلهم الروم في بر الاناضول لجهلهم
وجهل رجالهم بالجغرافية وابن خلدون يكتب في غربته وكرته ثنتي عشرة كراسا في وصف
المغرب في حثية من الزمن مع فقد اسباب التباين واناس في هذا الزمان يبالغ بهم في الخطا
المدارك ان ينكروا تعلم الجغرافية وغيرها من العلوم التي هي سبب ارتقاء اوربا واميركا كالطبيعيات
والرياضيات . وباليتم على الاقل يراجعون باب العشر والمطرح في مطولات الفقه ليعلموا ما
يسته وبين الجغرافية من التعلق بل وباليتم يدرون ان معرفة سمت القبلة التي هي من اهم
سائل العبادة عند المسلمين لتعرف على الجغرافية

ولا مرآ انه ذات مولاد الجماعة ان عمر بن الخطاب رضي الله عنه حين فتح الله البلاد
على العرب من العراق والشام ومصر وغيرها كتب الى حكيم من حكام عسرو يقول انا اناس
عرب وقد فتح الله علينا البلاد ونريد ان نبوء الارض ونسكن البلاد والامصار فصف لي المدن
واهويتها وساكنها وما تؤخره العرب والاهوية في ساكنها فكتب اليه ذلك الحكيم بجزائيتها
الطبيعية . هذا كان عمل ابن الخطاب في عسرو فكيف نكون نحن في هذا القرن

اصح اغناسي متأ فصلا عن العامي . قى اكره على تصفح صحيفة من صحف الاخبار يتلعم
ويتأفف ولا يتم ان يحدد شعار مطاعته بكتابتها ويريد بالجهل المركب سيف معرفة السيك
والربط وعدم الاجادة في انتقاء الالفاظ العربية الصحيحة وما دعاه الى هذا التجميل القاصح
بن الجهل الواضح الا ويرود اسماء بعض البلدان وانما لك اثناء العبارة ما طرقت مسامع صاحبنا
من ذي قبل حال كون صفار اولاد السرقفة من الترفحة اليوم يحفظون من اسماء الامصار ما لا
ينطق به معظم خاصتنا عمرهم . وكبار الامراء في المشرق تلم يعرفون حدود بلادهم وعملهم ولا
يحفظون اسماء البلدان التي ولأم مولاهم رغباب عبادو فيها

وباليت ابن خردادبه وابن واضح والجهاني وابن خلدون وابن الفقيه وايا زيد البلخي
وابا اسحاق الاصطغري وابن حوقل و ابا عبد الله البشاري والحسن بن محمد المهلبى وابن ابي عمون
البغدادي و ابا عبيد البكري والقزويني وياقوت الحموي والمقدسي و ابا الحسن الهروي والادريسي
وابا القداء و ابا العباس السرخسي والمعمودي والمراكشي والياكوري و ابا القاسم الشيرازي
وازرى الاسنرايني والقريزي والاصمعي والشكوفي والحسن بن احمد الحمذاني و ابا الاضعت
الكندي و ابا سعيد السيرافي و ابا محمد الاسود الفندجاني و ابا زياد الكلبي ومحمد بن
ابي حفصه وهشام بن الكلبي و ابا القاسم الزمخشري و ابا الحسن العمري و ابا عبيد البكري
الاندلسي و ابا بكر محمد بن موسى الخازني و ابا الفتح نصر بن عبد الرحمن الاسكندري

وبرهان الدين ابراهيم البقاعي وابا الفتح محمد المسدي وابن الجوداني وعلي بن محمد الخوارزمي
 ومحمد بن ابياس الحنفي وابا النجد اسمعيل بن هبة الله الموصلي وابا الفضل البقالي الخوارزمي
 وابا عمر محمد الكندي وابا عبد الله محمد القضاي وانظاهري وابا الحسن احمد الاشعري وابن
 بطوطة وابن سعيد وابن جبير وابن حبيب وابن رشيد وابن الصلاح وابا القاسم الجيبي والنزدي
 والسيوطي والمكنافي ومحمد بن رشيد وعشرات غيرهم من رجال الجغرافية ممن ساهروا فاجادوا
 وصنفوا فاجادوا وخلقوا لنا من وصف المسالك والممالك ما يبيض وجوه ازمانيهم ياليتهم ينشرون
 اليوم من اجادتهم لترى عيونهم ما حل من الجاهلية في بلاد انشأت امثالهم ويشاهدوها كيف
 افترت حتى من رجل يحسن رسم مصور جغرافي للبلاد بحيث اخذ الناشئة من ابناء هذه
 الاقطار ينظرون ما يتكلم به عليهم الغريبون ويخطون ويصفونه كأن صاحب الدار ليس
 هو لاعم بما فيها ولكن هي الامور اذا استقل بها من لا يحسن الاضطلاع ولا يعرف
 النكاح من الباع

كان عملاء الحديث في الاسلام من اشده الناس عناية بالجغرافية لتمييز النسب الى البلدان
 والفرق بين الرجال ومناطق رؤوسهم ونبات اسلافهم وهذا هو السبب الذي من اجله عني
 اكثر رباب المعاجم العربية بذكر اسماء الامصار والقرى والعمري ما قول المعترضين على تدريس
 هذا الفن اذا سألهم سائل عن المواطن التي ورد ذكرها في الكتاب العزيز كديار اقوام
 الانبياء نوح وهود وصالح وشعيب وابراهيم وموسى وعيسى صلوات الله عليهم وعن المواطن التي ورد
 ذكرها في احاديث الرسول وانباروا اذ لا يبجل احد انه عليه الصلاة والسلام بعث بكتب
 عدة الى معاصريه من موك الامم وحكامها ككسرى الفرس وقبصر الروم ومقوقس مصر ونجاشي
 الحبشة ومالك البحرين وامثالهم وعن مواطن غزواته وبالنسبة شعري بماذا يجيبون اذا سألناهم
 عن موضع سد مأرب وعن الحكمة الجغرافية من بناء ذلك السد وما هي تلك الدول التي
 كانت معاصرة لنبينهم وكيف كانت احوال تلك الممالك وما ساحتها بل ما جغرافية ابلاد التي
 قام منها العرب وعلى اي طريق سلك المهاجرة الأوئل من مكة الى الحبشة. وهل الجغرافية الا
 عبارة عن تعليم احوال الممالك والقرى التي كان للعرب الصحابة فيمن دونهم التصيب الاوفر من
 معرفتها سيما مجاوريهم من الامم فقد كان قريش يدعون في السفر من مكة الى بلاد الفرس
 فبلاد اليمن فبلاد الشام فبلاد الروم وهكذا مما نظرهم بعد الاسلام لافتتاح تلك ابلاد التي
 كانوا يعرفونها ايام تجارهم وقد نجحوا بما رزقوا من مضاء العزائم بعد ان كانوا درسوا احوال
 هذه ابلاد العمرانية واخلاق مجتمعاتها واصول ادارتها وتبطنوا ما فيها من المسالك والمعاجم

والمداهل والمخارج اي انهم بحثوا عنها بحثاً سياسياً وعسكرياً . فكانوا اذا فتحوا مصراً عرفوا ما وراءه والطرق المؤدية اليه كما انبأنا التاريخ بذلك على ان معرفة دار الاسلام من دار الحرب تنفع عليها امور شرعية لانهم الا بذلك العلم
اما وقد عرف هذا فلم يبق قول يقال الا ان الجغرافية شعبة التاريخ موضوعها الاماكن والبلدان كما ان موضوعه الناس والازمان فنخص الجغرافية في مرآة قارة ما تحرك من الصور وترسم البقاع التي خلقتنا لتعثرها وتكدح فيها كدحاً ترسمها لنا حافلة بانوار الممالك الدائرة واخبار الامم البائدة البائرة . فالجغرافية اذاً تبحث في تخطيط الارض كما ان التاريخ يتقصى تخطيط سكانها وانت تعلم ان الارض لما كانت مأوى عاماً للبشر فرض عليهم التقني في السؤال عنها فقد تقضي الحال على من يريد السكنى في ضيعة من ضياع الارباب ان يسأل عما فيها من مرافق الحياة من بنايع وجداول ومخاوض ومغايض وطرق نهجة وجواد قاصدة وحقول ورياض ومياقل ومخاض وزرع وضيع ومراعي وروج وبماهل ومالم وغابات وآجام وهضاب وآكام وعامر وغامر وتحصبة وسجنة ليتوفر على نيل ما يدفع حاجته وحاجات ذويه ويقوم باؤدم من غلات وثمار ولبن ومخيس وممن وعسل . وزد على ذلك الا يحتاج بعد هذا الى تعرف الطرق المفضية الى ما جاور بلدة والاسواق القريبة لبيع فيها ما يفيض عن عوزهم وبيناع بثمنه لباساً يقيه حمارة التبيط وصبارة القر وان يقف على الصلات التي تربطه مع غيره من الخلائق والامصار

ومن ينكر ما يعتري المرء من الارتياح بتحديث من سافرا شاهدته في حله وترحاله من اعجاب الآثار وغرائب الامصار وما امتع به النواظر من مدهشات المناظر واختبره من الاخلاق والعوائد والخصائص والفوائد فملاً عني المرء بقراءة ذلك في مصنف صادق الرواية واسع الدراية ليجب بنكره في ساعة ما يتعذر عليه تلقيه من اقراء السليح في انعمام
هذا وقد قسم المتأخرون فن الجغرافية الى ثلاثة اقسام كبيرة وهي الجغرافية الرياضية والجغرافية الطبيعية والجغرافية السياسية . ولكل من هذه الاقسام في الغرب اليوم الوف من المؤلفات والمؤلفين فالجغرافية الرياضية او الشكلية تبحث في شكل الارض وحجمها وحركتها وعن تركيب الكرات وحل المسائل وتعيين مواقع الاماكن على سطح الارض ورسم قسم منه على صحيفة او ورقة . وتطلق اكثر مواضع هذا القسم بعم الهيئة اكثر مما تطلق بالجغرافية .
واما الجغرافية الطبيعية فتبحث عن حالة الارض الطبيعية واوصافها ونصف علاقتها بالنظام الشمسي وتوضع اتسامها الى قسمين طبيعيين عظيمين وهما الماء واليابسة وتبين ماهية الهواد

الكروي والحركات الكبرى كحركات التيارات النهرية والهوائية مما يؤثر في هيئتها. ومن اخص مباحثها أشكال القارات والبحار وانما اليابسة والفرع وارتفاعات الجبال وسلاسلها وظواهر الصحاري والسهول والخطوط والرسوم المختلفة من اهل قم الجبال الى اقصى اعماق البحر. ويبحث فيها عن بنية الارض الجيولوجية وعن جميع الظواهر المتيورولوجية وعن مفصلات الارض الطبيعية من نبات وحيوان ولكنها مع اتساع موضوعاتها لا يلتفت فيها الى وصف افراد الظواهر والاماكن والانواع فتتصر على ايضاح التوامس والميادي العمومية في الامور الكلية وتبحث في المملكة العضوية عن وجود الاجناس وتوزعها في بعض المناطق او في بعض المواطن. ومن مباحثها المخصوصة نسبة المملكة العضوية في الطبيعة الى المملكة الغير عضوية وما بين المملكتين من العلاقة. واما الجغرافية السياسية فتبحث عن بلدان الارض واسمها من حيث اقسامها السياسية وعن النوع البشري من حيث هيئته الاجتماعية ونظامه الخاص. ومن الاسف ان سنده هذه النوع فقد اكثره من اصقاعنا حتى صرنا محتاجين في عصر كهذا العصر ان نبد قوتنا الى فائدة علم الجغرافية فتتكلف ايضاح الواضح وتعريف المرفق ان هذا العجب عجيب

مدائح الشعراء وعطايا الامراء

بلم جناب خليل افندي ثابت

كان لبني أمية والعباسيين ملك غم وجاه عريض رفعت المواقفي الى التدرى وتوطئت اركانها على العدل فامتد سلطانهم في الآفاق وخضعت لهيبتهم الامم باذواقها من مرارة بأسهم وسطوة جندهم وما استشعروا به من طعم عدلهم وهم بعد سيف عصر مجد الاسلام يخنقون بين الفزوات واقامة المعازل وبناد المدن وتقصير الامصار وتنظيم الجيوش وانشاء الدواوين حتى انبسط ظلهم الى ما وراء السند شرقاً والاندلس غرباً والناس راغون في سعة من العيش ورحاء وبات الشام والعراق كعبة انفاصدين والطالبيين يشدون اليهما الرحال ويحملون اليهما نفيس المتاع والجوهر والبضائع والسلع والتاجر ويصدرون عنهما وقد مننت جيوبهم ذهباً

ولم يكن نصيب الشعراء من انكاس (على ما يروي) باقل من نصيب التجار منها فقد اقل بنا من التاريخ وسير الامراء والطفاء اخبار اذا صدقت كان الشعراء في تلك العصور من انعم الناس بالآ واحسنهم حالاً واوفرهم ربحاً وكبياً. فقد روى الراون ان الشاعر كان يدخل على الامير فيتحدثه بالقصيدة الواحدة فيصدر عنه وقد ضاق ذرعاً بنفيس الجوهر والحلل

والتياب والنوق والجمال واصبح القرب سيف الشفاعات ينزعون اليه في الشكايات يدخل على
ممدوحه من امير او ملك فاذا رأى منه نشاطاً وخفة عيلاق يه الى جانب الطرب اشده فما
هو الا ساعة من الزمان ويخرج مثقلاً بالعطايا والمهبات

وقد لا يستغرب ذلك في عصر اعتز في شأن العرب وعظم امرهم وليس هو سوى بعض
ماتر افاضل خلفائهم وامرائهم كداوية والرشيد والمأمون وامراء البرامكة ومن بن زائدة ومن
اشبههم (او كان مفرطاً في التبذير كالوليد) فقد كان من ذكرنا حتى للآداب وستدا لاهلها
لم يحصوا الشعراء بالآكرام وانما والموا نعمهم على المتأديين من الكتاب والمترجمين في الصناعات
الشريفة كالطب والتأبين في العلوم ولا سيما صنم النقد والسياسات كما يعرف من مراجعة
سيرهم واعمالهم

وقد اعتدنا تلقف كلام المؤرخين على علاته وصدقناه فيها صدقتنا من رواياتهم التي قد
تطابق الواقع او لا تطابقه حتى ترى لقوم النظر في هذه الاخبار وانتقادها وتبميز صحيحها
من فاسدها فتسغوا كثيراً من الاقاصيص وازاحوا النقاب عن خطاياها الفاحش وهو ما أريدته
في هذه الرسالة اذ يلوح لي ان في اخبار عطايا الامراء وصلاتهم شيئاً كثيراً من الضلوع والمبالغة
كان بعض الدافع اليها فيما يرى ولع المؤرخين والكتّاب باعظام شأن الادب والشعر واکرام
من سبقهم من الشعراء او عاصروهم منهم. او ضربهم الى غاية اخرى كحرف بعض الامراء والمترجمين
من معاصريهم على الاقتداء بالسلف الصالح في الجود واکرام العلم واهله فيصيبون بذلك بعض
الكسب لنفوسهم. وانما يقرب ان تكون علة هذا الاغراق ما في الناس من حب المغالاة في
احصاء الاموال وتكبير الاخبار اذا تناقلوها وانما هو كالذي شاهدته في ابائنا هذه من هذا
القبيل وكالمعروف في كل العصور من هذه المغالاة في نقل الاخبار. وقد اشار الى ذلك العلامة
ابن خلدون في مقدمته الشهيرة في باب مؤاخذته المؤرخين وتزييف ما ارتكبه من الخطأ
في تقدير عدد الجيوش والى ما يرتكبه عامة الناس من هذا القبيل في تقديرهم ثروة المترجمين .
ويروى هذا العلامة تلك المغالاة الى خلق في النفس ونقطة في الناس على ان الاقرب ان تكون
من باب الاهتمام باحداث الاثر العظيم في نفس السامع او المخاطب بما يتولد في ذهنه من اعظام
الامر واستغرابه اذا خالف المعروف والمعهود . ومثله في الاطفال تفتيحهم الصوت في حكاية
الوقائع اذ ارادوا احداث الهيئة في قوس سامعيهم من اهلهم واصدقائهم لاسيما الاطفال من رفاقهم
ومن يعم النظر في هذه الاقاصيص ويتقارن بين البعض والبعض الآخر ويتنب عن
اصحاب التصانيد المنسوبة الى جميع هؤلاء الشعراء يرب في الحكايات نفسها ما يقتضيه بان ناقليها

او واضيها تجاوزوا بها حد المبالغة كما ستري . ولا يستغرب ذلك في عصر كان الناس عامتهم يراهنون بحكايات الف ليلة و ليلة وهم من قوة الخيال بحيث يصدتون ان في العالم جبال الياقوت والزمرد والحجارة الكريمة ويشدرون دخل الافاليم بما يزيد كثيراً عما يستطيع ان يجني اذا اخسبت ونشت العارة فيها على اعظم ما يمكن ان تكون عليه
 فن ذلك ان ابن الخياط الذي دخل على المهدي فاشده شيئاً من شعرو فامر له
 بمسكين الف درهم فطلب ان يقبل يده فاذن فما خرج حتى فرق المال في الناس فلما عرت
 على ذلك انشد

لمست بكفي كفه ابغني الفنى ولم أدر ان الجود من كفه يعدي
 فلا انا منه ما افاد ذوو الفنى اهدت واعداي فالتقت ما عندي

فحجب بهما المهدي وغنى بهما المنون وامر له بمسكين الف دينار^(١) وهذا يزيد على دخل كبار امراء هذا الزمان. وامثال هذا الحديث كثيرة في تواريخهم (الا ان يقال انه لم يكن في العطايا ما يبلغ هذا المبلغ) فقد حكي عن من بن زائدة انه وهب صاحب البيت المكتوب على الخشبة الف درهم في اليوم الاول ومثلها في اليوم الثاني وهكذا في الثالث واقسم ليوالي له العطاء حتى يتفد ما لديه من المال (او ما في بيت المال والاول اقرب الى الصواب) لكن الشاعر خشي سوء العاقبة فرأى بما اصاب. وهذه قصة الفضل بن يحيى البرمكي وهب اعرابياً من فضاة مئة الف درهم لايات من الشعر امتدحه بها (والايات لشعراء متفرقين كما جاء في اعلام الناس) وامر له بمئة الف درهم اخرى لبيت واحد رد به سهمه . هذه عطية لاحد اجلاف العرب على كثرة الظامعين في جودهم واقبال المؤمنين عليه حتى بلغ ما قيل فيه وفي ذويد من الشعر عشرة آلاف بيت من الشعر الجيد ما عدا البارد المبدول

وامثال هذه الحكايات كثيرة تضيق بها بطون الاوراق بما وصفت على انها كلها على وتيرة واحدة فمدح وعطاء وكلام منظوم حشو التمليق يشتري بنفس الجوهر ويذر الاموال وعيشة هيشة للشعراء يخدم عليها كتاب العصور الخالية والحاضرة حتى من منهم يكسب الوف الجنيهات من كنية الاوربيين ولا ميركان البقاء الذين يذبحون الهجة على مذبح البلاغة والشعر في جبل لبنان من اعمال الشام عادة في الافراح يسمونها " الشربشة " وذلك انهم يأتون برجل يجمع بين الغناء والمدح من المدح والوصف فيهدى اليه الحاضرون شيئاً زهيداً من المال كل بحسب ما يريد فاذا رعى اليه واحد بقرشين فرح الطبل ونادي في القوم ان فلاة سيد

(١) وفي رواية اخرى ان الجود بن الفضل بن يحيى من ائمة عشرون الف درهم

الكرماء وهب مثني قرش او قد يقول اكثر من ذلك يريد تعظيم شأن الواهب والافصاح عن فكره بما يزيد في مقدار العطية ولا يعد ان الخلفاء والامراء كانوا يأمرون للشعراء بثمة الف درهم او نحوها يريدون العشر او ما هو اقل منه فيقبض الشاعر المبلغ ويعود مفاخرًا (او يناقل القوم الحديث فيزيدون في مقدار الصلة ما يشاؤون) اذ في خير كثيره شرف له وميزة على الاقران ودليل على مكانه في البلاغة ودال على ممدوحه وشدة تقربه منه (وكان لكل من هؤلاء الامراء في الغالب شاعر او نديم ينقطع اليه او يقول عامة شعرو فيه) والا فعلا نرى هؤلاء الشعراء ممن كان يصيب الوف الدنانير في عامه فارغ الحيب يشكو الدهر ويتقلب في ابواب ممدوحيه على يوزعها يده يد رمة فان قيل ان الشعراء لا يعرفون معنى للاتصاف ولا يتقيدون بالقواعد فهم يعيشون في عالم الخيال قلت ان هذا الحكم لا يسري عليهم اجمعين وفيهم الخريص والنجيل والشحيح وكانوا جميعًا في الحاجة شريفة. ومن البديعي استغراب امرم هذا وفي عصورم امراء كثيرين بن مزيد يهب علي بن الخليل سبعة آلاف دينار لسبعة ابيات من الشعر هناء فيها بولرد ومع ان الايات باردة في بابها ولو عرضت في سوق الشعر لكسدت^(٢)

