

# المقطف

الجزء الرابع من السنة الثامنة عشرة

١ يناير (كانون ٢) سنة ١٨٩٤ الموافق ٢٣ جمادى الثانية سنة ١٣١١

الدكتور سالم باشا سالم

كُنَّ محسناً مما استطعت فهذه الدنيا وان طالت قصير عمرها  
ان المآثر في الوري ذرية يفتي مؤثرها ويبقى ذكرها  
فدى الكريم كشمعة من عنبر ضاءت فان طفت أضوع نشرها  
سير الكرام من خير ما تحلى به دواوين الادب وتجميل به مجالات العلم ولا سيما اذا  
كانوا من الذين وسعوا نطاق المعارف وافادوا ابناء نوعهم بعلومهم . ولما تشوخت ذكر  
هذه السير الا حين يتأذر اصحابها الحياة الدنيا لا مجازاة اقول من قال  
لا يحمد القوم النى الا متى مات فيعطى حقه ثم ياتي  
بل لان سفر العمل بيت مفتوحا ما دام في الانسان رفق فلا يعلم ما يخطط فيه من الحسنات  
والسيئات . وقد اتفق لنا ان سطرنا ترجمة اثنين من العلماء الاعلام في الجزء الماضي  
ثم دعانا داعي الردى الى تسطير سيرة عالم ثالث وهو المرحوم الدكتور سالم باشا سالم فقد  
نجعت مصر بوفاته في التاسع والعشرين من شهر ديسمبر الماضي اثر داء ضاعت فيه مهارته  
ومهارة اخوانه الاطباء بجمعنا ما بلي من ترجمته مما كتبه هو عن نفسه في مقدمة كتابه  
الشهير ومائل الابتهاج في الطب الباطني والعلاج ومما كتبه عنه صديقه الدكتور وغيره  
بك في الجرنال الطبي الانكليزي سنة ١٨٨٧ فنقول  
ولد صاحب الترجمة في مدينة القاهرة وابوه الشيخ سالم الشرفاوي من افاضل علماء  
الازهر . ودخل مدرسة قصر العيني الطبية سنة ١٨٤٤ واقام فيها اربع سنوات يتلقى

مبادئ العلوم الطبية ثم أرسلته الحكومة المصرية الى مدينة مونغ عاصمة بافاريا فاقام فيها اربع سنوات يتلقى الدروس الطبية على اشتهر اسانذة العصر كلينغ وبتسكفر ورثمند وجيتل وفيتر وسيلد وغيرهم وأكب على الدرس بعزيمة صادقة وقال في ذلك "ان عزيمة التشوق الى نيل المراد كانت لتسبق مع التشوق الى العود للوطن بالاسعاد

وبقيت بين عزميتين كلاهما أمضى وأتخذ من شباه سنان

عزم يشوقني الى طلب الطبي وهوى يشوقني الى الاوطان"

ونال شهادة الدكتورية في الطب والجراحة والولادة وشهادة الامتياز *note d'éminence* وخطب الاستاذ فير حينئذ خطبة شائقة قابل فيها بين احوال مونغ عاصمة بافاريا ومنف عاصمة القطر المصري في العصر الغابرة وافاض في وصف علوم المصريين وعلوم العرب واستطرد الى ذكر صاحب الترجمة واثني عليه ثناء جليلاً لاجتهاده وحبهِ لاسانذته وأمل ان يعود الى وطنه وينشر فيه ما اكتسبه في بلاد الالمان وقال في الختام ان كل ما اقتبسه في بلادهم من انوار المعارف ليس الا ثمرة من شجرة العلوم الزكية التي كان وطنها القديم ديار مصر فعادت به بضاعتها اليها

ثم انتقل الى فينا عاصمة بلاد النمسا ودرس فيها سنة على اشهر الاسانذة ومضى الى برلين فاقام فيها مدة وجيزة ثم عاد الى مصر وجعل جراحاً في فرقة من فرق المدفعية براتب خمسة جنهيات في الشهر واعطي رتبة يوزباشي

وسنة ١٨٥٦ عين مساعداً لاستاذ الفسيولوجيا في مدرسة قصر العيني الطبية ثم مساعداً لاستاذ علم الرمد ثم مساعداً لاستاذ علم الباثولوجيا ورفي حينئذ الى رتبة صاغ قولغاسي وتقل الى دائرة المرحوم سعيد باشا وذهب معه الى الحجاز ثم جعل استاذاً لعلم الباثولوجيا في المدرسة الطبية وأنعم عليه بالرتبة الثانية. وحدث في تلك الاثناء انه عالج المرحوم سعيد باشا وقطع عنه نزفاً دموياً كاد يقضي عليه وخالف في ذلك غيره من الاطباء ولكنه لم يحسن التجمل بل أندر ببقاء الخطر فأبعد من خدمته وثبت ما اندر به وعين سنة ١٨٦٦ نائباً عن الحكومة المصرية في المؤتمر الطبي الذي عقد في الاستانة

العلية للبحث عن اصل الكوليرا وكان من الذاهبين الى انها مرض معد وان لا بد من اقامة الكورنتين المنعها. وظل يرتقي في درجات المعالي الى ان أتم عليه برتبة ميرميران وجعل رئيساً للمدرسة الطبية وطبيباً خاصاً للمرحوم الخلدوي السابق. وقد زرنا حينئذ هذه المدرسة فقابلنا بما نظر عليه من الانس وطاف بنا في كل غرفها ومعارضها وأهدى

الينا الاجزاء التي طبعت من كتابه وسائل الابتهاج وعين سنة ١٨٨٠ رئيساً للجنة المكلفة باعادة تنظيم المصلحة الصحية ثم رئيساً لمجلس الصحة العمومية وعضواً في مجلس المعارف العمومية. وفي الخامس من شهر يوليو سنة ١٨٨٢ كان يرئس لجنة الامتحان العام في مدرسة قصر العيني فاضطراً ان يهرب الى الاسكندرية من وجه رجال الثورة وبقي مع المرحوم الخديوي السابق الى ان اخمدت نار الفتنة فعاد الى العاصمة

وسنة ١٨٨٣ فشت الكوليرا في مصر واختلف اعضاء المجلس الصحي في حينها فذهب هو وبعض الاعضاء الى انما وافدة من المند وذهب غيرهم الى انما محلية فثبتت في القطر المصري نفسه وترتب على ذلك ان ألغى المجلس في شهر فبراير سنة ١٨٨٤. وانتم عليه المرحوم الخديوي السابق برتبة رومالي بكركبك وبقي طبيباً خاصاً لسموه الى ان توفاه الله منذ سنين

وقد ذكرنا الخلاف الذي كان بينه وبين غيره من الاطباء في اصل الكوليرا في الجزء الثالث من المجلد العاشر من المقتطف في رسالة مسهبة للدكتور غرانت بتاريخ ثلاث ثمانى صفحات من المقتطف

وللدكتور سالم باشا سالم كتابة الشهير في الطب الباطني والعلاج وقد نقله عن باثولوجية نييمير (Niemyer) الشهيرة وازاف الى كل فصل من فصوله ما يتم به الفائدة وله كتاب آخر في الباثولوجيا نقله عن كتاب كنز (Kainze) وطبع جازاً كبيراً سنة في مطبعة المقتطف ولم يتمه. ولم يكتف بالثقل بل كان يقتصر مع الاصل على ما تمس اليه الحاجة في هذه البلاد ويضيف اليه ما يتم به الفائدة ولا سيما مما علمه بالاعخبار. وله في المقتطف مقالات كثيرة نقل كثيراً منها عن الالمانية وهي تشهد له بوسع الاطلاع والرغبة الشديدة في نشر العلوم

وكان رحمه الله ربة بين الرجال طلق الحياً انيس المحضر واسع الرواية كثير الاحسان ماهراً في صناعه حاذقاً في تشخيص الامراض وعلاجها مرفوع المنزلة عند الجميع وكان لشعاه رنة اسي واهف ومشي في جنازته كبير وزراء مصر ذوي القربى والى باشا وقاضي قضاتها وقيب اشرفها وجم غنير من العظام والعلماء وكلهم اسف على فراقه ذاك ماله من الايادي البيضاء. فغده الله برحمته ورضوانه

## الدكتور كلوت بك

وتاريخ المدرسة الطبية

لم نكد نكتب ترجمة كبير اطباء مصر الدكتور سالم باشا سالم حتى جدد ذكر مؤسس المدرسة الطبية فيها وهو الدكتور كلوت بك وذلك بالتنازل الذي اعداه ابنه الى مدرسة قصر العيني وأُصب في ساحتها في السادس من هذا الشهر باحتفال حافل رأسه صاحب الدولة رياض باشا ناظر المعارف العمومية بالنيابة عن الحكومة المصرية وحضره خلق كثير من الاطباء والادباء. وقد رأينا ان نذكر هنا طرقاتاً من ترجمة هذا الرجل الناضل وتاريخ المدرسة الطبية المصرية بلخصين أكثر ذلك عما كتبه جناب الدكتور غرانت بك في جريدة الشفاء الطبية

ولد المترجم به في مدينة غرينوبل ببلاد فرنسا من عائلة فقيرة جداً في اواخر سنة ١٨٩٣ ويتم من ابيه وهو في الثالثة عشرة من عمره ولم يتسن له ان يتعلم سوى المبادئ البسيطة لكنه اقام مدة مع جراح كان يعالج اياه قبل موته فرغب في صناعة الجراحة وصار يعمل بعض العمليات الصغيرة ويطالع الكتب الطبية. ثم قصد المستشفى الطبي في مرسيليا ليدرس فيه العلوم الطبية ولبي من المشاق في هذا السبيل ما يضعف العزائم ولا سيما لما كان فيه من الفقر المدقع لكنه صبر على مضض البؤى وثبت ثبوت الابطال فنال ما تمنى وعين طبيباً صحيحاً ثم جراحاً في ذلك المستشفى. وتصد مدرسة مونبلييه الطبية سنة ١٨٦٠ وانتحن فيها لاجل الدبلوما الدكتورية فأعجب المحضون بمهارته. ولما عاد الى مرسيليا عين طبيباً ثانياً في مستشفى الرحمة وجراحاً مستشاراً في مستشفى الايتام

وكان علم الطب قد اُعمل في القطر المصري قبل ايام العزيز محمد علي باشا بسنين كثيرة وكان الناس متروكين الى رحمة الحلاقين والمنجمين او تلك يتزفون دماءهم بالفسادة والحجامة وهؤلاء يوهمون عليهم بخزعبلاتهم المختلفة ورأى العزيز انه لا يستطيع ارغام الدجالين على ترك صناعتهم ما دام جمهور الشعب معتقداً بهم ومعتمداً عليهم ولا يستطيع ان يقطع دابرهم كما قطع دابر المالك فعزم على نشر العلوم والمعارف في البلاد لان الظلمة تزول بانتشار النور فانشأ فيها بيوت العلم المختلفة وفي ايام نهضة مصر من حضيض الجهل والذل الى اوج العلم والمجد

ولما نظم امر جنوده اهتم بأمر صحتهم فاستحضر لهم الاطباء من اوربا واقامهم لخدمتهم.

وسنة ١٨٢٥ احضر الدكتور كلوت من فرنسا وجعله رئيس اطباء الجيش المصري فلم يكذب يصل الى مصر حتى وجد الخلل في الادارة الطبية لانه لم يكن في قوانين للاطباء تعرفهم واجباتهم وحدودهم فأشار على بوزاري طيب محمد علي باشا باتباع القانون الفرنسي في امر الاطباء وبانشاء مجلس الصحة يكون هو (بوزاري) رئيساً له. وكان بوزاري من الرجال الكرماء المخلصين لاسيادهم ولكنه لم يخل من الاثرة ومحبة الذات فعرض الامر على مسامع العزيز وبعد قليل أنشئ مجلس الصحة وكان فيه ثلاثة اعضاء يرئسهم بوزاري واما كلوت فلم يكن منهم . واجتمع هذا المجلس اجتماعة الاول في اخاتقه (على سبعة اميال من مصر الى الشمال الشرقي منها) وذلك في ٣٥ مارس سنة ١٨٢٥ واعطاه العزيز السلطة المطلقة في امر الاطباء فكتب الى كلوت يعينه في وظيفته وبعد اشهر قليلة عين كلوت ولويجي أسندري (صيدلاني صيدلية القلعة) عضوين فيه ولم يلبث كلوت ان دخل هذا المجلس حتى أدخل اليه النظامات الصحية الفرنسية واستعان به على اهل المفاسد الذين وقفوا له بالمرصاد . ثم وجه اهتمامه الى تنظيم احوال الجيش الصحية في السلم والحرب فنظمها بحسب النظامات الفرنسية . وكان اطباء الجيش يلبسون الملابس الرسمية كضباطه وتوجه اليهم النياشين والقاب الشرف مثلهم .

وكان مقام الجنود في اخاتقه فعزم كلوت على انشاء مستشفى فلم ووجد بالقرب من ذلك المكان بناءً رخيصاً كان تكفي للفرسان فاستخدمه لهذه الغاية ووضع فيه مريض الجيش فقط في اول الامر ثم جعله عمومياً لجميع المرضى فتكلفت اعماله بالانحياز . وحينئذ خطر له ان ينشئ مدرسة طبية بجانب هذا المستشفى رجاء ان يخرج من هذه المدرسة ضباط صحة للجيش من اهل الوطن وعرض الامر على مسامع العزيز فاستصوبه وامره ان يشرع فيه فانشئت المدرسة بابي زعبل

ورأى كلوت صعوبات كثيرة تعارضه ولكنه كان رجلاً حازماً اذا رأى الصعوبة قاومها بكل عزم حتى يتغلب عليها . والصعوبة الاولى التي اعترضته كانت مسألة اللغة لان الاساتذة الذين عزم على استخدامهم لا يعرفون العربية والتلامذة لا يعرفون الفرنسية ولا الايطالية وحسب انه يضع الوقت بتعليمهم لغة من هاتين اللغتين استعداداً لدروس الطب بها فلم ير له بداً من اقامة المترجمين بين الاساتذة والتلامذة . والصعوبة الثانية هي ان اهالي مصر كانوا يعتقدون ان تشریح اجساد الموتى ممنوع دينياً فتباحث مع مشايخ الدين في هذه المسألة ولحسن الاتفاق اقنعهم بأن درس التشریح وتشریح الموتى غايتهم من

احمد الغايات ألا وهي حفظ الاحياء ولا يمكن لاحد ان يبر في صناعة الطب ما لم يدرس علم التشريح على هذه الصورة

وكان عزيز مصر عارفاً بمجقائق الامور ومترفعاً عن التعصبات الدينية ولكم لم يشأ ان يأخذ الامور بالعنف فلم يرخص لكلوت بتشريح الموتى ترخيصاً صريحاً ولكم وعده بأن لا يعترضه احد اذا سار بالحكمة

والتلامذة انفسهم تفروا في اول الامر من تشريح الموتى ولكنهم الفوه بعد حين وصاروا يشرحون عن طيب نفس ورغبة في العلم ولولا كلوت ما امكن للوطنيين ان يقدموا من انفسهم على تشريح الموتى لان مدارس الخلفاء الاولين لم تفعل ذلك مع ما بلغت من الشهرة والحريّة في البحث والتعليم ولذلك فتلامذة المدرسة الطبية المصرية يتمتعون الان بما حرم سنة تلامذة المدارس الطبية في ايام الخلفاء الاولين فينتظر منهم ان يفوقوا اولئك

وما يذكر بالاصف والاستغراب ان احد التلامذة دنا من الدكتور كلوت وهو في قرعة التشريح وطمنه بخنجر في رأسه فلم يصبه قطعة ثانية في جوار بطنه فلم يصبه ايضاً بكمروه وللحال بأدر بقية التلامذة الى هذا التليذ وحالوا بينه وبين استاذ

ولما تغلب كلوت على كل المصاعب عين مديراً للمدرسة الطبية وذلك في غرة سنة ١٨٢٧ بعد ان نسجت عناكب النسيان على المدارس الطبية العربية مدة خمس مئة عام.

فاختار لها الاساتذة من الفرنسيين والاطالين وهذه اسماؤهم ووظائفهم في المدرسة

مدرس التشريح العام والوصفي والباثولوجي والسيولوجيا	غايتاني
مدرس الميحين الخاص والعام والعسكري والطب الشرعي	برنار
مدرس الباثولوجيا والكلينيك الباطنيين	دقينيو
مدرس الباثولوجيا والكلينيك الجراحيين والعميات وفن الولادة	كلوت
مدرس المواد الطبية والترايوتيا وعلم وصف الادوية وعلم السموم	برثلي
مدرس الكيمياء والطبيات	سازيا
مدرس النبات ومدير البستان النباتي	تفاري
محضر دروس التشريح والرواميز التشريحية والباثولوجية	لسيرنزا

وسلم المستشفى لمؤلاء المدرسين وتلامذتهم لكي يطببوا المرضى فيه ويدرسوا سير

الامراض وطرق علاجها

واختار انفس الكتب المستعملة حينئذ في اوربا لتدريس صناعة الطب وكان

التلامذة مقسومين الى عشر فرق وجعل التلميذ الانجيب في كل فرقة عربياً لما وخطه وهي الطريقة التي اختارها للتدريس

(١) يترجم الدرس الى العربية في حضرة المدرس وهو يشرح كل الامور المهمة للترجمان

(٢) يُقرأ الدرس بالعربية على مسمع التلامذة وهم يكتبون في دفاترهم ما يذكرهم به

(٣) يشرح المدرس للتلامذة كل ما يعسر عليهم فهمه . وكان مباحاً لعريف

الفرقة ان يطلب زيادة الايضاح في كل فروع الدرس

(٤) يطلب من العريف ان يراجع الدرس لتلامذة فرقه

(٥) يتتبع التلامذة كل شهر في الدروس التي درسوها ذلك الشهر وحينئذ

يختار ابرع التلامذة ويجعلون عرفاء لفرقهم . ولهذا النظام ميزان الارابي حتى التلامذة

على العمل والثانية القاء المناقشة الشريفة بينهم حتى يطلب كل منهم ان يفوق اقرانه

واضيف الى المدرسة الطبية مدرسة اخرى لتعليم اللغة الفرنسية واجتياز طب

كلهم على درس هذه اللغة حتى اذا اكلوا دروسهم الطبية وخرجوا من المدرسة استطاعوا

ان يطالعوا كتب الطب الفرنسية ويعرفوا كل ما يجيد فيه . الا ان هذه المدرسة انبت

بعد حين

وسنة ١٨٣٢ اختار الدكتور كلوت اثني عشر تلميذاً من انجيب التلامذة وسار بهم

الى باريس وتقدمهم الى الجمعية العلمية الطبية فاخترت لجنة لامتحنهم في شهر اطلبائها

برئاسة الدكتور اورفلا وجرى ذلك باحتفال عظيم حضره طيب الملك المصطفى بوجهور

غني من الامراء والاطباء والعلماء وحضرت المسائل في المواد الآتية وهي (١) الكلام

على المخ والاذن الباطنة والعين وخصوصاً البلورية والكتركتا والعمليّة اللازمة لها . (٢)

الكلام على المتحمّة وامراضها . (٣) الكلام على القناة الاربية والفتق الارابي والعمليّة

اللازمة له . (٤) الكلام على النجاسات وعنق المثانة واسباب الحصاة واعراضها وعملياتها

على طريقة كلوت بك . (٥) شرح المفصلات الكتفية المضديّة وخلع الفخذ وردف . (٦)

الكلام على جروح الاسلحة النابوية التي تستدعي عمليّة البتر وشرح هذه العمليّة . (٧)

الكلام على تشريح الكبد وشرح تاريخ الالتهاب الكبدي

ويظهر من ذلك ان الدكتور كلوت بك كان يهتم بنوع خاص بالامراض والآفات

التي تكثر في القطر المصري ويخرج تلامذته فيها حتى يزيد نعم لوطنهم . ويظهر من

اجوبتهم انهم كانوا قد فهموا حقيقة ما تعلموه وقرنوا العلم بالعمل وان لجنة الامتحان سررت بما اجابوا به ولذلك قام كاتبها وحنأهم بفوزهم وأمل أن يعود بهم عصر ابن سينا والرازي وابي القاسم

وسنة ١٨٣٧ نقلت المدرسة الطبية من ابي زعبل الى القاهرة وفتحت مدرسة لتعليم القابلات فن الولادة وأنشئت مستشفيات كثيرة في مدن القطر واستعمل تطعيم الجدري فقل انتشاره في القطر المصري وكان يفتك قيل ذلك بستين الفاً من الاطفال كل سنة. ولما انتشر الطاعون سنة ١٨٣٠ كان يموت به في القاهرة وحدها الناس كل يوم فقام هو وتلامذته لتقاومته ومعالجة المصابين به الى ان نشبت غيوم من سماء القطر فسرّ العزيز من اعماله وانعم عليه برتبة بك ولم تكن تعطى لمتله. ثم فشا الطاعون سنة ١٨٣٥ فتمض هو وثلاثة من الاطباء لمقاومته وكان يعتقد انه غير معدي وطعم نفسه بدم الخراج امام تلامذته اثباتاً لقوله وتشجيعاً لهم ومكث على هذه الحالة باذلاً جهده في معالجة المرضى ستة اشهر فبعث العزيز يشكره على ذلك وانعم عليه برتبة جنرال

واقى بلاد الشام لما دخلها الشهير ابراهيم باشا وزار دمشق وبيروت وصيدا وعكا وحيفا وجبل الكرمل وذهب الى الناصرة لما كان الطاعون فيها وزار نابلس وبيت المقدس وغزة وطبب المرضى وابقى له في الشام ذكراً جليلاً

ولما تولى المرحوم عباس باشا افقلت مدرسة الطب وعاد الدكتور كلوت بك الى فرنسا وبقي فيها الى ان تولى المرحوم سعيد باشا فعاد الى مصر ليعيد المدرسة الطبية الى ما كانت عليه من الانتظام في ايام جده المرحوم محمد علي باشا ونجح في ذلك النجاح التام وبقي في القطر المصري الى سنة ١٨٦٠ وحينئذ عاد الى مرسيليا وطبب واقام فيها الى ان وافته المنية في الثامن والعشرين من شهر اغسطس سنة ١٨٦٨. وكان لبن العريكة كثير التدين مكياً على العمل متفانياً في نشر العلوم الطبية

حاشية. ما يذكر مع الشكر لجناب الدكتور شميل صاحب الشفاء انه اول من اشار بنصب تمثال للمرحوم كلوت بك في صحن مدرسة قصر العيني فقد قال في الصفحة ١٨٢ من الجزء الخامس من الشفاء الصادر في ١٥ ربيع سنة ١٨٨٨ ما نصه (( جرت العادة ان كل رجل اتى بعمل جليل ينصبون له تمثالاً احياءه لذلك وحنأ للاحياء على الانتداه. وفضل كلوت في تاسيس المدرسة الطبية المصرية ظاهراً فالامل اقامة تمثال له ينصب في صحن المدرسة وبذلك تكون قدره فينا الرجل حقة في ما زجره صادق خدمته لنا في حياته))

## الأحلام والكابوس والسوم مخبولزم

مربة بصرف من جرادة مصر الاميركية بقلم حضرة رفعتلو اسعد اندي داغر

تمهيد

رَأَيْتُ اشياءَ شَتَّى لا عِدَادَ لَهَا  
وَلِطَرْنٌ فِي الْجَوِّ أَحْيَانًا وَسَرْتٌ إِلَى  
كَلِمَتٍ مَنْ لَمْ يَكَلِّمْني وَنَحْتٌ عَلَى  
وَشَدًّا مَا خِفْتُ مِنْ غَوْلٍ بِالسَّبَبِ  
وَكَمْ رَأَيْتُ بَدَارِي الْأَصْنَ سِرْفِي  
وَكَمْ تَسَوَّرْتُ أَسْوَارًا وَهَمْتُ عَلَى  
وَكَمْ تَسَوَّرْتُ مِنْ مَخَطِّ أَنْاخٍ عَلَى  
وَكُلُّ ذَلِكَ وَهَذَا فِي الْحَقِيقَةِ قَدْ

وَالعَيْنُ مُقَصَّصَةٌ وَالْحَسَنُ فِي عَدَمِ  
أَفْصَى الْبِلَادِ وَلَمْ أَخْطُرْ عَلَى قَدَمِ  
مَنْ لَمْ يَنْتِ وَبِلا خَطِّ جَرَى بِقَلْبِي  
رَامَ اغْتِيَالِي بَغِيًّا وَهُوَ لَمْ يَزْمِ  
وَإِنَّهُ حَوْلَ دَارِي قَطُّ لَمْ يَجْمِ  
وَجَبِي فَرَارًا وَلَوْ نَبَيْتُ لَمْ أَدْمِ  
صَدْرِي وَحَاوَلْتُ تَجْمِيلًا لِحَفْرِي  
لَقَيْتُهُ وَأَنَا فِي غَفْلَةِ الْعَلَمِ

مسألة الروى واحلام من المسائل العويصة التي علفت بها خواطر الفلاسفة  
وقلت لها افكار العلماء من قديم الزمان الى الآن ومعظم الاهتمام بها مسوق نحو ما يقع  
منها ويمجى ويمجى التكن والسبق بالاخبار عن حوادث لا تلبث ان تنافي بمصداقها  
للانبياء منطبقه عليه كل الانطباع وما هو بالنزر القليل ولا بالمقول من سالف  
الاساطير من عهد الخزفة والخزف والتدجيل حتى لا يلتفت اليه والاعويل عليه  
بل لدينا منه حوادث حجة تعدد بالثبات ماثورة مع اصدق الاخبار عن افضل الرواة  
الثقات بل قل من لم تعرض له رؤىي تحققت واحلام صدقت باوا القبل به من  
يشق بصدقهم خبر حلم شاهد صحته بعينه بعد ما قعه صاحبه عليه وهذا مسلم به  
بالاجماع وكنت اود لولا ضيق التمام وعدم الحاجة ان اثبت بديهي الحوادث  
التحقق عندي وقوعها بعد ان دلت عليها الروى وانبات عنها الاحلام مني ومن الذين  
لا ارتاب في صدقهم

ولست أنكر انه قد يوجد عشرة في المئة من الذين لا يرون احلاما وبالتالي  
لا يعتقدون بصحتها لان الانسان قد لا يؤمن حتى يرى بعيني نفسه فقد روى بعضهم

