

المقتطف

الجزء الثاني من المجلد الرابع والعشرين

١ فبراير (شباط) سنة ١٩٠٠ - الموافق ١ شوال سنة ١٣١٧

اندر و كارنجي



يعرف قراء المقتطف اسم كارنجي لا لانه من رجال العلم ولا لانه من رجال الياسة بل لانه غني كبير يستخدم غناؤه للنفع العام ويبحث غيره من الاغنياء على الافتداء به وله في ذلك المقالات البليغة التي خصنا بعضها في بعض الاجزاء الماضية. وقد قرأنا الآن كلاماً عنه للمستر

سند منسوخ مجلة المجلات الانكليزية حرباً بان ينشر في كل لغة من لغات الارض ففحصناه
في انسطور اتالية فان

تقدر ثروة المستر كارنجي الآن بنحو اربعين مليوناً من الجنيهات وبيع دخله السنوي منها
مليونين اي يبلغ دخله اليومي نحو ٥٤٨ جنيهاً. وهذا الذي نوافر نادر المثال حتى في آخر القرن
التاسع عشر ولكن الرجل نفسه اندر مثالا من غناه فانه هو الذي جمع هذه الثروة كلها وقيد
جمعها بجد و اجتهاد ولا بالاضاربة ولا بطرق الغش والخداع. وهذا امر نادر جداً فلما مات
فيه احد. ويبدو من آخر اندر منه ان ليس له مثل في تواريخ البشر وهو ان المستر كارنجي
عازم على ان يتصدق بامواله كلها. وهو الآن في الثانية والتين فقط السنوات الماضية من
عموره في جمع الثروة وسيقضي السنوات الباقية منه في تقرب هذه الثروة. وهو صاحب القول
المتأثر "من يث غنياً يموت حقيراً"

واتفاق المال في سهل النفع كما هو شأن كارنجي ليس بالامر السهل بل قد يكون اصعب
من كسبه. وقد تقدم ان دخله السنوي لا يقل عن مليونين من الجنيهات فاذا قضى السنة
كلها في اتفاق هذين المليونين على الاعمال النافعة كانشاء المدارس واقامة المستشفيات وجمع
المكاتب وبناء البيوت الصحية لتقرأ مات "حقيراً" كما قال لانه يموت وماله على حاله نحو
اربعين مليوناً من الجنيهات ولذلك يكون عليه ان ينفق دخله وينفق ايضاً جانباً من ماله كل
سنة. فلو عاش حتى يبلغ السنة الثمانين من العمر لزمه ان ينفق في ما بقي من عمره ثمانين او
تسعين مليوناً من الجنيهات ينفقها كلها في ما يعود بالنفع على نوع الانسان عموماً وانباء وطنه
خصوصاً. وقد عاد الآن بهذه الاموال الى اسكتلندا مسقط رأسه لهذه الغاية

ولد في الخامس والعشرين من نوفمبر سنة ١٨٣٧ من عائلة اسكتلندية قديمة وكان ابوه
حائكاً عنده اربعة احوال ولذلك كان يعد من اهل اليسار بالنسبة الى غيره من الحائكة.
وتعلم القراءة من ابيه وحاله ونبت امة خمسين سنة اكر سرشد له في سبل الحياة. وهي من
النساء الاسكتلديات المشهورات بالذكاء والحزم وشدة الاعتناء ببيوتهن وتربية اولادهن وقد
ورث طباعه منها وتحقق باخلاقها وهو عازم الآن ان ينفق ثروته على الاسلوب الذي خطه
له في طفولته

فلما ان اباه كان حائكاً فلما شاعت معامل الحياة ورخصت المنسوجات كسد عمله وعضه
القدر فباع امواله وهاجر بزوجه وابنيه الى اميركا ذهبوا اليها في سفينة شرعية فقضوا
سبعة اسابيع حتى بلغوها وكان ذلك سنة ١٨٤٨. قال كارنجي ان اباه دخل البيت ذات

يوم قبل ان هاجر من اسكتلندا وكان لزوجته قد كسدت الاعاني ولم يبق لنا سبل للعيشة في هذه البلاد ثم اخذنا يتذكران في هذا الامر . ولما قرأ قراره على بيع الانوال والمهاجرة شعرت اننا افقر خلق الله . والظاهر انهما هاجرا لاجل ولدسيما لانهما كانا يستطيعان المعيشة في بلاده ولو بالتقتير ولكن مصلحة ولدسيما حملتهما على ترك وطنهما والمهاجرة بهما الى اميركا ولما بلغ صاحب الترجمة السنة الثانية عشرة من عمره دخل ممملاً لغزل القطن كان ابوه قد وجد عملاً فيو . وجعل يلف الخيوط على الوشائع ويأخذ اجرة ثلاثين غرشاً في الاسبوع وكان يشرح في العمل قبل تشرق الشمس ويظل عاملاً الى ما بعد غياها . ثم انتقل الى عمل آخر وكان يلف الخيوط فيد ويرقد في آلة بخارية صغيرة وهو في الثالثة عشرة من عمره . ولما رأى نفسه مؤتمناً على آلة بخارية شعر انه صار رجلاً . وكان العمل شاقاً جداً ولكنه قام يوم سروراً لانه كان يجد ما يسهل في بيت ابوه . والراحة البيتة تقوي المزجة وتذكي التواد . وفي السنة التالية انتقل الى بيت التفراف فشر كمن انتقل من الظلة الى النور ومن القفر الى الفردوس وقال انه حسب نفسه اسعد خلق الله لما رأى حوله الكتب والمراشد والاقلام والدفاتر . وكان اولاً يرسل التفرافات الى اصحابها ثم صار يعمل على آلة التفراف وتقرت يده وادته حالاً فصار يفهم الكلام من مائة صوت متناح الآلة فجعل راتبه خمسة جنيهات في الشهر وهو بين الخامسة عشرة والسادسة عشرة

وكانت تنوح على وجهه امارات الذكاء وتبدو من حركاته المعية والنشاط ورأه مدير سكة بنمغانيا الحديدية مراراً فاجب من اجتهاده وذكاؤه ودعاه الى خدمته وجعله كاتباً عنده ومديراً للتفراف فارتقى من منصب الى آخر مدة ثلاث عشرة سنة حتى صار مديراً لقسم من تلك السكة . وتعرف بمخترع مركبات النوم فشاركه وبيع من ذلك ربحاً اعانه على الشروع في اعماله الاخرى التي كانت سبب ثروته . واشترك مع بعض الاحدقاء وابتاعوا ارضاً بنمانيه آلاف جنيه وحفروا فيها آباراً لزيوت البترول فرجحوا بذلك مئتي الف جنيه . ولكنه بلغ الثلاثين من عمره قتما عثر على الصناعة التي جمع منها ثروته الوافرة

ذلك انه لما عين مديراً لسكة الحديد وجد ان شركة تلك السكة كانت تجرب عمل كبري (جسر) من الحديد وكانت الكباري كلها الى ذلك الحين من الخشب فقال في نفسه لا بد من ان تبدل بكباري الحديد ويصير الاعتماد على الحديد وحده في المستقبل لانشاء الكباري فانها معملاً صغيراً للعمل كباري الحديد واتع عمله هذا اتساعاً عظيماً وزادت مكاسبه بازدياد السكك الحديدية . ثم رأى ان الصلب (الفولاذ) افضل من

الحديد لخطوط السكك وأنه لابد من الاعتداد عليه فاشاً لعامل لسببه وعن هذه الخطوط سنة وإنتاج كل مناجم الحديد والنجم في البلاد المجاورة له ثم في البلاد المجاورة لبحيرات اميركا ونشأ سكة طولها ١٨٦ ميلاً جلبت حجارة حديد من المناجم إلى المعامل. وكان يخترع اغني المناجم ويستخدم أقل الطرق نفقات في استخراج الحديد بها فزادت ثروته سريعاً إلى أن بلغت ما بلغت من الملايين الكثيرة

وهو على غناء القرط وكبر سنه طلق الحياً ايس انضمر كأنه شاب سيم السادسة عشرة ليس في جيبه درهم. لم يورثه والده شيئاً من المال ولكنها اورثته صحة جيدة وخلقا رضية وأدباً رائعة فقرأه مبتكراً صحة وشاداً لا يدخن ولا يسكر ولا يعمل عملاً يلام عليه وهو فوق ذلك من الكتاب المهدودين حسن الانشاء منجم العبارة واضح الحجعة لا تغل كتابته وهو كانت في الاحصاء. وسنذكر الاساليب التي عزم على اتقاق ثروته فيها في بعض الاجزاء التالية

العلم في العام الماضي

الثلاث

من بعد ظهور الكلف على وجه الشمس في شهري سبتمبر و اكتوبر سنة ٩٨ سكن اضطرابها وصفا وجهها الى شهري يونيو سنة ٩٩ فظهرت حينئذ كافة كبيرة على الطرف الشرقي واتحدت بكلف أخرى حتى صار منها مجموع امتد سبعة ٢٩ يونيو على مسافة ٧٠٠,٠٠٠,٠٠٠ ميل مربع. وظهور هذه الكلف الكبيرة نادر في سنة يجب ان تكون الكلف فيها على اقلها. وخلال وجه الشمس من كل اضطراب في يوليو واغسطس وسبتمبر

يوجد الاستاذ نيوكوم ان النظام الشمسي يسير في الفضاء ٣٣٤,٠٠٠,٠٠٠ ميل سبعة السنة وأنه سائر الى نقطة صعودها المنقمة ١٨ ساعة و ٣٠ دقيقة وميلها الشمالي ٣٥ درجة

يوجد الاستاذ فرنز بويزلان متوسط كثافة الارض (اي ثقلها النوعي) ٥,٢٧٠ اي ان ثقل الارض ٥,٨٨٢,٠٦٤,٠٠٠,٠٠٠,٠٠٠,٠٠٠,٠٠٠,٠٠٠ طن. ومن الغريب ان الآب برون العالم البوهيمي بحث عن كثافة الارض أيضاً بطريقة اخرى فوصل الى نتيجة قريبة جداً من نتيجة الاستاذ فرنز بويزلان وجد كثافتها ٥,٢٧٣ وهذه الموافقة تثبت صحة ما وجداه

وقد سمي الجبار الصغير الذي اكتشف في شهر اغسطس سنة ٩٨ " ايروس " وتمكن

الدكتور شندل من معرفة فلكية بحدود مواقع النجوم المحيطة به وتصيرتها منذ سنة ٩٣
 وقيت مدة دوران القمر الخامس من القمار الشترى فذا هي ١١ ساعة و ٥٧ دقيقة و ٢٢
 ثانية و ٦٥ في المئة من الثانية
 واكتشف الاستاذ بكنيخ قمرًا جديدًا لرحل ولكن ذلك لم يثبت لانها قد يكون سيارًا
 وراه نبتون

وشوعدت ثلاثة من ذوات الاذئاب الدورية التي كان رجوعها منتظرًا هذه السنة
 وقد انتظرنا تساقط الشهب الاسدية في اواسط نوفمبر الماضي وهي لتساقط بكثرة مرة
 كل نحو ٣٣ سنة فكان سقوطها قليلاً جداً هذه النوبة لم ير منها الا نحو ستين شهياً
 في الساعة

الكيمياء

من اهم ما اكتشف في الكيمياء طريقة تجسيد الهيدروجين اكتشفها الاستاذ دور اتفاقاً
 بينا كان يجرب تجارب اخرى وقد اعلن اكتشافه هذا في مجمع العلوم البريطاني بمدينة دوتن
 واكتشف السروليم كوكس عنصراً جديداً سماه "تكتوريوم" اكراماً للملكة تكتوريا
 فوجد انه اذا وضعت بعض الحجارة مثل الياقوت والفيروز والالومينا والاتزوم في اناء زجاجي
 خالي من الهواء وتعرض لجوئ كهربائي آت من القطب السلي من لفائف الحدة ظهر من
 هذه الحجارة نور فضفوري وقد بحث منذ سنة ٧٩ في هذا النور فوجد انه ناتج عن عنصر
 جديد ثقلة الجوهري ١١٢

ونشر أيضاً كتاباً في تاييد رأيه الذي ابداه في خطبه لما كان رئيساً للمجمع العلمي وهو
 ان الاراضي التي تصنع لزوج الحنطة لا تكفي غلتها الناس الذين يأكلون الحنطة ولا بد
 من تسبيدها بنباتات الصودا وعمل هذه النباتات بالطريقة الكهربائية التي اشار بها
 وقرأ السرنور من كبر (الشكي الشهير ومحرر جريدة ناشر) رسالة امام دار العلم الملكية
 موضوعها "تقسيم الكواكب الكجايوي" ايان فيها كيفية تكوّن الكواكب ونشورها وارتقاها

البيولوجيا

خطب المستر ادم سجدك احد علماء البيولوجيا في المجمع البريطاني في "التغير وبعض
 الظواهر المتعلقة بالناسل والنس" ذكر فيها اموراً كثيرة توضح حقيقة الارتفاع الطبيعي
 وقال ان التغير كان عظيمًا جداً في الاجسام الحية عند بدء ظهورها ولنلك كانت الوراثة اقل
 فعلاً حينئذ منها الآن

ونكلم الأستاذ برينج في القسم التاريخي والفلسفي على طلب البيولوجيين بمساعدة الطبيعيين لهم في تفسير مسائل الحياة وحركة فقل ان تفسير الظواهر الحيوية والتغيرات الارادية وغير الارادية بتفسيرات طبيعية محددة أمر مردود لا يقبله العقل وان لكل حي من الاحياء شيئاً يميزه عن غيره ولذلك لا يمكن تقدير ما يحصل له بما قد حصل قبلاً لتغيره من نوعه فيجب على البيولوجي ان يتتصر على الاساليب النيكولوجية

ولم يزل الأستاذ كارن بيرسن يوالي الاحياء في علم البيولوجيا وهو الدائرة التي تلي الانتخاب الطبيعي وفيها حقائقه الرياضية . وقد بحث في آخر مقالة نشرها عن طول عمر الرجل وتأثير الارث فيه وهو الآن يشتغل بالبحث عن طول عمر المرأة

ونشر الأستاذ كوسار يورت مقالة في تخلص الحيوانات وتأهيلها وهذه مسألة تهم من يدرس علم الوراثة من كل من يشتغل في تربية الحيوانات وتأهيلها

ودرست اسماك النيل درساً مدققاً بمساعدة كثيرين من علماء الحيوان وكرم الحكومة المصرية . وقد اخذ المستر بونجر العالم الطبيعي في تأليف كتاب كبير في هذا الموضوع فيه أكثر من مئة صورة وعزمت نظارة المعارف المصرية ان تطبعه على نفقتها . وذهبت رسالة يرأسها المستر مور لتخص اسماك بحيرة تانجانيكاف في اواسط افريقية ورسالة اخرى الى جزيرة سقطرى لدرس حيواناتها ونباتاتها وجمع الامثلة منها جمعت شيئاً كثيراً من ذلك عادت به الى البلاد الانكليزية الكهرتالية

كان نظام الكهرتالية عظيماً في السنة الماضية وخصوصاً في التعرف الاثيري وقد تكلمنا عن هذا الاختراع ووضفناه وصفاً مسهباً مدققاً في الجزء الماضي . وحببتنا ان نقول الآن ان الآت هذا التعرف تزيد ثقتنا يوماً فيوماً ويزيد اناس لها استعمالاً والآن يستعملونها في الحرب الخاطرة

ومن انكشافات الحديثة الطريقة الجديدة للاسراع في ارسال التعرفات العادية فقد ارسل في ساعة واحدة من ٧٠٠٠٠ الى ١٠٠٠٠٠ كلمة بين فيينا وبرايس وارسل حديثاً ١٢٢٠٠٠ كلمة في الساعة بين شيكاغو ونيو في اولايات المتحدة الاميركية

وادخلت اربعة وثلاثين في الطب والجراحة واستعملت في الحرب السودانية وحرب الترسفان واخترع الدكتور وهنت آلة تمكن بواسطتها ان يقطع ويوصل الجرى الكهرتالي الف مرة في الثانية

عيوب الاسنان

الدكتور سليم عريبي

من اصدق ما يظهر فيه قول الكتاب " الآباء آكلوا الخصرم واسنان البنين صرست " ظهور الادواء في اولاد المصابين بالمرض التسخ المسد للبنية بعد فساد الاخلاق اعني بؤس الفس او الداء الزهري فانهم قلما يعيشون واذا عاشوا فقلما يبجون من آثار ذلك الداء الخبيث في بنيتهم وهيتهم ولاسيما في شكل اسنانهم . ووعلم الثبان الذين يلقون بانفسهم في التهلكة وهم يسعون وراء لذة وقتية ما يحسن بهم من فساد البنية وتشوه الاعضاء اذا اصابهم ذلك الداء الخبيث لفضلوا كل حرمان على تلك اللذة . ولو ادرك آباء البنات ما يحسن بيناتهن ونسبن اذا زوجهن رجالاتا اصيبوا بهذا الداء لامتنعوا عن تزويجهم بهبوط بقين ايام العمر كله . ولا تدري كيف تخفى نتائج هذا الداء على احد من الناس وهم يرونها جنيا في كل من اصيب به وفي نسله من بعدهم اذا عاش له نسل



الشكل الاول



الشكل الثاني

واول من اتجه الى عيوب اسنان المولودين من آباء مصابين بهذا الداء الدكتور هنتشمن فانه يبحث في هذا الموضوع وبين انه يكون الاسنان حينئذ شكل خاص بها كما ترى في الاشكال التالية ولاسيما الثنايا العليا فان هذه الاسنان تظهر في اللثة اولاً دقيقة محددة ثم يتكسر رأسها وتبقى في اللثة كقرمة مقرمة ثم تزول تماماً بين السنة العشرين والثلاثين من العمر . وقد تنفصل الثنيان فتكون احدهما بعيدة عن الاخرى وقد لا يظهر فيهما التعمير المشار اليه ولكن يكون لهما لون خاص بهما تتازان به

وأيد الدكتور ويس قول هنتشمن وقال ان الثنين العليين تظهران في الثنين الثاني وفي كل منهما حفرة عند اسفلها والاسنان التي حولها على الجانبين تكون صغيرة وعليها نتوات . ترى في الشكل الاول والثاني صورة اسنان ولد عمره ١٢ سنة وابنتين عمر الواحدة

منها في السنة وشمس الثانية سنة وقد وجد في سنة خمس بآدم رمادية لسان صغيرة نسبة
الى الفك لينة التوهم تكسر بسهولة ولا تدوم لغوراض



الشكل الثالث

وقد يتغير شكل لسان الطبيعي فيحرف اتجاهه في اليمين او الى اليسار كما ترى في
الشكل الثالث وهو صورة اثنين من اللسان وسن من ذوات الخدين وقد يبعد جذره الى
اعلى اتجاهه ويحرف كالنكاس

وقد يحرف جذر السن في اليمين او في اليسار لغير سبب ظاهر ولا يكتفي بالانحراف
بل ينعطف على نفسه كما ترى في الشكل الرابع



الشكل الخامس

الشكل الرابع

ومن عيوب لسان ايضا حفر او ثقب ظاهر كما ترى في الشكل الخامس وهو
يصيب الشدايا اولا ثم يمتد الى الرابحيات والاياب والامراس التي وراءها والغالب ان يكون
في خط واحد فتظهر لسان كأنها مبرودة ببرد حر فيها خطا ثقيا على عرضها ولكن قد
ينخر المينا في قسط صغيرة ثم تسع هذه القسط رويدا رويدا حتى تصير كالخروق الكبيرة كما ترى
في الشكل . وقد يكون هذا الثقب مريدا فيتم في سنتين او ثلاث وقد يكون بطيئا فلا يتم
الا في ست سنوات او اكثر واول من وصف هذا الداء الدكتور هنتر وقال انه وراي في
الاسنان لانه يصيب بعضها ولا يصيب البعض الاخر ولا علاقة له بالضعف العامة . ونسبة
البعض الى استعمال الفرشاة ولكن لا يرجح ان سببه ضعف طبيعي في مينا السن حدث حين تكونها
فصارت تمنع بالفرشاة نظارجية وولا ذلك لكانت تقاوم بسهولة . وعلاجه تسمية الحفر
وملؤها بالذهب

روبرتس وكنتشر

بطل قندهار وبطل الخرطوم

لقد هذه الحرب المتأججة نيرانها الآن في جنوبي افريقية بين امة يخضع لما اربع مئة مليون من النفوس وتعدّ الاولى بين اتم الارض غنى وعزة ويمتد جمهوريتين صغيرتين لا يزيد سكانهما الذين يحق لهم حمل السلاح على سبعين ألف نفس اوزار لا تحصى ومضار لا تستقصى يودّ الذين اوقدوا نارها وازكوا اوارها لوقطعت ايديهم والسنتهم ولم يخطوا حرقاً يشتر الاحقاد ولا فاهوا بكلمة تدمي الكلكم

ومن غرائب الاتفاق ان الامة الهولندية التي اختيرت عامتها لعقد مؤتمر السلم ابناءؤها نادوا بهذه الحرب وعلينهم وقعت اوزارها فان البوير سكان الترنسفال وولاية اورنج الحرة من الهولنديين الذين هاجروا الى افريقية الجنوبية واستوطنوها . والامة التي ينتظر منها توطيد اركان السلم في الدنيا أكثر مما ينتظر من غيرها وقد اشتهرت بحذرها واقاقتها اسباب الحروب اشتبكت في هذه الحرب على غير اهبة لها واستخفت بخصها فلقبت هذه الامر من

ولم تزل الحرب سجالاتاً بين الفريقين حتى كتابة هذه المظور وهي على شدتها لا تعدّ شيئاً في عدد قتلاها وجرحاها بالنسبة الى غيرها من الحروب فلم يزد عدد القتلى والجرحى حتى الآن من الفريقين على عشرة آلاف نفس مع ان المعركة الواحدة من الحروب الحديثة يقتل فيها أكثر من عشرة آلاف وكان يقتل في المعركة من الحروب القديمة مئة ألف نفس او أكثر كما ترى في وصف واقعة اسوس في الجزء الثاني عشر من المجلد السابق فانه قتل فيها من جنود داربوس وحده مئة ألف على الاقل

وقد ادركت الامة الانكليزية سوء العقبى عليها اذا عادت من هذه الحرب بالفشل فبشت اليها اشهر فزادها بطل قندهار وبطل الخرطوم اولها شيخ عرك الدهر وخبر الرجال ودانت له عصاة الهند والافغان والثاني شاب خبير هذا القطر متدربة في الادارة والقيادة فوجد منه التدبير والدهاء والهمة والعزيمة

ويمتاز لورد روبرتس على غيره من القواد بحبه للجنود وحب جنوده له وقد اشتهر بذلك من اول ما تولّى قيادة الجنود . قال في وصف حصار دهلي المشهور " واني غير قادر ان اختم وصف هذا الحصار من غير ان اقوم بالشكر الواجب للجنود الذين ساروا من اول الحصار الى آخره سيراً يفتق كل مدح فانهم لم يملوا قط ولا بدا منهم اقل ضعف في بسالتهم

وقد نازرو العدو في اثنتين وثلاثين معركة وكان لهم الفوز فيها كلها رغماً عن كل المتطاعين وكثيراً ما كان عدد العدو عشرة اضعاف عددهم ومواقفهم احسن من مواقعهم ومدافعهم اجود من مدافعهم ولكن كل واحد منهم كان يجازب كأن نتيجة الحرب كلها متوقفة عليه وتجنبوا المقاتلة كلها عن رضى وطيب نفس وهي مما لم يعرض له جيش آخر منذ سنين كثيرة . وظفروا مرة ثلاثة ايام نهراً وايلاً وهم بالاحتطيم يجازرون العدو وشمس الهند تكويهم وهي اشد ايلام من نارهم ورؤوا الكوليرا والرعن والدوسنتاريا تجسد رفاقهم حصداً وهي اقتت بهم من رصاص الاعداء وشاهدوا الفجيدات ترد على عدوهم وهم يقولون عدداً يوماً بعد يوم . ولكن شجاعتهم لم تخفهم قط واخيراً لما قطعوا الرجاء من قدوم المدد ورأوا انه اذا كان لا بد من اخذ دهنه وجب عليهم ان ياخذوها حالاً هجروا عليها يسالة وثقة كما أنهم لم يزالوا في بداءة الحرب لا كأنهم حملوا اوزانها الثلاثة اشهر متواليه وخاضهم فيها الرجاء وقطوا من العجدة هجروا عليها وهم حننة صغيرة من الرجال وهي حصن منيع فيه ثلاثون الفاً من الابطال المستسلمين وعندما كل ما يلزم من وسائل الدفاع فتحوها عنوة وبهم يحق لانككترا ان تقهر مدى الاديهار وقد وقفنا مراراً كثيرة ونحن نترجم هذه الطور كأن صوتاً يرن في آذاننا ويقول على م لا تفعل الجنود البريطانية هذا اتعمل الآن في جنوبي افريقية فتتخذ المدن المحصورة وتعيد الزاية الانكليزية الى مجددها الاول هل البوير الذين يجارهم الانكليز اسل من الجنود وامير منهم في الضرب والرمية او هي تصاريف الزمن ترفع اقواماً وتخفض آخرين واصيب روبرتس برصاصه في ذلك الحصار اصابته في ظهره ولكنها لم تمتد لانها اصابته جراب انكيسول اولاً فبقي طريق القرائش شهراً من الزمان وعند الانكليز وسام رفيع الشان تجبه الملكة لمن يستقل لكي يجي غيره من القتل وهو صليب فكتوريا وقد وهب للورد روبرتس وساماً منه وهو سيف بلاد الهند فانه حاجم العصاة مرة وقل جموعهم وجد في اثر الفارين منهم ثم صدر الامر بالرجوع عنهم وبينما هم راجع برجاله لقيتهم شردمة من العصاة فوقت امامهم واطلقت عليهم الرصاص واصابت واحداً من رفاقه فالتفت واذا واحداً من العصاة هجم على رجل آخر وكاد يطاعنه بكعبه فحجم عليه وضربه ضربة اودت به قبل ان يتمكن من طعن رفيقه ثم التفت واذا اثنان من العصاة خطفا على وقرآ به فجذب ورءها وضرب احدها فقتله ومد يده لياخذ العالم منه فحجم عليه رفيقه واطلق عليه الرصاص فاطعاه فعاد بالنعم ظانراً وجوزي بصليب فكتوريا لانه استقل لكي يجي واحداً من رفاقه ويسترد عالم انككترا وهو غير مندوب

ورب قائل يقول كيف يجازي الناس بوسامات الشرف حتى قتل غيره فيجيبه رجال
 اخرب ان الناس في المجتمع الانساني كالأعضاء في جسم الانسان فاذا فقد عضو وخيف ان
 يفسد غيره ويضر الجسم كله يادر الجراح الماهر ان يترى ويجوزي على ذلك احسن جزاء
 وعاد من تبديد شغل العصاة والخذل الثورة وقد ذاع اسمه وتحدث به الناس ورأى فتاة
 بيت ايبيا في جوار بيت ابي فاحبها واقترن بها سنة ١٨٥٩ فشاركته في السراء والضراء
 واحلها محل الثالث لما ألف كتابه المشهور الذي وصف فيه أعماله بالاسهاب مدة احدى
 واربعين سنة اقامها في بلاد الهند واهنداء الى الدين يحبهم ويكرمهم فقال في صورة اعدائه
 في اهدي هذا الكتاب

الي البلاد التي افتخر بالانتماء اليها

والي الجيش الذي انا مديون له دينا عظيما

والي زوجتي

التي لولا مساعدتها ما كان للاحدى والاربعين سنة ذكرى سعيدة كما لها الآن
 واشهر اعمال لورد روبرتس اشتراكه في اتحاد ثورة الهند وفوزه في شرابيا ودخوله كابول
 وذهابه الى قندهار. والمبارك التي شهدها وكانت له القيادة فيها تشهد له كلها بعلومه
 ومضاء المزية واصالة الرأي والاستبسال في حب وطنه. فلما هاجم افغانستان كان الافغان على
 مرتفع من الارض يتعدر البرغ اليه وهم بالعدد الكبير والعدة الكاملة يفوقونه عددا وعددا
 فلما رأى انهم اصبح من عقاب الجوابق فريقا من جيشه امامهم لاغرناهم وذهب بالتربق الآخر
 ودار من ورائهم في شعب اكتسبه بين الجبال ويبتهم فاشحن فيهم وقهد له لسبيل النصر. ورأى
 امير افغانستان من ذلك الحين ان عدوه قزم عتيد لا يصطلي له بنار قزم من وجوه الى بلاد
 الروس في تركستان واقام فيها الى ان ادركته الوفاة

ولما انتقض الافغان وذبوا حامية كابول انتدب اللورد روبرتس للانقصاص منهم فجمع
 من تيسر له جماعة من الجنود وشن الغارة بهم ولقي الافغان امام كابول فرشق شملهم ودخل
 المدينة ظافرا

ثم ثارت عليه القبائل بقيادة محمد جان وكادت تقتك به فالتفت ورأى مئة الف
 من الابطال وكل منهم ظمأ الى شرب دمه لكنه فرق شملهم وبتد جموعهم وسار لانتقاد
 قندهار ثمانية عشر الفا فانقضها من ايوب خان ولم يقتل من رجاله الانكليز والهنود سوى ٢٥٠
 نسا وغنم كل ما كان مع ايوب خان وبذلك انتهت حروب الافغان

والنيرد كشور كهل ولد سنة ١٨٥٠ ودرس الفنون الحربية وحقى بالهندسين الملكيين وجاه
قبرص وفلسطين لمساحة الاراضي واصبح في الجيش المصري سنة ١٨٨٢ وسار في حملة النيل
سنة ١٨٨٤ ونازل عثمان دقنة في واقعة هندوب سنة ١٨٨٨ فابى بلاء حسنا وجن ياورا
خلالة الملكة واجواتات جنرال في الجيش المصري ثم نقل الى نغارة الداخلية فقام فيها مدة
وخلف الجنرال غزاقن باشا سردار للجيش المصري . واعماله الاحيرة لا تحصى على احد
من القراء فانه فتح السودان وحق جوش الدراويش بالحزم والتدبير ولم يقتل من رجاله الا
ما يقتل عادة في معركة صغيرة وهذا هو القور المبين

وهذان البطلان بطل قندهار وبطل الخرطوم يديران الآن رضى الحرب في جنوبي افريقية
الاول قائد عام والثاني رئيس اركان حرب وتحتيها قواد كثيرين من الذين اشتروا في معارك
انتال مثل بلر وهويت وهنتر ومكدونل وكهم لم يفعلوا في هذه الحرب حتى الآن فعلا يذكر
لم بالثناء الجليل فهل ضاعت بانيتهم او وقعوا مع عدو اسل من السود والدراويش

وبما عن تفكر في حق هذا الشكل لقبنا استنادا كبيرا من اساتذة مدرسة كبروج
الجامعة زار القهر المصري وتكرم بزيارتها فدار الحديث على حرب الترنفال وبسالة البوير
فعلنا منذ ان القوم فوق ما يصفهم الواصفون قال " انه منذ اربع عشرة سنة الى الآن تعلم منهم في
مدارسنا الجامعة اكثر من مئة شاب وهم ذكيا العقول شديدو الغيرة والحمية كانوا يقضون
في التوادي والولائم ويعربون عن حبهم لوطنهم ويجهرون بان جنوبي افريقية لبوير لا لغيرهم
وان النزلاء فيجب ان ينضموا اليهم ويمتزجوا بهم ليكون البوير بمثابة الشجرة الاصيلة وهو لاء
الدخلاء اغصانا مظمة فيها . وقد عاد هؤلاء الشباب الى بلادهم وصورهم معلومة بالعلوم
الاوربية والمعارف المصرية وهم يدبرون شؤونها الآن ووزير الداخلية منهم . هذا عدا من
جاءهم من القواد الاوربيين . والحرب قيادة وتدبير . ولقد ضاق الاميركيون ذريعا بحضنة من
الرجال في فيلين وهولندبرن بقبيلة صغيرة في جازي فلا عجب اذا ضضا ذريعا بالبوير وهم على
اتم الاستعداد هذه الحرب وفي بلادهم من الحصون الطبيعية ما لا مثيل له في بلاد اخرى .
ولقد كانوا يحسون انهم يقعون لادي سميت حالا ويصلون الى مدن الساحل فتخضع بلاد
الراس ثم في شهر من الزمان قيل ان يصل المدد الى حمايتها فاحبطنا مسعاهم وارسلنا من المدد
مالا يستطيع غيرها ارساله في هذه المدة الوحيدة من الزمن وستضم كل بلاد البوير الى بلادنا
ولكننا تتركها محكم تشها بنفسها مثل استراليا وكندا فلا يندم البوير اخيرا بل يرون ان الغاية
التي يقصدونها بالوها ولو عنى اسلوب آخر ولا بعد ان تحقق هذه الالمان في المستقبل القريب

الجيولوجيا

سألتنا كثيرون ان نشرح لهم الجيولوجيا الذي يتخاطب به الانكليز الآن في جنوبي
 افريقية . فنقول انه واسطة للتخاطب بين مكابين بعيدين بواسطة اشعة الشمس كما هو مدلول
 اسمه لانه مركب من كلمتين معناها تصوير الشمس او كتابة الشمس وهو مرآة يعكس عنها
 نور الشمس من مكان الى آخر فيدور وميضه على حروف العجايب كما تدل الخطوط والنقط على
 حروف العجايب في التخاطب الكهربائي . وله مزية على كل وسائل التخاطب اذا كانت الشمس مشرقة
 خلفه آتية وسهولة نقلها واستعمالها وبعد المسافة التي يمكن رؤية النور منها . وامتناع رؤيته على
 من ليس في الخط الذي يعكس النور فيدونه مزية على الاعلام التي يتخاطب بها احياء ويمائن
 التخاطب الاثيري المكتشف حديثاً في صحة دلائله وسهولة قراءته
 ولا بد من وضع المرآة بحيث يقع النور المنعكس عنها على المكان الذي يراد ارسال
 الاشارات اليه وحينئذ إما ان يغطى وجهها ثم يكشف ويترك مكشوقاً مدة وجيزة او طويلة
 وإما ان لا يغطى بل يترك مكشوقاً ثم يغطى مدة قصيرة او طويلة والمدة القصيرة في الحالين
 تدل على النقطة في التخاطب الكهربائي والطويلة على الخط وتركب حروف العجايب من الخطوط
 والنقط كما لا يخفى . والطريقة الاولى اسهل تعاملاً من الثانية والثانية لا تلعب العين كالاولى
 ويسهل على استعمالها ان يغير وضع المرآة مع سير الشمس . والمرآة المستعملة في الجيولوجيا
 متوية ولذلك تعكس بها الاشعة الى مسافة طويلة ولا سيما اذا كانت المرآة كبيرة واشعة الشمس غير
 كثيرة الانحراف على سطحها والهواء نقياً قليلاً الخار . فقد قرئت اشعتها في جبال حماليا معكوسة
 عن مرآة قطرها اثنا عشر ستمتراً فقط على مسافة ستين ميلاً او أكثر . وقرئت في كينغورنيا
 باميركا على مسافة ١٩٠ ميلاً واستعملها المهندسون الروسويون في الجزائر على مسافة ١٧٠ ميلاً
 وارسال الاشارات بالنور المنعكس عن المرآة قديماً جداً فقد قيل ان العرب كانوا يستعملونه
 في بلاد الجزائر منذ ثمانية قرون او تسعة . والغالب ان ينقى التخاطبان على ساعة يتخاطبان فيها
 وتكون آلة الجيولوجيا متصلة بالآلات ساعة تدور معها حتى اذا جاء الوقت للعين وصل النور
 المنعكس عنها الى المكان الذي يراد ارسال الاشارات اليه . واذا لم تكن اشعة الشمس قريبة
 من الخط العمودي عكست بمرآة اخرى على مرآة الجيولوجيا حتى تصير قريبة من العمودية
 وتضمن المصايح للتخاطب ليلاً كما تستعمل اشعة الشمس للتخاطب نهاراً ولكن التخاطب
 الاثيري سيقوم مقام الجيولوجيا على انواعه

اليهود في فرنسا

كتب النا شاب سوري من نزلاء ستراليا يسألنا عن سبب ما يلقاه اليهود أحياناً في بلاد فرنسا من الكراهة وانفق اننا قرأنا مقالة في هذا الموضوع في مجلة القرن التاسع عشر الانكليزية بقلم رجل يدل اسمه على انه من كتّاب اليهود فقدنا منها السطور التالية . قال الكاتب ان من يزور فرنسا الآن يرى فيها لأول وهلة امرين يصعب التوفيق بينهما الاول انكراهة لليهود التي يجاهر بها على المتأمر وفي نحو نصف الجرائد والثاني قلة عدد اليهود الذين يلتقي بهم حتى لا يكاد يجده احداً منهم في غير باريس وبعض المدن الصناعية الكبيرة . وعدد اليهود الذين في فرنسا قليل جداً بالنسبة الى عدد اخوانهم في انكلترا واميركا فلا يزيد في كل بلاد فرنسا على ثمانين الفاً مع انها اول مملكة ساوت اليهود بيتية شعبها في الحقوق المدنية فيصعب على المرء ان يعرف اسباب هذه انكراهة ومقدار انتشارها وقد حاولت ايضاح ذلك في السطور التالية

