

# المقطف

الجزء العاشر من المجلد الثالث والثلاثين

١ أكتوبر (تشرين الأول) سنة ١٩٠٨ - الموافق ٦ رمضان سنة ١٣٢٦

## سكة الحجاز

لقد أتينا بالأمس ضابطاً من ضباط الجيش العثماني الذين أقاموا في اليمن سنين كثيرة فوصف لنا تلك البلاد وصفاً أقرب إلى تخيلات الشعراء منه إلى حقائق العلماء . ويظهر من أقوال الثقات الذين طافوا في جزيرة العرب من حدود اليمن وحضرموت جنوباً إلى حدود مكة شمالاً بعيدين عن الساحل الغربي أن وصفه صحيح لا مبالغة فيه وإن البلاد تشبه لبنان وسويسرا . جبال مرتفعة تجلب الغيث من السحاب . وسهول منبسطة تكسوها الرياض والضياع بأثواب ثياب . وادوية منخفضة تجري في قلبها الغدران وتكتنفها الروابي والمغاب جزيرة العرب أوسع بلدان الدولة العثمانية مساحتها مليون ميل مربع وقد يقطن لأول وهلة أنها كلها صحار وقفار وجبال صخرية قائمة كما يراها من يدخلها من ساحل البحر ولكن الذين تيسر لهم اختراقها والبحث فيها من أهل العلم والسياسة يقولون إن ثلثها صحار لا تسكن وثلثها أراض زراعية خصبة لا تموزها إلا أيادي العمال ولكن القدر المحيط بها فيشوم من يراها ولا يتخطاها إن البلاد كلها مثلاً . ولقد أحسن التمس زويمر حيث قال إن بلاد العرب مثل سكانها ظاهرها عبوس كالح وقلبياء كالماء الكرم والبشاشة

فن نجد إلى اليمن وعمان جبال مرتفعة طولها نحو ٣٠٠٠ قدم عن سطح البحر ثم تنغرد ويبدأ رويداً حتى يبلغ ارتفاعها عشرة آلاف قدم فتكون مثل أعلى جبال لبنان . والحرس شديد في سمورها وادويتها ولكن الرطوبة قليلة إلا في سواحلها البحرية ولذلك يكون حرها معتدلاً وأما في جبال اليمن وعمان فلا تزيد الحرارة فيها في شهر يوليو على ٨٠ أو ٨٥ ميران فارسيه فهي مثل بلاد الشام من هذا القبيل وأبرد من انظر المصري . ويتكون الصقيع في صنعاء

ثلاثة اشهر من السنة ويغطي الثلج جبل قبيلى في فصل الشتاء كله ويشد البرد شتاء فيه  
وفي كل الجانب الشمالي من بلاد العرب - والحراه في نجد طيب منمش للابدان  
وقال السر ونيم مير في وصف الطائف " بلاد خصبة جميلة - ضدان في كل مكان  
تجتر من الآكام - وسهول لينة حلة سندسية ومجلاة بقلائد الاشجار وظلها الوارف -  
والطائف مشهورة بقاكتها منها كبير الحب لذيد الطعم واثارها مختلفة الانواع والاشكال -  
الطوخ والريمان والبوز والفتاح والشمش والثين والسفرجل كلها كثيرة جداً وبالذات اقمى  
درجات الكمال في نموها وطيب نعيمها "

وليس في بلاد العرب انهار كبيرة ولكن الامطار التي تقع فيها ولا تجري في ضدراتها  
تتور في ارضها وتظهر ثانية عيوناً متدفقة في الجهات الشرقية منها في الاحساء والبحرين -  
وتكثر السيول في اليمن وفي كل اودية بلاد العرب - بلاد مثل هذه يحيط بها البحر من ثلاث  
جهات بين الهند ومصر والشام على ابواب اوربا وقد بناها الرومان بالعرية السعيدة لكثرة  
خيرها وميرها مرث طيب القرون وهي تزيد انحطاطاً قرناً بعد قرن وعاماً بعد آخر حتى في الزمن  
الذي ارتفع علمها على الجانب الاكبر من المعمورة كانت تسورد الطعام من مصر والشام والأ  
مات اهلها جوعاً والى الآن لا معيشة لاهل حاصتها الا من الحجاج

يقول المفترسون ما شأؤوا في تصير ذلك فانه لا يتصور حالة البلاد الحاضرة وهي ان خيرها  
كثير ولكن لا يتسرع به اهلها ولا غيرهم - ولم يكن اهلها كذلك من قديم الزمان لانهم اهل  
تجارة وكان لهم ملك واسع واقفة شمله حتى اعجزوا الروم والفرس وكان المسريون قبل ذلك  
ينظرون اليهم بين الهابة والوقار ويمسبون ببلادهم منج الخيرات وجنة الخلد

اشرفنا الى الماضي البعيد نستعرض به الى المستقبل اما ما بينه وبين الزمن الحاضر فاننا  
نود ان نساءه ولا نذكر منه الا حسنة واحدة فتحت باب المستقبل الذي نتنبى ان يبيد الى  
البلاد هزها الا سبق - وهذه الحسنة هي سكة الحديد التي فتحت رسمياً في اول الشهر الماضي  
شرعت الحكومة انجانية في انشاء هذه السكة من الشام الى الحجاز سنة ١٩٠٠ في  
شهر ابريل من تلك السنة اعرب جلالة السلطان عن رغبته في انشائها ودعا المسلمين في كل  
اقطار الارض الى الاشتراك في هذا العمل الجليل بالتبرع بالمال واكتب هو يضمن المبلغ  
ليرة عثمانية فلبى المحسنون طلبة من كل اقطار المكونة وابتدأ العمل في ٣١ اغسطس من  
تلك السنة وهر عيد الجلس الخامس والعشرون - وتند صار العمل من دمشق الى المدينة سيراً  
حشياً على غاية الانتظام

بين دمشق ومعان ٤٥٩ كيلومتراً ومحطات كثيرة . ومعان امام خرائب البتراء  
المدينة القديمة التي كانت عاصمة مملكة الأنباط . وقد ظهرت فوائد هذه السكة في كل تلك  
البلاد مع قرب العهد بها فزادت تجارتها وانشئت فيها القرى ونشطت الزراعة من عتاطها .  
والبلاد كلها من اخصب البلدان وقد كانت ثمن الالوف والملايين في غابر الزمان . واصبحت  
هان بلدة كبيرة انشئت فيها ورشة لاصلاح الناظرات والمركبات وتخازن للبضائع وفندق  
للسياح وهي مرتفعة عن سطح البحر ١٠٧٤ متراً فتضاهي مصايف لبنان في ارتفاعها ويقال  
ان هوائها جاف جداً وانه ابرد من هواء حوان واجف نقي مهيئة للابدان من  
اجود المصاح