وهو ممن لا يعتقدون بصحتها على الاطلاق انه كان يحلم حينما ينام متألمًا من سوء هضمه او تعب مفراطٍ وفي ما سوى ذلك لم يشاهد قط حلمًا . فعنده أن " هذا كل ما في الاحلام " لكنه زاد على ذلك قوله : ان اخاه رأى في نومه أن احدى السفن المعبودة عنده اصطدمت بصخر فانكسرت وانه بسبب حلم اخيه هذا عدل عن ركوب تلك السفينة بعدما عزم عليه ولم تمض الا ايام قليلة حتى شاع خبر ضياع هذه السفينة وذهاب أكثر ركابها غرقًا . ونقل عن بعضهم انه لم ير حلمًا في حياته وانه وهو في فراشه يكون إما مستيقظًا او نائمًا فحين يكون نائمًا لا يعلم شيئًا البتة منذ ما يطبق جفنيه حتى يستيقظ . وأرى أن هذا اندر من النادر . وكثيرون لا يعتقدون بأن في الاحلام شيئًا خارجًا العادة او فائقًا الطبيعة ولا يهتمون بصحة علاقتها بالحوادث التالية لها لكن قل من لم يشاهد حلمًا او لم يكن موضوع حلمه او لم ير ابوه او أمه او جدته او قريب آخر له او صديقًا اشيء في الحلم كانت ظلاً لحوادث آتية . فقد قررت احدى السيدات انها اعتادت أن تحلم كل ليلة وأن كل ما توقع لها في حياتها تقريبًا من جيد ومن رديء كانت تبشرها به الرؤى وتندرها به الاحلام ويرى البعض أن الافكار تعمل بعضها ببعض في الاحلام وبهذه الوسطة تعلن اشياء كثيرة لا يستطيع استجلاؤها بالوسائط الاعتيادية الطبيعية وعلى هذه الطريقة قال بعضهم ان ارواح الموتى تناجي الاحياء . وقال آخر : " ان الله في الايام القديمة كان يكلم شعبه بالرؤى والاحلام فاذا تمنع انه سبحانه وتعالى يستخدم لكلمة شعبه الآن ما استخدمه في قديم الازمان " فهذا لا يشارك القائلين بعدم صحة الاحلام فقط بل يرى أن استخفافهم بها من مقومات اركان الدين . وما أحسن ما قالته احدى السيدات الفاضلات جوابًا لاحد العلماء وقد أكثر امامها من الهزء بالاحلام : « ان في السماء والارض اشياء كثيرة لم تحلها بفلسفتك »

تاريخ الاحلام وصرها

يراد بالاحلام في هذه الرسالة الرؤى التي تعرض في النوم الطبيعي وبالكابوس (١) كل حلم غير اعبيادي يعرض في غايبة الحدة مصحوبًا بضيق تنفس وتصوّر اخطار هائلة متنوعة . وبالسومنبولزم الكلام والاشي او مباشرة اعمال آخر في الحلم عند النوم الطبيعي . وقد ذكرت الاحلام بمطابق صورها وانواعها تقريبًا في اقدم كتب العالم . فقد ورد في التوراة ان الله كلم يعقوب في حلم عن زيادة المواشي وحثر لابان من التعرض ليعقوب

(١) ويطلق عليه ايضا الجانوم والجنام والضغوط

عند انطلاقه . حتى ان احلام يوسف ورؤى فرعون مع شرح اقامها تشغل قتها كبيرا  
من السفر الاول من التوراة . وحلم سليمان واحلام نبوخذ ناصر وإخطار يوسف خطيب  
مريم العذراء لكي بأخذ الولد ويهرب به الى مصر هي فصول من تاريخ الديانة المسيحية .  
على ان هذه جميعها تمزى الى قوة فائقة الطبيعة فلا مدخل لها في البحث عن صور الاحلام  
الاعتيادية . لان التوراة تفرق بين هذه الاحلام والاحلام الطبيعية التي هي موضوع كلامنا  
فتشير بكل إيضاح الى صفات الاحلام الطبيعية في سفر ايوب ان الشربير " كالحلم يطير  
فلا يوجد كطيف الليل " وفي سفر المزامير ان الله يحنقر خيال المتكبرين " كحلم عند  
التيقظ " وفي سفر الجامعة ان " الحلم يأتي من كثرة الشغل "

وقال شيشرون ان اعظم حكام الرومان لم يترفوا عن الالتفات الى انتذارات  
الاحلام الخطيرة . وروى ان مجلس الاعيان في عصره أنهى الى الامبراطور انطونيوس  
جونيس ان يبني هيكلًا لاحد الآلهة امثالاً لحكم سسيلييا . ويلح من كتابات هيرودوتس  
الاعتقاد في ايامه بان للاحلام قوة فائقة فكان الملوك يتنازلون عن عروشهم بسبب  
الرؤى والكهنة يجوزون سلطة عظيمة بواسطة الاحلام والمدن ترمم على يد الناس كانوا  
أخربوها ثم اندرتمهم الاحلام حسب اعتقادهم فعادوا الى إصلاحها . وهكذا اغتيال كينز  
أخاه وحمل زركسيس على بلاد اليونان عملاً بالرؤى . وكان افلاطون وسقراط من جملة  
من اعتقد بالاحلام حتى ان ارسطو سلم بإمكان وجود قوة فيها خارقة العادة . وكان لها  
شان عظيم عند المصريين والكلدانيين حتى ان مفسر الاحلام عندهم كان رفيع المقام  
منظوراً بين التجلة والاحترام ومعدوداً في مصاف الحكماء

والذين نقل عنهم انهم لم يحملوا قط في حياتهم يسندون قولهم هذا الى طردم تذكرهم  
حالاً . لكن حججهم هذه لا تعتبر دليلاً على صحة المنقول عنهم اذ من المقرر ان الحكم على  
وجود الاحلام من مجرد تذكرها يعد استقراء ناقصاً فكيف من الحوادث التي لا تعداد لها  
قد عرضت في الرؤى وانقضت واشتبكت ظواهرها متميزة الى حد لا يجد عنده من يروم  
تذكرها سوى غموض وانطاس وضرب الخمان لاسداس . فقد يستيقظ الإنسان من  
نومه وهو على يقين تام بأنه عرض له في رؤيا الليل مئات من الاحلام حاله كونه لو طلب  
منه ان يتذكرها بايضاح لما استطاع ان يذكر منها اكثر من واحد او اثنين فضلاً عن  
أن الذين يدعون بانهم لا يحملون يستدل من ملاحظتهم وهم نيام على عكس مدعاهم  
فانهم يبدون اشارات تدل على انهم في حلم بل كثيراً ما يتكلمون ويحيون ما يطرح

عليهم من المسائل . ولم يقع اتفاق جوهرى بين الباحثين الا على وجه واحد من هذا الموضوع وهو صفات الاحلام التعميمية . فان اعتبار الوقت فيها معدوم وسائر التقديرات الحقيقية مشوشة . ومن قواعدها التي لا تشذ ان لا شيء يبدو فيها غريباً في اثناء وقوع الحلم وما يصدر من التأثيرات عن حوادثها المتجانسة لا يكون منه شيء في حالة اليقظة وان كان فهو زهيداً الى حد أنه لا يولد شيئاً من نتائج العادية ولهذا نرى كثيرين من اصدقائنا الذين ماتوا من زمن طويل يظهرون لنا في الحلم ويكلموننا . وحوادث كثيرة قديمة العهد نعرض لنا في الرؤى على غاية من البسط والصراحة وكثيراً ما نجمل على اجتمعتها الى بلاد بعيدة عنا بدون ان نقاسي ادنى صعوبة في قطع المسافات البعيدة . وقد نمشي على شفا جرف هار ونرى انفسنا هدفاً لطعنات الاعداء او لخطر الفرق في امواج البحار المتلاطمة ولا نوجس لذلك ادنى خوف . وبما ان الذاتية تكون فيها مفقودة فلا عجب عندها من تحوّل النوع او العمر او الاسم او البلاد او المهنة فان نساء رأت ذاتها في الحلم مدرجة في الكفن وهي تصفي الى فواح الناديات حولها فلم يأخذها ادنى اندهاش من رؤية ذاتها ميتة وانما على كونها ميتة استطاعت ان تسمع حتى انه لم يذهلها ايضاً ان حفلة الدفن اقتضت بدون ان يُعلق عليها في التابوت ولا ادشها ايضاً انها ما لبثت بعد ذلك ان حلت أنها حية تباشر عملها المعتاد . وما تتجاوز هذه الصفات العامة لطبيعة الاحلام حتى تتنوع فيها الآراء وتتلون الاقوال في تضارب وتناقض ودفاع ونزاع بين كثيرين من اهل العلم والرفان

## الكابوس

الكابوس شيء يعرض للانسان في حالة النوم بنوع مخيف جداً وهائل الى الغاية ومن ذلك اعتقاد العامة فيه بانه روح شيطاني يفاجئ النائم ويسومه اشد العذاب . فيتقونه بالحرز والحجاب . او بتعزيم يخرق به عليهم احد اولئك المتخذين الشعوذة والذجالة للتحصيل والاكتساب

فبعد حدوث الكابوس يقطع الانسان باستحالة التحرك او التكلم او التنفس مع الشعور بقل ضغط شديد على صدره واقتراب خطر لا قوة له على دفعه . وحياناً يتحقق انه هالك فيجمع كل قواه ويجاهد عبثاً محاولاً الاستغاثة وطلب المساعدة حتى يتسنى له اخيراً — بعد جهد المناء وعلى شفا اليأس — ان يصرخ واذ ذلك فان اتفق ايقاظه بس صديق او صوت صاحب تنقش عن عينيه سحابة الرؤيا وتغادره منها الكاعلى

التنفس بل الفطيط والنخير يكابد من التعب اضعاف ما يكابده لوعاتي الاشغال الشاقة ساعات بعد دقائق مدة الكابوس. وان لم يتفق له من يوقظه فتوالي صراخه ينبهه والآ فالكابوس يظل يجالده مدة تترامى له قروتا ودهرراً وان كانت بحد ذاتها قصيرة يروى ان شاباً تحكمت فيه اعراض الكابوس الشديدة حتى كانت احياناً ظواهر العارض لا تحول من امامه الا بعد انقضاء ساعة وهو موغل بالصراخ والالين والابتهال الى الله ووجهه مفضي بظواهر الالم الفادح. وحكي عن فتى آخر صحيح متعافٍ سليم البنية منذ ولادته أنه أصيب بعارض الكابوس حينما بلغ الرابعة عشرة وبعد اذ انتابه عدة مرات عزم ابوه ان ينام معه لكي يوقظه عند حدوث العارض في احدى الليالي أوقف الاب مذعوراً بصوت ابنه يدعو بصراخ مخيف يا ابي : يا ابي : اني خائف وشعر الوالد اذ ذاك بيد ابنه قابضة بشدة على رسته ثم أغمى على الصبي ومات في الحال وبعد فحص جثته وجد انه مات بداعي وقوف حركة دمه وقد نتج عن شلل سببه الخوف. وحوادث كثيرة كهذه نراها كافية لأن نتقدم بها الى الاطباء الالباء ونستلث انظارهم الى البحث في الكابوس بحثاً طبياً لعلنا نجد منهم بياناً شافياً وعلاجاً وافياً

ويرى العلامة برايردي بوايون ان للكابوس عوارض مختلفة ففي بعضها يرى المصاب انه طائر في الهواء فقد روي عن مصاب كان ينطق في اثناء العارض باصوات غميمة غير واضحة وهو منتفض الشعر مأخوذ بالرعب والدعر صارخاً في غضون ذلك « يا للعجب العجيب . هو ذا انا طائر على اجنحة الرياح في السحاب . محلقي فوق الاحادير والهضاب » وكان يبقى عدة ثوان بعد افاخته متصوّراً نفسه ساجماً في عباب الهواد . وبعضهم عند ما يصيهم العارض يطفرون على الارض تطاردم الاهوال والاختطار . وحسب رأي هذا الاستاذ ان المصاب بعارض الكابوس من الاولاد يرى نفسه واقفاً على شفا جرف هار يكاد يتهور ولا يتقدم قليلاً في السن حتى يصير يرى اللصوص تنقب البيت او يخال له انه حكم عليه بالموت وبالتدرج يأخذ يتصوّر قطعاً وكلاباً او وحوشاً مفترسة ملتقاة على معدته . « وثقل هذا التصور يكون خانقاً بينما يبعث الدم على الجمود من جراء الخوف » ومع ان ليس كل عارض من الكابوس يرافق بالحركة والصوت فالتقارير يلاحظ ان الكابوس يقرب من نوع « السومبولزم » حينما يصرخ المصاب به او يشب من فراشه او يبدي ادنى حركة

## السومنبولزم

يُشاهد في ابسط هيئاته حينما يتكلم الانسان في نومه فيكون نائمًا حالمًا على ان الملاقة المنقطعة في الغالب بين الاعضاء الخارجية والتصورات العقلية تبقى كذلك وقد تُسرد كلها او بعضها ويكثر الكلام في النوم عند الاولاد. وكثيرون من البالغين الذين ليست بهم هذه العادة تراهم يهسون ويدمدمون في نومهم حينما يفرطون في الاكل او حينما يصابون بحمى او بمرض آخر. اما الحركات الخفيفة فكثيرة الحدوث وكَم من الذين يزعمون انهم لا يبدون شيئًا من ظواهر السومنبولزم تراهم في نومهم يثنون ويصرخون ويسرون ويأتون حركات متنوعة باليد او الرجل او الرأس تختلف باختلاف علاقة التصور العارض على اذهانهم. على ان عوارض السومنبولزم تتدرج من هذه البسائط الابتدائية الى ظواهر حادة مخيفة وحوادث معرقة معقدة تفوق التصديق فقد روي عن أناس اذقتوا جريمة القتل في اثناء حدوث السومنبولزم لم حتى ان بعضهم اذدوا باولادهم وبعضهم حملوا ما في بيوتهم من الامتعة والاثاث وبعضهم احرقوا ما عندهم من المواد القابلة للاشتعال. ويحكى عن تجار نهض في الليل وذهب الى حانوته واخذ يردد منشأرا ولكن ما لبث صوت البرد ان ايقظه وكثيرا ما سمعنا عن غرائب السومنبولزم في حملها النيام على تسلق جدران البيوت واقتحام الاخطار والإقدام على غير ذلك من الاعمال التي لا يستطيع الانسان مباشرتها في حالة اليقظة وقد شاهدت بعيني فتاة في اللاذية نهضت من منجمها وخرجت من المنزل حتى جاءت باب احد بيوت الجيران فقرعته تكررًا قرعًا عنيفًا ثم رجعت على الاثر الى فراشها ولم تشعر بشيء مما فعلت. وكان يُظن من قبل ان هؤلاء يعودون من تلقاء انفسهم الى مخادعهم وينطحون في فرشهم آمنين ان لم يوقظهم احد في حال شرودهم والواقع ان كثيرين منهم تهوؤوا من الشبايك وقضى عليهم وآخريين غيرهم اشرفوا على شفا الهلاك وبلغوا جرف الخطر المبين وقد كتبت نبذة شتى ومقالات متنوعة في اثناء السومنبولزم ونقل عن سيدة كانت معتمة بوضع رسالة على سبيل المباراة سعيًا وراء جائزة رُبت عليها فنهضت من فراشها وهي نائمة وكتبت في موضوع لم يخطر ببالها ان تكتب فيه شيئًا وهي مستيقظة فحازت السبق ونالت الجائزة. واحيانًا تقضى اشغال عقلية في الاحلام الاعيادية غير مصحوبة بسومنبولزم وطالما سمعنا عن خطباء يأتون خطبهم وهم نيام. وفي غربي ولاية نيويورك من اميركا قسيس رأى في نومه انه وعظ عظة بليغة على موضوع معين وفي الاحد التالي

أبني الموعظة فكان لها وقع عظيم في آذان السامعين ولكن اعمالاً كهذه لا تعدُّ سومنجبولزماً  
ما لم ترافق في الوقت ذاته بعض الاعمال الخارجية

مقايسة وتنبيل

في الاحلام ثلثة اراء ممكنة ولكل واحد منها انصارٌ يدافعون عنه ويعززونه بالادلة  
والأقيسة واولها ان النفس لا تكون البتة في سكون تام عند ما تعرض لها الرؤى وان  
التصورات الحلمية انما تطرأ على الفكر في وقت النوم. ومن اتباع هذا الرأي العلامة رتشرد  
باكستر ودليلاً عليه قوله « منذ قرئت على التذكرة لم استيقظ قط مرة من نومي الا وجدت  
نفسي منتهياً من حلم ففندي ان الذين يقولون انهم لا يحلمون انما يقولون هذا لانهم  
يسون احلامهم »

وقال المطران نيوتن ان اثقل نوم يعمرو الجسد لا يقوى على التأثير في النفس ودل  
على هذا بما يئنه من ان التأثيرات تكون اقوى والتصورات اوضح في النوم منها في اليقظة  
وهو نفس ما ارتأه الدكتور واتس واسهب الكلام عليه في فلسفته وتبعه في ذلك السر  
وليم هملتون وحجته انه كان يستيقظ المرار العديدة ويجد نفسه انه كان في حلم . اما  
رأي العلامة باكستر فهو حدس لا دليل على صدقه وحجة السر ولیم هملتون غير كافية  
لتأييده لان الثانية او بضع الثواني التي تمضي بين وقت مناداة النائم باسمه او لمس جسده  
لاجل ايقاظه واسترجاعه وعيه تكون كافية لرؤية حلم طويل . فقد نام بعضهم مرة بينما  
كان احد اصدقائه يقرأ له وقد سمع اول جملة فاستيقظ والقارئ في اول الجملة الثانية  
وفي غضون ذلك رأى حلماً يستغرق قصة كتابة مدة ربع ساعة على الاقل . وروى  
الدكتور كربت عن واعظ نام على المنبر في اثناء ترتيل الزمور قبل الوعظ ثم استيقظ  
مذعوراً لزعمه انه لا بد ان يكون قد نام ساعة على الاقل وان الشعب كله ينتظر  
استيقاظه لكنه افرخ روعه اذ عرف من نظره الى كتاب الترتيل الذي في يده انه لم  
ينم أكثر من مدة ترتيل نصف دور لا غير

والرأي الثاني في الاحلام ان الانسان لا يحلم الا في انتقاله من اليقظة الى النوم  
او من النوم الى اليقظة وعليه مشى بورغام . وقال السر بنيامين برودي في هذا العرض  
ان لا دليل راسخ على صحة هذا الرأي بل من المتكرر ان الانسان دائماً يشن بل يتكلم  
وهو نائم غير مستيقظ البتة

والرأي الثالث ان لا احلام في النوم الكامل الصحيح او في احلام قليلة قصيرة

وهذا الرأي يرجح على ذنبك من عدة وجوه . فمنها ان الفرض من النوم الحصول على الراحة وذلك بان ينقطع نيب الدماغ عن اعماله ويعتزل جهاده الشاق وقد ظهر بالاخبار انه بقدر ما تكون الاحلام مستمرة متواصلة يكون النوم متشوشاً وبالتالي مزعجاً غير مرجح وهذا قد اوضحت التجارب الاخيرة وابدته الملاحظات الدقيقة وتأثير الحركة في محاولة تفسير الاحلام بدون إيقاظ النائم — او بايقاظه — سواء كان بالصوت او اللس او الشم او النظر او السمع كلها واحدة على السواء

وقد يستيقظ النائم من حلمه متوهماً انه لم ينام غير بضع ثوان حالة كونه قد قضى ساعات عديدة على ان شموره بطول وقت نومه يكون بالنسبة الى ما يتذكره من حلمه ويمثله من صور الحوادث التي رآها . وهذا الحكم لا يتناول النوم الثقيل الذي بدون احلام الذي ينتج عن امتلاء دموي او يصدر عن الثقيل على المعدة بالاكل او يكون مسبباً عن فرط اعياء او عن سهر طويل وانما يصدق على النوم الصحيح الذي يتمتع به الاصحاء من اصحاب الاشغال السالمين من الامراض

وامم سؤال في هذا الموضوع هو هل يستطيع تفسير الاحلام بموجب قواعد طبيعية بدون الاستناد على افتراض الماديين او زعم اهل التصور الخرافي . فمن المعلوم ان لاشيء من الظواهر الطبيعية بالغ تهايته من التخلييل ومستوف حاجته من التعليل والتفصيل وانما يتوسع العلماء في كلمة تفسير فيطلقونها على كل رأي يطبق الظواهر بقدر الامكان على التواميس الطبيعية او يدرجها في سلك الاشياء الطبيعية بحيث تظهر انها من ملحقات بعض القواعد العامة . فالكهربائية مثلاً لم تدرك حقيقتها تماماً ولم تعمل بعد تمليلاً شافياً ولكن كيفية فعلها معروفة عندنا حتى ان اعظم امرارها المذهلة العالم بالطريقة التلغرافية واضحة لدينا وضح فعل الجرار في جر القطر وتمشية السفن

وفي البحث بالمقاييسات نجد غرضنا منها في العقاقير كالافيون والالكحول وغاز الحامض النيروس والحشيش وغيرها . وفي تجارب دي كنسي في الاحلام قبل دخوله في النوم وبعد خروجه منه بواسطة الافيون ظهر ان نومه كان مصحوباً باحلام لا تختلف في صورها عن احلام النوم الطبيعي أما تأثير الالكحول في تأليته صورة حلمية في الدهن بينما تكون المشاعر غير متوقفة بالنوم فهو السوء الحظ معلوم عندنا . وعند ما يتوغل الانسان في السكر تضعف الارادة ويعبث الخلل بنظام القوى العقلية فيتعطل الحكم ويمثل التصورات باشكال غريبة مخيفة بقوة التصحيح الناشيء عن الانفعالات السريعة في العقل

حتى يبلغ السكران حد الجنون وينتهي الى خمول تام وسبات عميق وحينما يبحو من  
سكره فتذكره لما فعل يكون مبهماً وغامضاً كذكر النائم لاحلامه وكذا يقال عن عدم  
استطاعته قياس سرعة الوقت وتمتد اذراكه تضارب التصورات وصعوبة وصف الافعال  
الادبية واستحالة الاطلاع على مفاد الكلام وقوته في حالة السكر كما في النوم . وكل من  
الايثير والكلوروفرم وغاز الحامض النيتروس اذا أخذ منه ما لا يكفي لاحداث السبات  
يسبب اعراضاً متشابهة فقد روى صاحب هذه المقالة عن نفسه انه أصيب في الحرب  
الاخيرة في اميركا بكسر اضطره الى عملية جراحية فنصح له الاطباء ان يجرع مقداراً  
من الايثير وكان تأثيره فيه انه بمنه على غيبوبة التي فيها خطبة في الغاء الاسترقاق  
وضمنها شيئاً من الكلام البذيء القبيح ثم زاد فيه الذهول حتى صار يشد ترانيم روحية  
ويودع الحاضرين من الاطباء والجراحين الذين اندروا بقرب موته ولما صحا كان  
تذكره لهذه الافعال مشابهاً لمن يحاول تذكر احلامه بعد استيقاظه

اما تأثير الحشيش فقد اهتم كثيرون من العلماء في البحث عنه وأحسن ما جاء في  
تقاريرهم بشأنه كلام لثيوفيل غاير وقد اقتبسه أكثر الخائضين الآت في عباب هذا  
الموضوع فانه جرب الحشيش في نفسه وبعد ما تحكم فيه تأثيره خيل له أن احداً  
عينه بلغت حداً فائقاً في الطول واخذت تلوي مضمورة كحيطر ذمبية حول بكرات  
من عاج ثم انقذت ملايين من الفراش لتطير امامه بنور مضطرب وهي تتخفق باجتماعها  
كالراوح وأكثر من خمس مئة ساعة كبيرة اخذت تدق الوقت بأصوات هي غاية في  
حسن الايقاع وظهرت له في الغرفة حيوانات متنوعة الاشكال تطفر وتقفز وتروح  
وتجيب وترأت له كل الوحوش المسوخة وعرضت قدامة كل ظواهر الكابوس وتمثلت  
أمامه كل الفيلان الملحية وحسب تعديله كان ينبغي لهذه الحوادث التي لم يذكر من  
وصفها إلا القليل ان تستغرق أكثر من ثلاث مئة سنة لانها جرت متوالية وهي كثيرة  
لا عد لها حتى ان تقدير الوقت فيها كان متمذراً على انه لما صحا وجد انه لم يقض في عراك  
هذه الطوارىء والأنحوا من ربيع ساعة . فهذه العقاقير تؤثر فقط في المجموع العصبي والدماغ  
فهي عوامل طبيعية تفعل بموجب قواعد طبيعية ومع ذلك لها من التأثيرات ما للاحلام  
في ما سوى انها لا تستأثر في كل حالة بالقوة المحركة ولا تقطع اعصاب الحس عن مجموع  
الحواس كما تفعل الاحلام غالباً

سنا في البقية



## القرن التاسع عشر

بقلم حضرة بيرسف افندي بشلي (١)

القرن التاسع عشر آخر ابناء الدهر وقد استحوذ بحق الارث على كل ما كان للقرون السالفة من خير وشر ونفع وضر وهو كالوارث الامين الذي يسمي في اصلاح ما ورثه وترقية شأنه حتى اذا حان له ان يسلم الميراث لورثته وجدوا انه قد اتسع نطاقاً وازداد اضعافاً. ولا يصح ان يطلق اسم الشباب على قرنتنا الحالي بعد ما مضى عليه سن الكهولة ودخل في الشيخوخة والمهرم ولم يبق الا سنوات فلائل حتى ينضم الى ابائه ويمسي في خبر كان بعد ان يولد له الوريث الوحيد الذي سيخلقه في ملكه.

ومرادنا ان نبعث الآن بوجه الايجاز عن التقلبات التي طرأت على هذا القرن والنعم الذي وصل اليه منذ تربعه في منصة الملك الى يومنا هذا وتنتش في سجلاته لعلم ما اذا كانت اعماله تذكر فتشكروا تدم قترذل . وما سيورثه خلفه حينما يقضي نجبته في منتصف الليلة الحادية والثلاثين من شهر ديسمبر سنة ١٩٠٠ عند ما ينادى على روفوس الملا بولادة وريثه القرن العشرين ويرحب الناس طراً بهذا المولود الجديد ويدعون له بالبركات والخيرات ويوارون اباؤه في الحمد مرددين مدح حسناته آسفين على فراقه.