وفي بعض هذه الحكايات من بعد احتمال الواقع فيها ما يضعف اليقين بصحتها خذ مثلا قصة الفغل بن يحيى والقضاعي فقد جاء في صدرها ان الفغل خرج بمحاشيته الى الصيد ولم يستمع في الدهر الحاضر ولا في ظاهر العصور ان ملكا او اميرا يخرج الى الصيد ويحمل خزنته معه فن اين له شتا الف درهم يهبها الاعرابي وينقده اباها كما يهب من ظاهر الحكاية (ويحملها هذا على ناقته الوحيدة مع ان ثقلها خمس مئة انة فلا يحملها ثلاثة جمال) ولنا من الشاهد على ان الامراء لم يحملوا خزائهم الى الصيد شيء كثير. وقد اتفق بعضهم في هذا الباب نوادر ظريفة مثل اتفق لمن بن زائدة والجواري الثلاث اللواتي سقته واعطاهن السهام ومن المعلوم ان هذه الحكايات دارت على السنة الناس زمنا طويلا وتحدثوا بها في المجالس والاسواق قبل ان تنجس في الصحف ودونها المؤرخون. ومن كتب منهم شيئا من اخبارها فهو نتما لقاء من افواه الناس لسنين عديدة بعد حدوثها والا فان من يقابل ما كتبه في الخبر الواحد مع مادونه في الحكاية الاخرى ليرى خلافا من ذلك قولهم في باب عمران بيت المال لا يام المهدي ان المنصور لما ادركته الوفاة قال للمهدي في وصيته انه خلف له من

(٢) هذه الايات مطلقها

الاموال ما ان كسر عليه الخراج عشر سنين كفاه لارزاق الجند ومصحة البعوث وغير ذلك وان ما خلفه بلغ اربعة عشر الف الف دينار وستة الف الف درهم. على ان هذا المبلغ معها كثر فهو لا يني بنفقات الدولة سنة واحدة لذلك العهد اذا صدقنا اخبارهم في وصف عظمتها وكثرة جندها وهم القائلون ان خراج مصر كان اثني عشر الف الف دينار وهو جزء من دخل الدولة وجزء من نفقاتها في العام الواحد. وكفاك دليلاً على ما كان يداخل الاخبار من الزيف والنساذ واعظامهم شأن المحدثين المشهود لهم بصدق الرواية فقد حكى عن الاصمعي انه جلس يوماً يحدث الرشيد عن الملوك حتى اذا حدث عن بني امية وقال "ان سليمان كان نهماً واذا قدّم اليه المماط لا يصبر حتى يبرد بل يتناول اللحم بكمه وان يزيد كان اذا جلس للشراب يسقط الخمر في ثيابه صاح به الرشيد قاتلك الله ما اسدقت في نقل الاخبار والله ان ثيابهما عندي وان الدهن لني اكمام سليمان والخمر لني ثياب يزيد". هذا مع قرب عهد الرشيد والاصمعي بيزيد وسليمان وكون اخبار الملوك من الاحاديث التي يتناقها الناس ويحدثون بها في مجالسهم ويتفكرون باعادتها فما قولك فيما كان اقل منها شأنًا من مثل احاديث الشراء واخبارهم اذا نقلها غير صادقي الرواية ولم تدون في الصحف الا بعد ان دارت على الالسنه زمانًا وقلاعت بها ايدي المبالغة والتحريف. وترى هذا التحريف ظاهراً في القصة الواحدة اذا وردت لغير مؤرخ واحد مما يدل على ان الكتاب انما تناولوا ما كتبوه من افواه الناس فروى كل واحد منهم ما سمع دون ان يعمد الى البحث والتحصيل وذلك لان الغرض في هذه الاخبار وما شاكلها لا يتوقع منه وقوع ضرر فهو ما مون العواقب اذ ليس فيوسوى اعظام شأن المعظمين من الملوك والامراء وما كانوا يثيبون به الشعراء الذين وقنوا ثمار قرأتهم على مدحهم والترحم على عصر كانت درر الاموال تشتري فيه بيدر الاموال

ولقائل يقول وكيف تكذب هذه الحكايات وانت قريب العهد باسماعيل باشا خديوي مصر الاسبغ واهب الانوف للفتين والتجار والندماء والشعراء. قلت لم يسع عن ثقة ان اعطيات هذا الامير كانت في القدر الذي نراه في حلات من ذكرنا وما خالف ذلك من الروايات فزويد للتعليل السابق من المبالغة في نقل الخبر وعدم الثبوت منه قبل ايراده واذا كان هذا الامر في ما يسع عن اسماعيل باشا على قرب العهد به فما قولك في اخبار الامراء الذين غابت اجسامهم عشرات السنوات قبل ان حررت اخبارهم. واغرب ما يمكن عن الخديوي انه وهب نديه الف جنيه في ليلة واحدة واين هذا من حبات من والفضل ونحوها. ولا تدفع هذه المقارنة بان يقال ان الخلفاء والامراء كانوا اعظم تروء من اسماعيل فلم يكن

العزير بالرجل الذي يفرق للملابين ولو حبيب ما اتفق من دخل مصر وبيع املاك وما اقترضه من الاجانب وما ابتزته من الرعية ما تجاوز القدر ما انفق احد خلفاء العباسيين او امراء ذلك الزمان في مدة مساوية لحكم الخلديري اضعف الى ذلك ان الدرهم كانت في ايام الخلفاء اعز منها اليوم واكثر قيمة بضع لك شدة الاغراق في ذكر هذه الهيات

والاستفاد من بعض الحكايات في هذا الباب أن الاعطيات لم يصحبها المؤمنون في جميع الاحوال ولعل بعضها لم يتجاوز حد الامر بالصلة والشكر على النعمة كما هو وقع اليوم من ملوكهم يجودون على هذا النمط . ويريد هذا الرأي ما جاءه في اعلام الناس في قصة معن بن زائدة والرجل الذي استجار به فانه بعد ان امنه واقى به الى بيتوه وهو طلبة امير المؤمنين دخل على اخليفة فالتس له الامان والعطاء فاجابه الى الاول وامر للرجل بمئة الف درهم (كذا) فقال معن اجعلها حاضرة يا امير المؤمنين . والمستفاد من هذا القول ان معنا كان يخشى المظل او التسويف لعلو باحوال ذلك الزمان والا فلا فائدة لقوله هذا

وقد تننوا في وضع هذه الحكايات حتى بلغوا بها حد الاغراق وبات تصديقها من الخيال فهذه قصة الاخطل مع يزيد بن المهلب يوم حيلة الحجاج واقسم لستادينه مائة الف درهم كل يوم لباتي عليه في خراسان فاذا هو قد جباها له ذات يوم ودخل عليه الاخطل فانشده الايات التي منها

ابا خالده ضاقت خراسان بمدكم وقال ذوو الحاجات اين يزيد

فقال يزيد يا غلام اعطيه المئة الف درهم اننا والله لنصبر على ظلم الحجاج وعذابه ولا نخيب الاخطل هذا الاخطل شاعر بني امية يغادر الخلفاء ويقصد رجلا في تحسبه فيستجديوه دراهم قد تذهب روحه بذهاها ان هذا ليعبد عن شيم الشعراء وغريب في باب انكروم (وان شئت نقل الجنون) والاخطل في المكنة والحظري عند الامويين بحيث لو اراد مالا لاصابه بدمحور الخليفة او احد اولاد او اقربائه كما كان يفعل فيبيوته الالوف اذا صدقت روايتهم

ولا استفاد من هذه الاقوال نبي الجود عن الخلفاء والامراء فقد كانوا في المنزلة التي لا يساورهم فيها مساو ولا يتازعهم متازع على أن ما ينسب اليهم من الجود وانكروم في هذه الاقاصيص وامثالا ليجدر ان يعد من قبيل الانسراف والتبذير وهو ما تجل اكثروا عنه وفيهم الافضل واهل الصلاح والتقى والعلمون بسياسات الدول وانعارفون بقواعد العمران والا فقد روي عن المهدي انه حج سنة فحمل الهدايا الى البيت وفرق المال في الناس واطعمهم وسقاهم الماء مبردا بالثلج المحمول من بلاد الشام (كذا في الاصل) فبلغ ما اتفقته مائة الالوف من

الدائير (وفي رواية ستمائة الف دينار) ولا يستغرب ذلك من المهدي فانه كان يضرب الى غاية بعيدة من اقرار ولاية العهد في ولديه واظهار عقمتيه وشجاعة ملكه لاهل الحرمين ليحلوا ان الاسلام مقتبط بينا حيو وليشوا على ولائيه وولاء بيته بعده . وهذا شاه ايران اتفق في رحلته الى اوربا نحو نصف مليون ليرا (على ما روته الصحف الميارة) هذا ما عدا الجواهر والخطى التي اتى بها من بلادهم واهدائها الى من اراد اكرامه من الاوربيين ولوقبل الينا الرواية ان جلالة امر لشاعر بجملة آلاف جنيه لا كبرنا الامر واستغربناه وعزونا الى قائله حسب البالغة حتى يأتينا صادق الرواية بالحق اليقين والخبر الاكيد وذلك لما بين النفتين من تباين الغاية واختلاف المطلوب

ويعلم المولعون باخبار العباسيين ومن عاصرهم من الادباء والشعراء ان غالب النوادر من القصص الموسوعة والواقعة في ذلك العهد يرمى الى ابي نواس في باب التكمهات والى الاصمعي في باب الرواية لا لان جميعها اتفق لمذنب الرجلين بل لان اولها اشتهر بالهزل وعرف ثانيها بسعة الاطلاع وصدق الرواية فصار القوم يسبون اليها ما غابت عنهم اسما واصحابه او كان الذين اتفق لهم من الاولى لم يشتهر امرهم . وكذلك الظن في كثير من حكايات الشعراء والامراء فقد خص بنفر من الخلفاء والعظماء لانهم كانوا اعظم جاهاً من سواهم وابعد صيتاً وشهرة كالمهدي والرشيد من الخلفاء وانفضل بن يحيى ومن بن زائدة ويزيد بن المهلب من الامراء فما لم يتفق لهم نسب اليهم لا شتهارهم بالجلود ومكارم الاخلاق وقد كان من هؤلاء الممدوحين كثيرين من الامراء المستعملين على ولايات الاقاليم وكانت اعطياتهم تنامي اعطيات المنوك او تقويتها اي ان هياتهم كانت تقوى دخلهم الا اذا سلمنا انهم كانوا يخلعون ما في بيوت مال المسلمين وهو الامر الذي لا يعلم بحمق على المعروف من عدل الخلفاء في تلك العصور وسلامة الامة من انساد فاما ان يعلل عن هذا العطاء الفاحش بما علناه او ان يرمى الى اولئك القوم ما قد يكونون يراء منه من الاخلاص والاول اقرب الى المشهور من انظام الدولة في ذلك العهد وادنى الى شتمهم ومكارمهم

وقد رأيت من باب التكمهات ان اختم هذه الرسالة بقصة سمعتها من صديق الفاضل سليمان افندي البستاني وهي ان منيف باشا دخل على الصدر الاعظم لدولة ايران لندن فدومو سفيرا للباب العالي الى الاقطار الايرانية فاذا في الحضرة شاعر ينشد بالفارسية والسنير يعرفها فلما فرغ امره الوزير بعشرين الف دينار فاكبر منيف باشا ذلك وقال في نفسه وزير يصل شاعراً بعشرين الف دينار ليفوق اهل الارض غنى وسعة ثروة ومكارم ورأى من التطفل الاستنباط

في الديوان لحفظها حتى لي احد الكبراء فاطلمه على ما خاومه ووعده منه ان في بلاد فارس درهماً
قيته نحو ثلاثة قروش نقش عليه شدة سيف بلاد العجم "الف دينار" بلغت عطية الوزير
بذلك مئتين قرشاً ولا يستعظم ذلك من بدال فكيف به من وزير
هذا بعض ما عن لي في هذا الباب واني اعزم على الادباء من يطلع عليه ان يوضحوا بعض
ما أشكل علي فعمد ويقره وما فيه من الاعوجاج

رواية تنكر

لوزير الشهر اللورد يكسفيد

التصل التاسع

آدم يسو - " ما عندك من الاخبار يا يساكر ". وكان يساكر هذا طيباً ماهراً في
الطب والتنجيم وكان قد احيا ليلة ساهراً بجانب سرير يسو
يساكر - الاخبار التي عندي لم تصلنا حتى الآن
يسو - فكيف عرفتها ان كانت لم تصل حتى الآن
يساكر - عرفتها بعلم الحرف وفتح انكتاب بشارتاً تأتينا عن قريب ان شاء الله
يسو - لمن هذه البشارت في الوالي واتباعه ليس يسو ولا لاهله
يساكر - الله كريم لا تقطن من رحمة الله . والآن لا بد من تغيير الزفادة فضع
ذراعك على هذه الوسادة يقل الملك

يسو - لو كنت تعلم ما في نفسي من الالم لرثيت لحالي

التسليم للاقدار مزينة في الشارقة . وقد كانت في يسو على انها فلم يتذمر مما حل به بل
صبر على الضيم وتوكل على الله معتمداً على الوسائل التي استخدمها لانتقاد ابنته . وكان الوالي
حافداً على التصيرية متربصاً بهم فرص الدهر فاستغزمتهم شكوى يسو لتدويع بلادهم والايقاع
بهم ولكن لولا الاحلاج عليه لسوف ذلك الي ما شاء الله على عادة امثاله . فامر بارسال ثلاث
اورط من الشاة وقرقة من الفرسان وبعض المدافع وسار معهم هلال يسو خطيب حواء تاركاً
عنه لعناية طبيبه يساكر بن سليم اشهر اطباء حلب

سار هذا الجيش الى ان قرب من بلاد التصيرية وكان غرض هلال يسو ان يطلب
لك الامر بالوسائل الحية فاذا لم يجيب طلبه لجأوا الى القنوة . فبعث رسولا الى ملكة

الضميرة يعرض عليها فكلك حواء فاجابته ان حواء غادرتهم منذ ايام فظنها حيلة منها لتخبوهم
 وفي مساء اليوم الذي جرى فيه الحديث المذكور في اول هذا الفصل رأى ازقبه من
 ابراج حلب فرساناً تجري في عرض القفر فظنهم اولاً من طليعة فرسانهم وقد اسرعوا ليشروا
 الوالي بالفوز المبين . وكان هلال بسو واحداً من هؤلاء الفرسان وقد علاه الغبار وانترج
 بمرقه حتى كاد يخفي وجهه عن الابصار فظل سائراً الى بيتوه وهو يجيب من يسأله عن خبره
 بكلمات مبثورة الى ان وصل البيت فرجع بسو رأسه وسأله عن خبره وعن حواء فقال دارت
 الدائرة علينا . فصرخ بسو صرخة عصفية وكاد يفتني عليه . فقال هلال ولكننا لم لاقطع الامل
 لانني رأيت واحداً من الضميرة أكد لي ان حواء هربت من حصنهم

بسو - كلاً هذه حيلة منهم اين الجنود هل اخذتم الجبال

هلال - لو اخذنا الجبال ما كنت ترابي هنا الآن فان الضميرة هبوا في وجهنا وانحنوا
 فينا ولم ينج منا الا كل طويل العمر . وقد كان الفوز لنا في اول الامر فارتد الضميرة من
 اماننا وخافوا من مدافعنا حتى اذا اوقفنا في الشعب الموصل الى حصنهم ابتدروا برمي الرصاص
 وطرحوا علينا حجارة كبيرة من اعالي الجبال فاخطط فرساننا بجثانا بدافعنا واخططنا اختباطاً
 فانهزم الجنود وعادوا الى السهل ولم نكد نبغض حتى رأينا رماح الضميرة والاكراد تعمل سيف
 اقميتنا فاركبنا الى الفرار وتولا سرعة فرسي ما تجرت بنفسي

بسو - متى رأيت الضميري الذي اخبرك عن فرار حواء

هلال - رأيت ليلة الواقعة وكان قد أرسل اليّ بكتاب فاسك جنودنا في الطريق
 واخذوا انكتاب مده ومزقوه نكته توصل اليهم ان يوصلوه اليّ فاوصلوه فاخبرني ان حواء
 نجت من الحصن وان الكتاب كان في هذا المعنى وقد كتبه لي قائد الضميرة

ولما قال ذلك دخل العرفة عبد اسود و اشار الى يساكر فقام وتبعه ثم عاد بعد بضع دقائق
 وقال جاءنا رسول آخر يشتر اخرى . فقال بسو يالله آباي اين هذا الرسول عليّ يو . وقيل
 ان يتم كلامه دخل ثغر الدين ودنا من سريره وقال هانذا يا ابي . فاسك بسو يدو وقال
 تن لي اخبرني اين حواء . فقال خلصتها خلصتها كرت معطفاً . فقال بسو نعماً يا ابني نعماً
 ستري يرفك يخفق فوق الف حصن . نجت ابنتي نجهاها نجوها . باركي يا نسي الرب اله آباي .
 قال ذلك واستلق على ظهره وهو يقول حواء حواء ائتوني بها . فقال ثغر الدين ستاتي حالاً
 والنفت هلال بسو الى ثغر الدين وهذا سلامته لكن يساكر امسك بيديهما واخرجهما من
 العرفة فاولاً قد اغمي عليه فاخرجنا من هنا

ولم تطل تربة الاغناد على بسو فافاق منها سريعاً وهو يقول كينث احلم بانتي . فانه حلم
بها واقفة امام سريره تنظر اليه بعينها التجلاويز وقد زاد نحوها وانكار جنينها

الفصل العاشر

لما كان تنكرد في القفر وباغته اولاد رشاد على ما تقدم رأى أسلوهم في الحرب خير
اسلوب يتبع في تلك البلاد وعزم ان يجري عليه في مناجزة جنود حلب والدفاع عن بلاد
الصبيرية وقال في نسي الحرب خدعة : فاذا ان النصرية خافوا من الجنود وتركوا الشعب
وتحصنوا في الجبال وراءه . فسارت الجنود الى ان دخلت الشعب وهي لا تدري بما دبره لها
تنكرد ورجالها الصبيرية من الحيلة حتى اذا تباعثت وعسر عليها الخروج منه اصلاها الصبيرية
فأرأ حامية من بنادقهم واهالوا عليها الحجارة الكبيرة فعاد من سلم منها الى السهل . وكان
تنكرد واقفاً لها بالمرصاد في شعب آخر مع فريق من فرسان الصبيرية والاكراذ فجمع عليها بهم الا
ان الفريق الاكبر من فرسان الاتراك كان قد دخل الجبال من شعب ثالث وبلغه ما حل
بقية الجنود فعاد لتجدتهم وقطع خط الرجعة عن تنكرد ورجالها . ونظر تنكرد الى ما وراءه
فراى فرسان الاتراك جادة في اثره ولو علم الجنود ان فرسانهم بادرت الى تجدتهم
لا رتدوا على تنكرد ورجالها ولم يبقوا على احد لكنهم لم يدروا بذلك على ما يظهر بل ظنوا
الفرسان مجدة لعدوم . ورأى تنكرد اخطار محققاً به وكان باروفي الى جانبه فاشار عليه ان
يخرف الى اليمين ويوغل في الصغراء الشرقية ورأى تنكرد ان ما اشار به باروفي هو عبرت
العواب فالتفت الى الفرسان الذين معه وكانوا نحو عشرين فارساً و اشار اليهم ان يعرجوا معه
نحو اليمين وكانت خيلهم من السوابق فاطلقتهم لما الاعنته ولم يخيم الليل حتى ابعدها عن فرسان
الاتراك فعادت عنهم بشة من ادراكهم وظلوا سائرين الى ان وصلوا الى قرية ابلعوا من
اعلها دعاماً وعليقاً فليولهم ثم تمضوا قبل الفجر وواصلوا السير النهار كله

وكان فصل الشتاء على الابواب وقد هطلت الامطار فاحسبت موات الارض وكتبتها
بالذيات فكانوا يحدون المرعى فليولهم كما اعيها السير حتى اذا كان اليوم الثالث بلغوا خيراً
كبيراً من التماسر التي نصب في الثغرات والى جانبه قفر لا تصل العين الى مداه فنظر باروفي
اليه وقال بادية الشام تراها الآن صحراء قليلة النبات ولكن لا يخفى اسبوعان حتى تجدها بساطاً
من الديباج مرصاً بيدائع الازهار يتضوع اريجها فيعطر الارجاء . والتفت تنكرد بمنة ويسرة
وقال هذا هو القفر الذي اصبو اليه والبدوة التي تمنى اليها نفسي

ثم مالوا الى الجنوب وواصلوا السير فالتقوا بذلك النهر ثانية واذا السهل الذي يليه بحر

يموج بالمضارب والجمال واخيول واقطعان وناقة البدو خارجات الى الماء جرارهن على رؤسهن .
 ولم يكن الا كلاً حول ولا حتى خرج من بين المضارب كوكبة من الفرسان واقبلت على
 تنكرد ورجاله . فقال بارون لما وقع نظره عليها اخوان ان شاء الله لانه لا ينزل في هذه المنازل
 غير بني رشاد . ودنا منها وقال بنو رشاد ان شاء الله فقاتلوا بنو رشاد اباة الضيم وقراءة الضيف .
 فقال اذا قولوا لاميركم ان صديقه الامير الانكليزي يقربه السلام وهو ضيف عليه الليلة .
 فادار واحد من الفرسان رأس جواده وغاب عن الابصار ووقف تنكرد وهو يقول عادت بنا
 الاقدار وارتنا هذا الشيخ الجليل في دياره . ثم ساروا الهويتا نحو المضارب ولم يسروا طويلاً
 حتى رأوا الشيخ مالكاً خارجاً للقائهم بموكب عظيم فحيا تنكرد ورحب به ورجاله وخصي بهم
 الى خيامه

وكان مع الشيخ مالك في ذلك التفرغ نحو خمسة آلاف نفس والفا فارس ونحو عشرة آلاف
 رجل وهو الجانب الاكبر من بني رشاد