والسكة بين دمشق ومعان تكاد تكون في مستوى واحد . وتبسط بعد معان قليلاً ثم  
تصعد الى علو ١١٥٢ متراً فوق سطح البحر عند محطة عتبة الحجاز وهي امام خليج العقبة  
والمنازة منه اليها نحو ٩٠ كيلومتراً ومن السويس الى خليج العقبة ٢٦٠ كيلومتراً فالمسافة  
كلها اقل من ٣٥٠ كيلومتراً ومن السويس الى معان اقل من ٣٢٠ كيلومتراً فلما انشئت  
سكة حديدية من السويس الى معان او الى عتبة الحجاز لما زادت تقفات انشائها على  
مليون جنيه

والبلاد بعد عتبة الحجاز قفار نخدر رويداً رويداً الى ان تصل الى تبوك حيث  
الارتفاع عن سطح البحر ٧٧٥ متراً والبعده عن دمشق ٦٩٢ كيلومتراً وهناك محطة كبيرة  
ومستشفى وورشة لتصليح الآلات ثم ترتفع الارض بعد ذلك رويداً رويداً حتى يبلغ  
ارتفاعها عن سطح البحر ١١٠٣ متراً عند الدار الحمراء و١١٥١ متراً عند المطلاع ثم تهبط باسرع  
كما صعدت وعند المطلاع منقر السبول بين وادي عطيل ووادي حمض

وستكون مدائن صالح او العلا المستودع الكبير قبل الوصول الى المدينة المنورة وذلك  
يتوقف على الماء فاذا وجد ما لا كاف في مدائن صالح اخيرت على العلا

ولهذه السكة مبدأ آخر من مدينة حيفا على شاطئ البحر الروم الى درعا كما ترى في  
الخريطة التي في صدر هذا المقالة . وطول السكة كلها من دمشق الى المدينة المنورة ١٣٠٠  
كيلومتر وكيلا متران وقد بلغت تقفات انشائها ثلاثة ملايين من الجنيهات وحينما يتم  
انشاؤها الى مكة المكرمة يصير طولها ١٧٥٢ كيلومتراً والى جدة يصير طولها ١٨٢٠ كيلو  
متراً ومن حيفا الى درعا ١٦١ كيلومتراً . وبين المدينة ومكة تصل السكة الى شاطئ  
البحر الاحمر عند رايغ فتصير رايغ مرفأ يوصل منها الى مكة جنوباً والى المدينة شمالاً ولا

تزيد نققات مد السكة الى مكة وجدة على مليون وربع مليون من الجنيئات اذا عمل فيها الجنود كما عملوا في السكة الى المدينة

والبلاد بعد مكة شرقاً وجنوباً بلاد الخيبر والميرفلا بدءاً من مد سكك الحديد فيها مع الزمن لاستثمار خيراتها فاذا تم لما ذلك واعتمد اعتمادها على سعيهم لا على صدقات الحجاج واموال الاوقاف صارت من اربل بلان الدولة العثمانية عمرتها

وقد اثني الذين شاهدوا هذه السكة ورأوا جودة ادواتها واهم فوائدها نققاتها على دولة المشير كاظم باشا الذي كان ناظرًا للانشاءات وتوسعاتها للجنود العاملة وعلى سعادة ميسر باشا رئيس المهندسين الالماني الذي تولى انشاءها الى ان بلغت مدائن صالح عند حدود الحجاز ولا يخفى ان أكثر دخل السكة سيكون من الحجاج ولذلك لا يظهر قمعها تمامًا الا بعد وصولها الى مكة وحينئذ يصير منها دخل وايريزيد على نققاتها لانه اذا فرض عدد الحجاج الذين يأتون بها الى مكة خمسين ألفاً فقط ومتوسط اجرة الواحد منهم عشرة جنيئات بلغ دخلها من ذلك نصف مليون من الجنيئات في شهرين من الزمان ويظهر لنا ان الدخل يتضاعف في السنة كلها. ومهما كانت النققات كثيرة لا تزيد على سبعين او ثمانين في المئة من الدخل فتقوم السكة بنفقاتها وميانتها ويبقى مناشيء من الربح فوق النفع الكبير الذي تنتفعه البلاد منها بزيادة عمارتها. واذا مدت الى اقصى اليمن وحضرموت طادت تلك البلاد في ربيع قرن الى المنزلة التي كانت فيها لما لقبت بالريفة السعيدة. ولقد احتفل بانفتاح هذه السكة رسمياً في اول سبتمبر الماضي في المدينة المنورة فقدمها الوفد السلطاني من دمشق وفيه كثيرون من سكانني الجرائد وبينهم مندوب من قبل المقلم وانفتح الاحتفال مفتي دمشق الشام بالدعاء للاسلام وتلاوة دولته كاظم باشا بخطبة وجزية شكرها الجنود لقيامهم بانشاء هذه السكة قياماً يخلد لم الذكر والتفخر في تاريخ الجنود العثمانية واظن في شكر المهندسين على ما بذلوه من المنة وما تحملوه من المشاق حتى انجزوا عملهم وتكلم بعض الحضور بما فاسب المقام ووقف جواد باشا رئيس الوفد السلطاني وبلغ الجنود شكر الحفزة السلطانية لم ثم اعلن افتتاح السكة رسمياً. وكان المهندس الماهر مختار بك حاضرًا وهو الذي اتم السكة من مدائن صالح الى المدينة المنورة فحمله الجرح هو وجواد باشا على الاكف من شدة الاحتفاء بهما وطلبوا من مختار بك ان يقسم لهم على انه يتم السكة الى مكة المكرمة فانهم انه ينزل جهده في هذا السبيل

## الثورة العثمانية

من ينظر في حوادث انكون بعين التروي يجد انها تسج في سيرها اسلوبيين مختلفين الواحد اسلوب التدرج اي التغيير البطيء المرالي والثاني اسلوب الانقلاب الفجائي . والثالب ان يشترك الاسلوبيان معا فيكون الاول مهديا للثاني . فاذا اخشل بناء بيت انهدمت جدرانها كلها او نصفها ومال على احد جوانبه ميلا طفيفا وقد تمر عليه الايام والسنون وميله لا يزيد في اليوم والشهر زيادة يشعر بها ثم ينهدم كله بفتة في لحظة من الزمان . واذا فلت الزلازل يجبل فقدت جانيا منه فقد بقي ذلك الجانب متصلا بالجبل وتمر السنون وهو يزيد انفصالا عنه زيادة طفيفة جدا لا تكاد تظهر لعين الراي الى ان تخفل الموازنة ويقع مركز الثقل خارج القاعدة او يشغل الثقل على قوة الاتصال فيهدم ذلك الجانب بفتة ويجزب في طريقة التري والمزارع