اما شيخنا الجليل القرن التاسع عشر فقد مرت عليه السنون وهو سائر سيراً حثيثاً في سبيل الارتقاء وقد امتاز على العصور السالفة بتوطيد دعائم العمران ونشر رايات التمدن فأرانا من قوة البخار عجائب ولم نكد نفيق من اندهالنا بالمنافع الجمة التي فجت عن الآلات البخارية حتى جاءنا بالكهربائية في شخص اديسون الشهير فأدهش وابدع واخضع وميض البرق تحت سلطنته . وقام مورس قد اسلاك الكهرباء على البطاح والقفار وامرها فتنطقت بفسيح الاشارة عما تكفه الصدور . وتبمء فيلد فارسلها تحت قاع البحار وربط ممالك الارض بالعروة الوثقى واحكم الصلات بين مشارق الارض ومغاربها ثم استخدمها غيرهم لاناارة البيوت بنور باهر ولادارة الآلات العظيمة واجراء الاعمال الجسسية . والحق يقال ان شيخنا الوقور قد خطا نحو الارتقاء خطوة لم يعهد لها مثيل عند اسلافه وشاهد في ايام مجده اموراً لم يحلم بها اهل العصور الغابرة . وما الكهرباء مع

(١) ملخصة من خطبة لجباب النفس جنن الامركاني تلاها في جمعية اتحاد الشبان بالقاهرة مساء اول

آياتها الباهرات سرى مثال واحد من امثلة كثيرة تبرهن بأجل يبان على فضل هذا القرن  
وجلاله قدره

وقد ابتدأ قرننا هذا والناس يفرلون بالايدي وينسجون بالارجل فلم يبلغ سن  
الرشاد حتى اعاضهم عن ذلك بالآلات ثم سلط عليها قوة البخار فاراحهم من مشاق العمل  
واذاقهم حلاوة الراحة . وكان الناس والقرن حديث السن قانعين بما تخرج لهم ارضهم  
من الاثمار والخيرات غير طامعين بجنى البلدان البعيدة فلم يشب حتى مهد لهم السبل  
فتبادلت سكان الارض غلات بلادهم ومصنوعاتهم طائرة على اجنحة البخار فوق السهول  
والقفار والجبال والبحار

وقد ورد في تاريخ الانكليز ان اللورد كامبل احد اغنيائهم قطع في اوائل هذا  
القرن المسافة من لندن الى ادنبرج في ثلاثة ايام وثلاث ليالٍ فاعتبرها الناس وقتئذٍ  
معجزة من المعجزات ونصح له اصدقاؤه ان لا يخاطر بنفسه مرة أخرى لان السرعة  
الزائدة ومقاومة الهواء يشأ عنها ارتجاج في المخ ينتهي بالموت الفجائي . فما يكون قول  
هؤلاء اليوم عند ما يشاهدون قطار السكة الحديد يقطع تلك المسافة عينها في ثلاث  
ساعات فقط . او ماذا يقولون لو بُعثوا احياء وسافروا في الصيف الماضي مع الالوف  
والربوات من مدينة نيويورك الى معرض شيكاغو ينهبون الارض نهباً على معدل ١٠٠  
ميل في الساعة الواحدة . وكان السعاة في واقعة وطرلو الشهيرة سنة ١٨١٥ ينقلون اخبار  
الحرب الى لندن على اسرع ما يمكن اي في ثلاثة ايام ونصف . وفي سنة ١٨٨٢ اثناء  
ضرب الاسكندرية لم يكذب يضي بضع دقائق من اطلاق المدفع الاول حتى طارت  
الانباء عنه الى جميع انحاء اوربا . ومما هو من الغرابة بمكان ان ضرب الاسكندرية ابتداءً  
نحو الساعة الثامنة صباحاً ولم تأت الساعة السادسة من ذلك الصباح في مدينة نيويورك  
بأمريكا حتى انتشر موزع الجرائد في شوارعها يذيعون خبر ذلك . ولما كان الفرق  
في الوقت بين الاسكندرية ونيويورك نحو ست ساعات فتكون الاخبار قد انتقلت على اجنحة  
البرق من الاسكندرية الى نيويورك وتداولتها ايدي محرري الجرائد وجمع صناع المطابع  
حروفها وطبعت منها المئات والالوف من النسخ ووزعت على القراء قبلها مرة اربع ساعات  
من الزمان اي قبل ما دلت عقرب الوقت عندهم على الساعة الثامنة بساعتين

وهالك مجمل الفرق بين حالة قرننا في نعومة اظفاره وبين حاله في منيه الاخيرة . فانه  
شاهد وهو في السابعة من عمره اول مركب بخاري يخترع عباب الماء . ولم يفي الثلاثين

اول قطار ينساب كالانفوان في وسط القفار يقل المئات من الانفس وراقب امتداد الخطوط الحديدية تدريجاً على وجه البسيطة حتى بلغت منذ ثلاث سنوات ٣٦٠٠٠٠ ميل وهي لو امتدت على خط مستقيم حول الكرة الارضية لاحاطت بها ١٥ مرة . ونظر في الرابعة والاربعين من عمره اول رسالة تلغرافية تطير على جناح البرق بين مدينتي واشنطن وبلتيور وهذا نصها « انظروا ما اعظم اعمال الخالق عز وجل » . وما زال التلغراف يرتقي في ايامه حتى تمكن الناس حديثاً من ارسال ٧٢ رسالة مختلفة على سلك واحد في وقت واحد . وقد تمكن اليوم قطار السكة الحديد اثناء السير السريع من اصال الاخبار تلغرافياً الى قطار آخر سائر على خط آخر في الجهة المقابلة او الى محطة تبعد عنه الوقتاً من الايام . وبلغت في الثامنة والخمسين من عمره ان اميركا اربطت باوروبا بالاسلاك البرقية ممتدة تحت قاع المحيط وأصفي الى اول رسالة برقية سارت بينهما ونصها « اوربا واميركا قد اتحدتا - المجد لله في الاعالي وعلى الارض السلام وبالناس المسرة » . وبعد ذلك بثلاث سنوات امتد خط آخر بين نهر الاسكندرية ومالطة طوله ١٣٣٠ ميلاً ولم تزل الشركة التلغرافية الشرقية الى يومنا هذا تستعمل هذا الخط فهو اقدم خط برقي مستعمل الآن في العالم

ولا مشاحة ان التلغراف والسلك الحديدية كان لهما اليد الطولى في ترقى الانسان وانتشار العمران وتنظيم الهيئة الاجتماعية وتوطيد الالفة والتعاون وبث نور المعارف والعلوم . اما السفن البخارية فن اعظم مخترعات عصرنا واهمها وقد ظن اولاً انه لا يمكن ان تقطع البحر لانها لا تسبح ما يكفيها من النعم للطريق ثم ثبت فساد هذا الظن وصارت تقطع الاوقيانوس الاثنتيني في اقل من اسبوع اما فضل قرننا الحالي في تقدم العلوم وتعميم المعارف فما لا يخلف فيه اثنان ولا يمكن استيفاه ذلك الا في المجلدات الضخمة بل ان اختراعات عام واحد واكتشافات وترقية المعارف في وقت يقضي وصفها بمجلد كبير فمن العبث الخوض في بحار علوم هذا القرن باجمعها ولذلك نكتفي بالاماع اليبا . ولاريب ان للطباعة اليد الطولى في انتشار العلوم ورفع منارها وانه اذا وضعنا عجائب الدنيا السبع في كفة ميزان واختراع الطباعة في الكفة الاخرى رجحت هذه عن تلك . وبعد ان كانت آلة الطباعة في امائل هذا القرن لا تطبع اكثر من ٢٥٠ صحيفة في الساعة ويقضي لادارتها رجلان وصبي اصبح ولد واحد كافيًا لمناولة الآلة طرف درج طويل من الورق فقطعه وتطبع منه ٣٦٠٠٠٠ صحيفة

من صحف الجرائد الكبيرة وتلصقها وتطبقها وترتيبها صفوفًا في ساعة واحدة من الزمان ثم تحملها القطارات والسفن البخارية وتوزعها في اقصى المسكونة فيقرأها الفني والصلوك ويحني فوائدها الكبير والصغير

شب قرننا نشاهد القوي يستعبد الضعيف والفني يبتاع الفقير والوجيه يسرق المستضعفين فلم يتصف عمره حتى اثار نار الحرب وراء الحرية والمساواة اثباتًا بان جميع بني البشر من دم واحد . وكانت حكومات الممالك السابقة تدوس رقاب رعيتها وتحكمها بالقوة والجبروت اما عصرنا فجعل الرعية تحكم نفسها بنفسها وتدبر ولاية امورها بحكمة افرادها

شب قرننا ولم يبلغ اشده حتى سمع الناس يقولون على رؤوس الاشهاد ويخطبون في كل نادى ان الباري سبحانه خلق الانسان ووهبه حقوقًا مقدسة يتمتع بها . وقال علماءهم ان تلك الحقوق تشمل الحياة والحرية وطلب المعادة والسعي وراء الراحة الخ . وجاهروا بهذه الاقوال وهم يسترقون بني جنسهم ويستعبدون اخوانهم ويسلبونهم حريتهم ويناجرون فيهم كالمتاع ويتحكمون في اجسادهم وارواحهم كتحكمهم في الحيوانات البكم . ولكن عصرنا لم يطق على هذا الظلم صبرًا فرجع نبراس الحق على منارة العدل والمساواة ودبت الحمية في صدور الاحرار فاشهروا حربًا عوانًا على الذين اصرروا على العناد وقام حاكم السيف يقضي بينهم في نصف الكرة الغربي فبلغ صليله كل فج وقوض اركان الاستعباد والاستبداد بعد ان اذاق نحو مليون من نخبة شبان تلك الولايات كأس الثون فشيده على اراماسهم قصر الحرية وفسطاس العدل وسطر بدماهم على جبين الدهر : " ان الله خلق جميع الناس من دم واحد احرارًا متساوين في الحقوق "

ابتدأ عصرنا ولم تكن بقعة خالية من العبيد وكانت اسواق التجارة بهم رائجة بين روسيا وهنغاريا وبروسيا والنمسا واسكتلندا وفي جميع المستعمرات الانكليزية والفرنسية والاسبانية . وكان يأتي الى قارة اميركا كل سنة ما ينيف على ٧٤٠٠٠ نفس من الرقيق يحملها اليها اناس من ام اوربا المتقدمة . وكان عدد الذين يموتون منهم على الطريق لا يقل عن ٣٠٠٠٠ نفس . فاصبحنا اليوم والحمد لله لا نجد هيمة انصار الحق عبدًا واحدًا في جميع اراضي الامم المتقدمة بل نرى الجميع ممتعين بكال الحرية وما الفضل في ذلك الا لرجال عصرنا الحالي

وُلد قرننا وكانت منزلة النساء في اعين الرجال لا تفل كثيرًا عن منزلة الاماه

والعبيد لابل عن منزلة الحيوانات الدنيا كأن المولى سبحانه لم يخلقهن إلا لخدمتهم وهاك مثال بعض ما كان يعلن عنهم في الجرائد الانكليزية في أوائل هذا القرن. قالت مجلة هود الانكليزية في عددها الصادر في شهر سبتمبر سنة ١٨١٤: "عرضت امرأة جميلة الصورة رشيفة القد وهي زوجة جون حول بعد اقترانه بها بشهر وبيعت بالمزاد الصموي بمبلغ ثلثين ونصف ويح المقود الذي أتي بها فيه بنصف شلن وقدرت عوائد المرور بيني واحد وعوائد الاقامة بثلاثة بنسات" فتأمل . وقد حسب بعضهم سنة ١٨١٥ ان عدد الزوجات اللواتي عرضن للبيع كالمواشي في جهة واحدة من بلاد الانكليز في سنة واحدة ٣٩ امرأة . اما الآن فنفتخر والحمد لله بان والداتنا وزوجاتنا واخواننا هن الثأر الاعظم في نظام الهيئة الاجتماعية وفي ارضاع البان التهذيب وتنقيف عقول الصغار وتوطيد دعائم العمران

شاهد قرننا وهو طفل كثيراً من الخرافات والخزعات وعائين ما لا يحصى من السحرة والعرافين ورأى مرأى العين الوقفا يذهبون ضحية الاوهام والجول فكانت حياة الارنب في اعين الانكليز اثمن من حياة الرجل حتى اذا اقدم احدكم على قتلها عوقب بالاعدام. وكان عدد الجرائم الكبيرة عندهم بحسب شرائعهم ٢٢٣ جريمة جزاؤها كلها الاعدام حتماً. من ذلك ان من يتلف شيئاً في قنطرة وستمستر يشنق ومن يظهر في الشوارع بزي غير زي يشنق وهذا جزاءه من يقطع صغار الاشجار او يصيد ارنباً او يسرق متاعاً لا نقل قيمته عن خمسة شلنات او يحرر كتاباً بقصد الاحتيال والاختلاس او يعود من منفاه قبل انتهاء مدته. فهذه الذنوب الطنيفة وكثير نظيرها كانوا يعاقبون مرتكبها بالشنق. ومن هذا القبيل ما ذكره احد مؤرخيهم وهو ان عدد المحكوم عليهم بالاعدام في وقت من الاوقات بلغ ٥٨ شخصاً ومن حملتهم صبي لا يزيد عمره على العشر سنوات . فهل بعد ذلك من ينكر فضل تقدم عصرنا وهل من يقدر قيمة الحرية ( لاسيما حرية الافكار والاديان ) والعدل والمساواة حتى قدرها التي يتمتع بها الجميع الآن. وهل من يطلب اقامة الحجة والبرهان بعد ان بزغت شمس التمدن والمعارف واشرقت بأشعتها على جميع سكان الارض بالسواء فأنعشت الضعيف وبددت ظلمات الجور والعدوان وازالت غشاوة الجهل والغباء وزفت منار الحق والانصاف وأجبت العظام في رسمها فنحور العبد واستيقظ الغافل وتشمع الجبان وذاق الجميع لذة الحرية فطربوا من عذوبتها وتمسكوا بأذيالها ولا تمسك التبرق يحطام السفينة وهيئات ان يتركوها ويرجعوا الى

الوراء. ولا زالت سطوتها تمتد ودائرة نفوذها تتسع وتظلل بظلمها الظليل الالوف والربوات  
 ممن كانوا يخطون في دياجي الظلمات ويرطمون في اوحال الجبل فيجدون في ربوعها  
 السعادة الحقيقية والراحة ورغد العيش. نعم لا ينكر ان دول اوربا لا تزال تحشد  
 الجيوش الجرارة وتكثر من آلات الحرب والقتال وتقيم القلاع وتبني المدرعات والجراند  
 تهددنا بقرب انتشاب نار الحرب واحتمام سميرها واحراق دماء الملايين من الابرياء  
 وحلول الخراب والدمار لكن العقلاء يجاهرون ويؤكدون بان قرننا الشيخ الجليل لا يسمح  
 بحدوث شيء من هذا في ايامه الوجيزة بل ما يرحم يحاول نزع السلاح وتوطيد السلام  
 ونشر لواء الاتفاق والاخاء بما بقي فيه من رمق الحياة ولنا الامل الوطيد بنوزه في سعيه  
 الحميد فيأتي بهمل خطير لم يسبته اليه غيره ويخلد له ذكراً بين العصور لا تمحوه كرو  
 الايام وتوالي الاعوام قبلما يودعنا الوداع الاخير

وكان يودي ان آتي قبل ختام هذه الخطبة بالشرح الوافي عما تم في هذا القطر من  
 الارتقاء الظاهر والتقدم الباهر مدة قرننا هذا لكن ذلك اشهر من ان يذكر وهو ظاهر  
 لكل ذي عينين ولا يتكره الاكل مكابر جمود ولنا عليه كل يوم الف شاهد واننا  
 نسأل المولى الكريم ان لا يشهي قرننا هذا حتى تكون بلادنا قد بلغت ما نتمناه من الارتقاء  
 انه على كل شيء قدير

## علي باشا مبارك

ذكرنا في الجزء الماضي من المتتطف ترجمة المرحوم علي باشا مبارك من حين كان  
 ولداً يتعلم مبادئ القراءة والكتابة الى ان توفي المرحوم سعيد باشا سنة ١٢٧٩ للهجرة  
 (١٨ يناير سنة ١٨٦٣) وقام بالامر بعده حضرة الخديوي الاسبغ اسمعيل باشا. فلما  
 تولى مسند الحكومة المصرية عين صاحب الترجمة لنظارة القناطر الخيرية ولم تكن تقفل  
 الى ذلك العهد نظراً انها غير متينة فلا تحمل ضغط الماء اذا اُفقلت. وكان النيل قد تحول  
 اكثره الى الفرع الغربي فقلت المياه التي تجري صيفاً في الترع الممتدة من الفرع الشرقي  
 وقلت الاطيان التي تزرع صيفاً حول ذلك الفرع. وذاكره الخديوي اسمعيل باشا في  
 هذا الامر فاشار بانقال القناطر الغربية لتحويل الماء الى الفرع الشرقي حاسباً ان من  
 ذلك نفعاً محققاً ولا يحسن ترك النفع المحقق خوفاً من الضرر الموهوم. فاستصوب الخديوي

رأيةً وأمر باقتال القناطر الغربية " فصار تفتل وحصل من ذلك ما لا مزيد عليه من المنافع العمومية " واخذت بعض الافواس الغربية القريبة من البر الغربي فأحيطت بجسر من الخشب فنشأت حولها جزيرة من الرمل حفظتها ولم يكن خللها مانعاً من إقفالها كل سنة . ثم حفر رياح المنوية فأنشأ قناطره ومباينة على ما هي عليه الآن

وعين نائباً عن الحكومة المصرية في المجلس المشكل لتقدير الاراضي الخاصة بشركة ترعة السويس فوسم الرسوم اللازمة لذلك وحلت المسألة على احسن حال . ونال حينئذ رتبة المناجز والشان المجيدي من الدرجة الثالثة ونيشان اوفيسيه لجيون دونور

وسنة ١٢٨٤ جعل وكيلاً لديوان المدارس تحت رئاسة المرحوم شريف باشا ثم انتدبه الخديوي اسمعيل باشا للسفر الى باريس في مسألة مالية فزار مدارسها واطلع على كتب التدريس وجداول الدروس ونال بعد عودته رتبة ميزمران وأحيلت الى عهده ادارة السكك الحديدية المصرية وادارة ديوان المدارس وديوان الاشغال العمومية ثم نظارة عموم الاوقاف فقام بهذه المهام كلها احسن قيام ووسع نطاق السكة الحديد وبنى لها المباني الكثيرة ونقل المدارس من الباسية الى سراي درب الجماميز رفقا بالتلامذة وجعل فيها ديوان الاوقاف وديوان الاشغال فسهل عليه القيام بها قال " وكانت كثرة اشغالي لا تغني عن الالتفات الى ما يتعلق باحوال التلامذة والمعلمين فكنت ادخل عندهم كل يوم بكرة وعشياً عند غدوي من البيت ورواحي واعملت فكري في ما يحصل به نشر المعارف وحسن التربية " ثم نظم المدارس الاهلية وانشأ مدارس مركزية في بعض مدن القطر كاسيوط ومانيا وبنى سويف وبنها وانشأ في القاهرة مكتب التربية ومكتب الجمالية ومكتب باب الشعرية ومكتب البنات بالسيوف واصلح المكاتب القديمة واخذ جانباً من نفقات هذه المدارس من ابناء التلامذة والجانب الآخر من ريع الاوقاف الخيرية ومن اطيان الوادي بمديرية الشرقية ومن بعض الاملاك التي آلت الى بيت المال قال " وكان القصد تعويد الناس على الاتفاق على اولادهم بالتدرج حتى لا يبقى على الحكومة الا ما يخفض بالمدارس الخصوصية كمدارس الهندسة والطب والادارة ونحوها " واما باقي المدارس فيكون الاتفاق عليها من الاهالي ومن الاوقاف والاملاك المشار اليها وقد طالما سمعنا صاحب الترجمة يتنمى ان يكون المدارس املاك موقوفة عليها يكفيها ريعها حتى لا تعتمد على ميزانية الحكومة المعرضة للتغيير والتبديل بتغير الاحوال وغني عن البيان ان المدارس نجيحت في ايام نظارته وخرج منها جم غفير من

الشبان الذين تقلدوا المناصب الامبريَّة واشفقوا ونعموا . ثم انشأ مدرسة دار العلوم الشهيرة واختر طلبتها من الجامع الازهر ليستعدوا فيها للتعليم في المكاتب الاحليَّة . والمكتبة الخديويَّة التي جمعت فيها الكتب المنفردة في المساجد ودور الحكومة فنجت من ايدي الضياع وتطرق الاطلاع . وهذان الاثران الجليلان اي مدرسة دار العلوم والمكتبة الخديويَّة من اعظم آثار الفقيه ولو لم يكن له غيرهما لكفى كلُّ منهما لتخليد ذكره وايضاً فقد اعاد الاوقاف المدرسيَّة الى ما وُفقت عليه وهو تربية الصغار وبث التعليم والنهذيب ” فنجيت هذه الآثار بعد موتها وعادت ثمراتها بعد قوتها ”

ثم صرف همه الى تنظيم القاهرة . والظاهر ان الخديوي اسمعيل باشا كان شديد الميل الى تنظيم المدن وانشاء القناطر وما مائل من الاعمال الهندسيَّة فكثرت اشغال صاحب الترجمة جدًّا تنفيذًا للاوامر الخديويَّة ولا سيما في اعداد الاحتفال بفتح تروعة السويس وقد قام بذلك احسن قيام فقلده الخديوي النشان المجيدي من الطبقة الاولى واهدى اليه امبراطور النمسا نشان الفران كوردون وامبراطور فرنسا نشان كومان دور وملك بروسيا نشان غران كوردون . ثم اخلف هو واسمعيل باشا صديق ناظر المائيَّة على ضم دخل السكة الحديد الى المائيَّة فنُقل عن ديوان السكة الحديد والمدارس والاشغال والاقواف في قليل من الزمن ونسب فضله الى وقيعة اسمعيل باشا صديق به . وبعد شهرين من الزمان صدر الامر الخديوي بجعله ناظرًا لديوان المكاتب الاحليَّة و امر برسم الرسوم اللازمة لتجديد المكاتب في مدن الارياف . ثم اُحيلت عليه نظارة الاوقاف وديوان الاشغال . وبعد قليل اُحيلت نظارة هذه الدواوين على دوللو البرنس حسين باشا كامل فحل الخديوي فاقام صاحب الترجمة مئة مستشارًا . ووُشي به بعدئذ بان كتابة نسخة الفكر في تدبير نيل مصر مشتمل على ذم الحكومة الخديويَّة وتقييح سياستها فنُقل عن خدمة الحكومة

وقد قص علينا قصة هذا الكتاب مرارًا ولم نسمع ان وزيرًا من الوزراء كان يجزع من ملكه كما جزع صاحب الترجمة من الخديوي السابق على ما يعهد فيه من الشجاعة الادبية التي حملته على تقرير الحقائق في ذلك الكتاب النفيس ولم يكن هذا الجزع خاصًا به بل كان شاملًا لكل حاشية الخديوي حتى اقرب المقرئين اليه على ما رواه لنا صاحب الترجمة مرارًا . ومع ذلك تمكن بعد قليل من استرضاء الخديوي فانعم عليه بالنشان المجيدي وكان قد تقلب في مناصب شتى اكثرها متعلق بديوان الاشغال

وسنة ١٨٧٧ للبلاد تقررت هيئة الحكومة المصرية علي اسلوب جديد وانشئ مجلس  
النظار برئاسة دولقونوبار باشا (في ٢٨ اغسطس سنة ١٨٧٨) وجعل صاحب الترجمة ناظرًا  
للاوقاف والمعارف فاخذ يبذل الجهد في بناء المدارس الكبيرة كدرسة طنطا ومدرسة  
المنصورة وتكثير المكاتب الصغيرة وإعداد ما يلزم من الكتب وسائر ادوات التعليم واعنى  
بامر الاوقاف واصلح مدارسها

وفي ٢٦ من شهر يونيو سنة ١٨٧٩ صدر الامر السلطاني بفصل الخديوي اسمعيل  
باشا وتولية أكبر ائمه المفضول له توفيق باشا فصدر امره الى دولقو رياض باشا بتأليف  
نظارة يكون رئيسًا لها وناظرًا للداخلية فاختر صاحب الترجمة ناظرًا لديوان الاشغال  
وقد زرنا القطر المصري في ذلك الحين وقابلنا صاحب الترجمة وذاكرناه في مواضع  
شئ عليه وادبته وكتبنا عن القطر حينئذ ما نصه

ليس من ينكر ان كل بلاد ابقى الله في اهلها بقية للنجاح والترقي ترتقي ونزهو اذا  
حافظت حكومتها على الاستقامة واعتمدت على العدل وقصدت خير الرعية واخلفت الحب  
والخدمة للوطن . فاذا تدبر العاقل احوال مصر الجارية وقاس حاضرها بماضها وقابل  
منهجها بمنهج غيرها من الممالك المرتقية ذرى النجاح والمجد او الهابطة في دركات الحطة  
والخسف فلا ريب انه يحكم لها يرغد العيش وسعادة المستقبل ما دامت على هذا المنهج.  
وشواهدنا على صدق ذلك كثيرة نذكر منها خمسة تحققتنا بانفسنا وهي

اولاً نيقظ حكام مصر وشعورهم بما هو واجب عليهم للرعية وتحققهم ان عزيم باعزاز  
وطنهم وذلم باذلاله . فاسمع ما قاله سمو الخديوي توفيق الاول لما تشرنا بالمشول بين يديه  
في هذه الاثناء " ما ذا يبقى للانسان غير الذكر الجليل في هذه الارض فكم قام قبلي  
من هم اسمي مني وادنى وماذا ابقوا غير ذكرهم . فاننا ولآني الله رعاية هذه الامة فواجباتي  
السهر عليها وصون حقوقها وبذل الجهد في ما يزيد راحتها وثروتها ومعارفها فهي مني  
وانا منها وعزها عزي وذلمها ذلي وانا متوكل عليه تعالى ان يحسن تفهني لوطني ويبقى لي  
الذكر الجليل عند رعبتي " الى غير ذلك من الاقوال التي حركت اعماق عواطفنا وانارت  
الدمع في اعيننا لما شئت عنه من المحبة الوطنية وكرم الشيمة والحمية . ومثل ذلك كلام نظارها  
وعلمهم بواجباتهم وقربهم من الناس وحسبانهم الدعة زينة واستجلاب قلوب الرعية فخرًا  
والثاني الاساس الوطيد الذي اقيمت عليه ادارة مصر الآن فاننا لما سألنا وزيرها  
الاكبر صاحب الدولة رياض باشا عن المعارف هناك وما يؤمل لها من النجاح في

المنتقبل اوضح لنا باجلى بيان المنهج الذي نهجت حكومة مصر حتى تخلصت من ارتباكها والاساس الذي وضعت له لضبط ادارتها ونشر المعارف في بلادها ولا يسعنا بسط ذلك هنا ولكن من تأمل في الاموال العظيمة التي قُطعت هذه السنة لتنشيط المعارف عدا عن الاموال التي قُطعت للإصلاحات المتعددة الانواع يبشر مصر بنجاح قريب

وثالثاً تخفيف كرب الفلاح الذي عليه جل اعتماد مصر كما لا يخفى. وهذا قد صار اشهر من ان يذكر. وثمّا يخمن سوقه هنا انا كنا مارين في شارع من شوارع طنطا فسمنا رجلاً يدعوا على حكومة مصر الآن بالويل والخراب لانه شاهد في ايامها ما لم يحظر له على بال وهو ان الفلاح صار يشمخ عليه فلا يدفع له ربا في المئة عشرين مع انه كان قبلاً يتدلل له حتى يأخذها باضاف ذلك. ولا ارتفاع الضنك عن الفلاح صرت تراه يحسب نفسه من البشر فيجول في شوارع القاهرة مستنشقا نسيم الحرية متمتعا بما يحق للانسان ان يتمتع به وهذا يستغربه اهل القاهرة انفسهم