ثم بين الكاتب ان نيوليون الاول كان يهتم بامر اليهود شديد الاهتمام ويحاول مزجهم ببقية الشعب الفرنسي وجمعت الحكومة الفرنسية تدفع الرواتب الى حاخاماتهم كما تدفع الى قسوس المسيحيين وابتاحت لهم الانتظام في سلك الجندية والارتقاء في مناصبها . ولما قام ما كولي في انكلترا يطلب من الحكومة الانكليزية ان تسج لليهود ما تحظرون عليهم كان اليهود في فرنسا ضابطاً في الجيش الفرنسي وقضاة في محاكم فرنسا ونواباً في مجلس النواب . وكانوا قد امتزجوا بالفرنسيين حتى نسي كثيرون منهم انهم من اليهود وصاروا يحسبون انفسهم فرنسيين مثل غيرهم من سكان فرنسا ولم يخطر على بال احد ان الحال تنقلب كما انقلبت الآن

وسنة ١٨٨٦ ألف السيد ادوار دريمون كتاباً سماه فرنسا اليهودية (لا فرانس جويش) طعن فيه على كثيرين من اصحاب المقامات فاقبل الجمهور على مطالعته وتبعته كتب اخرى على شاكلة . وسنة ١٨٩١ انشئت جريمة القتل المر (لير بارول) بقصد الوقفة في اليهود وكان السيد دريمون في رئاسة تحريرها ومن ثم جعل النواب المعادون لهم يدخلون مجلس النواب ويجاهرون بعدائهم واسباب ذلك دينية وسياسية واجتماعية

اما الاسباب الدينية تنشأت من قيام اناس مثل غمنا وجول فري وبول بر ومقاومتهم لخدمة الدين الكاثوليكي ومن مقاومة الحكومة لبعض الطاعات الدينية ولا سيما طغمة الجزويت

التي نصبت من فرنسا ساعى بعض الجرائد الجبورية التي يحرقها اليهود . فلا يستعرب اجتهاد
الجزويت للاخذ بالتار منهم وسعي غيرهم من خدمة الدين في تحويل كراهة الشعب عنهم
الى غيرهم

واما الاسباب السياسية فدارها على انضمام أكثر اليهود الى حزب الايرتسب فلما ضعف
شأن هذا الحزب ضعف شأنهم معه . وزد على ذلك ان كثيرين منهم كانوا من انصار الجنرال
بولانجه ثم صاروا اول من خذله فاشتد حنق الجمهور عليهم ولا سيما حنق رشفور الذي كان
صديقاً حميماً لبولانجه

والاسباب الاجتماعية اقوى من الدينية والسياسية وهي افتراء اليهود باقتهم واساليب
معيشتهم وهي غير ضائرة ما دام الناس في رخاء واما اذا وقعت بهم الشدة وراوا ان من يخالفهم
في طرق المعيشة لم يشاركهم في الضراء عادوا عليه باللائمة وحولوا سهام انتقامهم اليه ولذلك
اسواكل ما فعله الشركاء المسيحيون في مسألة بناموا وصبوا جامات غضبهم على ريناخ وهرتز
وارتون لا سيما وان الجرائد الاكبر بكية والبوليكية كانت تساعد على ذلك

ثم قال وبديهي ان امة مثل الامة الفرنسية أعدت لان تصدق كل ما يقال ضد
اليهود لا تكذب من يقول لها مثلاً ان دريفوس خائن ولا سيما لان الفرنسيين يكومون جيشهم
اكراماً عظيماً لانه حامي حوى الوطن والوطنية ديانة فرنسا الحقيقية ولا جريمة عندهم افح من
جريمة من يخون وطنه . ولا يستطع فرنسوي مخلص ان يرتاب في قول قواد الجيش الذي يرقى
شان الوطن . فالجريمة التي نسبت الى دريفوس تكفي لان تحمل الفرنسيين كاهم على الارتياب
في اخلاص اليهود . ثم لما جاءت نمرامة في دعوى دريفوس اغتنتها الحزب المضاد لهم فرصة
يشدد بها وتقوى عزيمته

هذا اصل الحزب الفرنسي المضاد لليهود . ومن رأي الكاتب ان جمهور الفرنسيين
الذين من الطبقة الوسطى والعليا صار الآن يرتاب فيهم او يكرههم واما الشعلون والتمرديون
فلا يزالون يكومونهم ويحلقونهم . والحزب المضاد لهم لا يعرف في المدارس الجامعة وليس
له شأن يذكر في الجيش ولا بين عامة الشعب الذين هم الجمهور الاكبر ولا شيء يتبعهم
الآن من الدخول في مناصب الحكومة ولو كان ارتقاؤهم فيها ليس بالامر السهل كما كان أولاً .
ولما كانت هذه المضادة لهم غير مبنية على اسس راسخة فتزول رويداً رويداً لا سيما وان
الامة الفرنسية امة عظيمة حكيمه عرفت من امرها انها لا تصر على خطأ اذا عرفت

الحجارة الطافية

قد تظنوا الحجارة البركانية على وجه الماء اذا كانت خفيفة كثيرة لمدى يجمع الهواء في مسامها فيزيد ما خلفه حتى يصير ثقلها النوعي مثل نقل الماء او خفيف وتطفو ايضا ذذفت دافقا ناعما ولم يكن بينها وبين الماء جاذبية الالتصاق فيندفع الماء عنها قليلا ولا يعود ثقلها كافيا لمقاومة جاذبية الالتصاق التي بين دقائقه فلا تستطيع الغرق فيه ولكن لم يسمع قبل الآن ان الحجارة التي يبلغ ثقل الحجر منها اكثر من نصف غرام وتقدر النوعي اثنان وسبعة اعشار تطفو على وجه الماء . غير ان الرحالة الدكتور ارلند نوردنسكيولد كتب الآن الى جريدة فانتريقول انه شاهد قطعاً من الحجر الاسود الذي يكتب عليه تلامذة في الماء رس طافية على وجه ماء البحر وجمعة بعضها مع بعض مجاميع كبيرة او صغيرة وهي كثيرة جداً التي الشبكة مرة فانشئت منها سبع مئة حجر . وقد جرفها البحر من الشاطئ لان الشاطئ حيث وجدها مؤلف منها . واذ كانت على سطح الماء بان وجهها الاثني جاء فاذا بلبل او حركت حتى اقبلت غرقت حالاً

وتقل هذه الحجارة النوعي ٧ و ٢ وتقل الماء هناك ٤٩ . وقال وكان حجر من الحجارة التي استخراجها بالشبكة ثقله ثمانية اعشار الغرام وليس فيها تجاويف وبخاريب مما يرى بالعين فهي ليست مثل الحجارة البركانية التي ترى طافية على وجه الماء

اما سبب طفوها على وجه الماء فيظهر من انه يكون عند سطحها الاسفل مباشر للماء فقواقع صغيرة من الغاز لاصقة بها وتظهر هذه الحجارة على الشاطئ وقد وصلها الماء واخذت القواقع لتكون تحتها وتحميها لتطفو على وجه الماء وكنت مشغولاً بالبحث عن امور اخرى فلم اتمكن من زيادة البحث والتفتيش عن كيفية تكون هذا الغاز ولا كان معي اداة لاجراء فيه والبحث عن حقيقته . ومن المرجح عندي انه يحيط بها ايضاً طبقة رقيقة من الغاز وقشرة رقيقة من مادة غروية اما الغاز فلا يرى بالعين واما المادة الغروية فتري آثارها عليها بعد ان تجف . ثم ان الحجارة نفسها ملسها سابوني او دهني يمنع الماء من الالتصاق بها ولذلك يندفع عنها ويظهر كأنها قائمة في سطح مقرر من الماء ولعل هذا السبب الاخير هو السبب الاكبر لظهورها على الماء ومن رأي الكاتب ان حجارة كثيرة مثل هذه تطفو على وجه الماء للأسباب المتقدم ذكرها فتنتقل من مكان الى آخر ويكون لها شأن كبير في بعض التغيرات الجيولوجية لانها تفرق في مكان بعيد عن مصدرها وتخرج بحجارة ليست من نوعها ثم تتحجر معها

الطباعة والصحافة

يقاس ارتفاع الامم ونسبتها بعضها الى بعض في سلم العمران الحاضر بامور شتى بعضها من مقومات هذا العمران وبعضها من لوازمه التي لا يستغني عنها كاستعمال الحديد والبخار والكهربائية وكثرة العامل والمتاجر والمدارس . ومن ذلك المطابع والصحائف او الطباعة والصحافة فانهما من اول الادلة على درجة الارتفاع التي يالتها البلدان في سلم العمران لان ارتفاعهما كان علة للتقدم في العلوم والننون الى حذر لا مثيل له في تاريخ الامم الغابرة ولا نظير له في قرع آخر من اعمال الانسان . وهو معلول لهذا التقدم كما انه علة له .

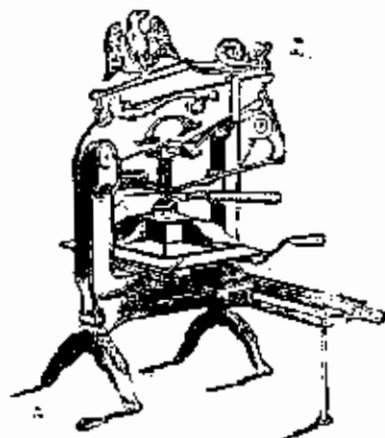
منذ مئة سنة كانت الصحافة في اوربا واسطة للتولية كما كانت عندنا منذ عشر سنوات او كما لا تزال الآن على الغالب ولم تكن حرفة قائمة بنفسها بل كان المرء يطاعها مع غيرها . اما الآن فقد اصبحت صحف الاخبار تاريخاً للعالم تكتب فيها حوادثه يوماً فيوماً وصارت من اكبر الوسائل لتتوير العامة وتهذيبهم وميداناً يبارى فيه الكعبة الميلاء وكابر العلماء .

وقد صدرت الصحيفة الاولى من صحف الاخبار الاوربية في المانيا منذ اربعة قرون وكانت في اول صدورها اعلانات تشر في الاماكن العمومية كابواب الكنائس والمحافل . واخذت حكومة البندقية بالمانيا سنة ١٥٦٦ فكانت تعاقب الاخبار في بعض الاماكن وتناقض رسماً على قراءتها وكان الرسم قطعة من النقود تسمى غازنة فاطلق هذا الاسم على الصحيفة نفسها وهو اسم صحف الاخبار حتى الآن في اكثر اللغات الاوربية .

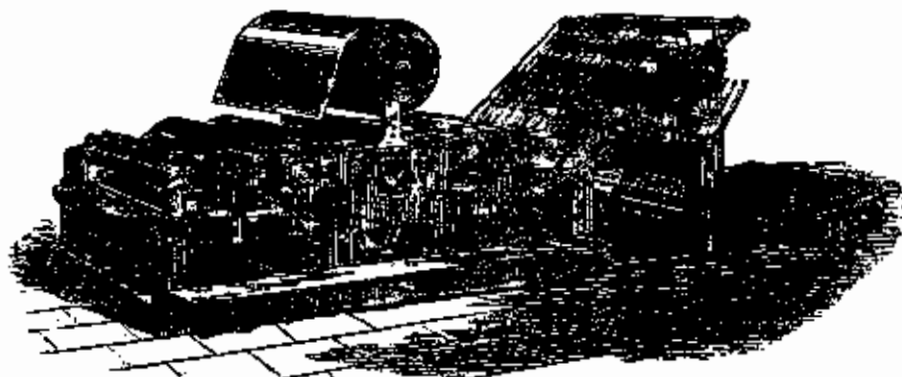
وجرت مدن اوربا هذا المجرى فصارت تشر اخبارها في اوراق تملقها في الاماكن العمومية . ثم لما اتقنت الطباعة وسهل طبع نسخ كثيرة في وقت قصير صارت هذه المنشورات تطبع طباعاً وحينئذ قام البعض وجعلوا يجمعون الاخبار ويطبعونها ويرسلون نسخاً مما يطبعونه الى اصداقائهم بدل تملقها في الاماكن العمومية فاقبل الناس عليها اقبالاً عظيماً .

وكانت الطباعة تسير في سلم الاتقان سيرها بطيئاً لما لقيته من مقاومة الذين حسبوها واسطة لامداد الفساد ونشر الشرور وامانة النساخ جرماً لكن المقاومة لا تمنع انتشار شيء تدعو الحاجة الي انتشاره فانشرت الطباعة في المانيا وفرنسا وانكلترا وايطاليا وذلك في اواسط القرن السادس عشر وكانت تجد اعداءها في المرصاد حينئذ انتشرت فلم يقو الصانع على اقلها كما اتقنوا غيرها من الخترعات في ذلك الوقت وبقيت آلة الطباعة على شكل واحد حتى اواسط القرن

الاسم عشراي بقيت آلة بسيطة توضح فيه الحروف وتختبر باليد ويوضع الورق عليها وينفذ عليه ضغطاً كما ترى في مطبعة كوشيا المرسومة في الشكل الاول وكان استنابها سنة ١٨٤٧ وهي اول اختراعات الاميركية في فن الطباعة. ونوتيت على هذه الحال لهجرت عن الموفاء بحاجة الناس في هذه الايام

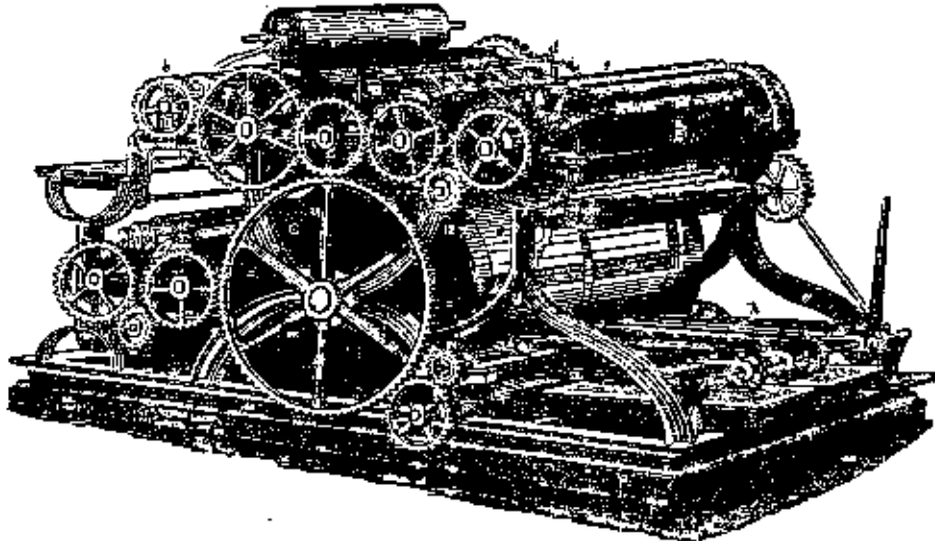


وكن لا اختراع ابن الحاجة فلما ذاعت العلوم وكثر طلب الناس للكتب والنقابة وجد المخترعون الى تكثيرها سبيلاً بالتقريب آلة الطباعة فعد ان كانت تطبع مئة نسخة صغيرة في الساعة سارت تطبع الوقت من الشيخ طبعاً متقناً جداً ثم زادت سرعتها كثيراً حينما استخدم البخار لادارتها ذلك البخار الذي دانت به صعاب الامور وذلك عندهم قوى الطبيعة



ياول ما استخدم البخار في الطباعة كان في طبع جريدة التمس سنة ١٨١٤ ومن ثم وجه الناس عنايتهم الى اصلاح آلات الطباعة فوصلوا الى حد لا يتصدقه شرقي لانه لم يرمثه في

السرعة ولا رأى شيئاً ينافيها من مطابع الشائعة في أنقظر نظري واقطار الشبي تصح الآلة منها في الساعة الف نسخة والفين او ثلاثة آلاف او اربعة على الاكثر لكن الاوربيين والاميركيين صنعوا آلات يطبع بها ستة وتسعون الف نسخة في الساعة من جريدة فيها ثمانى صفحات - او يطبع بها ثمانية واربعون الف نسخة من جريدة فيها اربع وعشرون صفحة فتابعها بثلاثة الزان من الخبر وتخرج كل نسخة منها مطوية ومندوفة ومتمرة - وهي شبه شيء يجار عظيم مركب من اعضاء تدبده تتحرك وتدور بسرعة تفوق الوصف واحكام يدهش العقول كأن لها عقلاً يديرها من لو كان لها عقل ما كانت اعلمها اكثر انقائاً منها الآن



ويوضع الورق في هذه الآلات لفات سطوية كبيرة كما ترى في الشكل الثاني والثالث في كل لفة ورقة طويلاً لو بسطت ميلان الى اربعة اميال وكما نعد الورق من لفة وضمت مكانها لفة أخرى وألصق طرف ورقها بطرف الورق من اللفة السابقة كأنها وشيعة الحائك التي يلف عليها خيوط الفخمة - وليس الغزيرة في ذلك بل في ان هذا الورق يسير من نصد تحت حروف الطباعة ويطبع بها بسرعة تفوق الوصف يطبع منه الف وستة نسخة في الدقيقة الواحدة او نحو ٢٧ نسخة كل ثانية من الزمان فتنهال نسخ الجريدة منها كأنها الماء من الشلال - وهذه غاية ما بانته الطباعة من السرعة والاتقان

وقد ارتقت الصحافة بارتقاء الطباعة وصار لها شأن عظيم في كل البلدان الدستورية وكلمة نافذة في سياستها - وهذا القول يصدق بنوع خاص على البلاد الانكليزية والاميركية

لان الجرائد الكبيرة فيها مذهب حرّة وهي تعتمد على ما اصبح حاكماً مطلقاً في بلاد الحرية والدستور وهو الرأى العام المستير الذي يعرف ما ينفع البلاد وما يضرها فاذا اتجهت الى جهة جرت الحكومه معه كأنها آله في يدو لتفشاء ماآربه

ولقد بعثت الى المتعلم برسالة عن الصحافة في البلاد الانكليزية وصنت فيها ما رأيت في تلك البلاد من المطابع والجرائد ولا سيما مطبعة الداهلي ميل أكثر الجرائد الانكليزية انتشاراً وادارتها من اشهر ادارات الجرائد وفيها اجتث الآلات والمخترعات وأكثرها انتشاراً واسرعها حركة . وطبع الداهلي مايل لا يتعدى قبل الساعة العاشرة مساء فتطبع كلها ليلاً و يصدر منها في الصباح أكثر من مليون نسخة . ومعهم ان آلة الطبع الواحدة لا تطبع هذا العدد العديد في بضع ساعات ولذلك ترتب الحروف بالآلات خاصة بذلك ويصب عليها مادة تجمد حالاً وتصبح كالقالب ثم يصب معدن الحروف على هذه المادة فتكون منه صور مثل الصور الاصلية المؤلفة من الحروف فتوضع كل صورة منها في مطبعة خاصة وتدار هذه المطابع معاً في وقت واحد حتى تستطيع كلها ان تطبع العدد المطلوب في بضع ساعات

وكان يباع من جريدة الداهلي مايل ما كنت في البلاد الانكليزية في الصيف الماضي ستة الف نسخة كل يوم ثم زاد عدد ما يباع منها زيادة بالغة بسبب مسألة دريفوس وحرب الترنفال وهو الآن أكثر من مليون نسخة . ولا يبعد ان تكون زيادة المبيع بسبب هذه الحرب مشين واربعين الف نسخة في اليوم تباع بجمع مئة جنيه فاذا فرضنا ثمن ورقها وطبعها مئتي جنيه ونقعات مكاتب الحرب ونفراقاتها مئة جنيه في اليوم بقي لصاحب الجريدة متاجيه كل يوم من زيادة المبيع وقت الحرب

ولجرائد الانكليزية مكاتبون منشرون في اقطار المكونة بذهيون الى سيادين القتال ويضربون في الصحارى والقفار لكي يجمعوا الاخبار والنوادر ويحشوا بها اليها وكثيراً ما يكون لها اسلاك خاصة من الشراف تاتيها بالاخبار من اقاصي البلدان وخطوط خاصة من التلغون تنقل اليها كلام مجالس النواب

والحرري الجرائد ومكاتبها مقام رفيع في البلدان الاوربية لا يعلو عليه مقام ترى الامراء والكبراء ينتظمون في سلك المكاتبين ولا يحسبون في ذلك حطة لهم بل رفعة شأن كاحدث بالامس في سجناء السرجون سكوت الذي كان مستشاراً قضائياً في النظر مكتباً لجريدة التيمس وقت الاحتفال بشال ده لبس . ومقابلة الوزير في البلدان الاوربية قد تكون اسهل من مقابلة محرر الجريدة . ولكل جريدة من الجرائد الكبيرة لجنة من المحررين هذا للاخبار

الداخلية وذلك للخارجية وذلك للعربية وبعضهم لانتقاد التثليل او لانتقاد انكتب . وفي ادارتها ادارات شتى بعضها الاعلانات وبعضها للطبع وبعضها للتوزيع وهلم جرا . وسرنا بمباحيا وعماد قوتها كثرة القراء وهي آتية من كثرة المتعلمين في مدينة لندن وحدها نحو ستة ملايين من النفوس وكل بالغ منهم يعرف القراءة والكتابة وكلهم يقرأون الجرائد رجالاً ونساء . وقد لا يقل عددهم عن ثلاثة ملايين من النفوس . ففيها من قراء الجرائد أكثر مما سيف فارقي اسيا وافريقية واضعاف قراء الجرائد باللغة العربية في كل اقطار المسكونة . ونس ذلك مدينة باريس ونيويورك وشيكاغو فلا عجب اذا صارت الجرائد من اقوى القوى السياسية والاجتماعية . وقد حدث ذلك كله في الربع الاخير من القرن التاسع عشر

نجيب صروف

التعليم المفيد

لما كنا نكتب المقالة التي موضوعها « الفاضل فاضل ولو عبداً اسود » المدرجة في الجزء الماضي من المقتطف عن المستر يوكرو وشنتون الذي ولد عبداً وعلم وهو لا يملك شروى تقير ثم انشأ مدرسة جامعة للعلوم والفنون يتعلم فيها الف طالب من اولاد الزوج فيخرجون منها قادرين على الاكتساب ومجارية البيض في وسط بلاد الخلد والاجتهاد والعلم والعرفان في الولايات المتحدة الاميركية — لما كنا نخط سطور تلك المقالة كان يوكرو وشنتون هذا يخط مقالة اخرى في موضوعها تماماً . فقد ورد علينا جزء يناير من مجلة السنشري الاميركية الشهرية التي يكتب فيها مشاهير الكتاب الاميركيين رأينا فيه مقالة مسية من قلم موضوعها « دلائل النجاح بين السود » فاستقرنا هذا الاتفاق وزدنا اكراماً للرجل واعتزافاً بفضل واحمدنا الخاطر الذي خطر لنا لما عنواننا مقالنا عنه « الفاضل فاضل ولو عبداً اسود » . وما نحن لخص بسض ما اورده في مقاله عسى ان يكون مثالاً للذين يتوخون منا السعي في نفع غيرهم ولا يعلمون السبل المؤدية الى ذلك . قال في التمهيد الذي مهده لمقالته

« ان من المسائل الكبيرة عندنا مسألة تعليم ثمانية ملايين من السود سكان الولايات الجنوبية من اميركا وتهذيبهم وجعلهم مثل غيرهم من السكان . وقد اتسع نطاق هذه المسألة الآن لانه صار عليا ان نعلم نحو ثمانية الف نس من السود سكان كوبا وبورتوريكو فضلاً عما يجب من تعليم البيض سكان تينك الجزيرتين لان كثيرين منهم في حالة يرق لها مثل

السود الساكنين معهم. فاذا انتهت القراءة ما فتح من السعي في تعليم اليهود في هذه البلاد مدة
 الثلاثين سنة الاخيرة مع ما لقيناه في ذلك من المضايقات الحجة تكون كما في الباطن بما سيجي
 من السعي في نشر التعليم والتهديب في كونا وبيروت وريكو وايدناخا لذلك انقص عليهم القصة التالية
 كان في البلاد المعروفة ببلاد السود اي التي يزيد فيها السود على البيض رجس من البيض له
 املاك وسيمة وعندة مشا عبد يحرثون ارضه ويزرعونها فيكتسب بتعهم مكاسب وافرة فلما
 انتهت الحرب الاهلية بخرير العبيد اضطر ان يحررم كلهم لكن الضريق الاكبر منهم بقي في
 خدمته او صاروا يستأجرون الارض منه ويزرعونها. وحدث بعد ذلك انه كان ماراً في ارضه
 ذات يوم فرأى ولداً صغيراً من اولاد هؤلاء السود في حالة يرثى لها من الجوع والعري فرمى
 اليه قطعة من النقود وراه بعد ذلك مراراً فكان يرق له ويرمي اليه غرشاً او نصف غرش
 واتفق ان هذا الولد واسمه ولم سمع ان في تكبي مدرسة بتعلم فيها اولاد السود مبادئ العلوم
 والفنون بتعهم اي انهم يسمعون ويتعلمون فتوصل الي رفاقه ان يساعده على الذهاب اليها
 فجهوا له قليلاً من الثياب والنقود بعد العناية الشديد لكن النقود لم تكن كافية لدفع اجرة
 السفر الي المدرسة فعزم ان يضي اليها ماشياً وهي ثلثي مئة وخمسين ميلاً من المكان الذي كان
 فيه فحمل ثيابه وسار اليها وبلغت نقضاته في الطريق اربعة غروش لا غير لانه كان يقصه
 قصته على الذين يرهقهم فيظلمونه مجاناً. وبلغ تكبي مقرح القدمين واتي اليه فارسلته الي
 حيث غسل ونظف بداهة ثم وضعته مع الذين يحرثون الارض ويزرعونها لانه كان قد صار
 لمدرستنا اثني واربع مئة فدان اصلحنا نصفها وكان التلامذة يزرعونهم وخدمهم ويستغلونهم
 ويستخدمون في زرعهم وخدمتهم احداث الطرق العلمية المعروفة. فصار يعمل في النهار معهم ويدعم
 ساعتين في الليل. وكان في اول الامر يتعب من الدرس وسام وهو امام المدرس ولكنه تبه
 رويداً رويداً وصار يفهم ما يسمع ويزيد رغبة واخذ يسأل معلمه مسائل تدل على تعظمه
 الي المعرفة مثل سؤالي عن سبب اعتقادنا على البقر المعروفة بقدر جرزي وقدر هلستين بدل
 البقر العادية وعن سبب كثرة لبنها وسمنها

ولم تقض السنة الاولى عليه حتى تعلم مبادئ القراءة وجمع بعض النقود من اجرة
 فدخل الفرق الثانوية في السنة الثانية وبني يعمل جانباً من الوقت في الحقل فلما انتهت السنة
 وجد نفسه في حاجة الي النقود فكتب الي الرجل الذي ولد بين عبيدو يجبره عن دخوله في
 مدرسة تكبي وطلب منه ان يفرضه خمسة عشر ريالاً ووعده بايقانها حالما يتدروسه.
 فطرح الرجل الكتاب ولم يلتفت اليه فكتب اليه ثانية فلم يجبه فكتب اليه ثالثة وجيئله

شعر الرجل بدافع في نفسه يدفعه الى مساعدته فكتب الي تجبرني بذلك وبعت ابني بالخسة
عشر الريال التي طلبها

وبعد ثلاث سنوات وقف هذا الولد وكان قد صار شاباً امام سيدو الذي بث ابني
بالخسة عشر ريالاً وقال له انا الولد ولبي الذي كنت تربى ابني بقطع النقود ثم تكلمت عليه
بخصبة عشر ريالاً وقد اتيت لاشكر فضلك وانيك دينك ثم دفع اليه المال مع رباه لانه
كان قد اتم دروسه وعلم سنة في احدى المدارس واخذ اجرتها فنظر الرجل اليه نظر الدهشة
والاعتبار ثم التفت الى السود الذين يعملون في ارضه وهم مئات لانه كان على ثروة طائلة واملاك
واسعة فرأى انه غير فائمه بما يجب عليه له فقال لوليم تعال وافتح مدرسة عندي لاختوانك
وكان ذلك منذ ست سنوات . وقد اتسعت هذه المدرسة الآن وصار فيها مئتا تلميذ وخمسة
معلمين من الذين تخرجوا في مدرسة تكسي وثلاثة مباني وفيها اربعون فداناً تمارس فيها التلامذة
اعمال الزراعة على انواعها ويعلمون ايضاً التجارة بفروعها وفيها قسم لتعليم البنات مبادئ العلوم
والخطاطة وتدبير المنزل . وهي آخذة في انشاء معمل للعدادة وعمل المركبات . واترجل
المشار اليه هو الذي بنى المدرسة ووقف عليها الاربعين فداناً وهو يدفع رواتب معلمها ايضاً
ولا يقتصر هؤلاء المعلمون على التعليم في المدرسة بل تراهم يجمعون الفلاحين من البلاد
المجاورة ويتدكرون معهم في المواضيع الزراعية ويعلمونهم الاساليب الجديدة لحث الارض
وزرعها وخدمتها وطرق الاقتصاد المختلفة ويحضر معهم الرجل الصكريج المشار اليه آنفاً وهو
مسرور بما يراه فيهم من دلائل الاجتهاد والارتقاء

ولما شادر ولبي قومه واتى اينا كانوا على غاية الفقر والدل لا يكون شيئاً ولا ينظرون الى
اليض الا نظر الخضم الى خضمهم وهم مثقلون بالديون فاقومو ديونهم الآن ولم يعودوا يرهنون غلة
الارض التي يزرعونها كما كانوا يفعلون قبلاً وابتدوا يوترو رغبة يسكنون فيها وصلحت احوالهم
بعد فسادها . ومثل هذه المدرسة تعالج مسألة السود في هذه البلاد وفي بلاد كوبا وبورتوريكو
وما ذكره انكاتب في هذا الصدد ولا تكاد تصدقه فربما انه كان في ولاية الاباما
احدى ولايات اميركا قانون يمنع اليض من تعليم السود مبادئ القراءة « وكل من يحاول
تعليم اسود مبادئ القراءة او الكتابة يعاقب بغرامة لا تقل عن مئتين وخمسين ريالاً ولا
تريد على خمس مئة ريال » فأبطل هذا القانون الآن وجاهر احد فضلاء الاميركيين ان
على الحكومة الاميركية ان تعلم اولاد السود كما عليها ان تعلم اولاد اليض
والظاهر ان الذين تعلموا من السود تماهوا بالبيض في كل الامور وصار اليض يعاشرهم

وعاز جوبه ويعاملونهم كما يعامل بعضهم بعضاً - وقد نرى كثيرين منهم وامتلكوا لإراشي
الواسعة ونوا المعامل الكبيرة واشتركوا مع البيض في الخشب رؤسائهم - قال دوما من شيء عازان
كراهة البيض لهم واشتمواهم منهم مثل صلاح معيشتهم مثال ذلك ان فتاة من اللتيات
اللواتي تعلم في مدرسة تسكي مضت الى جنوبي البلاد وعزمت ان تنسج فيها مدرسة لتعليم
اولاد السود فنظر اليها البيض الذين هناك شراً ولم يرضوا لهم ان يلتحقوا اليها فهدرت
على الضيم حاسبة لهم انما يفعلون ذلك لما رشح في نفوسهم من احتقار السود وتوانسات
المدرسة واهتمت بها ثم تزوجت بشاب من السيد وبنا بيتاً صغيراً على اسلوب حسن جداً واتشأ
اسامه حديقة شاء زرعت فيها ابداع انواع الازهار والرياحين - ومرت بها امرأة من عطاء
البيض ذات يوم ورايتها في الحديقة تسبي رياحينها فنظرت اليها متعجبة ثم دخلت الحديقة
وطارحتها السلام فاخذت السوداء تكلم معها عما في حديقتها من انواع النبات كلام امرأة
متعلمة متبذرة فبعثت البيضاء منها ودخلت بيتها ولما رأت غرفة واتاتته ورباشه وما فيه من
الكتب والمخراند وحسن الترتيب والتنظيم ارتفع مقام السود في عينيها واخبرت حديقتها بما
رأت فصار لتلك المرأة السوداء المقام الاول في ذلك البلد - ولو بقي انكساب والخطايا
اعواناً يمشون البيض على اعتبار السود اخواناً لهم ما اطلعوا في ذلك قدر ما اطلعت فيه هذه
المرأة السوداء بتنظيم بيتها وزرع حديقتها واقناعها نساء البيض بهذا الدليل الحسي انها ليست
دونهم عقلاً وذوقاً

ومنذ بقعة اشهر اقيم معرض زراعي في بلد اسمه كلبون في ولاية الاباما وفي هذا البلد
مدرسة كبيرة للسود وعرض تلامذتها والذين تعلموا فيها معروضاتهم الزراعية من القطن والاشجار
فقد رآها البيض بالغة حد الفخر والعجبوا بها وانفتحوها الى اصحابها فارتفعت منزلة السود في
عيونهم ورأوا فضل التعليم والتهديب - فللمدارس التي تعلم اولاد السود وتهذبهم الفضل الاول
في ترقية شأنهم وربط البيض بهم برباط الالفة والصداقة

ثم افاض الكتاب في وصف مدرسة تسكي وذكر تاريخ نشائها واتساعها على نحو ما ذكرناه
في الجزء الماضي من المقتطف ووصف كيفية انشاء مبانيها المختلفة فقال

حينما نعلم على بناء دار جديدة يخبر استاذ فن الرسم تلامذته عن اوصاف الدار التي
يريد بناءها ويطلب منهم ان يرسموا رسماً صالحاً لها ويعددهم بجائزة تعنى لصاحب الرسم الذي
يختار منها فيتبارى التلامذة في الرسم ويختار رسم من رسومهم ويقام البناء بمساعدتهم ومساعدة
غيرهم من التلامذة حسب الدروع التي يتعلمونها فيعمل بعضهم في تهيئة الاجر وبعضهم في نشر

اخشب وبعضهم في عمل الابواب والتباينك وبعضهم في تشيد البناء ودفنه وعلم جراً
واسانديتهم بشرحون لم اسرار صناعاتهم حتى يتعلموها عملاً وعملاً فيعلم التلازمة الصنعة
وتكسب المدرسة البناء وهذه القاعدة متبعة في أماكن غسل الثياب وأماكن خياطتها لان
البنات اللواتي يتعلمن في المدرسة يتعلمن أيضاً كل الاعمال البيتية وتمارسها وهن يفسدن كل
ثياب التلامذة ويحطن أكثرها انتهى

ويظهر مما أورده الكاتب من الامثلة انه اذا اتمم التليذ دروسه في هذه المدرسة وخرج
منها لمطاطاة الاعمال لم ينجح ان يبحث عن عمل يعمل فيه بل ترى اصحاب الاعمال يبحثون عنه
فما بعد الشبهينها وبين مدارس القطر المصري التي يخرج التليذ منها وابواب الاعمال والوظائف
مسدودة في وجهد وليس النوم عليه ولا على البلاد بل على المدارس التي لا تعلم الطلبة الا
قواعد كتابية لا تصلح للعمل فلو علمهم عملاً مقروناً بعمل لوجدوا الاعمال في انتظارهم ولو عدوا بالانوف
ولا يبقى لوظائف الحكومة الا من يرضى بالمحلول او يكون من قوم لهم جاه عريض فيرشح
لنائب العالية

هذه خلاصة ما ذكره الكاتب وقد عيننا بترجته ونشره لاننا نرى فيه اقرب حل
لمسألة نشر العلوم والفنون في هذا القطر وغيره من الاقطار الشرقية ذي ان يغير نظام المدارس
العمومية حتى تصير تعلم العلوم والاعمال في وقت واحد فيعلم فيها التليذ مبادئ
العلوم الطبيعية والادبية والرياضية ويتعلم ايضاً الفلاحة او التجارة او الحدادة او السكافة او
الخياطة او البناء او ما اشبه من الاعمال المعاشية حتى اذا اتمم دروسه في المدرسة خرج منها
وهو يعرف حرفه ما معرفة تامة فيستطيع ان يعتمد على نفسه ويمش مثل المعلمين من ابناء
وطنه ويتعلم فيها التليذ مع مبادئ العلوم الطبيعية والادبية كيفية تدبير المنزل والقيام
باعماله المختلفة مثل الطبخ والغسل والخياطة وما اشبه وبذلك تصلح المساكن وتحسن تربية
الاولاد وترتقي آداب العائلة ويسود الاجتهاد والاقتصاد على البلاد كلها وبغير ذلك لا نرى
سبيلاً للنجاح المطلوب

ومما هو حري بالذكر ان المدارس المشار اليها لا تقتصر على تعليم الصبيان بل يتعلم فيها
الصبيان والبنات ولا يظهر انهم يتعلمون في فرق واحدة ولا في بناء واحد بل يتعلم الصبيان
في بناء والبنات بناء آخر بعيد عنه ولكن لا تنشأ مدرسة للصبيان حتى تنشأ مدرسة للبنات
فيسير تعليم الصبيان والبنات سيراً واحداً ويستعد الفريقان للميشة على حدٍ سوى وهذا
اساس الارتقاء الصحيح الثابت

البعوض والحمى

من ابتلي بالبرد فثابته يوماً بعد يوم وبعثاً بعد آخر لا يكاد يصدق ان البعوض تلك الحشرات الضارة الاجسام الحادة الحراب الضارة الى شرب الدماء التي تطن في اذنيه نهاراً وتحرمه الرقاد ليلاحي التي تبني الناس بالبرداء بنقلها العدوى من المرضى الى الاصحاء . وقد صدق فيها قول الشاعر « ان البعوضة تدمي مقلة الامتعة . والبعوض انواع مختلفة . ولو فعل كفة فلا واحداً وابتلى الناس بالبرداء على حتر سوى ما سلم منها احد ولا سب في مثل هذه العاصمة حيث لا يخلو منه بيت .