وقد حدث شيء من ذلك في البلاد العثمانية فان سوء الادارة الذي حل بها منذ خمسة وعشرين عاما زاد رويدا رويدا حتى اتت النفوس الكبيرة فانصدع بعضها وهاجر البعض الاخر من البلاد وجاهر بمقاومة سوء الادارة وكشف عيوبه وهو لا يزيد الا استحكما الى ان ضاقت حلقاته على ضباط الجيش العثماني واكثرهم من الشعليين المنتهذين الذين باتنون من الضيم ولا يصبرون على المذلة اذا استطاعوا الخروج منها . وكان اصحاب النفوس الكبيرة الذين غادروا البلاد العثمانية قد اتحدوا على التنديد بالادارة السيئة الضاربة اطفالها في بلادهم فاشترك معهم كثيرون من اولئك الضباط وجاهروا بطلب الاصلاح اي باعادة القانون الاساسي وجعل حكومة البلاد العثمانية دستورية نيابة مثل سائر البلدان الاوربية . ولما رأى رجال الحكومة ان هذا الطلب عادل وانه لا بديل لم بمقاومة الجيش قرأ عليهم على اعادة القانون الاساسي واجابة حزب تركيا الفتاة او جمعية الاتحاد والترقي التي انها ضباط الجيش فصدر امر جلالة السلطان باعادة القانون وحلف على العمل به امام شيخ الاسلام والتي طغمة الجواسيس وامر بالتخاب التوب لمجلس المبعوثان واسند مناصب الوزارة الى الوزراء القديمت اشارت بهم جمعية الاتحاد والترقي الى ان يجتمع مجلس المبعوثان وتسد الوزارة الى زعمائهم . ولقد كنا نثبت في المقطم جريدتنا اليومية عيوب الحكومة الماضية ولاغرض لنا الا الارشاد الى مرائع الخطا لاصلاحه والاشارة الى المفاصد لازالتها ومررت عشرون سنة من حين انشاء المقطم الى ان صدرت الاوادة السنية باعادة القانون الاساسي وفتح جاريون في خطة

واحدة فمدح ما رآه سخطاً للمدح ونذم ما رآه مستحقاً لنذم من أعمال الحكومة الماضية .  
وصغار الاحلام يظنون اننا ندد بالدولة العثمانية نفسها وما تندبدها الا بالحكومة العثمانية  
او الحكومة الجديدة التي كانت سائدة في ذلك الحين

ولم يعن الوقت الآن للبحث في تاريخ هذه الثورة التي قلبت الحكومة العثمانية من حكمية  
استبدادية الى حكومة دستورية وذكر اقدار الرجال الذين كانت لهم اليد الطولى فيها والدماء  
التي اريقت في سبيلها . ولكن لا بد من فعل ذلك كله حلاً لتوطد اركان مجلس المبعوثان  
وحينئذ تكون سجلات المقدم العشرين من خير المصادر لجمع الحقائق التي يتألف منها تاريخ  
هذه الثورة الشريفة وتكون الاعمال التي عملتها جمعية الاتحاد والترقي والاقوال التي فاه بها  
زعماؤها من ادل الادلة على نيابة الامة التركية وكرم اخلاقها

وقد اشتهر من هؤلاء الزهاد اسم ضابطين من شباط الجيش وهما انور بك ونيازي بك  
واثر عملهما في نفوس الامة العثمانية عمراً تأثيراً دعاها الى الاهتمام بانشاء بارجنين حريئين  
تسميها باسميها اعترافاً منها بفضلها فأيا ذلك . وطبعا ان تسميا باسم مدحت باشا واضع  
القانون الاساسي واحمد نامق كمال النشء التركي البلخ الذي رقى مدارك امته بكتاباته  
وقد جرى لمكتب التيسر مع انور بك احد هذين الزميين حديث اعرب فيه عن  
مقاصد جمعية الاتحاد والترقي واثرتنا اثباته هنا لانه من اقوى الادلة على نيابة مقاصد هذه  
الجمعية وحصافة رأيا وحسن نظرها في المراقب قال للمكتب

جرى لي حديث طويل طلي مع انور بك هذا الصباح قبل مغادرتي لسلايك وهو  
يحيي الفرنسوية فكان يكلمني بها بشأن وترقي ونواضع ويشرح سياسة جمعية الاتحاد والترقي  
باسباب ويحبرني بما تنوي فعله في المستقبل وهو من اوجه اعضائها كما لا يخفى . وهالك  
الاقوال التي قالها فقلتها وهو يفوه بها وارسلتها لتشرير ضام وموافقته قال

تراني اشتغل في مكتب سياسي ولكن ارجو ان تعلم اني لست زعيماً لثورة بل جندي  
اضطرت الى الاحوال الى الاشتغال بالسياسة . فقد ساعدتني التقادير الى هذا المكان لاني وان  
كنت قد انتقلت بين اعضاء جمعية الاتحاد والترقي منذ اعوام لم اقدم على عمل عمومي حتى  
وشى لي جواسيس المابين وصدر الي الامر بالتحاب الى الامتثال فلم امتثل الامر بل فعلت  
كما فعل رفيقي نيازي بك فالتجأت الى الآكام وكان من وراء ذلك اني نلت شهرة لم اكن  
اطلبيها ولا كنت اسمي اليها ولكن يعلم اخواني الضباط لحسن الحظ ان منتهى حاجتي واتهي  
مناي خدمة وطني بكل انضاع

أما الثورة وثورة وطنية لا ثورة عسكرية لأنها ثورة أمة بأسرها على حكومة أوصلتها إلى شفا اليأس والتفريط وليس الجيش صاحب الأمر والنهي فيها بل هو خادم الأمة المتخذ لإرادتها التي لم تغايرها . هذه حقيقة أريد أن توضح في الأذهان . أما جمعية الاتحاد والترقي لقائمة الآن مقام مجلس المبعوثان وهي تشير على الحكومة بما يجب عليها فعله وقد دعا بالرأي وتطلعا على كل ما تهم معرفته في المسائل العمومية

وقد كانت هذه الثورة ثورة على استبداد المايين ولكن اللجنة تريد السلطان الملك الشرعي ما دام يحترم الدستور

أما الدول الأوروبية فاللجنة تروم اكتساب ثقتها باجتناب كل ما يسيئها . وقد حاد النظام إلى مكديونية الآن لا يعمل الدول بل لأن تأثير الثورة لها كان تحريك عوامل الصلح والسلام بين أهلها . وأما مسألة استرجاع الدول لضباط الجندرية من مكديونية فن المسائل التي تتعلق بالدول حلها وشغل من نفسها بطبيعة الحال لأنه إذا بقي النظام مستتباً في مكديونية فإن الدول تسترجع جنودها طبعاً لزوال الحاجة إليهم