ورابعا عدم الانشقاق المذهبي بين اهلها فان اعجب ما يتعجب منه ابن هذه البلاد عند دخوله بلاد مصر عدم تحزب الناس التحزب الاعمى الذي يظن الجاهل أنه يحدم به ربه وهو يتعدى وصاياه

وخامسا اعتماد مصر على الاجانب لقضاء ما كان يتمسر على اهلها قضاءه وذلك وان كان يظهر لكثيرين مؤديا الى خسارة مصر من وجوه شتى فهو لا يظهر كذلك لمن يعلم حق العلم ان لا نصيب من مصر لغير اهل مصر وان للانفج زمتا محدودا يقضونه فيها ثم يخرجون من وظائفها كما دخلوها وهذا يشمر به اقوى الانفج في مصر صولة واشدهم في التملك فيها رغبة. قال لنا بعض اهل الدراية العالمين بتقلبات الاحوال منهم «الظاهر ان مصر بيد الانفج والحق ان تيارا خفيا يسلمهم الآن الصغائر واما قليل يسلمهم الكبائر ايضا وستكشف لكم الايام ذلك» انتهى نقلا عن الجزء السادس الصادر في غرة أكتوبر سنة ١٨٨٠

وكان كما قال لنا ذلك السياسي فتوالت الحوادث وانتجت الثورة العرابية. قال صاحب الترجمة في ذلك ما نصه بالحرف الواحد. «كانت جميع الاعمال قائمة على قدم السداد وكانت هيئة النظارة سائرة في الطريق الجادة ناشرة الوية العدل والتسوية بين القوي والضعيف والرفيع والوضع فاستوجب ذلك اثاره الحقد في صدور ارباب الاغراض فتقولوا على هذه الهيئة وطعنوا فيها واختلط كثير منهم بضباط العسكرية فاوغروا صدورهم

والقوا في آذانهم انهم الاحق بتعديل القوانين والتصرف في الحكومة حيث انهم اهل الوطن واصحاب القوة وحسنوا لهم ما صنع بعضهم من الثورة السابقة التي لم يعاقبوا عليها فتعصبوا وتمكن منهم الفرور وكان رئيسهم احمد عرابي احد امراء الالايات وقتئذ فاستمال سائرهم وعاقدهم على مضادة الحكومة وتقدم من رؤسائهم لمجلس النظار عرضحال يطلبون فيه تعيين ناظر الجهادية عثمان باشا رفقي وتشكيل مجلس نواب وغير ذلك مما يخرج عن حدود وظائفهم فاتفقوا لذلك مجلس النظار تحت رئاسة الجناب الخديوي الاعظم وانحط الرأي على عقد مجلس من الاهلين وبعض امراء العسكرية للنظر في امرهم والحكم فيهم بما تقتضيه قوانين الجهادية وتعهد ناظر الجهادية بان لا ينجم عن ذلك خطر ولا ضرر فاتفقوا ذلك المجلس بقصر النيل وجلبوا اليه لمحاكمتهم فقام جمع من الضباط والساكر وهجموا على قصر النيل واهانوا من بالمجلس واخذوا العرابي ومن معه بالقوة على حسب عهد كان بينهم فكان ذلك اول النظاهر بالعصيان والخروج عن طاعة الحكومة وشاعت هذه النازلة حتى وصل خبرها الى البلاد الاجنبية فجمع الخديوي الاعظم النظار واعيان الامراء وتفاوضوا في اطفاء هذه الفتنة فقرر تغيير ناظر الجهادية واجابة المسكر الى مطلوبهم والاعضاء عما حصل منهم لما تبين من عدم وجود قوة تحت يد الحكومة ترد جاحهم فلم يقطع الشر بذلك بل تمادوا على العصيان وحملهم الخوف على انفسهم على شدة النفور وعدم قبول النصيحة وطمعوا في ان يكونوا اصحاب الحل والعقد في الحكومة وتؤكد التحالف بينهم حتى بلغ بهم الامر الى ان هجموا على سراي عابدين ووجهوا اليها المدافع وطلبوا سقوط هيئة النظارة وترتيب مجلس النواب وزيادة عدد الجند الى ثمانية عشر الف عسكري فخصر القناصل وأوصلوا الامر الى دولهم بواسطة التلغراف وبعد المخابرات اجيب المسكر الى مطلوبهم وغيرت هيئة النظارة وصدر الامر الخديوي الى المرحوم شريف باشا بتشكيل هيئة تحت رئاسته فشكلها وعقد مجلس النواب فشرع رجال المجلس في تقرير لا تحته الاساسية وبعد قليل طلبوا ان يكون لهم الحق في ميزانية الحكومة بشرط عدم الخروج عن المعاهدات الدولية وقانون التصفية فلم يجبه المرحوم شريف باشا الى ذلك فأصروا على الطلب وظاهرهم المسكر فاستعفى المرحوم شريف باشا وتغيرت هيئة النظارة وتشكلت هيئة جديدة تحت رئاسة محمود باشا البارودي. ثم يتلو ذلك وصف الثورة العرابية الى ان دخلت الجنود الانكليزية مدينة القاهرة وتألفت النظارة برئاسة المرحوم شريف باشا سنة ١٨٨٣ فكان صاحب الترجمة ناظراً لديوان الاشغال وعاد الى اصلاح

الري وتكثير المياه في الخطاطبة وأدخل طريق المقاولات في المباني على الإطلاق وما أتفق على أعمال القاهرة وحدها تلك السنة خمسة وسبعين ألف جنيه وبدأ ببناء دواوين الحكومة والسجون والمستشفيات لان الدواوين كانت الى ذلك العهد مبنية بالطوب النيء او الدبش على غير نظام وكانت الحبوس حواصل مظلمة لا يدخلها النور الا قليلاً وكان اصحاب الجرائم على اختلاف جرائمهم يجزنون فيها كالامتعة وداخلها يخنق بمجرد استنشاق هوائها... ولم يكن بالمديريات استناليات داعية الى الصحة بل كانت بعضها محل ورشة ونجوها وأكثرها يتهدم والسليم منها كربط البهائم

وفي اواخر سنة ١٨٨٣ استعفى المرحوم شريف باشا وتألقت نظارة جديدة برئاسة دولتو نوبار باشا ولم يكن صاحب الترجمة فيها فبقيت الى اواسط سنة ١٨٨٨ وجيفند صدر الامر الخديوي الى دولتو رياض باشا بتأليف وزارة جديدة فجعل صاحب الترجمة ناظرًا للمعارف وبقي فيها الى ان استعفى دولتو رياض باشا في الخامس عشر من شهر مايو سنة ١٨٩١ وتولى رئاسة النظار عطوفتو مصطفى باشا فهمي . وسجمل الكلام في الجزء التالي على ما فعله صاحب الترجمة مدة توليه نظارة المعارف هذه التوبة والمعرفة من امره بالخبر والخبر

## مشاهد اوربا

١٣  
مدافن باريس

لم اشأ ان اشادر باريس قبل ان اشاهد منازل سكانها الباقية حيث القوا عصا بالرحال . وقالوا ان نحول عنها او ناول الدنيا الى الزوال . فسار بي الدليل الى مقبرة الالب لاشيز ومر بي على سجن الجناة وارانى المكان الذي يقتل فيه من يحكم عليه بالقتل منهم وقال انه يوم يراد انفاذ الحكم على احد تضيق هذه الساحة والاماكن المحيطة بها بالنظرين حتى توجب النافذة بقدر كبير من المال . فقلت في نفسي لم يزل الطبع الوحش في ابن آدم فيقتل ابناؤه ويسر برؤسهم يقتلون . ولعل ذلك باق في نفسه بقاء الاعضاء الاثرية في جسده وسيزول مع الزمان بارتقائه في سلم الفضائل . ثم بلغنا المقبرة وصعدنا فيها وهي مرتفع من الارض يطل على المدينة وكان في سمعت سكانها يرددون قول ابي العلاء القائل

صاح هذه قبورنا تملأ الرحمة بآئین القبور من عهد عاد  
 رُبَّ لحدٍ قد صار لحدًا مرارًا ضاحكٍ من تراحم الاضداد  
 ودفنٍ على بقايا دفنٍ في طويل الازمان والآباد  
 فوقت هنيئة انظر ما حولي من المدافن المتقاربة حتى كأنها بناء مرصوص وخطر لي  
 ان اقول للدليل

خفف الوطأ ما اظن اديم الا رض الآ من هذه الاجساد  
 ولقد سرت واياه الهويتا كأن على رأسينا الطير وجلنا في انحاء المقبرة فأراني قبور  
 اشهر رجال باريس الذين سارت بذكرهم الركبان وبنوا لفرنسا صروحًا من المجد تبقى على  
 كرور الزمان من الفلاسة والعلماء والشعراء والبلغاء والساسة والقواد. وقد اعجبني ان  
 الجميع مدفونون في مقبرة واحدة على اختلاف ادبانهم ومذاهبهم فترى هناك قبور الاسرائيليين  
 والمسيحيين كأن البلاد التي جمعهم احياء لم تشأ ان تفرق بينهم امواتًا الا يجمع كل اهل  
 مذهب منهم في جهة واحدة تسميلاً لاقامة الشاطر الدينية. ورأيت الارامل والثكالى  
 واليتامى مرتدين اثواب الحداد وبأباديهم أكاليل الازهار يردون لزيارة امواتهم وكأنهم  
 اقلام حية تخط على صفحات الدهور ان لا انفصال بين هذه الحياة والأخرى وان الذين  
 وارينا اجسامهم في الرموس لم يقطع جبل الاتصال بيننا وبينهم فنهدى اليهم الازهار  
 والرياحين كما لو كانوا احياء وان لنا سلواتًا في نزل من قال

لا تصلح الارواح الا اذا سرى الى الاجساد هذا الفساد

وقد اخبرني الدليل انه يزور هذه الرموس يوم عيد جميع القديسين ويوم عيد جميع  
 النفوس مئة الف نفس من سكان باريس وان الرموس الكبيرة لا يقل عددها عن عشرين  
 الفاً ولكنني لم ار بينها قبورًا عظيمة فخيمة البناء او بديعة التماثيل كما رأيت في مقبرة ميلان.  
 واعظم القبور التي رأيتها هنا قبر الرئيس تيرس وهو جديد في شكل هيكل كبير رفيع العماد  
 حسن البناء فاخرة. وقبر البرنس ديمدوف الروسي وعليه رسم المطرقة الماسونية مكرراً  
 مراراً كثيرة لانه كان رئيساً للماسون ويقال ان ثققات انشاء هذا القبر بلغت ستة ملايين  
 من الفرنكات. وقبر لبا ناصب المسلة المصرية في ساحة الكونكورد وعليه مسلة كبيرة  
 شبيهة بها. وليس هناك خنازل ورياحين تستحق ان تقابل بالخمائل التي في مقبرة ميلان.  
 وقد سألت الدليل قائلاً لماذا دفنتم تيرس هنا ولم تدفنه في البثيون مدفن عظامكم فقال  
 « لانه سفك دماء الفرنسيين » فاعجبت بهذا الجواب الوجيز ولم استزده ايضاً

اما البنيون فمدفن عظام فرانس ونجبة قوادها وهو كنيسة كبيرة من اعظم كنائس باريس واجملها بناء . وضع الملك لويس الخامس عشر الحجر الاول من اساسه سنة ١٧٦٤ وتم بناؤه سنة ١٧٩٠ على اسم القديسة جنيف حامية باريس . واتفق ان تم بناؤه والبلاد تتحضر بالثورة فحوالة الثائرون هيكلًا وسموه البنيون تشبها له بنثيون رومية وجعلوه مدفنًا لعظام البلاد . ثم أعيد كنيسة سنة ١٨٠٦ بأمر نپوليون الاول وبقي مدفنًا للعظام ودفن فيه اربعون رجلاً منهم مدة الامبراطورية الاولى . ونقلت عليه الشهدون بعد ذلك فأعيد هيكلًا ثم أعيد كنيسة ثم أعيد هيكلًا واستعمل في الحرب الاخيرة مخزنًا للبارود وهو الآن مدفن للعظام لا غير وفيه ثمانين رجلاً منهم فكتور هيفو وجان جاك روسو وفولتر ولاغرانج وغيرهم من قواد الجيش واهراء البحر الا ان رفات روسو وفولتر ليست فيه

والهيكل في شكل صليب يوناني طوله ٣٧٠ قدمًا وعرضه ٢٧٦ قدمًا وفي وسطه قبة شاهقة ارتفاعها ٣٧٢ قدمًا واسماها رواق كيرفيو ٢٢ عمودًا مثلًا من النوع الكورنثي ارتفاع كل منها ٦٢ قدمًا ويدخل من الرواق الى الهيكل بثلاثة ابواب من البرنز ارتفاع كل منها ٢٥ قدمًا . وداخلها جامع للفخامة والبساطة كظاهره فالقبة قلعة على اعمدة كورنثية عظيمة ولكنها ليست ضخمة ولا ضخمة . وفي الجدران صور تماثيل دينية وتاريخية تزيدها رونقًا ومهابة . اما النواويس التي توضع فيها رفات الاموات ففي اقبية كبيرة تحت الهيكل وقد دخلتها مع ثلاثة من السياح فلم اجد فيها شيئًا يستحق الذكر سوى ان الحارس الذي سار امامنا كان يمتحن لنا عود الصدى وترديده فقلنا في مدرسة العلوم الطبيعية

وفي باريس مدفن آخر يستحق ان يزار قبل كل مدفن بل قبل كل مشهور من مشاهدا وهو مدفن نيوليون الاول في الانفاليد فانه

تضمن مجداً عديلاً وسوداً وحممة مقدم ورأي حصيد

والانفاليد دار نسيحة بنيت منذ سنة ١٦٧٠ لسكن الجنود الذين يصابون بانه في القتال او الذين يمضي عليهم ثلاثون عاماً في الجندية فيقيمون فيه آكلين وشربين كأنهم في بيوتهم . وتسع هذه الدار خمسة آلاف نفس ولكني شاهدت غرف المائدة التي فيها فاذا عدد من يأكل عليها قليل جداً قد لا يزيد على بضع مئتين . وفي حديقة الدار مدافع كثيرة مما غنم الفرنسيون في حروبهم منها مدفع قديم صب فينا سنة

١٥٨٠ عليه بالجرمانية ما مضاه " اذا تردد صوت غنائي في الهواء دكت امامي اسوار كثيرة " ومدفع صب في بلاد الجزائر وعليه بالعريية ما نصه " صنع في زمن السلطان عبد الحميد خان في الجزائر بامر محمد باشا ابن عثمان جزاها الرحمن بالرضى والرضوان سنة ١١٨٩ "

وفي هذه الدار خزانة الاسلحة القديمة من الذروع والحوذ والسيوف والتروس والفروس والقسي والحراب والمزاريق والمدافع والبنادق وما اشبه من ادوات الحرب والقتال وهي مجموعة من كل البلدان من اقاصي الهند والصين الى اقاصي بلاد المغرب ومن العصر الروماني الى هذا العصر . وفيها ايضا كثير من الاعلام القديمة التي غنمها الفرنسيون في حروبهم ويقال انه حرق فيها الف وخمس مئة علم من الاعلام التي غنمها نپوليون الاول لكي لا تقع في يد الجنود المتحدة وذلك سنة ١٨١٤

وواسطة عقد هذه الدار والدرة اليتيمة التي نجه اليها الانظار الكنيسة التي فيها رفات نپوليون الاول فان عليها قبة عظيمة باذخة منمشاة بالذهب علوها ٣٤٤ قدما وقبر نپوليون تحت هذه القبة في منخفض مستدير قطره ٣٦ قدما وعمقه عن ارض الكنيسة ٢٠ قدما وجدرانها من المرص الصقيل عليها عشر من الصور الخيالية البديعة . والقبر نفسه ناووس كبير من المرمر الخمرى اللون طوله ١٣ قدما وعرضه نصف ذلك وعلوه ١٤ قدما وثقله اكثر من ٦٧ طناً والارض حوله مرصوفة بالفضة في شكل اكليل من الفار وعليها اسماء ثمان من الوقائع الشهيرة التي انتصر نپوليون فيها وفي هذه الكنيسة قبر اخويو جيروم بوناپرت الذي كان ملك وستاليا ويوسف بوناپرت ملك اسبانيا . وفيها ايضا نصب للجينرال تورن الذي توفي سنة ١٦٧٥ وهو من اجل الانصاب التي رأيتها في باريس وقد أتى به من كنيسة سنت دني ونصب للجينرال فويان . وعند باب المنخفض الذي فيه قبر نپوليون ناووسان لدورك وبرتوان صديقي بوناپرت المحبين وفوقه عبارة مما كتبه بوناپرت نفسه وهي « اود ان توضع رفاقي على ضفاف السين في وسط الشعب الفرنسي الذي احبته حبا شديداً » وفي الكنيسة محراب من اجل ما رأته عيني واظن انه من انخر ما صنعه الصانع

وقد اخبرت ان في باريس ٢٢ مقبرة ولكن مقبرة الاب لاشيز التي وصفتها آنتا اكبرها واعظمها شأناً لان فيها مدافن الاغنياء والعظام ولذلك اجتزأت بزيارتها عن زيارة غيرها . اما البثيون وكنيسة الانفاليد التي فيها قبر نپوليون الاول فاعظم

المباني التي شاهدها حتى الآن فوق الاضرحه لكنهما في الحقيقة كنيستان لهم مدفنان

## ١٤

## قصر فرساليا

سمعت عن قصر فرساليا من احد الاصدقاء في القاهرة فتاقت نفسي الى مشاهدته قبل ان اغادر هذه الديار فذهبت اليه مع جماعة كوك وكثافي المركبة اربعة وعشرين نساً اكثرهم من الانكليز القاطنين في استراليا وذهب معنا دليل شيخ عرك الدهر وذاق ما فيه من إخل والخر. وكأنه استظهر كتب الادلة وما فيها كلها من الاسفار فلم اسأله عن شيء الا رأيت جبهة الاخبار. فررنا اولاً في سان كيو وهي مدينة صغيرة في ضواحي باريس ورأينا اطلال قصرها الشهير الذي رُفت عليه اعلام المجد والعظمة منذ سنة ١٥٧٢ الى الحرب الاخيرة وكان مصيفاً لنيوليون الثالث ومظراً لعظمته وقد أسوس الآن اطلالاً بالية والصناع يقتلون حجارتهم ويمهدون ارضه لينتوا مكانه مدرسة للصناعة ( بوليتكنيك ) لان مدارس باريس الكلية خاقت بظلامتها الذين بلغ عددهم سنة عشر الفاً. وحيداً لو كان ذلك نصيب جميع القصور التي تمزل وقرأ على البلاد بنفقاتها الباهظة وليس فيها ساكن سوى الجرذان فتستحيل مدارس للعلوم والفنون وتسترد البلاد منها بعض ما انتفتت عليها. وحول القصر حدائق غناء ورياض يانعة كانت الامبراطورة وبنائها البلاط يتزعم فيها ويتفان ظل ادواحها النيباء وستصبح مسرحاً للشبان طلاب العلوم الصناعية ويقتزها لم اذا كالت ادمغتهم من الدرس والتفتيش

ثم عدنا الى المركبة وواصلنا السير الى ان بلغنا مدينة فرساليا والارض على الجانبين حراج وغياض فلما يرى فيها مفرج ، ففسرنا اولاً الى قصر صغير يقال له التريون الكبير. وكان الدليل اراد ان لا يدهشنا فجأة بروية قصر فرساليا الكبير فجعل رؤية التريون تمهيداً له. وهو الى الشمال الغربي من قصر فرساليا وعلى نحو اربعة آلاف قدم منه وقدم بناء الملك لويس الرابع عشر بدم منتنون وفيه غرف بديمة النقش والزخرفة كثيرة الصور والتماثيل والاثاث الفاخر. من ذلك مائدة من خشب الجوز قطرها نحو ثلاثة امثار وهي من لوح واحد مقطوع من الشجرة عرضاً. وحوض وجامان من المرص الملكي الاخضر تلمع بلونها البهي كالزمرد المبرق وهي هدية من القيصر اسكندر الاول الروسي الى نيوليون الاول. وآنية صينية من معمل سافر وهي مثل كل آية هذا المعمل ممتازة بحسن صنعه وادقة نقشها وبهاء الوانها على جميع الآنية التي رأيتها حتى الآن صينية

وغير صينية. والى يمين هذا القصر غرف فيها كثير من المركبات والمزاليق القديمة والحديثة والعدد الثمينة من عهد الملك لويس الرابع عشر إلى عهد نبوليون الثالث وبينها مركبة كبيرة مذهبة بلغت نفقات عملها مليوناً من الفرنكات والمركبة التي ركب فيها الملوك الذين زاروا باريس. وبلي هذا القصر قصر آخر يسمى الترنيون الصغير وهو من اجمل القصور وابدعها زخرفة وكانت الملكة ماري انطون تحب الاقامة فيه وقد شاهد كثيراً من افراحها واتراحها ولم تقم فيه إلا دقائق قليلة لان غرضنا القصر الكبير الذي سارت بذكره الركبان واتقت مملكة فرنسا عليه وعلى الروض المتصل به الف مليون من الفرنكات ولم نزل نتفق عليه نفقات طائلة الى يومنا هذا. (١) فعدنا اليه ووقفنا في ساحته الفسيحة برهة نلقب الطرف تارة في ما فيها من التماثيل وطوراً في ما يظهر لنا من جدران القصر والدليل يسرد علينا طرقاً من تاريخه. ثم دخلنا مقاصير العديدة وجعلنا نتفقد ما فيها من الصور والتماثيل والمرايا والموائد والزخارف المختلفة وبقينا اربع ساعات متواليات نتنقل من مقصورة الى ابداع منها ولا نقف الا امام بعض الصور الشهيرة او الآثار النفيسة او المصنوعات الفاخرة ولا يطول وقوفنا حينئذ الا بضعة ثوانٍ والأفول ووقفنا ربع دقيقة امام كل صورة من صورهِ وهي خمسة آلاف لاقتضى لنا احدى وعشرون ساعة. وقد كنت احسب ان قصر الدوقات في البندقية وقصر اللوفر في باريس انخر قصور الملوك حتى دخلت هذا القصر فرأيت ان المهندسين والمصورين والنقاشين وكرام الملوك قد تألبوا وتناحروا على بنائهِ وزخرفته وتمشيقهِ ولم يضنوا بهال ولا يضار على تمثيل ما يتصوره الذهن ويتوهمه الخيال من صور الحسن ومعاني الجمال. وما احرى به قول ابن حمديس الصقلي الذي قال

قصر لوآنك قد كحلت بنوره	اعمي لعاد الى المقام بصيرا
ابصرته فرأيت ابداع منظر	ثم انتفيت بتأطريه محسورا
فظننت اني حالم في جنه	لما رأيت الملك فيه كبيراً
أعيت مصانعه على الفرس الأولى	رفعوا البناء واحكوا التدبيراً
ومضت على الروم الدهور وما بنوا	للكرم شيئاً له ونظيراً

هذا هو القصر في حاله الحاضرة بعد ان تولاه النسخ والتغير مراراً ونزع احد

(١) يقال ان نفقة اجراء الماء الى البحيرات التي في روض هذا القصر يوماً واحداً عشرة آلاف فرنك ولذلك لا يجري اليها الا الآن يوماً واحداً في الشهر

الملك أكثر آتية الفضة وسكبها تقوداً ودخله رجال الثورة واتفقوا امتعته وباعوها بعضها  
 بأبخس الأثمان وجعل داراً للصابين في الحروب وغيرهم فكانوا ينشرون ثيابهم في كواة  
 ويرثون البقر والمعزى على سطحه فكيف كان شأنه والملك الواسع باسط عليه رواقه  
 وعشرة آلاف من امراء فرنسا وعظماؤها يقيمون فيه آكلين شاربين من كرم الملك  
 لويس الرابع عشر الذي اراد ان يغمس في الترف والملاذكي ينفقوا كل ما لهم ثم  
 يفعمم بالنعم والعطايا ليصيروا له عبيداً ارقاء فيسلم من دسائهم ويستعين بهم على اهل  
 مملكته والقيان وخمس مئة من الجياد الصافيات مربوطة في مرابطه لركوب الملك واعوانه  
 واجل نساء فرنسا يتهادين في مقاصيرهم ويجرون فيه ذبول الجسد والفخار  
 والقصر في حاله الحاضرة كنز للصناعة الفرنسية وهي في اوج مجدها من عهد الملك  
 لويس الثالث عشر الى عهد الملك لويس السادس عشر وخزانة لا تمن الصور التاريخية  
 التي تمثل اشهر الحوادث في تاريخ فرنسا من ايام كارلس الكبير (سنة ٧٧٣ للمسيح)  
 الى الآن

اما الصناعة الفرنسية اليدوية في هذا القصر فهي في البناء والتقش والتصوير والتنميل  
 والتذهيب والنسج والتطريز . وكل ذلك من الطراز الاول والشكل الابدع . فالبناء  
 مختلف المزايا من الاجر الى المرمم واشكاله مختلفة باختلاف العصور ورغبة المهندسين  
 والتقش كثيرة في النحاس المذهب والمزجج واشكاله لطيفة بديعة .  
 وضمت به صناعة افلامها فأرتك كل تطريز وتصوير  
 بل ارتك كل زهرة وغصن وملاك وانسان . والتصوير لم يترك صورة من صور الجمال  
 الا رسمها بأبداع الالوان فترى سقوف المقاصير واروقتها مزدانة بصور آلهة اليونان  
 والرومان كأنها افلاك وقد تجلت فيها مظاهرة مجدها للناس . وجدرائها مغطاة بالصور  
 التاريخية والتخيلية وبينها صور الملوك والملكات وريبات الحسن والدلال

من كل صائدة الرجال بمقلته . منها وصائدة الجمال ببرقع  
 استغفر الله لا برقع ولا صون بل الجمال باد مبدول لكل من يراه كما هو في أكثر صور  
 الفرنسيين وتماميهم  
 والتنميل لم يترك ملكاً ولا قائد جيش ولا امير يجر من رجال فرنسا الا رسمه احسن  
 رسم بل ترى هنالك ايضاً تماثيل بعض القياصرة بانوابهم النخمة وهي من حجر البرفير البديع  
 الالوان وتماثيل تخيلية كثيرة منها تماثيل آلهة ومنها تماثيل مدن او ممالك . والتذهيب

على النحاس والخشب والجيس لم يزل في طلاوته الاولى كأنه صنع بالاس لان الذهب ابريز وورقه ثخين فلا يكمد على مرور الزمان ولا يفنى بكثرة الاستعمال . والمنسوجات للاسرة والسائر والكراسي نسجت في انوال ليون من الحرير النقي ووشيت بالذهب وطرزتها عقائل فرنسا وكرائم اميراتها