وذبحت الطرفان واوقدت واليران وطحن البن وقدمت القهوة للضيوف ثم جيء
 بالطعام ووقف الشيخ مالك في خدمتهم حتى اذا شبعوا من الطعام وخرج كل الى مقربيه اختلف
 تنكرد بالشيخ وسأله عما اذا كان يعلم شيئاً من امر حواء فقال كلاً وماذا جرى لها . فاخبرته تنكرد
 بأسرها في بلاد النصرية وهر بها مع نمر الدين . فقال له الشيخ اذا هي الآن في حلب وسأخبرك
 بحليلة امرها بعد بضعة ايام ثم استدعى واحداً من رجاله وامره ان يرسل رسولا الى حلب
 في الحال . ثم قال لتنكرد وما اوصلك الى بلاد هؤلاء الملاحين عبدة ابليس فقال تنكرد القصة
 طويلة وسأخبرك بها ولكن لا يخفى عليك انه مضى علي ثلاثة ايام وانا على ظهر جوادي ولولم
 التقي بكم هنا ما كنت ادري ما يحل لي لاني لا استطيع ان اتحمل هذه المشاق طويلاً .
 واذا كانت حواء سالمة فهذا حسبي وغاية مناي ولكن ما هي غاية مناي وما هي الاماني وما هي
 الحياة وما هو الانسان ثم وقع الشبق من يده وران الكرى على عينيه فنام

الفصل الحادي عشر

التقى الفصل بسكو الخيو بالخواجه باريزي في احد شوارع القدس وقال له بلغني ان سر
 منقذم نحو الصحة . فقال باريزي نعم ولكنه لم يميز الخطر على ما اخبرني طبيب الامير الانكليزي .
 فقال اتدع ما اتى به الى هنا كان يجب عليه ان يبق في حلب . فقال باريزي هو يأتي القدس
 كلما عرفت صحته لانه يقول ان هواءها اصح شيء لشفاؤه واذا لم يشف فهو يجب ان يدفن
 في وادي يهوشاف . فقال الفصل ولكنه ليس في القدس الآن . فقال باريزي ما مرادك

بذلك فاني ذاهب الآن لعيادتيو . فقال القنصل الظاهر انك لا تعرف شيئاً لانه في بيت هتيا وليس في القدس

فقال باريزي القدس او بيت عنيا على حدّ سوري ولكن متى تشكل ابنته يا ترى القنصل — لا تشكل الا بعد ما يشي ابرها

باريزي — سمعت في زمانك ان الاكراد غلبوا عساكر النظام القنصل — اكراد من قال لك ذلك . عساكر من الروس في لباس الاكراد . وقد غنموا منهم مدافع مسبوكة في بطرس برج ووجدوا اوراقا مع واحد منهم تكشف كل الحقا وستنشر كلها عن قريب وقد كتب لي القنصل لورلا من الشام ان المسألة الشرقية انفتحت من جديد فاضطرب باريزي من هذا الخبر وقال له هذا الذي كنت اخشاه فان الوزير بامر-تون لا يقر له قرار حتى يتناك القدس

القنصل — هذا شأن الانكليز فانهم لا يكفون عن فتح الاسواق لتاجرهم باريزي — القى يدهم وانا ساوسع دخلي هنا ولكن اخاف ان يت بسويحتكر الاقطن كلها القنصل — اظن ان الانكليز لا ينجحون عندنا فانه ليس عندنا شيء نعطيم اياه بدل بضائعهم وخير لنا ان نجلب بضائعنا من بلاد الشام فان التساوين يعطوننا بضائعهم ويستفيدون عنها بالصلبان والمسايج

باريزي — اما انا فلا اريد ان اتاجر بالصلبان والمسايج القنصل — ولكن ابن عمك يتاجر وقد امر الضناع في بيت لحم ان يمنعوا له مقداراً كبيراً منها باريزي — غزاه الله ولكن ما الخيلة فان كان الناس يطالبون الصلبان والمسايج فلا بد من تقديمها لهم والتجارة تملن الدنيا

وبيناها في هذا الحديث مرّ بهما فارسان ووقفا امام باب حسن نجيب فقال القنصل من هذان الفارسان فقال باريزي هما الامير الانكليزي وتابعة وقد غابا عنا ستة اشهر مضيا فيها الى مصر

القنصل — اخذت ذهاب الى هناك ليري هياكل المصريين القدماء وبصطاد التماسيح مثل كل الانكليز

باريزي — لقد احسن برجوعه الى هنا لان القدس اجمل مدن الدنيا

القنصل — اجمل مدن الدنيا البندقية لا القدس

باريزي — من اين عرفت هل رأيتها

التنصل - لم ارتها ولكن اسلافي بنوها وعندني صورة من صورها
 باريزي - لم اسمع احداً شبه البندقية بالقدس فبلك
 التنصل - القدس لا تتحقق ان تكون جارية عند البندقية
 باريزي - اعلم يا خواجه بسكاليجو الذي يسمي نفسه قنصلاً ان القدس مدينة الله وقرة
 عين الالمان
 التنصل - بش
 باريزي - بف
 التنصل - لا بد لیسوم ان يتركها حالما يتعافى
 باريزي - هذا الكلام لا يتجاسر على التثؤنه به في حضرته
 التنصل - من ؟ لنا ؟ ونقول لتصل دولة عظيمة انه لا يتجاسر
 باريزي - نعم اقول لابن قواس لتصل التما في صيدا
 التنصل - سنرى ما يجعلك تندم على هذا الكلام وما كتب اليوم عنك ال سفيرنا
 في استانبول

باريزي - لماذا تكتب اذهب بنفسك ما دمت قد نصبت من الإقامة في القدس
 ورأى التنصل انهم عن الجواب فالتفت الى خصميه ونظر اليه نظراً القبيحاً والتوهماً وما را

في سبيله

وترجل تنكرد ودخل البيت وكان قد استأجره منذ نصف سنة ولم يقم فيه اماً باروني
 فكان يعرفه جيداً من قبل . وكان قنصل بيروت قد بعث بفرمان وترومان الى القدس
 فوصلها سالمين . وكان انكولون براس في ذلك اليوم يتعدى عند تنصل الانكليز وبأكل
 نوعاً من الحفرى علم الطبايح كنية طنجو . والنس برنارد في بيت لحم يعاون المطران في تعليم
 بعض النساطرة الذين اتفقوا الى الكنيسة الانكليزية . والدكتور روبي في غور الاردن
 يفتش عن بعض الحشائش الطيبة . اي ان تنكرد عاد الى بيت لحم فيجد فيه احداً من الرجال
 الذين اتقدم ابوه لهم ليعاودوه في رحلته . فتفتد غرف البيت كلها ثم التفت الى باروني
 وقال له اني صغير النفس جداً ولم اكن اظن اني ادخل القدس فلا اجد فيها ما يسرني فقال
 باروني هذه نتيجة لازمة عن الانتقال السريع من البداوة الى الحضارة . ثم اراد ان يرسل
 وراء انكولون براس فتقدم تنكرد من ذلك قائلاً دعهم يرجع من نسو لكي لا تفتني احداً
 ومضى النهار وتنكرد يقرأ ويتشي من غرفة الى اخرى وهو مشغول البال مذطرب الافكار .

وقام باكراً تلك الليلة . وعاد أنكرولن براس في المساء واستغرب لما بلغة رجوع تنكرد وازاد ان يراه شتة باروفي . وعاد بعده القس برنارد من بيت لحم وكان بعض الطعام قد خثوه في الطريق ليسلوه نسخة من التوراة مواسكها من الذهب اهدتها اليه كونس بلامونت قبل سفره مع ابنا فضرهوه لكنه نجح منهم سالماً . وعاد الدكتور روبي بمشائخ قرب نصف الليل فوجد ابواب المدينة مغلقة فاضطر ان ينام في وادي يهوشافاط وكان معه خادم فاكل المشائش لكي لا ينام جائعاً

ومضى الليل على تنكرد وهو يحلم احلاماً مزججة فيرى نفسه تارة في البرية وطوراً في حفن الصبيرة واخرى في قعر بلامنت ويرى امه ويدنو منها ليعانقها فيراها استجالت الى الهة من الهة السوريين وجها مثل وجه حواء

ونفض في الصباح باكراً وكتب ورقة لتكولن براس يقول له فيها انه خارج للزيارة ويهود بعد ساعة من الزمان واعطى الورقة لخادمه فرمان وخرج من المدينة وصعد على جبل الزيتون وكان الجو صافياً والنسيم عليلاً فوقه في مكان يشرف على المدينة وجعل يقلب طرفه في ابراجها وحصونها وينظر الى ما حوله من البلاد وهو يستشئ نسيم الصباح الى ان علت الشمس ولدعاه مجرها فعاد ادراجيه ولكنه لم يسر نحو المدينة بل سار في جهة اخرى الى بيت عنيا

الفصل الثاني عشر

مات الشمس الى الغيب وبسطت اشعتها الذهبية على سموف النخل في بستان حواء وهي جالسة في الزواق الذي فوق النسيقة ثلعب بزمرة في يدها وتنظر الى الماء المتدفق امامها وكانت قد تركت تنكرد مع ابيا بعد ان قضى النهار معه ومعه وسرد لها الحوادث التي مرت به بعدما التقى بها اولاً في ذلك البستان . وبينما هي غائصة في بحار الافكار سمعت تنكرد يقول لم ان لي بدأ من مشاهدة الشمس وهي تغيب عن بادية الشام وقد كدت اقع ابالك بالخروج معي . فالتفت اليه وقالت دخل فصل الشتاء ويرد الهواء فليس من الحكمة خروجه الان . فقال نعم وحيداً لو بقيت الليالي حارة كما كانت حينما زرت هذا البستان اول مرة ما امعد تلك الساعة . فقالت لا نعم ما هو السعيد في هذه الدنيا . فقال " ولكن انا اعلم " وجلس يجانبا . فقالت له ان كل ما تكلمنا عنه هذا ايضاح له نتيجة واحدة وهي النعم والشحن ولذلك تراني كن مختبئ في وهدية اليأس لا لانني فنطت من رحمة الله بل لانني اخشى من اننا اضعتا جانباً كبيراً من قوتنا عبثاً وقد نكون من طلاب الاماني التي لا تنال وقصد المطالب التي لا تُدرَك

تنكر - انا فإيماني وطيد ولا انقلل إلا إذا وجدتك أنت متقلقة
فتست وقلت قد يكون ما أراه من الحزن من قبيل ما يشعر به كل احد عند غروب
الشمس . فقال لا يجمع الحزن مع الحب ولقد طالما حازمني الحزن وأنا وحدي ونكنتي إذا
جلست معك انعمت نفسي وترجت كرتي
فقلت ولكذك لم تكن كذلك قبل هذه الحوادث حينما كان غرضك روحياً محضاً حينما
كنت تنكر بللاثة والوحي أما الآن وقد رأيت ما رأيت من الحيل والدسائس والمشاكل
فلم يبق إيمانك كما كان

فنظر في وجهها وقال " أنت الملاك الذي كنت اطية فلم يزل إيماني وطيداً لا يتزعزع
ولم يزل غرضي روحياً محضاً . أو يا حرة ألا تتنازلين وتقبلين قلباً لا يحب سواك نعم اني انا
ايضاً اشعر أحياناً كثيرة بشيء من القنوط ونكنتي لا اشعر بذلك إلا حينما ارى نفسي تحب
من احاف ان لا تحبني . وكان قد امسك يدها فابتعد يدها في يدها وقالت له بدوت بكاد
لا يستمع لا يمكننا ان نتكلم في هذه الامور لانك تعلم ما يفصل بيننا
فقال لا تعلم شيئاً ولا اريد ان اعلم إلا بما اشعر به من الحب لك
فقلت انيت اليمن امة وانت من اخرى اليك عني يا ابن اوربا يا ابن الامة المسيحية .
قلت ذلك وحاولت بزج يدها من يدها . فقال نعم اني اوربي مسيحي ولكنني احب فتاة من
الامة التي جاء المسيح منها فلماذا ابتعدت عنك
فقلت هذا هو الجنون بعينيه

فقال " بل هو الهام الهني ولا افارق هذا الرواق الذي التقينا فيه اول مرة ما لم نقولي
لي ان قلبنا متحدان على اتمام الغرض الذي خلقنا لاجله . ولا نقولي لي ان امي تخالف امتك
وبلادي تخالف بلادك فاني لا امة لي ولا بلاد اما الروابط التي تقصلي عنك وتنعني عن
الارتباط بك فقول لي انك تحبيني فامرقتها وادوسها تحت قدمي . ولما قال ذلك وقع راسها
على صدره فقبل جبينها ونظر الى عينيها فرأها قد غابت عن الصواب فوضع رأسها على وسادة
وجعل يرش لثمه على وجهها ويفرك يديها حتى افانقت ونحت عينيها وحينئذ سمع صوتاً وجلبة
في البستان وانما يتادونه باسمه فالتفت واذا اناس كثيرون والمشاكل في ايديهم حتى اذا دنوا
منه رأى بينهم أنكولونيل براس والنس برنارد والدكتور روبي وخادميه فرمان وترومان
وكثيرين من العبيد والمعتان فقام للقائهم وسألهم عن سبب تفتيشهم عنه فلخبره أنكولونيل
براس ان اباه وامة وسلا القدس . انتهى

تذليل يُتهم من الرواية ان تنكرد اقرن بجنازه بعد ذلك وتقتض الحواجز القديمة التي كانت تفصل بين الانكايز واليهود وان اقرانها يد كان يرغى خطيبها لان امياله ومشاربه لم تكن مثل امياله ومشاربها . وكل ما في الرواية موضوع وضعا كما لا يخفى ولكن ليس المعبره بموادتها واساء الرجال المذكورين فيها وكونها صحيحة او غير صحيحة بل بالصور الادبية والمخالي السامية التي وعنتها مما جادت به تخيلة امر كاتب بين الكتاب وادمي وزير بين رجال السياسة

بناء الاجسام الحية

محطة الرئاسة للسروليم ترينر ريس معج ترقية العلوم البريطاني (تابع ما قبله)

تكاثر الخلايا

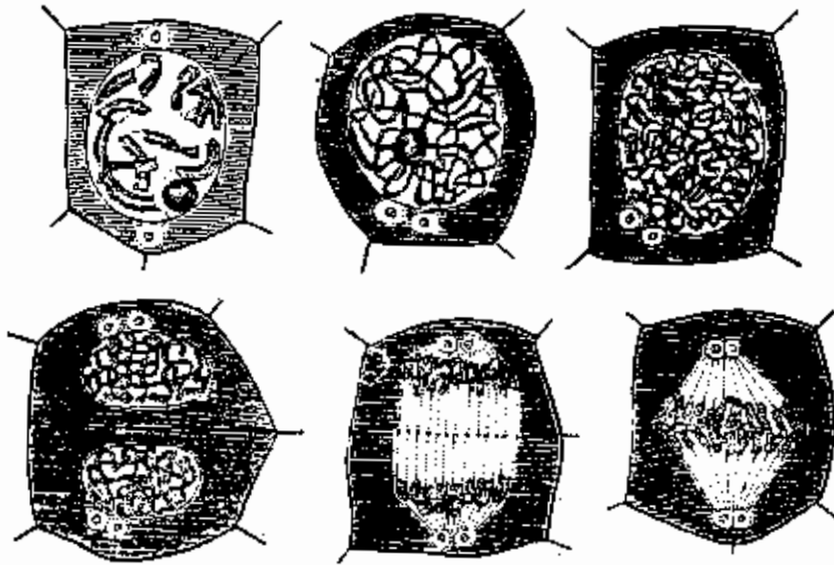
يظهر ان فون موهل الباقي كان اول من انتبه الى تكاثر خلايا النبات بالانقسام وذلك سنة ١٨٣٥ . لكن لم يعرف اصل النواة ووظيفتها في تكوّن الخلايا الجديدة الا بعد ان اهتم العلماء بدراسة البيضة في حيوانات مختلفة وما يحصل فيها من التغيرات بعد تلقيحها . وقد انتبه فون بير وغيره من الباحثين الى الخلية التي نسبتها الى البيضة نسبة النواة الى الخلية وذلك قبل نشر شوان كتابه المشهور سنة ١٨٣٩ . وباصلاح وسائل البحث ظهر انه يصير في البيضة حويصلتان بعد ان كان فيها حويصلة واحدة ثم يصير فيها اربع حويصلات بدل الاثنين ثم ثمان وهلم جرا بالتضعيف الى ان تقوي البيضة كثيرا من الحويصلات وفي كل منها نواة . وعليه فالخويصلات خلايا تكوّن داخل الجرثومة الاصلية التي في البيضة . وقد وصف مارتين بري هذه التغيرات سنة ١٨٣٩ و١٨٤٠ برسالتين قدمها الى الجمعية الملكية في مدينة لندن وسمى الهيئة التي تظهر على ظاهر البيضة حينئذ من تكوّن الحويصلات فيها بالبيضة التوتية نسبة الى ثمر التوت . واما ايضا ان الحويصلات تنظم طبقة داخل غلاف البيضة اي داخل المنطقة الشفافة وان الجنين كله مؤلف من خلايا مملوءة باصول خلايا اخرى . واطلايا الجديدة تتولد من حويصلة البيضة او نواتها فان المادة التي فيها تدخل بناء الخليتين الاوليين وفي كل منهما نواة ثم تنقسم كل خلية الى اثنتين وهلم جرا . ثبت حينئذ ان الخلايا الجديدة لتكوّن داخل الخلايا القديمة . ثم ابان في رسالة ثالثة نشرها سنة ١٨٤١ ان الخلايا الجديدة لتكوّن بانقسام نواة الخلية التي تتولد منها لا من تبلور المسائل القلبية في الخلية ولا من الجرثومة التي خارجها

ونشر جون غودسير رسالة سنة ١٨٤٢ وافق فيها على ان النواة هي الجزء النامي من الخلية ومنها تتكون خلايا أخرى ونشر رسالة ثانية بعد ثلاث سنوات موضوعها المراكز الغذائية وصف فيها اغلايا وقال ان نواها اصل اغلايا الحديثة التي تملأ فراغ الخلية الاصلية من وقت الى آخر . ويبحث ايضا عن تكون اغلايا في اغلايا القسروفية مدة الالتهاب وفي غيرها من خلايا الاسجة الاخرى التي فيها تغيرات باثولوجية وتولد اغلايا من خلايا أخرى سابقة لها على هذا الاسلوب مطابق لما يعلم الآن من امر اغلايا بعد ان اتسع نطاق البحث فيها

ونشر روبرت دمارك سنة ١٨٤١ انه رأى في الكرية من كريات الدم نواتين واستدل من ذلك على تولد اغلايا بعضها من بعض بانقسام النواة في الخلية الاصلية التي تتكون منها اغلايا الجديدة ولكن لم يثبت انقسام النواة الا سنة ١٨٥٠ الى سنة ١٨٥٥ فانه ابان حينئذ ان النوية تقسم اولاً ثم يتبع انقسامها انقسام النواة ثم ينقسم جسم الخلية وغشاؤها . واتضح من متابعة البحث ان اغلايا تتولد بعضها من بعض اما بانقسام النواة داخل الخلية الاصلية او بتولد حبوب من الخلية الاصلية كبراعم تتأمنها

(ثم شرح الطعيب كيفية انقسام اغلايا على حسب الاسلوب الذي شرحناه في الجزء الرابع من الجلد الحادي والعشرين من المتطفل وقد اوضحنا ذلك بالصورة المدرجة على الصفحة التالية الاولى منها صورة خلية نباتية فيها نواة وخيوط مشبكة وثلاث نويات وخارج النواة كرتان . والثانية خلية شجنت خيوطها واستعدت للانصال . والثالثة خلية تقطعت خيوطها وذهبت كرية من كرتيها الى جانب وانكوية الثانية الى الجانب الآخر . والرابعة خلية صارت كل كرية من كرتيها اثنتين وكل قطعة من خيوطها اثنتين وصارت نواتها كلها في شكل مغزلي . والخامسة خلية انفصلت قطع خيوطها وكادت تفصل كلها والمادسة خلية صارت خليتين كلادتها مثل الخلية الاصلية المرسومة في الشكل الاول . ثم انتقل الى وصف خلايا الاعصاب وقال انها لا تترز شيئاً مثل سائر اغلايا التي تتناول من الدم او من السوائل المحيطة بها غذاء تصيرها افرزاً خاصاً بالعنصر الذي هي منه ولكنها تفتدي لتولد القوة التي تظهر من الحيوان وهي المعروفة بالقوة العصبية . وقد عرف ان في كل خلية عصبية نواة كبيرة ويمتد منها نورا او اكثر وان الالياف الممتدة منها اجزاء جوهرية . وبعد ان اطال في وصف اغلايا العصبية وما يتفرع منها قل ما خلاصة) انه قامت الادلة على ان نواة الخلية وسائلها يعلان في تغذيتها فاذا كانت الخلية عاملة زادت حجماً هي ونواتها واذا تعبت من كثرة العمل تقلصت نواتها

وصغر حجمها وتقلص السائل الذي فيها وقت مادته التي تتعفن كلها أنفقت بالاستعمال .
ومن هذا القبيل ان الخيوانات التي تشتوا اذا بلغ نشاطها اقله قلت المادة التي تلون في خلاياها
العصبية عما تكون عليه والحيوان ميقظ نشيط الحركة
واذ بلغت الخلية العصبية اشدها من النمو لم يظهر انها تكوّن خلايا أخرى مثلها بالانقسام
الباطني كما تكوّن الخلايا في غالب الانسجة كان قوة الخلايا العصبية كلها تنفق في سبيل



عنها لخاص بها لا في سبيل اخلاف نسل منها ولذلك اذا تلف جانب من خلايا العصبية
الدمغية لا يتولد غيرها عوضاً عنها كما يتولد الخلايا في العظام والاورقان