ولقد ظن كثيرون ان الحيات الاجبية^(١) تنشأ عن لسع البعوض و اشار واحد منهم على صفحات المقتطف بوضع الكلالآت (الناموسيات) حول الاسرة وقاية منها وذلك منذ بضع عشرة سنة ولكن بقي الناس في ريب من ان البعوض يسبب الحمى لانهم رأوا انه قد يكون كثيراً في بعض الاماكن ولا حيات فيها وقد يكون قليلاً في غيرها وتكون الحيات منتشرة في سكانها . واخيراً قام الدكتور رونلد روص الانكليزي واثبت ان ليس كل البعوض يفعل هذا الفعل بل نوع واحد منه وهو البعوض المرقط المرسوم في آخر هذه المقالة . وبعث بمخلاصة بحثه الى الكمبرج في رئاسة القسم الطبي ببلاد الهند وقال فيها

« ان جرثيم الحمى الملارياة تقضي دوراً من ادوار عمرها في بعض انواع البعوض ثم تنتقل منه الى اجسام الناس والطيور الذين يلعبهم هذا البعوض . والمرجح ان ذلك هو الاسلوب الوحيد لانتقال العدوى في الحمى الملارياة . ولا صحة لما قيل من ان هذه الحمى تكثر حيث لا وجود للبعوض فقد اثبت في البحث فساد هذا القول . ولا عبرة بما يتناقله الناس بعد ان ثبتت علاقة الملاريا بالبعوض ثبوتاً علمياً . ولذلك لا تستأصل الحمى الملارياة ما لم يستأصل البعوض الذي ينقل عدواها من المرضى الى الاصحاء واذا استؤصل زالت الحمى الملارياة تماماً واستئصال البعوض امر بسيط لانه يتولد من الموم^(٢) التي تعيش في المياه الراكدة وتظل تبقى في الانهر والتندران والبرك الكبيرة حيث يوجد السمك الصغير لان السمك يأكلها . ولا صحة لما قيل من ان البعوض يتولد من النباتات واوراق الاشجار اليابلة وما اشبه . فاذا اردت استئصاله من مكان ما فلا تبقى فيه ماء راكداً بل صبّه او انوحه منه او عالجّه بمادة كيميائية تميم عوم البعوض منه .

(١) الحيات الاجبية او الملارياة اسم عام يشمل الحيات التي منها التيزداة وحى انواع وما اشبه

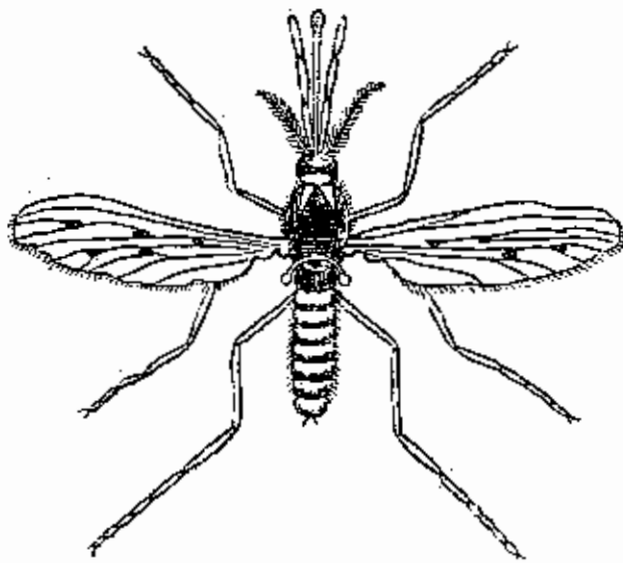
(٢) انعم الفود الصغير الذي يرى في المياه الراكدة ويسبح فيها تنوراً

وانواع البعوض لا تتولد كلها في أماكن واحدة بل يختار كل منها أماكن خصوصية ليبيض فيها وتتولد صفارته منها فالبعوض المخطط العادي يتولد في آية الماء الصغيرة والبعوض الرمادي يتولد في الآبار والصفاريج والترع والمصارف والبعوض المرقط وهو اندر أنواع البعوض يتولد من البرك المتجمعة من ماء المطر التي ماؤها أكثر من أن يجف في اسبوع واقل او افسد من ان يعيش فيه السمك الصغير

ولذلك نعوم النوعين الاولين تكثر بقرب أماكن الناس في بلاد الهند ويتمدّر استئصالها لكثرة الأماكن التي تتولد فيها ولا ضرر منها على ما ظهر حتى الآن ولكن النوع الثالث وهو البعوض المرقط الجناحين قليل جداً بالنسبة الى النوعين الاولين وهو لا يتولد في الصفاريج والآبار وآية الماء ولذلك لا يكون مقروء بقرب أماكن الناس ويصعب الحصول على عوومه والبرك التي يتولد فيها تندر في بلاد الهند الأ في فصل الشتاء وبكثرتها السمك الصغير حيثئذ فيأكل عووم البعوض فيسهل استئصال بمرض الملاريا لقلة الأماكن التي يتولد فيها وصغرها وقد وجدت جراثيم الملاريا حتى الآن في نوعين من البعوض المرقط في بلاد الهند ونوع واحد منه في ايطاليا اما البعوض المخطط والبعوض الرمادي فلم توجد فيهما جراثيم الملاريا حتى الآن ولا يعني اننا لم نستوف البحث في هذا الموضوع ولكن البحث الذي بحثناه نتج هذه النتيجة وهي ان جراثيم الملاريا تكون في البعوض المرقط دون سواه وان هذا البعوض يتولد في البرك التي ماؤها أكثر من أن يجف في اسبوع من الزمان واقل او اقدر من ان يعيش فيه السمك

فاذا كانت هذه البرك قليلة وكان في البلاد ادارة صحية تهتم بصحة الاهلين فلا يتمدّر عليها نزع الماء من البرك واستئصال جراثيم الملاريا مثال ذلك ان الحجى الملاريا كثيرة في أكثر مدن الهند والبعوض يتولد في جوار أكثر بيوتها فيتمدّر استئصاله منها ولكن البرك الصالحة لتولد البعوض المرقط قليلة جداً لا توجد الا في الأماكن المقفرة او البائتين المعملة وبركة صغيرة مثل هذه قد يتولد فيها من بعوض الملاريا ما يكفي سكان مدينة قبلما يعرف مكانها وهي لو عرف مكانها اسكن نزع الماء منها بدرام قليلة واستئصال الملاريا من تلك المدينة وتس على ذلك ثكنات الجنود فانه قد يكون على مقربة منها بركة صغيرة يتولد فيها بعوض الملاريا فيصاب بها مئات من الجنود دواما كما في اسكندر اباد المشهورة بتسلط الحيات على الجنود المقيمين فيها فاني وجدت بعد البحث الدقيق والتفتيش الطويل بركة صغيرة فيها عووم البعوض المرقط وهي لو طرح فيها ملء بضع عربات من التراب لامتلاث ونجحت تلك البلاد من شرها

غير ان لا تعرف حتى الآن كل النوع من بعوض الضارة ولا عرفنا كل الاكل التي يمكن ان يتولد فيها ولا درسنا كل طائفة فلا يريد ان يبي الناس على افواحي آمالاً يثبت المستقبل فسادها. وبغاية ما اقول ان ما رأيت حتى الآن يدل على ان الملائيا من الآفات التي يمكن استئصالها بسهولة وانه لا صحة لما قيل فإلا من انها تتولد من الارض وزد على ذلك ان امتياز بعوض الملائيا بالرقط على جناحيه يكفي للدلالة عليه فاذا اضطر احد ان يسكن في بلاد ملارية او ان يسافر فيها ورأى هذا البعوض فيها سهل عليه ان يبي نفسه منه " هذه خلاصة ما كتبه الدكتور روس في هذا الشأن وقد أرسل بعد كتابة ما تقدم الى غربي ارضية حيث انتشرت الحمى الملارية فوجد فيها البعوض المرقط المشار اليه آنفاً



وتشرسجل الطبي الاميركي في الثالث والعشرين من ديسمبر الماضي مقالة للدكتور بركلي وصف فيها كيفية دخول جراثيم الملائيا في البعوض المرقط اذا امتص دم انسان مصاب بها وقال انه يتولد من هذه الجراثيم اجسام دقيقة تنتشر في دم البعوض وتجمع في الغدد التي يكون فيها السم عند اسفل الحمة التي يلعب بها فاذا لع النساء آخر ليتمس دمه افوز الحائل

السام ليخرج الدم به فتخرج هذه الاجسام مع السائل وتخرج بدم الانسان فيعدي بجراثيم الملائيا وان البعوض المرقط يمتاز بانه اذا وقف على حائط انتصب عليه حتى يكاد جسمه يكون قائماً على الحائط وعم البعوض العادي لتنص في الماء من البوب في دنيا وهي تسبح عمودية في الماء واما عوتم هذا البعوض فتتنس من بطنها وهي تسبح اقية وعلى كل جناح من جناحي الاثني منه خمس رقط مستديرة كما ترى في هذا الشكل وهو مكبر كثيراً كما لا يخفى. وخير الوسائط لاستئصاله ردم البرك والمستنقعات التي يتولد فيها او تربية السمك فيها ولا بد من منع البعوض المرقط من لسع المحمومين لانه اذا لسع الاممخاة بعد ذلك قتل الميهم عدوى الحمى

الاسكندر ذو القرنين

فتح مصر وبناء الاسكندرية

لما فرغ الاسكندر من امر اسيا الصغرى وبلاد الشام على ما في الاجزاء الماضية سار في طريق الساحل قاصداً القطر المصري وكان ذلك في شهر نوفمبر من سنة ٣٣٢ قبل المسيح لكي يقطع كل اتصال للفرس بالبحر المتوسط ويجعله بحراً يونانياً ويستولي على طرق التجارة فيه . فقتل في الاستيلاء على اسيا الصغرى وبلاد الشام ستين ونصف سنة اي قضى ثلث ايام ملكه ولم يستول الا على عشر البلاد التي شملها ملكه سدئذ ولكن استولى على ثلاثة اقاليم وثلاث طوائف من الناس الاقليم الاول الطرف الغربي من اسيا الصغرى حيث السكان اكثرهم من اليونان ولغتهم اليونانية وقد استولى عليهم من شهر مايو الى شهر نوفمبر سنة ٣٣٤ قبل المسيح . والثاني القسم المتوسط والجنوبي من اسيا الصغرى حيث مختلف الامم والشعوب وقد استولى عليهم من نوفمبر سنة ٣٣٤ الى نوفمبر سنة ٣٣٣ قبل المسيح . والثالث بلاد الشام كلها اوسورية وفلسطين حيث كانت العزة والصولة للفينيقيين وللان الفينيقي وقد استولى عليه من نوفمبر سنة ٣٣٣ الى نوفمبر سنة ٣٣٢ قبل المسيح

فاستولى على بحر الروم باستيلائه على هذه الاقاليم وظفر اعظم ظفر بحري في معارك برية ولم يبق عليه الا ان يحتم هذا الظفر باشاء مدينة بحرية تكون واسطة عقد التجار بين المشرق والمغرب ولا يكون للفرس سبيل اليها وتصير مقراً لما بلغت الحضارة ووصل اليه العمران في ذلك العهد

ولقد كان الاسكندر عالماً ان مصر مهد العمران وان فيها نشأت العلوم والفنون وانها على صغرها تجمع خلقاً كثيراً يعيشون فيها بالرخاء وسط العمهاري القاحلة وان اهلها ناثمون على الفرس ومن عاداتهم ان يستشفوا من داء بلاء فلا يبعد ان يرجحوا به لكي ينجوا من تسلط اشد منه وطأة . فقام من غزة وسار في طريق القوافل التي سار فيها غيره من الفاتحين قبله وبعده فبلغ الطيبة (بلوزيوم) في اربعة ايام وكانت مدينة حصينة بقرب مضب النزع الشرقي من فروع النيل (شرقي بورت سعيد) ففتحت له ابوابها ومن ثم رحب به سكان مصر كلهم لانهم كانوا قد ملوا من الخضوع للفرس بعد ان حملوا نيرهم نحو شتى سنة ولم يجد واليها الفارسي سيلاً للمقاومة لانه لم يكن عنده جيش ولا اساطيل فبادر الى التسليم فتضاعف ملك الاسكندر

في يوم واحد من غير أن يوتئ سهماً أو يحرك يداً. وهذا ختم تان في مصر القديم وأتدأ لها تاريخ جديد نقلت فيه على أطوار شتى

وسار من الطينة على الضفة الشرقية من فرع النيل الشرقي الى ان يبلغ مدينة الشمس (المطرية) مقر المدارس التي أنست بعد حين آثاراً دوارس والمسلات الشائعة التي تمتع الشمس في سيرها غرباً فبلغت مدينة لندن في بلاد الانكليز ومدينة نيويورك في اميركا. وسار منها فترسبح المنطم ورأى الاهرام واقفة امامه الواحد بعد الآخر كأنها حراس منبر النيل من رمال الصحراء ورقباء ترقب الدهر لترى تصاريفه بانباء هذا القطر. وعبر النيل وبلغ مدينة منف عاصمة الديار المصرية واكبر مدائن الاحياء فيها وهي مترعة بين الخضراء والنيل وفي وسطها هيكل لنبود فتاح الذي كان يصعد في صورة ثور يخاره الكهنة رمزاً له ويقومون على حراسته وخدمته الى ان يقتضي اجله فيضحونه في ناروس من المرمر ويدفونه بالتيجيل والشكوك في مدينة الاموات التي عاشت بعد مدينة الاحياء. ولم تزل آثارها بين المدينتين الى يومنا هذا آثار مدينة الاموات من اهرام ومصاطب ومدافن عظيمة نفيسة من اعظم ما بناه الناس وصنعه اهل الصناعة وفاخر به الملوك والمنغذاه وآثار مدينة الاحياء قليلة على عظمتها لم يبق منها الى الآن سوى فتالين عظيمين وحجارة متفرقة لكنها كانت كثيرة جداً منذ بضع مئات من السنين وقد وصفها عبد الطيف البغدادي وصفاً بديعاً حيث قال

« ومن ذلك الآثار التي بمصر القديمة وهذه المدينة بالجيزة فوق السطاط وهي منف التي كان يسكنها الفراعنة وكانت مستقر محكمة ملوك مصر فهذه المدينة مع سعتها وثقافتها عبيدا وتداول الملل عليها واستئصال الام اياها من تعفية آثارها ونحو رسومها ونقل تجارتها وآلاتها وفساد ابنتها وتشويه صورها مضافاً الى ما فعلته فيها اربعة آلاف سنة فصاعداً تجد فيها من العجائب ما يفوت فهم الفطن المتأمل ويحصدون وصفه البليغ الفن وكما زده تأملاً زادك عجباً وكما زده نظراً زادك طرباً ومهما استنبطت منه معنى انباك بما هو غريب ومهما استنرت منه علماً دللك على ان وراءه ما هو اعظم

فن ذلك البيت السمي بالبيت الاخضر وهو حجر واحد نبع اذرع ارتفاعاً في ثمان طولاً في سبع عرضاً قد حفر في وسطه بيت قد جعل سمك حيطانه وسقفه وارضع ذراعين ذراعين والباقي فضاء البيت وجميعه ظاهر وباطناً منقوش ومصور ومكتوب بالقلم القديم وعلى ظاهرو صورة الشمس مما يلي مطلعها وصور كثير من الكواكب والافلاك وصور الناس والحيوان على اختلاف من النصبات والمهيات بين قائم وماشي وماذر رجليه وصفها ومشمم للخدمة وحامل

الآلات والمشير بها. يشي ظاهر الامر انه قصد بذلك محاكاة امور جليظة واعمال شريفة وهيئات
فاضلة واشارات الى اسرار غامضة وانها لم تتخذ عيباً ولم ينحرف في صنعها الوسع نحو الزينة
والحسن. وقد كان هذا البيت محكماً على قواعد من حجارة الصوان العظيمة الوثيقة فخر تحتها
الجملة والحقى طمعاً في المطالب تفتير وضعه وفسد هندامه واختلف مركز تقويمه وثقل بعض
على بعض فتصدع صدوعاً لطيفة يسيرة. وهذا البيت قد كان في هيكل عظيم مبني بحجارة
عالية جافية على اتقن هندام واحكم صنعة وفيها قواعد على عمد عظيمة وحجارة المدم متواصلة في
جميع اقطار هذا الخراب. وقد بقي في بعضها حيطان مائلة بتلك الحجارة الجافية. وفي بعضها
اساس وفي بعضها اطلال ورأيت عقد باب شاهقاً ركناه حوران فقط وأرجه حجر واحد قد
سقط بين يديه. وتجد هذه الحجارة مع الهندام المحكم والوضع المتين قد حضر بين الحجرين منها
نحو شبر في ارتفاع اصبعين وفيه صدأ الخماس وزخرفته فقلت ان ذلك قيود لحجارة البناء
وتوثيق لها ورباطات بينها بأن تجعل بين الحجرين ثم يصب عليه الرصاص وقد تبعها الاندال
والمخدودون فقلعوا منها ما شاء الله تعالى وكسروا لاجنها كثيراً من الحجارة حتى يصلوا اليها
ولعمركم لقد بذلوا الجهد في استيلائها وابانوا عن تمكك من اللؤم وتوغل في الخساسة

واما الاصنام وكثرة عددها وعظم صورها فامر يفت الرصف ويتجاوز التقدير. واما
التان اشكالها واحكام هيئاتها والمحاكاة بها الامور الطبيعية فموضع العجب بالحقيقة. فن ذلك
صم ذرعناه سوى قاعدته فكان نيقاً وثلاثين ذراعاً وكان مداه من جهة اليمين الى اليسار نحو
عشر اذرع. ومن جهة الخلف الى الامام على تلك النسبة وهو حجر واحد من الصوان الاحمر
وعليه من الدمان الاحمر كأنه لم يردده تقادم الايام الا جدة. والعجب كل العجب كيف حفظ
فيه مع عظمه النظام الطبيعي والتناسب الحقيقي وانت تعلم ان كل واحد من الاعضاء الآلية
المشابهة له في نسه مقدار ما وله الى سائر الاعضاء نسبة ما وبذلك المقدار وتلك النسبة يحصل
حسن الهيئة وملاحة الصورة فان اخلت شئ من ذلك حدث من القبح بمقدار الخلل. وقد احكم
في هذه الاصنام هذا النظام احكاماً اي احكام فمن ذلك مقادير الاعضاء في نفسها ثم نسب
بعضها الى بعض» انتهى

هذا بعض ما ذكره عبد اللطيف البغدادي الذي كان في الديار المصرية وشاهد آثارها
منذ نحو سبع مئة سنة اي بعد ان استولى عليها الخراب نحو الف سنة فبأذا كان شأنها وكيف
كانت حالها لما دخلها الاسكندر وهي في اوج مجدها. وكما كان وقها في نسه عظيم ولذا لا
يستغرب العجابه بالمصريين وقرانهم على حالهم ويقال انه لما دخل عاصمتهم ذهب توجاً الى هيكل

ايس الثور المقدس ليقرب له القرابين - وحرى بن ولد للسياسة والرياسة ان يخاطب الناس على قدر ايمانهم ولكنه لا يندر اذا عبد العجم ولو عبده الناس قاطبة غير انه لا يندل في الحكم الا اذا وضعنا انفسنا في موضعه ونظرنا الى الامور كما كان ينظر اليها فان كان قد رشح في ذهنه ان الاله الواحد يُعبد بتقريب القرابين الى ما يثفق التثوم على اتخاذ رمز له والعبادة صحيحة حسب اعتقاده ولو كانت لثور. وبديهي ان المصريين اشتهجوا بفعل الاسكندر لانهم قالوه بما فعله قميس الفارسي حينما دخل مصر وطعن الثور المقدس بيده وداريوس الخامس الذي امر ان يذبح ثور من الثيران المقدسة فزادوا اكراما للاسكندر وترحيبا به. وقد اثبت ذلك دبودورس في تاريخه.

ومن راي الاستاذ هويلان الاسكندر فعل ما فعل في هيكل الثور ايس عن تدئين وورع لانه ورث التدئين من ابيه وانه كان يقف في حضرة القوة الالهية المتسلطة على الكون ككله كما يقف الوالي الصغير امام الملك الكبير وكانت عواطفه حية شديدة تمنعه من الوقوف موقف البحث والتشكيك ومظامعه كبيرة واسعة تردعه عن التعصب لقومه واتخاذ لاهل مذهب دون آخر. وبلاد مصر بلاد كهنة وهياكل وامنم وقنايل وعبادة وورع فسلطت عليه بعبادتها كما تسلطت عليها بسبادته واقام فيها اربعة اشهر كانه في هيكل عظيم تعبد فيه صنوف الالهة

وكان معه نحو عشرين الفا من الجنود فتركهم ليشقوا في منف واخذ نحو اربعة آلاف من الثرسان والرماة وحملة التروس وسار في النيل الى طرف فرعون الترنوبي عند ابي قبر وقطع الى بحيرة مربوط وكانت حينئذ وسبعة عميقة الماء تصب فيها ترع كثيرة والارض حوطا مزروعة كروما واشجارا مختلفة فبلغ مكانا بعد عن ابي قبر نحو ١٣ ميلا في حينه بفصل بحيرة مربوط عن بحر الروم فاعجب ذلك الموقع وعزم ان يبني فيه مدينة حاسبا انها تكون صلة بين بحر النيل وبحر الروم او بين بلاد مصر وافريقية كلها من ورائها وبين البلدان المتاخمة لبحر الروم والمتصلة به فان السفن النيلية كانت تصل الى بحيرة مربوط من الجهة الواحدة من هذا الجانب والسفن البحرية تصل اليها من الجهة الاخرى وتستطيع الاقامة في مرفأين طبيعيين فيه ولا مرفأ غيرها مسافة ستمئة ميل من ساحل بحر الروم

ولا دليل على ان الاسكندر كان يبحث حينئذ عن مكان يبني فيه مدينة ولكن يرجح من قرائن الاحوال وما رشح في نفسه بعد خراب صور واستيلائه على مصر انه كان مهتما ببناء مدينة تقوم مقام المدينة التي خربها فلما وصل الى هذا الموقع رأى فيه مما يبني بجاحته.

وسواء كان ضالة مشردة أو لقطعة عثر عليها عثوراً فإن المدينة التي بناها فيهِ صارت اعظم المدن التجارية

هذه هي الاسكندرية التي كانت ولا تزال واسطة للاتصال بين افريقية واسيا واوروبا وسوقاً لتجارة المسكونة وعاصمة للمهران اليوناني الذي ساد المعمورة ثلاثة قرون ولم تزل آثاره حتى الآن . وقد تمت نمواً سريعاً فصارت الثالثة في الممالك الغربية بعد موت الاسكندر بسبعين سنة فقط وكانت الاولى قرطاجنة والثانية انطاكية . وبلغ عدد سكانها في السنة الستين قبل المسيح ثلثية الف من الاحرار وزاد على ذلك في القرن الاول المسيحي فبلغ نحو اربع مئة الف حريراً ولم ينقص في عدد السكان حينئذ الا مدينة رومية

وقد ذكر الكتاب الذين نشأوا في القرن الاول قبل التاريخ المسيحي ما يؤخذ منه ان تجارتها كانت شاملة لانها ما يتجر بهر في المسكونة فكانت القوافل والسفن تاتيها بضائع افريقية وبلاد العرب وبلاد الهند بالطيوب من بلاد العرب والتبر والحجارة الكريمة من بلاد الهند واللاذقية من بحر فارس والحريم من بلاد الصين والذهب والذبل (ظهر السلاحف) من شواطيء البحر الاحمر والعاج من افريقية والحبوب من مصر . وكان يسافر منها كل سنة ١٢٠ سفينة قاصدة الهند فتصعد في النيل وتسير فيه الى البحر الاحمر ومن ثم الى بلاد الهند . وكان صانعا يتساقون في المصنوعات التي يبدل بها ما ياتيها من البضائع والتحف كما تسابق مما مل أوربا الآن في المصنوعات فكانت منسوجاتها تبلغ اقاصم المسكونة حتى البلاد الانكليزية ولاسيما البوص المشهور بدقة نجر وهو من الكتان الذي كان يزرع بين القطر المصري . والبسط المصنوعة من اشرف انواع الصوف مصبوغة بألوان والورق المصنوع من البردي والزجاج الذي كانت اكوابه تباع كاكواب الذهب والزيت والعود التي كان الناس يباهون بها حينئذ كما يباهون الآن بالطيوب الفارسية . قال هدريانوس الذي كتب سنة ١٣٤ للمسيح انه لم يكن احد في الاسكندرية من غير صناعة حتى العميان والمقعدين وكان الدينار معبود الناس بعده اليهود والنصارى على حد سوي

ولا تُذكر الاسكندرية القديمة الا ويقرنها الذهب باسباب عقيمتها وشهرتها وهي مكاتبها ومدارسها وهياكلها ومنارتها فان بطليموس الاول الذي تولاها بعد الاسكندر انشأ فيها مكتبة كبيرة (كتب خانة) جمع فيها خمسين الف مجلد ودرج وزاد اعتناءه البضالة بهذه المكتبة حتى بلغ عدد كتبها ٤٩٠ الف مجلد في رواية و ٧٠٠ الف مجلد في رواية اخرى . وكانت مقسومة لخمسين احدها في الموزيوم وهو مدرسة كبيرة لتعليم فنون الادب والاخر

في السرايوم وهو هيككل زفس سرايس . ما القسم الاول فاحترق لما حاصر يوليوس قيصر الاسكندرية . وما الثاني فبقي في السرايوم الى يوم الملك ثيودوسيوس الكبير ثم احترق اكثر لما امر هذا الملك بتغريب جميع الهياكل الوثنية وذلك سنة ٣٩١ للمسيح . وما احترق القسم الاول من هذه المكتبة عوض منه مكتبة برغانس التي اهداها مرنس الطوبوس الي الملكة كيوثمة فدخلت في السرايوم

ويقال ان ارسطوطاليس معلم الاسكندر هو اول من جمع مكتبة وان مكتبة هي اصل مكتبة الاسكندرية هذه وان كتبه كلها كانت فيها وان البطالمة اكثروا من جمع الكتب اقتداء بـ واكراما له لانه هو الذي هذب الاسكندر قائدهم الاعظم . ونبع من غرابهم في جمع الكتب انهم كانوا يستعمرون المكتبات من اصحابها وينسخونها ويحفظون الاصل عندهم ويردون النسخة الى صاحب المؤلف . وينشون عن الكتب في اتمة البيع والتجار الذين يدخلون الاسكندرية ويأخذون ما يجدونه منها

وقد اتصلت بنا اسماء كثيرين من مديري تلك المكتبة مثل كايما كس الذي لف كتابا كبيرا في تاريخ العلوم اليونانية وايزائش الذي انشأ مرصدا في الاسكندرية لرصد الافلاك واكتشف ميل دائرة العروج وقاس محيط الارض وكان بطليموس سوترمنشي في هذه المكتبة محبا للعلم مقرنا للعلماء والفق تاريخا الاسكندر فقد مع ما فقد من الكتب . ومن العلماء الذين قرّبهم اقليدس صاحب كتاب الاصول الهندسية . وكان يشي معه ذات يوم في الطريق السلطانية المؤدية الى القصر ولم يكن يشي فيها غير الملوك والدين من بيت الملك وما الشعب فكان يصل الى القصر من طريق اخرى ذات درج صعبة المرتقى فساله بطليموس امان سبيل اسهل لمعرفة التعاليم فقال « كلا اذ ليس لها سكة سلطانية » مشيرا الى السكة التي كان يشي فيها ومنهم هيروفيلس الذي شرح جد الانسان وسمى اجزائه المختلفة باسمائها التشريحية المعروفة بها الى الآن ويقال انه شرح سبعة جثة وشرح بعض الامرى وهم في قيد الحياة وهي قسوة بربرية نودة ان يكون بريئا منها

اما مدارسها فأشهرها الميوزيوم المشار اليه انفا ولم يكن دارا للتحف كما يفهم من مدلول هذه الكلمة الآن بل دارا للعلم والتعليم وكان مبنيا حيث بورصة الاسكندرية الآن اي ان الاقدمين من سكان الاسكندرية كانوا يظلمون الغنى العقلي حيث يطب المحدثون الغنى المالى . وهذه المدرسة الفضل الاول في حفظ علوم اليونان وبها في المشرق والمغرب وبقيت علومها يابغة الى الامة السابعة للبلاد

وتعاقب على مصر عشرة من البضالسة اعتنوا كلهم بهذه المدرسة ووسعوا نطاق التعليم والبحث فيها وكان لا سائمتها الباع الطولى في التعاليم والهندسة والفلك والمخراعية والتاريخ الطبيعي والتشريح والطب وكان يتصل بها بستان للنبات تزرع فيه النباتات المختلفة الاقاليم وتتخذ العقاقير الطيبة منها وبستان للحيوان تربي فيه الحيوانات الكثيرة البرية والاهلية وتدرس طبائعا وحططت الاسكندرية فجعل فيها شارعان كبيران يقطع احدهما الآخر على زاوية قائمة وعرض كل منهما مئة قدم وعلى جانبيه رواقان وصفان من الاعمدة ثم خططت بقية الشوارع لتكون موازية لهذين الشارعين فصارت المدينة بها قطعة مربعة الشكل كرقعة الشطرنج وهي مستطيلة طولها ثلاثة اميال وعرضها ميل . وقد اجلى النقب الذي شرع فيه محمود باشا الفلكي وتم سنة ١٨٦٧ عن اكتشاف الشارعين الكبيرين وآثار الاعمدة التي كانت على جانبيها وصفاح المرمر التي كانت ارضها مرصوفة بها وظهر ان محيط المدينة القديمة كان اقل من عشرة اميال .

وقد ذكر فلوطرخس انه لما خططت المدينة ذروا على رسم شوارعها دقيق الخططة بدل دقيق انطباشير فلم يكادوا يثمنون رسمها حتى وقعت الطيور على الدقيق والبهيمته فشاءم الاسكندر من ذلك لكن اهل القائل فسروا له وقوع الطيور بانه يدل على غنى المدينة وعلى انها ستكون مغذية للامم .

وكان في مكدونية مهندس شهير اسمه دينوكرانس وهو الذي بنى هيكل ارطاميس في افس بعد ان حرقه هروستراتس الاحمق فكي يشتهر اسمه . فلما طبقت شهرة الاسكندر الاقطار رأى ان يصنع له مثالا لم يصنع مثله لملك من ملوك الزمان فلما مثل بين يديه قال له اني عزمت ان انحت جبل اثوس واصنعه لك مثالا وابني سيفه يسار مدينة تسع عشرة آلاف من السكان واحول جميع الانهار التي تسبح منه الى يمينه فيجري منها الى البحر سيلاً متدفقا . فسرا الاسكندر به وصرفه ولعله قال في نفسه ان هذا الرجل قد فاقني في حب الشهرة فطلبها من حيث لمعت . ولكنه تذكره لما اراد بناء الاسكندرية فاستدعاه لهذه الغاية ووكله بالبناءها . ثم اتجه غربا سائرا على شاطئ بحر الروم الى ان بلغ حدود قبرين او القبروان تقابله وفد من اهاليها يحمل اليه الهدايا ويطلب تعالفته فاجاب الرقد الى ما طلب وحول ركابه الى الجنوب وسار في العجرا فاصدا هيكل امون في واحة سيوى والطريق البير في مفازة قاحلة لا معالم فيها ولا شيء يهتدى به وقد استعظم المتقدمون والمتأخرون ما فعله ونسبوا اهتداه الى خوارق لم يألها الناس فقال بعضهم ان حيتين انسانيتا في طريقه تهديانه في تلك المفاوز

وقال حراس عربين ظار امامه في حيد وانحوه واذ نزل احسن رجاله وطلبه وظلا بعثان
الى ان يهتدي اليها

ووجه سيوى درة في قدر فيه الفخيل والزيثون وماء معين حول هيكل امون فلما بلغها
الاسكندر درى في الهيكل ويقال انه سأل اولاً عما اذا كان احد من قنطة يريد قد نجا من
العقاب فوجهه كاهن الهيكل فقال ان اباك ليس من لاموت حتى يقتل فسأل الاسكندر عن
قنطة فبس فقبيل له انهم عرفوا كلهم

لكن فنورخس انكر هذه الزوية وقال ان الاسكندر كتب الى امير يحبرها بذهب يري الى
هيكل امون وان هذا شعور طاعه على امور سرية سيقصها عنها بنفسه متى عاد اليها وقال
فنورخس ايضا ان البعض يقولون ان كاهن امون خاطب الاسكندر باليونانية وهو لا يحسنها
واراد ان يقول له يا ابي (بايديوس) فقال يا ابن زفس (يا بني زيوس) واضعاً البرقة على
واو زيوس ففرح الاسكندر بهذا الخطاء ولم يسلطه وشاع على الالهة انه دعي ابن زفس اب
الالهة وانكر بعض المؤرخين هذه الزوية ولم يشيروا اليها وقال غيرهم ان الكاهن لقبه ابن زرع
(الشمس) و ابن امن وهو اسلوب المصريين في تلقيب ملوكهم لا اشارة قيو الى انهم موجودون من
الالهة او من غيرهم . ويظهر من بعض الترتين والادلة ان الاسكندر مال الى الاعتقاد بان
من جيلة فوق جيلة الناس وان الالهة تعني ابوسيدع خاص . ولا يستغرب عن كان مولعاً بشعار
هوميروس منذ نعومة اظفاره وهيباً بالابطال الاقدمين الذين يقال انهم من نسل الالهة ان
يتوخي الاقتداء بهم وجعل نفسه في مصافهم ولو سياسة ليسهل عليه التسلط على الشعوب
الكثيرة التي خضعت له ولاسيما شعوب المشرق التي كانت توليه موكها ولكن لا دليل على انه
فعل ذلك او تدب اليونان الى عبادته كما زعم البعض غير ان اليونان اكرموه بعد موته
او عبده ورسموه على تقوده في شكل الالهة وشاعت عبادته في الاسكندرية في عهد
بطليموس الثاني بعد موته بخمسين سنة وبقيت الى عهد الرومان واكثر الذين اهلوا وعبدوا
لم يدعوا التثالة ولم يظنوا العبادة وانما فعل ذلك خلفاؤهم لكي يستروا بهم ويسلطوا على
عقول البسطاء

وعاد الاسكندر من واحة سيوى بعد ان اهدى الى هيكلها الهدايا النفيسة فوجد انوفود
في انتظاره من مدن اليونان وجزائرها وكل وفد يظلب امر فارسي الجيوع وسرفه واقدم في
القصر المصري شهراً من الزمان ينظم اموره فنصل الادارة عن الحربية والمالية وجعل للغرباء
حكومة مستقلة عن حكومة الوطنيين ووضع الحامية في منف والطينة وقام في اواخر اربع

سنة ٣٣١ قبل المسيح وعاد الى فيقية وجاء صور ونظام امورها ثم ودّع سواحل بحر الروم وغاص في قلب اسيا كاسيحي.