واما الصور التاريخية فمنها ما هو في القصر تنسوكا لصور التي في سقف مقصورة المرايا وهي من اعظم مقاصير القصور طولها ثلاثة وسبعون متراً وعرضها عشرة امتار ونصف متر وعلوها ثلاثة عشر متراً وفيها سبع عشرة كوة كبيرة تجاه الروض الكبير يقابلها سبع عشرة مرآة كبيرة تماثلها شكلاً . وفي سقفها صور تاريخية تمثل ثلاثين حادثة من تاريخ الملك لويس الرابع عشر كل صورة منها تحاطة بطوق مذهب من انغر ماصعة الصنّاع والنقّاش . ومنها ما جمع جمعاً في مقاصير القصر فصار بها متحفاً تاريخياً وبذلك حفظ من الدمار فانه لما جلس بونايرت على سرير فرنسا اراد ان يهدمه ويبنيه ثانية على شكل جديد او ان يرممه ترميماً ولكنهُ عدل عن ذلك لما رأى كثرة النفقات اللازمة له . ثم رعمه الملك لويس الثامن عشر بين سنة ١٨١٥ وسنة ١٨٣٠ . ولما تمهد الملك للملك لويس فيليب شرع في تحويله معرضاً للصور التاريخية وكان ذلك سنة ١٨٣٣ فجمعت فيه هذه الصور من قصر اللوفر وغيره من القصور وانتدب كبار المصورين لتصوير ما لا صورة له . وبلغت نفقات ذلك خمسة عشر مليوناً من الفرنكات دفع اكثرها من خزانة الملك . ومن ثم الى الآن والصور التاريخية تزداد فيه من غير نظر الى قيمتها الصناعية فيرى فيه الفث والسمين . وقد شاهدت بينها صور حروب الصليب في القدس الشريف وعكا وعقلان وبيروت ووقائع حرب القرم مع الروس وحرب الجزائر مع الامير عبد القادر الجزائري وحرب مراكش وحروب نبوليون في مصر وحروب اخرى في اوربا وآسيا وافريقية واميركا وفي الجملة كل الوقائع التي كان النصر فيها للفرنسويين . وقد قيل ان الانسان يستفيد من تذكر الفشل اكثر مما يستفيد من تذكر النظم الا ان مديري هذا المتحف وغيره من المتاحف الاوربية التي شاهدتها لا يرون هذا الرأي على ما ظهر بل يجمعون صور الوقائع التي ظفروا فيها ويتكون صور الوقائع التي غلبوا فيها ليجمعها اعدائهم في متاحفهم

وقد هانتني صور الحروب ( واكثر الصور الكبيرة منها ) فكنت اقف امامها مدة طويلة اتأمل في شراسة ابن آدم وطمح الملوك والقواد . فان الانسان الذي يتألم من

شوكة تشب في يده يحمل على ابن نوعه بقلب اقسى من الحديد ويمزق لحمه مغزياً .  
والامة التي اذا قُتل رجل من ابنائها هاجت وعلجت وملأت الارض نواحا ورتاء  
تحمل على امة مجاورة لاقبل علة او لغير علة وتفنك بالالوف المولفة من ابنائهم ورحم  
الله من قال

قتل امرىء في غابة جريمة لا تغفر  
وقتل شعب آمن مسألة فيها نظر

ثم التفت فاذا الدليل والرفاق قد سبقوني كثيراً فاهول ورائهم واترك صوراً  
كثيرة لا أراها إلا للحاكم ومن الصور التي استوقفتني صورة اغتنام دوق دوميل لمنازل  
الامير عبد القادر ومضاربه وهو ادج مخدرات العرب وكرائم نساء المغرب وكان الامير  
عبد القادر غائباً ولولا ذلك لاذاق دوق دوميل وفرسانه حرباً لم يدوقوا نظيرها  
ولبيت هذه الصورة في مخيلة مصورها او لورد كأس المنون قبل ان تحط له بيال لانه  
كان في المعركة وهي من اكبر الصور فان طولها واحد وعشرون متراً وثلاث متر  
وعرضها نحو خمسة امتار، وتما تمتاز به هذه الصور التاريخية انك ترى في بعضها  
الرجال والخيول بقودهم الطبيعية فتظن انك ترى واقعة حقيقية من وقائع القتال  
والقتل والجرح مطروحون فيها على الصعيد تمزقهم حوافر الخيل ولا من يرتي ولا من  
يفيت والجنود ممسك بعضهم ببخناق بعض او مسدد اليه آلات الموت والهلاك . وتما  
يستوقف النظر صورة الامير عبد القادر وبنيه في دار سجنهم حين اطلقهم الامير اطور  
نبوليون الثالث معترفاً بفضل الامير وصادق عزيمته . وصور مجلس نوابها وثوراتها  
وحروب بونايرت . واكثر هذه الصور في روايات الحروب وهو مقصورة عجيبه طولها  
مئة وعشرون متراً وعرضها ثلاثة عشر متراً وفيها ٣٣ صورة من اعظم الصور الحديثة  
وتمثل ثمانين قائداً من القواد الذين قتلوا في الحروب

وتما يحسن ذكره انه لما نزلت الجنود الالمانية في هذا القصر وقت الحرب الاخيرة  
غطوا الصور كلها لكي لا تناف ولا تصاب بأذى وخرجوا من القصر كما دخلوا اليه  
ولم يفعلوا كما فعلت جنود بونايرت التي لم تدخل مدينة الاغت كل ما فيها من قيائس  
الصور والتحف . وفي مقصورة المرايا الكبيرة المشار اليها آنفاً نودي بالملك وهلم الاول  
اميراطوراً لالمانيا . ويقال ان اهالي فرساليا يذكرون الجنود الالمانية بالخير الى هذه  
الساعة ويقولون ان بضائعهم لم ترج وارباحهم لم تكثر في وقت من الاوقات كما راجت

وكثرت وقت حاول الجنود الالمانية في هذا القصر  
 واذا لم يكن قصر فرساليا اعظم قصور الملوك فروضه اعظم رياض القصور بل هو  
 اكبر الرياض واكثرها اشجاراً وبركاً ونساقى وتمائيل ويظهر لي من خريطة ان  
 مساحته لا تقل عن التي فدان وانه ليس بين رسوم الرياض رسم ابداع منه ولا اجمل  
 هندسة وقد شاهدتُ جانباً صغيراً منه مما يلي القصر وكانت الشمس قد مالت الى  
 المقيب فاضطرت ان اودعه واتبع الرفاق قبل ان ارتوي من رؤيته . وعدنا بطريق  
 سائر ولم نشاهد معمل الخبز الشهير لاننا بلناها بعد ان اُقفلت ابوابه وبث تلك الليلة  
 في باريس على اية السفر الى كالاي ومنها الى دوفر فلندن قسبة بلاد الانكليز  
 وعاصمة السلطنة الانكليزية

## ١٥

رداع باريس ولفاه لندن

وآية حسن تجلي من محياها	ودعت باريس مفتوحة بمرآها
دهراً طويلاً ولم يبرح بمنعها	وجاء ملك رفيع الشأن جاورها
وبدره مشرق في اوج عليها	رواقه مسطر في معالمها
نتية عجباً بأولها وأخرها	مرسومة في جبين الدهر صولته
الهة الحسن فاستهدوا بسياها	وعصبة عصمتهم في صناعتهم
فاق الوري حجة او فاقهم جاها	وخلدوا ذكر ارباب السيوف ومن
وصاغ منها حل حسن بها باهي	او خاض بحر المعاني فاجتنى درراً
غوامض الكون تعميماً لجدواها	او غاص في بحر العلم بجنلياً
فطبق الارض اقصاها وادناها	وآل علمه وفضل طار صيتهم
وبرون سيكار ممن فاق اشباها	يستور ماري فلأمريون كلهم
لها ساراً وأعلوه فأعلاها	هم الأولى في سماء المجد قدرعوا
آيات حسن يهيج الشوق ذكرها	ودعتها وبفسي من محاسنها

ودعتها وقد ارسلت الغزاة اشعثها على الرئي تشرب انداء الصباح. وتمزق الضباب  
 ايدي سبالا رأى يريق البيض الصفاح . فركبت قطار الشمال فاصداً مرناً كالايه  
 اقصر الطرق البحرية الى البلاد الانكليزية لعل النجوم من تباريح بحر المائش المشهور بشدة

انوائه. فسار بنا القطار والطير ازاءه والنسيم وراءه الى ان عجزنا بسور باريس ففتحت كرت  
قول ابن الوردي حيث قال

متكامل فيها السرور لمن بها يوماً اقام كما تكامل سورها  
فضيضة وسنية وندبة ارجاؤها ورياضها وقصورها

وسرنا تحف بنا الرياض والغياض والمروج الخضراء فائضة بالزرع والضرع الى ان  
بلغنا مدينة اميان وهي من مدن فرنسا الصناعية ينسج فيها الكتان والصوف والخم  
وسكانها اكثر من ثمانين الفا ولم يتم القطار فيها الا دقائق قليلة وسار منها فاصداً مدينة  
بولون وكانت السحب قد عقدت في السماء ماتمها وبللت الثرى بمدايمها فأشرفنا من  
النافذة لأرى بحر المائش فاذا هو ساكن مطمئن يدل اكدرار مائه على توجه سابق  
فاطمان بالي وقت سفر موفى باذن الله. وبولون فرضة كبيرة يقال ان فيها ما في مدن  
اوربا الكبيرة من المتاحف والمكاتب والملاهي وهي مسقط رأس ماريه باشا مؤسس  
دار التحف المصرية وله فيها تمثال من البرنز تخليداً لذكروه. وعاج بنا القطار من بولون  
الى كالاي وهي اقرب ثغور فرنسا الى انكلترا فان بينها وبين مدينة ذوفر الانكليزية  
ثمانية عشر ميلاً. وانتقلنا من السفينة بخارية راسية في المرفأ تنتظر الركاب فلما دخلتها  
جاشت نفسي من رائحة الفحم الحجري الذي يوقد فيها لانه كثير المواد القطرانية وما  
يبعث منها من الروائح اخاصة بالسفن القديمة ولعل ذلك السبب الاكبر للدوار في هذا  
البحر. وكان البحر رهواً ولكن الركاب اندروني بشعر طويل ودوا اشد من لان السفينة  
من اصغر السفن البخارية التي تختر هذا البحر واقدمها واخيبها والحجوا اشاروا علي  
ان لا استلقي في السرير بل اقيم معهم في مجرى الهواء وثوقنا ستره نقينا من  
المطر فجلست بينهم وجاءنا البحارة بملاءات من النسيج المشمع القوها علينا اتقاء البرد.  
وعمرت السفينة بنا وهي تزحف كقصبه تحركها الرياح ونحن نضطرب على ظهرها وتاريخ  
كالسكاري ولم تطأ اقدامنا الارض الانكليزية حتى تمكن الدوار من اكثرنا. وقد  
اعلنت صحفي من جراء ذلك حتى خيل لي اني مصاب بالهواء الاصفر ولزمني الاعثلال اياماً  
وجالما بلغنا مدينة ذوفر رأينا قطاراً على رصيف البحر فضعنا اليه ونسار بنا الى  
محطة تشرن كرس احدي محطات لندن ومررنا في طريقنا على آكام وهضاب كتبها  
يد الطبيعة حلالاً سندسية ونمقتها يد الصناعة بمطارف بديمة الوشي كثيرة النارق. وقد  
استغربت بسامة اشجارها وعضاضتها وانتشار اغصانها فانها كشجر الجيز والسنديان

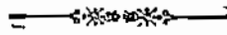
الكبير في مصر والشام لا كاشجار الحور والكستناء في فرنسا وابطاليا دقيقة الساق قليلة الانتشار . وبيوت القرى كبيرة رفيعة المداخل تدل على ان الفلاح في سعة من العيش . وقد ادهشني تسابق الصنّاع والتجار على ترويج بضائعهم بواسطة الاعلانات فتراها منصوبة في الحقول والمزارع وعلى جوانب المحطات وعلى كل جدرانها حتى الارض التي على جانبي السكة لا تخلو من الاعلانات المكتوبة بالحصى المرصوص في شكل حروف الهجاء ولما بلغنا محطة تشرن كورس اتي بامتنعة الركاب فرأيت امتعتي بينها وكنت قد ارسلتها مسجلة من باريس الى هذه المحطة لكي لا اهتم بنقلها من القطار الى السفينة ومن السفينة الى القطار . وسألني رجل من رجال المكس عما اذا كان معي تبغ فقلت لا فرقم عليها رقماً وسمح لي بأخذها فرفعها خادماً من الواقفين هناك الى مركبة من النوع المسي عندهم " بالهنس " وهي سريعة الجري فذهبت بي الى فندق في شارع سوث همتن اخترتة لقربه من دار التحف البريطانية ( برتس ميوزيوم )

وقد أسقط في يدي لما أشرفت على مدينة لندن ورأيت حقارة المنازل حتى ظننت اني في قرية من القرى الصناعية الكبيرة ولم اعلم ان تلك المنازل من مدينة لندن نفسها حتى أكد لي ذلك احد الركاب ولكنني لم البث ان وصلت الى محطة تشرن كورس حتى رأيت الارض مغطاة بخطوط الحديد ذاهبة فيها كل مذهب وعليها ما لا يحصى من المركبات والسماح محجوبة بمنازل ضخمة تسد وجه الفضاء . وكنت لم أزل اجد انقباضاً في نفسي فلم اعلم أمن اثر سفر البحر هو ام من لون المنازل الفاحم التي كأنها جناح الغراب او جدران المداخل . ومعلوم ان حكم الانسان على ما يراه يتغير بتغير حاله من الراحة والتعب والانبساط والانقباض ولذلك لم التفت كثيراً الى ما مررت به لكي لا احكم عليه حكماً جائراً من النظرة الاولى التي قلما يزول تأثيرها من النفس . وبلغت الفندق قبل ان أذنت الشمس بالمغيب وتمشيت مع من فيه من النزلاء طعاماً فقها لا يستمر به الشرقي ولما شعرت من نفسي بالقوة خرجت اطوف بالمدينة واتفقد مشاهد العظيمة وشوارعها الكبيرة فرأيت ما ذكرته لغير واحد من اهاليها الذين سألتني عن رأيي فيها وهي انها جامعة بين الفخ والسمن والتبجح والجميل والحقير والكبير جمعاً لم أر له مثيلاً . قرى هنا منازل كبيرة طبقتة السفلي من المرمر الاحمر وفوقها طبقات من الحجر الصلب فيها عمد الرخام والبرفير وفوقها التيجان البديعة والشرفات المزخرفة بالنقوش الكثيرة وبجانبه منزل صغير من الاجرة نوافذه ضيقة ساذجة لا نقش حولها ولا رسم . وبجانب هذا منزل آخر

مصوغ باللون الاحمر او الاخضر او الازرق او الاصفر وهو اقبح منه منظرًا وأكثر سذاجة وبليه دار كبيرة من الاجر الاحمر الذي طالب شواؤه حتى صار كالخزف الصيني صلابةً وكانزجاج لمعًا وهي بديعة البناء كثيرة الطنوف والشرفات. ومامها جدار بسيط يناطح السحاب بعلوه الشاهق والاعلانات تغطيه من اسفله الى اعلاه وهي مختلفة الالفاظ والمعاني والصور والالوان كأنها قصان الدراويش المرقعة. والشوارع طويلة وأكثرها رجب لكن لا انتساق ولا انتظام في المنازل التي حولها فبعضها نخيم كقصور الملوك وبعضها صفيح ككواخ الصالحين والنخيم منها ليس على وبيرة واحدة بل فلما تجرد منزلين متماثلين. ولا تشترك كلها الا في ان اللبخان قد البسها كساء اسود قبيحاً ألفت اهلها لندن فلم تعد عيونهم تستبجحه اما الغريب الآتي من مدن شرقية قصرت الشمس جدران منازلها فيحسبه وسخاً لاصقاً بها ولا يدري كيف يفض الاهالي الطرف عنه مع اشتهارهم بدقة الانتقاد. لكن هذه الشوارع تمتد الى اطراف المدينة وهناك تكثر المنازل الجديدة وهي منسوفة نسقاً يروق النواظر وحولها حدائق غناء تزيدها بهجةً وكأنها بيتت بعد ان اتخذت التدابير العلمية لتقليل الدخان فلم يجهلها بسواده ويرى الناقد بعد اعمان النظر ان في المدينة قوة حية آخذة في توسيع شوارعها وتنسيق منازلها وازالة البالي منها وتكثير ساحاتها وبتزهاتها حتى تصبح الاولى بين العواصم تزهة كما هي الاولى بينهن اتساعاً. ويرى ايضاً ان السكان يتنون منازلهم لهم ولا بناتهم وابناء ابائهم من يهدم كما بنى اسلافهم لهم. فالبناء متين وموادها من الحديد والمرمر والرخام والحجر والاجر صلبة رزينة لا تنقرها انايب الذهب نهي مثل السياسة الانكليزية التي تؤسس اليوم اساساً تبني عليه بعد مئة عام وأكثر الشوارع مرصوف بالجر (الاسفلت) او بالخشب المقطرن وبعضها لم يزل تراباً او مرصوقاً بالحصى ولكن الصناعات منتشرون فيه يرضقونه بالخشب بعد ان بسطوا تحت طبقة نخينة من الحر والحصى. ومركبات الركوب والنقل كثيرة تفص بها الشوارع على اتساعها لكن رجال البوليس من ابه الناس واشدهم تيقظاً وكلهم من الشبان الطوال القامة الذين تسيل القوة من معاطفهم قترام واقفين عند مفترق الطرق كالجبايرة والهيبة مرسومة على محياهم يشيرون الى المركبات باطراف اناملهم وكأنهم يتحكمون فيها بقوة سحرية فتقف او تسير حسبما يشاؤون فلا يصطدم بعضها ببعض. وهم مع ذلك على جانب عظيم من البشاشة والاستعداد لمعونة من يستعين بهم ولم اسألهم عن شيء الا اجابوني عليه بالطف عبارة ووضح اشارة

ومع هذا الازدحام في شوارع لندن تراها دائماً نظيفة خالية من كل الروائح الخبيثة حتى مواقف المركبات لا رائحة خبيثة فيها. ومما هو من الغرابة بمكان انه ينبعث من بعض الشوارع ارج طيب كرائحة الصابون الانكليزي المطيب او كرائحة العقار المسمي باسم ستاس كأن اهالي لندن بذرون هذا العقار في شوارعهم تطيباً لرائحتها حتى يصح فيها قول ابن الوردي

هي دار مملكة الرضا فلاجل إذا قد أسبكت دون الموم ستورها  
جمعت نون الطيب في افنائها وعلا على المسك الذي غيرها



## مستقبل الانسان

تابع ما قبله

ارتقت الاحياء على وجه البسيطة من ابسط الانواع التي لا فم لها ولا عين ولا اذن ولا لسان الى ان بلغت ما بلغت من الارتقاء في نوع الانسان. وارتقى الانسان من حال البساطة والبربرية الى ان تسلط على هذه البسيطة وجعلها فردوساً طامحاً بالملاذ ولم تلبث شعوب الارض ان ابطلت الحروب واسبابها على ما تقدم في الجزء الماضي حتى زادت الثروة والرفاهة وقلّ التعب والنصب وانصرف هم الانسان الى تسخير قوى الطبيعة التي لم يسخرها قبلاً

وارتقى العقل ارتقاءً عظيماً وسار الناس بهزأون باسلافهم الذين كانوا يكتفون بالظواهر ويغضون عن الحقائق. وعلموا ان السعادة الحقيقية مقرها النفس وان القناعة انما تكون بالدرس والعلم وان الحياة قصيرة ويجب ان لا تنفق في السفاسف. وقرّ الجميع عيناً وطابوا نفساً بما نالوه من حرية الرأي والازدراء بمحطام الدنيا

وزادت المرأة جمالاً وزاد قدها اعتدالاً وعيناها غزلاً وبشرتها يابضاً وشعرها طويلاً وغزارةً وثفرها صغراً وانتظمت اسنانها انتظام اللآلي في كؤوس المرجان وطال العمر باتقان الوسائط الطبية والصحية فصارثة وخمسين عاماً او أكثر ولم يجد الانسان سبيلاً للخلود في هذه الدنيا ولكنه وجد سبيلاً لتأخير الشيخوخة وحفظ الشباب فصار ابن مئة عام كابن عشرين عاماً في العصور الغابرة

وسخر الانسان حرارة باطن الارض ونور الشمس وحرارتها ومغناطيسية الارض

وكبر بائنة الهواء وجاذبية السيارات والقوى النفسية. لكنه وصل الى حد لم يستطع ان يتعداه وبلغ ارتفاعه أوجه واخذ يميل الى الانحطاط كمن يصعد الى قمة اكمة ثم ينحدر على الجانب الآخر منها. وانذره هذا الانحدار بان كل ما بلغه من الارتفاع سيتلاشى ويصير في خبر كان لان كل ما له بداية له نهاية. والموت هو الوارث الاخير لكل ما كان وما سيكون على وجه هذه البسيطة

وقد وجد الانسان على وجه الارض قبل العصر الجليدي الذي مضى عليه الآن مئتا الف عام ويغلب على الظن انه كان انساناً منذ مئتين وخمسين الف عام وغيرت احياله على الارض عبور الظل ولم يبق منها الأرفاق بالية

وقد كان سكان المسكونة نحو الف مليون نفس في عصر الاسكندر المكدوني وبلغوا القاء وخمس مئة مليون في آخر القرن التاسع عشر والتي مليون في القرن العشرين وثلاثة آلاف مليون في القرن التاسع والعشرين. وغاية ما بلغ اليه سكان المسكونة مئة الف مليون من النفوس ثم اخذوا يتقصون الى ان اضمحلوا واضمحل معهم كل ما في هذه الارض الثانية وقد تغير نوع الانسان مجسداً وعقلاً مدة العشرة ملايين سنة التي مرت عليه منذ اخذت الحوادث التاريخية تسجل في بطون الاوراق. لكنه بقي متسلطاً على سائر المخلوقات ولم يفقه نوع آخر من انواع الحيوان ولا هبط على الارض مخلوق آخر من السماء. ثم دالت دولته وادركه الدور الذي يدورك كل حي بما طرأ على الارض من التغيير العظيم. فان حرارتها المركزية زالت لولا ان ضعفت حرارة الشمس الواردة اليها فنزلت على الارض برداً شديداً وفعلت الامطار والتلوج بجبالها فعلاً ذريماً ففتتها وجرفت بها الى قاع البحار ولم يمض تسعة ملايين سنة حتى زالت الجبال عن وجه البسيطة.

(ومعلوم انه لا يمكن الجرم المطلق بان هذه الامور تجري على ما تقدم لان معارف الانسان لا تحسب شيئاً بالنسبة الى الحق الجرد. وشأننا في ايماننا بهذه الامور شأن غلغليين نندكران في تاريخ مملكة عظيمة من ممالك الارض لكنه قد اعطينا العقل يستبدل به. واستماله ولو خطأ خير من تقييده بقيود الجهالة والحمول. وقد استدلتنا هذا العقل على ان الارض اصغر من الشمس وانها بردت قبلها وان المشتري مثلاً اكبر من الارض ولم يزل في عنفوان الشبية وان القمر اصغر من المريخ وقد بلغ حد الشجوخة به والمريخ اصغر من الارض وقد شاخ اكثر منها وقل من القمر ومنزول الحياة من كرتنا الارضية فلما تزول من المشتري. ومعلوم ان قطر المشتري عشرة اضعاف قطر الارض وقطر

الشمس عشرة اضعاف قطر المشتري ولذلك لا عجب اذا بقي المشتري حياً بعد هدم الارض  
والزهرة والمريخ وعطارد وموتهن. والارض معرضة لكثير من الآفات كالاخطام  
بالنجوم والشمس وذوات الاذئاب ولكنها قد لا تصطدم بها بل تبقى الى ان يدركها الهرم)  
وفي الارض عنصر لازم للحياة وهو داخل في كل مادة حيوانية ونباتية وعليه مدار  
تغيرات الفصول والاقاليم وهذا العنصر هو الماء وقد قلَّ مقدارهُ رويداً رويداً بمرور  
الايام وتوالي العصور لان جانباً منه غار في الارض ولم يعد الى سطحها ولاسيما بعد ان  
برد باطنها وانتشرت حرارتها في الفضاء. ومعلوم ان عشرة آلاف الف سنة كافية لذهاب  
الماء كله عن وجه الارض ولو كان الذهاب منه في السنة شيئاً طفيفاً جداً. ولما قلَّ الماء  
عن سطح الارض قلَّ البخار في الجو واشتدَّ برد الهواء لان البخار هو الذي يحفظ الحرارة  
فلم تعد حرارة الشمس كافية لحفظ الحياة الحيوانية والنباتية. وقبل ان حدث ذلك بقليل  
اي بدمضي ثمانية آلاف الف سنة كانت المياه لم تنزل على وجه البسيطة ولو كانت البحار قد  
صارت رقارق قريبة القاع ولذلك بقي البخار في الهواء وكثر الثلج عند القطبتين وفي  
تلك الاثناء بلغ نوع الانسان اوج مجده ومن ثمَّ اخذت اسباب الحياة تضعف واخذ  
نوع الانسان يتقرض الا انها لم تضعف دفعة واحدة فبقي النوع راقياً اوج مجده  
اكثر من مئة الف سنة وفي غضوننا بلغ غاية الارتقاء جسداً وعقلاً ونسأً وعملاً. وكان  
يجل اعتماده على حرارة الارض المركزية بعد ان نفذ الوقود كله فلما نفذت استخدم  
الوسائل لحزن حرارة الشمس واستعمالها. وارتقت قوى النفس ارتقاءً عظيماً وصارت  
نفوس الناس تفعل بعضها ببعض على ابعاد شاسعة بل صارت لتخاطب مع سكان المريخ  
والزهرة. وزالت الشرور والمفاشد عن وجه البسيطة وانتفى منها كل ظلم وجور. وبقي  
الانسان حياً وعظماً ولكنه ارتقى ارتقاءً عظيماً فصارت نسبة الى ابن القرن التاسع عشر  
نسبة هذا الى ادنى انواع القرود. وغلب على الظن ان نوع الانسان لا ينحط عن  
الدرجة التي وصل اليها لكن الارض تغيرت تغيراً عظيماً كما تقدم فلم تعد صالحة لسكنائه  
لان الماء غار فيها وزالت البحار عن وجهها ولم يبق الا قليل منها بقرب خط  
الاستواء وجمدت القطبتان وانتشر الجمد الى المنطقتين المعتدلتين وهاجر الناس نحو خط  
الاستواء وقل المطر وجفت الينابيع وقلَّ البخار المائي في الهواء وبيست الاشجار وزالت  
اكثر انواع النبات. وتناول هذا التغير انواع الحيوان ايضاً فانقرضت الانواع العليا  
وتولدت انواع اخرى غيرها