وأما الجيش العثماني فجمعية الاتحاد والترقي تريد إجراء الإصلاح التام فيه . فينبغي للرعيا العثمانيين أن ينالوا كلهم نصيبهم من الخدمة العسكرية معا كانت أديانهم ومذاهبهم فكما أن الجيش البريطاني في الهند مؤلف من المسلمين والبراهمة والسك والمسيحيين كذلك يجب على المسيحيين أن ينظموا في سلك الجيش العثماني ويقفوا فيه جنباً لجنب هم وأخراهم المسلمون . وكذلك يجب إصلاح نظام الجيش وجعل طريقة التعليم والتدريب فيه الصلح والعمل بها أسهل مما هو عليه الآن وتوسيع المجال للأفراد حتى يظهروا ما امتازوا به وبقدر روح التعاون والتضامن بينهم . وقد كانت عزائم الضباط تثبط في ماضي والدين يجدون ويعتقدون منهم يوشى بهم ال المايين ويتهمون بالتآمر على العثمانيين وأما في المستقبل فيكون المجال نبيها في الجيش لكل من يجده ويقصد التقدم والبروغ فيه والخلصة أن الذي زيده هو جيش وطني لا جيش إسلامي فقط

وليس للجماعة الإسلامية محل في خطة جمعية الاتحاد والترقي . والفطر المصري خارج عن نطاق أعمالنا ومرامينا وحزب تركيا الفتاة يأبى التعرض لعمل الحكومة الانكليزية الجيد في مصر ولا يعير المهيجين والمعرضين فيها أقل مساعدة أو التفتات فهم اللجنة كلهم هو إصلاح تركيا وترقيتها على المبادئ الدستورية وأملنا أن نجد في ذلك تأييداً من حكومة الملك إدورد وميلاً للتنا وعطفاً علينا من الحكومة الانكليزية . \* . اه

قال الكاتب . فبذو هي كانت ذلك الضابط العثماني الشاب الذي اكتسب بياضه  
وسمو اخلاقه مزيد الاحترام والحب والاكترام من اسنو وهولا يزال في السابعة والثلاثين  
من عمره يستخدم التفوذ الذي حازه بحكمة ودراية بحكيان حكمة افطاب السياسة للجربين  
وحسكة ذوي الخبرة المدربين . انتهى

وقد اشتهر هذان الضابطان الصغيران في رقبتهما في الجيش الكبيران بقلبيهما وتقسيمهما  
اشتهاراً عظيماً فطبق اسمها الآفاق وتحدث الثنائون والاجانب بصنيعهما فترت الصحف  
العثمانية اسم كل منهما بكلمة ( قهرمان حریت ) اي بطل الحرية

ونيازى بك يوزباشى في الجيش العثماني ولد في رزقه من ولاية موفاستير ونشأ فيها وهو  
اشد شكيمه واقوى عضلاً واصبر على الحرب والقتال من رفيقه انور بك . كفتة الدولة  
مطاردة العصايات البلطانية منذ حمة اعوام فقام بمحمو خير قيام الا انه كان كما قبض على  
رجال عصاة ترد اوامر الامانة الى التصرف او القاتل باخللاء سبيلهم . ولما علم ان  
لا فائدة من نسو وتمتيع الثوار قد عن ذلك واخذ يفكر في طريقة اخرى ينجي بها  
البلاد مما وقعت فيه . ثم انشأت جمعية الاتحاد والترقي فوجاً لها في سلايك فالضم اليه  
واصبح من اقدر رجاله واقدم كلمة . ولما قررت الجمعية وجوب استعمال القوة كان نيازى  
بك اول من استنفرتهم الى القتال فنفروا . وهو يتاهر اغلماة والثلاثين حين الطلعة يراق  
العينين تدل ملامحه على التروسية والشجاعة والاقدام

وانور بك ارق من صديقه عاطفة وانحل جسماً . ولد في الاسانة وتخرج في مدرستها  
الحربية ثم انضم في ملك القليل اليك بلغ درجة بكباشى فيه . وهو من خيرة الضباط المتكلمين  
نقى في ممدونية زماناً طويلاً فثرت فيه حالما الاخيرة تأثيراً هظياً ورأى البلاد تخرج من  
يد الدولة رويداً رويداً فاخذ مع اخوانه الضباط يفكرون في طريقة يصحون بها تلك الحالة  
فلما تأمس فرج جمعية الاتحاد والترقي في سلايك دخل فيه واحكم سلات الحودة بينه وبين  
نيازى بك وبتيه اخوانه وكان من خيرة الرجال العاملين على نشر الآراء الحرة بين طبقات  
ضباط الجيش . فلما دنت مائة العمل واستنوضت الجمعية همه اعضائها نهض في مقدمتهم  
برجالهم وانضم الى نيازى بك فكان روح تلك النهضة الشريفة للاصلاح والحرية  
هذان هما البطلان التذان يرمى اليهما الفضل الاكبر في تخلص الدولة العثمانية مما  
كانت فيه كما يرمى الى الدين جاهروا بالنسبهم واقلامهم من احرار العثمانيين

## الجمعية الرومانية زمن القيصرية

فإن ذلك الحكومة الجمهورية من البلاد الرومانية انتهت السلطة فيها إلى القيصرية الذين تبرأوا الملك ووسدت لهم السلطة المطلقة فكانوا رؤساء المجلس الأعلى وقادة الجيش وواضعي القوانين ومشرعي الشرائع والسياد المطاعين في أوامره والحاكين بلا معارض وكان القيصري يتبع ما دام حياً بالحكم المطلق والذي ينتهي الأمر والنهي حتى إذا مات اجتمع المجلس الأعلى المعروف بالسنا وجعل يبحث في أعماله ويقعده سائر شؤونه وأحواله فإذا تبين له منها ما يخرج عن العدل وكان مشرباً بالجور والظلم أمر بكسر تمثاله ونيل اسمه من مصاف العطاء وإذا ظهر له عكس ذلك ووجد أعماله طيبة لا شبار عليها من الظلم والفساد رفعوه إلى مصاف الأرباب وصار في عداد الأئمة على أن هذا المجلس قلما تجتمع أعمال القيصرية ولهذا صار أكثرهم أرباباً وشيخاً لم المشاكل وقام الكهان على سدانتهم وتأييده الملوك عادة سرت إليهم من البلدان اليونانية الشرقية