البكتيريا او الميكروبات

ابان كوهن ودوباري منذ نحو ثلاثين سنة انه توجد احياء صغيرة سميت البكتيريا او
الميكروبات . وظهر انها مختلفة الاشكال بعضها نقطه مستديرة وبعضها قضبان مستطيلة وبعضها
مشعج او ملتف وكثيرا صغيرة جداً لا تقص الا بالميكروسكوب الذي يكبر كثيراً لانه
قطرها الاقصر ليس اكثر من جزء من خمسة وعشرين الف جزء من العقدة اي عشر قطر
الكروية البيضاء في دم الانسان . وقد ثبت من مباحث باستور ولشرو وكوخ وغيرهم من ارباب
البحث ان هذه الميكروبات شأنها كبير في الطبيعة فتعمل فعلاً كبيراً في المواد الآلية ولا سيما
ما كان منها كثير التركيب الكبروي فتحملها الى باطنها المركبة منها . وبذلك يكون بعضها

فائدة كبيرة ولولاها ما امكننا الجري في كثير من الاعمال الصناعية . ولبعض الآخر اثر
سيء في توليد الامراض وهو الذي يُذكر اسمه اكثر من غيره
وقد اكثر البحث عن بناء الميكروبات وكيفية تولدها . فذا بُحث عنها وهي حية وكبرت
التي ضعف ظهر الميكروب منها كدرة صغيرة محدودة الجوانب ولا يظهر اولاً انه يحيط به
غلاف ما . ولكن هذا الغلاف او الغشاء موجود يظهر بعض الفواعل ومادة الميكروب داخله
حيثية يمكن تخزينها ببعض الاصباغ . ولا تعلم حقيقة هذه الحيات حتى الآن لصغرها الفائق
ونكن يرى بعض الباحثين ان الميكروب مادة بروتولازمية ذات حبيبات وهذه حبيبات
اجزاء من البروتولازم نفسه وهما يكن من ذلك فالميكروب اصغر الاحياء المستقلة بنفسها التي
كشفت حتى الآن

وتشكتر الميكروبات بالانقسام اي ان الميكروب الواحد يكبر وينقسم الى اثنين وكل واحد
من قسيه يكبر وينقسم الى اثنين . وهذا الانقسام او التولد سريع جداً اذا ناسبته احوال النور
والهواء والحرارة والرطوبة والغذاء حتى تولد الوف كثيرة من الميكروب الواحد في ساعات قليلة
ويتولد من كثير من الميكروبات ايضاً بزور تفرق عنها في انها تقاوم الفواعل الخارجية
مقاومة شديدة ثم تنمو وتولد نوع الميكروب الذي تولدت منه فكأنها وجدت ليحفظ بها نوع ذلك
الميكروب في احوال يتقرض بها لولا تلك البزور

وقد مضى الوقت الذي كنا نتشئ نبيو عن اصل الموجودات الحية وعن كيفية تكوينها
من المواد غير الحية لانه في عصرنا الحاضر لا تتولد الاحياء الا من احياء اخرى سابقة لها
ولو كانت بسيطة البناء كالميكروبات او جزءاً اصلياً في بناء الاجسام الحية كاخوية

تكوين البيضة

يتوقف امر الحي على خلية البيضة اللينة التي يتولد منها فنستظر الان قليلاً الى كيفية
تكوين الجنين من البيضة ولنفرض انها بيضة طائر

لاحظ ولف في اواخر القرن الماضي ان ابتداء جنين النرخ يرافقه تكوّن طبقات في
البيضة فتظهر اولاً طبقة سميت الطبقة الخاطية وتتلوها طبقة ثانية سميت الطبقة الحبلية ثم
طبقة ثالثة متوسطة بينهما سميت الطبقة الوعائية . ولم تعرف حقيقة هذه الطبقات حتى قام
شوان وابان ماهية الخلايا وعلاقتها ببناء الحيوان . ونعلم الان ان كل طبقة مؤلفة من خلايا
وان كل النجفة الجسم واعضائه ناتجة منها وقد بحث كثيرون من الجراء في هذه الطبقات ليعلموا
ما نصيب كل منها في تكوين جسم الجنين ولا سيما في الحيوانات العليا فوصلوا الى هذه

النتيجة وهي ان كل نوع من الانسجة يتولد من هذه الطبقة او تلك لا يتولد من غيرها وان الطبقة الوسطى وهي الوعائية يتولد من خلاياها أكثر اجزاء الجسم فيتولد منها هيكل العظام والعضلات وغيرها من اعضاء الانتقال والجلد الحقيقي والمجموع الوعائي مع الدم وغير ذلك من الابنية . ويتولد من خلايا الطبقة الداخلة بطانة القناة الهضمية الالايثيلية والغدد المفتوحة فيها وبطانة المسالك الهوائية الالايثيلية . ويتولد من خلايا الطبقة الخارجية البشرة والمجموع العصبي . وهذا الامر الاخير من الوعائية بمكان عظيم لانه يتكون من طبقة واحدة البشرة الجلدية التي تلي الجسم وتلتصق بشورها كما احتك بالناشف او بالتياب ويتولد منها ايضاً المجموع العصبي مع الدماغ وهو ارق اجزاء الجسم . والفرق بين الخلايا التي تتألف منها البشرة والخلايا التي تتألف منها الاعصاب بالغ حد لان خلايا البشرة همما الاكبر توليد خلايا اخرى بدل الخلايا التي تزول بالاحتكاك او تنشر من الجسم وخلايا المجموع العصبي فقدت قوة التوليد على ما يظهر وتكون خلايا كل طبقة من هذه الطبقات متشابهة في اول الامر شكلاً ويظهر ايضاً انها متشابهة بناءً وخواص . ومع تقدم النمو يظهر الاختلاف في صفاتها ثم تباين الانسجة التي تكون من كل طبقة ويظهر الفرق بينها واضحاً فيكون البناء من شكل واحد في اول الامر حسب الظاهر فيصير لكل نم من نم شكل خاص به . وفي الوقت نفسه تتكاثر الخلايا بالانقسام فيزيد حجم الجنين مع تولد التباين في بنائه ويستمر ذلك الى ان يصير لجنين الشكل الخاص بنوعه ويصير بحيث يستطيع ان يولد ويوجد مستقلاً

وتكون الخلايا في اول الامر بمثابة في صفاتها فتتحيل الى انسجة مختلفة بواسطة قوى ملازمة لخلايا كل طبقة من الطبقات الثلاث المتقدم ذكرها . واتان الاكبر في ذلك للنواة التي في الخلايا لانها هي التي تؤثر في التقذية والافراز فتعمل في تنويع الانسجة . لانه اذا كانت الانسجة مختلفة في صفاتها كالالياف العضلية والعضاريف والانسجة اللبينة والعظام تتولد كلها من خلايا الطبقة الوسطى فالامر واضح انه يوجد مع الاختلاف البنائي الذي يتنوع بموجب شكل العضو اختلاف كيمائي يتنوع بموجب بنائه وتظهر نتيجة هذه الاختلافات الفسيولوجية وتصبح الانسجة والاعضاء قادرة على تحويل القوة الحاصلة من الغذاء الى قوة عضلية او عصبية او غيرها من اشكال الافعال الحيوية . ويحدث مثل ذلك في خلايا الطبقة الداخلة والخارجية . ولذلك فدرس طبقات الخلية في الجنين يرينا كيف تكوت كل اجزاء الحيوان المركبة من الخلية البسيطة ذات النوى وهذا الدرس هو الاساس الذي بني عليه علم الاحياء بكل فروعه

وإذا اردنا بالعضو في العرف البيولوجي الجسم المركب الذي يقدر ان يعمل فعلاً طبيعياً
فاغلبية ذات النوى عضو في ابسط حالاته . وإذا كان الحيوان او النبات قائماً بجذبة واحدة
فذلك العضو في ابسط درجاته . والحيرانات والنباتات العليا مكونة من كثير من هذه الاعضاء
ولكل عضو منها حياة يستقل بها وحياة يرتبط بها بغيره لكي تعمل كل هذه الاعضاء معاً
بالاتفاق لفرض عام وهي مثل المنازل في المعامل فان كلاً منها يدور وحده مستقلاً عن
غيره ولكنها تعمل معاً في غزل الخيوط التي ينسج النسيج منها
وقد اقتضى اتصال ما نعرفه عن بناء انسجة الحيوان والنبات واعضائها الى ما وصل اليه
الآن بحثاً متواصلاً أكثر من خمسين سنة (وهنا ذكر الخطيب امية الذين لهم الباع الاطول
والفضل أكبر في هذه المباحث وسيأتي اكلام على نعمة خطيبه في الجزء التالي)



اليوم وطبائه

اليوم طائر الشؤم وناعي الخراب تسمع صوته في الليلة الظلماء فتذكر ما قصته عليك جدتك
في صباك من قصر تردد عليه اليوم ينبغي في شرفاته فلم يعلم ان مات اهله ونقضت
اركانه وبيت وقع اليوم على سطحه وانذر ما كيبه بالخراب فذب فيهم النساء وانقضوا عن
آخرم . وقد يحظر على بالك ماجاه في كتاب سراج الملوك وهو "ان عبد الملك بن مروان
ارق ليلة فاستدعى ميمراً له فحدثه فكان في ما حدثه به ان قال يا امير المؤمنين كان الموصل
بومة وبالصرة بومة فخطبت بومة الموصل الى بومة البصرة بنتها فقالت بومة البصرة لا افعل
الا ان تجلس لي صداتها مئة ضيعة خراب فقالت بومة الموصل لا اقدر على ذلك الا ان ونكن
ان دام والنا سلمة الله علينا سنة واحدة فلك ذلك ذلك" فتقول في نفسك ان اليوم لم
ترتبط صورته بالخراب لانه نذير به بل لانه يقم فيد ليأكل ما يجده من الجردان وصغار
الحيوان ولكن يبقى الزم الاول سائداً على النفوس فلا يسمع العامة صوت اليوم الا تعوذوا
منه ولا يسمعه الا الخاصة الا تذكروا اقايص العجائز

وشكل البومة معروف تتاز به عن غيرها من الطيور وكذلك هيكلها العظيم واخص ما
تتاز به ظاهراً اتساع عينيها ودائرتان كبيرتان حولها ولبعضها قرنان من الريش في رأسها كما
تري في الشكل التالي . وهي طائر ليلي يطير ليلاً وينام نهاراً وبهرة الدور في النهار تكن بعضها
يطير نهاراً وينقض على فراسه في عين الشمس . وبعضها ايضاً مستدير وفرادها تولد بمطخة

بالزغب وانواعها كثيرة عد منها نحو مئتي نوع بعضها كبير جداً في حجم السمور وبعضها صغير في حجم السمائي . وهي منتشرة في كل انقطار المسكونة من الاصقاع القطبية الى جزائر المحيط وطعام اليوم لحوم الحيوانات الحية التي تصطادها من الفيران والحردان والارانب والطيور والحشرات وهي تطلب فرانسها ليلاً فتدنو منها خفية وتطير اليها طيراناً لا يسمع له صوت لكثرة ريشها والآن فلو اشتد صوت طيراتها لدرت بها الفراش وهربت من وجها . وغالبها يعيش



في الاشجار لكن بعضها يعيش بين الصخور وعلى الرمال وفي البيوت والمخربوبون ذلك قول بعضهم يا قصر جمع نيك الثوم واللوم متى يعيش في اركانك اليوم ولما كان أكثر طعامها من الفيران والحردان فتضعها لاهل الزراعة أكثر من ضررها . واشهر انواعها يوم الاحراء وهو منتشر في أكثر الانقطار ومن غريب امره ان انثاه وذكره يخصمان البيض معاً في وقت واحد جانباً منه تحضنه الانثى وجانباً يحضنه الذكر وقد اخذ بعضهم بيض اليوم وابدله بيض الدجاج تحضنه البومة الى ان ظهرت الفراخ منه . ومنها نوع اموريكي

صغير الحجم جداً كأنه العنبر. كتب بعضهم يقول أنه رأى بومة مده تكمن في تجويف شجرة من السنديان هي وسنجاب وما على التمر الزنم والاشلاف وكثيراً ما يدخلان الثقب الموصول اليه في وقت واحد. والبومة القرنة المرسومة في الصفحة المقدمة منتشرة في أوروبا كلها حتى الدرجة ٤٦ من العرض الشمالي وفي الجهات الشمالية من أفريقية وتبلغ بلاد الصين واليابان شرقاً وتكاد تكون من التطيور القواطع. وطعامها القيران والجردان مثل غيرها من أنواع اليوم وقد توجد في عشائها أقدام الارانب وفضلات الضفادع والغالب انها تعصب وكر السنجاب وتبيض فيه

واليوم الذي اسمع صوته بعض الليالي في القاهرة من اليوم الصغير وهو ليلى مثل غيره من انواع اليوم لكنة قد يطير ويصطاد نهاراً وكثيراً ما تراه على شرفة بيت مجاور لنا بعيد غروب الشمس واسمع صوته في أكثر الليل واعنه النوع المشهور في اقصيص العرب الذي سموه بالهامة والصدى وهو الوارد في قول توبة الحميري

ولو ان ليلى الاخيلية سميت علي ودوفي جنادل وصفائح
سليت تسليم الباشاة اوزقا البهاصدي من جانب القيرصائح

قال الجاحظ "وانواع اليوم الهامة والصدى والضوع واخفاش وغراب الليل والبومة وبعضها يصيد الفار وسام ابرص والعصافير وصغار الحشرات وبعضها يصيد البعوض ومن طبيعتها ان تدخل على كل مائتة في وكره وتخرج منه وتأكل فراخه بيضة وهي قوية السلطان بالليل لا يحسبها شيء من الطيور ولا تنام بالليل فاذا رآها الطير بالنهار قتلها ونفن ريشها للعداوة التي ينتهن بيتها" وتقول السعيدية عنه "انها لا تظهر في النهار خوفاً من ان تصاب بالعين حسنها وجمالها ولما تصور في نفسها انها احسن الحيوان لم تظهر الا بالليل". وهذا القول الاخير من الحذائث التي حراها كتاب الجاحظ على ما فيه من الحقائق العلمية ولبعدها عن المعقول والمألوف نظن اكثرها مدخلاً فيه ادخله السائح جهلاً منهم

ومن اليوم نوع كبير كما يسمى اليوم الباشقي ونوع آخر اكبر منه واشهر يسمى اليوم السري وهذا كثير في اسيا واوربا وشالي افريقية وهو يصطاد الارانب واذا غمر عليه في النهار نش ريشه تجويفاً لمن يدوم منه ويقال انه يغلب السر بقرته وشراسمه وتجمع عليه الطيور الصغيرة اذا ظهر نهاراً والغراب في مقدمتها وهذا ينطبق على ما ذكره الجاحظ وغيره من كتاب العرب من اجتماع الطيور على اليوم

باب المراسلة والمنظرة

قد رأينا بعد اختبار وجوب فتح هذا الباب ففضاه ترغيباً في المعارف وإنهاضاً للهمم وتحيةً للتلاميذ .
ولكن المبدأ في ما يدرج نوع على اصحابه نحن برأينا كلو . ولا يدرج ما خرج عن موضوع المتكلم ونراعي في
الادراج وعدم ما يأتي : (١) المناظر والظهور متفقان من أصل واحد فمناظرك نظيرك (٢) إذا
الغرض من المناظرة التوصل إلى الحقائق . فإذا كان كائناً غلطاً غير عظيم كان المتكلم باعلاطه اعظم
(٣) خور الكلام ما قل ودل . فالحالات اليناية مع الاميز تستلزم على المطالعة

الارغونوت

حضرة منشى المتكلم الزاهر

اجابة لاقتراحكم علي " اصف لقراء مجلتكم نزولي الى الباهرة ارغونوت وتناولي الغداء فيها
وهي في قلب البحر وتباني نحو ساعتين تحت الماء فاقول : كنت في الصيف الماضي في مدينة
بودجوروت وهي تبعد نحو مائة ميل عن نيويورك حيث كنت اصنع الآلات التي استبطنها



للكتابة العربية وهي مدينة تعامل . وذات يوم جاءني مدير المعمل وتولوني رقعة دعوة يقال
فيها " تمضوا لغداء تحت الماء " فذهبت من هذا الخبر لاني لم أكن اعلم شيئاً من امر هذا
الاحتراع وذهبت مع مدير المعمل فوجدنا شعبة من موظفي الحكومة ورؤساء المعامل ينتظروننا

في سفينة صغيرة تشبه القارب البخاري الكبير لا يستدل من هيئتها الظاهرة على شيء مما يدعيه مخترعها

فزلنا الى هذه السفينة وابتدت بنا عن الير الى ان بلغنا مكان عمق الماء فيه ٣٢ قدماً (نحو عشرة امتار) فوقف المخترع وقال انا سأنزل الآن الى قاع البحر فهل انتم مستعدون لذلك فأخذ كل منا ينظر الى وجه غيره وهو بين مصدق ومكذب . وفي السفينة انبوب كبير كمدخنة السفن البخارية كما يرى في الشكل المتقدم قصعدنا الى اعلاه وزلنا فيه الى اسفل السفينة . واذا جوفها اسطوانة كبيرة من الحديد اوتدت فيها الانوار الكهربائية وفي مقدمها آلات عديدة وفي وسطها مقاعد على الجانبين وفي مؤخرها غرفتان الواحدة بعد الاخرى جدرانهما وابوابهما من الحديد وفي قاع احدهما حوض فيه بعض الماء قيل لي انه الباب الذي يفتح الى البحر فلا يدخل الماء منه وفي الحاجر الذي بين الغرفتين كوى من الزجاج حتى يرى من في الغرفة الواحدة من في الغرفة الاخرى

واقفلت كل نوافذ السفينة وجعل المخترع يسحب الماء من البحر بعلبة كبيرة ويصبه في الفراغ الذي بين ظاهرا الاسطوانة التي نحن فيها وجدوان السفينة ونحوها اخذت السفينة نفوس في البحر عوضاً عمودياً بطيئاً الى ان رست في قاعه وطا في اسفلها ثلاث عجلات فوقفت عليها . وكان الهواء يتجدد في الاسطوانة من انبوب طويل تمتد من السفينة بقي طرفه الاعلى فوق سطح الماء وتركنا هناك قارباً صغيراً وقف فيه رجل يمنع مرور البواخر فوقنا ويحاطبنا ويحاطبنا بطفون

وشرح لنا المخترع تفاصيل اختراعه واختارني مع محافظ المدينة^(١) لترافقة وترافق احد الفراسين الى الغرفة الاخيرة التي تفتح في البحر فلا يدخلها الماء فدخلناها معه واقفل الباب الموصل منها الى الغرفة الاولى واخذ المخترع يملأ غرفتنا بالهواء المضغوط فضاقت اقسامنا واخذت آذاننا تطن فاشار الينا ان نبلغ ريقنا مراراً فقلنا وبعد نحو خمس دقائق زال ما كنا نشعر به من ضيق النفس وطين الاذنين وشعرنا براحة تامة غير ان آذاننا ثقيل سمعنا فصرنا نضطر ان نرفع اصواتنا لكي نسمع ما نتكلم به . ثم قال المخترع للغواص افتح باب الحوض ولما قال ذلك خنق فؤادي ونظرت الى المحافظ فرأيت مغطياً فكسني عدت فقلت في نفسي ان المخترع معنا ولا يمكن ان يخطر بخيالي . وفتح الغواص الباب ولم يدخل منه الماء لان الهواء الذي في غرفتنا كان يمنعه من الدخول . ومددت يدي الى قاع البحر والتقطت بعض الاعشاب والحجارة واتا بي

(١) سقط سطر من الخبر الذي ذكره في البحر المائي فظهر ان المحافظ هو محافظ نيويورك

مصدق ومكذب ورأيت الاسماك ترح في تلك المياه البلورية الخضراء تونور الشمس يصل الى قاع البحر على ذلك العمق فيسير ظليته والا فلا نتعذر انارتته بالنور الكهربائي . رأيت هناك منظرًا لا انساه مدى السمر ولم يحظر بيالي قبلاً اني احظي به يوماً من الايام ولا سيما لانني لا استطيع السياحة

ولس الفواص ثوباً خاصاً ونزل من هذا الباب وجعل يمشي حول السفينة ويلتقط من حجارة البحر واعشابه ورفاقنا في الغرفة الاخرى ينظرون اليه والينا من الكوى الزجاجية التي في غرفتهم . ثم رجع الينا واقفل الباب وجعل الخترع يغير هواء الغرفة التي نحن فيها ويعيده الى حالته الاولى من الضغط فامتلات اولاً ضباباً فهو عشر دقائق ثم صفاء هواؤها وفتح الباب الذي بينها وبين الغرفة الاولى وعدنا الى رفاقنا مدهوشين مما رأينا . واكتفوا هم بما راوا لانهم شاهدوا من الكوى الزجاجية كأنهم كانوا معنا . وحيتنئذ مدت لنا مائدة من الطعام الفاخر فاكلنا وشربنا كأننا في فندق على البر لا في جوف البحر

ثم سارت بنا السفينة في قاع البحر على عمقها الثلاث مسافة نصف ميل وكنا قد كلنا الرجل الذي في القارب لكي ينتقل معنا بقاربو قمل . حتى اذا انتهت هذه السياحة القريبة في قاع البحر فترخ الخترع الماء من حول الاسطوانة فصعدت السفينة بنا رويداً رويداً الى وجه الماء وبنانا بعضنا بعضاً بالسلامة وبنانا الخترع بجاحد التام في اختراعه . وقد اثنا تحت الماء اكثر من ساعتين وكنا نستطيع ان نقيم ساعات كثيرة