هذه خلاصة ما ذكره المؤرخون الاقدمون من اليونان والرومان ونقله عنهم كتاب الافرنج اما مؤرخو العرب فابن الاثير اجتزى عن ذلك كله بقوله ان الاسكندر بنى الاسكندرية بمصر. واكتفى ابن خلدون بقوله وقع (الاسكندر) كثيراً من مدن الشام ورجع الى طرسوس فزحف اليه دارا ولقبه عليها فزعمه الاسكندر وانفتح طرسوس وبنى الاسكندرية ثم ترحل فزحف مع دارا وهزمه وقتله. ولم نزل لغيرها كلاماً سجعاً عن مجيء الاسكندر الى القطر المصري

شهيد التجارة

لتجارة شهادته كاللديانة والذين يستشهدون في سبيل المال يتوقون الاحياء وما الفرسان طلاب المعالي الذين تامل على حد الطباية نفوسهم بائس من طلاب انكسب الذين يخوضون البحار ويجهون القفار لاجل مال يكتسونه وبضاعة يتاعونها. وقد اطلعنا بالاس على رسالة رجل من سكان بطرس بروج وصف فيها ما لقيه من الشدة في قلب افريقية وهو يطلب فيها ريش النعام فترجمناها تفكماً للقراء وذكرى للذين يتقاصدون عن السعي منا ويحسبون اننا نستطيع ان نجاري الاوربيين من غير ان نأخذ اذهم. قال المكاتب:

انتظمت سنة ١٨٨٨ في خدمة بيت تجاري من اكبر البيوت التجارية في بطرس بروج له معاملات واسعة في البلدان الشرقية ولم اكد انتظم في خدمته حتى دعاني احد الشركاء فيه الى مكتبه وقال لي استعد للذهاب الى مدينة بيروت وقابل فلاناً وامض معه الامر الفلاني. فافرت حالاً وبلغت بيروت في عشرة ايام وقضيت العمل الذي اتيت لاجله وقبل ان اسافر منها جاءني رسالة بقرية لارجع الى ازمير وانتظر الاوامر فيها فعدت الى ازمير ورأيت مع البريد كتاباً امرت به ان اتبع كل ما اجده من ريش النعام في تلك المدينة فصعدت بالامر ولم يكن الا قليل حتى جاءني احد المديرين في ذلك البيت واسمه لينزوف وقال لي ان استعد للسفر معه الى مصر وهناك نتاع كل ما تصل يدنا اليه من ريش النعام قطاً يسقنا احد ولم اكن قد استرحت من وعشاء السفر فكادت ارفض طلبه وليتني رفضته ولكن مطالب الاعمال قضت علي بالقبول فاتي بنا الاسكندرية ولم نجد فيها ريشاً فصعدنا الى القاهرة ولم نبق

لها الأيوبيين ثم سرنا جنوباً حتى بلغنا اصراف بلاد النوبة فاشترينا كل ما وجدناه فيها من
الريش وعدنا الى القاهرة وبعنا به الى روسيا واقمنا لتظفر الاوامر فوصل اريش وبيع ريش عالي
جداً وكنا نتظر ان نشكو على ما فعلنا وياح لنا ان تعود الى بيوتنا واذا نحن برسالة يقان لنا فيها
ان نعد الى قلب افرقية الى ولاية الكنفو حيث يكبر النعام وان نتظر بضاعة رسلت اينا
لناخذها معنا ونقايطض بها وجاوتنا هذه البضائع وهي من الاساور والدمالج والخواتم والخرز
وما شبه مما يتجر به في قلب افرقية

فاستط في بدى لانني كنت قد تعبت كثيراً في سفري برّاً وبحراً واشتقت الى اهلي
وكانت الثورة ضاربة اطنابها في بلاد السودان والدرابيش لا يبقون على تاجر وقد اسروا بوفد
ونكّلوا به وهب انا نجونا من يدهم فابلاذ التي أمرنا بالتهاب اليها وبينة كثيرة الحيات لانهم
منها اذا سئنا من اهلبا. وظن ليظفوف ان في الرسالة افرقية خطأ وسار على بالرجوع معه فلم
اعمل بمشورته بل قلت له قد لا يكون في الامر شي من الخطر لان التجار يذرون الى قلب
افريقية دائماً. وبعد اللتيا والتي قرر رأينا على العودة الى قلب افرقية فاستاجرنا ستة من
السودانيين ليظفوا بنا الى لادو عند حدود ولاية الكنفو وحملنا بضائنا على الجمال وقتنا في
الغمام والمشرين من ١٨٨٨ سنة ١٨٨٨ ومرنا جنوباً حتى بلغنا الدامر في بلاد
النوبة وكنا في خطر دائم من الدراويش فكنا نجونا منهم واقمنا في الدامر يومين
وزادناها وجعلنا نظوي صدور الارض على الامتزاز الى ان بلغنا لادو بطريق البحر الابيض
بعد سير ثلاثين يوماً وعناك تركنا السوداويين الذين وافقونا من القاهرة فبقينا وحدنا انا
وليظفوف في بلاد لم تطأها اقدمنا قبلاً ولا نعرف شيئاً عنها ومع ذلك عزمنا ان نبلل جيدنا
في مصلحة البيت الذي نحن في خدمته شأن مكاتي الجرائد الذين يجوزون معارك القتال
ليجعموا الاخبار لجرائدنا. وكنا نتوسل الى اولئك الزوج ليقبوا معنا ويرافقونا في سفرتنا فلم تر
منهم غير الاعراض فقلنا ان كان هؤلاء لا يأمون على انفسهم في بلادهم فكيف ناسفر فيها
نحن وحدنا ومن يقينا من اهلبا البرابرة. ولذلك قال رفيقي لا بد لنا من العودة ولو يعني حنين.
ولو سمع على رايه لاضطرت ان اتود معه ونجونا مما لقيناه من المخاطر لكنه كان متردداً
فقلت له اني عازم على قطع بلاد الكنفو الى مدينة اكواتور في طرفها الغربي حيث كنت
واقفاً ابي احد كثيراً من ريش النعام فلم يرض ان يتركي وحدي بل قال انه يرافقتي اليها
وكان معنا دليل اسمه ابوكال فقال انه يمضي معنا فسيرنا بذلك ووجدناه بعطية سنية حال
رجوعنا وللحال مضى واستاجر لنا نفراً من الجمالين فاتونا بجراهم وتروسهم وهم من الزوج

الفاحشي الالوان ومن اشدهم شراسة وكان من رأي ابي كمال ان نذهب الى ملك البلاد
ونترضيه بالمدايا فاستجبتنا ذلك في اول الامر ثم خطر لنا انه قد يكون من اكلة خوم الناس
فيستمننا ويوقع بنا فعدنا عن الذهاب اليه واختبرنا عشرة من الخالين وسرنا بهم في طريق
الكنغو ولم تكن تعرف كلمة من لغتهم لكن ابا كمال ادعى انه يفهم كل اللغات الافريقية وكان
يتوخي كل ما يرضينا ولو بالكذب فكلمهم كلاماً لم يفهموا فآخذوا يعجبون برطانتهم واخذنا معنا
حميراً من لادور كباها وسرنا ووجهتنا مدينة اكواتور فيل فررنا في حرج غيباء واجام وبينة
وعبرنا انهاراً كبيرة وتحدثنا من المشاق ما يعجز عن وصفه الظلم الى ان قربنا من تلك المدينة
وذلك في التاسع عشر من نوفمبر سنة ١٨٨٨ واذا نحن باكمة في سفحها قرية كبيرة فلم نشأ ان
ندخلها قبل ان نعرف شيئاً من احوال اهليها فصعدنا على الاكمة ودعوت الخالين وقتل لهم ان
يمضوا الى القرية ويسألوا عن ريش النعام فيها واعطيتهم كثيراً من الخرز والاساور والدمالج
ونحو ذلك من البضائع التي تشمل بدل النقود ولم تكن قد فتحنا صناديقنا امامهم فبالا
فدهشوا مما فيها واخذوا يعجبون ويقولون ما معناه انهم يرجعون محملين بريش النعام وطلب
ابو كمال ان يمضي معهم الى القرية فاذاً له في ذلك فاروا الساعة الثالثة بعد الظهر وجلت
انا وليلتعرف تحت شجرة في انتظارهم وكان معنا بنادق وسدسات . ومرت اربع ساعات ولم
يرجع احد منهم فداخلتنا الظنون وخفتنا ان يعود علينا اولئك الرجال مع نفر من اهل القرية
ويبتكروا بنا ويغتنوا كل ما معنا. واطللنا على القرية فرأينا الناس فيها كائهم يحثون ويذهبون وضابت
الشمس وخيم الظلام وانتمصف الليل ولم يرجع احد فيشنا من عودتهم وعزمنا ان نرجع ادر اجنا
وكان البعوض قد ابتدئ الينا وهجم يجيوشم الحرارة علينا تنصرت وجوهنا وايدنا
بالدماء ومنا لنمود من حيث ائنا واذا نحن بهيمة عظيمة في القرية فالتفتنا اليها واذا مئات
من الزنوج والمشاعل في ايديهم وبعضهم يرقصون وبعضهم يضربون الطبول فقلت في نفسي
انهم قبضوا على رجالنا وذبحوهم واكولهم وهم يظهرون اهنجتهم بذلك . وينا انا افكر في
هذا الامر ونسي قميش من التفكير في اذ سمعت اصواتاً خفية فالتفت واذا انا باشباح سوداء
تدومنا ففحيت حاسياً ان الساعة قد جاءت ثم اعنت نظري ووثيت قائماً وقلت ليللتعرف
هؤلاء رجالنا وابو كمال معهم وكان كما قلت فان الرجال عادوا ومعهم احوال من ريش النعام
فاسألهم عن سبب عاتهم وعن الضحجة في القرية فقالوا ان الزنوج كانوا يزرعون النيم عن القمر
بطبوطهم وهذه عادة لهم

وبعد يومين اشار علينا الرجال ان نمضي الى مكان اسمه بنجي في وسط بلاد الكنگو

فانه بلغهم ان فيه كثير من ريش النعنة لكن سكانه من اكلة لحوم الناس ومن شربهم
 ولم يكن لينفوف قد نسي هول تلك البهة فاستار ان نكتني بما معنا ونعود به . ان
 فكنت اصعب بالكثير وعزمت ان امضي وحدي فاضطر ان يمضي معي فبلغنا نهر اسمه شورا
 واستاجرنا قوارب مصبوغة من اشجار مجوفة وسرد فيها الى ان بلغنا مصبة فقال اخواننا ان
 الناس الساكنين حول مصبة عندهم كثير من الريش فسرقا حوله فراياه مكثفاً . الا انهم
 ولم يكن الا قليل حتى سمعنا صرخة بهم الأذان فقال لنا رجالنا ان هذه اصوات البجعة في
 وبيعة من لحوم الناس فلم نعبأ بقولهم بل بقينا سائرين سيق قواربنا الى ان دنونا من قريتهم فلما
 رأونا تموضوا واجتمعوا على اكله واخذوا يصرخون صراخ الحرب فوقنا لا ندري ما تفعل فزاد
 صراخهم واخذوا يرقصون ويهزون الراح ليجعل رجالنا يظنون غناه يفهم منه انهم يسوا اعداء
 بل اصدقاء لكن غناهم لم يجدهم نفعاً لان خصومنا ظفروا يصرخون ويضجون وانفتحت الى لينفوف
 فرأيتهم كثيراً كأنه يش من الهجاة فامرت الرجال ان يجدهم فوالكي بعد عن تلك القرية فلم
 يصفوا وافهموا ان كل الناس الذين نمرهم مثل هؤلاء او اشرف منهم فقلت لهم ان انزلوا
 الى البر وكلمهم ليكفوا عنا فنزلوا وكلمهم وحاجهم فاذى الحجاج الى الشجاج وللحال اشتبك
 القتال بين الفريقين ولما رأيت ذلك اعطيت ابا كمال مسدساً من مسدساتي واخذنا نطابق عليهم
 الرصاص فهموا علينا وخاضوا الماء واتوا القارب الذي كنا فيه وبذلنا جهده في دفعهم
 عنا وكنا ندفع واحداً فيأتي عشرة بدلاً منه وانحيراً قبلوا القارب ففرقت كل امتعتنا وبضاعتنا
 وسجعت انا الى الشاطئ ولم أكد اصل اليه حتى وجدت الزنوج حولي يقبضون عليّ وربطوني
 وحمولوني الى كوخ من اكواخهم ووضعوا يدي ورجلي في مقطرة تحمك وجعلوا يرقصون حولي
 ويلها من ساعة بل من ساعات ذقت فيها الموت صنوقاً وفضلته على الحياة وقلت في
 نفسي ترى ما اصاب لينفوف و ابا كمال ووددت ان يكونا قتلا ليغفوا من هذا العذاب ثم جرتني
 اولئك البرابرة الى ساحة قريتهم ولحقت هناك لينفوف وكان بيكي ويستنيث ولا مغيث وانغمضت
 عيني لكي لا اراه ووددت ان اسد اذني لكي لا اسمع صوته ثم فحمت عيني واذ انا بمنظر نقشر
 منه الابدان وترتجف الفرائص شجرة كبيرة علق عليها جناح الناس وبذرت تحتها حتى
 غطت ارضها فاوصلوني اليها واوقفتني بجانب جذعها وربطوني اليه بحبال مقنولة من النبات
 رباطاً وثيقاً جداً ولما اتوا ربطي سمعت صرخة شديدة ورأيت صرخة رجل ضرب خربة قصت
 عليه فقلت انهم قتلوا رفيقي لينفوف . وعلا صياحهم حينئذ واخذوا يرقصون ويطلبون واضربوا
 ناراً واظلمت شوره عليها واكوه لانني كنت اشم رائحة الشواء . ويقال ان حبس الرجاء

لا ينقطع ما دام الانسان في قيد الحياة اما انا فانقطع جبل رجائي حينئذ وانمت انظر دوري لحظة بعد لحظة لكن البرابرة ابعدوا عني وغلغولوا بصيحوهم ويطفون ويرقصون الى ان غابت الشمس وخيم الظلام وكان رياضي شديداً فحدوت اطرافي كلها ولم اعد اشعر بها بعد ان التفتي الماء مبرحاً. وحينئذ خطر بيالي ان احاول لتقطع الجبال باسنائي فاحذت افروضها قرضاً وبعد عشاء شديد تمكنت من قطع الجبال القريبة من عتقي ثم قرضت ما عني عن يدي منها وقضيت في ذلك الليل كله وكانت الجبال على رجلي متينة وكاد العجر يبرخ وكنت لابساً حزمة طويلة وهي عليا فحاولت نزع رجلي من الحزمة وبعد عشاء شديد التخلت به قدماي تمكنت من نزع رجلي واخذت ادب على يدي وركبتي الى ان وصلت الى مصب النهر فرأيت مجانبين خشبة كبيرة فجزتها الى الماء وركبت عليها وسلمت نفسي للتيار ولما مس الماء جراحي اعاد الآمي الى شدتها لكنني صبرت عليها. وحملني التيار ووصلني الى مدينة اكرا تورييل وهناك وجدت من اعتنى بي وعالج جراحي وسافرت منها الى البلاد التي لالمانيا في شرقي افريقية ومنها الى زنجبار. وحتى الآن اسأل نفسي قائلاً ما منع البرابرة من اكلي قبل ريفي

الشركات المالية

كانت مدينة لندن تشتري ماءها في عهد الملك جيمس الاول (١٦٠٣ - ١٦٢٥) من ثلاث قنوات تمر في شوارعها اما بئر الماء من هذه القنوات الى المنازل بانابيب من الرصاص او بھطير في القرب اليها مثل اكثر المدن في هذا القطر. وكانت هذه القنوات متفرعة من نهر التمس على قذارته فظفر لظهوري اسمه مدنتان ان يجر الماء التي الى المدينة من مكان بعيد واتفق كل امواله في هذا السيل ولما رأى انه يعوزه المال ايضاً لاتمام عمله الف شركة راس مالها ٧٢٠٠ جنيه قسمه ٧٢ سهاً كل سهم منها بثمة جنيه ولجأ الى الملك جيمس الاول فابتاع منه نصف هذه السهام وفرغ من جر الماء الى المدينة سنة ١٦١٣

ومضت عشرون سنة واهالي لندن لا يعبأون بهذا الماء وامهم الشركة لا يربح السهم منها سوى ستين غرشاً في السنة او نحو نصف في المئة. ثم اقلع الناس عن جيلهم وجعلوا يستقون من هذا الماء ويجرونه الى منازلهم فزاد ربح الشركة وبلغت قيمة السهم من سهاها ١١٥ جنيهاً و ١٠ شلنات سنة ١٧٣٦ اي بعد اثنا عشر سنة وعشرين سنة ٠ ثم زاد استعمال الناس لهذا الماء وزاد ربح الشركة فبلغ ثمن السهم منها ٤٣١ جنيهاً سنة ١٨٠٠ و ١١٥٠٠ جنيه سنة

١٨٢٠ و ٩١٠٠٠٠ جيه سنة ١٨٧٨ و ١٢٢٨٠٠٠ جيه سنة ١٨٨٩ وهذه المقالات في الثمن ناتجة عن الزيادة في الربح فان ربح السهم كان ستين غرشاً سنة ١٦٣٣ فبلغ ٣٦١٠ جنيهاً سنة ١٨٨٨ اي زاد أكثر من أربعة آلاف ضعف

هذا مثال واحد من امثلة كثيرة على نجاح الشركات المالية اذا اتقت اموالها في اعمال قابلة الاتساع كحلب الياض الى المدن ومد سكك الحديد وانشاء الاسواق وفتح الترع ونحو ذلك مما يزيد استعمال الناس له بزيادة عددهم واتساع نطاق الحضارة . ولم نر حتى الآن شركة من الشركات تضاعفت قيمة اسهمها الرقمان المرات كالشركة المشار اليها آنفاً ولكن الشركات التي تضاعفت قيمة اسهمها كثيرة ولا سيما في البلاد الاميركية حيث اثرى كثيرون في وقت قصير بهذه الاسهم

وقد قيل ان الاتحاد قوة . ووضح ما يظهر ذلك فيه الشركات المالية الصناعية والتجارية التي تعمل الاعمال العنقضية لاشترك جماعات فيها ولولا اشتراكهم لقيت تلك الاعمال في حيز الخفاء . واذ نظرنا الى ما تناثر به البلدان الاوروبية من الاعمال العمومية العظيمة كالمعامل الكبيرة وسكك الحديد وخطوط البواخر رأيناها قائمة كلها بشركات تجمع الاموال من افراد الامة وتعمل بها العمل الذي لا يستطيعه احد منهم لو توخاه وحده ثم توزع عليهم المكاسب . وقد تكون هذه المكاسب كثيرة تزيد على ما يكتبه المرء بماله لو ابتاع به عقاراً وقد تكون قليلة لا تبلغ ربحه منه لو وضعه في تجارة . لكن تدبير العقار والقيام على التجارة يقتضيان اهتمام المرء بهما وهذا الاهتمام قوة ذات قيمة فاذا طرحنا ما يتاوبه من المال المكتسب لم يتبق منه ما يبلغ الربح الذي توزعه الشركات الصناعية والتجارية . ويصدق ذلك بنوع خاص على اصحاب الحرف التي لا يستخدم فيها المال كالطبيب والمصور والمؤلف فان الاموال التي تزيد من دخلهم على نفقاتهم قوة لا يحسن به ان يقفوا عليها في خزائهم ويحرموا انفسهم وغيرهم الانتفاع بها ولا هم قادرون ان يهملوا اعمالهم ويبتدوا بها فخير ما يفعلونه ان يتساعوا بها اسهماً من شركة رابحة اي ان يعطوا هذه الاموال لمن يعمل بها عملاً نافعاً يعطيهم جانباً من ربحه

والشركات النوع مختلفة بعضها يدار بالحكمة والامانة ويكون موضوعه مما يقبل النمو طبعاً كالشركات المرتبطة بزيادة السكان واورقائهم مثل الشركة المشار اليها في صدر هذه المقالة فتزيد مكاسبها عاماً بعد عام بزيادة السكان حتى تضاعف قيمة اسهمها اضغافاً كثيرة . وبعضها يدار بالطيش والاخلال فيخلص عاجلاً او آجلاً كشركة بناما التي ضاع فيها من مال

المساهمين نحو ثلاثين مليوناً من الجنيهات. وبعضها يدار بأحكامه والامانة ولكن لا يكون موضوعه مما يقبل المعرفة لا تفلح ابداً او تفلح قليلاً

والشركات كثيرة في البلدان التي كثرت ثروة اهلها كالبلاد الانكليزية وهي تزيد فيها عاماً بعد عام زيادة بالغة فقد كان فيها سنة ١٨٩٦ نحو ٢٤ الف شركة رأس مالها نحو ١٢٨٥ مليون جنيه وثروة البلاد الانكليزية ١٢ الف مليون جنيه فأكثر من عشر ثروتها في اسهم الشركات الصناعية والتجارية. وشركاتها تزيد بالالف الآن فقد كان عددها سنة ١٨٨٧ احدى عشر الفاً ورأس مالها نحو ٦١١ مليون جنيه فبلغ عددها في السنة التالية ١١٩٦٨ شركة رأس مالها نحو ٦٧٢ مليون جنيه اي زاد عددها ٩٦٨ شركة وزاد رأس مالها ٦١ مليون جنيه. وبلغت زيادة عددها سنة ١٨٩٦ نحو ٤٦٦٠ شركة رأس مالها نحو ٣١٠ ملايين من الجنيهات اي زاد عدد الشركات الجديدة في السنة خمسة اضعاف وزاد رأس مالها سبعة اضعاف

وتكثر الشركات في البلاد الانكليزية بنوع خاص لان اصحاب المتاجر والاعمال الكبيرة يشتغلون في شبيبتهم وكهولتهم بهمة لا تعرف الملل حتى يسه نطاق عملهم ويتوفر مكاسبه وحينئذ يطالبون الراحة او الانتظام في سلك رجال السياسة فيأتيهم مؤسسو الشركات ويؤثرون لهم شركة تتابع منهم مخبرهم او عملهم على ظائل يتفقون منه ومن ريعه بقية عمرهم من غير تعب. مثال ذلك رجل انشأ مملاً لاستخراج الزبدة ووسعه واتقنه ووجد رويداً رويداً حتى صار ما في ربحه منه ستة آلاف جنيه في السنة حينئذ بلغ الستين من عمره وودع حينئذ ان يترك العمل ويستريح او ينتظم في سلك رجال السياسة فاذا لقي من يتابع منه هذا المعمل باربعين الف جنيه بانه اياه عن طيب نفس لانه نشأ من لا شيء تقريباً. وظاهر الامر ان ربحه يعادل خمسة عشر في المئة من هذا الثمن وهو ربح وفر جداً لا يرضى احد ان يتنازل عنه ولكنه لم ينتج من تصه بل من ادارة ذلك الرجل للعمل فهو ربح ماله واجرة عمله فاذا انتهى عن العمل قل ربحه فيأتي مؤلف الشركات ويقول له يعني مملك بحسين الف جنيه على شرط ان تبقى في ادارته سنتين اخريين ثم يقول لاصحاب الاموال ان المعمل القلاني يربح في السنة مئة الف جنيه فاذا اشتراه المساهمون بستين الف جنيه بلغ ربحهم منه عشرة في المئة من غير تعب ولا نصب. فيصدر اسماً فيتمتها ستون الف جنيه بينهما للمساهمين ويدفع منها خمسين الف جنيه الى صاحب المعمل وباخذ عشرة آلاف جنيه لنفسه صفقة واحدة. وعلى هذا الاسلوب تؤلف اكثر الشركات الانكليزية فيجمع بعضها لان اسباب النجاح مسورة له ولو كان نصيب المؤسسين كبيراً ولا ينجح البعض الاخر لان اسباب نجاحه غير مسورة

وصيب المؤسسين كبيراً يقل به ربح المساهمين

والاكثر من هذه الشركات ليس مما تحمد عتباؤه فان الخير وسط بين شرين الافراط والتضييق
تترك الشركات ومباشرة الاعمال بيد واحدة شيط للهم مثل للناع لان الاعمال الكبيرة لا
تعمل الا بالتعاون والتناصر ولكن الاكثر منها حتى تصير الاعمال كلها مرتبطة بشركات
يحصر جانباً كبيراً من المكاسب في مؤسسي تلك الشركات لان الشركة لا تؤلف الا بأخذ
المؤسسون لها جانباً كبيراً من مكاسبها فاذا كان رأس مالها مئة الف جنيه اصدروا اسهماً بمئة
وثلاثين او أكثر واخذوا لزيادة مقابل التعب القليل الذي تعبوه في تأليفها وهذا هو الذنب الكبير
هذا ومن يلتفت الى المتظم او غيره من الجرائد اليومية يجد حقلًا طويلاً للاسهام المحلية
اي لاسهم الشركات التي انشئت في هذا القطر او انشئت في غيره لاعمال جارية فيه كالبنك
المصري والبنك العقاري المصري والبنك الاهلي المصري والبنك الانجليزي المصري . وشركة
الدائرة السنية الجديدة وشركة توري البحرية وشركة الاراضي والرهنيات وشركة اللوكندات وسكة
حديد الشرقية وسكة حديد الدكا وسكة حديد السيوم وشركة النخ والسودا وهم اجراء

وقد كانت سوق هذه الشركات رائجة جداً في الثناء الماضي واسمها غالبية الثمن لرخص
النقود في انكلترا حتى اذا ثبتت حرب الترنسفال وغلت النقود رخصت الاسهم . فلما كان بنك
انكلترا يوجب ربا (فائدة) المئة ثلاثة في السنة كان السهم الذي ثمنه الاساسي مئة غرش وورجه
مئة او سبعة في السنة يباع بمئة وخمسين غرشاً او اكثر فلما صار بنك انكلترا يوجب ربا المئة
خمس او ستة في السنة وجب ان يبسط ثمن ذلك السهم الى مئة غرش او اقل ولكنه لم يبسط
الى هذا الحد لثقة الناس بان الضيقة المالية الحاضرة لا تدوم وبان بنك انكلترا لا بد من ان
يخفض الربا (او سعدل القسط) حتى يعود ثلاثة او اربعة في المئة . هذا هو السبب الاكبر لما
يرسى الآن من الهبوط في ثمن الاسهم المحلية . وقد رأينا تماماً للفائدة ان نبين تاريخ بعض
هذه الاسهم التي تذكر في المتظم وثمنه الاصلي ومتوسط ربحها

- (١) شركة مياه الاسكندرية انشئت سنة ١٨٧٩ تدفع ربحاً من ٧ الى ٨ في المئة
والسهم التي ثمنه الاصلي ٢٠ جنيهاً يبلغ ثمنه الآن نحو ٣٨ جنيهاً
- (٢) شركة مياه طنطا انشئت سنة ١٨٩٧ وجعلت ٣٠٠٠ سهم السهم منها بعشرين
جنيهاً دفع منها ١٥ جنيهاً وقد ابتدأت في عملها في اوائل العام الماضي فلم توزع ربحاً حتى
الآن ولذلك يباع السهم منها بنحو ١٥ جنيهاً ونصف جنيه
- (٣) سكة حديد حلوان . انشئت سنة ١٨٩١ وجعلت ٦٠٠٠ سهم السهم منها

بمشرين جنياً وثمن السهم منها الآن ٣١ جنياً وهي تدفع ربحاً خمسة في المئة أو أكثر قليلاً
(٤) سكة الحديد الشرقية انشئت سنة ١٨٩٧ وجعلت ٥٠٠٠٠ سهم السهم منها
باربعة جنيهات وياوي السهم منها الآن اربعة جنيهات وثلاثة ارباع الجنيه ولم توزع ربحاً
حتى الآن

(٥) سكة حديد الدلتا الضيقة . انشئت سنة ١٨٩٧ وفيها اسهم مقدمة تأخذ ربحاً
 $\frac{5}{2}$ في المئة ومتى زاد الربح على ذلك يقسم بينها وبين اسهم اخرى مؤخره مناصفة وثمان السهم
من الاسهم المقدمة عشرة جنيهات ودر يساوي الآن اربعة عشر جنياً وثلاثة ارباع الجنيه
(٦) سكة حديد اليوم انشئت سنة ١٨٩٨ في ٤٥٠٠ سهم ثمن السهم منها ٢٠
جنيماً وثمان السهم منها الآن نحو ٢٤ جنياً

(٧) البنك المصري . انشئ سنة ١٨٨٧ اسهمه ٢٠٠٠٠٠ سهم دفع من ثمن السهم
منها ١٢ جنياً ونصف وقد دفع ربحاً ١١ في المئة ولذلك يبلغ ثمن سهمه الآن ٢٤ جنياً و $\frac{2}{3}$ جنيه
(٨) البنك الاهلي المصري انشئ سنة ١٨٩٨ واصدر اولاً مئة الف سهم ثمن السهم
منها ١٠ جنيهات ثم اصدر خمسين الف سهم ثمن السهم منها ١٤ جنياً وثمان السهم من اسهمه
الآن نحو ١٥ جنياً وكان في الربيع الماضي نحو ١٨ جنياً

(٩) بنك الانجلو اجيبان انشئ سنة ١٨٦٤ في ٨٠٠٠٠ سهم دفع عن كل سهم
منها ٥ جنيهات وقد بلغ الربح النسبي وزعه سنة ١٨٩٨ ثانية في المئة وياوي السهم منه
الآن ٧ جنيهات و $\frac{1}{2}$

(١٠) شركة مياه القاهرة انشئت سنة ١٨٦٥ براس مال ٢٢٧٨٨٧ جنياً في ٦٨٠٠٠
سهم قيمة كل سهم منها ١٢٥ فرنكاً وقد وزعت في العام الماضي ربحاً قدره ٢٥ فرنكاً للسهم
الواحد وبلغ ثمن السهم منها الآن نحو ٧٣٠ فرنكاً اي انه تضاعف خمسة اضعاف
وقس على ذلك سائر الشركات المحلية فان بعضها نجح نجاحاً تاماً وبعدها نجح قليلاً او لم ينجح
حتى الآن . ومن وضع ما فيها قلة العنصر الوطني بالنسبة الى العنصر الاجنبي فان ليس فيها
كلها شركة وطنية بحجة الا شركة سكة حديد اليوم الضيقة وهذه اضطرت ان تعتمد على
مهندس انكليزي حتى الآن . وقد لا يلام الوطنيين على تقصيرهم الماضي ولكنهم يلامون حتماً
على تقصيرهم في الحاضر والمستقبل

ولم ار في غيوب الناس شيئاً كنتص القادين على التمام

آيات الفصاحة العربية

لمفكرة صاحب الساحة السيد توفيق البكري شيخ مشايخ الطرق

(استحسن جمهور العالمين بأسرار العربية وضروب الفصاحة ما نشرناه في المتنظف الماضي من رسائل صاحب الساحة السيد البكري فرغبنا إلى ساحتها أن نجعلنا بنقل أخرى منها ننشرها تباعاً فبعث إلينا بالنبذة التالية وهي كتاب أرسله من الاستانة إلى بعض الفضلاء في مصر: قال) كتابي إلى السيد الاجل وأنا أحمد الله العبد . وادعوه أن يديم النعمة والسلامة عليكم . وبعد فظنا اعتزمت على الرحلة هذا العام . إلى قبة السلام . ودار خلافة الاسلام . وقارقت مصر وما كنتها . وارباضها ومواطنها . ركبت سفينة عدولية^(١) . إلى الثغور الفرنجية . فسرت في خضم عجاج . ملتطم الامواج . له ذوي . من جرجرة الأذي^(٢) . أخضر الجلد . كأنه فرند . تصطف فيه البنان^(٣) وتيجري في جوفه الدعايبس والحيتان . اذا مازجه الاصيل بالمشي . خلفه كسرت عليه الحلي . او مزج بالرحيق القعري^(٤) . وان لاحت بدر نجوم السماء . خلفه صفايح من فضة بضياء . سموت بماسير صفار . من نضار . وأخذت السفينة ثشق عبابه . وتطلق حياجه . بين ريح رخاء . او زرعع هرجاء . فهي تارة في طريق مبد . وبينت مررد . وطورا فوق حزن وقررد . او على صرح مررد^(٥) . وكان معنا في الفلك . رهط من العرب والترك . فكنا نتوارد معهم في جواب^(٦) الاخبار . وطرف الاحاديث والاسفار . ما يزرى بالمنهل العذب واللؤلؤة الرطب . الى ان يميل ميزان النهار . وتفرق ذكاه^(٧) في البحار . ويمسي الكون من السواد . في ليوس^(٨) حديد او لباس حداد . وتبرق نجوم السماء . في اكناف الظلام . كأنها سكاك دلاص . او فلق رصاص . او عيون جراد . او حجر في خلال رماد . اودر في بحر او ثقوب في قبة الديجور . يلوح منها النور . ويبدو الهلال كأنه خنجر من نيا . يشق طيالس الظلام . او قلاده . او دماج غاده . او سنان لواه الضراب . او الليل فيل وهو ناب . فأنخذ شجلا نسمة الكافور . وارضه عبر مذرور . رقت فيه زراية ميثونات . ومنابد وحبانات^(٩) . وأغاط مفروشة . وبسط منقوشة

بسط أجاد الرمم صانها وزها عليها النقش والشكل

- (١) نسبة إلى قرية هـ دوله بالبحرين وقد وردت في شعر طرفة
 (٢) الموج (٣) جمع نون المحوت (٤) مررد البهـ لسه (٥) الاخبار انظره (٦) علم للنسب
 (٧) الليوس الدرع (٨) السهام الضغار

يَكَادُ بَطْفُفٌ مِنْ أَزَاهِرِهَا وَيَكَادُ يَسْقُطُ فَوْقَهَا الْبَحْلُ
 وَحَوْلُهُ شَمْعٌ تَوَهَّرَ وَأَضْوَاءُ تَبِيرَ . وَقَدْ دَارَتْ عَلَيْهِ سِقَاةُ كَجَمَاعِ الثَّرِيَا . بِأَقْدَاحِ الْمَطْمِيَا
 وَأَكْوَابِ الْفَائِزِ الْمُرَوِّقِ . وَقَوَارِيرِ الْجَلَّابِ الْمَصْفَقِ . ثُمَّ تَحْيَى قَيْنَةَ فِي يَدِهَا نَائِي كَأَنَّهُ صُورُ
 إِسْرَائِيلَ بِحُجِيِّ الرِّفَاتِ . وَيُنْشِرُ الْأَمْوَاتِ . حَتَّى إِذَا بَدَأَ الضِّيَاءُ . كَابْتِسَامِ الشَّفَةِ الْمِيَاءِ . دَخْنَا
 الْمَضِيعَ . لِنَهْمِجِ . وَهَلَمْ جَرًّا . فِي أَيَّامِنَا الْأُخْرَى . إِلَى أَنْ وَطْنَا أَرْضَ الْقَدِيمِ . بَعْدَ ثَلَاثَةِ أَيَّامٍ
 وَبَعْضِ يَوْمٍ . فَمَا انْفَحَتْ مَرَأَى عَيْنٍ . كَبُرْنَا تَكْبِيرًا بِنِ الْخَيْرِ