وترى صفحات التاريخ ملأى بأخبار القيصرية واستبدادهم في الأمة وانتهاء السلطة إليهم فكانوا يأتون من الأعمال ما يريدون غير معارضين في شيء مما يحكون به على الناس وأملأهم وتوسمهم على ما قال في ذلك مشرع روماني إن أمر القيصري فوق كل شريعة إلا أنه كان ينهم قمر من ذوي النفوس الطامعة يتبعون الحق في أحكامهم فلا تسكروهم خمرة السؤدد ولا تأخذهم بهرجة الملك ليسرفون في الجور والفساد كما فعل نيرون في أعين الأعيان ومعاداة الأغنياء

لنا إن القيصري كان يرأس المجلس الأعلى المعروف بالسنا وقد ظل هذا المجلس على شأنه الأول أيام الجمهورية يفهم إليه أعظم الأغنياء وكبار رجال السلطنة وتتداول إلى السخول فيه كبراء الأمة ولا بدع فهو أعظم منصب وأشرف مقام يستطيع الروماني الحر الوصول إليه متى كانت الأسر النبيلة لتفاخر بأحراز أجدادها المعصومة فيه وإن كان في زمن القيصرية عطلاً من كل سلطة غير أناس الأعضاء بالنبالة والشرف

وما كان الشعب الروماني في اعتبار الحكومة كل من سكن البلاد وأقام فيها بل جماعة الوطنيين المتعنين بالحقوق المدنية المتنازعين على ساكنيهم بأمر كثيرة من مثل حبان الوطني عضواً في أفيئة السياسة يحق له الانتخاب وحضور المنفلات المقدسة والتتبع بحياة

الشريعة والزواج القانوني وان يكون ابا عائلة بمعنى انه السيد المطلق على زوجته واولادها وهو حر في الرضاية والبيع والشراء ومن لم يكن وضياً يتبع من حضور الحفلات ومن التجند ولا يستطيع الزواج ولا يحسب ابا عائلة ولا صاحب ملك ولا يباح له الاحتناء بعدد الشريعة ولا طلب المفاضاة في الحاكم

ولم يكن الرطبيون سواء من حيث الحقوق والاعتبار بل كانوا مراتب بعضها فوق بعض ولكل مرتبة منها شأن خاص يميزها عن المرتبة الاخرى واعلى تلك المراتب شأن الاعيان وهم ابناة اعضاء المجلس الاعلى (السنات) او الولاة والقضاة وكان كل من تولى احد هذه المناصب العالية حسب نيلاً واتصل الشرف باولادهم من بعدهم وكان اذا حاز رجل منهم منصباً تردى بحلقه مرشاة بالارجوان واتخذ مقعداً خاصاً بالوظيفة وحق له ان يصنع تمثالاً على صورته ويتصبه في احد مخارج منزله الى ان يموت فيحمل التمثال فوق عجلة ويسار به في موكب حافل وبعد التأبين يوضع في مقدس البيت ويحسب في عداد آلهة العائلة حيث كان من عادة الامم الرومانية ان تعبد اجدادها

ولما رأى القياصرة ان البيوتات الشريفة القديمة على وشك الاندثار طفقوا يولون مناصب الشرف اغنياء الرومانيين من التجار والصيارف وكبار الملاك بحيث لم يطل الامر كثيراً حتى اصحبت العيال الرومانية ذات الثروة الطائلة من الاشراف وكانت عيشة كل واحد من هؤلاء الاشراف في منتهى الابهة يحيط به عدد من الارقاء يقيمون على خدمته في فسرغيم في رومية يزدحم في كل يوم جماعته من الزائرين يمشونه لتأدية الاحترام . ولم يكن عماء الشريف الا الانهالك بالملذات والامترسان الى الشهوات وكان اذا خرج الى السوق يحف به خلق كبير من الارقاء والاتباع فهذه كانت عادة الاشراف والاعيان ومن احجم منهم عن اتباعها سلطت الالسن بالهزة

وبلى هؤلاء الاشراف جماعة النرسان وهم الرطبيون اصحاب الثروة الذين لم يتعل اليهم الشرف ارتقا عن آباؤهم على انهم لا يملكون هذه المرتبة الا اذا تسجلت ثروتهم في دفاتر الحكومة وتبلغ من المال قدرًا معلومًا يساوي من نفود هذه الايام زهاء عشرة آلاف فرنك ويحق لاهل هذه المرتبة حضور المشاهد والملاعب العمومية والجلوس فيها بعد الاشراف وان ينتخب منهم الولاة والقضاة وعضاء المجلس الاعلى ومن قال منهم احدى هذه الوظائف حسبوه شريفًا وتوارث الشرف عنه ابناؤه من بعدهم حينئذ يحق لهم التمتع بامتيازات الاعيان من مثل التصدر في المجال الاولى في الملاعب والحفلات واذا حكم عليهم بالوت فلا يكون

بالصلب أو بالفأخ إلى الوحوش الضارية . ولا يُعاقب بالعذاب كما كان يعاقب المجرمون من سائر مراتب المجتمع

وإلى هاتين المرتبتين الموظفين الاحرار وهم البراد الاعظم من الشعب الروماني ويؤلفون من الوطنيين الابطالين اهل الصناعات والحرف ومن ابناء الارقاء المعتقين وكلهم يظنون على ما توارثوه من الاعمال ولا يحق لهم حمل السلاح ولا الانتظام في سلك الجيش ولقد كان اهل هذه المرتبة معظم الشعب الروماني قبل ان استغفل شأن السلطة وامسدت فترحاتها الى شرق الارض وغربها ثم انه تغير الحال في هيئة الامم بما اضيف اليهم من الارقاء المعتقين الذين لما ضاقت بهم اسباب الارتزاق شرعت الحكومة منذ سنة ١٢٥ قبل المسيح لتختصر التمتع من سبيليا وافرقيبا وتبينة منهم بنصف ثمنه وسنة ٦٥ قبل المسيح صارت توزع القمح والزيت مجاناً حتى بلغ عدد من توزع عليهم القوت مجاناً سنة ٤٦ قبل المسيح ٥٢٠,٠٠٠ نفس

اما الارقاء فكانوا احط مراتب المجتمع الروماني شأنها واشدها شقاء واكثرها ويلاتاً فانهم رعى الحرب الى رحمة الظالم فحتم دماءهم وابى عليهم كأنهم المتاع يتصرف عليهم على ما يشاء غير معارض فيها يبرده منهم وقد جعلتهم سنن الحروب القديمة شنيعة الظافر وثمرة انتصاره . وكان من عادة الرومان اذا زحفوا لاكتساح بلاد سار معهم تجار الرقيق ليشتروا منهم اسارى الحرب ويسيروهم الى اسواق رومية ليباعوا فيها بالمرابذة . وقد كان في مدينة من المدائن الرومانية سوق خاصة لبيع الارقاء كما كان فيها اسواق اخرى لبيع الخيل والبقر وغيرها من الحيوانات الاليفة وكانوا يرقفون الرقيق المهد للبيع على دكة عالية ويضعون في حنطة وبطاقة تعلن عمره ومتاقبه ومعايه