والف الخترع شركة بعد ذلك باسبوعين للتفتيش عما في قلب البحر من الكنوز وما فيه من الخف التي كانت في ما شرق فيو من السفن

صليم حداد

مصر

تنازع البقاء والتعاون

استفهام

حضرة مشي المتطغ الناقلين

سألكم ادب من قراء المقطع عمماً اذا كان ناموس تنازع البقاء يقضي على الاناس باستخدام كل ما يراه ممكناً لئلا ما يطلبه سواء عمل الى القوة او الحيلة (انظر السؤال ٣٠ من مقتطف نوفمبر) و اشار الى ان الحادثة المنتشرة في الناس متفرقة في شرع الآداب ثم استطلعتكم رأيكم في حل مشكلتي وهي أوجب على الاناس ان يتبع حكم الآداب واقفائل

او ناموس التنازع هذا الذي يقتضي الجهاد والتغلب على الغير بكل واسطة ممكنة .
 فقلتم في الجواب ان ناموس التنازع لا يوجب على المرء ان يتنازع ابتداء نوعه بل يوجب
 عليه ان يستعين بهم على الانتفاع بجماد الارض ونباتها وحيواناتها وختمتم الجواب بقولكم "وجملة
 القول انه يجوز للانسان ان يخادع الحيوان ويخال على انبيات لاجل معيشته ولكنه لا يجوز
 له ان يخادع ابتداء نوعه بل يجب عليه ان يعاونهم ويستعين بهم" و اردتم بذلك على ما ارى
 اجابة حضرة السائل عن بعض سؤالي المقتضى بالآداب فهل تأذنون لي في استزادة الايضاح
 ولا زلت متبعاً للفضل ومورداً للطلاب العلم

يلوح لي انكم لو خيبرتم في انتقاء اسم لهذا الناموس لاختيرتم تسمية هكسلي له كما فعلتم في
 باحثكم السالفة في المنتظف حيث دعوتوه بقاء الانسب واستخدموها على تسمية دارون اي تنازع
 البقاء او الوجود لان هذا التنازع لا يبدأ ان يشتم منه رائحة خصام وتنازع مستقرين بين افراد
 النوع الواحد او بين افراد نوع وتوقع كما استشر بذلك حضرة السائل الاديب ولا مشاحة في
 ان هذا النزاع واقع بين الكائنات الحية على تباين انواعها ومتازها من الشدة والضعف وهو
 وان كان لا يشاهد في بني البشر في الشدة التي بدا بها في العصور السالفة فاذلك الا لان منافعهم
 ومعايشهم وتمدنهم تقضي عليهم بالاخلاق الى السكنية ما استطاعوا او لان ناموس التعاون
 قد دبت اخلاق البشر كما قلتم فانصرف همهم عن القتال والحرب الى التنازع في الاخذ والعطاء
 والتجارة وجميع ما غيره بلطفة اديباً حتى ان ذلك كثيراً ما يدعوهم الى امتشاق الحسام وبحكم
 السناد كالذي شاهدته في الحروب الحديثة اي ان هذا الخلق الموروث لم يضعف فيهم لكنه
 تحول قوته الى وجهة اخرى . ومما قيل في انتشار ناموس التعاون والتعاقد فلا ريب في ان
 ناموس بقاء الانسب تسلط على الكائنات من البشر وغيرهم والناس له مساعدون مباشرون
 كما في مشيري الحروب او قد تكون مساعدتهم له توليدية كما هو واقع في اقراض سكان جزر
 الباسيفيك الاصليين وهنود اميركا بعد ان جاورهم البيض

فاذا صح ما تقدم كان الانسان غير متغير في اكفائه مطاعه وشهوته يتنازعه اخوانه من
 بني جنسه او من اجزائه الحيوانات البكم فاذا جرى على قول صاحب الناقه الذي استشهدتم
 بشرويه كان بجملة هذا مخالفاً لطبيعته وكان مثله مثل الذي يبيت اربعين يوماً على الطوى فانه
 يستطيعه لكنه ليس من خلقه ولا من طبيعة البشر وما استطاعته اياه بدليل على افضليته
 فكان المشقة لم تنزل حيث كانت اي ان الآداب تحرم على المرء منافسة غيره (وإذا شتم
 فخادعته) لاحتراز النفع لنفسه وطبيعته تدفعه الى ذلك بدواعف وقابليات لا بد له من اكتفائها

وفي اكداء بعضها على الاقل قوام حياته اذ المفروض في هذه الحالة ان كل ذي ملك شعبيح
 بملكه حريص عليه لا يطرحه ما لم ير في اطراحه نفعاً يستفد (ويختلف هذا النوع باختلاف
 الاشخاص والاحوال والغايات) او ان تكون هنالك قوة تجبره على اطراحه او لتصبية منه
 ولا ادري ما الذي يدفع بعض الناس الى عدم الايتار فاموراً طبيعياً مع انه غير عام وجل
 ما يقال فيه انه قاعدة اديبة موضوعة (هذا في البحث العلمي) فاذا تجانست التنازع والايثار كان
 للاول الميزة الاولى والثاني الاكبر لانه من النواميس التي يعصب خرقها الا في النادر
 نعم ان التاريخ لا يحظر من انذار الذين بذلوا دماءهم وجادوا بانفسهم والاموال فداه
 لاطرائهم ومروءة لمن ينجون وانما استطاع رد هذا الجود وذاك البذل الى اكداء عاطفة فيهم
 دفعتهم الى فعل ما فعلوه وبوتيد هذا الخلق ما تعلمه من ان كثيرين منهم لم يترأ لهم النظر
 في الفائدة العائدة لبلادهم اولاً حياتهم من عملهم قبل ان فعلوه الا في ندر كالذي روي
 عن احد ملوك ايتنا في فجر تاريخها فانه تنكر ودخل المعصية بنية ان يقتله الاعداء خطأ لأن
 في فعله خلاص مدينته كما كان النبي قد سبق فاجبره واخبر اعداءه . لكن هذا الحديث
 وامثاله قليلة الوجود وبعضها كهذا داخل في باب الحكايات والاقاصيص التي تروى للفتها
 وفكاهتها لا لصدقها والاعجاب ان يقتل المرء غيره دفاعاً عن حياته . ولا مشاحة في ان الوجه
 الآخر مؤيد بما نراه من اهتمام الكثيرين من الافاضل ببذل اموالهم وانفسهم في نفع الناس
 وتعلم الجيلاء وتهذيب الموحشين وجرب الاقطار والقبافي في صنع المعروف والبلير لكن نسبة
 هؤلاء الى سائر البشر قليلة ضعيفة حتى لا تكاد تحسب كافية للاستشهاد بما يفعلون في هذا
 المقام لانهم اقلية عظيمة

واما قولكم ان الانسان يجوز له تخادعة الحيوان فاعده من باب المشاكلة في لفظه
 التخادعة او انكم تحسبون الانسان متازراً في عين الطبيعة عن الحيوان وهو ما لا يسلم به فان
 انانيتنا تمثل ذلك لنا وساعدنا على تأكيد ما قلنا به الحيوان الاعجم من سمو الادراك ودقة
 النظر اللذين لم يفتأ فيه سلغها فبنا واما الطبيعة فلا ترى رأينا فان مع ما قائم وحتى
 للانسان ان يخادع الحيوان وقد صدمت بالتخادعة معناه الموضوعة له وكان تخونكم الانسان هذا الحق
 مبنياً على ناموس مقرر او كان الواقع كما هو فعلاً فعلاً لا يجوز للانسان ان يخادع غيره من
 بني نوعه تخادعة توقع بالآخر فمرراً مباشرة او توليداً وهل في نواميس الطبيعة العامة ما
 يخص الانسان وينفرد به عن الحيوان لانه يختلف عنه بانتصاب قامته وعرض اظفاره وكونه
 ناطقاً حتى يتاز بهذه

ثم ان هذا التعاون الذي تثيرون اليه لا إخاله الاّ طلاباً حبيلاً وهو واقع بين بعض
الاحراد اليانعين من التمدن مبالغاً عظيماً لكنه بعيد من ان يكون عامّاً ومن المعلوم انّ الواقع
والمشاهدات من أكبر الادلة على وجوب وجود التاموس فان الواقع والمشاهدات كانت السبيل
الوحيد لاكتشاف التواميس الطبيعية وهي الطريقة الوحيدة لتجربتها وأكبر ما نراه من
التشاهد في عصرنا على صحة ما تقدم هذه المطالب التي تطلبها دول أوروبا من الصين فلها تبتغي
اعدام بعض كبار تلك السلطنة لتشار من قتل من يمثلها ورعاياها ولتعيد الأمن الى بلاد
لتناجرها فيها اسواق واسعة ولتضامها رواج عظيم . ومعهم ان القتل ممنوع ديناً وأدبياً وهو مما
تشر منه نفس التمدن لا سيما ما كان منه أخذاً يشار يد أن نفوس أولي الامر من الاوربيين
لم تقبض منه وهم صفوة التمدنين وخيرة المتأدبين وجميعهم من الذين نشأوا على الاعتراف بفضل
الآداب والمجاهرة بانكار النفس والغيرية الى آخر تلك السلطنة . وإنما رجوعهم عن طلبهم اعدام
من ذكرنا فاذا حدث فالأغلب فيه ان يكون سببه عجزهم عن القبض عليهم او ايقانهم بأن
هذا الاعدام لا يكفل لهم قضاء وطرمه ويبل لياتهم فيما يرجونه من اعادة المياه الى مجاريها
وليس للآداب دخل في احد هذين

هذا وانني اعترف بوعورة المسئلة ودقتها والنس العذر لنسي في الغرض فيها بما ارومه من
الوقوف على الحقيقة وشارك حضرة الاديب السائل في الوقوف على باب متنطقكم الاخر
استزيدكم ايضاً حالاً اراه من التعقيد فيها

خليل ثابت

اسيوط في ٤ ديسمبر ١٩٠٠

[المتنطف] تشكر فضلكم على توجيهكم اذهان التراء الى هذا الموضوع الهام . وبعد فانكم
تجدون في هذا الجزء مقالة لاحد اصداقكم تصح ان تكون جواباً لاستنهامكم . وقد كتبنا
فصلاً وجيزاً في المجلد العاشر في اصل الآداب والفضائل يبين منه كيف تولدت الغيرية في
نوع الانسان اي يبين اصلها الطبيعي ومنبع نشوءه في الجزء التالي لانه وقع في تركيب
صناعاته حينئذ خطأ احض بمناهه ولم تنبه له الاّ الآن . ونحن نوافقكم في ان الانانية تنموس
تسلط على البشر وهي متقدمة على الغيرية كما قلنا وفي ان الذين يدعون الغيرية لا يفرق جمهورهم
عن غيرهم . وكثيراً ما نقف مثلكم تنكر في مطالب هذه الدول وما تدعيه من الرغبة في الانصاف
والانصاف ولكننا نعود فنقابل احوالها باحوال ملك المشرق والمغرب السابقين من حين كتب
التاريخ الى الآن فترى ان دول هذه العصر تفوق الدول السالفة دأباً وفضائل . اين ما تعلمه
جنودها الآن ما تعلمته جنود رعمسيس والاسكندر وقبصر وجنكيز خان وتيمورلنك او شما

فعلته جنود يونانارت منذ مئة عام . وقد نشأت الفبرية في نوع الانسان بعيد الانانية ومذهب
سبنسرانها نشأتا سوية قال في الفصل الثاني عشر من المجلد الاول في اصول الآداب ما ترجمته
” اذا عرفنا الفبرية بانها كل الاعمال التي لا يعود نفعها على عاملها بل على غيره فقد كانت
من فجر الحياة لازمة كالانانية والانانية متوقفة عليها كما هي متوقفة على الانانية “ . وفي ما
تروته يومياً من اثار الام طفلاً عليها سواء كان ذلك في الانسان او في الحيوانات دليل على
ان الاثار ناموس طبيعي عام

هذا من حيث القسم الاول من السؤال ولما كان ناموس تنازع البقاء ” او بقاء الانسب “
يوجب على الانسان ان يتعين بايجاد نوعه لان اهل التعاون اسلم من غيرهم للبقاء انتضى
ان تكون هذه الاستانة على شيء تقوم به حياة الانسان ويحفظ نوعه وهو الحيوان والنبات
والجماد للغذاء ولقضاء سائر الحاجات فاضطررنا ان نقرع على القسم الاول هذا القسم الثاني .
وتريد بخادعة الحيوان الاحتيال على صيده او على استخدام اللاتفاح بلبته وصفوفه وقوته . وهو
وحشي بطبعه لا يخضع لنا ، لم نخلبه او نخادع وهذا الخضرع لا يضره به لان الحيوانات الوحشية
ليست اتم حالاً من الحيوانات الاعلية

كتاب الزراعة الحديثة

التعليم الزراعي في فرنسا

خلاصة المشور الذي نشرته نظارة المعارف الفرنسية ارشاداً للمعلي المدارس في تعليم
الطلبة مبادئ العلوم الزراعية وما تبني عليه
ارشادات للعلمين

ان التعليم الزراعي الذي يمكن ادخاله الى المدارس الابتدائية يجب ان يقصد به تنوير
ذهن الطالب لاجعله يحفظ القواعد غيباً . ويجب ان يبنى على مشاهدة الاعمال الزراعية التي
تعمل كل يوم وعلى التجارب البسيطة التي يسهل عملها في المدارس الاجتدائية وتوضح بها المبادئ
العلمية التي تبني عليها اهم الاعمال الزراعية . ولا بد من ان يتعلم التلامذة سبب هذه الاعمال
ولكن لا يطلب منهم ان يتعلموا شيئاً من القواعد والحدود والتفاصيل . ولا بد لكل من

يعيش من الزراعة ان يعرف ما يلزم نحو النباتات وبمهم اسباب الاعمال الزراعية التي يعملها والشروط اللازمة لصحة الانسان والحيوان وذلك كله لا يعلم الا بالتعليم المقرون بالامتحان والمعلم الذي يكتب تعليم تلامذته كتاباً زراعياً حتى يحتفظوه غيباً لا يفيدهم شيئاً معها كان انكتاب وانها بالموضوع نذ لا بد للفائدة من الاعتماد على الامتحان والمشاهدة ومن المقرر ان التلامذة لا يتعلمون كيف يشاهدون ويستفيدون مما يشاهدونه ما لم يروا الاعمال بعينهم ويرشدوا الى الحقائق التي تستتج منها . ويكتفى في المدارس الابتدائية بإعداد التلامذة للاعمال التي ينالون معيشتهم بها وترغبتهم فيها . ولا يرغب العامل في عمله ما لم يشهده .

واختلاصة انه بقصد من التعليم الزراعي في المدارس الابتدائية جعل التلامذة يستفيدون من الكتب الزراعية اذا قرأوها ومن الخطب الزراعية اذا سمعوا ويحبون الاعمال الزراعية ويفضون الحياة في الابداع والمزارع على المعيشة في المدن والمعامل واقناعهم بان الزراعة افضل لعمالها وأكثرها ريعاً للذين يستعملونها بالاجتهاد والاعتناء عن فهم ودرية ويحسن ان تطلع الدروس كلها بلخ الزراعة فتكون قصص كتب القراءة في المواضيع الزراعية ومماثل كتب الحساب في امور زراعية والاشعار التي يقرأها التلامذة او يستظفرونها في مواضيع زراعية فان ذلك كله يفيد في جعل التلامذة بالقرن الزراعة ويجبونها

ويقسم تدريس المبادئ الزراعية الى ثلاثة اقسام

الاول الابتدائي وهو للتلامذة الذين سنهم بين السابعة والتاسعة

والثاني المتوسط وهو للتلامذة الذين سنهم بين التاسعة والحادية عشرة

والثالث العالي وهو للتلامذة الذين سنهم بين الحادية عشرة والثالثة عشرة

والتعليم في القسم الابتدائي هو استطراد التعليم في مدارس الاطفال فيكون يستأنف المدرسة لتعليم الاشياء التي تعلم في تلك المدارس . والتعليم في القسم المتوسط سنتان على الاقل يعلم التلميذ في السنة الاولى منها مبادئ العلوم الطبيعية ولا يعلم مبادئ العلوم الزراعية حقيقية الا في السنة الثانية ولكن يقتصر في التعليم فيها على المطالعة ورواية الاشياء الزراعية ووصفها والاشي في الحقول ومشاهدة ما فيها

وهناك وصف ما يُعلم في القسم المتوسط والعالي

القسم المتوسط

في النصف الاول من السنة الاولى يُعلم التلميذ اولاً ان المادة توجد في ثلاث حالات

جامدة وسائلة وغازية وذلك كله بالتجارب المختلفة مثل وضع كربة في الماء لاختبار الهواء الذي فيها حتى يشعر به أما بخروج الأبراق من الكربة أو بتجده اليد من الضحية في انزال الكربة في الماء إذا كان فيها إلى أسفل . أو بإدخال الهواء إلى كربة مملوءة ماء بواسطة منخ أو بالنفخ بالنبوب فيخرج الماء منها حين دخول الهواء إليها . ويستحضر البخار بتسخين الماء وإعادة ماء بهربندو . ويستحضر الأكسجين بإحماء كبريتات البوتاس وأكسيد المغنيس وتفحص خواصه . ويتجن الهواء بحرق الفسفور فيه فيوجد خمسة أكسجين الخ

ويُعلم ثانياً شيئاً عن الحيوان فينبه إلى الاختلاف بين اصناف الكلاب وإلى الفروق بين الخيل والحمار وإلى طبائع الدجاج وحمى الطيور والقواقع ورواحها ويرى كيف تتولد الضفادع والديدان والنحل . ولا بد من كتب توصف فيها طبائع هذه الحيوانات وصفاً بسيطاً فتمراً قراءة كتبها دروس للقراءة

ويُعلم ثالثاً وصف جسم الإنسان وكيفية تنفسه واغذائه ويرشد حيثنظر إلى كيفية الاعتناء بصحة

وفي النصف الثاني من السنة الأولى تكون النباتات قد كبرت وازهرت فيزاتي بها إلى المدرسة أو يذهب المعلم وتلاميذه إلى البساتين والمزارع فيشرحها لهم ولا يحسن به أن يشرح لهم أمراً عملياً عن النبات من غير أن يروه بعيونهم . ويرى التلميذ كيف تثبت البزور وتمتد الجذور منها إلى أسفل ويعلم النبات وتثول أوراقه وذلك بزرع بعض البزور مثل العدس والشول والحمص في صحاف على قطن مبلول . وتشرح لها الأزهار حتى يرى أعضائها المختلفة ويميز بعضها من بعض . ويعلم كيفية رسم أعضاء النبات المختلفة أوراقها وأزهارها وثمارها وبزورها ويعلم في السنة الثانية كيفية احتراق الخم ويصنع امامه تولد غاز الهامض الكربونيك بالاحتراق ووجود هذا الغاز في الحجارة الجيرية . ويصنع الجير امامه بحرق الطباشير ويرى كيف خسر الطباشير من ثقله بذهاب الغاز منه ويرى فعل الماء بالجير الحي وخواص الجير المطفا وخواص ماء الجير . ويعاد الجير الحي امامه إلى كربونات الجير

ويصل التراب امامه ويفصل بين ما فيه من الطين والرمل والفصل والتفاعل الكيماوية ويحرك على الفصل بينها يده . ويرى الفرق بين الانربة المختلفة وتأثير الدخان بالمرورعات بزرع بزور في تراب غير مسمد وبزور اخرى في تراب مسمد في آنية صغيرة توضع في المدرسة اما التعليم في القسم العالي فواده الزراعية كثيرة ولذلك ارجانا الكلام عليه إلى الجزء التالي

كيف ترتقي الزراعة

وصننا في الجزء الماضي اندية الزراعة عند اهالي الولايات المتحدة الامبركية والطرق التي استخدمونها لتوسيع المعارف الزراعية كالاشراك في امتحان انواع السماد وبشر الكتب الزراعية وترخيص ثمنها حتى يستطيع كل احد ان يشتريها واقامة اناس مثل اساتذة يسألهم الفلاحون كتابة عما غمض عنهم وعسر عليهم فعمه ونحو ذلك وبني الكلام على تعليم المبادئ الزراعية في المدارس الابتدائية

اهتم الرغيفون في تقدم الزراعة منذ عهد طويل بادخال التعليم الزراعي الى المدارس الابتدائية وطلبوا من الحكومة الاقرار على ذلك فانفرت عليه في بعض الولايات ولكن على غير جدوى لان التعليم الزراعي مبني على بعض العلوم العالية كالكيمياء والجيولوجيا والفسيولوجيا النباتية والحيوانية وهذه العلوم لا يمكن تعليمها للاحداث في المدارس الابتدائية ولا كان المعلمون قادرين على ايضاح مبادئها للتلامذة مما يشاهدونه حولهم فكان لا بد من تغيير نظام التعليم كله حتى يسهل ادخال العلوم الزراعية الى المدارس الابتدائية . وقد تم ذلك الآن في الولايات المتحدة فصار اساتذة العلوم الزراعية يعلمون النشبان في مدارس المعلمين مبادئ العلوم الزراعية على حسب الاصول الطبيعية من غير التجاء الى كتب التعليم وبذلك يتمكنون من صارت معلمين من تعليم التلامذة في المدارس الابتدائية مبادئ العلوم الزراعية