كَبُرْتُ حَوْلَ دِيَارِهِمْ لَمَّا بَدَتْ مِنْهَا الشَّمْسُ وَلَيْسَ فِيهَا الْمَشْرِقُ
 وَرَأَيْنَا مَا رَأَيْنَا مِنْ عَمْرَانَ وَحَضَارَةٍ . وَرَفِينَةٍ وَشَارَةٍ . وَزِرَاعَةٍ وَصِنَاعَةٍ وَتِجَارَةٍ . وَخِفَاءَةٍ
 سُلْطَانٍ . وَعَظْمِ بِنَانٍ . وَجَوَادٍ . كَالْأَوْدِيَةِ بَيْنَ الْأَطْوَادِ . وَكَأَنَّهَا النَّاسُ فِي الْمَدِينَةِ . احْتَفَلُوا
 لِيَوْمِ الزِّيْنَةِ . أَوْ هُمْ لِكَثْرَةِ الْحُرُوكَةِ . مِنْهُزَمُو مَعْرَكَةَ . فَهَمَّ غَادُونَ . وَرَأْتَحُونَ . زُرَافَاتٍ وَوَحْدَانَا
 إِنَائَا وَذِكْرَانَا . وَقَدْ لَبَّثْنَا فِي تَيْكِ الْبُلْدَانِ . حَيْثُهَا مِنَ الزَّمَانِ . نَقَلْنَا فِي جَنَابَاتِهَا . وَتَنَقَّلْنَا فِي
 الْحَاشِيَا وَجَنَابَاتِهَا . إِلَى أَنْ قَدَمْنَا الشُّطْرَانِيَّةَ . أَيَّامَ الْخِلَافَةِ الْإِسْلَامِيَّةِ . وَعَشَى الدَّعْوَةَ
 الْمُحَمَّدِيَّةَ . فَإِذَا النِّعَمُ وَالْمَلِكُ الْكَبِيرُ . وَالْجَنَّةُ وَالْحَرِيرُ . وَإِذَا بَقْعَةٌ . أَطْيَبُ الْأَرْضِينَ رَفْعَةٌ .
 وَأَسْرَعِيَا نَجْمَةٌ . وَقَدْ اعْتَلَتْ مَنَائِرُهَا فِي الْفَضَاءِ . وَحَلَقَتْ قُصُورُهَا بِالْهَيْدِ . فَلَبَسَتْ أَرْضِيَّةَ النَّيُومِ .
 وَنَقَلَتْ عَقُودَ النَّيُومِ . وَوَلَّاحَتْ مَقَاصِيرُهَا الْبَيْضَاءُ . فِي أَكْتَافِهَا الْخَضْرَاءُ . وَجَرَى بَيْنَهَا خَلِجُ
 الْمَاءِ . فَكَأَنَّهَا النَّجِيمُ وَالْحَمْرَةُ وَالسَّهَابُ . وَكَتَبَتْ نَوَاحِيهَا بِالْآثَارِ . وَحَشَدَتْ بِالْخَوَاصِغِ الْكَبِيرِ .
 وَنَاهَيْكَ بِأَيَّاصْرِفِيهِ . وَمَا ادْرَاكَ مَا أَيَّاصْرِفِيهِ . هُوَ بِنِيَّةٍ . تَعَلَّوْهَا شَرَفَاتٌ عَلَيْهِ . وَقَبَّةٌ ضَخْمَةٌ
 جَوْفَاءُ . كَأَنَّهَا قَبَّةُ السَّهَابِ . وَأَرْضٌ تَلُوكُ الْبَيْتَةَ كَالْمَلُوكِيَّةِ . مِنْ مَرْمَرِ الْأَقْ . ذِي بَصِيصِ بَرَاقِ .
 وَفِيهَا دَعَائِمُ كُلِّ دَعَامَةٍ . كَالْحُكْمِيِّ اسْتِقَامَةٍ . وَمِهَا مَحَارِبُ وَحَنَائِيَا . وَأَقْيِيَّةٌ وَزَوَايَا . وَمَنْبَرٌ كَأَنَّهُ
 أَرْبَعَةُ سُلْطَانٍ . فِي الْخَوَرَنَقِ أَوْ عَمْدَانِ . هَذَا وَقَدْ نَزَلَتْ مِنْ كَتْفِ امِيرِ الْمُؤْمِنِينَ . وَخَفِيَّةٌ
 رَبِّ الْعَالَمِينَ . فِي دَارِ السَّعَادَةِ . وَمَشْرِعِ الْفَضْلِ وَالْجَنَادَةِ . وَمَطْعَمِ الْجُودِ . وَتِلْكَ السُّعُودِ .
 وَحَضْرَةِ النَّعْمِ . وَمَشْرِعِ الْمَعْمِ . وَأَقْتِ ضَيْقًا عِنْدَ السَّيْدِ السَّنْدِ . الْمُهَبَّرِيِّ الضُّدِّ . تَاجِ آلِ مُحَمَّدٍ
 السَّيِّدِ فَلَانِ . فِي عَصَابَةٍ . مِنَ الصَّوَابِيَّةِ لَا عَيْبَ فِيهِمْ غَيْرَ أَنَّهُمْ يُسَوِّنُ الْغَرِيبَ وَطَنَهُ . وَحَامَتَهُ
 وَسَكَنَهُ . لَمْ اعْرَاقَ عَرَبِيَّةً . وَاخْتَلَقَ هَاشِمِيَّةً . وَحَمَّاسٌ وَسَبَّاحٌ . كَأَمَّاكَ وَالرَّاحِ . وَلَمْ أَكْذِبْ لِي
 الْعَصَا وَتَسْتَقْرِ فِي النَّوَى . حَتَّى جَاهَنِي سَلَامٌ مِنْ امِيرِ الْمُؤْمِنِينَ . خَلَّتْهُ السَّلَامُ الَّذِي ذَكَرَهُ اللَّهُ فِي
 قَوْلِهِ ادْخُلُوا بِسَلَامٍ آمَنِينَ . وَقَدْ لَقِيتُ ثَمَّةَ خَلَاتًا فَرَأَيْتُ حِكْمَةَ يُونَانَ . وَدَهَاءَ هَامَانَ . فِي
 جِبَةِ وَقْبَاءِ . وَعِمَامَةَ عَجْرَاءِ . وَمَا زَلَتْ أُنْقَلَبُ فِي تِلْكَ الْمِيطَانَ . بَيْنَ قَصْرِ وَبِسْتَانِ . وَسَمْعِدِ

وميدان . وتأمل المشرق من غرائب المشرق والمغرب من عجائب المغرب . الى ان عن لي
 الطروج . الى سرج من المروج . يقال له (أبندلر) قد أتبع بالهرم . والنفل والشجر . تقدم لي
 جواد اشقر . كأنه قطعة ذهب . أو جودو لوب . وكأنه يمتلي من عطفه الورس . أو كُنت
 في أديم الشمس . أو فترج بالآلاب . أو دهن باقر زياب . بطير بلا جناح . كأن قوائم
 أربع الرياح . اذا أطلقي في الليل وظلمته . فقد اشتعلت الجرة في نخته . صريح ميم .
 آجش هزيم . سليم الشقل . عبل الثوى . مُعدد الآذان . مُستضع الزيان . كأنه سيف
 الميدان . قازقة الشؤوب ذي لقطلان . فسرت علي الى ذباك المكان . فاذا فردوس
 العالم . وبتان بني آدم . والروضة المفضلة الربا . المنتلة الصبا . المشرقة الارحاء والريحي .
 وقد كُيبت سرق الفرند وتزه . وخزه ويزه . وزهت بالورد والاقوان . والنهر والريحان .
 وجرى الماء . بين تلك الوداء . كأنه في صفو الدعة . لسان الشمة . أو هو بلور مذاب .
 أو فصل قرضاب . أو سلاسل فضة بيضاء . أو حية عرابه . في وسواس غني . كجرس الحلي .
 وهو يتعدر من أجماد . الى قيعان ووهاد . بين خمائل وغياض . وجداول وحياض .
 ويتكر . فوق حصباء كالجهر . ويلتوي كالسوار . بمعاصم الاشجار . وقد جمعت غريدة البان .
 بين الاماليد والخيطان . باشي من اشجاع البلقاء . وتواي الشعراء

والطير في أرجائها عصاب وزسر قد علقت غصونها كأن شتر
 وهمي الذجن بالرداذ . من سماء كالملاذ . وتلاه مطر . كحبات الدرر

ورق الجوه حتى قيل هذا عتاب بين جمعة والزمان

ونسيم يثير الارض بالنظير كذليل البلاله المبللس

ووجوه الرياض تنتظر الغيث انتظار الحب رجع الرسول

وكان بين الخضراء والزرقاء . معركة شعواء . فانزل بل . وانقنا اسل . والبروق ظبا وأسنة .
 وفي كل غدیر جنة . وقد خطرت في تلك البطاح . تحت الشجر الدواح . بين الشقيق والاقاح .
 اسراب الغزلان . والرعايب الحسان . من كل غراء لجا . خدجلة دعجا . قبانة لفاء . بضه جيداء .
 في وجه كاتوزيلة . وحذر كالجليلة . وقوس حاجب . كأنه قوس حاجب . وشعر كالليل . أو
 اذئاب الخيل . وثغر اشب . كأنها ذر عليه الزرب . وتايا غر . ذات اشرا . ومبتم برذ .
 وشفاها كأنها ورق الورد . وعينين . كسفين في جنين . أو سحين في قوسين . وانامل صغار .
 كأنها صف مدار . وقد كالرجم . وفرق كالصبح

حسن نراه ولم يكن من قبل الا سيف مخيلة شاعر أو كاتب

فقتضينا هناك يوماً من الأيام - خيراً من ألف عام - ثم عدنا إلى حيث كنا. وبعد ذلك بأوثقنا - حظيت بمعرفة سيد السادات - ومتميز مع آبي عبد مناة - السيد الامجد النبي العربي الابي السيد فلان - فاذا سيد هام - وهزبر خرم - وحجاج ققام - رفيع العزاد - كثير الرماد - رَحِبَ الصدر رَحِبَ القواد - كريم الضريبة والخليفة - طيب الخيرة والسليقة - كأن بني آدم عتبوا قاتحتهم به الدهر - أو أنهم ذنب وهو لم يذنب - قد صرفت إليه وجهه الامل - وضربت عليه قبة أطابها السبل - عريق المنبت والبيت - ليس فيه لولا ليت - معطاء شريف - يرى ان شقا في باطن البرة قسم بينه وبين الضعيف - ربط الاجتماع على فضله وعقد - ولو طلب درهم لم يخرج منه في عطاء ما وجد - أيادي قتل دغراً والدم بالتواضل - قائم دغراً والدم فاكل فصيح اللسان - كأن مقوله غضب يمان - بليغ الكلام - بليغ النظام - قريض كاللال - كل بيت شعر له خير من بيت مال - وكل مصرعي بيت في البيان - مصراعاً باب قصر في الجنان - كلم ما نطقته قراضية بجد في أكلامها - ولا شعراء هذيل في أودئها - ولا مقال حمير ولقطان - ولا أقبال ثقيف وغان - عليم بأسرار السياسات - خبير بتصريف الدول والامارات - يسير إلى الغرض الاقصى - يسير لا يرى - كما جازت ذكاة من المشرقين إلى المغربين - يسير لا تدركه العين - سيد لا يشبه بالكاف وكان - اذ لم يشبه احد في الزمن - فمن أونس - ومن الأحنف - ابن قيس - ومن سحان - ومن خالد بن صفوان - ومن الاصمعي - ومن الأكم بن صبيح - ومن كعب في الكرم وابن عدياء في الدم - ومن ابن ماء السماء - ماء ولا كعداء

محاسن من مجدتي تقرنوا بها محاسن اقوام تكن كالمعالي

ليل لب فخم - وحسب غم - وعرق هاشمي - ونسب عاري - وآباء جماعج - زهر مصابح - سرارة البيت والحرم - حماة الابل والدم - باة الضيم والحليف - قرة التريل والضيف - هذا وقد كان فاتحة الانظار بعد هذا المغاف - رؤية امير المؤمنين - سلطان سلاطين الاسلام - وبرهان الاساطين العظام - والمثل في حضرتو - بين تحنو وسدته - فشمع من احسان الرفادة - واجزل الرفادة - والأيادي البيضاء - والمراتب القماء - ما لا يقي به ثناء ودعاء - فأبي ذر انثر واي شكر يذكر - ولو اعطيت لس الأخطل في بني مروان - وزهير في هزم بن سنان وانا بعة في العمان - وحسان في آل جفنة وغان - لما وفيت حق التمداح والشكران فهذه يدك الله لقطعة عجلائن - ونموذج لما قد كان - حتى اذا يسر الله بالآوبة - من الغربة - قصص على السيد الرئيس من مغربة الاخبار ما لم يروو جوابة الاقطار - ومن عجائب هذه الاسفار ما ينسب عجائب الاسفار - والسلام عليه ورحمة الله

رواية تنكرد

تمهيد للمترجم

اقترح علينا غير واحد من قراء المنتطف ان نشر فيه رواية فكاهية تهذيبة يستفيد منها الخاصة والعامة ويرتاحون الى مطالعتها. فرأينا ان نجيب هذا الطلب من غير اختصار في المقالات والبلد الفلسفية والعلمية ونحوها مما ينشر في المنتطف وذلك بان نزيده ست عشرة صفحة كل شهر لهذه الغاية. وغني عن البيان ان تأليف الروايات كنظم الشعر ورسم الصور متوخوه كثير جداً ولكن الناظرين فيه قليل. وإذا كان المرء تخاراً تخليقياً به ان يختار الافضل من كل شيء. ونحن اذا ترجمنا المقالات العلمية والفلسفية عن الاوربيين والاميركيين اخترنا مقالات اشهر علمائهم وأكبر فلاسفتهم واقتصرنا منها على ما له الوقع الاعظم عند اهلنا. وهذا يجب ان يكون شأننا في الروايات ولذلك اخترنا لهذا الجزء والاجزاء التالية رواية من ابلغ ما كتبه نابغة الكتاب دزرائلي لورد يكسفيد الذي فنن العقول بلاغة انشائه كما اختلب الالياب بياسته ودهائه. وهي رواية تنكرد Tancred المشهورة في اوربا واميركا. وسيرى القراء عند مطالعة فصولها انهم في حيرة وزر خطير بل حكيم كبير يتلوا عليهم آيات الحكمة ويرشدون الى مكارم الاخلاق ومحاسن الآداب. وسبب ذلك الجهد في التعبير عن معاني المؤلف بالفاظ معروفة وتراكيب مأثورة لكي لا تضيع الفائدة على احد ولو كان من عامة القراء. ولا نهمل منها الا بعض فصول هزلية او انتقادية ادجها المؤلف في روايته لتمكيه القراء وانتقاد بعض تصرفهم في السياسة وتبذرها فحما لم تنقل الى العربية لارتباطها باحوال غير مأثورة عندنا واناس قلما يعلم شيء من امرهم. وستنشر من فصول الرواية في كل جزء ما نتم به الفائدة ويحسن الكوت عليه الى ان يصدر الجزء التالي ونعلق عليها من الحواشي ما تيسر الحاجة اليه. وقد فضلت الترجمة على التأليف الى ان يتيسر لنا وضع رواية تفي بما نرخواه.

الفصل الاول

كان دوق بلامنت في الطبقة الاولى بين امراء الانكايمن حيث مقامه وثروته ونسبه
ولم يكن جده من الامراء ولكن ورثته بيت متكوت دوق بلامنت احبته واقترنت به فانتسب

اسمها ولقبها^(١) وكان مقداماً على الحمة ولما آلت إليه امراة زوجها وترويتها الوفرة زاد همة واقدمت فزم ان ينال القاب آل زوجته كما نال ما هم من الاموال والاملاك وكان الزمان ماعداً له لانه تزوج وقت الحرب الاميركية وكان نائباً عن بلده في مجلس النواب وله في خمسة اصوات فمحت امره عدا صوته فعضد بها الملك ووزراءه وولاده وولوا هذه الاصوات لانقضت الحرب بين انكلترا ومستعمراتها حالاً فانعم عليه الملك بلقب ارل بلامنت فسكونت منكبوت (وهي من الانقلاب التي كانت لآل زوجته)

والغالب ان الارتقاء في رتب المعالي لا يتيسر كله للرجل الواسع بل يبلغ منه زيد نصيباً وبأقرب ابنه فيزيد عليه لكن ارل بلامنت هذا ولد ونجمه في سعد السعود فلم يكن الا قليلاً حتى نشبت الثورة الفرنسية على اثر الحرب الاميركية وكانت نتيجة عنها قدمت له السبل لزيادة الارتقاء لان الوزير^(٢) اضطر الى معونته فجاد له بها مشروطاً ان يتبع كل ما كان لآل زوجته من الرتب والانقلاب . وشق على الملك ان يجود عليه بها حسب انها حق شرعي لآل ابنت اقسم فيعطيها لابنه لانه يحمي الارث من امه ثم اضطر ان يقاد الى راي وزيره ويخضع لكل تلك الانقلاب فصار دوق بلامنت ومركز منكبوت وارل بلامنت وداكر وفلوري الا انه منع عنه وسام رتبة الساق^(٣)

وكان هذا الدوق وزوجته من اجمل الناس خلقاً واكثر الازواج تحباً وولد لها ولد واحد فتزوجاه حالما بلغ سن الرشيد لكي يولد له اولاد يرثون تلك الرتب والانقلاب والمرجع انهما لو لم يتزوجا في تزويجه لكان ذلك ادق الى نيل ما تمناه فولد له ولد واحد وهو دوق بلامنت الحالي وقد ورث الثروة عن جده والدعة عن امه ولكن كانت تعوزه الحمة واسالة الزاي وكان ابوه يكرهه ويفار منه فيشدد التكبر عليه لاقبل سب اولئير سب وهو يقف امامه متلججاً لا يجير جواباً ولا ييدي عذراً ولو لم يكن ملاماً في شيء ثم اذا خرج من حضرته لمن الساعة التي ولد فيها ضعيف الحمة قليل الكلام يفهم حقه وحق امه فلا يجد ادلة الدفاع ولو لا ذلك لدافع عنها وعن نفسه والغالب ان من كانت هذه حاله تشكس

(١) القاص عند الانكليز ان المراد بتركها اسم عائلة ايها وتسمى باسم عائلة زوجها فاذا كان اسم عائلة ايها سميت باسم عائلة زوجها موررد سميت بموررد اولادي موررد او كريمة موررد او دوقة موررد حسب مقام زوجها ولكن اذا كانت هي الوريثة الوحيدة لبنت ايها فلا يتدر ان يترك زوجها اسم عائله وتسمى باسم عائله اذا اشترطت علو ذلك

(٢) هو الوزير ولم يت من لضم وزراء الانكليز وفي الزوية في انظر القرن الماضي

(٣) هو من اسمي وسميات الشرف في البلاد الانكليزية

اخلاقه وتسد آدابها ما هو في علي دنته وعنته وثوفيت امه قبل ما بلغ اشداه فوقع موتها عليه اعظم وقع ولم يشاركه ابوه في حزنه ولا حاول تعريته بل اخذ يدين جيده في اهانتة وتحقيره ومنعه من الظهور بين الناس ومنع عنه المال اللازم لشقائه وكان قصده ان يتزوج امرأة اخرى وينقل الارث الى نسلها ولو فعل ابنة مثل غيره من اولاد الامراء لاستدان من المرابين واحلم عليه فابتز منه الاموال غصبا ولاهانة بانخاذ الخطايا وخذعه في سباق الخيل ومثله في الانتخابات العمومية لمجلس النواب هذا ما يذمه كل عتوق من اولاد الامراء لكن هذا الشاب لم يكن منهم ولا يراد الجري في خطتهم لدعته وانتهى فانه كان يحب ان ابن متكبروت يجب ان يترفع عن الدنيا وقد نسي ان جده لم يكن من هؤلاء القوم بل هو دخيل فيهم لكن الناس نسا ذلك على ما يظهر فسيه هو ايضا وبماي بلشرف الذي ناله جده كأب من بيت متكبروت الذين ورثوا المعالي كابرًا عن كابر مدة سبعة قرون وصبر على الضيم صبر الكرام ولسان حاله يقول

المنايا ولا الدنيا وخير من ركوب الخنا ركوب الخنازه

نعم الموت خير من الوقوع في ايدي المرابين وشراك الغواني والخطاة . ولما رأى ان لا منجاة له من كره ابيه ولا معزي عن حزنه على امه لجأ الى تعزية الحب فاحب ابنة خاله وهو من امراء الانكليز ايضا داره في شمالي ايرلندا حيث لا سبيل الى الملاهي لكن طبيعة البلاد تفرح الكروب . وكانت هذه الفتاة واسمها كاترين على جانب عظيم من الجمال فاحبته واحبها وعطف عليه خاله وزوجته لما رأيا اقصاء ابيه له

وطلب من ابيه ان يأذن له في تزوج ابنة خاله فانكر عليه ذلك لانه كان بكره عائلة زوجته ونرد ان يبقى ابنة عمه لكي يتزوج هو وينقل اسمه والقاب له الى نسل زوجته الثانية . الا ان الحب يقوي الهضم الضعيف ويذكي الفرد الخامل فعزم هذا الولد ان يقترب بابنة خاله رغبة عن ابيوينها هو يدبر التدابير لذلك جاءه نعي ابيه وكان يحب انه يعمّر عمر نوح نصحة حسنة وجودة ينشر فصار دوق بلامنت ومركيز متكبروت الى غير ذلك من الالقاب في ساعة واحدة وكان غض الشباب كما تقدم قليل الخبرة الا انه كان كبير النفس دقيق النظر حسن الخيال وكان يحب امه مثالا لفظهارة والجمال ويجب ابنة خاله لانها تشبهها فنان في نفسه ان رزقي الله مولودا اكفرت عن سينات ابي ابي بعطني على ولدي

واقنع مما رآه في احوال اهل زمانه ان معيشة اهل السيادة والجاه مشحونة بالطيش والغل والشرو والجهل فعزم ان يجتنبها بكل جهده وساعده على ذلك ما ربي عليه من الزهد

والاعتناء عن الناس . وكان شديد الشعور بما يجب عليه لمنكره وببلادهم تكن الزمان كان زمان
سلم وسكينة فلم تدعه الحال الى اظهار ما يكنه فوادعه من الشعائر الوطنية ولذلك قصر همه
على الاهتمام باملاكه الواسعة ووجد في ذلك راحة وسوى فتدتمت اخلاقه وجرى صدا المديوم
عن نفسه فصار بشراً ايسر المنصر كأنه كان يقتدي بالديعة في يعجبها واحبها رجال اياها
واقاموا على ولائهم . وكانت هذه الابالة كبيرة غنية مثل مملكة من الممالك الاوربية الصغيرة
فيها القصور الباذخة والقلع الحصينة والناس فيها قيام على خدمته لا يطب شيئاً الا جاءوه
به . لكنه لم يكن من اهل العجب والطيش فلم يستجبه منصب ايده ولا ابترته هذه
المنعمة بعد ان كاد يحرم منها كأنه لم يذق الناقاة ولا خبر الاقصاء . وجرت زوجته بجوارح في ذلك
بعد ان رضيت به زوجاً وهي تحب ان اباه سيجرته من ميراثه . وكانت من اجمل نساء
عصرها بخفة القد بشوشة الوجه تلوح على عيها امارات الذكاء المفرط وعلى فيها دلائل الخزم
وسداد الرأي . وكانت من قوم لا تأخذهم الاهوا منبروا الامور واقروا على رأي فيها لا يجرؤون
عنه ووضعو الاعمال واحكامهم قواعد لا يمدونها . فجلت مهم مطالعة الكتب التي تولف في نصرة
مذهبها تزيد به تمسكاً عن اخلاص لا عن تعصب وعن عقل لا عن هوى وهذا كان
شأنها في كل الامور تصب في الرأي وعدل في الحكم اعتراز بالانصاب وتحمل للتناعب
ويعتبرها كل ما ياول الى مجد الله وخير القريب

وواضح مما تقدم ان دوق بلانت وجد في زوجته كل ما كان يتناه من الزواج . وكانت
هي فوق ذلك تشتت من اهل القصور الذين كانوا يتوددون اليها لتنظم في ملكهم فكانت
نعم هي وزوجها في قصر متكوت اكثر السنة يهتان بشؤون اياتهما هو في تنظيم الاحكام
وادارة الاملاك والصيد والقنص وهي في انشاء المدارس وتوزيع الصدقات ومقابلة الزوار
ومطالعة الكتب وزرع الازهار والرياحين ثم اذا اجتمع تجاس الاعيان اضطروا ان ينزلوا الى
مدينة لندن ولها فيها قصر بلانت وهو من انغر القصور واوسعها داراً فيفتحها للولائم
القاهرة يدعون اليها امراء الانكليز من ذوي قربانهم واعيان البلاد الذين لم منازل في
المدينة . ويولائم وليمة فاخرة كل سنة لبعض امراء الاسرة المانكة ويدعون لطعام في
قصر الملك ولا يخرجون ليلاً الا لدعوة فيه واذا دعيا الى مكان آخر اعتذرا عن الذهاب اليه
ولذلك لم يكن اهل لندن واعني بهم جمهور الامراء والكبراء واهل الرفاهة والترف يعرفون
من امر دوق بلانت وزوجته سوى انهما ينزلان الى قصرها في المدينة وقت اجتماع

البارست وبقيمان في نحو ثلاثة اشهر وان لها قصران في ابائلتهما من اعظم القصور التي بناها بها
 البلاد الانكليزية ولكنهم لم يجتمعوا بهما في وليمة ولا رأوها في مرقص
 وولد لهذا الدوق ولد واحد كما ولد لايه وولد وكان في ذلك البيت ناموساً طبيعياً يقضي
 عليه بان يكون اولاده فرادى ومن حين ولد هذا الولد اعترف به والده اليه كما انه غرضهما
 الوحيد من الدنيا. فلم يعنى بغيره كما اعنى به من حين ولادته الى ان بلغ سن الرشد .
 وارسله والداه الى مدرسة في لندن في حدائقه وأرسلا معه معلم خاصاً ليُعني به لكن قضت
 لحي القرمزية في تلك المدرسة فأخرجاه منها حالاً . ولما بلغ الثامنة عشرة أرسلاه الى مدرسة
 كنفرد وكانت امه تكتابه كل يوم ثم رأت ان ذلك لا يكفي فمضت الى كنفرد هي وابوه
 واستأجروا داراً اقاموا فيها

الفصل الثاني

قال المستر كسل رأيت اسكدايل ذاهباً الى قصر دوق بلاننت لان الاممعداد عظيم
 هناك احتفالاً يلبغ ولده من الرشد . فهل يعلم احد شيئاً من امر هذا الولد
 وقال المستر ارمسي كم دخلت امه في السنة
 فقال اللورد فترهون يقال انه غير مديون
 وقال اللورد ملنورد لا شبهة في ذلك وعنده كثير من النقود ايضا لانه لا يعمل شيئاً
 فقال لورد فالنتين انه يفعل كثيراً في ابائيه
 فقال له لورد ملنورد اني لا احب ذلك شيئاً وانما غرضي انه لا يلعب فلا يراهن ولا
 يقامر ولم يعمل شيئاً يذكره الناس
 فقال لورد فالنتين هو ذو قرابة لي ونحن ذاهبون لتخصم الاحتفال يلبغ بنو سن الرشد
 لاننا من جملة المدعوين
 فقال له احد الحضور اذا اخبرنا شيئاً عن هذا الولد . فاجابه اني لم اره قط
 ولكن امه اخبرتني انها لم تر منه في عمره كله ما ناطقها . ففحكت الحضور كلهم
 لما قال ذلك وقال المستر ارمسي انه سيعتص عمماً فات . وقال لورد ملنورد لا احد يتورط
 في التورطات الكبيرة مثل الولد المدلل . تعال به الى هنا يا فالنتين لكي يعلم ما يتقصه عمه

فقال ان مضيت اتي هناك عرضت عند طلبكم
فقال كسل لماذا نقول "ان مضيت" فان ما يشاهد هناك في مثل هذه الحال يستحق الذهاب
لانهم يشوون الشريان وهي حبة ويلبسون الاسلحة القديمة ويخرج بنات القرى ويسابقن كأنهن
في ملعب

فقال لورد قزهرن أحدثت مثل ذلك وقت بلوغك
فقال نعم وقد احتفظت به في بريطان وكان الملك حاضراً وكان لم يزل قائماً فشرّب مخبي
ويخطب خطبة لها اول وليس لها آخر وكان ابوك هناك فاسأله عما جرى ولكن التكتة ان
ابي كتب اليّ بعد ايام يقول انهم احتفلوا بيلوغي في البيت ويلومني لانني لم احضر ثم وجدت
انني انا احتفلت بيلوغي سن الرشد في غير يوم ميلادي
فهن اخبرتهم بذلك

كلاً حقاً من ان يحتفلوا به مرة ثالثة
فقال لورد ملنورد اغني دوق بلاننت صارماً وهذا شان كل اب لم يعوزه المال
فقال لورد فالنتين كلاً بل هو رجل غريب على ما يقول اهلي فما انا فلا اعرف شيئاً من
امرؤ لانه لا يخرج من قصره
وقال لورد ملنورد وانا ايضاً لم اره ولا رأيت اهله فهل عندهم بنات
فاجابه واحد كلاً

فقال هذه مربية فانه لو كان عندهم ابنة لاعطوها شيئاً من الميراث كما هي العادة غالباً
فقال لورد قزهرن نعم مثل لادي بلانتي بكرستان فان ابها اعطاها مئة الف جنيه
فقال لورد فالنتين أهذا المقدار وهي من الجميلات ايضاً
وقال لورد ملنورد اخطأت في تقدير المبلغ لانني بحثت عن ذلك بالتدقيق فوجدت انه
لم يعطها سوى خمسين الف جنيه

وقال ارمسي يجب ان تنصفوا المبلغ دائماً في مثل هذه الحال
فقال له لورد ملنورد اذ دخلت عشرون الف جنيه في السنة يا ارمسي لانت الناس
يقدرونك باربعون الف جنيه

فقال ارمسي لا بد لنا من ان نكثر مكاسبنا في هذا الزمان لانه ما دام مثل دوق
بلاننت امامنا فنحن الصغار لا نيين الاً بدرامنا
فقال له لورد ملنورد تعال اخبرنا كم تدفع للحكومة كل سنة على دخلك فانه يقال ان

السرو روت^(٦) خجل لما اطلع على ما تدفعه وقال انه نهب
فقال ارمسي اراكم ايها الشبان لا تشككون الا عن المال . يجب ان تهتموا بامور ارمسي
من ذلك

فقال لورد قزهرن ترى بن يهتم لورد منكيوت^(٧) في مثل هذا الوقت
فقال كل لا يهتم باحد لان كثيرات يهتمن بقريب عليك ان تيقظوا والا غلبكم
فقال لورد ملتورد انا اقتش عن واحدة غنية فلا خوف من ان يناظرني لانهم يقولون انه
لا يهتم بالمال

وقال لورد فالنتين وانه لا تزوج الا بواحدة تحبني واحبها فلا اخاف من مناظرته
فقال ارمسي اذا كان هذا الشاب لا يطلب ابنة غنية فالابنة الغنية تطلبه ولا تزال
تجد وراءه حتى تجده وهي مثل البرطيل يرفضه الانسان اول مرة بانته ولا يعصي الا التليل حتى
يقبله و يصير بطله
فقال لورد فالنتين ليس افصح من ان يتزوج الانسان لاجل دراهم زوجته وهو في غنى عنها

الفصل الثالث

حراج منكيوت ام يطلق على بلاد واسعة الارحاء سابعة العماء كانت حراجا تقطعت
اشجارها ووردمت اغوارها . وزرعت نقولا وحبونا . ومرعى خصيبا . قرى فيها الرياض الاربعة .
والزروع النضيفة . فيها القرى والدمساكر كلها اللاتي ثرت عن بساط من الدياج . ووراءها
آسكام تنطاح السحاب تنطيبا الاشجار الغياض من بقايا الحراج . وقد صاغت يد الصناعة يد
الطبيبة فيها فهدت شعونها وسهلت حزونها . وابقت على عاهد الفبي وسارح الغزلان . وجعلتها
متجعا لابن آدم . ومنتزعا لطالب السران . تراك جازرها قمرمقت . بقلة كحلاء وتشرف عليك
ايائها كلها ملكها رايها امر الدخلاء

وفي وسط هذه الرياض بلد يتوج بالسكان وهم دثبون على العمل فمن رجل يسوق مركبته ومن
امرأة تحمل سنتها والبيوت كبيرة من الحجر الخيم والشوارع رجة مرصوفة بالبلاط الصقيل وبينها
كنيسة تان تحب تان احسن البنائون رسمها واعلوا منارها احداها قديمة العهد والاخرى بناها

(٦) هو السرو روت جبل البربر الاتكليزي الذي فرض على كل انسان ان يدفع الحكمة . بلغا معنا

من دخلو السوي

(٧) هو ابن دون منكيوت لان بكر السوق بلقب لوردا الى ان يرث اياه

الدوق الحالي وبني أيضاً منتدَى لاجتماع السكان وانتشأت زوجته داراً للخطب العميلة والادوية
وساحة كبيرة جرت إليها ينوعاً غزير المذاق وترتفع الارض رويداً رويداً عند طرف هذا البلد
الى ان تصل الى اكمة عالية عليها قصر منسكوت بارتفاعه الشاهقة ودوره المسيجة وهو مبان
نخيسة بنيت في قرون كثيرة من أيام الملوك القدماء تكتنفها الحراج والرياض وتطوف بها الغزلان
والاراي الى ان تجيء الى الحدود الفاصلة بين هذه الايالة وغيرها من ايالات بريطانيا

وحدث ذات يوم والشمس في الحجل ان الدوق كان جالفاً في غرفته والقلم في يده وزوجته
واقفة امامه وهو ينظر اليها بوجه ملؤه بهجة وحبور وهي تضع يمينها تارة على كتفه وطوراً على
ظهر كرسيه وفي يازها مندبل تمح به ذموج الفرح من عينها
ثم قالت "هذا اكثر مما كنت انتظر"

فقال الدوق "نعم وقد فعل ذلك على احسن اسلوب"

فقالت "الاجدر بنا ان لا نخبر ولدنا الا الآن لئلا يغلب عليه الفرح"

فقال "احسنت يا عزيزتي بل نقيه الى ما بعد الاحتفال"

فقالت "ارى يا حبيبي اننا اوتينا من السعادة اكثر مما نتخى"

فنظر اليها وقال وهو يتبسم اما من حيث الاستحقاق فانت تستحقين اضعاف هذه السعادة . ثم
عاد الى كتابة الكتاب الذي كان يكتبه جواباً لخطاب ورد عليه من المستر هنجرفرد وقد قال
فيه "ان لورد منسكوت قد بلغ سن الرشد الان فصار يمكنه دخول البارلت ولذلك فانا
اترك له منصبه فيو عن طيب نفس وقد قبلت هذا المنصب قبلاً اكراماً لحرمة اما وقد بلغ
مجلسكم سن الرشد وصار يمكنه ان يتوب عن ايالته في مجلس النواب فانا وكل اهل الايالة
نعتقد انه الرجل الجدير بان يتوب عنا . هذا فضلاً عن اننا نود دخول الشبان ليقوى بهم
مجلس النواب"

ثم قال الدوق ما احسن اسلوب هذا الرجل في عرضه هذا المنصب على ابنتي

فقالت توجهت نعم وهذا صدى ما فعلته انت معه فانك عاملته احسن مما لم يكن كما يعترف
من فيه شأنك في كل معاملتك مع الناس

فقال نعم وما كنت اريد ان يتخى عن منصبه الا عن طيب نفس لانه هو وعائلته من
افاضل الناس . وبسر في جداً ان اراهم يسلمون هذا المنصب لابني وهم غير راضين بذلك
فنام الرضى

فقالت يظهر انهم كلهم راضون بذلك الا ترى ما بقوله لك في كتابي . وانا اوافق

هذا الرجل على قوله ان ابن منكبوث هو الرجن الحديري بان ينوب عن هذه الابالة في مجلس
النواب وقرم يتبع له عن هذه الابالة لرأى من نفسه انه يجلس ابناً حقه
فقال الدوق ان من كان مثل هنجرفورد ومن كانت عائلته مثل عائلته قديمة في البلاد
لا يرتضى من النخبة بالاباب ولذلك فقد فعل ما فعل عن كرم اخلاق وظيف اعراف
فكانت زوجته وسريدها اذا تدره فدره فمتى اتى هو وعائلته يوم الخميس القادم لعاملهم

مثل اخر اصداقنا

ثم اتت اليبا وقال هاك كتاباً آخر من اخيك وهو يقول فيه انهم اتون كاهن غداً
فكانت زه هذا الذي اودته فاني اريد ان يرى ابنا كاترين قبطا بكثرة عينا الزوار وان
والتقة انه يجها من اول نظرة وكونها ابنة خاله لا يتبع اقربانها كما لم يتبع اقرباننا
فنظر اليها الدوق وقال هذا اذا كانت تشبهك كما تشبهين انت خالتك امي. فقالت هي
مثلي تماماً في الرجة والطبع والقامة
فقال اذا قد تحققت السعادة لابننا

فالت نعم يبلغ سن الرشد ويدخل البارك ويقترن بابنة خاله وذلك كله في سنة واحدة.
ما اسعد هذه السنة

فقال ولكن لم يتم شيء من ذلك حتى الآن

فكانت الله كريم وسيتم كله ان شاء الله

فقال لا احب ان تتجن في تزويجهم

فكانت وانا لا اريد ان يتزوج قبل فصل الخريف في الوقت الذي تزوجنا فيه نحن

الفصل الرابع

برغت اشعة الشمس على اقواس النصر وهي متورة فوق كل طريق واكاليل الظفر وهي
معتودة على كل بيت واعلام الجند وهي تخفق فوق كل برج ومنار . وتواصل قرع الاجراس
حتى لم يعد المرء يسمع كلامه ثم اطلقت المدافع وعرفت آلات الطرب وتقاطر الناس افواجا
افواجا فرساناً ومشاة وفي طبعة كل فوج امير على صهوة جواده ووراءه كوكبة من الفرسان
يموج ريش النعام فوق خوذهم وتألئ سيفهم على جوانبهم

وكان بعض المدعويين قد ودوا ان قصر منكبوث قبل ذلك بايام وفي مقدمتهم خو الدوقة
وزوجته وابنتها لادي كاترين التي خطبتها خالتها لابنها على غير علم منها ومن والديها لتكون