وبقيت حرارة الشمس على ما كانت عليه تقريباً ولم تنقص إلا نحو العشر وبقي القمر يدور حول الأرض لكن دورانه صار بطيئاً وزاد بعده عن الأرض فصغر جرمه الظاهر. ولم تعد الأرض ثم دورتها اليومية إلا في مئة وعشر ساعات أي صار طول النهار ٥٥ ساعة وطول الليل ٥٥ ساعة وأسرع الانقراض في نوع الانسان ولم يبق منه في اواخر المليون الطائر من السنين الأبعثان صغيرتان في واديين كبيرين بقرب خط الاستواء ولما زال البخار من الهواء كما تقدم بطل وقوع المطر والتنج واصفرت الشمس فصارت كالكرمان. وقلّ الهواء المحيط بالأرض لكنّ ضغطه بقي على حاله لان جرم الأرض زاد كثيراً بما سقط عليها من الرجم والنيازك وبرد سطحها كثيراً لانه لم يبق بخار في الهواء ليحفظ حرارة الشمس لكن نوع الانسان صبر اولاً على هذه الطوارئ وبنا في عقله من قوة الاختراع وفي جسده من قوة الاعتياد وصار يستخرج غذاءه من الهو والمياه التي في باطن الأرض وبني بيوتاً كبيرة سقفا بالزجاج لكي يحفظ فيها حرارة الشمس وسهل عليه ذلك لان الشمس كانت تشرق خمساً وخمسين ساعة متوالية كل يوم لا غيم يجيها ولا سحب يظللها. وصار متوسط حرارة الهواء عشر درجات تحت الصفر بقرب خط الاستواء اما المناطق المعتدلة والقطبية فاشتد البرد فيها كثيراً ولم يعد فيها حي لا من الحيوان ولا من النبات وتفتت تلك الاصقاع بالجليد وتقص عدد السكان من عشرة آلاف مليون نفس الى تسعة فثمانية فسيمة. ثم نقص عددهم كثيراً ولم يبق منهم إلا بضع مئتين كما تقدم وعادوا في اخريات ايامهم الى حال البساطة والسذاجة كما كانوا في اول عهدهم وصاروا يعيشون بما ابقاه لهم السلف من الوسائل العلمية والصناعية

اما الواديان اللذان بقيت فيهما بقية نوع الانسان الاخير فاحدهما في وسط ما يسمى الآن بالاوقيانوس الباسيفيكي والاخرى الى جنوبي ما يسمى الآن بجزيرة سيلان. وكان في هذين الواديين مدينتان من الحديد والزجاج وبقي في الاولى منها رجلان شيخان وحفيد احدهما واسمه اوميغار واحد هذين الشيخين فيلسوف قضى العمر في درس تاريخ النوع الانساني والآخر طبيب كان همه الوحيد اقتاذ من بقي من شرب كأس الحام وكانا كلاهما نحيفي الجسم مصفري اللون كالاموات وكانتهما عاشا بما فيها من القوة الادبية ولكنها لم يستطيعا الحرب من الموت فسلما للقدر المحتوم واسلما الروح فلم يبق في نصف الكرة الغربي الا اوميغار وحده

وقد عرف هذا الشاب ان حياة الارض امت كالمدم وان لا مستقبل لنوع الانسا فيها وان حياته منقضي قريباً كحلم زائل فهام على وجهه في ذلك القصر الزجاجي وهو يفكر في ما آل اليه نوع الانسان الى ان توارت الشمس بالحجاب وسدلت الظلمة ستارها فغابت الهواجس ورأى طيفاً تجلّج امام عينيه محاطاً بالبهاء ونظر اليه نظر الحب والهيام فشر كأنه انتقل الى فردوس النعيم وللحال فتح عينيه فلم ير حوله الا الظلام الدامس ففضى الى سريره وانطرح عليه وهو يستعيد حلمه ويود أن يكون حقيقة. وقد شعر بنفسه ان في الارض شخصاً آخر لكن شعوره كان ضعيفاً لان اسلافه كانوا قد انخطوا كثيراً وضعفت فيهم القوة النفسية التي كانت في اسلافهم. ولما اصبح الصباح فتح عينيه فلم ير حوله الا مباني المدينة وجنّتي الرجلين الذين ماتا بالامس فثبت له انه الوحيد في هذه الدنيا وعزم ان يصرم جبل حياته يده لينجو من هذه الوحدة وفتح خزانه وتناول منها قنينة وفحمها وادناها من فوه ليشرّب ما فيها واذا يده مسكت بذراعها فالتفت يمنة ويسرة ولم ير احداً

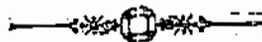
ومدينة الوادي الذي الى الجنوب من جزيرة سيلان مات سكانها ايضاً ولم يبق منهم الا فتاة وحيدة اسمها حواء وآخر من مات منهم امها فانها اسلمت الروح في اليوم السابق فجلست هذه الفتاة تفكر في ما آل اليه حال قومها وهي عالمة انها الشخص الاخير منهم وان الموت سيوافيها قريباً فينقرض بها نوع الانسان عن وجه البسيطة ثم نظرت الى الماضي البعيد وفكرت في ما كان عليه بنات نوعها وما خامر قلوبهن من الحب لازواجهن واولادهن فخفق فؤادها وتنفست الصعداء. وجعلت تفعل مرة وتعلم اخرى الى ان اصبح الصباح فنهضت من فراشها وذهبت الى الحمام وفتحت جنية يصعد بها الماء من جوف الارض بواسطة الآلات الكهربائية فانصب على جسدها كاللجن وطابت به نفسها وكأنها نسيت ما كانت فيه من الكآبة والكرب ثم مضت الى غرفة الطعام وصبت قليلاً من الغذاء الصناعي في قدح وشربته فانتعش جسمها واعدت الى حشة امها فامسكت يدها وارادت ان تسترجع نفسها من عالم الارواح لان نفوس الاحياء كانت تسترجع نفوس الاموات وتتكلم معها. ولم تكن قد رأت رجلاً من بني نوعها لان آخر رجل منهم مات قبل ولادتها وبقيت هي وامها واختها ثم ماتت اختها وامها وبقيت هي وحدها. وكانت تعلم بوجود مدينة اخرى في غربي الارض ولكن البرد الشديد كان قد قطع ما بين مدينتها وتلك المدينة من الاتصال الكهربائي فنظرت الى صورة هذه المدينة في كرة ارضية معلقة فوق

رأسها ثم اغمضت عينيها واجمعت افكارها على تلك المدينة فشعرت للحال انها رأت فيها انساناً  
وخطبته فهم خطابها وكانت قد انتقلت بنفسها الى تلك المدينة في الليل الفاتت وتجلت  
لاوميغار في حلم الليل ورأت في اليوم التالي وقوعه في بحار الأأس وعزمه على صرم  
حبل الحياة فقبضت على ذراعها بقوة ارادتها ومنعته عن تجرع كأس الحمام . ثم جلست  
بجانب جثة امها وافكارها تائهة في الفضاء تفتش عن هذا الرقيق الوحيد في الدنيا  
ورآها اوميغار وشعر بها فصعد الى الدكة التي كانت المراكب الهوائية تطير منها في غابر  
الازمان وجلس في مركبة كهربائية واطلق لها العنان فسارت به الى ان بلغت جزائر  
الهند ونزلت عند قصر البلور الذي فيه حواه فهبط عند قدميها وامسك بيدها قائلاً قد  
دعوتني فليت دعائك وقد كنت عالماً بوجودك وطالما رأيتك في حواجبي وشعرت بك  
في نفسي ولكنني لم اجسر ان آتي اليك قبل ان تدعيني

فانهضت عن الارض وقالت له « لقد علمت يا صاح انا وحيدتين في هذه الدنيا واننا  
على حافة القبر ورأيت نفسي مدفوعة الى دعوتك بقوة فوق قوتي ولعلها قوة ارادة امي  
وها هي قد نامت منذ امس وطلال علينا الليل » فأمسك بيد امها وجثا على ركبتيه وللحال  
ذُمرت حواه واوميغار لان المرأة فتحت عينيها وخطبتها قائلة « قد استيقظت من حلم  
ولم تدهشني رؤيتك يا اوميغار فانظرا يا ولدي » قالت ذلك واثارت بيدها الى المشتري  
وكان مشرفاً بالمجد بالبهاء في قبة السماء ولما نظرا اليه ظهر كأنه آخذ بالاقتراب منها ورأيا  
بجاره الوسيعة مغطاة بالسفن وجوه مشحوناً بالمراكب الهوائية وعلى سطحه مدائن كبيرة  
خاصة بالسكان ولم يستطيعا ان يريا هود لاه السكان ولا شكل بيوتهم ولا طريقة معيشتهم  
ولكنهما شعرا انهم مخلوقات حية ناطقة مكبة على السعي والصل

ثم قالت لها المرأة « ستكون من الغد في هذا الكوكب فنجد في كل بني الانسان وقد  
بلغوا اعلى درجات الكمال فان المشتري وريث الارض . وقد امتت الارض عملها الذي  
خُلقت له وتقدت الحياة منها » قالت ذلك واغمضت عينيها وامامت الروح

بتأني البقية



## باب الصحة والعلاج

### تكوّن الذكور والاناث

احتمّ الناس في كل زمان ومكان بمعرفة ما اذا كان الجنين ذكراً او انثى قبل ولادته او بكيفية التوصل الى قاعدة يكون بها الجنين ذكراً او انثى حسب ما يراى . ولا داعي لاطالة الشرح في هذا الموضوع فقد شرحناه بالتفصيل في المجلد التاسع من المتنطف ولكننا عثرنا في هذه الاثناء على قاعدة اكتشفها احد الاطباء الاميركيين بالاستقراء الطويل وهي انه اذا حدث العلق في الايام الاولى بعد انتهاء مدة الحيض فالمولود انثى واذا حدث العلق في الايام الاخيرة اي في الايام السابقة للحيض التالي فالمولود ذكر. وقد اورد مكتشف هذه القاعدة اثلة كثيرة تؤيدها من ذلك ما ذكره في السجل الطبي الصادر في السادس عشر من شهر ديسمبر الماضي وهو ان امرأة بكرية شعرت بقرب وقت ولادتها فدعت الطبيب المشار اليه فوجد ان الطاق لم يكن صحيحاً ولما سألتها وسأل زوجها عن بداية وقت الحمل علم انها حاضت في السادس عشر من شهر اكتوبر سنة ١٨٩٢ وتزوجت في اليوم التالي وتمّ العلق في الثالث والعشرين من ذلك الشهر حين انتهاء الحيض تماماً فأندرها بانها لا تلد قبل سبعة او ثمانية ايام وانها تلد ابنة وكان كما قال تماماً ونحن نذكر هذا الامر اجابةً للذين تكرّرت علينا مسائلهم في هذا الشأن ولا تكفل صحة هذه القاعدة ولكن الاطباء الذين ذكروها ممن يوثق بهم والجريدة التي نشرتها من الجرائد الطبية التي يوثق بروايتها

### الصحة في القطر المصري

من اول دلائل النجاح الانتباه الى سير الاعمال ومراقبتها عاماً بعد عام ومقابلة حاضرها بماضيها . فان البلاد التي تجرى في هذه الخطة ترى مواقع الخلل فتصلحها ومواضع الضعف فتقويها ومسالك النجاح فتوسمها وتسير فيها . ولذلك نجد دوائر الحكومة المصرية ومصلحتها الناجحة كادارة الري والبريد والصحة تنشر تقريراً مسهباً كل عام

تفصل فيه ما أجرته في عامها ومقدار الارتقاء الذي ارتقتة . وأمس هذه المصالح بلا مشاحة مصلحة الصحة لان الارتقاء المادي بالمضوي متوقفان على صحة الابدان وقد تصفحنا تقرير هذه المصلحة عن سنة ١٨٩٢ فوجدنا فيه من دلائل الاهتمام بصحة الاهالي ما يذكر بالشكر لمادة مدير هذه المصلحة وهالك لمخلص ذلك من ابواب التقرير

المستشفيات

في القطر المصري ١٩ مستشفى للحكومة دخلها سنة ١٨٩٢ نحو ١٧ الف مريض وقد دخلها في السنة التي قبلها ١٥٣٧١ مريضاً وفي التي قبلها ١٤٣١٣ اي ان عدد الذين يعتمدون على هذه المستشفيات آخذ في الازدياد وذلك دليل على زيادة الثقة بها. وقد اتفق لنا ان زرننا مستشفى قصر العيني منذ اربع عشرة سنة فكنا نختنق من الروائح الخبيثة المنتشرة منه ونبت ابصارنا عما فيه من المناظر التبيحة وجاشت نفس واحد منا وتوعكت صحته من جراء ذلك. وقد زرننا هذا المستشفى امس فرأينا فيه من النظافة والاتقان ما لم نره في مستشفى آخر من المستشفيات ومع ذلك فصلحة الصحة ساعية في بناء مستشفى جديد احسن منه ولو بلغت نفقات بنائه ثمانين الف جنيه

وقد اشار مدير الصحة بانشاء مكان مأوى الفقراء ومستشفيات للمجذومين وقال ان عدد المجذومين في القطر المصري ينيف على الالفين وان لا بد لهم من مستشفيات خاصة بهم لقرضهم ومنع انتشار العدوى منهم الى غيرهم وعسي ان يجاب طلبه

الصيدليات

للحكومة في القطر المصري خمس عشرة صيدلية فقط ومما هو من الغرابة بمكان ان الوطنيين غير راعبين في هذه الصناعة وقد قل عدد الطالبين منهم صناعة الصيدلة في مدرسة قصر العيني شيئاً فشيئاً حتى كاد يتلاشى ولا يمضي وقت طويل حتى يحل القطر من الصيدالة الوطنيين. وقد اهتمت الحكومة المصرية بذلك ولا سيما لان صيدليات الاوربيين التي في القطر المصري خارجة عن مراقبة الحكومة فاشار مدير الصحة ان تعطي الحكومة الادوية اللازمة للصيدالة الوطنيين وتسلمهم الصيدليات التي في مدن الارياف ثم تأخذ منهم ثمن تلك الادوية تقاسيط فأقرت الحكومة على ذلك لكن لم يتقدم من الصيدالة الوطنيين للعمل به الا صيدلاني واحد ولم يجد احداً يكفله لدى الحكومة غير مدير الصحة

## القسم البيطري

لا يتلو صحة الناس في هذا القطر إلا صحة مواشهم التي عليها مدار الزراعة ولذلك عنت الحكومة المصرية بإنشاء هذا الفرع من فروع الصحة لمنع الاوبئة عن مواشي القطر ومما يذكر بالشكر لإدارة القسم البيطري ان داء الجفرة الخبيثة دخل القطر المصري في بعض النعم الواردة من بلاد الشام ولكن التحوط منع انتشاره فيه . ودخل القطر مرض القدم والقسم وانتشر كثيراً في الوجه البحري وكان دخوله اليه من بلاد الروس ولعله زال الآن . وقد اشار مدير الصحة بإنشاء مدرسة لتعليم فن الطب البيطري وعسى ان يجاب طلبه . وفي التقرير العام تقرير خاص من مدير القسم البيطري ذكر فيه الحقائق التالية عن الامراض المعدية وهي

(١) الكلب . في هذا التقرير ان عشرة ماتوا بداء الكلب في القطر المصري في خلال سنة ١٨٩٢ ولم يعلم شيء من امرهم إلا بعد ظهور الداء فيهم . اما الذين عضتهم الكلاب الكلبى وبلغ خبرهم مصلحة الصحة ثلاثاً وعشرون . وقد ثبت ان داء الكلب وُجد في الاسكندرية وبورت سعيد والشرقية والمنوفية . وعندنا ان اطباء الصحة اغفلوا الامر الام وهو القبض على الكلب وحفظه مدة حتى يثبت بالبحث الطبي والميكروبي انه كلب او غير كلب فيعالج الذين عقرهم علاج الكلب اذا ثبت ان الكلب كلب ويطلق سبيلهم اذا ثبت انه غير كلب

ويقال في هذا التقرير ان داء الكلب لم يكن معروفاً في القطر المصري سنة ١٨٨٦ إلا بمصادفة واحدة حدثت في القاهرة ولذلك ارتأى مدير القسم البيطري ان يضرب الحجر الصحي على كل الكلاب الواردة الى القطر المصري مدة اربعة اشهر منعاً لدخول داء الكلب اليه لكن لم يعمل برأيه . ولعله لو دقق النظر في هذا الرأي لوجد ان العمل به ضرب من الخيال فضلاً عن ان داء الكلب قد يكمن في الحيوان سنتين قبل ظهوره

(٢) الجفرة الخبيثة . مات بهذا الداء ٢٦٢ خروفاً في الاسكندرية و١٧ خروفاً في بورت سعيد وقرس واحد في القاهرة . والنعم التي ماتت به وازداد اكثرها من سوربة وقد قرر اطباء الصحة في سوربة وجود هذا الداء فيها في العاشر من شهر نوفمبر مع انه كان فيها قبل ذلك باربعة اشهر

(٣) الخناق . قيل في التقرير ان منشأ هذا المرض البرك فاذا وردت المواشي مياه النيل لم تصب به

(٤) السقاوة والسراحة. اصاب بها نحواربين فرسا في اسطبلات مصر والاسكندرية

الاسم الطبي الهندي

على هذا القسم مراقبة المباني الاميرية حتى تكون مستوفية الشرائط الصحية ومراقبة غيرها من المباني والشوارع لهذه الغاية ويتبعه كلام على مجارير القاهرة والقوانين الصحية. ويظهر لنا ان المركول الهم هذا الامر لم يدرسوا طبيعة الاقليم وعلم الميكروبات حتى درس ولذلك يجتوبون خبط عشواء في بعض المسائل الصحية مثال ذلك طلبهم ان تكون "خزانات" المراحيض "صماء" لكي لا يتخلل موادها الارض وتفسدها. فلا ندري كيف علموا ان ميكروب الفساد او غيره من الميكروبات التي في الفاذورات تبقى حية اذا غارت في الارض والارض اقوى مطهر للفساد ولا ندري ايضا ما هي مزية "الخزانات الصماء" على غير الصماء الا تجمع المواد الفاسدة فيها والاضطرار الى كسحها كل برهة وجيزة. ولا شبهة في ان الغازات المتصاعدة من المراحيض غير الصماء كريهة جدا وقد تكون ضارة ايضا لكن هذه الغازات تنصعد ايضا ولو كانت الخزانات صماء بل هي اكثر اذا كانت صماء منها اذا كانت غير صماء ولا تتلاني الا بمص اعقف يحفظ الماء ويتوسيع كوى المراحيض حتى يدخلها كثير من الهواء وشعاع الشمس

الامراض المعدية

لا شبهة في ان التطعيم من اكبر الوسائل لمنع مرض الجدري وقد بذلت مصلحة الصحة جهدها في انتشار التطعيم في القطر كله ولكننا نحشى من ان الطعم الذي تجلبه من اوربا غير وافر بالفرض فقد طعمنا ابنة من اولادنا بطعم من طعمها فاصيبت بنقاط جلدي لم نشف منه تماما حتى الآن مع استخدام الوسائل العلاجية الكافية وطعمناها قبل ذلك بطعم آخر فلم يظهر اثره فيها. ولم يزل مرض الجدري منتشرا في القطر ولو على قلة فقد بلغ عدد الذين اصابوا به سنة ١٨٩٢ ووصل خبرهم الى مصلحة الصحة ١٤٩١ نفسا توفي منهم ٣٠٢. وبلغ عدد المصابين بالتيفوس ٧٧٥ توفي منهم ١٧٦ وعدد المصابين بالحصبة ١٣٧ توفي منهم ٢٨ وعدد المصابين بالانفلونزا ٥٢٤ توفي منهم ٣٠. وأشد فعل الجدري في السويس وديياط وعزبة السمجة من مديرية الدقهلية والكحلج وادفو من مديرية الحدود فقد اصاب به في السويس ٧٦ مات منهم ٢١. وفي دياط ٥٨ مات منهم ٢١. وفي عزبة السمجة ١٠٨ مات منهم ٢٥. وفي الكحلج ٩٣ مات منهم ٢٤. وفي ادفو ٦٢ مات منهم ٢١. والتيفوس اشد فتكه في دياط فقد اصاب به ١٨٠ مات منهم ٩٨. ومن

الغريب ان اشد انتشار الانفلونزا كان في وادي حلفا فاصيب بها ٣٠٨ مات منهم ٩ وقد ختم مدير مصلحة الصحة تقريره بكلام نواثره عنه لاهميته وهو قوله " ان نظارة المالية تفتخر بتخفيف الضرائب ويحق لها ذلك لكن في القطر ضريبة ثقيلة من شأنها استنزاف حياة الناس وهي ضريبة الموت بالامراض التي يمكن منعها فان متوسط الوفيات في هذا القطر المشهور بجودة هوائه يبلغ اربعين في الالف وذلك دليل قاطع على ان مجال الاصلاح واسع جداً ولا سبيل لازالة الاسباب التي تدعو الى كثرة الوفيات الا باتفاق المال بسخاء وعلى الحكومة ان تحكم من المكلف باتفاق هذا المال الحكومة نفسها أم الشعب

وقد أتت الاموال الطائلة مدة السنين العشر الماضية على اعمال الري أفلم يحن الوقت لاتفاق مثل ذلك على اعمال الصحة فان المصلحين نافعتان على حدٍ سوى واذا صممت الحكومة على اصلاح البلاد من حيث الصحة وجب عليها ان تلتفت الى الامور التالية وهي

اولاً. ان تسن القوانين الصحية البسيطة الموافقة للبلاد حتى يصير منها قانون صحي عام في المستقبل

ثانياً. ان تنشأ مجالس بلدية في المدن الكبيرة واذا اعتزضت دول اوربا على ذلك فينشأ شيء يقوم مقام المجالس البلدية حتى تمنح العوائد المحلية على المنافع المحلية ثالثاً. ان يعين مال خاص (اعتماد) للاعمال الصحية في البلاد كلها لاجل الاغراض التالية وهي تقية ماء الشرب وانشاء الجاربر وحلقات الاسماك وازالة كل ما يضر بالصحة واذا اضيف هذا المال الى ميزانية نظارة الاشغال العمومية وجب ان لا ينفق في سبيل آخر "

هذه خلاصة ما في هذا التقرير ولقد كان من حظ القطر المصري ان عين لادارته الصحية رجل هام كمعادة رجرس باشا يجري في التدابير الصحية تجرى الشعب الانكليزي الذي هو اول من اتقن هذه التدابير في اوربا وفاق بها غيره من الشعوب

### عدد الصيادلة

لكل مليون نفس من السكان في ايطاليا ٣٦٠ صيدلانياً وفي جرمانيا ١٣٣ صيدلانياً وفي بروميا وحدها ١١٩ وفي بفاريا ١٥٥ وفي النمسا ٩٣

## علاج الدفتيريا بزيت اليوكالبتوس

كتب الدكتور ميوريسن من القاهرة الى جريدة السجل الطبي الاميركية يقول انه رأى احد الاطباء الروسيين اشار بمعالجة الدفتيريا بزيت اليوكالبتوس فعالج به اثني عشرة حادثة فكانت النتيجة حميدة جداً وجاراهُ في ذلك بعض الاطباء. وطريقة المعالجة ان يمزج جزء من زيت اليوكالبتوس بثلاثة اجزاء من زيت اللوز ويعطي المصاب ملعقة شاي من المزيج كل ساعة. وقبل اعطاء الدواء يفرغ المصاب بالزيت التي اذا كان كبيراً واذا كان صغيراً جداً يرش حلقه به بالرشاشة ويحسن صب الزيت على قيص المصاب ووسادته ووضع الزيت في صحاف في الغرفة التي هو فيها ولا بد من الانتباه الى حالة الامعاء والطعام المصاب قدر ما يستطيع ان يأكل وتكثير الهواء النقي في غرفه. واذا ظهرت فيه اعراض السكر تقلل الجرعة الى ربع ما كانت عليه

## اكل الاظافر

لا يخفى ان كثيرين من الاولاد يمتادون قرض اظافرهم باسنانهم وقد تبقى فيهم هذه العادة ولو بلغوا سن الشباب. وقد بحث الدكتور برلون الباريسي في شيوع هذه العادة وعلاقتها بأداب الاولاد واخلاقهم فوجد انها أكثر شيوعاً في البنات منها في الصبيان وانها تقلب بين السنة الثانية عشرة والرابعة عشرة من العمر. وان المصابين بها هم من افقر الاولاد واقلمهم انبهاً الى دروسهم واتقاناً لخطهم ولكن بعضهم قد ينجح في بعض العلوم ويفوق اقرانه فيها وحينئذ يظل هذه العادة في السنة الرابعة عشرة من عمره او الخامسة عشرة. ويقال بنوع عام ان الاولاد الذين يأكلون اظافرهم هم اقل من غيرهم نجابة واجتهاداً وتأديباً

واشار الدكتور برلون ان يعالج هؤلاء الاولاد بجمعهم معاً في فرقة واحدة وتعهدهم بالطعام المغذي القوي للاعصاب والرياضة المقوية للبدن ومنع التهييج من اطراف الانامل ومساعدة قوة الارادة حتى تنتقل على هذه العادة

## ثوب يمنع العدوى

استنبط احد الاميركيين ثوباً من الصنع الهندي يلبسه الجراحون عند اجراء العمليات الجراحية في الادواء المعدية فلا تدخل ابدانهم جراثيم الداء ولعلمهم يسدون انوفهم بشيء من القطن حتى اذا دخلها الهواء دخل تقيماً من جراثيم العدوى

## خطر الاطباء

دعي طيب في بلاد المجر لمعالجة ولد مصاب بالدفتيريا فعالجه وعاد الى بيته ليبدل ثيابه بغيرها فلما دخل البيت اسرع اليه ابنته على جاري عادتته ووثب عليه وقبله في وجهه ولم يكن الا بومان حتى اصيب هذا الولد بالدفتيريا ومات بها فجنّ ابوه واصابه بخران شديد مات به وكان يهذي قبل موته ويقول دواماً قتلت ابني قتلت ابني

## المنظرة والمراسلة

قد رأينا بعد الاختبار وجوب فتح هذا الباب فنحن نرغب في المعارف وايضاً اللهم ونشيد اللادهان . ولكن الهمة في ما يدرج فيه على اصحابه فحين يراد منه كله . ولا ندرج ما خرج عن موضوع المنطق ونراعي في الادراج وعدم ما يأتي : (١) المناظر والظواهر مشتقان من اصل واحد فناظرك نظيرك (٢) اما الغرض من المناظر: التوصل الى الحقائق . فاذا كان كاشف اغلاط غيره عظيماً كان المترف باغلاط اعظم (٣) غير الكلام ما قل ودل . فالمنالقات الراقية مع الامياز تستخرجها المطالعة

### الطرح والتعديل

حضرات الدكتورين الفاضلين منشي المنطق الاغر لما كان كشف الخطأ الشائع بتبيان الحقيقة خدمة للعموم وتزويها للعلوم من الشوائب بحث الآن بما خطر للذهن الكليل حتى اذا حسن وقعة عند حباننا الكرام كان لي الحظ المطلوب من تلك الخدمة فاقول