والفائدة الاولى التي تنجم عن تعليم التلامذة مبادئ العلوم الزراعية في المدارس الابتدائية ترغيبهم في الزراعة منذ نعومة اظفارهم فيشربون محبين لها . وهذه المبادئ تقتصر اولاً على شرح الامور الطبيعية وقد طبعت اوراق ارسلت الى المعلمين ترشددهم الى كيفية شرح الامور الطبيعية ومن اول اغراضها اغراء التلامذة بالانتباه الى الطبيعة التي يرونها حولهم الى الاشجار والازهار والطيور والحشرات والهواء والقيم والنور وحرارة فان عيب الصغير تقع على هذه الاشياء لكثرة لا يراها لانه لا ينتبه اليها فيكون من اول اغراض المعلم ان ينبه اليها ومتى تفرغت فيه قوة الانتباه وتكونت وجد سهولة كبيرة في تعيين ما يعرفه عن طبائع الاشياء التي حوله وصارت المدرسة تزهة له بعد ان كانت مبيحة

واذا صح لنا ان نبدري رأياً لنظارة المعارف في هذا التطر اشرفاً عليها ان تجمع مهلي مدرستها الابتدائية اسبوعين او ثلاثة في السنة وتكلف احد اساتذة المدرسة الزراعية بالقاء خطاب عليهم في العلوم الطبيعية التي تبني عليها العلوم الزراعية ويقرون الخطب ببعض التجارب العملية فيشرح لهم مثلاً كيفية تنفس الحيوان ومزية الهواء النقي على غير النقي ويرتبه المواد الاصلية

التي يتركب منها النبات بتعيينه وحرقة ووزن رماده ويشرح لهم خواص العناصر الجوهرية التي يتركب منها أكثر جسم النبات وهي الأكسجين والهيدروجين والكربون والنتروجين . ويشرح لهم كيفية نمو النبات وفائدة الماء له وفائدة الحرث والعزق للأرض وتطعيم هذه الخشب ورسوم التجارب في كرايس توزع عليهم مجاناً فيحدونهم إلى تلامذتهم ويعلمونهم ما تعلموه بدروس مختصرة تمتد مدة السنة وإذا انضافوا إلى المدرسة جنيحة صغيرة وخصصوا لكل تلميذ منها مترين مربعين ليركسها ويرزعاها ويخدمها ويراقب نبت الزرع فيها ونموه وبلوغه ويحضر معمله بما راقبه تأصلت في نفسه الرغبة في الزراعة ونهم مبادئها من صغره

البيطرة عند العرب

(تابع ما قبله)

الرابع في ما يختار من الخيل وذكر عمرها وما يستدل به على سنها . يختار منها انكريج وهو جيد القوائم دقيق رأس الاذنين السريع في مشيه بحيث لا يهتز الركاب مع السلامة من القطف . والقطفوف في الخيل والحبر والبغال ما لا تصل رجله الى مكان يدوحين يرتعها وهو عيب قوي . والطلبع وهو الذي يرفع رأسه في الخيل بحيث يحاذي انف الركاب . والقليع الطويل الواسع الظهر العريض الكفل . ويجنب منها الخموح وهو الذي لا تستقيم نظرتة وبدور بعينه كثير ارجل الخموح وهو الذي يمشي قلماً وارتفاعاً كأنه في عرجا والرموح وهو كثير الضرب يده . قالوا ومن الصفات الخذارة السوح وهو الذي لا يضرب الأرض بقوة ولا يهتز الركاب مع سرعة السير اما وقت التقشير فينبغي ان يكون مداره على زمن تقع فيه الولادة وقد ذهب البرد فان المولود في الشتاء لم يتنجح فعلى هذا يكون عدل زمن التقشير لما حمله سنة كالخيل بمصر مثلاً اول فبراير حتى تلد على رأسه وبأكل فلها السبل بعد اربعين يوماً فقد قال سيار في الزردقة اصح الخيل ما اكل قلوه السبل . وبالشم نيسان او بعض اذار وبالزوم حزيران . . . وجميع الدواب يجب ان ترضع اولادها سنة الا الضان والمعز فلثلاثة اشهر والا الخيل فسبعة ايام ومتى قطم الفلح فليطعم ما تيسر الا الخيل فتسقى الالبان شهراً بجنة ثم شهرين مضافة يدقبي الشعير ثم من شاء فليزيد فانه يبلغ في نتاجها ونموها وينبغي اختيار الاب والام ليكون الناتج عتيقاً فان لم يكن فالاب ويسمي الفلح حينئذ هيباً ويلبى كرم الام حسباً وهو المقرف اي الذي لا تنبغي نرفته وارداً الكل البرذون وهو الخسيس من الطارفين . واشهر ما عرف من انساب الخيل كليلات بني مدلج ثم التجارديات

أما نبات اسنانها وتبدلها فلثواني من خمسة اشهر الى سبعة والثالث الى تسعة بعدها وهذه هي التواريخ وحد الاضراس الى عشرة فاذا تم الحول احدث في الثبيت. ويستدل على عمرها بالاسنان فالملس الدغار البيض لينة وغيرها مبدول فاذا بقي معها شيء من الثراث قيل قارح من مثلاً حتى لم يبق شيء فقد جذعت واقل ما يكون حينئذ طائفة في الخامسة ولا تسقط الاضراس الا لثة. واصح الخيل ما لم تجوز ثمانية من السنين فقد قيل ان هذا يعقبه الاخطاط كالاربعة الانسان

فصل في الاخلاق البسيطة . منها سرعة الانتقال من حالة الى أخرى كالوقوف بعد المشي ويستقى في الخيل حرماً وسبباً سوء المركوب وجول المرؤض طأ . وعلاجه ضرب السياط وثقل الجسم . ومنها انكلاود وهو العض والنهش مع هيجان وأكثر ما يكون في الجمال وعلاجه الضرب على التم وتقليم الحديد وربط العقل وقد تدعو الحاجة الى برد اسنانها . ومنها الجفول من الاشياء المبهولة نحو الميتات وسببها اما عدم الالفة كأن يشأ الحيوان يارض ليس فيها شيء من الجفول وهذا عام وقد يتولد في المركوب من ضعف الراكب وبطلان يد عن المستصعب رعاية لغرضه فيمتاد . وعلاجه اذامة وضع ما يخاف منه عنده وقلة النوم في مربوط وان يمشى في الغلظة وينجأ الى مخالطة ما يخافه حتى يرتاض . ومنها النواح وهو ان يقف أو يمشي وهو يضطرب يديه فقط وسببها غالباً جبني ولا علاج له وقد يكون لضعف في الحارك وعلاجه الكلي . ومنها الزوغان وهو الميل بالظهر وارتعاده وسببها في الاصل قلة الخدمة والجلس والتكليف وكثرة الغبار في الخن وجعل الساس بتفريط الحزم وادمان ربطها من جانب واحد وجعل العقد تحت السروج الى غير ذلك وقد يكون عن ثقل في الجمول وعقور . وعلاجه زوال الاسباب المذكورة . ومنها النائي وهو الذي لا يمشي على طريقة واحدة وهذا قد يكون جبناً وقد يكون لسوء الراكب وعلاجه الرياضة وثقل النجام . ومنها الشرب وهو الذي يقف على يديه ضارباً برجليه وسببها مطلقاً العيب وتورثته الملعف او رفعه . ومنها النفور من العال لجرح او اصابة سبار او لفظ حصة وعلاجه التأييس بخو الختم . واما التوم وخروج اللسان وخفق اللثة وعض اللسان واكل الروث فغالبا خلق اسبابها المكتسبة الجوع وعلاجها الرياضة والشبع وحزم الخاصرة وتحسين النجام .

وأما اخصال المطبوعة فيه وخصوصاً في الخيل الدالة بالتراسة على انه ممنون المفردة فاجودها ان يكون قد نسع قماً ومنخراً وقل لحم وجبهه خصوصاً الخد وطال ذيلاً ورق مدراً وعنقاً وصفر سافراً وقصر ظهراً وانصب قوائم وبعد بينهما واسود بحاجر وجناح وقوائم

وما تقيمه فينبغي ان يكون عن عارف بالانواع المتخاج انبها ذي رفق يركب لتخذيده ماثلًا
الى اليسار متوسط العنان يحسن بالدرج دون منع ولا تقن عتيف ويضرب بحيث لا تشرع
الدابة . معوداً لها رؤية المهول كليل واسد . وانفس الاوقات لتتعليم آخر الليل الى وسط النهار
ولا اثر لتعيين العلف من نوع مخصوص ولا لتقديره لا اختلاف ذلك باختلاف البلاد
فان بدو حطب وحاضرتها لو علفوا الخيل فولا لتسدت رأساً للبرد بخلاف معرفان قيل ان
الشعير ايضاً بارد كالقول فما الترق حينئذ فالجواب من وجهين الاول غرورية الشعير وقلة يسو
وقريه من غذائية الحنطة بخلاف القول والثاني ما فيه من الخاصية المرحية للطف الخلط المضي
الى صحة الجري بخلاف القول لتقل خلطه . والشعير فعل في كل ذي حافر كالجلبان في كل ذي
ظلف وحب الثمن شفاء في البحر . وقد يرن الحيوان على ما ليس من شأنه تناوله كحبل التبر
في اكل اللحم الى غير ذلك . كما لا اثر لتقدير ما تحمله في المركبة وغيرها لا اختلاف ايضاً
فقد قيل ان غاية ما تنشط به الخيل في المركبة مثنا رطل من الزرد وغيرها بارطال بغداد وهي
مئة وثلاثون درهماً . وكذا قيل حد ما يقوم اضلاعه ويملأ بطنه خمسة عشر رطلاً من
التبن وستة من الشعير . وينبغي تقيع العلف وهو التبن خصوصاً للهازيل . وقد يدل العلف
ويرش به التبن فانه سبب الاقبال على الاكل والمضم ولا يبادر الى شرب الماء فانه يفسد المزاج
انتهى باختصار من تذكرة داود البصير . ويرى القارئ فيه فوائد جمّة ولا غرابة في
ذلك لان العرب من ادري الناس بطباع الخيل وطبها

الماء والملح للمواشي

جاء في الغازت الزراعية الانكليزية . ان اهل الزراعة يسلون امرين مهسين جداً وهما
سلي المواشي الماء النقي واطعامها شيئاً من الملح . فان الماء النقي لازم للحيوان لزومه للانسان
وكذلك الملح لازم لصحة الحيوان كما هو لازم لصحة الانسان . وقد تفضل المواشي الماء النافع
على الماء النقي لانها تجد في الماء النافع شيئاً من المرححة وطيبيتها تطلب الملح فتشرب الماء الفاسد
لاجله بل قد تشرب المياه الممزوجة بيوتها لاجل ما فيه من الملح فتصاب بعلم مختلفة من جراء
ذلك اخصها الامقاط . فاذا وضعت مع علف المواشي ما يكفيها من الملح او اذا وضعت الملح
في مكان يسهل عليها الوصول اليه حارت تفضل الماء النقي على الماء الفاسد
قال الكاتب رأيت في الشتاء الماضي عجلة غميّة يظهر عليها الاضطراب فسألت صاحبها
عن سبب اضطرابها فقال انها لا تأكل وقد جرّبت لها انواعاً مختلفة من العلف فلم افصح فقلت
له لعنها تطلب الملح فهل اطعمتها ملحاً فقال كلاً وقام من ساعته واتها بجحر كبير منه فجعلت

تعمه بشية شديدة . ثم انقبت بهذا الرجل بعد مدة فقال لي ان عجلته اخذت تأسكل علفها من ذلك الحين وممت ومن ثم صار يضع حجر مبع قرب كل رأس من مواشيه لكي تلتس منه ما تشاء فانقضت من ذلك كثيراً

بَابُ التَّقْرِيطِ وَالْإِنْتِقَادِ

بلاد العرب مهد الاسلام

ARABIA CRADLE OF ISLAM

BY

REV. S. M. ZWEMER (1)

يعلم قراءه المتنظف اسم القس زويمر من مقالاته عن الصائفة التي نشرناها في بعض اجزاء المتنظف الماضية وهو مش غيرو من القسوس الذين استوطنوا بلدان المشرق فلم يقتصر على التعليم والتبشير بل بحثوا عن تواريخ الامم الذين تولوا بينهم وعاداتهم واخلاقهم وانفوا في ذلك الكتب الواسعة وهم اقدر على التأليف من أبناء المشرق انفسهم لانهم يعرفون لغات كثيرة فيظلمون على ما كتبه المتقدمون والمتأخرون في الموضوع الذي يتصدون الكتابة فيوفلا يفوتهم شيء عرفة غيرهم عنه . والقس زويمر من هذا القبيل فقد ألف كتاباً سهياً وصف فيه بلاد العرب وذكر جغرافيتها وامهات مدنها وخواص تربتها وحيواناتها وخالصة تاريخها وظهور الاسلام فيها واحوالها السياسية واللغة العربية وادابها والعرب واصولهم وعلومهم وحنانهم ومذاهبهم الى غير ذلك مما يطول شرحه . وقد تمكن من جمع هذا الكتاب بنفسه لمعرفة اللغات الاوروبية واللغة العربية واطلاعه على كثير من الكتب والشروح فوق ما علمه بالاختيار من قيامه في بلاد العرب السنين الطوال وكثرة اسفاره فيها ومشافهته لاهلها . وزين للكتاب بكثير من الصور وجمع فيه من الفوائد ما يعز العثور عليه في غير المكاتب الكبيرة وقدم له صديقتنا الدكتور دنس الاميركي مقدمة وجيزة قال في ختامها بعد ان وفاد حقه من الملح " لقرأ هذا الكتاب فتسع معارفنا وتزيد رغبتنا في مواضع لا تزول مكاتبنا من نفوس اهل النظر والروية "

(1) Messrs. Elphinstone, Anderson and Ferris, 30, St. Mary Street, Edinburgh.
Price 7/6.

وسنخص فصلاً أو فصلين من فصول هذا الكتاب في بعض الاجزاء التالية لكي يشترك ابناء العربية في الاطلاع على ما فيه من التوائد

قصص القديسات

STUDIA SINAITICA No. IX and X (1)
 Edited by A. SMITH LEWIS M. R. A. S.

لا تقضي سنة حتى نلحنا العالمة القاضة مسزلويس بكتاب من الكنوز التي اكتشفتها في دير سيناء وسخطها يدها او صورتها بالفتوغراف وعادت بها الى بلاد الانكليز حيث قرأتها ومصححتها وترجمتها وطبعتها ونشرتها حتى يطلع عليها اهل الخاقين. وقد تحتنا الآن بكتاب قصص القديسات بالمرمانية كتبه راهب اسمه يوحنا الحبيص او العمودي من دير بقرب انطاكية اسمه دير مار قديس في قانون ولم يجد رقاً فارغاً بكتبه عليه فكتبه على نسخة من الانجيل وكان ذلك في القرن الثامن للميلاد اي منذ الف ومئة سنة. وقد حفظ الكتاب وعلى كل صفحة منه شيء من قصص القديسات وتمهة جانب من الانجيل. فان القدماء كانوا يطرءون الرقوق اي يحون الكتابة عنها ويكتبون عليها كتابة جديدة وكذا فعل هذا الراهب بسخة قديمة من الانجيل لكن الكتابة التي تعامها بقي اثرها فاهراً في الرق فنسخ الانجيل عنها وطبع وقد اتينا على ذكره في حينه واما قصص القديسات فلم تنشرها مسزلويس الا الآن لانخرف صححتها ولشأن عرضت لها. ومن يطلع على وصف المناق التي عانتها في نسخ هذا الكتاب وترادته وترجمته لا يسعه الا الاعجاب بهبتها واقدمها

دواع بلقنا

لقناض عظم زاده حفي بك نجل المرحوم عبد القادر بك العظم
 اشهرت مدينة بلقنا مدة الحرب الاخيرة بين الدولة العثمانية ودولة الروس بشبات حاميتهما وابلاء جنودها بالروس حتى تصدرو عليهم فتحها خمسة اشهر. ومع مناعة موقعها واهميتها الحربية لم توجه الحكومة العثمانية انظارها اليها قبل اعلان الحرب على ما قاله المؤلف وقد احتلتها فصيفة من فرسان الروس القوزاق في ٨ يوليو سنة ١٨٧٧ واذن قائدها للحامية والبرضى العثمانيين بالظروج منها ولم يتعرض للاهالي بشيء. واخذ المؤلف الحامية لانها سلت من

(1) London C. J. Clay and Sons Cambridge University Press Warehouse Ave Maria Lane.

غير دفاع وقال كان يجب عليها ان تدافع حينئذ من الزمن ريثا تأتيها نجدة من فيلق عثمان باشا . والظاهر ان الروسيين لم يتيموا فيها بل خرجوا منها حالاً لانه يقال بعيد ذلك انهم اخذوا معهم اثنين من اعيان ابلد فعادت اليها الجنود العثمانية في اليوم التالي بقيادة عاطف باشا واحتلت الاماكن الحصينة حولها وأمر عثمان باشا الغازي بالمضي اليها فمضي نحو احد عشر الفاً واربعة وخمسين مدفعاً وواقع الروس حال وصوله اليها فابلى فيهم وقتل منهم نحو الف وجرح نحو الفين وقتل من جنوده الف وجرح الف . وكان مع الروس ثلاثة عشر الفاً من المشاة وثلاثة الايات من الفرسان وسبعون مدفعاً . وفصل الكاتب بعد ذلك مواقع الخطاء في حركات الجنود الروسية . ومما قاله في هذا الصدد " اذا اعنا النظر في حركات الروس في هذه المعركة وجدنا ان الجنرال شيلدر شولدر قد عبأ فصائل الهجوم على اسوأ حال لان كلاً من هذين التسمين كان يتحرك مستقلاً عن الآخر حتى ان قائدهما العام كان لم يشعر بحركات الجناح الايسر الا بعد مدة طويلة لعدم ارتباطها فبسبب هذا انسلط الناحش تسببت للغازي عثمان باشا الفرصة فارسل اولاً قسماً من قواه الاحتياطية الى جبهة بركوفنا فهزمت الجناح الايمن الروسي واجبرته لتنهقر ثم دم قواه الى بعضها ووجدون الى جناح العدو الايسر فهزمت ايضاً شوهزيمة " . الى ان قال " والسبب في ذهاب مساعيم (اني مساعي الروس) ايدي سيا وانهمزاهم في وقائع بلشنا هي اغلاطهم العاجلة التي ارتكبوها في جميع استطالاتهم " . والظاهر ان المؤلف نقل هذا القول عن قائد تجرّب ثم خاف ان يتنبى به الفخر عن الجنود العثمانية فعسب عليه بقوله " اذا اعنا النظر قليلاً في حالة الجيش العثماني الذي واصل السير - بعة أيام مع وعورة الارض وقلة المياه وباشرحرمة انتشار بمجرد وصوله لهذا اعظم انتصار واقدام عند المنصفين " . وفانه انه ان كان الحكم الاول صحيحاً فهو عام على كل المعارك التي تلت المعركة الاولى ولما الحكم الثاني فلا يطابق على الجنود العثمانية فيها كلها . والحقيقة ان الحكم الاول صحيح ولكنه لا يتنبى بالفخر عن الجنود العثمانية وقوادها لانها حارت بسالة تامة ولأن القائد الماهر هو الذي يستفيد من غلط غيره

وعلى هذا النمط نتولى الصغور والاحكام في هذا الكتاب فيذكر المؤلف امرأ ثم يتصور منقداً ينتقده فيعقب عليه بما يزيل الشبهة كقولهم في وصف ميدان القتال في الواقعة الاولى " من صعد على تلال بلاتيقي باير وسرّح بسرّه في ثلاث الوقائع المدهشة المرهقة للارواح والمرعشة يرى وتشد خلقاً كثيراً ما بين جريح وقتيل ومداس بسنايك الخليل يدي الرياح والعمول والمقدوفات المهتمة تحوم على الرؤوس كأنها غراب البين لتروي الارض من تلك

الدماء الجارية وغلاً الجو من النفوس المشطيرة ويسمع أيضاً دوي المدافع وفرقة البنادق وتكبير الجنود العنانية بجالة تقتصر منها الجلود وتثيب منها الاطفال . فوصف ميدان القتال وصفاً تقتصر منه الابدان كما قال ثم اتبعه بقوله " فاجمل هذا المظنر اذا كان الغرض منه الذب عن البلاد واهلها والدين الحنيفي كما هو الواقع في الحرب الروسي الذي نحن بصدده " . ولا ندري كيف يكون حميلاً . وكمن حرب نثار باسم البلاد وباسم الدين والبلاد والدين براءة منها وما الدافع اليها الا المصالح والمطامع او الخرق في الرأي والياسة ولكنها ترمى الى الوطن والدين ايهاا وتدججلاً

ويتبعي الكتاب بسقوط بلننا وتسليم عثمان باشا بعد ان دافع عنها دفاعاً عقده له الربة الفخر الموبد في صحف التاريخ وكاد يخرق خطوط الحصار ويخرج منها سالماً بعد ان تقدم ما فيها من الزاد . وكان قد قسم جنوده قسمين في القسم الواحد عشرون الفاً وفي الثاني ١٥ الفاً وامر القسم الثاني ان يلحق بالقسم الاول بعد ساعتين من ابتداء القتال فجاز يخرق خطين من خطوط الحصار الثلاثة في ثلث ساعة ثم تكاثرت الروس عليه قبل ان ينجده القسم الثاني فلم يقدر على صدم . وجرح حينئذ برصاصة اصابت فخذه وقتل جواده فظلت جنوده انه قتل واضطر الى التسليم فهناه قواد الروس لبائنه ومهارته في فن القتال . وصاغه القيصر وحياءه واكرم مشواه واعاد اليه سيفه قائلاً اني " اظهاراً لاحترامي لك واعترافاً بيسالك الفاتحة اعيد سيفك اليك فانت مأذون بحمله في بلادنا الروسية التي اولم ان تجهد فيها كل راحة " والكتاب حسن الطبع وفيه خريطة بلننا وما حولها من الحصون والبلاد . فنثني على حضرة مولته نساء جيلاً

ديوان ابي فراس

ابو فراس شاعر مشهور من آل حمدان ملك الموصل والجزيرة والشام ولذا كان الصاحب ابن عباد يقول بني الشمر ملكك وختم بملك " يعني امرء القيس وابا فراس الحمداني " . وله القصائد الجزلة اللفظ البليغة المعنى والمقاطع التي تدوب عنوبة . ومن قصائده المشهورة رأيته التي مطلعها

لهل خيال العاربية زائر فيعد معجور ويسعد هاجر

وهي طويلة جداً جاء فيها على اخبار قومه وفاخر بهم ومن ذلك قوله

لنا اول في المنكرات واخر وباطن مجد تظلي وظاهر

وجدي الذي ساس الديار واهلها
 كفي عدوات الغيث وارف كفه
 وعمي اللدبي سلمت بيجد سيوفه
 تناصرت الاحياء من كل وجية
 ولله نأب فيها واظافر
 فامرغ وادير واجنني العيش حاضر
 فروع بالفورين من هو غائر
 وليس له الا من الله ناصر

الى ان قال

فان يمض اشياخي فلم يمض مجدم
 تشيد كما شادوا ونبني كما بنوا
 فبيننا لدين الله عز ونة
 يشير الى ابني عمي سيف الدولة وناصر الدولة
 وغيري بغيره الصال الجاني
 لا انقضي ودا اذا هو لم يدم
 اب الغني هو الغني بنفسه
 ما كل ما يفرق البيطة كافيا
 وكما حكم ومنها رائية اخرى مطامها

اراك عصي الدمع شيتك الصبر
 نعم انا مشتاق وعندي روعة
 الى ان قال مفاخرًا وذاكرًا امر الروم له
 امرت وما محيي بعزل لدى الرغى
 ولكن اذا حم انقضاء على امرى
 وقال اصيغاي الفرار او الردى
 ولا خير في دفع الردى بذلة
 اما للهوى نعي عليك ولا امر
 ولكن مثلي لا يذاع له مرة
 ولا فرسي سر ولا ربة عمر
 فليس له ير بقيد ولا بحر
 فقلت هما امران احلاهما مر
 كما ردها يوماً بسوءته عمرو

ومن مقاطع الدانة على رقة طبعه قوله وقد اعتقل بفسطاطينية

أبني	لا تجزي	ككل الاقام الى الذهب
أبني	صبراً	جيبلاً للبليل من المصاب
نوحى	علي	من خلف ستوك والحجاب
قولي	اذا ناديتني	وعيت عن رد الجواب
زين	الشباب ابو فرا	س لم يتبع بالشباب

وقوله مرجراً

وبقعة من احسن البقاع يشرُّ الرائد فيها الراعي
بالخصب والمرتع والوساع كأنما يستر وجه القناع
من سائر الالوان والانواع ما ينشر الزوم لذي اتكلاع

وقد عني حضرة الاديب نخلة افندي قنطاط بطبع هذا الديوان وحل بعض الفاظه وشرح بعض آياته . وثمن النسخة منه نصف ريال تجيدي .