ولم يكن يباح للرقيق التمتع بالحقوق المدنية ولا يجوز له التملك ولا الزواج ولا ان يكون ابا عائلة ولا ان يرافع في المحاكم مطالباً للمتعدي عليه بشرة القانون ولما كره فيه حتى تصرف المالك بملكه فيبعث به الى ابي موضع شاء ويشغله بما اراد من الاشغال الشاقة وهو غير مسئول في اطعامه كثيراً او قليلاً ولا في ضربه القرب الشديد حتى الموت

واما معاملة السيد الرقيق فكانت على ضروب شتى تختلف باختلاف اخلاق الاسياد وطباعهم فقد كان للادباء منهم عراطف سامية وبيادى جليلة فلا يلقى الارقاء منهم الا اللين والنبوة فقد انبأنا الاخبار عن شيشرون وسنكا وبلينيوس انهم كانوا يضمون الارقاء من اغرما بأصكرن ويحالسونهم على دوائد الضمام ويحادثونهم في شؤونهم ويكثرون لهم

اطبات حتى اذا ماتوا اخلفوا لاولادهم شيئاً من الماني . وعلمنا من سير غيرهم انهم كانوا يداغون الرقيق كالحيوان الاتحيم . يأخذونه بكل ضرور القسوة والجنف . قيل ان احد الاعيان بينما كان يعلم السمك في بركة ماء في يثو واذا مر به واحد من الارقاء فكسر اتفاقاً رءاه كان هناك فاحتم ان سيد عظيم . وطرح الرقيق في البركة ليكون طعاماً لسمك . وحدثت سكا باشياء كثيرة مما كان يمانيد الارقاء من جنف الاسياد وعطرتهم من ذلك انه اذا لم ينج الرقيق او عطس وسيده على مائدة الطعام او وقع المقتاح منه على الارض فاصات تقوم قيامة السيد فيوسعه ضرباً رشتاً فاذا تعرم او ظهرت على وجهه علام الكدر والمال جلده بالسوط شديداً . وكان بعض الاسياد يضرب الرقيق ضرباً مبرحاً حتى يكسر عضواً من اعضائه من ذلك ان النيلوف ابكتوس كان جنيداً مكسوراً من ضرب سيده له يوم كان رقيقاً . ولم يكن النساء اوفر حثاً من الرجال ولا اقل منهم قسوة فقد كانت الاماء يقمن على تزوين سيداتهن وتبريجهن والسيدات يفرزن الاير في ذراع الامة المسكينة وهي تحمل عذاب الخزانر صامته والسيدة مسرورة من هذه المداعبة . ولم يكن الراي العام ينفه مثل هذه القسوة ولا كانت الشريعة تمنع عن ارتكابها حتى انه كان في القرن الاول للمسيح انه اذا قتل سيد في منزله اقتضت الحكومة من ارقاء المشول وان لم يكن لسيها ما يثبت ارتكابهم الجريمة او يوقع الشبهة عليهم

وكننت ترى جلد الارقاء ازرق من ضرب السياط وكان لباسهم قصاصاً من الاممال البالية وهم يملقون شعور رؤوسهم ويدمغون جباههم ويعانق آلابق منهم شرعقاب بان يلقى الى الوحوش الضارية فتزده تزيقاً

وكان كلما اعتز شأن رومة وعظم سلطاتها ازداد عدد الارقاء فيها حتى صار الواحد من الاشراف يملك من العشرة الى العشرين الف رقيق على ان كثرة الارقاء وما كانوا يماسونه من جور الموالي ادى بهم الى شق عصا الطاعة والخروج على اسيادهم في مواضع كثيرة من السلطنة من مثل ثورة صقلية وسبارناكوس التين انفضنا الى اضعاف صولة الاشراف واعتلاء شأن الارقاء

ولا رفقت السلطنة الرومانية عن السعي وراء توسيع املاكها عدلت الى الرقيق بالارقاء واصدرت امراً سنة ٢١٢ تعلن فيه وطنية سكان السلطنة من اشراف وارقاء ولم يكن النساء احرازاً فكانت العذراء في البيت تحت امر ابياها يحصرن في شربونها على ما يريد ولا ارادة لها على نفسها فيقتار لها الزوج ويغزها اليه واذا صارت زوجة لبثت

أيضاً تحت سلطة زوجها وهو سيدها الخاطب فإذا شاء أبى على حياتها أو أمانتها غير مسؤول ومع ما للرجل الروماني من السلطة المطلقة على زوجته فقد كان يادبها بنفسه ولا يسومها الخسف أو يميل على حطة قدره فيهد إليها بإدارة المنزل والرئاسة على الأرقاء ليهي وهي تقوم بتربية الأولاد والعناية بهم والنظر في شؤون الأرقاء وتوزيع الأعمال عليهم ولا تخشع عن الرجال شأن النساء عند اليونان وإنما كانت تجلس في القاعة تستقبل الزائرين من الرجال ونأكل معهم في الولائم على موائد الطعام وتحضر الحفلات والشاهد إلا أنها لم تكن على شيء من العلم لعمود الرومان عن تعليم بناتهم وكان جل ما يطلبنه من المرأة الزهد وبذكرة لها على ضربها حيث يكتبون عليها كانت تلازم البيت وتقوم على غزل الصوف وكان الأب الروماني كاهن العائلة في عبادة أسلافها والسيد المطلق في شؤونها بحيث له طلاق زوجته وطرد أولادهم أو يجمعهم جميعهم في الأسواق وغير ذلك من حق المالك في ملكه وكان الصبيان يشاركون الأب في أعماله وتقيم البنات في البيت تحت أمره الأم يملن المنزل والسج ويتدربن على النجارة والطاعة

ولم يكن للرومان عناية كبيرة بتعليم أولادهم فكان معظم الإهلين إيبين يجهلون القراءة والكتابة الأتقراً من اغنياء الأمة واشرفها كانوا يعنون بأولادهم إلى المدارس ليتلقوا فيها القراءة والكتابة والبيان في اللغتين اللاتينية واليونانية عن اساتذة يونانيين يتقنون أجورهم الزهيدة من الآباء ويسلكون في التسليم طريقة الضرب بالأسوط والنضاب وقد وجدوا سيفه بياي صورة تمثل المعلم يجلد تلميذاً ورفافة قابضين عليه