الدوقة الثالثة في قصر بلامنت من بيت ابهها - وهي حرة بذلك فان جعلتها كانت تدل على انها مولودة لتتبعوا اعلى مناصب الشرف والسيادة. ثم جاء لورد اسكديل من ايلاند المجاورة لايالة منكيوت وهو ابن خالة دوق منكيوت وكان الدوق وزوجته يستشيرانه في كل امورها ولا يتطمان خيطاً بغير رأيه وهو الذي اشار عليهما بالرسال ابنيهما الى مدرسة ابن ثم الى مدرسة اكسفورد. وكان الدوق يثق به ثقة تامة ويحب بعلومه وخبرته وكذلك الدوقة زوجها كانت تثق به لكنها كانت تخالفة في بعض الآراء فلا يلجأ الى الجدال معها بل يجارها على آرائها او ينفي عن اثبات حججه حاسماً ذلك اقرب الى المسئلة في معاشره النساء لانه كان من ابرع الناس في معاشرتهن. مهما كانت طبقتين. ولم يكن يخفي اسبوع الا وباتيه كتاب من دوق بلامنت يستشيره فيه ويطلب رأيه في امور اشكلت عليه وكان هو يكره كتابة المكاتيب فيجيب الكتاب بنسب اي يأتي الى قصر منكيوت ويشير على الدوق والدوقة بما يرى فيه مصلحتها. قراء واقفا امامهما ويداه في جيبي بظلمته وهو يقضي الى ما يسرده عليه الدوق من وصف الامر المشكل وما يقوله الدوقة في تأكيد الحرف او نفية ما رأت ضعفاً فيه الى ان يفرضاً فيحكم لها حكماً باتاً بكتفين او ثلاث يحل بها المشكل ويزيل الريب. وكان يعترف للدوق والدوقة بسلامة الطبع وحسن الظن والتضلع من المعارف النظرية ولكنه كان يحسبهما ولدين في تدبير الامور ويعاملهما مثل ولدين عن حب راسخ في نفسه لهما لا عن هوى وتأسر وجاء ايضاً لورد فالتين ووالدها واخيه لادي فلورنتينا وكانت من الماهرات في ركوب الخيل. وكانت امه من الجيلات في عصرها اما وقد اذهبت الايام نضارتها فصارت تنكرد بان يقال لها انها سيدة الملاح وربة الازياء ولذلك كانت تُسبم لكل احد ثم اذا اتحدت مع زوجها تهكت على الجميع وشكرت الله لان اللورد اسكديل هناك والاما وجدت احداً تستطيع ان تنكلم معه كلمة. ثم جعلت تشكو من لورد منجوي وزوجته لانها على غناها المفرط لا يعرفان مقامهما فيدعوان الى قصرها كل احد ولو كان من عامة الناس وزد على ذلك ان لورد منجوي غير مهذب واذا شحك سمعت قهقهته من اقصى الغرفة وامرأته تقول "باحيبي" لكل من تنكلم معه وتظهر استائها وهي تنكلم

ثم انتقلت الى دوق كلانزولد وزوجته فقالت انها لا يتكلمان الا اللغة الاسكتلندية فلا تستطيع ان تتحدثهما وتتبادل الافكار مهما. وانتقدت على المطران انه ادرد وسالم لكل الطوائف فلا يهيمه مذهب احد. وكان هناك مطران ثان مشهور بعمله وقواه وقد دعي ليضع يديه على لورد منكيوت ويعلن بلوغه سن الرشد وهذا ايضا انت مند وقالت ان تحله ليس هناك

وكذلك مركبهم حير لم ينجبها لأنه يقضي عمره في رئاسة الجامع العلمية والادبية
وزوجته مريضة وقد جربت كل انواع الادوية وكما ظهر دواء جديد جرته واطببت في مدحه
الى ان يكشف غيره فتكرهوا وتستعمل هذا واخيرا اقرت على المائدة العلاج بالماء
وقالت ان لورد هن لم يرزل عرتا مع انا شيب وبلغ دخله عشرين الف جنيه في السنة وهو
من ابناء انجان ولو تعلم الكياسة واللباقة لكان يصلح زوجا لابنتها فلورنتينا . وما في خمس
واربعون سنة او ثمان واربعون اذا كان الرجل لا ينام باكرا ولا يقوم باكرا وكان يلبس
اللباس الفاخر ويعرف كيف يعاشر السيدات ويسرهن ولكن لورد هل جلي الطبع شائب
الشعر بلبس مثل السيدات ويجلس على المائدة من غير ان يكلم السيدة التي يجانبه فلورنزل
الى لندن ستة شهور في السنة وقضى ايام المرافع في باريس وزار حمامات المانيا لشمشت
اخلاقه اما الشيب فدواؤه سهل ولا يبقى مانع من اقترانه بفلورنتينا

ثم التفتت الى بنية الجمع وقالت لزوجها انظر لا يوجد شاب فيهم من الامراء غير ابنتا
كان دوق بلانت لا يعرف احدا من الشبان ولا غرابية في ذلك لانه لم يدخل ناديا سيفي
حياته وزوجته لا تعرف احدا منهم لانها لا تحبب الليالي الحافلة في قصرها ولا تذهب الى
ليلة حافلة اذا دعيت اليها . اما بقية الشبان الذين هنا فراق الحاشية لا يزيد دخل اواحد
منهم على ثمانية آلاف في السنة وهذا ليس مما تراه لفلورنتينا . وكانت تراقب الشيوخ وهم
جلوس على المائدة وامامهم الصفاح والاكواب وكلها من الذهب لا يريز فلا ترى احدا يبالا عيبتها

الفصل الخامس

سرادق نفيم في حديقة القصر فيه اكثر من التي نفس من اهالي متكبيوت وقد مدت لهم
مائدة فاخرة وعني جوانب سرادق اصفرته مختلفة الالوان كل سرادق منها لقسم من اقسام
تلك الابالة وقد ازدحم فيها خلق كثير رجالا ونساء واولادا والحجاب على الابواب يدعون
كل احد ليدخل ويأكل ويشرب من غير حساب ثم يعينون له موصعا في الوليمة العمومية
التالية . وكان اهالي كل قرية يدخلون الحديقة وحدهم وامامهم علم خاص بهم . وانتظمت
الانعام عند الظير واشتد ضرب الطبول والعزف بالآلات الطرب

قال واحد من الخدم لا يديه وامه واخوته واخواته وكانوا قد اتوا من مكان بعيد لشاهدة
هذا الاحتفال ووقتها امامه مدهشون من القصب على ثيابهم ومسرورين بعلوم مقامه عند سيدو
ان الذي ترواه الان ليس شيئا بالنسبة الى ما يري في المساء فانكم سترون تاجا وثلاثة الخيم

واربعة يارق واكيلين وكلها من المصايح المذونة وترون بكتابة على القصر كل حرف منها است
 اقدم وهي بالمصايح ايضا، وتصرم مئة نار مائة خمسين ميلا في لحظة واحدة . اما السهام
 والالعب النارية فمما لم تروا مثله . وقد سمعت انهم . . . ولكن الاحسن ان لا اتقول " ثم
 سمعت . فقال لهُ ابوه لا احد منا يفتح فاه . وقالت امهُ الاحسن ان لا اتقول لانني اخاف ان
 لا تكتم سرا . فويخنها بناتها على ذلك وطلبن من اخيهن ان يخبرهن . فقال بصوت منخفض
 لقد سمعتُ انه لم يصر للثقة نفسها احتفال مثل هذا الاحتفال فانهم عازمون ان يشعلوا من
 الانوار ما تظهر به الارض كالسبله و يظهرون ابن مولانا على سحابة ويده على قلبه
 فقالت امهُ انا اعرف ابن مولاك قبلا فطم فان امهُ ارضعتهُ من لبنها وهذا يدل على طيب
 قلبها لان التي لا ترضع ابنها ليس ابنها لها . وقال ابوه لئن الام يربي الرجال . وقالت احدى
 اخواته بالله عليك دعنا نرى ابن مولاك . وقالت ابنتها اظنك اجمل الناس ولا سيما بجلتو
 الجديدة . فقالت لها امها لا تفحكوا علي فانا لا اظن انه يوجد اجمل من ابني وهو يهدو
 الثياب المقصبة ولم يعد يهني ان ارى غيره . فقالت لها بناتها لا اتقول ذلك ولا بد لنا من
 ان نقف في مكان نرى الزينة منه . فقال اخوهن قد اعددت لكم كل شيء فانا عيننا مكانا
 يقف فيه اقاربنا . فقالت امهُ ومعنى يأتون يد ويمر من امام الجمع فقال هم الآن في نادي البلد
 وبعد قليل يطلق المدفع فيخرج به ابوه وامهُ ومحافظ المدينة ووجوهها من النادي ويرون من
 هنا والآن لا بد لي من ان امضي

ثم أطلق المدفع فخرج الموكب من نادي المدينة وسار الهوتسا الي ان بلغ ابواب القصر
 والجرع تتوج على جانبيه كالمواج البحر فتقدم الى البهو الكبير وهو اندم مياي القصر ومر منه
 الى غرفة كبيرة تليها غرف اخرى تسمى حسب الران ما فيها من سائر الخفيل هذه الغرفة
 الخضراء وتلك الغرفة الحمراء وفيها كلها الصور الثمينة التي صورها كبار المصورين ثم سار
 في الغرفة التي تجلس فيها دوقة بلامنت وهي من انخر غرف القصر باثاشها ورباشها وفيها
 صور الدوقات اللواتي كما قبلها ومن الآنية والتحف ما بقصر القلم عن وصفه . ومنها الى غرفة
 متكوت وفيها من ابداع الصور التي صورها لورنس الشهير صورة الدوق نفسه بعيد زواج
 وهو طريل القائمة صبح الوجه عالي الجبين تلوح عليه لوائح الدعة والمهابة . ثم الى غرفة الرقص
 وهي واسعة جدا جدرانها بيضاء مملأت بالذهب وعليها المرايا الكبيرة وفي سقفها ثريا من
 ثريات البندقية مثلثة الانوار . وبعدها غرفة في وسطها تمثال من تماثيل كروفا وفيها الثمان
 بالحلل المقصبة ولها باب واسع فتح للوكب واذا امامهُ رواق طوله مئة قدم وجدرانهُ مغطاة

بصور نفس الخروب الصليبية لان دوق متكيوت كان من اشهر الاطباء في ثلاث الحروب وهو الذي
 اقتد ريكاردس قلب الاسد ملك انكلترا في حصار عسقلان ولذلك يسمى رواق الصليبيين
 وكان في آخر هذا الرواق فبة عالية وقت تحتها الدوق وزوجته وابنها ووقت حرقهم
 ذوق قربانهم ونجبة الاعيان والاشراف فتقدم محافت اليد وعيانتها ورفعوا لهم خطب التهنئة
 بالنيابة عن المدينة التي بناها اسلافهم وحموا حماها ودافعوا عنها وهم يملكون كل بيت من
 بيوتها ولم القس على كل نفس من أهلها

وكان السوق واقفاً في الوسط وزوجته عن يسارها وبنده عن يمينه وهو ربة معتدل
 القوام غزير الشعر اصفر الوجه عالي الجبين يدل منظره على الحرمة وعطوامة . وم يند عليه
 شيء من علامات الاضطراب ولا من الاستخفاف والاعجاب كانه عارف بخطارة الموقف
 الذي هو فيه ولكنه ليس من الذين يخضعهم الطرب وتأخذهم الخيلاء ستاتي البقية

تَابِ الزَّرْعِ

زرع القطن وتسميته

نشر المستر فودن سكرتير الشركة الزراعية المصرية مقالة مسهبه في مجلة تلك الشركة عن
 زرع القطن وتسميته وفي مثل كل ما يكتبه في الفروع الزراعية طائفة بالفوائد العملية
 ولذلك رأينا ان نلخصها هنا افادة لقرءاء المقتطف

بدأ الكلام بالاشارة الى اهتمام الاميركيين بالبحث عن تسميد القطن وقال ان من يعلم
 ذلك ويرى التقارير المطولة فيه يعجب من قلة الاهتمام بالبحث عن تسميد القطن في القطر
 المصري . ولكن الاستعجاب المتبع في هذا القطر وهو زرع القطن بعد الرشيم في الارض هو
 احسن ما تعدد به لزراع القطن على شرط ان لا يكرر زرعها فيها مراراً وان تجاد خدمتها .
 فانها تكون حينئذ مزروعة بمواد نباتية تجعل فيها سريعاً وتصير غذاء لنبات القطن . فلذلك
 وتكون الارض التي يزرع فيها القطن شديدة الخصب طبعاً كما هي غالباً لا يبق دأخ لتسميدها
 الا ان الاحوال قد تغيرت حديثاً فقد كان ماء النيل يعمر لا طيات كلها في الوجه
 البحري وقت فيضانها فيرسب عليها من طبقة من الصخر يزيد بها خصبها ولا يبق بها حاجة

للتسميد ، لكن قد تغيرت هذه الحالة الآن بتغير نظام الري وازاد زرع المزروعات الصيفية وكثرت الغلات التي تستغل من الارض فوجب ان يرد اليها بدل ما يؤخذ منها ولا سيما بعد ان قل السماد الطبيعي اي طمي النيل والاقن خصبا رويدا رويدا كما حدث في اماكن كثيرة من الوجه البحري

ثم التفت الى اسلوب الحراثة المتبع في هذا القطر فقال ان الحراثة المصري لا يغور في الارض الا قليلا جدا ولذلك اذا كشفت الطبقة التي تحوت بانت فتحها طبقة صلبة جدا لا تتد فيها جذور النبات وكذلك اذا حرثت الارض بعد البرسيم لا تضر جذوره لكي نتحل في الارض فزيد خصبا بل يعرض اكثرها للهواء فتجف والماء الذي يصل اليها بعد ذلك وقت الري لا يغلها كما تغلها مائيتها التي كانت فيها وطارت منها بالجفاف . والبحث في الحراثة هو من قبيل البحث في السماد لان الحراثة سماد للارض . ولا خوف من استعمال الحراثة المتفتة التي تغور في الارض كثيرا اذا كان الري فيها واثيا وفائدة هذه الحراثة كبيرة جدا في بعض المزروعات كالقطن ولو كانت غير كبيرة في غيره كالشعير . وبشرط في الحراثة ان يشق الارض ويقلها لكي تتعرض لشمس اما الحراثة المصري فيشقها فقط ولا يقلها

ويعترض على الحراثة الاوربي اولا انه غالي الثمن بالنسبة الى الحراثة المصري فان الحراثة المصري يساوي اربعين او خمسين غرشا فقط ولا يمكن ان يباع محراث اوربي بمثل هذا الثمن البس . والحراثة الاوربي اثقل من الحراثة المصري كثيرا فلا تجر التيران والجواميس البلدية وهو كثير التراكيب فاذا اخذت تركيبة لم يسهل على الافلاح اصلاحه ثم ان الحراثة المصري اصح من غيره حيث يستعمل ري الحياض كما في الوجه القبلي لانه يشق الارض ولا يعرضها للجفاف مثل الحراثة الاوربي اما اذا كان ماء الري كاثيا كما في الوجه البحري وصنع محراث جيد رخيص الثمن سهل الجري يغور في الارض اكثر من الحراثة المصري ويقلها قلبا فلا شبهة في انه يفيد اكثر من الحراثة المصري

هذا من حيث الحراثة اما من حيث السماد فقال ان في القطر المصري السباخ البلدي (زبل المواشي) ولكن مقداره قليل جدا لسببين كبيرين الاول قلة المواشي بالنسبة الى مساحة الارض والثاني عمل الجلة من الزبل وحرقتها وقودا ولذلك لا ينتظر ان يكثر السباخ البلدي في هذا القطر بعد زمن قصير . وفي البلاد ايضا السباخ الكعبري وكان مقداره كثيرا جدا اما الآن فقد قل كثيرا ولا يزال اخذ في القلة وصار الفلاح مضطرا ان يذهب الى اماكن بعيدة لجلبه منها ولذلك لا يمكن الاعتماد على هذا السباخ في المستقبل

ثم انه يسهل تسبيخ بعض الزروع ككثير مما يسهل تسبيخ غيرها. وبعضها يفيد السباح الكفوري كثيرا كالذرة وبعضها بضره كالقطن ولا سيما اذا كان هذا السباح كثيرا. والقطن يمتاز على غيره بأنه ينتقل الى اعتناء خصوصي لكي يجرى

والآن لنفرض ان عندنا ارضا واسعة نريد ان نزرعها قطنا وهي محتاجة الى السماد فأي نوع من السماد يصلح لها. ولا يخفى ان نوع السماد المطلوب يختلف كثيرا باختلاف الارض فما يكون نافعا جدا في بعض الاراضي قد يكون قليل النفع في غيرها ولا يعلم ما هو النفع من سماد للارض الا بعد التجارب الدقيقة

وإنظروا ان السباح البلدي صالح لتسبيخ القطن ولكن لا يصلح ان يستعمل وهو جديد بل يجب ان يترك مكروما بعضه على بعضه مدة سنة من الزمان على الاقل لان السباح الجديد يدفع نبات القطن الى النمو بسرعة فتقل فروعه السنوي وتزيد مادته الخشبية وتصرف قوة النبات في النمو لا في عمل الجذور فتكون النتيجة كثرة الورق وكبر السوق والاصقان حتى لا يعود النبات قادرا ان يحمل نفسه فيخفي بعضه على بعضه ويتأخر النضاج بجوزيه لكثرة الرطوبة والظل

وقد جرب ذلك في العام الماضي في اراضي الشركة الزراعية في الجزيرة فرزعت اربعة افدنة قطنا من تعاوي يتوفى سدا اثنان منها باربعين حملا من السباح البلدي الجديد وترك الفدانان الاخران من غير سباح فكانت غلة الفدانين المسجين ١٥ قنطارا وغلة الفدانين اللذين لم يسجوا ١٤ قنطارا اي زادت غلة الفدان بالسباح نصف قنطار فقط وهذه الزيادة لا تكاد تنفق عن السباح واجرة وضو في الارض وزد على ذلك ان النبات المسبخ كان غليظا كثير الخشب وتأخر نضاجه كما يتضح من هذا الجدول

المسبخ	غير المسبخ
الجزية الاولى	٤٣ في المئة
الجزية الثانية	٤٠ في المئة
الجزية الثالثة	١٧ في المئة
	٥٦ في المئة
	٣٤ في المئة
	١٠ في المئة

فالقطن غير المسبخ كان ابر من القطن المسبخ ولا نعلم حتى الآن كم كان صافي القنطار من القطن المسبخ وغير المسبخ. ولذلك فالاطيان الجيدة لا يناسبها السباح البلدي الجديد. والسباح الشديد النعل لا يناسب القطن بل يناسبه السباح البطني النعل من حين ظهوره فوق الارض الى اخر مدة نموه فالسباح البلدي الجديد لا يبي بذلك. ونراعى ان الفلاحين

لا يستعملونه لتسيخ القطن لظنهم ولا أنهم يحتاجونه للذرة ولتخصر
ويستعمل البياض الكفري كثيراً في زراعة القطن ويتوقف فائدته على ما فيه من
النيتروجين وهو نحو ثلاثة اعشار في المئة . وكثيره في حالة تقبل الدوبان لكن هذا البياض
قليل النفع ولم يعد استعماله ميسوراً الى مدة طويلة لانه أخذ في القلة عاماً بعد عام كما تقدم
ولا يبقى في النظر سباح آخر الا ما يصنع من المواد البرازية ويضاف اليه الدم وغيره من
فضلات المسالخ فتدصغ حديثاً دقيق من هذه المواد البرازية بعد ان جففت وبعضه ناعم جداً
وهو جيد كثير الغذاء وبعضه خشن وهو غير جيد

وقد جرب هذا الدقيق في ثلاث قطع من اراضي الشركة كل منها فدانان مزروعان
بتفاوي القطن الميت عيني واضيف الى واحدة طن ونصف طن منه والى الثانية ثلاثة اطنان
والى الثالثة ستة اطنان فكانت القلة كما ترى في هذا الجدول

غلة القطن من الارض التي لم تسيخ	٠٨٨٠	رطلاً
" " " " " " " " " " " "	١٠١٠	ارطلاً
" " " " " " " " " " " "	٠٩٥٠	رطلاً
" " " " " " " " " " " "	٠٩٦٠	رطلاً

ويظهر من ذلك ان تسيخ القطن بطن ونصف من دقيق هذا البياض زاد غلته قطاراً
وثلاثين رطلاً . وتسيخه بثلاثة اطنان من الدقيق زاد القلة سبعين رطلاً فقط وتسيخه
بسته اطنان زاد القلة ثمانين رطلاً . اي ان المقدار القليل من السباد افاد أكثر من المقدار
الكبير وطيبو بالمقدار الكبير يضر فضلاً عن خسارة ثمنه وزد على ذلك ان زيادة السباد تضر
بنوع القطن لانها تجفف شعرته وتجعلها مثل الصوف ولكنها تسرع الانضاج ولا تؤخره
كالبياض البلدي الجديد كما ترى من الجدول التالي

القطن الذي لم يسخ	الجنبة الاولى	الثانية	الثالثة
٤١ في المئة	٤١ في المئة	١٨ في المئة	
٤٧ " "	٤١ " "	١٢ " "	
٤٢ " "	٤٢ " "	١٦ " "	
٤٣ " "	٤٣ " "	١٤ " "	

ويظهر من ذلك ان هذا البياض يفيد في تكبير القطن فيزيد الجنبة الاولى ولذلك يجب
ان يدرس فعله جيداً ليعلم كيف يمكن ان يستعمل والاحوال التي يحسن استعماله فيها

وثن الظن من المحقوق الذي استعملناه ثمانون غرشاً ولذلك فمن استعمال طن ونصف للقدان ربح أكيد . وهذا شأن غيره من السباد في تسييد القطن اي ان المقدار القليل النفع من المقدار الكبير . وتبايع انواع اخرى من السباد في مصر وهي اقل نفعاً من هذا ويمكن ان تصلح باضافته اليها وبإضافة الدم الجاف او مواد اخرى سيادية كثيرة الغذاء وستنشر تفصيل ما وجد من فائدة هذا السباد بعد حلج القطن وبيوت حيث نشر تفقات السباد بالنسبة الى الفائدة الحاصلة منه بالتدقيق

وقد جربت التجارب بسباد الجوانو وهو زرق طيور البحر المتراكم في بعض الجزائر التي لا يبطل عليها مطر في بلاد بيرو وهو سباد قوي اقوى من زبل الحمام وفي الجيد منه ٨ الى ١١ في المثة من النيتروجين وليس في زبل الحمام سوى ٥ في المثة وفيه ايضاً ٣٠ الى ٥٠ في المثة من الفسفات ومن مزاياه انه يحل سريعاً في الارض فيعد لتغذية الزرع

وثن التقطار من هذا السباد خمسون غرشاً وقد عمد قدان مزروع قطعاً عباسياً بتقطار ونصف منه بعد تخفيف القطن فكانت النتيجة كما يلي

غلة قدان غير عمد	٨٣٠ رطلاً
القدان السباد	٩٠٠ رطل

فوائد غلة القدان سبعين رطلاً من تسييدو بتقطار ونصف من الجوانو . وفائدة الجوانو مثل فائدة المحقوق المتقدم الذكر في تكبير الانضاج كما ترى من هذا الجدول

الحية الاولى	الثانية	الثالثة
القطن الذي لم يعمد	٤٢ في المثة	١٦ في المثة
القطن السباد	٤٨ " "	٣٧ " "

وينتج من ذلك كله النتائج التالية وهي
اولاً - القطن يستفيد من السباد

ثانياً - السباد البلدي الجديد لا يصلح للقطن

ثالثاً - المحقوق (البودرت) الجديد جداً يفيد القطن اذا اضيف منه طن ونصف

الى القدان

رابعاً - اذا كان السباد كثيراً جداً لم تكن فائدته بنسبة مقدار اي انه يوجد حد للسباد اذا تعداه لم تعد منه فائدة

خامساً - نتج من الجوانو فائدة كبيرة فهو سباد جيد للقطن

سادساً - إذا استعملت الحفكة في التسميد نصح القطن باكراً فزادت الحنية الأولى وهي
اثنان من غيرها .
ولا بد من اعداد الارض جيداً قبل زرع القطن وتنقية الاعشاب منها لمدة ثوم
فيها وربها بالحفكة

هذه خلاصة ما نشره المستر فودن وعسى ان يجرب مثل هذه التجارب في كل المزرعات
التي تزرع في القطر المصري لان الزراعة علم مبني على العمل ولا يكون من العمل نتيجة عليا
يعتمد عليها الا اذا تكررت تجاربه واعتمد فيها على الوزن والتياس والمراقبة الدقيقة سنة بعد
سنة وجاءت نتائجها موافقة للعقائيق العلمية المقررة . بمثل ذلك ارتقت الزراعة في كل الاقطار
وزادت خيرات الارض من غير زيادة في التعب والنقبات

حالة النيل

لجناب السروليم جارستين وكيل نظارة الاشغال العمومية

يخال من الخطاط مياه النيل في هذه الايام انحطاطاً شاذاً غير اعتيادي ان ايراده
الصيني سوف يقصر عن حاجات الري . ولعل في تبين حال النيل الراهنة وحالة هذه تبيناً
موجزاً فائدة للمستفيدين يستخلصون منها لاتصميم خلاصة مستقبلهم الآتي . ومن اجل ذلك
يقتضي مقارنة مناسيب النيل في هذا العام بمثلها في الاحوام السابقة التي جاء ايراد المياه فيها
ضعيفاً ايضاً . ولكننا نأسف لتعذر اقامة هذه المقارنة راجعين فيها الى السنين القصية الغابرة
وذلك لان مرصودات مناسيبها مفقودة فاننا لا نرى للسنين التي سبقت عام ١٨٧١ سجلات
مضبوطة تعلم منها مناسيب النيل عند اخوان . نعم ان المناسيب في الروضة كانت تدون وترقم
ولكننا لا نجد اليوم منها الا اعلاها وادناها فقط ومن السنين التي كرت بين عام ١٨٧١ وعام
١٩٠٠ كانت سنتا ١٨٧٨ و ١٨٨٩ اشدها تجريةً وفي عامي ١٨٧٤ و ١٨٩٢ كانت مناسيب
المياه ايضاً منخطة جداً غير ان الشهاج في ايها لم تستدم اياماً طويلاً كما استدامت في ذبلك
العامين . وورد على ذلك ان ايراد الشتاء فيها قد بلغ حد الدرجة المتوسطة ولذلك لا نستند
عليها في اثبات المقارنة المتقدم ذكرها كاستنادنا على عامي ١٨٧٨ و ١٨٨٩ . وهالك جدولاً
تضع منه مناسيب المياه بقياس اصوات في الالف الاول من شهر يناير في سني ١٨٧٨
و ١٨٨٩ و ١٩٠٠

القياس المستعمل	سنة ١٨٧٨		سنة ١٨٨٩		سنة ١٩٠٠	
	التصرف	القياس	التصرف	القياس	التصرف	القياس
	متر مكعب في الثانية					
يناير						
١ ٥ ٥	١٣٦٩	٤ ١٢	١١٣٤	٣ ٥	٧٧٥	
٢ ٥ ٣	١٣٤١	٤ ١١	١١١٦	٣ ٣	٧٥٠	
٣ ٥ ٢	١٣٢٠	٤ ١٠	١١٠٤	٣ ١	٧٣٠	
٤ ٥ ٢	١٣٢٠	٤ ٩	١٠٩٢	٢ ٢٣	٧٠٠	
٥ ٥ ١	١٣٠٨	٤ ٧	١٠٦٥	٢ ٢٢	٦٠٢	
٦ ٤ ٢٣	١٢٨٤	٤ ٦	١٠٥٥	٢ ٢٢	٦٠٢	
٧ ٤ ٢١	١٢٥٤	٤ ٦	١٠٥٥	٢ ٢٠	٦٨٦	
٨ ٤ ٢٠	١٢٤٢	٤ ٥	١٠٤٥	٢ ١٨	٦٦٦	
٩ ٤ ٢٠	١٢٤٢	٤ ٤	١٠٣٥	٢ ١٧	٦٥٨	
١٠ ٤ ١٩	١٢٣٠	٤ ٣	١٠٢٠	٢ ١٦	٦٥٠	
١١ ٤ ١٩	١٢٣٠	٤ ٢	١٠١٠	٢ ١٦	٦٥٠	
١٢ ٤ ١٩	١٢٣٠	٤ ١	٩٩٠	٢ ١٥	٦٣٨	
١٣ ٤ ١٧	١٢٠٠	٣ ٢٣	٩٧٥	٢ ١١	٦٠٢	
١٤ ٤ ١٤	١١٥٨	٣ ٢٢	٩٦٥	٢ ١٠	٥٨٦	
١٥ ٤ ١٣	١١٤٦	٣ ٢١	٩٥٥	٢ ٩	٥٧٨	

فيبتين من هذا الجدول ان مناسيب النيل باصوان في النصف الاول من شهر يناير سنة ١٩٠٠ كانت اسطجد مما في ي العامين الآخرين المقارن بهما في الخامس عشر من الشهر الجاري حار المنسوب في تلك الجهة اسطجد في مثل هذا اليوم من عام ١٨٧٨ بقدر ذراعين واربعه قوريط اعني متر واحد وسبعة عشر سنتيمترًا وبقدر ذراع واحد واثنى عشر قيرطًا (أي ٨١ سنتيمترًا) عنه في عام ١٨٨٩

ما مقدار ما تصرف من المياه متارًا مكعبة في الثانية الواحدة في اليوم من عام ١٩٠٠

فيكاد يقرب من نصف ما تصرف في شهر من عام ١٨٧٨ ويقال عن ثلثي ما انصرف في اليوم عتيق من عام ١٨٨٩

المياه الصيفية في هذا العام

إذا تصفحنا كتب المقاييس بأصوان في التسع والعشرين سنة الخالية أي منذ عام ١٨٧١ نرى ان مياه النيل تصير عادة الى ذراعين وتسعة قراريط في مارس او ابريل (ويطلب ذلك في شهر ابريل) فان استدامت مياه النيل هبوطاً على هذا المعدل فذلك دليل واضح على ان مقدار المياه الصيفية سيكون في هذا العام اقل جداً مما كان في عامي ١٨٧٨ و ١٨٨٩ وهما اسوأ الاعوام المعروفة شحتها. واحط ما وصلت اليه المياه بأصوان في عام ١٨٧٨ ثمانية قراريط أي منسوب ٨٤,٢٩ المتر وقد دون ذلك في السابع والثامن من يونيو وهو عبارة عن تصرف قدره ٢٠٨ امتار مكعبة في الثانية الواحدة. واحط ما بلغت المياه هنالك في عام ١٨٨٩ احد عشر قيراطاً أي منسوب ٨٤,٧٠ وذلك في الرابع من يونيو وهو يعادل تصرفاً قدره ٢٣٠ متراً مكعباً في الثانية الواحدة. هذا وبما ان مياه النيل هي الآن احط مما كانت عليه في عامي ١٨٧٨ و ١٨٨٩ فإذا استدامت هبوطاً على المعدل المتشاهد اليوم فعند بلوغ النيل اقصى التجاربق يكون التصرف اقل جداً من مائتي متر مكعب في الثانية الواحدة غير انه قد يحتمل ان تنخفض سرعة الهبوط وتأخر الامطار عاجلة في الاصقاع القليلة من اقاليم السودان فتفيض مياه البحر الابيض وبتأخر ذلك اما زيادة في مياه النيل واما وقوف الهبوط في ايام الشدة والضيقة اعني في شهري يونيو ويوليو

الامور المذمومة للامل

على ان ما يجب تقريره في الدهن ان الانياء الاخيرة التي جاءت من اسقاع البحيرات والبحر الابيض لا تجعلنا ان نملق كبير امل على تناقص الهبوط فقد كتب جناب مندوب الاوغندا في ١٦ اكتوبر سنة ١٨٩٩ يقول ان منسوب المياه في بحيرة فيكتوريا نياتزا كان في ذلك الحين احط من المعتاد بقدمين ومياه النيل الاعلى عند وادلاي احط من متوسط السنين السالفة بقدر اربعة اقدام ونصف قدم. ثم قال ان جميع تلك الانحاء في القارة الاحريقية وخصوصاً انحاء بحيرة البرت نياتزا لم تطرها السماء الاً ما دون الطفيف حتى يحشي عليها من القحط والمجاعة. ويؤخذ من الشفرافات الاخيرة التي وردت علينا من انحاء البحر الابيض ان شدة المياه في ذلك البحر لم يسبق قط لنا نظير. ثم ان المياه عند النقطة المعروفة بمخاضة ابي زيد على مسافة مائة وتسعين ميلاً من الخرطوم جنوباً كانت في نهاية شهر ديسمبر قليلة الغور جداً حتى

لا تسير المركب فيها إلا بصعوبة كلية . وفي وائن ينابر جاءت الانبعاث بالمشاع الملاحظة ايضاً عند الجبلين على مسافة اربعين ميلاً فوق ذلك شمالاً . وعلى ذلك فلا يبعد ان الحملة التي خرجت من الخرطوم في اوائل ديسمبر لتقطع السودان في البحر الابيض نلتزم ان تعدل عن هذا المشروع في هذا العام وذلك لتعذر اتصال المؤونة في النيل الى الشمال . هذا وما يجب ذكره ان معلوماتنا في الحالة الريادية بالملاقة التي بينت مناسيب المياه في اصقاع البحيرات الاستوائية والبحر الابيض هي معلومات غير كافية لا تمكننا من ان نقرر بالضبط ما يكون لنسوب ما من مناسيب المياه في تلك الجهات من التأثير في مياه النيل عند اصوان ومن المعلوم الذي لا شبهة فيه ان مياه النيل باصوان هي اليوم احط من اشد المحطاط عرف لها من قبل في شهر يناير وان الانباء الواردة للآن من الانحاء القبلية تضعف الآمال . وايضاً فان الجفاف المستمر في بلاد اخند دليل على ان الجو في هذا العام في حالة شاذة غير اعتيادية في كثير من البلاد الواسعة الاطراف

فاذا امتعنا النظر والحالة هذه في جميع ما تقدم ايرادُه من الشواهد والبيانات واخذناه بعين الاعتبار ربما كان المزارعون مصيبين في قلقهم فيما يخص مستقبل مزرعاتهم . ومن الواضح البين انه يجب اتخاذ تجهيزات خصوصية تحضة اذا كان في الامكان اتقاد تلك المزروعات بأية وسيلة من الوسائل . فاذا جاءت مياه الفيضان عاجلة خفت جداً وطأة هذه السائل الخطيرة واذا كان الامر على خلاف ذلك وجاءت المياه آجلة فتزيد هذه الحال خطارة

زراعة الارز

نورد هنا الخطة التي في تية مصلحة اري اتباعها في ايام الشحاح وهي ان المصلحة المذكورة ستوجه جل اهتمامها بادىء بدء الى وقاية زراعة القطن التي هي اهم الزراعات المصرية واتمتها لكن من المؤكد ان مياه النيل في مصر ستكون ولا ريب شحيحة فوق المعتاد في ابريل ومايو ويونيو وبوليو ونو هطلت الامطار في بلاد الحبش والسودان قبل الاوان في هذا العام وجاءت مياه الفيضان عاجلة . في خلال الاشهر المذكورة تكاد تلك المياه في كل حال لا تكفي لوقاية زراعة القطن ولا تفي قطعاً بمحاجات زراعة الارز ايضاً . فان بلاد الارز اكثرها في الانحاء البحرية من اقاليم الدنيا على نهايات ترع طويلة ولذلك لا يجسر اقبال المياه اليها لارواهمسا . وزد على ذلك فان الارز يستدعي رية مستديماً فهو بخلاف القطن لا يتحمل زرعهُ اشغال المتناوبات الصارمة التي لا بد منها في هذا العام ويخشى على مزارعي تلك البلاد بوار زراعتهم

باجمعها ولا يستثنى من هؤلاء الآ من كانت اراضيهم بجوار النيل وروي زراعة الارز فيها
بالآلات رافعة مقامة على جسور

الآلات الرافعة على البحر الاعظم

ولسهولة تشييل تلك الآلات سيقام في كل من فرعي النيل سد من تراب يتبع به
دخول المياه الملحة من البحر المتوسط وتبقى مياه النيل عذبة يستقى بها ويروى ومن المحتمل ان
يكون مقدار مياه الرشح في مجرى النيل كافياً لهذه الآلات فاذا كان غير كافٍ او ان مياه
النيل خالطتها ملوحة فليعلم المزارعون انه لا يرخص لهم قط بنقل آلاتهم او طلباتهم من
جسور النيل وتركيبها على الترع لان تلك الترع لا يكون في وسعها قطعاً ان تقوم باكفاء تلك
الآلات فوق المطرب منها