ارجوزة الحكم للحكيم

لاستاذنا الرياضي الشهير احمد افندي شهودي قريحة وقادة في نظم الحكم كما له عقل ثاقب في العلوم الرياضية . ولو كانت بلاد المشرق تعرف قيمة العلم والذكاء وتقدر العلماء قدرهم لا حلت الخلل الاول بين رجالها ولقطعت حكومتها له راتباً يستعين به على في شيوخته وينقطع للبحث والتأليف في المواضيع العلمية . ولو كانت في المشرق جمهور كبير من يعرف قيمة الشعر والشعراء لرأيت القصيدة من قصائدو تطبع سراراً كثيرة في الحول الواحد

وارجوزة الحكم هذه امثال سليمان الحكم احد اسفار الترواة وقد نظمها اجابة لطلب بعض الاصدقاء . وقد بها الى جلالة اميراطور المانيا لما زار الديار الشامية فامر جلالة بطابعها على تقنيته وغرضنا ان تدرس في المدارس الابتدائية حتى يستظهرها التلامذة ويتأدبوا بأدائها ويحكموا بحكمها . ونظمها سلس قريب المأخذ على ما فيه من بلاغة المعنى كقولهم

مخافة التقدير رأس الحكمة فمن حواها حاز اسنى نعمة
بالحكمة الجهال تستهين لكن بها الحكيم يستعين
يا ابن اذا اغراك اهل الشر بالسيرة في طريقهم لا تجر
لا تقترز بقولهم تقسم ما بيننا جميع ما نقسم
لنت يفضها رب العلى بل سبعة بكرها من الملا
عيون كبر ولسان يكذب ابديت قتل الاول لم يذنبوا
قلب غدا ذا فكر فظيعة رجول الى جنابة سريرة
شاهد زور كذبة اشاعا يزرع بين الاعوة النزاعا

وقوله

وقوله عن لسان الحكمة

لي الرأي ان الثورى انا الفهم الذكي ولي القومس ولي قوم المسلك

في تلك المملك والولاية وفي القضاء تعدل القناه
عندي كنوز المال عندي المجد وفيه فاخترة وسعد
قد كنت منذ البدء تبية العلي سحت في القديم منذ الازل
والارجوزة كلها على هذا النمط من الملاسة والجزالة. وقد طبعت في المطبعة الادبية
بمدينة بيروت طبعا متقنا بالشكل الكامل. فمسي ان يختارها معلمو المدارس في هذا القطر كما
اختاروها في القطر الثاني لتعليم تلامذتهم فصاد ان استظهرها كانت لهم مرشد في سبل
الحياة. وانظر بلان المهذبن والمهذبين تقدم الشكر الوافر لحضرة ناظمها الفاضل

بَابُ الرِّيَاضِيَّاتِ

السيارات وحركاتها في شهر ديسمبر ١٩٠٠

حضرة الاساذ وست مدير مرصد المدرسة الكلية الاميركية في بيروت واستاذ الفلك فيها
عطار

عطار نجم المساء الشهر كله ويمر بتباينه الاعظم على ٢٠ درجة و ٥٠ دقيقة غربا في
الثامن من الشهر الساعة ٥ صباحا ويرى في الجبر اياما بعد ذلك. وسيره مستقيم في برج
العقرب ويمر بعرضه الشمسي الاعظم شمالا في الثالث من الشهر الساعة ٦ مساء وبعدتو البازلة
في السابع والعشرين من الساعة السادسة صباحا ويقترن باورانوس في الثاني والعشرين الساعة
الخامسة مساء والثلاثين من الساعة السادسة مساء ولكن قرينة من الشمس يمنع رؤيته
الزهرة

الزهرة نجم الصباح الشهر كله وسيرها في الميزان الى العقرب وتقطع عرضها الشمسي الاعظم
شمالا في اليوم الخامس من الشهر الساعة السادسة صباحا. وفي اليوم الخامس عشر من الشهر
يقترب ٨٣٦ و ٠ من قوسها

المرج

المرج نجم الصباح الشهر كله ويقطع الظاجرة في اليوم الاول من الشهر الساعة الخامسة
والدقيقة ٤٣ صباحا وفي اليوم ٣١ الساعة ٤ والدقيقة ١٣ صباحا ويستبر ٩٠٧ و ٠ من قوسه
في الخامس عشر من الشهر وسيره مستقيم في برج الاسد

المشترى

المشترى نجم السماء حتى الرابع عشر من الشهر الساعة ١١ صباحاً حينما يصير في الاقتران مع الشمس وبعد ذلك يصير نجم الصباح وتقع رؤيته تقرباً منها وسيرو مستقيم في برج العقرب ويقترن بعطارد في الثلاثين من الشهر الساعة السادسة مساءً

زحل

يمر زحل أيضاً باقترانه مع الشمس هذا الشهر في التاسع والعشرين مدة الساعة الثالثة مساءً ولذلك تخفيه اشعة الشمس عن الاظهار وهو في برج الرامي ويمر اورانوس باقترانه مع الشمس في الخامس من الشهر الساعة التاسعة صباحاً ومع عطارد في الثاني والعشرين مدة الساعة ٥ مساءً ويكون يتون في الاستقبال في العشرين من الشهر الساعة ٦ صباحاً وهو بين الثور والجوزاء.

اقترانات القمر بالبيارات

اليوم	الساعة	الوقت	السماء
١٤	٣ صباحاً	يقترن بالمريخ فيقع	٨° ٢٦ شمالاً
١٩	٩ " "	بالزهرة فيقع	٢° ١٩ "
٢٠	٢ مساءً	بعطارد فيقع	٠° ٢ "
٢١	٣ " "	بالمشترى	١° ٢٨ جنوباً
٢٢	٣ " "	بزحل	٢° ٢٤ "

اوجه القمر

يوم	ساعة	دقيقة	الوقت
٦	١٢	٣٨	ماء البدر
١٤	١٢	٤٢	صباحاً الريح الاخير
٢٢	٢	١	الحلال
٢٩	٣	٤٨	الريح الاول
٣	٩	٤٨	ماء في الارج
١٥	٣	٢٤	في الخفيض
٣٠	٥	٥٤	في الارج

باب المتنطف على لحم

منا هذا الباب منذ أول إنشاء المتنطف ووجدنا أن يجب فيه مسائل فيفتكر من انهي لا تخرج عن دامن بحث المتنطف . ويشترط على المسائل (١) أن يضي مصطلحه باسمه وانما ويحل اقامته انضاه واضحا (٢) انما لم يرد المسائل التصريح باسمه عند اعراج سؤاله فليذكر ~~بعض~~ لنا ويبين حروفاً مخرج مكان اسمه (٣) انما لم تخرج السؤال بعد شهرين من ارساله اليها فليذكر مسألة فان لم تخرج بعد شهر آخر تكون له اهلناه لسبب كانه

(١) أكل لحوم الناس

السويس . ميتا افندي راغب . قرأت في إحدى الجرائد اليومية ما نصه : "عاش الانسان دهراً طويلاً يأكل لحم الانسان فعلاً الى ان تمكن حكمة الدين والمند من ابطال اكل اللحم كلياً والى ان جاءت الشرائع الدينية الاولى سبغ الجهات الماترة ابتداء بتخصيص ما يؤكل من الانسان الذي يذبح للعبود ثم اقت التبران وجعلت الذبيحة طعمة للتبران حتى تدرج الانسان الى نسيان لذة لحم اخوانه" . قول هذا القول صحيح

ج ان مسألة اكل الناس بعضهم بعضاً من اعراض المسائل الاثروبولوجية لما فيها من الامور المتخالفة التي لا ترجع الى اصل واحد فقد كان المظنون اولاً ان الناس لا يأكلون بعضهم بعضاً الا وهم في حالة التوحش انتام ثم وجد ان ابيما كثيرة بني اكل لحوم الناس شائهاً عندها وهي متمدنة كاملة المكسك القديمة . وظهر بالاستقراء ان البعض يقتصرون على اكل لحم العدو انتقاماً والبعض

على اكل لحم الصديق ضماً بمحمد ان يأكله اللود واهالي استراليا يا يكون اولادهم اذا خافوا عليهم من الجوع او تعذر حملهم معهم في ارتحالهم من مكان الى آخر . وبعض اهالي افريقية لا يأكلون الا اسراهم . وقام ما كل الناس القدماء من العظام والاصداف تدل على انهم لم يكونوا يأكلون بعضهم بعضاً في اوائل الدور الرابع من الادوار الجيولوجية لان ليس فيها شيء من عظام الناس فكأنهم لم يلجأوا الى اكل بعضهم بعضاً الا بعد ان كثرت عددهم وضربت الطجعات فيهم . ويستدل من الآثار التي اكتشفها الاستاذ بيري في القطر المصري منذ سنتين ان اصحابها كانوا يأكلون لحوم الناس لكن لم يعلم حتى الآن زمن وجودهم في هذا القطر . ومن رأي الاستاذ تيلر ان الناس كثروا عن اكل لحوم الناس لسبب ديني لما اعتقدوا بوجود النفس فامتنعوا عن اكل الجسد لكي يبقى منزلاً لها . ويخالف ذلك ان بعض الناس بقوا يأكلون اخوانهم لسبب ديني ايضاً معتقدين ان

الآلهة تأكل النفوس وهم يأكلون الاجساد .
وانكلام في هذا الموضوع طويل منشعب
وتعددت الحكم القاطع فيه . والاحكام
التي قرأتموها ظنون او ترجيحات جدرا ثباتها
بالدليل القاطع

(٣) امرأتين

امبايه . اسكندر افندي نبيه . يقول
بعضهم ان العرائس كانوا في الازمنة الغابرة
قادرين على قتل الانسان او قلب صورته
الآدمية الى اية صورة ارادوا بتلاوة بعض
كلمات . وانهم كانوا يستخدمون الجن في
فناء حوائجهم قبل ذلك صحيح وكيف تعلمون
ما يروى من هذا القبيل

ج الدعوي التي ادعاها العرائس
القدماء يدعيها عرافو هذا الزمان . وكل ما
امتحن من دعوي هؤلاء ظهر فاسداً فاذا
حق لنا ان نقيس الماضي على الحاضر في هذا
الامر كما نقيسه في كل الامور حق لنا ان
نقول ان كل ما يروى عن العرائس القدماء
من هذا القبيل كاذب او مبالغ فيه

(٤) سمرة مصر

ومنه اذا اجتمعت بمسار دعوي العرائس
تكيف تعلمون ما فعله عرافو مصر على ما
جاء في التوراة

ج يظهر من نص التوراة ان فرعون
دعا العرائس او السمرة ليعلم ما اذا كان فعن

موسى وهرون من قبيل فعلهم كما انه كان يعلم
انهم يفعلون ما يفعلون يختص بهم . اما
بمباحيم في جعل عصيهم اذاعي تسمى والماء
دماً ففسرو التوراة يقولون فيه ان العرائس
كانوا يمكنون الافعي بفتحها فيعتبرها نوع
من الذهول وتصير كالعصا وان الحفرة يفعلون
ذلك الآن حتى اذا طرحت على الارض
فارقها الذهول وعادت الى السعي . وانهم صبغوا
الماء بصيغ احمرضية فصار مثل الدم ولم يكن
الماء الذي صبغوه كثيراً لان ماء النيل كله
كان قد صار احمر كالدم . واذا شتمت زيادة
التصيل فعليكم بمراجعة كتب التفسير

(٤) ملكات مصر

ومنه . آكانت نساء العائلات الملكية
الفرعونية متعلقات حتى خولفن القانون حتى
الترشح على سرير الملك وقبض زمام الاحكام
والا فكيف امكنهن القيام باعباء المملكة
ان كن جاهلات

ج كمن كرجل من حيث انعم وعلمه
والمرأة ليست اقل ذكاء من الرجل اذا
تساوت معارفها المكتسبة بمعارف المكتسبة
بل قد تكون اقوى من الرجل بدهة فا
يستطيعه لرجل من ادارة شؤون المملكة
تستطيعه المرأة ايضاً اذا تساوت معارفها
الاكتسابية بمعارفها . هذا ولا يمكن ان
نشر كل الرسائل التي ترسل اليها ولا سيما
اذا كنا مضطرين ان نتعب في تنقيحها ولا ان

تكتاب اصحابها ويخبرهم عن رأينا فيها وعن نشرها او لا نشرها والا اضطررنا ان نقضي الوقت في المكتبة

التي تكون على اجسام الاطفال المولودين حديثاً. وقد فصلنا ذلك في الصفحة ٣٨٨ من المجلد الثاني والعشرين من المقتطف (٧٧) على السيريزو

(٥) مجلة صيدلية

عاليه . لبنان ايليا اندي بارودي . ارجوكم ان تقيدوني عن احسن مجلة او جريدة في فن الصيدلية باللغة الانكليزية وكيفية الاشتراك فيها

ومنهُ . كيف يستخرج البيرتو ومن اي المواد يستخرج
ج تجدون كلاماً منفصلاً على استخراج السيريزو في الجزء الاول والثاني من المجلد السابع عشر من المقتطف

ج الجريدة المياة Chemist and Druggist وهي اسبوعية وقية الاشتراك فيها ١١ شلماً و ٦ بنات في السنة. والجريدة المياة Pharmaceutical Journal وهي اسبوعية ايضاً وقية الاشتراك فيها ٢٦ شلماً في السنة من احسن الجرائد التي تطلبونها

(٨) مضرة الغوام

امبايه . سمعان اندي عوض . نكل خليقة في الدنيا تنع ما فانا تنع العقرب والافسي والزبور فاني اراها لا تجدي نفعاً وليس منها الا الاذي من سمها النافع

(٦) غسل العينين

مليج . حبيب اندي حنا . اعتاد بعض الاوربيين غسل العينين حالك ولادته بالماء الفاتر والبيد وعلى زعمهم ان ذلك يمنع الحرارة والدمامل عن جسمه فاهي مزبياً ذلك وعن استعماله مفيد او غير مفيد

ج ان اردتم بالنتع النفع لسرع الانسان فالحكيم غير صحيح لان بعض المخلوقات ينفعه وبعضها لا ينفعه ولعل التي لا تنفعه او تضره يو اكثر من التي تنفعه واذا اردتم بالنتع نفعها لمخلوقات اخرى فالمخلوقات كلها سلسلة متصلة بعضها ينفع بعضاً وينفع من بعض فالانبي لا تنفع الانسان ونكتها تنفع النمس لانها طعام له وتنفع من النار لانه طعام لها. والعقرب تأكل بعض الحشرات فتتنع به وتأصكها حشرات اخرى فتتنع بها وهم "جر". والقول بان كل الاحياء مخلوقة لنفع الانسان تحكم لا دليل عليه

ج اما النسل بالماء الفاتر الذي حرارته مثل خوراة بدن الطفل فلازم . واما البيد فلا لزوم له ولكن يدهن الطفل قبل غسله بالزيت الحلو تحت ابطيه ويخديه وفي كل طيات جسمه لكي يسهل نزع المادة الجنية

(٦) جريدة المستنير بالانكليزية

اسيوط . محمد افندي توفيق رستم .
ارجوان تذكروا لي اسم جريدة انكليزية
اسبوعية ينهما المستنون باللغة الانكليزية
وكم قيمة الاشتراك فيها
ج نظن ان الجريدة Boys' Own Paper

الشهرية او الاسبوعية نبي بفرنكم وقيمة
الاشترك في الشهرية ثمانية شلنات في السنة
وفي الاسبوعية ٦ شلنات و ٦ بنات و يضاف
الى كل منها ٨ بنات عن جزء الصيف و
بنات اخرى عن جزء عيد الميلاد . وقد رأينا
الثانية منها او حرفها دقيق يعجب بصر المتندىء

بَابُ الْأَعْجَابِ الْعِلْمِيَّةِ

غنى المدارس الاميركية

في الولايات المتحدة الاميركية عشرون
مدرسة جامعة نكل منها من الاموال
والاملاك ذات الربح (الايراد) ما يزيد
على مليون من الريالات . من ذلك مدرسة
هارثرد ولها عشرة ملايين ريال ومدرسة
كوليبيا ولها من الاملاك والاموال ما ربعة
السوي ٤٢٥ الف ريال ومدرسة كورنل
ولها ستة ملايين ريال ومدرسة شيكاغو
ولها ثمانية ملايين ريال ومدرسة جونز
هيكس ولها ثلاثة ملايين ريال ومدرسة
الجنوب الغربي ولها ثلاثة ملايين ريال
ايضا ومدرسة بنسلفانيا ولها مليونان وخمس
مئة الف ريال . والمدارس الاميركية
الجامعة كلها من الاموال والاملاك ذات
الربح ما يساوي ١٥٠ مليون ريال فيبلغ

ربعة السوي ستة ملايين ريال اذا كان
الربح اربعة فقط في المئة وهو اكثر من ذلك .
وتبلغ قيمة مبانها وساير ممتلكاتها التي لا ربح
لها ١٥٠ مليوناً اخرى من الريالات فكأنها
تساوي ثلثة مليون ريال او اثنين مليوناً
من الجنيهات المصرية

هذه هي المدارس التي انشأتها الامة
الاميركية ووقفت عليها الاموال لكي تنفق
من ريعها . وفي الولايات المتحدة الاميركية
الآن من السكان سبعة اضعاف سكان
القطر المصري فاذا اردنا ان نجاري تلك
البلاد في ارتفاعها العلمي وجب ان يكون
عندنا من المدارس الاهلية الجامعة ما تساوي
املاكه ومقتنياته سبعة واربعين مليوناً من
الريالات او نحو عشرة ملايين من الجنيهات
ويندر ان يكون التعليم مجاناً في المدارس
الاميركية والغالب انه غير رخيص لكن

ما يدفعه التلامذة لا يقوم إلا بجانب صغير من نفقات هذه المدارس فغلاء اجور الاستاذة فيها فان بعضها يدفع اجرة الاستاذ سبعة آلاف ريال في السنة وبعضها يدفع اربعة آلاف ريال ومتوسط اجرة الاستاذ في اكثرها الفارياال . وانقال ان ربع المال ينفق في الادارة والثلاثة الارباع في التعليم اي ينفق اجور الاستاذة

الخوف من الطاعون

دعي الاستاذ كلت مدير مستشفى باستور في نيل الى الخطابة في مدرسة الاطباء والجراحين في بلاد الانكليز فاخذ موضوع خطبة الطاعون وقال في خطبة الاولى التي تلاها في ٧ نوفمبر الماضي ان الطاعون يتهدد الآن كل الدول البحرية فلا بد من اتخاذ الوسائل النعثة لمنع انتشاره . وتقدم عم حفظ الصحة وما عرفناه حديثاً مدة السنوات الخمس الماضية من اصل الطاعون وتلاجه والوقاية منه يمكننا من مقاومته ومن حصر المراكز التي يتولد فيها . وقد عرف الآن ان ميكروب الطاعون يوجد في الطعنات (الدبل) وفي بصاق الماطعون ويوجد ايضاً في دمه احياناً كثيرة وهو قصير يعفي الشكل يمكن تربيته واستبانته بسهولة . والفيران والجردان وخنازير الهند شديدة الميل للعدوى . وقد شوهد منذ زمن طويل انه حيث يظهر

يموت كثير من الفيران والجردان . وكان الفينيون والقبائل الرحل التي تكن مفرح حمالاً انشالية يهجرون مواطنهم ومنازلهم اذا رأوا فيها كثيراً من الجردان الميتة هرباً منه ولا يزالون يعلون ذلك الى الآن .