الطرح والتعديل عبارة عن اجراء حساب بين شخصين لكل منهما قبل الآخر دين موجب اراد طرح الاقل من الاكثر وتعديل الباقي بالنظر الى الاستحقاق وتأجيله باجل خاص وذلك ليكون اجل الباقي مقابلاً لتعادل المبلغين في الاستحقاق . وقاعدة الموضوع في كتبنا الحسائية مبنية على الفائدة . ولم اقف لاحد من الحساب على برهانها على انهم لو تأملوا فيه لفظنوا الى وجه فسادها وعدلوا عنها الى غيرها . وعليه فأبسط هنا ما ارأه من وجه بنائها وابتين ما فيها من الخلل ثم اورد الطريقة الصحيحة العمومية

قاعدتهم - هي ان تضرب المبلغ الابد اجلاً في فضل الاجلين اياماً وتقسم الحاصل على فضل المبلغين فما خرج فهو ايام فان كان المبلغ الاكثر اقرب اجلاً تحسبها وجوباً

للباقي قبل استحقاقه والآ فثأخيراً له بعد استحقاقه ( الاقرب ). وفي كشف الحجاب هي ان تضرب المبلغ الاقرب اجلاً في فضل الاجلين اياماً الخ . وفي هاتين القاعدتين الخلل الآتي يئانه وان كانت الثانية اقرب الى الصحة كما سيأتي . فالأولى سبينة على تأخير الباقي او تقديمه عن الاجل الاقرب والثانية على تأخيرها او تقديمه عن الاجل الابدك كما يظهر للتأمل

ولبيان وجه القاعدة ونسأدها تقدم هذا المثال: لزبد على عمرو ٩٠٠٠ قرش تستحق في ٣٠ يوليو ( تموز ) سنة ٨٦ ولعمرو على زيد ٧٠٠٠ تستحق في ١٦ ابريل ( نيسان ) سنة ٨٦ اتفقا على الطرح والتعديل ودفع الباقي في الاجل الاقرب حاسبين للشئ ٩ سنوياً حسب القاعدة الاولى وهذه طريقة العمل عندهم

المبلغ الابدك اجلاً	٩٠٠٠
فضل الاجلين اياماً	٩٥

$$\frac{1}{3}(٤٢٧) ٨٥٥٠٠٠ (٢٠٠٠) فضل المبلغين$$

اي يجب دفع ٢٠٠٠ غرش بعد ١٦ ابريل باربع مئة وسبعة وعشرين يوماً ونصف يوم وبما ان المبلغ الاكثر ابدك اجلاً يجب تأخيرها عن الاجل الاقرب وحيث يطلب الدفع فيه يتم العمل بالتعجيل ( حسب قاعدة الفائدة فيما اذا فرض مجموع الاصل والفائدة والاجل والمعدل وطلب الاصل وحدة او الفائدة وحدها ) فيكون الجواب ١٨٠٦٨ وجه بناء القاعدة - لما ضربنا ٩٠٠٠ المبلغ الابدك في ٩٥ حصل ٨٥٥٠٠٠ وهي نمرة حتى اذا ضربت تلك النمرة بعد قسمتها على مئة في المعدل ( ونرمز اليه بالحرف م ) حصلت الفائدة وهي ٨٥٥٠ م ثم اعتبروا ان فضل المبلغين يجب ان يقدم عن الاجل الاقرب او يؤخر اياماً تكون فيها فائدته بمقابلة فائدة المبلغ الابدك اجلاً ومساوية لما فاستخرجوا ذلك بحسب قاعدة الفائدة التي اذا فرضت كمية الفائدة مع ركنين آخرين من الاجل او المعدل او الاصل وطلب واحد منها يستخرج بها بضرب كمية الفائدة في مئة وقسمة الحاصل على حاصل المفروضين الآخرين فضل المبلغين هنا اي الالفان هو الاصل والمعدل هو م وكمية الفائدة هي ٨٥٥٠ م فيكون الاجل

$$\frac{100 \times 2 \times 850}{2 \times 2 \dots}$$

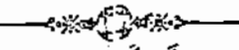
بالقسمة على م يكون الاجل

$$\frac{1}{3}(٤٢٧) ٨٥٥٠٠٠ (٢٠٠٠)$$

اي فائدة الالفين في ٤٢٧ يوماً ونصف يوم مثل فائدة ٩٠٠٠ في ٩٥ يوماً  
ثم ان تقديم فضل المبلغين او تأخيرهُ بقدر ايام الاجل قد جعل بدلاً من فائدة المبلغ  
الابعد فان كان صاحب هذا الفضل اي المبلغ الاكثر هو الابعد اجلاً وجب اسقاط  
الفائدة منه او بالتالي من الفضل بترجيحه الى الاقرب وان كان هو الاقرب اجلاً وجب  
ضم الفائدة اليه او بالتالي الى الفضل بمقابلة الفائدة اللازمة اسقاطها من المبلغ الابد  
وجه الخلل — هو ان القاعدة مبنية على اخذ فائدة المبلغ الابد وابتعاد اجل الفضل  
الذي فيه تكون الفائدتان متساويتين كما يتأه بقولنا ( اي فائدة ٢٠٠٠ في ٤٢٧ يوماً  
ونصف يوم مثل فائدة ٩٠٠٠ في ٩٥ يوماً ) فاولاً يوجد خطأ في القاعدة باخذ الفائدة  
لمبلغ الابد اجلاً والصواب تعجيله بترجيحه الى الاقرب وسلوم ان فائدة مبلغ في مدة  
اكثر من القيمة التي تسقط منه بطريقة التعجيل في تلك المدة نفسها. ثانياً اذا كان المبلغ  
الاكثر ابعداً اجلاً حصل فرق آخر غير السابق وهو الفرق بين قيمة فائدة فضل المبلغين في  
الاجل المستخرج وقيمة تعجيله في تلك المدة لان الحالة حينئذ تقتضي تعجيله في مدة الاجل  
المستخرج والقاعدة مبنية على جعل تلك المدة لفائدته لا لتعجيله في المثال المتقدم من  
حيث ان المبلغ الابد هو الاكثر حدث فيه الخللان المذكوران فنائدة ٩٠٠٠ في ٩٥ يوماً  
هي  $٢١٣\frac{3}{4}$  والقيمة اللازم اسقاطها منه بالتعجيل  $٢٠٨٠٨$  والفرق بينهما  $٤٩٥$  وكذلك فائدة  
٢٠٠٠ في ٤٢٧ يوماً ونصف  $٢١٣\frac{3}{4}$  والقيمة اللازم اسقاطها بالتعجيل  $١٩٣٢$  والفرق  
بينها  $٢٠٥٥$  وبما ان الفرق الاول اُلحق الى الثاني نظرحة منه فيبقى  $١٥٦٦$  وهي مقدار  
الخطأ بين الجواب المتقدم والجواب الصحيح حسب القاعدة الآتية وهو  $١٧٩١٢$  تدفع  
في الاجل الاقرب

اما القاعدة الثانية فان كان المبلغ الاكثر هو الاقرب اجلاً كان الجواب فيها صحيحاً  
اذ نكون قد اخذنا فائدة المبلغ ذي الاجل الاقرب حتى ساوى الابد في الزمن ثم نقلنا  
تلك الفائدة الى الفضل بايجاد اجله والحالة حينئذ تقتضي ذلك وان كان ( المبلغ الاكثر )  
هو الابد حصل خلل كما تقدم اذ الايام المستخرجة هي الاجل الذي فيه تكون فائدة  
فضل المبلغين مساوية لفائدة المبلغ الاقرب بمدة فضل الاجلين مع ان الحالة حينئذ  
تقتضي تعجيله فيحدث الخلل بمقدار الفرق بين قيمة الفائدة المذكورة والقيمة المسقطة  
بالتعجيل في المثال السابق حسب هذه القاعدة يكون الجواب  $١٨٤٦٥$  بعد التعجيل  
وفيه خلل بمقدار الفرق بين فائدة ٢٠٠٠ في  $٣٣٢$  يوماً ونصف وهي  $١٦٦٢٥$  وبين

القيمة المسقطه بالتعجيل وهي ١٥٣٠ اي الفرق ١٢٠٧٥ عن الجواب الحقيقي فالجواب الصحيح ١٨٣٣٠٧٥ في الاجل الابد  
 القاعدة الصحيحة العامة — هي ان ترجع كلاً من المبلغين الى يوم اجراء المحاسبة اي بضم الفائدة الى المبلغ الاقرب في مدة فضل الاجلين اذا جرت المحاسبة في الاجل الابد او بتعجيل المبلغ الابد في تلك المدة اذا جرت في الاجل الاقرب او بترجيح كل من المبلغين بالفائدة او التعجيل حسب اللزوم اذا جرت في غير آجال الاستحقاق وحينئذ يستوي المبلغان في الزمن فنطرح الاقل من الاكثر فيكون الجواب  
 بيروت جبران ميخايل فوتية



الأجنة والوحام

حضرات الدكتورين الفاضلين منشي المقتطف الاخر  
 اطلعت على اقتراحكم المدرج في الجزء الثاني من السنة الثامنة عشرة من المقتطف تحت عنوان الحوامل والاجنة والوحام. وقد طلبت من القراء ان يكتبوا اليكم عن كل ما يعلمونه من هذا القبيل وان يراقبوا ذلك في المستقبل مراقبة دقيقة ويكتبوا ما يرون سواء كان مطابقاً لما ذكرتم او مخالفاً له. وانا اعرف ولداً نسيباً لي لما كانت امه حلي به كان في منزلها سلخفاة وكانت السلخفاة تدخل رأسها في ترسها كما رأت انساناً مقبلاً اليها. وكانت المرأة ترى هذه السلخفاة يومياً وتستغرب خلقها على هذه الصورة فلما ولدت ابنتها اذا به شبيهاً بالسلخفاة في مت رأسه وإرجاعه الى الوراء وقد بلغ الآن اثني عشرة سنة من العمر ولا يزال يمشي كالسكران فيمد رأسه الى الامام تارة ثم يرجعه الى الوراء اخرى كما تفعل السلخفاة

وأعرف ولداً آخر رأت امه البطيخ الاحمر في غير اوانه واشتمته ولم تنله فولد وأحد وجهه احمر كالبطيخ مصر محمد عمر

« المقتطف » ان ما يروى من قبيل الحادثة الثانية كثير جداً وقد شاهدنا بعض الآثار التي يزعم انها من آثار الوحام فلم نر فيها المشابهة للشيء الذي يزعم انها تشبهه. والمرجح عندنا انها آثار خلقية لا علاقة لها بالوحام على الاطلاق وان الشيء الذي يقال انها تشبهه لم يخطر على البال الا بعد رؤية الآثار في الجبين فزعمت امه وذووها انها توحدت عليه تفسيراً لهذه الآثار التي يرونها ولا يهتمون سببها. اما الحادثة الاولى فغريبة في

بإبها ويمثل ان يكون فيها شيء من الصحة وهي من قبيل ما نطلب البحث عنه وجمع الشواهد عليه ولا تزال نطلب من حضرات القراء ان يراقبوا تأثير احوال الحوامل الاديبة بأجتهن

### صحة الاحلام

حضرة منشئي المقتطف الاغر

طالعث اقتراح احد القراء الكرام في الجزء الثاني من المقتطف وهاكم نادرة حدثت لي تنطبق على ما يقال من صحة الاحلام. ذلك انني حامت يوماً ان عمتي اتت الى المدينة التي كنت فيها وقابلتني في مكان كنت اتردد عليه يوماً وكان سكن عمتي في مدينة اخرى ولم اكن رأيتها منذ عدة سنين. ورأيتها في حلمي نحيفة على غير عادتها. وفي اليوم التالي ذهبت الى ذلك المكان على حسب عادتي ولم اقم فيه طويلاً حتى اقبلت عمتي واذا بها نحيفة كما رأيتها في الحلم وكلمتني بالكلام الذي سمعته منها ليلاً

بيروت

س ٢٠

« المقتطف » الحوادث التي من هذا القبيل كثيرة ولا تخلو من مظنة الشك لان الانسان قد يرى حادثة فيتوهم انه حلم بها او هدس بها قبل حدوثها. ولا يزول هذا الشك الا بان يقوم من نومه على اثر الحلم ويكتبه ويضع تاريخ اليوم ويشهد على ذلك شاهداً او شاهدين ثم ينتظر حدوث الحادثة فاذا حدثت على حسب الحلم يكتب تفصيلها مع تفصيل الحلم ويبحث فيها الينا خدمة للعلم واثباتاً لهذا البحث الذي لا تخفى اهميته على احد

### جواب السؤال اللغوي

قد اطلعت في الجزء الثاني من مقتطف هذه السنة على سؤال لغوي لحضرة الفاضل السيد احمد رافع هذا لفظه (هل ورد جمع فعلان بفتح الفاء وسكون العين على فعلان بكسر الفاء وسكون العين الخ) واني بعد شدة البحث لم افق على ورود ذلك الا في آسفين احدهما (صفوان) اسم للحجر الاماس فانه يجمع على صفوان بالكسر كما حكاه الامام الحريري في كتابه درة القواص وثانيهما (كروان) اسم طائر صغير اغبر اللون طويل الرجلين له صوت حسن فانه يجمع على كروان كما قال ذو الرمة من قصيدة مدح بها بلال ابن ابي بردة ابن ابي موسى الاشعري

من آل ابي موسى ترى القوم حوله كأنهم الكزوات أبصرن بازيا  
ولكن هذا على ان المفرد بفتح الكاف وسكون الراء كما يقتضيه صنيع صاحب القاموس  
المحيط ويفيده كلام الشهاب الخفاجي في شرح الدرّة. والمعروف الذي صرح به غير  
واحد من أئمة اللغة انه بفتحها وعلى هذا يكون جمعه على كروان من قبيل جمع إعلان  
بفتح الفاء والمين على إعلان بكسر الفاء وسكون العين واني أسأل حضرة هل لهذا  
الجمع نظائر أرجو منه الافادة عنها او عن شيء منها وله الفضل الوافر

عبد العزيز احمد الانصاري

طهطا

## باب الزراعة

### حرث الارض لزراع القطن

كتب جناب المسترولس رئيس المدرسة الزراعية المصرية في الغازت الغراء فصلاً  
في كيفية حرث الارض لاجل زرع القطن قال في ما ترجمته  
ان أهم اعمال الزراعة في هذا الفصل حرث الارض لاجل زرع القطن. وكيفية  
الحرث دخل كبير في الموسم المقبل فانه يجب ان يكون الحرث عميقاً وان تنعم الارض بقدر  
الامكان حتى يتخلل أكسجين الهواء دقائق التربة الى عمق ٣٠ او ٣٣ سنتيمتراً ويتصل  
بكل دقيقة منها ويجعل ما فيها من الغذاء صالحاً لتغذية النبات ومرادي أن أبين كيفية  
ذلك في السطور التالية

المحراث \* لا يرى احد المحراث المصري حتى يهزأ به من اول وهلة ومن قال كلمة في  
مدح عرض نفسه للازدراء. وعندى ان لهذا المحراث معاييب كثيرة وله ايضاً حسنات كثيرة  
فهو رخيص الثمن ثمنه نحو خمسين غرشاً ولذلك يسهل اتياءه على انقر الفلاحين. وفيه  
سكة تنور في الارض أكثر من غيرها ويستطيع ثوران أن يجرهاها ويمكن ان تحرث  
الارض بها حرثاً سطحياً فقط اذا اريد ذلك. وقد حاول كثيرون ان يبدلوا هذا المحراث  
بغيره في الهند وسيلان ومصر فذهب تعبهم سدى

وقد وجدت الآن شكلاً من المحراث الاوربي لا يفتني عن المحراث الوطني ولكن يمكن  
استعماله معه فتحسن الحراثة جداً ويزيد بهاموس القطن خصباً. والمحراث المصري ليس

محرثاً حسب عرف الاوربيين بل هو نوع من آلات العزق فهو يشق الارض ولكفة لا يقلبها كما يقلبها المحراث الاوربي وقد فشل الذين حاولوا ابدال المحراث الوطني بالمحراث الاوربي لان لكل منهما فائدة خاصة به فلا يقوم احدهما مقام الآخر ولذلك يجب ان يستعمل الاثنان معاً في بلاد المشرق كما يستعمل المحراث والمزق في بلاد المغرب اذا اريد ان تحرث الارض جيداً. ويسر جرح المحراث الوطني لثخن الجزء الذي يفور منه في الارض ولا سيما اذا كانت الارض صلبة حتى ان حرث الارض به مرة ومرتين قد لا يكفي لقلب كل الطبقة العليا من التربة. وكثيراً ما يبقى في الارض قطع لم تحرث ولو أعيد حرث الارض مراراً ولا سيما اذا كانت جافة صلبة كما تكون الاراضي المصرية احياناً. ولذلك فالمحراث الاوربي خير من الوطني لمعالجة سطح الارض والمحراث الوطني خير من الاوربي لمعالجة ما تحت سطحها لان المحراث الاوربي وعده يقلب الارض قلباً فينطمر ترابها السطحي ويظهر التراب الذي تحته وهو في الغالب محنوق على املاح مضرّة بالنبات ومواده غير صالحة للزراعة فيبعد عن النبات الصغير التراب السطحي الذي فيه كثير من الغذاء المعد لتغذية النبات. ولا يحسن ان يقلب من الارض الا طبقة سماكها ١٥ سنتيمتراً الى ١٨ سنتيمتراً لا أكثر من ذلك

واذ قد ثقرت هذه المبادئ الرئيسة فقد يظن انه يسهل علينا ان نجد محراثاً يفي بالغرض لكن الامر ليس كذلك بل لا بد من اعتبار امور أخرى. وقد جربت سبعة محارث مختلفة مدة ادارتي للارض المتصلة بالمدرسة الزراعية فوجدت واحداً منها فقط وافياً بالغرض وهذا لم يفي بالغرض جيداً الا بعد ان صنعت سكتة على اسلوب خاص وهي تقلب التراب الى جهة واحدة فقط تبقى الارض بعد حرثها به مستوية تمام الاستواء لا اتلام فيها. ويسهل على ثورين ان يجرا هذا المحراث ويحرثا به ثلثي فدان كل يوم. وقد اذن لي سمو الخديوي المعظم في العام الماضي ان استعمل هذا المحراث في بستان القبة فسر سموه به وامر ان تصنع تسعة محارث مثله لبستان القبة. ولم تسمح لي مائة المدرسة الزراعية ان ابتاع لما محارث من هذا النوع ولكن سموه قد اعاد المدرسة هذه السنة عدة محارث لاجل تجربتها واشهارها وسنجريها في ارضها وفحرت جانباً من الارض بالمحراث المصري لتقابل بين نتيجة المحراثين

وطريقة الحرث بهذا المحراث كما يأتي بجرح المحراث الاوربي بثورين فيقلب ثلثاً عرضة ٢٥ سنتيمتراً وعمقه ١٥ سنتيمتراً ويجرح على اثر المحراث الاوربي تماماً محراث مصري في

التم نفسه فيشق الارض عشرة سنتمترات اخرى فيصير عمق التلم ٢٥ سنتمترًا ثم تمهد الارض بمحذلة كروسجيل Crossgill Röllier وتحراث ايضاً مرتين بمحراث مصري قوي طويل السلاح حتى تعمق الاتلام ٣٣ سنتمترًا. واذا كانت الارض خفيفة سهلة التفتت يمكن الاستغناء عن هذا الحراث. ثم تقطع اتلاماً (خطوطاً) وتترك الى وقت الزرع وحينئذ تشق اعالي الاتلام (المصاطب) فيتكون منها اتلام اخرى. واذا كانت الارض معدة لزراعة القطن وجب ان لا تترك مستوية مدة طويلة بل تجعل اتلاماً كما تقدم ليتسع السطح المعرض منها لفعال الهواء وينحل

وثن سكة هذا المحراث الاوربي ثمانية جنهيات في انكثرتا رثنى النير وثلاثة اللوازم جنهيه وسيستعمل في اراضي المدرسة الزراعية الى اواخر الشهر المقبل

### استخراج السمن

بتلم حضرة محمد الندي زكي عبد الوهاب احد تلامذة مدرسة الزراعة

لا يخفى ان اللبن من خير حاصلات الدوائر الزراعية فاذا كان البلد محروبا المدن فالراجح ان يباع اللبن فيها من غير صناعة واما اذا كان البلد بعيداً عن المدن اضطرراً الفلاح ان يضع من اللبن ستمًا أو جبتًا أو ستمًا وجبتًا معًا. ومهما يكن من الامر فلا بد لحالب اللبن من مراعاة الامور التالية وهي: اولاً ان يستخرج في كل حلبة كل اللبن الذي في ضرع البقرة والأجعل لبنا ينقضي رويدًا رويدًا. ثانيًا ان يغسل بضرع البقرة بالماء قبل ان يحلبها لان ذلك يساعد على تكثير اللبن وعلى بقاء المواد اللبنيّة فيه من غير ان يعتبره الفساد. ثالثًا ان يتبع عن حلب البقرة قبل ولادتها بشهر فيولبني اللبن فيها. ولا يخفى ان ما يصدق على البقرة يصدق على الجاموسة ايضًا. وابعًا ان يحافظ على النظافة التامة في جميع الاتية المستعملة في السوتخانه اي المكان البعد للعمل. فاذا اراد حفظ اللبن مدة طويلة وجب عليه ان يضعه في مكان رطب محجوبًا عن اشعة الشمس ومعرضًا للريح الشمالية بقدر الامكان بشرط ان يتبع عنه الذباب لانه اذا ياض فيه فسد. ويغلي اللبن كل يوم اعلاء خفيفًا واذا وجد في كربونات الصودا يوضع منه قدر جرام في كل لترين او ثلاثة من اللبن

اما السمن فيستخرج من الزبدة واول طبقة تظهر على اللبن من القشدة هي الاجود لاستخراج الزبدة. اما الزبدة المستخرجة من القشدة التي تطفو على وجه اللبن بعدت

ساعات او اثني عشرة ساعة الى اربع وعشرين ساعة فيكون فيها ميل الى الفساد بما يكون فيها من اللبن . وتستخرج القشدة من اللبن بمجرد افراغ اللبن من اناه الى آخر فتبقى القشدة في الاناء الاول وخير من ذلك ان يكون في اسفل الاناء حنفة يصب اللبن منها فتبقى القشدة فيه . وتستخرج الزبدة من القشدة بالمخض . واحسن وقت لمخض القشدة في فصل الصيف الصباح والعشاء وفي فصل الشتاء وسط النهار ويجب ان يكون المخض منتظماً غير منقطع وان تكون المخمضة نظيفة ومتى تكوّنت الزبدة وجب غسلها ومعالجتها بقطعة خشب عريضة حتى تنصفي وتنقى مما فيها من اللبن ولا بد من ان يجري هذا العمل بسرعة حتى لا يدخل الزبدة مقدار كبير من الهواء لانها ترتفع به .  
 واذا اريد الاكثار من الزبدة وجب الاعتناء بالبهائم ومعلوم ان اغذاء البهائم اشد علاقة باللبن والزبدة فاذا كانت البهائم جيدة الصحة والغذاء مسرّمة في المراعي الخصبه الكثرية النبات كان لبنها غزيراً جيداً واما اذا كانت محبوسة في مزاربها قليلة العلف كان لبنها غير جيد ومنها ايضاً او محبياً

### تعاقب الزرع

أبناً مراراً كثيرة ان جزءاً صغيراً من الارض يقبل الذوبان في الماء وهذا الجزء هو الذي يدخل في بنية النبات غذاء له واما بقية اجزاء التراب التي لا تذوب في الماء فلا سبيل لها لدخول بنية النبات فلا يغتذي بها مما كان نوعها ولكن الاجزاء التي لا تذوب اليوم في الماء لتقول بعد حين بفعل الحرارة والنور والميكروبات ونحو ذلك من الفواعل الطبيعية الى صورة تقبل فيها الذوبان في الماء فتصير صالحة لتغذية النبات . فاذا توالى زرع الارض من نوع واحد من النبات سنة بعد اخرى فالاجزاء التي يمتصها ذلك النبات من الارض ويقتدي بها تقل من الارض رويداً رويداً حتى لا يعود ما يتكوّن منها بواسطة الفواعل الطبيعية كافياً لیسد ممداً ما يأخذ النبات فيقل خصب ذلك النبات فيها ولو اخصب فيها نبات آخر غيره . ويمكن ان تداوى هذه العلة بان تزرع الارض سنة وتترك سنة بلا زرع فتسترد في السنة التي استراحت فيها ما خسرتها في السنة التي زرعت فيها . اي ان الفواعل الطبيعية تفعل بها في سنة الراحة فعلاً يكون فيها مركبات قابلة للذوبان من نوع ما اخذها النبات منها في السنة السابقة . هذا اذا امكن الاستغناء عن زرع الارض سنة من كل سنتين اما اذا كانت الارض ضيقة النطاق كراضي القطر

المصري بالنسبة الى سكانه فلا يمكن زرع نصف الارض وترك نصفها ليرتاح ومن الزراعة بل لا بد من زرعها كلها مرة او مرتين في السنة وحينئذ تدعو الحال الى ان يعاقب عليها نوعان او ثلاثة من المزروعات اية ان تزرع هذه السنة نوعاً وورع في السنة الثانية نوعاً ثانياً وفي الثالثة نوعاً ثالثاً ثم يعاد زرع النوع الاول فيها في السنة الرابعة وهلم جرا

ومن اول شروط المفاقة في الزرع ان لا يزرع في الارض موسمان من الحبوب في سنتين متواليتين بل يفصل بينهما بسنة تزرع الارض فيها برسيم او فولاً او نحو ذلك من المزروعات التي لا تضعف الارض كثيراً او غيرها من المزروعات التي تقتضي كثيراً من السماد والعزق فنحتم الارض جيداً بسببها

ولتعاقب المزروعات فائدتان اخريان الاولى ان تغير خدمة الارض بتغير المزروعات يعرض اجزاء جديدة منها لكل سنة لفعل الهواء وحرارة الشمس فتتحلل وتصبح غذاء صالحاً لتغذية النبات والثاني ان الحشرات والضربات التي تنتاب نوعاً من النبات لا تنتاب غيره فاذا تكررت فيها زرع تيلت واحداً تأصلت فيها هذه الحشرات والباقي لهذا تغيرت المزروعات فالمرجح ان تلك الحشرات تنقرض منها

### السماد الجيري (الكلسي)

الجير (الكلس) عنصر مهم من عناصر النبات وهو كثير في اكثر الاراضي ولكنه قليل في اكثر اراضي القطر المصري فاذا كانت الارض طفالية حثرت ان يضاف اليها شيء من الجير إما في سائل الطبيعة قبل حرقه او بعد حرقه واذا استعمل بعد حرقه فيحسن ان يستعمل قبل اطفائه بالماء او بعد اطفائه وهو في الخالين يعدل حوامض الارض ويركب منها مركبات نافعة. ولا بد من ان يذرع الجير على وجه الارض لانه ميال الى الغور فيها من نفسه. ومن الجير مركب يسمى جبسيناً وهو كبريتات الجير وقد رأينا كثيراً منه في جبل المقطم الى الشرق من القاهرة ولا يبعد ان يكون في يد شيء من النضفات وسواء كانت النضفات فيه او لم تكن فهو سماد جيد للبطاطس

### السماد البوتاسي

البوتاسا عنصر ضروري للنباتات كما ظهر من وجودها في رماد كل النباتات وهي كثيرة في الارض طبعاً ولا تقل الا اذا زرعت الارض سنين متوالية بغير ان ترواح

وحيث أنه يجب ان نسمد بسماذ بوتاسي كاتربة الكيمان الكثرية في القطار المصري فان مركبات البوتاسا كثرية فيها

### الملح

ملح الطعام يستعمل سماذا للنبات التي تعيش في سواحل البحار اذا زرعت بعيدة عنها كقصب السكر والتارجيل وقد اثبت بعضهم انه كان يصب قليلا من ماء الملح في الحفر التي يزرع فيها عقل قصب السكر فجاد القصب كثيرا

## مسائل واجوبتها

فتحنا هنا الباب منذ اول انشاء المنتطف ووجدنا ان نجيب فيه مسائل المشتركين التي لا تخرج عن دائرة بحث المنتطف ويشرط على السائل (١) ان يضي سائلة باسمه والقابو ومحل اقامته امضا واضحا (٢) اذا لم يرد السائل التصريح باسمه عند ادراج سؤاله فليذكر ذلك لنا ويعين حروفا تدرج مكان اسمه (٣) اذا لم تدرج السؤال بعد شهرين من ارساله الينا فليكنه سائلة فان لم تدرجه بعد شهر آخر تكون قد اهلناه لسبب كاف

(٢) ومنه هل توجد آلة مستعملة لندف القطن غير القوس والوتر اللذين يستعملهما المنجدون في بلادنا واين توجد هذه الآلة ج ان معامل القطن في اوربا واميركا لا تستعمل القوس والوتر لندف القطن بل تستعمل آلة فيها دولاب كبير محاط باسنان دقيقة عقفاء يحيط به دواليب صغيرة محاطة باسنان دقيقة ايضا حتى يبلغ عدد الاسنان في هذه الدواليب ستة او سبعة ملايين سن فيعالج القطن اولاً بالتين فيها اساطين لها اسنان مدملكة تدور بسرعة عظيمة فتتنظف القطن وتبسطة بسائط وهناك منفخ ينفخ الهواء بشدة لا طارة

(١) مجلة روح . الدكتور علي افندي سري . هل يوجد دواء شاف لداء الجذام ج لم يكتشف دواء شاف لداء الجذام حتى الآن لكن ظهر من بحث اللجنة التي عينت للبحث عنه في بلاد الهند ان زيت الفولموغرا Chaulmoogra والزرنخ اتع ما يستعمل فيه . وذكر بعضهم انه جرب كلورات البوتاسا من الباطن بمقادير عظيمة في مجذوبين فتحسنت حالتها كثيرا وكان يعطي العلاج بمقدار ١٠ غرامات الى ٢٠ غراما في اليوم فاحدث الكلورات اعراض مميئة شديدة وبعد زوال هذه الاعراض سكادت اعراض الجذام تزول تماما

اما جوز الهند او النارجيل فقد كتبنا فيه فصلاً مسهباً في الجزء السادس من السنة السابعة عشرة ومنفصل كنيّة زراعيه ايضاً في جزء تال.