المتاوية وترتيبها

ولكي توزع المياه بالقسط والمساواة في اقاليم الوجه البحري متوازن المياه في امام الترع
الرئيسية الآخذة من النيل فوق القناطر الخيرية فلا ياخذ الاتليم الآ بقدر ما يلزم منها على
نسبة مساحة اراضي المزرعة . وتوضع المتاوية بحسب مقتضيات الحال الغير الاعتيادية في
هذا الفصل وجداول تلك المتاويات يباشر الآن تجهيزها وعماً قليل تنشر للعموم في ترتيبين او
ثلاثة اذا اقتضت الحال ويكون الترتيب الثاني مشروع متاوية اشد من الاول ويكون الثالث
اذا دعت الضرورة اليه اشد من الثاني ويقرر العمل باي من هذه الترتيب بحسب ما تقتضيه
درجة هبوط المياه في النيل بمعنى انه لو تبين من مقياس اصوان وما يقابله من المنسوب امام
القناطر الخيرية ضرورة تشديد المتاوية عما في الترتيب الاول فينجد الترتيب الثاني وهكذا فيما
يختص بالترتيب الثالث وفي كل من هذه الاحوال يبلغ التاريخ الذي يراد ابدال ترتيب
المتاوية فيه الى جميع ارباب الثان على يد المديرات . وما ان هذه الترتيب منتشر معاً في
آن واحد عاجلاً فيكون المزارعون بذلك على بينة من الامر في الوقت المناسب ويقفون على
ما تكدهم لم الافذار فلا يكون لهم وجه للشكوى فيما بعد من ان ترتيب المتاويات المشورة قد
بدل على غير علم منهم . وفضلاً عن كل التجوطات المتقدم ذكرها فان في حيز الاحتمال ايضاً
ان تدعو الحال بعد ذلك الى وضع متاوية خصوصية محضة غير المتاويات الواردة في الترتيب
المذكورة مما لا يمكن تفريره وتدير امره الآن . فاذا حصل ذلك فنبذل الجهد المستطاع
في المبادرة الى تنبيه العموم الى هذا الامر باعجل ما يمكن

منع اطفاء ري الشرقي لزراعة الدرة

ثم ان امر النوساتين (بعد الشاوية) لسلامة زراعة القطن او حجرة منها انما هو منع ري الشرقي لزراعة الدرة الى ان ياتي الفيضان بالمياه الكافية لري تلك الاراضي بلا ضرر على مزروعات القطن . ولا يرب في ان هذا المنع واجب حتماً في عام قلت مباحة مثل هذا العام فتاجيل زراعة الدرة ليس من المصائب على البلاد وحيث ما فيه ان يعود المزارعون الى الضرقة التي كانت متبعة قبل كمال الاصلاح في القناطر الخيرية والتجسين الذي تاتي عنه في توزيع المياه . في السنين السالفة لم تزرع الدرة قط قبل مجيء مياه الفيضان وذلك في شهر اغسطس في الغالب لان درجة المياه من الشحة قبل هذا الشهر لم تكن تسمح بتعميم الري ولكن لما زاد الايراد اعاد المزارعون بالتدريج على تقديم فصل زراعتها فصارت الاراضي المخصصة لها تروى الآن في شهر يونيو على الغالب وفي بعض الاثناء في شهر مايو . نعم ان الدرة اذا كان زرعها بدرياً يكون محصولها اوفر وثقلاً أكثر مما لو كان معوقاً وخرباً لكن الضرر الذي يأتى للبلاد بوجه عام من نقص محصولها نقصاً طفيفاً هو ضرر لا يذكر في جنب النظمة الكبرى التي تاتى عن خيبة زراعة القطن وبوارها . ولا يرب في ان مياه النيل في شهر يونيو الا في سوف لا تكفي للمزارعين معاً وبما ان الغرض الذي نتوخاه باية وسيلة كانت هو ان تجوز زراعة القطن من الشرق اذا امكن فالواجب اذا تأجيل ري اراضي الدرة الى ان ياتي الفيضان وتأذن درجة مياهه باروائها . وها نحن اليوم نجهز مشروع لاشحة نقضي بتبع ري الشرقي البدري ونعرض عقوبة صارمة على من يخالف احكامها وبما قليل سيمرض تلك الاشحة على الحكومة للمصادقة عليها

التجويل بزراعة القطن

هذا ويستصوب ان يجعل المزارعون في عام مثل عامنا هذا بزراعة القطن بقدر امكانهم بحسب هوامد الاقليم ومن المهم ان تبلغ زراعة القطن درجة وافية من الماء قبل دخول ايام الشحاح لانه كلما كانت شجيرات قوته نامية كانت اقدر على احتمال الجفاف في ايام الشح الذي لا بد منه في هذا العام وفضلاً عن ذلك فمن الموافق ان يزرع القطن في الزمن الذي يكون ايراد المياه فيه متوفراً . ولا باس لو تكلف المزارع تجديد زرع (ترقيعه) لكي يستحق من ان الشجيرات ستكون عند اقبال ايام الشدة نامية تمام حسناً . ونحن في هذا الصدد ننبه المزارعين الى ان ما من امر اسوأ وقعاً بشجيرات القطن التي تمضي عليها الايام الطوال وهي في جفاف مستمر من ان تغمر بالماء حاد ترد مياه الفيضان اليها فان ذلك الشيء يرحل مضت عليه

مدة مستظيلة وهو يقاسي الم الظاء فسقيناه ماءً كثيراً دفعة واحدة فعلى ذلك يقتضي الاحتباس الكلي في السقية الاولى عند ازدياد الايراد في النيل

تقدير محصول القطن الجديد

واقعد طلب الناس مراراً الى مصلحة الري ان تبدي لهم رايها فيما عسى ان يكون مقدار الحاصلات القطنية في هذا العام ولا مشاحة في ان مثل هذا الراي غير ميسور لتلك المصلحة وقد لا يكون منه الا الارتباك والتضليل لانه لا يعلم اليوم ما قد فصل اليه مياة النيل من المبوط في الغد. ولكي يطالع الذين يريدون ان يقدروا تلك الحاصلات هم لاتفهم يلبق بنا ان نورد لهم مقدار الحاصلات القطنية في عامين كانا اسوأ الاعوام المعروفة في شحة مياهها واما عام ١٨٧٨ و١٨٨٩ فقد بلغت الحاصلات المذكورة في اولها ١٦٨٠٥٩٥ قنطاراً وفي الثاني ثلاثة ملايين ومائتي الف قنطار ولكن لم تكن القناطر الخيرية حينئذ قد ظهر فعلمها التام فان اعمال الاصلاح فيها لم تكمل الا في عام ١٨٩٠

لا نياس من الفرج

وفي الختام نقول انه وان يكن من البين الواضح ان مزروعات القنطر المصري سيصيبها ضحك شديد في خلال الاشهر الآتية لا يمكن مع ذلك ان نجزم الآن بان الحال داعية الى اليأس والقنوط لانه اذا انكفت مياه النيل عن المبوط السريع وجاء الفيضان مجيلاً فذلك يؤدي الى تخفيف مشاق الري وصعوباته تخفيفاً عظيماً واحد هذين الامرين او كلاهما جائز محتمل الحدوث. هذا وان يكن من الضروري الاستعداد لانقاء جميع الموارض المحتملة الوقوع فلا موجب الى توقع الشر وتقدير سوءه وتصوير المستقبل بلون اشد سواداً مما تتدل عليه الظواهر. ولعلم جميع من يهمهم امر الري من موظفي المديرية والمشايخ والعمد وخصوصاً كبار المزارعين ان افضل امر يتخذ لاتقاذ زراعتهم هو ان يعاضدوا مصلحة الري باخلاص في جميع المحطات التي هي تتجدها بما يكفل توزيع المياه توزيعاً نصيفاً عادلاً انتهى

المعرض الزراعي

لا اجهج للعين من رؤية مباني المعرض الزراعي المصري التي تقام في رحاب الجزيرة بين النيل وفرعه الصخبر امام العاصمة فقد تم بناؤه وشيد بالثيد واخذ العمال يمهدون الاراضي التي امامه واصحاب الآلات الزراعية يأتون بها لتعرض فيه. وستبني البلاد من هذا المعرض فوائد كبيرة وتزيد زراعتها اتقاناً عاماً بعد عام بما ينتج عنه من المناظرة والاقتداء

باب تدبير المنزل

قد فتحنا هذا الباب لكي ندرج فيه كل ما يهم أهل البيت معرفة من تربية الأولاد وتدبير الطعام واللباس والشراب والمسكن والزينة ونحو ذلك بما يعود بالنفع على كل عائلة

السكر

”الصحة تاج على رأس الاصحاء لا يراه إلا المرضى“ وهي أصل المرض عرض طارئ غير أن الناس يطرحون هذا التاج عن جهل أو عن هوى ويتحملون المرض . فقد قيل أن تسعة أعمار المصابين بأمراض الكليتين سبب مرضهم السكرات ومع ذلك ترى الناس يعتادون شرب المكر ويدمنونه وهم يعلمون أنه لا ينال منه نفع على الإطلاق وما منهم من يجهل أنه يذهب المال ويضر الجسم ولو لم يعلم مقدار ضرره به ولا يقتصر ضرر السكر على ذلك بل يسبب أمراض الدماغ والقلب والحيل الشوكي والرتين والنكيد والعضلات والاعوية الدموية ويضعف الدورة الدموية ويسرع الهرم والانحلال ولا عبدة بالناس أدمنوا المكر ولم يظهر ضرره فيهم فأنهم نادرون جداً والنادر لا يبقى عليه حكم . وما قلناه عن ضرر السكرات هو الغالب الذي يتعرض له كل من يشرب مكرًا ولا يردع نفسه عن هواها

ومن الغريب الذي يذكر مع الأسف الشديد أننا نحن الشرقيين نحرم السكر ونستعيبه وليس في هيتنا الاجتماعية ما يرغب فيه لا من حيث الاخلاق ولا من حيث العادات ومع ذلك كله فشت عادة السكر الخبيثة في بلادنا وانتشرت بين ظهرانينا وصار شياننا ياهوت بمقدورهم على شرب الكثير من اقوى انواع السكرات . وكثيراً ما نرى شيوخاً يبدل لبسهم على انهم من العلماء جلوساً في الحانات من غير خجل كأنه لم يبق للشرع سلطان عليهم ولا رأوا في العادات ما يردعهم عن خلة ذميمة تؤدي بالصحة والمال

وقد حاول الاوربيون منع الناس عن السكرات باساليب مختلفة فلما افادت شيئاً لانهم يجهلون الشرب القليل في بيوتهم فيألفه اولادهم ويعتادونه صغاراً ولولا ذلك لوفت هذه الاساليب بالمرض المقصود . فاذا اردنا نحن الشرقيين ان نبقي بعيدين عن آفة السكر وجب ان لا نبيح استعمال السكرات على الطعام في بيوتنا ولو اشار بها الاطباء لان نفعها يستغني عنه ولما ضررها فلا دافع له . وعلى ربة البيت ان لا تبيح دخول السكرات الى بيتها الا اذا امر بها الطبيب ذواته في احوال خاصة

التدخين

تدخين التبغ يأتي بعد شرب المسكرات وهو اقل ضرراً من السكر ولكنه أكثر شيوعاً منه ويزيد ضرره بان شرائعنا وعاداتنا لا تمنعه فيقرط الناس فيه ما شأواً وبحسبه الشباب مزية لهم فاذا بلغ الشاب اشدّه فاول شيء يفعله ان يضع السيكارة في فيه ويشعلها من سيكارة ابيه

وقد شهد غير واحد من كبار العلماء ان التبغ والسعوط يضعفان الذاكرة قال واحد منهم وكان من البارعين في معرفة لغات كثيرة انه زاد مقدار السعوط الذي كان يستعمله رويداً رويداً فضعفت ذاكرته بزيادته والم يرب سبباً لذلك لانه لم يغير شيئاً من احوال معيشته ظن ان زيادة السعوط هي السبب فقلله رويداً رويداً الى ان قطعته فمادت ذاكرته الى قوتها وعاد يذكر كرات اللغات التي نسيها . وقال بعد ذلك ان ابطاله للسعوط كان متمشياً له جداً وعقلاً فمادت ذاكرته الى قوتها وذهنته الى مضائه ولا شبهة عندي ان التبغ ولا سيما السعوط عدو الذاكرة يضعفها رويداً رويداً وقد يضعفها سريعاً . هذا وخصي عن البيان ان المرأة تضر ان تنع الرجال عن التدخين والتعيط او تضعف ميلهم اليهما ورغبتهم فيهما ولو باظهارها الكراهة والاشمئزاز منها

الهواء الفاسد

من يرى السكان في الاقاليم الباردة ولا سيما الاصقاع القطبية يشنون في بيوت مسدودة من كل ناحية يدخل اليها من باب صغير في سقفها بحسب ان الهواء النقي غير ضروري للحياة ولكن بيوت اولئك السكان وكل اكواخ الفقراء في سائر البلدان لا احكام في بنائها ولا في ابوابها وكواها فيدخلها الهواء دواماً من الخارج ويجدد هواءها الداخل . ومع ذلك لا تكون صحة سكانها على اجودها . واذا اريد السكن في بيوت محكمة فلا بد من تجديد هوائها وتنقيته دواماً حسب بعضهم انه يدخل الرئتين ٢٧٤ قدماً مكعبة من الهواء كل اربع وعشرين ساعة ويخرج منها نحو ١١ قدماً مكعبة من غاز الحامض الكربونيك الذي لا يصح للتنفس ولذلك يفسد هواء الغرف التي يكثر سكانها او يزدحم فيها الناس ويعتبرهم صداع شديد وقد يموت بعضهم من فساد الهواء كما ترى

ففي الهواء الذي تنفسه نحو عشرين في المئة من الاكسجين واما الهواء الذي تنفسه اي

مخرجه من الرتين ^{١٦} في المئة فقط من الاكسجين فيبقى منه خمس اكسجينه في الجسم ولذلك يقل الاكسجين من هواء الغرف المغلقة رويداً رويداً اذا كان فيها جمهور كبير يتنفسونه حتى لا يعود صالحاً للتنفس فانه اذا كان هذا الغاز واحداً في المئة من الهواء فتنفس الهواء كثير الضرر على اكثر الحيوانات واذا كان عشرة في المئة من الهواء صار تنفسه كثير الخطر . ومن قبيل ذلك ما اصاب ١٤٦ نفساً أغلق عليهم بيلاذ الهند في مكان ضيق لا يتجدد هوائه فلم يمض عليهم ست ساعات حتى مات منهم ٩٦ نفساً وبعد اربع ساعات أخرى مات منهم ٢٧ نفساً . وأغلق على ٣٠٠ نفس في قبه بعد واقعة استراليا مات منهم ٢٦٠ نفساً في بضع ساعات من كثرة الخامض الكربونيك المتولد بالتنفس وتنفس الانسان البالغ نحو ٢٢ لترًا من هذا الغاز كل ساعة فاذا اقام اربعا وعشرين ساعة في غرفة طوله ثلاثه امتار وعرضها متران وطولها متران صار هوائها يتنفسه مثل الهواء الخارج من رثيه فلم يعد صالحاً للحياة . وكل قنديل من قناديل الغاز يولد في الساعة ٢٨ لترًا من غاز الخامض الكربونيك . وكل عشرة غرامات من الشمع الايض تولد باحتراقها ١٤ لترًا من هذا الغاز فلا عجب اذا فسد الهواء حيث يزدحم الناس وتكثر انوار الشمع والغاز ولا بد من ان ترى ربه البيت بعد هذه الحقائق المقررة ان لا بد من فتح كوى البيت وتجديد هوائه ولو في فصل الشتاء والبرد والاسماء صحت سكانه وضافت اخلافهم ولا سيما اذا كانوا يكثرون الاقامة فيه

الماء النقي

الماء النقي ضروري للصحة كالهواء النقي . ومن أغرب ما رأيناه في هذا القطر ان كثيرين من سكانه يفضلون ماء النيل المكر على الماء المصفى . فهم اذا بقيت معدم على قوتها وصحتها وكانت ميكروبات الامراض التي تنسحق الى الماء قليلة او ضعيفة لم تؤثر فيهم ولكن اذا ضعفت معدم او انحرفت صحتها واذا كثرت جرائم الامراض في الماء لم يستطيعوا ان يتنجسوا من شرها ولذلك مات منهم الالوف بالكوليرا لما انتشرت في هذا القطر . ومعلوم ان ميكروب الكوليرا يدخل الماء من مبرزات المصابين بها التي لتصل به حتى اذا شرب احد ذلك الماء وكانت معدته غير قادرة على امانه ميكروبات الكوليرا تكاثرت في امعائه وقتله . ولو رشح ذلك الماء أو أغلي حتى زالت الميكروبات او ماتت منه لما بقي فيه شيء من الضرر . وخير من ذلك ان لا يشرب المرء ماء اتملت به ميكروبات الكوليرا ولكنه اذا كان لا يعلم حالة الماء

الذي يشربه وواجب خيفة من اتصال ميكروبات مرضية به ووجب عليه ان لا يشربه الا بعد ان يرشحه او يظفه ولا سيما اذا كان الماء ركدًا او قليل الجري . اما الماء الفزير الجاري فقلما يكون منه ضرر

بَابُ الْبَرِّيَّةِ فِي رِجَالِهَا

السيارات وحركاتها في شهر فبراير ١٩٠٠

لمختره الاستاذ وسيد مدير مرصد المدرسة الكلية الاميركية في بيروت واستاذ الفلك فيها
عطار د

يكون عطار نجم الصباح الى التاسع من الشهر الساعة الحادية عشرة مساء حين يبر باقترانه الاعلى وبعد ذلك يصير الى شرقي الشمس فيصير نجم الماء ولا يرى بالعين المجردة الا يومين او ثلاثة في آخر الشهر ويقطع عرضه الشمسي الاعظم في التاسع من الشهر عند نصف الليل وعقدته الصاعدة في السابع والعشرين الساعة الحادية عشرة مساء . ويقترن بالمرنج في الثالث من الشهر الساعة الرابعة مساء فيكون على درجة و٤ دقائق منه جنوبًا . وسيره شرقًا في برج الجدي والدلو الى الحوت

الزهرة

الزهرة نجم الماء وتزيد اشراقًا وسهرًا شرقًا في برج الحوت وتقطع عقدتها الصاعدة في السابع والعشرين من الشهر الساعة ١ صباحًا

المرنج

المرنج نجم الصباح ولكنه لا يرى لقربه من الشمس وسيره شرقًا في برج الجدي والدلو ويقطع عرضه الشمسي الاعظم في الثاني والعشرين من الشهر الساعة ١١ صباحًا ويقترن بالمرنج في الثالث من الشهر الساعة ٤ مساء

المشتري

المشتري نجم الصباح يشرق عند نصف الليل في آخر الشهر ويمر بالتربيع في الثامن والعشرين منه الساعة ٨ مساء وسيره في برج القرب

زلزل

يسير زحل الى الشرق سيراً بطيئاً في برج الرامي و يزيد اقتراباً من الرؤبة بازدياد عرضة

اقتراقات القمر والسيارات

يوم	ساعة دقيقة		
٢	٤	تساء	يقترن بالزهرة فتقع $٥٢^{\circ} ٦'$ جنوباً
٢٣	٦	صباحاً	بالمشتري تقع $٣١^{\circ} ٦'$ شمالاً
٢٥ و ٢٤	نصف الليل	"	يزحل " $٢٦^{\circ} ٠'$ جنوباً

أوجه القمر

الربع الاول	مساء	٢٨	٦	٦
البدر	"	٥٥	٣	١٤
الربع الاخير	"	٤٩	٦	٢٢
في الاوج	صباحاً	١٧	٢	١
" الخفيض	"		٣	١٦

بالتقريظ والابتقاد

العلاج بالماء البارد

سئلتنا سرة عن القس سبتيان كتيب مشيع طريقة العلاج بالماء البارد فاجبتنا اننا لا نعرف شيئاً من امره ولم يكف الجزء الذي نشرنا الجواب فيه بتشرح حتى وردت علينا جريدة اميركية موضوعها الصحة فيها كلام كثير عن الاب كتيب وعلاجه ثم جاءتنا كتيب واوراق كثيرة عنه فلم نستغرب جهلنا امره لان الكتب والجرائد التي بين ايدينا ليس فيها شيء من مزاعم اهل الاوهام والخرافات . ولكن الظاهر ان بعض اخواننا السوريين لا يذهبون لمذهبنا فقد عرب حضرة الفاضل الحوري يوحنا الخائف ككتاباً كبيراً للغوري سبتيان كتيب في "علاج بالماء البارد لثشاء الامراض وحفظ الصحة" وقال في مقدمة وضعها له ان هذا

الكتاب نشر اولاً سنة ١٨٨٢ وتعدّد طبعه في اثناء اسابيع قليلة فبلغ ما بيع منه في عشر سنوات مئة الف نسخة . وكل ما اودعه فيه قد استجدّ واختبره ومارسه مئة والف مرة مدة ثلاثين او اربعين سنة . واذا هتس الاطباء ازدهام الناس وتوارد القوم الى القرية التي يعالج فيها امورها ليتفحصوا هذا الطب ويقضوا على كنه حقيقته فاستمرت نتيجة مطالعتهم عن اثناء مستوصفات للتداوي لهذا الطب الناجع في المانيا والنمسا على الطريقة المذكورة

وكان المترجم رأي الاوهام قليلة في بلادنا الشرقية وبضاعة الاطباء القانونيين رابحة رواجاً لا تخفّه فلم يشأ ان يبقى هذا الكتاب النفيس معجوراً عنها طي العجمة فعرّبه بعبارة سهلة المأخذ قريبة التناول لكي لا يفوت نفعه ابناء الوطن

واتفق قبلنا قرانا مقدمة هذا الكتاب انا سمعنا قصة لا بدد امثالها وهي ان رجلاً أتى به الى انام القاضي في مدينة باريس يدعوى انه ذجال يطبب الناس بالعزائم والطلاسم والادوية الوهمية . ولا يجوز لاحد ان يطيب ما لم يكن معه شهادة طبية قانونية . فقال ان الشهادة التي تطالبونها موجودة معي واسمي في سجل مدرستكم الطبية ثم احضر شهادته وثبتت انه هو الرجل المذكور فيها . فقبل له ولماذا تستعمل التدجيل وانت طبيب قانوني فقال اني لما خرجت من المدرسة استأجرت بيتاً في احسن احياء المدينة وبقيت فيه سنتين وانا ابذل كل الوسائل لكي ادعى لمعالجة احد فلم يفتح الله علي واخيراً بلغني ان الدجالين يكسبون الاموال الطائلة فاضطرتني الفاقة الى اقتضائه آثارهم ومن يوم انتقلت الى الحي الحفير الذي انا فيه الآن واعلمت اني اطيب بالطلاسم والمغنطيس اقبل المرضى علي اي اقبال ولن اعود الى التطيب القانوني ما دامت شهادتي تحمي من المحاكم وارباسي وافرة من التدجيل

ومعزى هذه القصة واضح جداً وهو ان جمهور الناس لم يزل يصدق الاوهام والخرافات في كل البلدان فاتبالم على علاج كتيب ليس دليلاً على صحته . والشهادة المعول عليها في هذا الموضوع هي شهادة كبار الاطباء الذين قرنوا العلم بالعمل ولم تر لاحد منهم كلاماً ثبت منه صحة هذا العلاج

وطرق العلاج المذكورة في هذا الكتاب بعضها نافع وبعضها لا ضرر منه اذا لم يكن نافعاً ولكن بعضها ضار جداً وذلك في الادوية الحادة السريعة الفتك كالدفتيريا وشره ليس بنفسه لان غسل الظهر والصدر بالماء البارد قد لا يكون منه اقل ضرر ولكن الاعتماد عليه يؤخر ذوي المريض عن استدعاء الطبيب والمداواة بالمصل الثاني من الدفتيريا واذا تأخر هذا العلاج يوماً واحداً فقد لا يبقى باب للشفاء

وحذا لو اطلع على هذا الكتاب طيب قبل ترجمته وطبعه لخذى منه ما يجب حذفه
 واثبت ما يجوز اثباته لكي يكون خالياً من الضرر

الرئيس

الرئيس مجلة جراحية علمية تاريخية لصاحب امليازها ومحرر مقالاتها الطيبة الدكتور لويس
 الخازن وقد انتدب لرئاسة تحرير علمياتها وتحرير اديانها وتقوم عباراتها وانتقاء كلماتها حضرة
 العالم العامل والشاعر المجيد الاستاذ ابراهيم افندي الحوراني . وهي تصدر الآن مرة في
 الشهر من مطبعة الارز ببيروت من اعمال لبنان . وفي الجزء الاول الذي صدر منها دياحة
 بين فيها عرض المجلة ويليهما ترجمة الشيخ الرئيس ابن سينا ملخصة من كتاب عيون الانباء في
 طبقات الاطباء ثم كلام وجيز عن تقدم الطب وعن تاريخه قبل ابقراط وعن التسمم بالكحول
 وعن الفحك ومدلوله في الصحة والمرض وعلم الفلك والمرض والجوهر وحياة الاطفال ونحو
 ذلك من المواضيع العلمية . وعبارة المجلة مكنية - هلهة المأخذ مألوقة الالفاظ فنشي على حضرة
 صاحبها وتمعرها التناء العاطر وتتمى لها النجاح التام

قصب السكر

اهدى الينا حضرة الاديب احمد افندي جرائه من متخرجي مدرسة الزراعة الخديوية
 وسأله عنها في قصب السكر ذكر فيها تاريخه وانواعه وطرق زراعته والاعتناء به وتنقحات
 الزراعة والسماد الذي يستعمل له والامراض التي تصيبه ويلي ذلك كلام علمي مسهب عن كيمياء
 القصب وانواع السكر . وقد قال في تاريخه انه كان قديماً في النظر المصري ولكن لم يعتن
 بزراعته الا سنة ١٨٧٧ . وظاهر عبارته ان العرب نقلوه الى اسبانيا والى البرازيل والمكسيك
 ايضا وغيرها من البلدان الاميركية التي كشفت حديثاً . اما كون العرب نقلوه الى اسبانيا
 فصحيح ولكنهم لم ينقلوه الى البلدان الاميركية كما هو ظاهر عبارته

وقال في الكلام على القصب المصري انه " يوجد منه نوعان البلدي والرومي فالبلدي
 نقلته العرب من جزائر باتانيا اكثر زراعة في الوجه البحري حيث دلت التجارب على انه لا
 يحسن به غيره ويستعمل غالباً للخص وهو اقل غلظاً وطولاً وحلاوة من الرومي . والرومي نقلته
 العرب من هولاندة والمكسيك والبرازيل وهو اكبر من الاول وقد يمتد طولها الى خمسة امتار .
 وحذا لو قال من من العرب نقل هذا القصب من هولانده والمكسيك والبرازيل وعني كان
 ذلك . والكلام على الزراعة والتعميد مسهب كثير الفوائد فنشي على حضرة المؤلف ثناء جميلاً

بَابُ الطَّبِيبِ بِأَيْدِيهِمْ

فمنها هذا الباب منذ أوّل إنشاء المتنظف ووجدنا أن غيب قوسائل المتحرّكين التي لا تخرج عن دائر
بحث المتنظف ويشتغل على السائل (١) أن يرضي مسألة باسمه والقاب ويحل أفاضوا أمضاه وأصحها (٢) إذا لم
يرد السائل التصريح باسمه عند ادراج سؤاله فيذكر في لنا وبين حروفها تصوح مكان اسمه (٣) إذا لم ندرج
السؤال بعد شهرين من إرساله إلينا فليكره سائله فإن لم ندرجه بعد شهر آخر تكون قد احتلناه لسبب كانه

١) تفاوت العقول

مصر . حسين أفندي فهمي . ما هو
سبب تفاوت الناس في قواهم العقلية مع ان
العقل جوهر مجرد وهو واحد في الجميع
ج ان ما نراه من القوى العقلية ونصفه
بالتفاوت او بالقوة والضعف انما هو افعال
الدماغ وهذه الافعال تختلف باختلاف
الادمغة وباختلاف الدماغ الواحد في احوال
مختلفة وهي مثل قوة اليد فيد زيد قد تكون
اقوى من يد عمرو بالنظرة او بالتمرين وتكون
قوية ايضاً اذا كانت مستريحة وضعيفة اذا
تعبت حتى اذا اشتد التعب عليها لم تعد
تستطيع مك قلم الكتابة . وتظهر قوة اذا
كان الجسم في صحة وتضعف اذا اعتراه
المرض واضعف . وكذلك الادمغة متفاوتة في
الناس طبعاً ودماغ الانسان الواحد يقوى
بالتمرين ويضعف بالاهمال ويقوى بالصحة
ويضعف بالمرض ويقوى بالراحة ويضعف
بالثعب ويقوى بورود الدم الكثير اليه ويضعف
بورود الدم القليل ويختلف في مضائيه حسب
الراحة والتعب وكثرة الطعام في المعدة وقتله

(٢) سبب تفاوتها

وعنده . اذا قلتم ان اسباب هذا التفاوت
في القوى العقلية هو مثل اسباب التفاوت في
القوى البدنية كما اخبرتنا شفاهاً لم تحلوا لنا
المشكل بل تقامونا الى نظرية اخرى اشبه
بالنظرية الاولى قاهو السبب الجوهرى لهذا
الاختلاف في القوى كلها بدنية كانت او عقلية
ج ان جسم الانسان كله عضلاً
كان او دماغاً مركب من دقائق صغيرة جداً
تسمى خلايا او حويصلات لها افعال خاصة
بها وهي تتكون من غيرها بالاتقسام وتفتدي
وتعيش وتموت ولا بد لها من الغذاء لتكوينها
ومعيشتها وعملها وهذا الغذاء تأخذه من
الدم ونسبته اليها نسبة الوقود الى الآلة البخارية
اي ان قوتها منه فاذا كثر ورودها عليها
ذخرت فيها قوة الى حين العمل . وتأقي القوة
الى الدم مع دقائق الغذاء التي تدخل في
تركيبه وهي حركة في دقائق الغذاء وفي دقائق
كل المراد مصدرها الاصيل الشمس على
ما يظهر او القوة الاصلية المودعة في النظام
الشمسي . فكما تسير مركبات الترام الكهربيائي

انه وضع في النوم جانباً من سم السمك ومن مع
 رغبة هذه الآفة في النوم لم تقع في ما نصب
 لها ولا قرنته فارحوا ان تصيدوني في اول عدد
 من مجلتكم الجليلة عن الوساطة الفعالة المحرمة
 في اذلاف الخلد مع البيان الكافي في استعمالها
 ج الخلد صديق للزراع لا عدو له فلا
 تفشوا عن واسطة لقتله وهو لا يأكل جذور
 النبات كما يتوهم الجمهور بل طامعه الوحيد
 الديدان والحشرات اي انه يحارب مع الزارع
 ويأكل اعداء الزراعة وقد بشأعه ضرر قليل
 من حفر اسراره تحت جذور المزروعات ولكن
 هذا الضرر لا يقاس بنعمه الكثير. اما انه لم
 يأكل السم الذي دس له في النوم فسيب انه
 لا يأكل السم ولا غيره من المواد النباتية
 لانه من آكلات العوم وطعامه الوحيد
 الديدان والحشرات كما تقدم وهو منهم جداً
 يأكل منها الالف والملايين فليحرص صديقكم
 عليه وليدافع عنه كما يدافع عن صديق

(د) الطلوعراف

المصورة. رمضان افندي احمد. ثبت
 انهم يتخاطبون في اماكن القتال بالاشعة
 الشمسية فاكيفية ذلك وهل يمكن التخاطب
 ولو كانت اشعة الشمس محبوبة بالسحب
 ج لا يخفى انه اذا وقعت اشعة الشمس
 على مرآة مستوية انكمت عنها حتى اذا
 كانت الاشعة مائلة على سطح المرآة انعكست

بالقوة الكهربائية الحاصلة من دوران الحديد
 والمنتطس بواسطة قوة الآلة البخارية وتحصل
 قوة الآلة البخارية من حركة دقائق الماء
 بواسطة الحرارة الناتجة من الفحم وهي آتية
 الى الفحم اصلاً من حرارة الشمس التي تجتمعت
 بواسطة دقائق الكربون في اشجار العصور
 الغابرة كذلك في دقائق الغذاء قوة او حركة
 تنتقل الى الدم ومنه الى خلايا الدماغ والاعضاء
 وتظهر بمظاهر مختلفة عملاً وادراكاً ويكون
 ظهورها كثيراً او قليلاً حسب كثرتها وقلتها
 والخلايا نفسها تأخذ كثيراً او قليلاً من هذه
 القوة حسبما تعدد الاخذ منها بالتزمن والوراثة

(٢) اصل كلمة جرامر

مصر. محمد افندي عمر. بانني ان كلمة
 جرامر grammar الافرنجية مأخوذة من
 كلمة اجرومية العربية فهل ذلك صحيح
 ج كلا بل هي يونانية الاصل من
 غراما اي حرف وخرافيرن يكتف اي علم
 كتابة الحروف فان اليونانيين هم اول من
 وضع كتب الصرف والنحو وكان ذلك في
 الاسكندرية قبل الاسلام بنحو تسعمائة سنة

(٤) فائدة الخلد

بيروت. احد المتريكين. شكنا الى
 احد الاصدقاء ما تقاسيه غراس جينته من
 فك الخلد بها وانه افرغ الجهد لاثلافه ولم
 يفلح ومن جملة ما اتخذ الصديق من الوسائل

منه الامواج الكهربائية في الفضاء عمودات
او أكثر على بعد واحد او ابعاد مختلفة وكل
منها متصل بألة مركوفي التي تثار بهذه
الكهربائية تآثرت كلها معاً . ويمتهد مركوفي
ان يمنع ذلك يجعل الآلة على درجة معلومة
من قابلية التآثر كالوتر الذي يدوزن لصوت
دو اوري اومي فلا يتولد منه الا الصوت
الذي دوزن له ولا يجاوب غيره فاذا كان
عند زيد في مصراة من هذه الآلات وعند
عمرو في حلوان الآلة اخرى وارادا ان لا يصرق
احد كلامها الذي يخاطبان به دوزنا التيهما
على درجة معلومة فتصير امواجهما الاثيرية
تؤثر فيهما فقط او في ما دوزن مثلها

(٢) الترنفال وسكانها

مصر . محمد اندي امين . كم مساحة بلاد
الترنفال بالتحقيق وكم هو عدد سكانها وما هي
اجناسهم

ج تقدر مساحتها الآن ١١٩١٣٩
ميلاً مربعاً وعدد سكانها ١٠٩٤١٥٦ نفساً
اليبيض منهم نحو ٣٤٥٠٠٠ والباقيون من
السود سكان البلاد الاصليين وذلك حسب
احصاء حكومة الترنفال الذي اصدرته سنة
١٨٩٨

(١) ولاية اورنج الحرة

ومنه . وكم مساحة ولاية اورنج الحرة وكم
عدد سكانها

عنها الى جهة اخرى غير الجهة التي وقعت
فيها الاشعة عليها . وانه يسهل إعالة المرآة
حتى تُعكس اشعة الشمس بها وترسل الى
المكان الذي يراد ارسالها اليه . ويكون
وقوع النور على ذلك المكان طويل المدة او
قصيرها حسب ابقاء المرآة مدة طويلة او
قصيرة في عكسها النور اليه . ويتفق على قانون
لحروف الهجاء مثل قانون تلغراف مورس
الذي يدل فيه على كل حرف بخط او نقطة
او خطوط ونقط مختلفة . فاذا قصرت مدة عكس
النور فذلك بمثابة النقطة واذا طالت فذلك
بتبابة الخط . وقد اوضحنا ذلك كله في مقالة
خاصة في هذا الجزء

وواضح مما تقدم انه اذا كانت اشعة
الشمس محجوبة بالسحب فلا يمكن التخاطب
بهذه الآلة حينئذ

(٦) التلغراف الاثيري

ومنذ قلتم ان انتقال الكلام في التلغراف
الاثيري يحصل بتوجات في الاثير المنتشر في
الفضاء كان انتقال الصوت بتوجات الهواء .
ولكن اذا كان بين المرسل والقابل (الآلة
المسماة بالجامع) آلة اخرى في وسط المسافة
خاصتها قبول الكهرباء ايضاً فهل مع
انتقال الكلام الى الآلة المتوسطة ينتقل ايضاً
الى الآلة التي يراد انتقاله اليها وهل من
طريقة لمنع ذلك

ج اذا كان امام العمود الذي ترسل

ج صاحبها ٤٨٣٢٦ ميلاً مربعاً وعدد سكانها ٢٠٧٥٠٣ حسب احصاء حكومتها سنة ١٨٩٠ اليغى منهم ٧٧٧١٦ والباقيون من السود وأكثر اليغى من الجنس الهولندي (٤) القطار المدرج

ومنه من اول من استعمل القطارات المدرجة التي يستعملها الانكليز الآن في حرب الترنسفال

ج يقال ان الفرنسيين اول من استعمل القطارات المدرجة وذلك انه لما حاصر الالمانيون مدينة باريس كانت الجنود الفرنسية تخرج منها وتخرج على الالمانيين وتخرج معها مركبات من مركبات سلك الحديد فيها مدافع صغيرة لتحميها في سيرها . ولما حاصر الكومون في باريس وهاجمتهم الجنود من فرساليا وضع الكون مدافع في قطار اسكتوا بها مدافع الجنود . ثم لما جاءت الجنود الانكليزية الى القطر المصري لاجراء الثورة العراقية بنى القبطان فشر قطاراً مدرجاً في الاسكندرية وهو آلة بخارية ومركبات من مركبات النقل حماها بصفايح الحديد واكياس الرمل وجعل الآلة البخارية في وسط القطار ووضع على المركبة المقدمة منه مدافعاً متعدد الطلقات ومدافعاً آخر في المركبة التي ورائها وسير مركبتين امام هذا القطر لنسف ما ربما يكون في طريقه من الالغام ووضع فرقة من الجند في المركبات التي وراء الآلة البخارية . ومن ثم