ويقال انه يصيب البقر والخنازير ايضاً ولكن لا يظهر انها تصاب به ما لم تقم . ولا تصاب به الطيور بسهولة لان العتبان التي تأكل جثث موتى الطاعون في مدافن الجحوس في سواحي بيمبي لا تصاب بكموه ولكن لا يبعد انها تحضر ميكروبه حيث تلتق ببرقها . وقد وضع حمار سليم في قفص مع حمار آخر مصاب به فعدي السليم من المصاب . والذي تقل العدوى في هذه الحادثة . وايضاً المبراغيث والقدبان ونحوها من الحشرات التي تقع على جلد الحيوان

وشرح كيفية العدوى في خطبته الثانية التي القاها في ١٤ نوفمبر فقال ان بعض اوبئة الطاعون كانت العدوى فيها تدخل الجسم من الانف او الفم لانها كانت تظهر اولاً في الرئتين وبعضها كانت العدوى فيها من الجلد اما من جرح طفيف او من لسعة برغوث او بقعة . وما ظهر الطاعون في بلاد البرتغال في العام الماضي شاهد انساناً اصيب به من لسعة بقعة . وذكر هنكن وسميتون انهما شاهدا اناساً في بلاد الهند اصيبوا بالطاعون من لسعة جرداناً ميتة والمرجح ان براغيث الجردان

بقر اليها قرأى في شوارعها كثيراً من الجرذان الميتة او التي تكاد تموت ووجد ميكروب الطاعون في كل جرد منها بحيث في بدنه بحثاً ميكروبياً

ولما أُعلن وجود الوباء في الاسكندرية في العام الماضي شاع ايضاً انه وجدت جرذان كثيرة ميتة في نادي البحارة والجنود الانكليزية وهو على شاطئ البحر بتروء عليه البحارة من البوابج الانكليزية والجنود من الحامية الانكليزية. وقال النس لورنس مدير ذلك النادي انه رأى الجرذان هناك ميتة او مريضة قبل ما أُعلن وجود الطاعون في الاسكندرية بثلاثة اسابيع. وكانت الجرذان كثيرة هناك قبل ذلك ومن ثم لم يعد يرى شيئاً منها. ولم ينقص احد تلك الجرذان ليعلم ما اذا كان الطاعون سبب موتها. ولم يصب احد بالطاعون من الذين يترددون على النادي ولا من خدمه مع ان بعض الخدم سكو الجرذان الميتة ورموها من غير احتواس. وامام النادي تخزين يدال كبير قال صاحبة ان فيو جرذاناً كثيرة ولم ير جرذاناً ميتاً منها وأعلن وجود الطاعون بين رجال البوليس في محرم بك وقيل حينئذ انه شوهدت جرذان كثيرة ميتة قبل ظهوره بأسبوعين ولكن لم يثبت لدى البحث ان الجرذان الميتة كانت أكثر من ثلاثة. ووجدت سبع جرذان ميتة في مكتبة الجنود الانكليزية بالاسكندرية

طارت منها الى الناس ووصلت العدوى اليهم. وثبت بالامتحان انه اذا وضع جرد سليم مع جرد مطعون في بدنو براغيث اصيب السليم بالطاعون حالاً ولكن اذا وضع الجرذ السليم مع جرد مطعون لا براغيث فيه لم يصب بالطاعون. ومما كانت السبل التي يدخل فيها ميكروب الطاعون الجسم فهو يتكاثر اولاً في الازعجة المداوية ثم في الدم. انتهى

ويظهر مما كتبه مكاتب النيس من فينا حديثاً انه ظهر للوفد الطبي التمسوي الذي أرسل الى بلاد الهند للبحث عن الطاعون وعذوه ان العدوى قد تدخل الجلد ولو كان سليماً غير مجروح ولا مخدوش

الجرذان وطاعون الاسكندرية

وعلى ذكر الجرذان وعلاقتها بالطاعون فخص ما ذكره بتشجيع بك مدير مصلحة الصحة في هذا الموضوع في تقريره الاخير قال: لما ارسل الوفد المصري الى بلاد الهند في اوائل سنة ١٨٩٧ حاول الدكتور بتر احد اعضائه ان يجد جرذاناً للبحث عن ميكروب الطاعون في ابدانها فلم يجد والظاهر ان جرذان تيباي كانت قد ماتت كلها او هاجرت منها. واشتد الطاعون في تيباي كل شتاء بعد ذلك

وسنة ١٨٩٨ اعلنت الحكومة المتناية ان الطاعون موجود في جدة فذهب الدكتور

ولم يصب احد من الجنود التي فيها بالطاعون ولكن اصيب البعض من المواطنين الساكنين على مقربة منها . واصيب ثلاثة بالطاعون في المحطة القنصلية في ضواحي المدينة . وشهد مديرها انه رأى فيها جرذاً ثاماً مئة قبيل ذلك ثم هجرتها الجرذان كلها .
ولما رأيت ادارة الصحة ان كثيراً من الجرذان ماتت في الاسكندرية من غير ان تبعد عن ميكروب الطاعون في بدن جرذ منها اعطت لهما تعطي جائزة لمن يرشدها الى جرذ ميت فأرشدت الى مئات من الجرذان والقيران ولكنها لم تجد ميكروب الطاعون الا في اثنين منها الواحد فار وجد في بيت انسان مات بالطاعون والثاني جرذ وجد قرب كيسة الاتباط وهي على مقربة من مستشفى اليوناني حيث عولج كثيرون من الطاعونين . وأمسكت جرذان كثيرة من مستشفى الحكومة حيث عولج كثيرون من الطاعونين ولكن لم يوجد في ابدانها شي من ميكروب

وَمَا رَأَيْتُ اِدَارَةَ الصِّحَّةِ اَنْ كَثِيْرًا مِّنَ الْجُرْدَانِ مَاتَ فِي الْاِسْكَندَرِيَّةِ مِنْ غَيْرِ اَنْ تَبْعِدَ عَنِ مَيْكْرُوبِ الطَّاعُوْنَ فِي بَدَنِ جُرْدٍ مِّنْهَا اَعْلَتِ لَهَا نَعَطِيْ جَائِزَةٌ لِّمَنْ يَّرْشِدُهَا اِلَى جُرْدٍ مَيْتٍ فَاَرْشَدَتْ اِلَى مَائَاتٍ مِّنَ الْجُرْدَانِ وَالْقَيْرَانِ وَلَكِنَّمَا لَمْ تَجِدْ مَيْكْرُوبَ الطَّاعُوْنَ اِلَّا فِي اِثْنَيْنِ مِّنْهَا الْوَاحِدُ فَاَرُ وُجِدَ فِي بَيْتِ اِنْسَانٍ مَاتَ بِالطَّاعُوْنَ وَالثَّانِي جُرْدٌ وَجِدَ قُرْبَ كَيْسَةِ الْاِتِّبَاطِ وَهِيَ عَلٰى مَقْرَبَةٍ مِّنَ الْمَسْتَشْفٰى الْيُونَانِيِّ حَيْثُ عُوْلِجُ كَثِيْرُوْنَ مِّنَ الطَّاعُوْنِيْنَ . وَاسْمَكْتُ جُرْدَانَ كَثِيْرَةً مِّنَ مَسْتَشْفٰى الْحُكُوْمَةِ حَيْثُ عُوْلِجُ كَثِيْرُوْنَ مِّنَ الطَّاعُوْنِيْنَ وَلَكِن لَّمْ يَوْجَدْ فِيْ اَبْدَانِهَا شَيْءٌ مِّنْ مَّيْكْرُوْبِ

وَمَا يَسْتَحَقُّ الْاِسْمَاتِ اَنْ اَكْثَرَ الْاَلْمِيْنَ طَعَنُوا مِنْ الْاَوْرِيْبِيْنَ فِي الْاِسْكَندَرِيَّةِ كَانُوا مِنْ الْبَلْبَازِيْنَ وَالْبِدَالِيْنَ وَالْجُرْدَانَ كَثِيْرَةً فِي الْاَنْرَانَ وَمَخَازِنِ الْبِدَالِيْنَ كَمَا لَا يَخْفٰى . وَلَكِن الْجُرْدَانَ الَّتِي اُتِيْ بِهَا مِنَ الْاَنْرَانَ وَالْمَخَازِنِ لَمْ يَوْجَدْ فِيْهَا شَيْءٌ مِّنْ مَيْكْرُوبِ الطَّاعُوْنَ . اَنْتَعَى وَلَا يَدْرِي مَا هِيَ اَنْوَسَاتُنَّ الَّتِي اتَّخَذْتَهَا مَصْلُحَةً لِصِحَّةِ لَتَكُوْنُ عَلٰى اَمْنَةٍ مِنْ اَنْ الْجُرْدَانَ

المصل لعلاج الطاعون

لما اكتشف يارسن مصله في بلاد الصين سنة ١٨٩٦ اذعى انه علاج ستة وعشرين يوم فلم يمض منهم الا اثنان . ثم استعمل مصل روف في بلاد الهند سنة ١٨٩٨ فمات ٤٩ في المئة من الذين علاجهم به وكان متوسط الوفيات حينئذ ٨٠ في المئة . الا ان اطباء الهند ورجال الوفد الالمانى لم يشيروا باستعمال هذا المصل . وادعى الدكتور كالت الفرنسي انه استعمل مصله مصنوعاً في مستشفى باستور بباريس في الطاعون الذي ظهر ببلاد البرتغال في العام الماضي فتوفي ١٣ في المئة من الذين عولجوا به وكانت الوفيات نحو ٧٤ في المئة من الذين لم يعالجوا به

هبة عليّة يونانية

توفي بالامس رجل يوناني من نزلاء هذه العاصمة عن نحو مليون من الجنيهات كسبها في هذا القطر وأوصى لابناء امتوبنوعه ثلاثين الف جنيه وللجمعية الاسلامية بالف

والجراثيم التي تولد منها هذه الامراض قد تعيش في بدن الانسان ايضاً ولا يبعد ان نضرب به. فان كان ذلك كذلك فالصراصير مضرّة فوق قبح منظرها وخبث رائحتها

امتحان طيران البالون

أُتمنح طيران البالون في معرض باريس قبل انقائه فسار بالون الكونت هنري ده لافول ١٩٢٥ كيلومتراً في ٢٥ ساعة و٤٤ دقيقة ونزل في كوروستشوروسيا واعظم ما بلغته من الارتفاع ٥٢٠٠ متر. وسار بالون الميوجاك بالمان ١٣٤٥ كيلومتراً في ٢٧ ساعة و٥ دقائق وبلغ ارتفاعه ٦٥٤٠ متراً. وسار بالون الميوجاك فور ٩٥٠ كيلومتراً في ١٩ ساعة و٢٤ دقيقة ونزل في ألمانيا. فاعطيت الجائزة الاولى للكونت هنري ده لافول

الحُمى الصفراء والبعوض

يرى الاطباء الآن ان البعوض ينقل عدوى الحمى الصفراء الخبيثة كما ينقل عدوى البعوض. ويظهر من بعض التجارب التي أجريت حديثاً في جزيرة كوبا ومات فيها الدكتور لانير بالحمى الصفراء ان البعوض ينقل ميكروبها حتماً ويرجع ان ميكروبها لا ينتقل من المصاب الى السليم الاً به. فاذا ثبت ذلك كانت البعوضة التي يقال انها تدمي مقلة الاسد من شرّ الهوام على نوع الانسان

جنيه. ولا ندري ما يكون حظ العلم من وصيته. وقد قرأنا في الجرائد العلمية الاخيرة ان رجلاً يونانياً من نزلاء باريس اسمه دانيال اوسيرس توفي عن ثروة طائلة واوصي بجانب كبير من امواله ليعطى ريعه جائزة كل ثلاث سنوات لمن يكتشف النوع اكتشافه لنوع الانسان ولا تكون الجائزة اقل من مئة الف فرنك وقد تبلغ مئتي الف فرنك. وخص هذه الجوائز بالفرنسيين الذين امسوطن بلادهم واثرى فيها ولم يشرك غيرهم معهم فيها الاً اذا كان في باريس معرض عام واجتمع فيه الناس من الامم المختلفة فتكون الجوائز عمومية حينئذ

المعرض الامبريكي

يهتم الامبريكيون الآن بانشاء معرض كبير في مدينة بلفورتيخ في اول ماير المقبل وينقل في آخر اكتوبر ويؤخذ اليه بقرة خمسة آلاف حصان من شلال نياغرا لانا تيد وادارة آتيد

اضرار الصراصير

يكره الناس الصراصير وبعافون كل طعام وقعت فيه وهم لا يدرون سبباً لذلك غير ما يجدهونه في نفوسهم من الكره الطبيعي لها. لكن يظهر من مقالة نشرها الدكتور سرفيور في مجلة الجمعية الطبية الطبيعية في بياي ان الصراصير تصاب بامراض حلية

قناديل الاستيلين

يظهر ان الالمانيين اكموا عمل قندين الاستيلين والاستصباح يوحى صار استعماله خالياً من الخطر فقد رأينا في الجرائد العبية الاخيرة انه يستعمل في ألمانيا الآن مثلاً في مصباح كبير من الاستيلين وان مركبات سكبك الحد الخاصة بالحكومة الالمانية اثبتت به . وقد استعمل في ألمانيا في العام الماضي ١٧ الف طن من كربيد الكلسيوم الذي يتولد منه غاز الاستيلين وهي تساوي في اناريتها سبعة ملايين جالون من البتروليوم . وتناوبه الآن ٣٢ مدينة صغيرة ولا يعد ان تستفي ألمانيا به عن البتروليوم وعن غاز الضوء

سم الخور

لا يخفى ان الاشربة الروحية كالمخمر والكينياك والعرق والشبانيا تسكر شاربيها ولكن بعضها يصغر الشارب منه بعد زواج فعل السكر سلباً كأنه لم يشرب مكرراً وبعضها يصحونه ضعبةً مخبولاً . وقد سمنا من بعض شاربي المسكرات ان الخمر اللبنانية المستخرجة من العنب لا غير تسكر مثل سائر المسكرات ولكنها لا توقع في الجسم خبالاً كالسكرات الالورية او كالمسكرات البلدية المنصوعة من السبيرتو الالورفي . وكلما اعتقت الخمر كان شربها اسلم عاقبة ولم تنتعن ذلك قبلاً ولا مجتهداً عن سببه لاعتقادنا ان انواع السكر

كلها في الضرر شرع ولا فائدة تجني منها حتى لقد خالنا جمهور الاطباء في ذلك غير ان الطيب الشهير العلامة السرلودر برنتف والدكتور تنكف بحثا حديثاً بحثاً مدققاً في هذا الموضوع فوجدوا ان الفرفورال الذي يكون في سكرات وهو يتولد وقتاً يتولد السبيرتو من فعل الحامض بقشر الخبث هو السبب لهذا الخبال الذي يبقى في الجسم بعد السكر فانه سم فاقع يسم الجسم ولا يزول فعله منه سريعاً . وان السكرات التي تُرع منها الفرفورال وغيرة من الالدهيدات تسكر شاربيها وتكبد يعود الى حاله بعد زوال فعلها لسكر ولا يبقى فيه شيء من الخبال والضعف . وكتب هذان الفاضلان مقالة وجيزة في هذا الموضوع نشرها في الجزء الاخير من جريدة اللانست الطبية وسنأتي عليها في الجزء التالي . و يظهر منها ان هذا السم اقل في الاشربة المعتقة منه في الاشربة الجديدة

اقفال معرض باريس

أُقبل معرض باريس ليلة الثاني عشر من نوفمبر وقد بلغ عدد الذين دخلوه بهذا ذكر قدموها عند ابرايو ٤٨ مليوناً وكان عدد الذين دخلوا المعرض السابق ٢٨ مليوناً . وانتذكر التي طبعت لهذا المعرض ٦٥ مليوناً فيكون قد بقي منها ١٢ مليوناً من غير استعمال وكان اكثر الزوار الاجانب من الالماني

عن احوال البربر سكان الجزائر وعن علاقتهم
القديمة بمصر فوجدنا في خزف " القبائل " ما
يدل على اصله المصري

هيات اكيلولوبلو

فتحت وصية السيو اكيلولوبلو التي
اليوناني من نزلاء القطر المصري فاذا هو قد
اوصى فيها بتسعة آلاف وسبع مئة جنيه
للدرسة التي انشأها في زنكارادنا مسقط
رأسه وخمسة عشر الف جنيه ومنزله في
المسكي للطائفة اليونانية في العاصمة وثمانية
آلاف جنيه لانشاء مستشفى والتي جنيه لتفقيه
والف جنيه للجمعية الخيرية الاسلامية

اقدم اوراق البنك

وضع في المتحف البريطاني حديثاً ورقة
بنك صينية صدرت في عهد دولة منج اي
منذ خمس مئة وعشر سنوات او قبلها صدرت
اوراق البنك في اوربا نحو اثنتي عشرة وهي دليل
قاطع على ان تلك البلاد ارتقت الارتقاء
المالي قبل اوربا بقرون كثيرة وهناك ادلة
كثيرة على انها ارتقت ايضاً الارتقاء العلمي
والصناعي قبل اوربا فلا يفسر انحطاطها بعد
ذلك وسبق اوربا لها الا باسم من امرين
اما ان شعبها شاخ فالحظ ولم يعد ارتقاؤه
ميسوراً او ان في ما تخضع له من السياسات
والديانات ما منع ارتقاها عن الحد الذي
وصلت اليه

ويتلوه البلجيون واكثر زوار المعرض الماضي
من الانكليز ويتلوه البلجيين . واكثر ما
بلغه عدد الداخلين في يوم واحد ٦٠٠٠٠٠
واكثر ما بلغه في المعرض الماضي ٣٣٥٣٧٧
وبلغت نفقات هذا المعرض نحو عشرة ملايين
من الجنيهات والمظنون ان خزينة فرنسا
استردت اكثر هذا المال من زيادة مال
الدخولية . وطلب الاستاذ جديس وغيره من
الاساتذة بقاء قصور الدول لكي تجعل متاحف
ودوراً للتعليم فاجيب عليهم في بعضها

السم في البيرا

اثبتت جريدة اللانس الطيبة ان
البيرا قد تحوي مقدراً كبيراً من الزرنيخ
بأنها من السكر الذي يدخل فيها فانه قد
يكون في الرطل من هذا السكر ثلاث قنحات
من الزرنيخ ويكون في الكاس من البيرة خمس
قنحة من الزرنيخ واكثره من الخامض الزرنيخوس
السام جداً . فسي ان تنبه ادارة الصحة
المصرية الى ذلك وتفتحن انواع البيرة المستعملة
في هذا القطر لانه ان كانت البيعة تسم في
بلاد الانكليز مع ما فيها من شدة المراتبة
فالاولى ان تسم في هذا القطر . ومنها لا
يقصد به سم شاربيها بل معالجة السكر الذي
يستعمل فيها

سكان مصر والجزائر

بحسب المترددل مكثراً والمتر وككنس

الجزء السادس من المجلد الخامس والعشرين

عشرون عامًا على مصر	٤٨١
رحلة دوق أبروزي (مصورة)	٤٨٥
لحج أفتندي مصروف	
معرض باريس العام	٤٩٠
وصف مصر	٥٠٣
لصاحب الساحة السيد ترميق الكري نظما وهو في الاشارة العلية	
الغريبة	٥٠٥
قلم جناب فارس أفتندي المخروري	
الجغرافية تنده المشاركة	٥١٥
قلم جناب محمد أفتندي كوردعلي	
مدائح الشعراء وغطايا الامراء	٥٢٢
قلم جناب خليل أفتندي ثابت	
رواية تنكرد	٥٢٩
لنورير النهر اللورد يكسند	
بناء الاجسام الحية (مصورة)	٥٣٧
حظة الزقاة للسردوم ترنر ريس مجمع ترقية العلوم البريطاني	
اليوم وطباعة (مصورة)	٥٤٢

باب المراسلة والمناظرة * الارغنونوت * تناوع البقاء والتعاون	٥٤٥
باب انزراعة * التعليم الزراعي في فرنسا * انبصرة عند العرب * الماء والملح للمواشي	٥٥١
باب انقربط ولانقاد * بلاد العرب مهد الاسلام * قصص الفديسات * دفاع بلقا ديوان	٥٥٨
باب فرانس * ارجوزة المحكم الحكيم	
باب الرياضيات * السارات وحركتها في شهر ديسمبر ١٩٠٠	٦٠٤
باب انسان * اكل لحم الناس * الصرافون * حجرة مصر * ملكات مصر * مجلة صيدلية	٦٠٦
غسل الجنين * عمل السيفون * مضرة الطوام * جريدة لندنتين بالانكليزية	
باب الاختيار العلية * يونيو ١٦ ندة	٦٠٩