(٥) حلوان . احد قراء المخطف . هل يوجد كتاب مذكورة في وصفات الخليل وما يتعلق بسياستها

ج في العربية كتاب المؤلفات الجياد طبع بيروت بقي بعض المطالب في الترشيحة كتاب غوير والكس Le-Cheval, Guyer & Alix, Paris, 1886. وبالانكليزية كتاب سدي Sidney-Hew ed. 1887. (٦) منفلوط . الدكتور ابراهيم افندي سليمان . اخبرني حضرة رصيني الدكتور خليل افندي شكري منشئ مجلة منفلوط عن اساتذته في مدرسة الطب ان الدكتور ديوي الفرنسي وجد بجاريد وميلهد انه انه اذا كان البكر ذكراً وتمّ القابض بعده

بعد الحيض الاول او القابض او الخامس او السابع اي بعد الحيض الثوري كان المولود الثاني ذكراً ايضاً. وبذا يتم القابض بعد الحيض الثاني او الرابع أو السادس او الثامن (اي الحيض الثوري) . كان المولود الثاني انثى والامر علي ضد ذلك اذا كان المولود الاول انثى فهل ذلك صحيح

ج اتنا لم نقف على ذلك في كتاب من الكتب التي عندنا وخلاصة ما وقفنا عليه

التراب والنبار من القطن ثم تجوي هذه البسائط الى آلة الندافة وترب بين اسنان واليهما فتفرق الياف القطن بعضها عن بعض ويصير منها جبل دقيق مستو من القطن المنذوف. ويمكن ان تطلب هذه الآلة من احد عملاء معامل انكلترا باسم Carding-engine

(٣) ومنه يخلف الناس في كيفية تسيّد ارض القطن فبعضهم يرش السهاد على الارض قبل ربيها وبعضهم يرشهُ بعد الخدمة وقبل التخطيط والبعض يضع السهاد بعد ظهور نبات القطن فايّ الاماليب اكثر فائدة

ج يظهر ممّا كتبه قلم الزراعة الذي كان متصلاً بنظارة الاشغال المصرية سنة ١٨٨١ ان وضع الزبل على الارض قبل زرعها ووضعهُ في اصول الزرع عند تخفيفه (خله) سيان في الفائدة

(٤) مصر . سليم اغا راسم . ذكرتم في الصفحة ٨٢٦ من السنة الماضية انه اذا اتقنت زراعة جوز الهند اثمر في السنة السابعة فارجوكم ان تصفوا لنا كيفية زراعة جوز الهند بالتفصيل

ج ان في ما ذكر في المخطف خطأ والصواب جوز الطيب لان جوز الهند ولم نهم باصلاح هذا الخطأ لعرفته من القرنية لان الفصل كلمة على زراعة جوز الطيب.

السورية على وجه الصحة والتفصيل في كتاب من كتب التارخ  
ج رايناها في بعض الكتب الانكليزية  
والفرنسية وقد طبع ملخصها في جريدة  
اللطائف ولكننا لم نر فيها كتاباً عربياً  
على حدة

(٩) الاسكندرية . ج . س . كيف  
يستخرج الكيالك الجيد وهل يمزج عصير  
العنب بشيء آخر وهل يكون عصير العنب  
قد بلغ درجة الخمر حينما يصنع الكيالك منه  
او يصنع منه حين عصره

ج قلنا في الجزء الثالث من السنة الماضية  
” ان الكيالك النقي يستخرج في فرنسا  
باستقطار الخمر الفرنسية... واجود انواعه  
ما استخرج من الخمر البيضاء وادناه ما  
استخرج من الخمر الاسبانية والبرتغالية او  
من نقاية الخمر الفرنسية وكثير من  
الكيالك مزور يصنع من سبيرتو الخبث  
والماء وتضاف اليه مواد صفيحة وعطرية  
وتزيد على ذلك الان ان عصير العنب لا  
بد من ان يكون خمرًا حين استقطار الكيالك  
منه ويستقطر من كل ١٠٠٠ جالون من  
الخمر ١٠٠ الى ١٥٠ جالونًا من الكيالك ولكنهم  
لا يقون الكيالك بهذه القرة بل يمزجونها  
بالماء حتى يصير مقدار الالكحول الصرف  
في ٥٠ في المئة الى ٥٤ في المئة اي حتى يصير  
ثقله النوعي من ٩٣٧٨ الى ٩٣٦٩ ويكون

في هذا الموضوع مذكورة في صدر باب  
الصحة والعلاج في هذا الجزء واذا صح ما  
ذكرناه هناك ( وصحة مرجحة عندنا ) كان  
المنقول عن الدكتور ديوي غير صحيح  
لان البيضة يحسب ما ذكرنا تستحيل الى  
ذكر او اني يحسب قريبا من زمن الحيض لا  
يحسب كونه وتراً او شفعا

(٧) طرطوس . رشيد افندي غازي .  
هل داء التدرن وداء الخنازيري داء واحد  
ومن اثبت ذلك وهل هذا الانيات معتبر  
عند جلة الاطباء ويحسن ان يعول عليه  
ج اكتشف الدكتور كوخ الالماني  
ميكروب السل او التدرن سنة ١٨٨٢  
فنازه الاطباء في صحة اكتشافه مدة كما  
تروون في صفحات المقتطف ثم ادعوا له  
وقد اثبت ان باشلس السل موجود ايضاً  
في الغدد الخنازيرية فداء الخنازيري من  
قبيل التدرن وجمهور الاطباء على ذلك  
الان ولكن بعضهم لم يزل يجالته او يرتاب  
فيه ويقول البعض ان وجود الباشلس  
هنالك عرض لاسبب . ولا يخفى ان موافقة  
الجمهور اولى في المسائل الخلافية . وقد ظهر  
حديثاً ان العلاج الذي اكتشفه كوخ  
للتدرن يؤثر في الخنازيري والذئب الاكامل  
كما يؤثر في التدرن دلالة على انها كلها  
من قبيل واحد  
(٨) ومنه . هل ذكرت حادثة سنة ٦٠

عشرة اصيبا بقصر البصر فاسبب ذلك وما هو الدواء النافع لها

ج سبب الغالب كثرة المطالعة في كتب سقيمة الطبع على نور ضعيف . وعلامة الامتناع عن هذا السبب واستعمال النظارات ( العيونات ) التي يشير بها طبيب العيون (١٤) ومنه ما الواسطة لمنع قشر الرأس

ج راجعوا ما كتبناه عن ذلك في المجلد الخامس عشر صفحة ٤٨٧ في الجواب على علاج تنظيف الرأس من الهبرية ( قشرة الرأس ) . وقد رأينا فائدة كثرت

القشرة في رأسها فوصفنا لها ان تغسل بالاصول الشعر مرتين او ثلاثا كل اسبوع بماء من

زيت البترول والماء وتواظب على ذلك شهرا من الزمان وكانت تغسل بالاصول

الشعر في المساء ثم تنظفه بالماء والصابون في الصباح فلم تمض اربعة اسابيع بلو حبة حتى زالت الهبرية ( القشرة ) تماما وكانت

قبلا كثيرة جدا لاصقة باصول الشعر

(١٥) ومنه ما هو الدواء لانماء الشعر في مكان الجرح

ج لا دواء لذلك غير عمليات النقل الجراحية اي ان يقطع الجراح قطعة فيها

شعر ويزرعها في المكان الخالي من الشعر او ان يجذب طرفي المكان الخالي من الشعر

ويخيطها معا

الكياك حينئذ ابيض وقد يضاف اليه سكر محروق ليغير لونه ويصبر باللون المعروف

فيه . اما طعمه فمن الزيوت الطيارة المتكونة من قشر العنب . لكن عمل الكياك من الخمر

نادر جدا الان واكثر الكياك الذي يروونه يصنع من سببرتو البطاطس وتضاف اليه

زيوت عطرية كزيت الكياك المستخرج من زيت النخل ( او زيت التارجيل )

والزيوت الروحية المستخرجة من قشر العنب (١٠) الروضة . ح . ن . اي المملكتين

اقدم عهدا العجم او الصين ج اتفق جمهور الباحثين على ان الصين

اقدم الممالك عهدا (١١) ومنه . لماذا لا يذوب السكر اذا

وضع في المسلي ( السن ) ج هذه صفة طبيعية فيه اما سببها الطبيعي

فلم يعلم تماما لكن العلماء يبحثون الان في سبب الذوبان بتوع عام ويظهر لنا انه من

قبيل الفعل الكيمائي وسنفرده له مقالة مناسبة في وقت آخر

(١٢) ومنه اخبرني بعضهم انه دفن ذبل الحصان في مكان رطب فاستجالت شعره

الى ثعابين حية بعد مضي اربعين يوما فهل لذلك شيء من الصحة

ج كلا (١٣) اسبوط . د . ص . اخوات

كان نظرها جيدا فلما بلغا السنة الخامسة

# اخبار واكتشافات واختراعات

## النساء العالمات

ذكرنا في الجزء الماضي ان السيدة كلبي أعطيت لقب دكتور في العلوم الرياضية من مدرسة السربون الشهيرة . وقد وقفنا الان على ما خاطبها به المسيو داربو العالم الرياضي حينما أعطيت هذا اللقب قال " لقد اشغلت بمسألة من اعظم مسائل علم الفلك ألا وهي مسألة حلقات زحل التي اشتغل بها مشاهير الفلكيين كغاليليو وهيمنس وكاسيني ولا بلاس وغيرهم من رصفائي واصدقائي الكرام وهي من اعوص المسائل الفلكية . واشتغلك بها ليس بالامر الطفيف وقد احلك محلاً رفيعاً بين السيدات اللواتي وقفن نفوسهن على درس العلوم الرياضية .

في القرن الماضي ظهرت السيدة ماري اغنسي وألفت كتاباً في علم التفاضل والتكامل ثم نشأت صوفيا جرمان واشتهرت بعلمها الرياضية كما اشتهرت بالعلوم الادبية والفلسفية وكان لها مقام رفيع عند علماء الهندسة العظام الذين شرفوا وطننا في غرة هذا القرن . ومنذ ستين قليلة منحت أكاديمية العلوم جائزة من احسن جوائزها للسيدة كواليوسكا فارنة اسمها باسم بولر ولاكرانج

الرياضيين الشهيرين في ما يتعلق بتاريخ المكتشفات في حركات الاجسام الصلبة حول نقطة ثابتة وذلك بناء على تقرير لجنة من العلماء كت مشرفاً بالانتظام فيها . وانت وقفت نفسك منذ بضع سنين على البحث في تخطيط السماء مهمة عالية فزت فوزاً مبيناً . ومثلك التي انشأتها الان بحسب العلوم الرياضية العليا بمهارة لا تنكر هي اول مقالة انشأتها سيدة من السيدات وقدمتها للجنة لتنال درجة دكتور في العلوم الرياضية . ولقد اشغلت شغلاً حرياً بكل شكر فأجمت آراء اللجنة على انك مستحقة درجة دكتور في العلوم الرياضية واعترفت بذلك علانية "

## الإنباء عن الانواء

ظهر من تقرير مجلس الظواهر الجوية ببلاد الانكليز ان الفرع الذي يشغل بالإنباء عن تغيرات الهواء وحدثت الزواج والانواء قبل حدوثها قد اصاب في نحو تسعة اعشار هذه الانباء وذلك انه اذا شعر بحدث نوؤ او زوبعة او امية تغير آخر في الهواء ارسل خبر ذلك بالتلغراف الى الاماكن التي يصل اليها هذا التغير فلا يخطئ الأ مرة او مرتين من كل عشر مرات

السفن التي مرّت في هذه التربة في خلال  
السنة الماضية ٣٣٤٢ محمولاً موسعة ملاين  
و ٦٦٠ الف طن والانكليز وحدهم منها  
٢٤١٤ سفينة محمولا خمسة ملاين و ٧٧٠  
الف طن اي ان السفن التي مرّت في تربة  
السويس في السنة الماضية ثلاثة ارباعها  
للانكليز والربع الباقي لبقية ام الارض  
علة الطيران

لا اصدق من قول من قال ان العادة  
تزيل الغرابة فقد رأى كل المد الطيور  
تحاق في الجو وتبسط اجنحتها وتقف ساكنة  
في الهواء كأنها واقفة على بسط الارض  
مع انها اقل من الهواء مئات المرات.  
ووقوف الحديد على وجه الماء اقل غرابة  
من وقوف الطائر في الهواء لكننا لانستغرب  
وقوف الطائر اكثر ما راينا. وقد بحث  
الاستاذ لنفلي عن علة طيران الطائر فوجد انها  
في الهواء وفصل ذلك في مقالة منسوبة في  
جريدة العلم الاميركية وخلاصة ما قاله فيها  
ان الهواء لا يخلو من تفحات يلي بعضها  
بعضاً وانه اذا انبسط سطح متسع على هذه  
التفحات حملته بقوة دفعها ولو كان ثقيلاً  
فليس على الطائر والحالة هذه الا ان يبسط  
جناحيه ويقف بحيث تدفع هذه التفحات  
فيستقر في الهواء وقد يسير فيه وهو على  
هذه الحالة ضد مجرى الريح واذا تغيرت  
جهة هذه التفحات غير الطائر موقعة اي

ترعة السويس سنة ١٨٩٣  
لم ينجح عمل هندسي كما نجحت ترعة  
السويس لكن السلطنة التي فتحت فيها وتلفت  
تجارها لاجلها وذابت مهج رجالها في حفر  
رمالها وهي السلطنة العثمانية لم تستند منها  
شيئاً. والسلطنة التي عارضت انشاءها اشد  
المعارضة وهي السلطنة الانكليزية استلثرت  
باكثر فوائدها. والبلاد التي تباهي بانها هي  
المنشئة لها لا تستفيد منها عسرها تستفيدة  
البلاد الانكليزية. وهاك محمول السفن التي  
مرّت في هذه التربة في شهر يناير الماضي  
عددها محمولها طنًا  
السفن الانكليزية ٢٣٨ ٥٣٤٧٧٧  
" الالمانية ٠٢٦ ٠٥٥٦٨١  
" الفرنسية ٠١٦ ٠٣٧٨٠٣  
" الهولندية ٠١٥ ٠٢٦٥٦٥  
" الايطالية ٠٠٦ ٠١٣١٣٧  
" النموية ٠٠٦ ٠١١٩٨٦  
" الدرومجية ٠٠٣ ٠٠٥٨٤٦  
" البرتغالية ٠٠٣ ٠٠٥٤١٠  
" الاسبانية ٠٠٢ ٠٠٤٤٦٤  
" الروسية ٠٠١ ٠٠٢٣٠٧  
" البلجيكية ٠٠١ ٠٠١٧٦١  
وتجري هذه النسبة في شتاء شهر  
السنة على وتيرة واحدة تقريباً اما السفن  
العثمانية فلم يمر منها شيء في يناير ومرّ منها  
٣٣ سفينة صغيرة في باقي شهور السنة. وجموع

رجل اسمه فنسان بنسون ووقع الخلاف بينه وبين هذا الرجل فحوكم الرجل وحكم عليه بالنفي من فرنسا ففضى الى جنوى ومن ثم الى الاندلس واشترك مع كولبس فاقم على ادارة سفينة من سفنه وهو الذي ارشده الى اكتشاف اميركا لكن حملته الضعيفة التي كانت بينه وبين كوزن على اغفال اسمه من كل ما كتب عن اكتشاف اميركا

### المكتشفات المصرية الحديثة

اشرفنا غير مرة الى ما اكتشفه المسيو ده مورغان من الآثار المصرية في جيات سقارة وقرب اهرام ابي صير . وتفصيل ذلك انه اكتشف في سقارة مسطبة ميرا الذي كان في عصر الملك تيتا احد ملوك الدولة السادسة وفي هذه المسطبة قبر ميرا وزوجته وابنه والقبر الثلاثة متصلة بعضها ببعض ولها باب واحد وفيها ثلاثة سرايب وممران و٢٦ غرفة جدرانها مغطاة بالنقوش وفي واحدة منها تمثال ميرا نفسه ارتفاعه سبع اقدام ونصف وامامه مائدة من الممر الشفاف وقبر زوجته جميل جدا كثير النقش والتزويق . وصور النادبات على غاية الاتقان وهناك صور كثيرين من العمال كالسباكين والصاغة ونحوهم . ومن رأي المسيو ده مورغان ان هذا الاثر اجمل الآثار المصرية القديمة الباقية من عصر الدول الاولى

امال السطح الذي يتكون من انبساط جناحيه فيبقى ساكنا او ساججا في الهواء حسبما يشاء . وعندنا ان اكتشاف هذه الحقيقة سيسهل عمل آلة للطيران

### الشعب الاشعر

ذكرنا غير مرة ان في جزيرة يازو شعبا اشعر اجسام رجاله مغطاة بالشعر كاجسام الوحوش او كاجسام القردة وقد رأينا الآن في جريدة ناشر العلمية صورة رجل من هؤلاء الرجال ويظهر منها ان سطح الجسد كله يكون فيهم مغطى بشعر طويل كثيف ولكن عدد هؤلاء الناس قليل لا يزيد على ثمانية آلاف نس وشكل وجوههم غير قبيح ونساءهم يكنن يكنن حسان المنظر ولكنهن يشمن وجوههن فوق الغفة العليا وعلى جانبيها يوشم يشبه صورة الثاربين وشعر رؤوسهن اسود رجل وقد يضرب الى الشقرة

### اول مكتشف اميركا

كتب القبطان خمبير فصلا طويلا قال فيه ان القبطان كوزن الفرنسي اكتشف نهر الامازون باميركا الجنوبية سنة ١٤٨٨ ميه قبلما اكتشف كولبس سان سلفادور باربع سنوات وسماه نهر ماراغنون وقال ان هذا كان اسمه عند سكان تلك البلاد وكان معه في السفينة

لما كان علمانياً وفي وقت نسخ الانجيل المقدس  
ترهب وصار اسمه ارساني وكتبه له خاطي  
مسكين ليس له صلاح... من اهل السواد  
يعرف بسرور بن فريج من اهل النار رحم  
الله من قرأ ومن كتب وذكر كاتبه بالرحمة  
وترحم عليه آمين وكان ذلك في شهر سنة  
ثمان وثلثين واربع مائة الهلالية

! وشكل الخط متوسط بين البسكويني  
والرقعة وستنشر صورته في الجزء التالي .  
واكتشف الدكتور غروت ايضا في ذلك  
الدير كتاباً عربيّة كثيرة يظهر من شكل  
خطها انها قديمة جداً وكتبها اجري باللغة  
السريانية ونسخة من الانجيل باللغة الارامية  
وحروفها متوسطة بين الحروف الفينيقية  
والجمهرية ولم يذكر احد انه رأى كتاباً  
بهذه اللغة وهذا الخط حتى الآن موجوداً في  
على تفصيل ذلك كله في الجزء التالي

مركب جديد من الكبريت والكربون

صنع الاستاذ فون ليجل في مدرسة  
بوادلست مركباً جديداً من الكربون  
والكبريت وهو اسائل احمر كثير البخار  
قليل من بخاره يبيض الدمع مثل العين  
ويلبب الفشاء الخاطي واذا وقعت نقطة منه  
على الجلد صبغته بلون اسود وهو خيث  
الرائحة والبروم خيث الرائحة بايضاً لكن  
يتركب منها مركب عطري الرائحة

ووجد بقرب هذه المسطبة مسطبة  
اخرى اصغر منها من ايام الدولة السادسة  
والمصطبان الى شمالي هرم تيتا . واكتشف  
بقربهما آباراً كثيرة من عصر البطالسة  
استخرج منها ناووساً من الغرائت وآخر  
من الحجر الكلسي ووجد في شر اخرى  
ناووساً كبيراً جداً فيه جثة ملقاة على طبقة  
من اليخور ولم تزل رائحة اليخور الطيبة  
فيه . واكتشف في ابي صير قبر الملك مهورا  
من الدولة الخامسة وفيه دار فنيحة قائمة  
على عشرين عموداً والى شمالها غرف كثيرة  
في احداها محراب مثلث وعلى جدرانها  
صور جبرائيل الكبيرة التي كانت في ذلك  
القبر وفي غرفة اخرى من غرف عمودان  
تاجها كهر النيلوف ولم توجد اعمدة مثلها  
من ذلك العهد حتى ان الاعمدة التي نصبها  
رعمسيس وخلفاؤه لا تحسب شيئاً بالنسبة  
الى هذين العمودين في الجمال والاتقان

نسخة قديمة من الانجيل

اكتشف الدكتور غروت الالمانى نسخة  
عربية قديمة من الانجيل في مكتبة دير  
سينا كتبت سنة ثمان وثلثين وأربع مئة  
للهمجرة ( اي سنة ١٠٤٧ للمسيح ) وقد جاء  
في آخرها ما نصه " تم نسخ الازبيدة اناجيل  
المقدسة في نصف الصوم المقدس لصاحبها  
اسطفان بن فريج الانطاكي المعروف بالرويس

قنقر استراليا

في استراليا حيوان طويل الذنب والرجلين يربي اولاده في كيس متصل بطنه وقد ظن احد علماء الالمان الآن انه هو الكركدن المقصود بما ذكره المسعودي نقلاً عن الجاحظ من ان اناؤه تجمل اجراءها سبع سنوات. مع ان المسعودي نفسه ارتاب في كلام الجاحظ وسأل عنه اهل عمان الذين شاهدوا الكركدن فقالوا انه لا يختلف عن البقر والجواميس. وعندنا ان ما استنتجته هذا العالم الالمانى قريب من الصحة ونحن لم نر كتاب الجاحظ لكن الدميري خلط بين الكركند والكركدن ولعل الاول هو قنقر استراليا قال الدميري "وبنق ولد الكركند في بطن امه اربع سنين واذا تم له سنة يخرج رأسه من بطن امه فيرى الشجر مما يصل اليه واذا تم له اربع سنين وقع من بطن امه وفر كالبرق". وقال بعد ذلك "واذا قاربت الاثني ان تضع يخرج الولد رأسه منها فيرى اطراف الشجر ثم يرجع وقد انكسر الجاحظ هذا"

البيض والمسكرات

اثبت المسيو فره ان بخار الالكحول

يؤثر في البيض تأثيراً شديداً فيوقف نمو الفراخ فيها ويشوهها تشويهاً فتولد مسوخاً وقد وجد ان الفرخ في البيضة المعرضة لبخار الالكحول يموت في مئة ساعة قدر ما ينمو غيره في عشرين ساعة ولعل ذلك يعلل كثرة العقم والاسقاط في النساء اللواتي يدمن المسكرات

حرير العنكبوت

في جزيرة مدغسكر نوع من العناكب اناؤه كبيرة جداً يبلغ طولها ١٥ سنتيمتراً مع ان طول الذكر لا يزيد على ٣ سنتيمترات ونسج هذه العناكب حريري دفين جداً وقد افرزت عنكبوتة منها خيطاً طوله ثلاثة آلاف متر في سبعة وعشرين يوماً. ويقال ان اهالي تلك الجزيرة ينسجون بعض المنسوجات من هذه الخيوط

خسارة العلماء

لم ينصرم العام الماضي حتى اودع بكشرين من مشاهير العلماء وكبار المؤلفين كهرتز وباكر وبلفور ومرشل وولف وغيرهم وسأتي على ملخص ترجماتهم واشغالهم العلمية في الاجزاء التالية من المقتطف