إن انصراف الرومانيين إلى السياسة وتطلهم إلى التفرحات حال ذون معيهم وراء العلم ومع ذلك فقد اخذوه عن اليونان وسلكوا فيه منهاجهم فبعد أن كانت مدارسهم مقصورة على تعليم الأولاد القراءة والرياضة البدنية صارت تلقنهم العلوم لاسيما البيان بكل ضروريه ولم تعدم الفلسفة طلاباً يؤمنون دارها ويرفعون لواءها وإن لم يزيدوا على ما وضع اليونان شيئاً فقد تسربت الرواية بأدابها إلى شرائعهم وكان لها فيها أثره شأن عظيم وما ضرب الرومان عن الفنون صفاً ولا اهتموا بالصناعات وإن لم تكن نشأة أرضهم فقد تحددوا اليونان فيها وتابعمهم في معظمها وازدهت الآداب اللاتينية في أيام أغسطس قيصر وعظم شأنها حيث ظهر في تضاعفها فطاحل الشعراء مثل فرجيل وهوراس وأوفيد وغيرهم ومثل ذلك نل عن صناعة البناء في عهد هذا القيصر فقد بلغت من الاحكام والجمال مبلغاً كبيراً وكانت منازل الاثنياء في شكل بياني شكل الدور القديمة لمعدنا هذا إذ لم يكن لها

من واجهات إلى الخارج وغرفها مظلمة صغيرة يخللها نور النهار من عرصة الدار وكانت القاعة الكبرى في الوسط وهي مملأة بآرائيل اجناد الامرة ودار من كوى دائمة في السقف وفسحة الدار مبلطة بالثيبيس

وكان للثيبيلى شأن عظيم عند الرومان يتراءون اليه في ايامه المعروفة انراجاً ويحبهونه من اعظم مظاهر الانس واكبر مجالي السرور حتى كان القياصرة يزيدون في تعدد ايامه المعينة استرخاءً للامة فقد كانت تقام زمن الحكم الجمهوري ٦٦ مرة كل سنة فزيدت في زمن القياصرة حتى صارت ١٥٥ مرة في السنة وتبديلياً الالعب عادة عند شروق الشمس وتختتم عند غروبها ولا يحضرها غير الاحرار من الوطنيين

وكانت الالعب تخدم على ضروب شتى منها التثيبيلى وقد اتبعوا فيه لاول عهدهم النهج اليوناني بان يلعب الممثلون ادوارهم بوجود عارضة على ان هذا الضرب من التثيبيلى والضروب الاخرى منه كالتراجيديا وغيرها لم تنطبق على اذواق الرومانيين ولا رأت في اعينهم ظلالهم من العواطف السامية والرخبة في العلم وتلك الميل الحربي فيهم بحيث لا تسبر نفوسهم ولا تتواضع غواظهم الا حيث يرون الدماء تهرق والنفوس تزهد من مقارعة الابطال ومعارعة الوحوش

وقد بذل الرومان جهودهم في تشييد المجال المعدة للالعب والتثيبيلى فاقاموها بين الضلال والاكمام ليكون الموضع على شكل مستدير ويصلح مقاعد للمشاهدين وكانت الملاعب القديمة مؤلفة من قسمين قسم معد للمشاهدين وهو على شكل نصف دائرة والقسم الثاني للثيبيلى على شكل قائم الزوايا وكان موضع الشفرجين فيجاً جيداً في احد ملاءهم يسع زهاء مئتين وخمسين انفاً وقيل انهم زادوه في القرن الرابع اتساعاً حتى صار يسع حوالي ثلثائة وخمسة وثمانين الفاً وفي تلك المجال المعدة للالعب كان يزدحم اشراف الرومانيين والوطنيين الاحرار منهم مع نساءهم واولادهم ويشيرون النهار بطوله يتفرجون على الملاعب الكثيرة منها صباغ المركبات التي تجرها اربعة افراس وكان السائق يعدو بمركبته ثلاث مرات حول الملعب ويتم في النهار الواحد خمسة وعشرين شوطاً وكان لكل سائق جماعة من النصارى والمشيعيين يحملون اشارة ملونة تميزهم عن نصارى السائق الآخر وكان الناس يتحدثون كثيراً بامر هذا السباق ويستمعون به جدلاً حتى كان القياصرة انفسهم في بعض الاحايين يفرقون الى حزب منها دون الآخر ولتخذ المناظرة شكلاً سياسياً

وهناك نوع اخر من الالعب له شأن عظيم ذلك ان تطلق الوحوش الفارسية على مشهد

من المنرجين وبرز لفتالها الرجال الأشداء مسلحين بأخواب ثم زادوا هذه المشاهد شراسة بان تبرز الرجال وهي عزول من السلاح لمقاتلة الوحوش فتحجم عليهم الكواسر وتزقهم ثم يلقون لشعرته الأبدان ومع ذلك لم يكن يرى شيء من علام الكدر والاشمزاز علي وجوه المنرجين من الرجال والنساء والأولاد بل كان يرى عليهم دلائل المسرة والرضى ومن المشاهد الوطنية المصارعة وهي مبارزة الرجال بالسلاح فكانوا يأتون بالمحكوم عليهم وأسرى الحرب والارقاء الى ساحة الملعب حيث يعنقل كل واحد منهم سلاحه الوطني ويقفون حتى يلقى الظفر خصمه على الارض مجذلاً بدمائه وكثيراً ما كان يدخل سيك زمرة المبارزين جماعة من الوطنيين الاحرار حتى من الاشراف انفسهم ويأخذون في المناجزة حتى يتالوا شرف القلبة او يقضى عليهم

وكانت الحفلات شائعة في كل البلاد الرومانية على ان معظمها كان في المواقع اليونانية الشرقية وكان لكل صناعة حلقة خاصة بها تجتمع اعضاءها الى التعاضد والتعاون وكان يفرط في سلك تلك الحفلات احياناً نثر من الاغنياء واصحاب الثروة كحفلة العشارين جياذ الضرائب والحلقة التجارية التي كانت تثير بين ايطاليا وغاليا الا ان سواد اعضائها كان من الارماط ولم تكن الحكومة الرومانية راضية من هذه الحفلات فكانت تثبط سيرها وتمنع اجتماعها ثم عدلت الى الرفق بها وآل الامر اخيراً في القرن الثالث ان مدت لها يد الامساف