جعلت فرنسا ومانيا تبيان القطارات المدرجة . وعند الانكليز الآن كثير من هذه القطارات وقد وقيت مركباتها من مدافع المدو بصفايح من الحديد ووضعت فيها المدافع القوية . واذا اريد اطلاق مدافع منها مكنت عجلاتها بالفضبان التي تحتها ببولاب متينة لكي لا تنقلب برد الفعل ولا سيما اذا اطلق المدافع عمودياً على خط السكة . وقد افقد البوير عمل الانكليز واتلقوا كثيراً من قطاراتهم المدرجة بنسفهم سلك الحديد بالديناميت من امامها . ومهما كانت الدروع متينة فهي لاني القطارات من قابل المدافع فاذا اطلقت المدافع على قطار مدرج اتلفت

(١٠) القرن التاسع عشر

ومنه . ومن كثيرين غيره حل انتهى القرن التاسع عشر وابتداء القرن العشرين بابتداء هذا العام او لم نزل في السنة الاخيرة من القرن التاسع عشر

ج قد طرح سؤالكم هذا علينا مراراً في بداية هذا العام كما طرح على غيرنا ايضاً وكنا نجيب عليهم ان السنة الحالية هي السنة الاخيرة من القرن التاسع عشر ولكن كثيرين اخطأوا بحسبها بداية القرن العشرين او انهم خافوا ان لا يعيشوا الى بداية القرن العشرين فتسرعوا في حسابان هذا العام منه . والظاهر ان هذا الخطأ قدم فانه لما استعمل الملك شارلمان الحساب المسيحي الذي يتبدى

ميلاد المسيح عد سنة ٨٠٠ بداية قرن جديد وكذلك لما أدخل بطرس الأكبر امبراطور الروس الحساب المسيحي الى بلاده عد سنة ١٧٠٠ بداية قرن جديد وجرى امبراطور الامان الآن في خطبه لانه حسب سنة ١٩٠٠ بداية القرن العشرين وجدته ابوامه وهو زوج ملكة الانكليز كان يعتقد كذلك. وهؤلاء الملوك يذرون اذا اخطاوا في مسألة حساسية ولكن من الغريب ان لورد كلفن وهو اكبر علماء الرياضيات في الدنيا يعتقد ان السنة الحاضرة هي بداية القرن العشرين. ولو حسبنا هذه السنة بداية القرن العشرين لوجب ان يكون عدد السنة الاولى من التاريخ المسيحي صفراً وعدد السنة الثانية واحداً وعدد الثالثة اثنين وهذا ليس الواقع لانه لم توجد سنة عددها صفر. والحقيقة اننا الآن في الشهر الاول من السنة الاخيرة من المئة التاسعة عشرة من مئات التاريخ المسيحي

(١١) نفقات فرنسا ودبها

الاسكندرية. احد المشتركين بلغني ان نفقات الحكومة الفرنسية اكثر من نفقات اية دولة اخرى غيرها ودينها اعظم من دين اية دولة اخرى فهل ذلك صحيح وكما هي نفقاتها السنوية وكما يبلغ دينها الآن ج قدرت نفقاتها في ميزانيتها لهذا العام ١٤١٤٨٠٠٠٠ جنيه اي اكثر مما كانت

عليه سنة ١٨٧٠ نحو اربعين مليوناً من الجنيهات لانها لم تكن حينئذ سوى ١٠١٧٦٠٠٠٠ جنيه. ودينها الوطني يبلغ الآن ٢٣٠٠ مليون من الجنيهات اي انه مضاعف دين انكلترا. اما من حيث النفقات فننقات روسيا اكثر قليلاً من نفقات فرنسا حسب الظاهر لانها نحو ١٦٠ مليوناً من الجنيهات غير ان قيمة هذا المبلغ في اوروبا اقل من قيمته في روسيا. ولكن دين فرنسا يكاد يكون مضاعف دين روسيا وستدفع ربحي دينها هذا العام اكثر من ٤٦ مليون جنيه

(١٢) التنويم المغنطيسي

ومنه قيل ان الذي يمارس التنويم المغنطيسي يستطيع ان يؤثر في عقل من ينومه ويجعله يعمل في حال اليقظة اعمالاً لا يعملها لولا هذا التأثير فهل ذلك صحيح

ج نعم وقد ذكرنا نفقات حوادث كثيرة من هذا القبيل وآخر شيء قرأناه عنه ان طبيباً يمارس التنويم المغنطيسي كان ينوم رجلاً ويقنعه يساعد بعض الاعمال المتعلقة بالتنويم ثم توفي هذا الرجل بفتنة وفتحت وصيته فاذا هو قد اوصى لذلك الطبيب بمخمة آلاف جنيه ولم يوص بمثل ذلك لاحد من ذوي قرباه وثبت من البحث ان الطبيب اثر في ذهنه واقنعه وهو قائم ليومي له بهذا المال فاوصى له به وهو مستيقظ عملاً بالتأثير الذي في ذهنه

بَابُ الْأَحْبَابِ الْعَالِيَةِ

ومقالات كثيرة في أعمال الجمعية الملكية .
عين جراحاً لبرنس اوف ويلس منذ سنة
١٨٦٣ وللملكة فكتوريا منذ سنة ١٨٧٨
ورئيساً لمدرسة الجراحين الملكية سنة ١٨٧٥
وهو عضو في كثير من الجامعات العلمية

الدكتور مارتنو

Dr. J. Martineau.

ومن العلماء الذين فارقوا الحياة الدنيا
في هذا الشهر الدكتور جيمس مارتنو الفيلسوف
اللاهوتي الشهير الذي قال فيه غلادستون
" انه أعظم الفلاسفة الأحياء من غير
جدال " ولد في اوائل سنة ١٨٠٥ فتوفي
وله من العمر خمس وتسعون سنة وكانت
قياً في كنيسة الموحدين بديلن ولغبول
وعين استاذاً للفلسفة الادبية في مدرسة
منشتر الكلية سنة ١٨٤١ وانتقل الى
مدينة لندن لما انتقلت تلك المدرسة اليها
وجعل رئيساً لها وبقي في رئاستها الى سنة
١٨٨٥ وظلّ خمسين سنة متبوعاً المقام الاعلى
في الفلسفة والانشاء بين رجال عصره وله
كتب كثيرة جداً دينية وفلسفية ومقالات
شقي في المرائد العلمية والادبية ولا سيما في
الجملة الوطنية (ناشينال ريفيو) التي كان من
منشئها . وعلى مخالفتي في المعتد لكثيرين

السر جيمس باجت

Sir James Paget, Bart.

مات المداوي والمداوي والذي

صنع الدواء وباعه ومن اشترى
نعي الى الاطباء وجمهور الباحثين في
العلوم الطبيعية الطيب الجراح السروليم
باجت توفي شيخاً شجاعاً من الايام في السادسة
والثمانين من عمره . فقد ولد في الحادي
عشر من يناير سنة ١٨١٤ ودرس الطب
واشتهر بالجراحة عملاً وعملاً حتى فاق الاقران
وعُدَّ اول جراح في البلاد الانكليزية ودرس
علم الجراحة ستين كثيرة ووسَّع نطاقه وهو
الذي اكتشف التريجيثا ووصف مرض
حلمات الثدي المنسوب اليه وكان يتعلم
من كل شيء و يعلم من كل شيء ويلبس كل
المواضع لباس العلم والفلسفة ويستخدم كل
المكتشفات العلمية الحديثة لفائدة علم الجراحة
والباثولوجيا الجراحية . وشهرته في التعليم
اعظم من شهرته في البحث والتأليف وقد قاد
تلامذته الى رياض العلم وارشدهم في سبلها
فاروا فيها وجنوا خير الثمار . وله من
الكتب كتاب في فوائد الميكروسكوب نشر
سنة ١٨٤٢ وخطب في الباثولوجيا الجراحية
نشر سنة ١٨٥٣ و ١٨٦٣ و ١٨٦٨

من السجين يعترف له الجميع بصدق النية
واخلال صل الطوية والتقوى الصحيحة ولا
يذكر الأ بالمدح والتعجيل

مصدر التيفويد

تكثر الحمى التيفويدية في جنوبي افريقية
ولا سببا حينما تنشب الحروب فيها كما فشت
وقت حرب الزولو وكما في فاشية الآن في
لادي سمث . والمشهور ان عدواها تصل من
ميرزات المصاب بها الى ماء الشرب ومنه
الى الذين يشربونه فيعدون بها . الا ان
الدكتور جيمس الن من اطباء بترمارتزيج
في جنوبي افريقية استدلل من امور كثيرة
على ان التيفويد تصيب اولاً العجول وتخرج
جراثيمها مع البراز فاذا اتصل باللبن او بالماء
انتقلت العدوى به الى من يشربها

الكينا في الهند

شجر الكينا اميركي الاصل لكن الانكليز
زرعوه في بلاد الهند لما خافوا ان يتاصل
من اميركا فنجحت زراعته وفيها الآن اكثر
من مليوني شجرة استخرج منها في العام الماضي
١٠٣٣٥ رطلاً من سلفات الكينا و ٣٩٣١
من السكر . ويستعمل ذلك كله في بلاد
الهند فلا يصدر منه شيء الى الخارج

السرطان واكل اللحم

لاشبهة ان الانسان من آكلات
اللحوم لكنه لم يكن يتطعم الاكثر من اكل

اللحم لما في الحصول عليه من المشقة فصار
اكثر طعاماً من المواد النباتية غير ان البعض
تشوفو لديهم اسباب الكسب وبسهل عليهم
الاكثر من اكل اللحم فيصير اكثر طعامهم
منه ويقال ان داء السرطان الخبيث يكثر
ظهوره في هؤلاء الناس ويقل في غيرهم من
الذين يعتمدون في طعامهم على المواد النباتية
ولا يأكلون اللحم الا قليلاً . وقال بعضهم
انه بحث في احوال المسجونين في اماكن كثيرة
فلم يزل لداء السرطان اثرأ فيهم ونسب ذلك
الى منعهم من اكل اللحم . ونحن نعرف اثنين
اصيبا بسرطان المعدة وهما من الذين يصدق
عليهم الحكم المتقدم اي انهم ولدوا ونشأوا في
بيوت يقل اكل اللحم فيها ثم تغيرت عادتهم
فصاروا يكثررون منه ولا اثر لداء السرطان في
آبائهم واسلافهم

ولم تنزل حقيقة السرطان مخفية الا ان
احدى السيدات الامريكيات وهبت مدرسة
هارفرد الجامعة سنة الف ريال لكي تنفقها في
البحث عن حقيقته وكانت في حياتها تنفق
النفقات الطائلة على المصابين به

قصاص التدجيل

كان الدكتور شنك استاذاً لعلم
المستورجيا ومديراً لقسم الاجنة في مدرسة
فيها الجامعة منذ ٢٦ سنة فنشر منذ مدة
وجيزة ما نشره في الجرائد السيارة عن كيفية

من المغمرين يجمع طوائع البوسطة والصاقها في كتاب خاص بها وكان معشاداً ان يلبها بلسانه حينما يريد الصاقها فاستحسن الاطباء الغراء اللاصق بها فوجدوا فيه ميكروب السل كأنه لصق به من افواه ائامس مسالولين كانوا يلبونها بلعابهم حينما يلبصقونها فاتفق لهم من ذلك ان هذا الجندي أصيب بالسل من هذه الطوائع

مسكن

J. Ruskin.

هو شيخ آخر من مشاهير كتاب الانكليز ولد سنة ١٨١٩ ودرس في مدرسة أكسفورد وألف كتباً كثيرة نطت من الطبقة الاولى في الالفة اشائها وحسن بيانها مثل كتابه عن مصابيح البناء السبعة وحجارة البندقية والسهم والزئبق وآداب الفبار وتاج الزيتون ومملكة الهواء ونحو ذلك من الكتب المشهورة عند قومه . وكانت وفاته في العشرين من يناير

دود الحرير والنور

قال الميروفلامريون انه ثبت له بالامتحان ان النور يؤثر في دود الحرير تأثيراً شديداً ويظهر تأثيره في حريره ويزدهر بمقدار الذكور والاناث في ما يولد منه

الذهب في الدنيا

اوقفت حرب الترنسفال اخراج الذهب من مناجها ومع ذلك بلغ المستخرج من الذهب في الدنيا كلها أكثر مما بلغ في كل عام من

تولد الذكروالانثى فعدت اخوانه الاطباء ذلك ضرباً من التدجيل شبيهاً بدوطانينا اعناه من منصبه فأعني منه اجابة لطلبهم

رعاد النيل

الرعاد سمك كهربائي يكثر في نيل مصر عرفة المصريين القدماء وصوره في قبروم منذ سبعة آلاف سنة كما ترى في قبرتي في سقارة و اشار اليه الكتّاب الاقدمون من اليونان والعرب . وقد بحث المستر غوتش في تركيبه وتكلم عنه في خطبة تلاها في دار العلم الملكية ببلاد الانكليز فقال ان اعضاءه التي تولد منها الكهربائية موجودة في جلده وهي تحيط بيديه كله ومنظرها جميل جداً اذا نظر اليها بالميكروسكوب وكل عضو منها مؤلف من صفوف من الخلايا وفي كل خلية منها صفيحة كالورقة لها زينة مثل زينة الورقة ويدخلها فرع عصبي وينتهي في زينة الصفيحة فاذا ألمست السمكة تأثرت اطراف هذه الاعصاب فحدث فعل في الخلايا تولدت منه الكهربائية كأنها حلقات بطرية كهربائية ويمرر الجري الكهربائي في السمكة كلها من راسها الى ذنبها ويسير في ما حولها فيصع السمك الصغير ويشعر به الانسان

السل من طوائع البوسطة

جاء في النشرة الطبية الفرنسية بتاريخ ١٦ ديسمبر الماضي ان جندياً أصيب بالسل وكان

في بنك النمسا نحو ثلاثة ملايين كانت نحو ثلاثين مليوناً فاضى نحو ٣٣ مليوناً وزاد في بنك اسبانيا نحو مليونين ونصف كان ١٢ مليوناً فاضى ١٣ مليوناً ونصف مليون وزاد في خزينة الولايات المتحدة الاميركية ٢٣ مليوناً كانت ٥٦ مليوناً فاضى ٦٩ مليوناً ولكنه نقص في بنوكها نحو خمسة ملايين

موقع اوفير

جاء في التبراة ان الملك سليمان عمل سنفا في عصيون جابر بجانب ايلة على شاطئ بحر سوف (الجبل الاحمر) في ارض ادموم فارسل حيرام (ملك صور) في السن عبيده النواقي العارفين بالبحر مع عبيد سليمان فاتوا الى اوفير واخذوا من هناك ذهباً اربع مئة وعشرين وزنة واتوا بها الى الملك سليمان . وقيل بعد ذلك ان سفن حيرام التي حملت ذهباً من اوفيرات من اوفير بحشب الصندل كثيراً جداً وبمجاراة كريمة . وقيل قبيل ذلك ان سفن ترشيش كانت تأتي مرة كل ثلاث سنوات حاملة ذهباً وفضةً وعاجاً وقروداً وطواويس

وقد اختلف الباحثون في موقع اوفير هذه فذهب البعض الى انها في بلاد الهند لذكر خشب الصندل مع الذهب وهو لا يوجد الا هناك وذهب آخرون الى انها في شرقي افريقية الجنوبية . وقد اثبت الدكتور

سنة	١٨٩٠	١٨٩١	١٨٩٢	١٨٩٣	١٨٩٤	١٨٩٥	١٨٩٦	١٨٩٧	١٨٩٨	١٨٩٩
٢٣٨٠٠٠٠٠	٢٦١٠٠٠٠٠	٢٩٢٠٠٠٠٠	٣١٥٠٠٠٠٠	٣٦٢٠٠٠٠٠	٣٩٩٠٠٠٠٠	٤٠٦٠٠٠٠٠	٤٧٧٠٠٠٠٠	٥٧٥٠٠٠٠٠	٦٢٧٠٠٠٠٠	

فزاد ما استخرج منه سنة ١٨٩٩ عما استخرج سنة ١٨٩٨ أكثر من خمسة ملايين من الجنيهات ومن هذه الزيادة مليون ونصف من الولايات المتحدة الاميركية و ٨٧٠ الفاً من كندا وثلاثة ملايين وربع من استراليا ولكن قل الاستخراج من جنوبي افريقية بسبب الحرب نحو مليون ونصف

وقد اصبحت جريدة الايكونومست مقدار الذهب في بنوك الدنيا في العام الماضي والعام الذي قبله فوجدت انه في بنك انكلترا على حاله تقريباً اي نحو ٢٩ مليون جنيه وقد زاد مليونين في بنك فرنسا فكان نحو ٧٣ مليوناً فبلغ ٧٥ مليوناً ونقص في بنك روسيا ١٤ مليوناً فكان ٩٩ مليوناً فاصبح ٨٥ مليوناً ونقص في بنك المانيا مليونين ونصف كان ٣٧ مليوناً ونصف مليون فاضى ٣٥ مليوناً وزاد

جنوبي افريقية فبعثوا به الرسائل البرقية
مسافة سبعين ميلاً من غير اسلاك. واحتضر
البورست آلات من آلات مركوبي فلم يها
الانكليز قبل وصولها وقبضوا عليها في مدينة
الراس

النيل والسد

نشرنا في هذا الجزء تقرير السروليم
جارستن عن النيل وشيخه هذا العام وما ينتظر
من زيادة الشخ الى ان يرد ماء الفيضان وقد
ذكرنا قبلاً ان حكومة السودان بعثت اناماً
يزيلون السد من بحر الزراف حتى يصل ماء
نيل فكتوريا الى البحر الابيض به ولا يجري
في بحر الجبل ويضع أكثره في المستنقعات
التي على جانبيه. (انظر الرسم التالي) وقدر اسل
القائمات يك تفراقاً من نقطة الجبلين
على النيل الابيض في اواخر يناير قال في
"شعرت في ٣١ المائي في ازالة السد على

عرض ٩ درجات و ٢٩ دقيقة عن المكان
الذي ابتداء منه الحاجز في العام الماضي فانزلت
١١٠٠ يرد من السد الى ٤ يناير الحالي ٠ ثم
ازلت الحاجز الثاني واتممت عملي في يوم ١٨
الجاري وكان مجتداً مسافة ١٢٥٠ يرداً ولم
اقس الحاجز الثالث بعد ولكنني ازلت منه
١٠٠٠ يرد تقريباً ٠ ويسير بحر الجبل بين
جسرين جافين وعمدة يختلف بين ١٨ قدماً
و ٢٨ وعرضه بين ٦٠ قدماً و ١٠٠ قدم

كارل يتوس الرحالة الالماني ان موقع
اوفير على نهر زمبيسي ذاهباً في ذلك مذهب
المتر بست كما اوتحتاه غير مرة. ولا شبهة
في ان الذهب كان يستخرج من هناك بكثرة ولم
تزل آثار مناجه وما بكه حتى الآن وهذه
الآثار قديمة جداً. ولكن لا دليل على انها سامية
الاصل. قالت جريدة تاشر في هذا الصدد
" ولم يذكر الدكتور يتوس حتى الآن كل
الادلة التي وجدها على ان اوفير في افريقية
انما الادلة على ان اوفير في الهند فوجد حشب
الصندل مع الذهب الذي كانت تأتي به
سفن خيرام وهو خاص ببلاد الهند ولكن
القرود والطواويس التي كانت السفن تأتي
بها من قرب اوفير تدل على ان ذلك المكان
كان اقرب من الهند الى فلسطين لان
الطواويس لا تحمل مقر البحر اشهرًا في
سفن مكشوفة

هبة فلكية

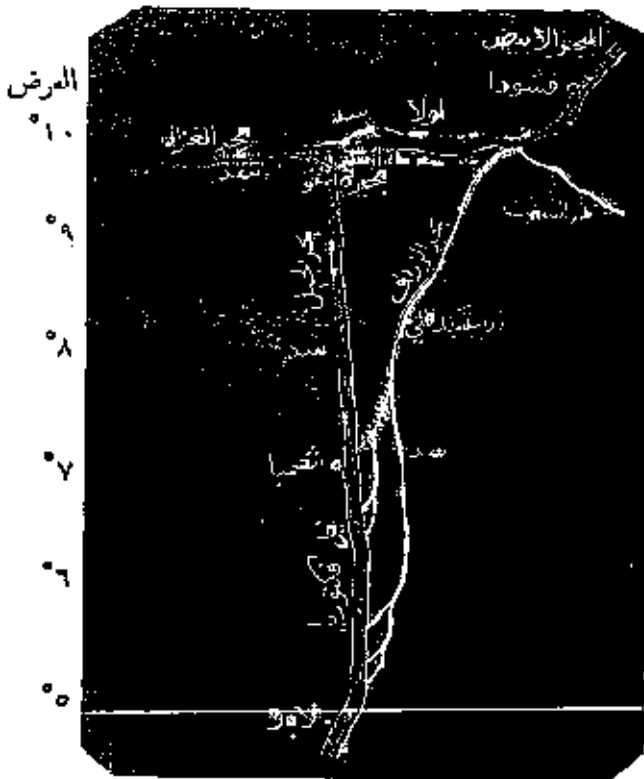
وهب الميوروثايل بشوفيم مدرسة
باريس الجامعة مرصده في مدينة نيس وهو
يساوي مليونين وسبع مئة الف فرنك ووهبها
ايضاً مليونين وخمس مئة الف فرنك لكي تنفق
عليه من ريعها وجموع هذه الهبة أكثر من
مئتي الف جنيه

التلغراف الاثري في افريقية

استعمل الانكليز التلغراف الاثري في

الزراف مع ان المستر ولكوكس اقتراح ان يزال من طرف بحر الزراف عند التقائه ببحر فكتوريا كما ترى في هذا الرسم. ثم قال بيك بك في آخر تلغرافه الى انكبتن كالج قال له انه يمكن ان يفتح بحر الجبل من الآن الى آخر

والماله الذي ينصرف منه يبلغ ٤٠٠ قدم مكعبة في الثانية الواحدة من الزمان
هذا ما اخبرت به الحكومة الجرائد اليومية وظاهره ان الذين ذهبوا لازالة السد اخذوا يزيلونه من بحر الجبل لا من بحر



تري مخطوطا دقيقة على جانبيه كالريش الذي على جانبي المخطوط البيضاء فكل بحر

ابريل الآتي

وقد كان لهذا التلغراف شأن كبير في هبوط ثمن القطن بعد ان غلا غلوا فاحشا لان القلوب اطمانت بقرب ازالة السد وغزارة المياه ولكن الذين فهموا ذلك من التلغراف بادىء بدء وجدوا بعد اتمام التلغراف

الامر ليس على حسب ما فهموا وان اربع مئة قدم مكعبة في الثانية ليست شيئا يذكر لانها اقل من ١٢ مترا مكعبا فهي مثل ما يصرف من ترعة غير كبيرة فعاد الناس الى قطفهم لقطة الماء وعادت الاسعار الى الارتفاع

الامتاذ مكستر

اننا بلقاء العلامة المفضل الامتاذ
مكستر امتاذ التشريح في مدرسة كبرج
الجامعة وصاحب التصانيف الكثيرة في علم
التشريح وعلم الحيوان والسيولوجيا. جاء انقطار
المصري مع عائته الكريمة لترويج النفس
ومشاهدة الآثار المصرية وهو من العالمين بها

حرق الموتى

لا يزال العلماء يشيرون بحرق اجسام
الموتى حاسيين حرقها خيرا لاساليب التخلص
منها . قال السر هنري طمن " ان جسد
الميت ينقل الى حامض كبريتيك وماء وامونيا
وبعض المواد الترابية فها هو الاسلوب الخلد
بسرعة وسلامة ومن غير كراهة " وبديهي
ان حله موضوعا في الخلد او مدفونا تحت
التراب لا يني بالمراد لانه لا ينحل سريعا ولا
انحلاله كذلك خالي من الضرر والروائح
الكريهة . لكن المرة بكرة حرق عزيزه
ولو علم ان جسده يفسد سريعا اذا لم يحرق
ويصير جيفة لا تطاق . وقد تمضي سنون
كثيرة قبلما تزول هذه الكراهة من النفس
وبألف الناس حرق موتاهم كما افه الهنود

تاريخ الامير حيدر

يعلم ابناه الشام بنوع عام وابناه لبنان
بنوع خاص ان الامير حيدر الشهابي ألف
تاريخا مسهبيا منذ ستين او سبعين عاما جمع

فيه اخبار الامويين والعباسيين والفاطميين
والترك والمغول والشراكة والصلبيين
والتتوخيين والمغنيين والشهابيين الى حكم
الامير بشير الشهابي الكبير . وساعده في جمعه
ولتقيده العلامة المغربي احمد فارس الشدياق .
وقد اعتمد فيه على اشهر التواريخ المتداولة
وغير المتداولة كتاريخ الطبري وابي النرج
والمسمودي وتاريخ الروم وتاريخ صاحب
صور وتاريخ ابن شباط الاقبحه العاليبي وتاريخ
البيعة وجعله ثلاثة اجزاء كبيرة . وهذا التاريخ
نادر جدا قضى حضرة صديقنا الامتاذ نعم
مخيب عشر سنوات في التفهيش عنه وبذل
النفس والنيس حتى ظفر بنسخة كاملة منه
وقد اطاعنا عليها فاذا هي كتاب كبير اذا
طبع جاء قدر تجلد من مجلدات المتنطف
وقد عزم على طبعه بحرف مثل حرف المتنطف
وقطع مثل قطعه وفتح بابا للاشتراك فيه وجعل
ثمرة للمشركين اربعين غرشا اميريا او ١١
فرنكا تدفع سلفا ويقفل باب الاشتراك في
اواخر ابريل . فمسي ان يقبل ابناه العربية على
اقتناء هذا الكتاب النفيس

مستوصفات باستور

صار في فرنسا الآن ثمانية من مستوصفات
ياستور لمعالجة الكلب الاول سيه باريس
والثاني في الجزائر والثالث في تونس والرابع
في متبايه واغناس في مرسيليا والسادس في

في بلاد الجزائر وواوسط اسبانيا والبرتغال
وشمالى اميركا وقد اخذ علماء هناك في كل
الانظار يستعدون للرحلة الى الاماكن التي
يرى فيها لبرايقوه منها

الجوائز العلمية الفرنسية

تعطى الجوائز كل سنة في فرنسا للعلماء
الذين يؤثرون كتباً متينة او يكتشفون
اكتشافات نادرة ومن الجوائز التي تعطى هذا
العام جائزة مئة الف فرنك لمن يكتشف
ترباقاً للكوليرا الاسبوية او يكتشف لها اسباباً
يمكن ازالتها فتزول هي معها . ومنها جائزة
قدرها ٩٧٥ فرنك لمن يبحث احسن بحث
في الحيوانات غير الاقربية الموجودة في مصر
وسورية . اي ان الفرنسيين يجيزون من
يبحث عن علل امراضنا وعلل حيواناتنا ونحن
متقاعدون عن ذلك ونلزم الحكومة اذا اتقت
غرضاً في هذا السبيل

مؤتمر مصوري الشمس

يتم مصورو الشمس بعقد مؤتمر عام في
معرض باريس هذا العام وقد تألفت لجنة
للبحث في ذلك برئاسة الميو جانسن الفلكي
وسيكون بحث المؤتمر في خمسة مواضيع مهمة
وهي (١) المسائل الطبيعية المتعلقة بالفوتوغرافيا
(٢) المواد المستعملة فيها (٣) الكيمياء الفوتوغرافية
(٤) الكتب الموضوعة في هذا الفن (٥)
المائل الشرعية والصناعية المتعلقة به .

يوردو والسابع في ليل والثامن في ليون وقد
فتح الاخير في غرة يناير . ويوجد الآن
ست مستوصفات في روسيا في بطرسبرج
وموسكو وسبارا وغازكوف وورسو واودسا .
وخسة في ايطاليا في بولونا وميلان ونابلي
وبالرمو وتورين واثنان في النمسا والمجر في فينا
وبودابست . ويوجد مستوصفات اخرى في
سرقوسة ومالطة وبنارست والقسطنطينية
وحلب وتطليس والقاهرة . وثلاثة في اميركا
الشمالية في نيوتورك وشيكاغو ومافانا واثنان
في اميركا الجنوبية في ريوجنارو وبونس ايرس

بدء القرن العشرين

تكلمنا في باب المسائل في هذا الجزء على
بداية القرن العشرين وابناهناك ان العلماء
متفقون الآن على ان هذه السنة هي السنة
الاخيرة من القرن التاسع عشر لا السنة الاولى
من القرن العشرين كما حكم امبراطور المانيا .
والظاهرة ان كثير الخلاف في هذه المسألة سنة
١٨٠٠ الحكم لاند الفلكي الشهير وكان استاذ
الملك في مدرسة باريس الجامعة ان القرن
التاسع عشر يتبدى في غرة يناير سنة ١٨٠١
وعليه فالقرن العشرون يتبدى في غرة يناير
المقبل سنة ١٩٠١

الكسوف المقبل

تكسف الشمس في الثامن والعشرين من
شهر مايو المقبل ويرى هذا الكسوف كلياً

الحزف الصيني المصري

بمجت العلماء طويلاً في هل كان المصريون يعرفون كيفية عمل الحزف الصيني فقال الميوس برونيار في كتابه المشهور في عمل الحزف ان كل قطع الحزف الصيني التي وجدت في القطر المصري هي من اصل صيني . وقد بمجت الميوس شاتليه في هذا للوضع الآن بانها بمجتة على تماثيل صغيرة وجدت في سقارة فقال ان خزفها صيني وهي مصنوعة في القطر المصري من غير ريب وتختلف في تركيب خزفها عن الحزف الصيني الذي يصنع في الصين . ثم صنع خزفًا مثله من ٥٥ جزء من الرمل و٥ من الطين الابيض واربعين من الزجاج الازرق وشواه على درجة ١٢٠٠ من الحرارة

شركات السكوتة

كان في بلاد اليابان سنة ١٨٩٠ اربع شركات فقط من شركات السكوتة (الضمان) رأس مالها مليون و ٦٠٠ الف ريال قصار فيها سنة ١٨٩٨ ثلاث وسبعون شركة رأس مالها نحو خمسة وثلاثين مليوناً من الريالات وهذه الشركات كلها يابانية

ما يشرب من البيرة

يشرب الالمانيون في سنتهم نحو ١٤٠٠ مليون جالون من البيرة والانكليز ١٢٠٠ مليون والفرنسيون ٢٠٠ مليون والروسيون ١٠٠ مليون . ويشرب البلجي ٣٦ جالوناً في

والدخول في هذا المؤتمر مباح لكل المصيرين ورسم الدخول عشرة فرنكات لاغير

علاج الكلب

عولج في العام الماضي ١٤٦٥ نفساً في مستوصف باستور في باريس من داء الكلب فتوفي منهم ثلاثة لاغير وشفي الباقون وقد عولج في العام الذي قبله ١٥٢١ فوات منهم ٦ وفي الذي قبله ١٣٠٨ فوات منهم ٤

اتوموبيل جديد

صنع اتوموبيل جديد في فرنسا فيه آلة بخارية صغيرة يوجد فيها التروك وفيه آلة كهربائية تخزن فيها القوة فاذا زادت قوة الآلة البخارية على حاجة الاتوموبيل تحوالت القوة الزائدة الى كهربائية وذخرت في الآلة الكهربية لتستعمل حين الحاجة اليها

مركز ذاكرة الاسماء

استدل احد العلماء النمسيين ان في الدماغ مركزاً خاصاً يحفظ الاسماء فيحفظها ويتذكرها وقد ثبت ذلك حديثاً فان رجلاً اصيب برصاصة في رأسه فنسي اسماء الاشياء وبقي يعرف اوصافها ثم ان الجراح بمجت عن الرصاصة فوجدها مستقرة على المركز الذي قال عنه العالم النمسي فلما استخرجها وزال ضغطها عن ذلك المركز عاد الرجل الى تذكر الاسماء

٢٢٢٠ مليون يرد وكان ما اخذته في العام
الماضي نحو ٢٢٤٦ مليون يرد

القطبة الجنوبية

من ابدع ما نشر في غرة هذا العام مقالة بقلم
الدكتور فردريك كوك الاميركي وصف فيها سفر
البعثة الجبلية الى انحاء القطبة الجنوبية ونشرها
في جريدة السنشري الاميركية واودعها من
اخبار النوادر التي وقمت لهم والمخاطر التي
وقصوا فيها ما يقرب من رحلة الدكتور
نسن الى القطبة الشمالية وقد اكتشفوا كثيراً
من الجزائر والجبال التي لم تعرف من قبل
ورأوا جبال الثلج سائرة في البحر وكادت
تغرق سفينهم مراراً ورأوا طيور البحر المروفة
بالبنغوين وهي قصيرة الجناح تقف على اقدامها
منتصبة كأنها الانسان في انتصاب قامتها او
قناني الشراب في شكلها . وقد سموا الاماكن
التي اكتشفوها باسماء بعض المشاهير مثل
جزيرة نسن وجزيرة فانوك وجزيرة اندره
وخليج نومبر ورأوا الشفق القطبي مراراً
واستطاع الكاتب مرة ان يصور تلك
الاصقاع صورة فوتوغرافية في وسط الليل
وكانت الشمس تحت الافق ولكن نورها كان

يصغ وجه السماء بلون ذهبي بديع
وسبكون لما اكتشفته هذه البعثة وجمعت
من الحجارة والمعادن ونحوها شأن كبير في
ما يختص بتلك البلاد جغرافياً وجيولوجياً

السنة والانكليزي ٣٠ جالوتيا والالمانى ٢٥
والدشركي ٢١ والزيسري ١٢ والاميركي ١٠
والهولندي ٩ والفرنسي ٥ والاسباني ٢
والروسي ١

تجارة القطن في العام الماضي

قالت جريدة الايكونومست الشهيرة ان
عام ١٨٩٩ كان من اكثر الاعوام ربحاً
للمنتولين بالقطن منذ عشرين سنة الى الان
فربح الغزاليون الذين يغلون القطن الاميركي
والذين يغلون القطن المصري ربحاً لم يتأدوه
وكذلك ربح الناجون - والكانوا ينسجون
ما يغلونه او يتاعون الغزل ونسجونه مع ان
ثم القطن كان غالياً . وقد قدر المسترهنري
نيل موسم اميركا احد عشر مليون باله ولكن
بريس ومكرماك وشركاهم قدروه بتسعة
ملايين باله . (وقد ترجع التقدير الاخير او
ما يقاربه) فارتفعت الاسعار رويداً رويداً
وفي ظن الغزاليين ان الموسم لا يزيد على
عشرة ملايين باله . وقد ارتفع سعر القطن
المصري في آخر السنة لكثرة ما ابتاعه
الغزاليون منه ولانه يظن ان الموسم المقبل
يكون قليلاً

وقد اشترى تجار الهند كثيراً من
النسوجات حتى بلغ ما اخذوه ٤٣ في المئة
ما صدر من انكلترا فنسجت الانوال كل ما
غزلته المنازل . وقد بلغ ما اخذته الهند نحو

فهرس الجزء الثاني من المجلد الرابع والعشرين

اندر وكارنجي	٠٨١
العلم في العام الماضي	٠٨٤
عيوب الاسنان	٠٨٧
الدكتور ليم عربي	
روبرتس وكشتر	٠٨٩
الجليوغراف	٠٩٣
اليهود في فرنسا	٠٩٤
الحجارة الطافية	٠٩٦
الطباعة والصحافة	٠٩٧
تقييم صرف	
التعليم المقيد	١٠١
البعوض والحمل	١٠٦
الاسكندر ذو القرنين	١٠٩
شميد التجارة	١١٧
الشركات المالية	١٢١
آيات الفصاحة العربية	١٢٦
لمصرة صاحب السماعة السرد توفيق البكري شيخ مشايخ الطرق	
رواية تنكرد	١٣٠

باب الزراعة * زرع الذنن وتسيده . حالة الغول . المعرض الزراعي	١٤٢
باب تدبير المنزل * البكر . التدخين . المياه الناسد . الماء النقي	١٥٤
باب الرياضات * السيارات وحركتها في شهر فبراير	١٥٨
باب التريظ والانتعاش * العلاج بالماء البارد . الرئيس . قصب السكر	١٥٨
باب المسائل * غابت المعتاد . سبب تفاوتها . اصل كلمة جراسر . فائدة الخلد . الجليوغراف	١٦١
الطغراف الاثيري . الترفيخ وسكانها . ولاية اورنج الحرة . التطار المدرع القرن التاسع عشر	
نقبات فرنسا وديها . الترميم المنطبي	
باب الاخبار الطبية * وودو ٣٠ نيلة	١٦٦