ولئن بلغت هذه السلطنة العظيمة مبلغاً عظيماً من البسطة والجاه وتوفرت فيها اسباب الحضارة وال عمران فقد كانت آداب اهلها سافلة كلها فساد ودعارة حيث كان انفسق والتجور والذم في الترف وقسرة الاسياد على الارقاء زبياً مشعباً لا تحمر له الوجوه ولا تبتك عليه الضائر وما زاد في ظن فسادهم بلة ضعف التدين فيهم لان عقيدتهم الاولى على خشونتها كانت لا تغفل من زواجرتهم عن المنكر فلما ضعفت فيهم بما تبيذره من وعنها ضربوا بنضائلها عرض الحائط ولم يرجعوا الى عاداتهم القديمة ولا الى الفضائل الفطرية التي تحلّي بها اجسادهم وانفرد بين اليونان والرومان ان الاولين ظلوا سائدين في آدابهم عصوراً طويلاً بعد سقوط دولتهم بخلاف الرومان الذين سقطت آدابهم ابان ازدهائهم السياسي وامتداد سلطانهم وبعبارة اخرى غلب اليونان على ملكهم وممتلكاتهم ونكسهم ظلوا بلغتهم وعلومهم وآدابهم فكان اليوناني المقلوب سيداً بطلو وحكيم والروماني غالباً بسيفه وبطشو ومغلوباً

بفساد وطيشه

طرابلس

صموئيل بني

## الراهن والواهن في المادة

(تابع ما قبله)

## الحياة

ما هي الحياة وكيف ظهرت " ابقيت الفترة المخلقة السنين الطوال تنظر الى السديم وتوقب المادة الاصلية الى ان انفصلت وتنفصلت الارض عن الشمس ام صبرت حتى تكونت القشرة الخارجية على وجه الارض وحتى تصاعد البخار وتجمعت المياه في الابخار وصارت الارض صالحة للحياة ثم قالت لكن الحياة فكأت " "سؤال مألوف تدل واجاب عليه بان الحياة نشأت من مادة الكون الاصلية نشوءاً طبيعياً محضاً . وكيف يسوغ القول بان الحياة دخلت المادة دخولاً وكل ما في الكون حولنا شاهد على وحدة الكائنات وعلى ارتباطها الكلي بعضها ببعض . قال هيكل " تنصد بالشه العام ان في الطبيعة وحدة جامعة تدفع الكون الى الترقى وان كل ما في العوالم من حركات الاجرام السماوية الى حركة الحجر الذي نوميه ومن حياة النبات الى قوى النفس حاصل بتفاعل الجواهر والقوى (١) " وقال ايضاً " ان اكتشاف الاحياء الميكروسكوبية المعروفة بالمونوا (Monna) دليل واضح على اسكان حدوث التولد اللدني فان هذه الاحياء على بساطتها التي لا بساطة بعدهاحية تظهر فيها الحياة كما تظهر في غيرها من الاحياء ولا ريب ان كل الانواع نشأت من اصول كهذي " (٢)

على ان هكلي قد وجد في رأس شوكة القريض من صغار الدقائق البروتيلامية ما تحب المونوا جواميس بالنسبة اليه وعنده ان من دقائق كهذي نشأنا ككثا رجالاً ولساء وتسبح حبه في ذلك

قال - " من يستعني اصرح بان حركات النجما والنور، ميزا ( نباتات معروفة ) ليست الا بعض خواص المادة البروتيلامية يتدمش وينسب قولي هذا الى المديان ولكنك لو علم ان البروتيلام المركبة هي منه هو عين البروتيلام في سائر الاحياء لما توقف عن التصريح ببطل ما صرحت به بل وازاد على ذلك ان كل حركة حيوية هي خاصة من خواص القوى الكامنة في البروتيلام " (٣) اه

ان العقل لا يمكنه انكار ناموس الاتصال لانه يراه جلياً في كل اجزاء الوجود فاذا

سختا بظهور الحياة بنته فتكنا حرمة هذا التاموس وهو تماماً لا يلم به القتل ولوردقيقة واحدة .  
 أو ليس وانحنا ان مملكتي النبات والحيوان مشتركتان في الحيوية وقوة الحس نستنتج ذلك  
 من عدم إمكاننا ان نضع حداً فاصلاً بينهما فكيف يسوغ لنا ان نقول ان حياة النبات  
 غير حياة الحيوان وان القوة الطاقية خلقت كلا منهما خلقاً خاصاً . واذا التفتنا الى الجناد  
 رأينا ان تاموس الاتصال واضح فيه ايضاً اعني ذلك في المشابهة الكمية بين احط الاحياء  
 وبين اقرب المركبات الكيماوية الى الحي فتكاد لا ترى ثمت من فاصل بينهما . نعم لم يشطع  
 احد ان يعبر الهوة التي بين الجناد والحي ولم يشطع احد حتى الوقت الحاضر ان يولد الحياة  
 توليداً اصطناعياً ولكن ذلك لا يبنى القول به ولا يزعمه الرأي القائل بان الحياة قوة مادية  
 او كما قال سبنسر<sup>١</sup> وفاق تام بين الاحوال الخارجية والاحوال الداخلية وهوذا العلم نفسه  
 يصريح بان ما نسجبه قوة حيوية ليس الا قوى كياوية . تتغير بتغير التفاعل الفاعلة فيها .  
 وكما ان الآلة لا تستطيع ان تخلق قوة جديدة كذلك الجسم فانه يأخذ القوى من المحيط  
 ويكتفيها بحسب الاحوال . فالشمس والعدو والتسليق والجذب والندف والتشفس والمضم وغيرها  
 ليست الا حركات ميكانيكية كياوية وما القوة التي تراها في العضلات الا القوة التي كانت  
 في الطعام والشراب . قال هيرت سبنسر<sup>٢</sup> امس كان العلماء يجزمون بأنه يستحيل اصطناع  
 مركب آتية اما اليوم فقد بطل وهمهم في ذلك لاسباب وقد تمكنوا من صنع الوف من المركبات  
 الآلية ولا يبعد انهم يتمكنون من صنع اكثرها<sup>٣</sup> اه

وقال هكلي في كلام له عن اصل الحياة . " ان وجود الحياة متوقف على وجود بعض  
 المواد الطبيعية كالحامض الكربونيك والماء والشادر فاذا انفردت احدى هذه المواد ذهبت  
 بالحياة اجمع . ومن المعلوم ان البروتيلاسم مؤلف من كربون وهيدروجين واكسجين وكل  
 من هذه الثلاثة جامد لا حياة فيه فاذا سأل سائل كيف تنبأ للحياة ان تنبث بما لا حياة  
 فيه قلنا كيف تنبأ للماء ان يتولد من الهيدروجين والاكسجين ولا اثر للمائية في احدهما -  
 اتقول ان المائبة اثت من حيث لا نلم ودخلت في اكسيد الهيدروجين حالاً تم<sup>٤</sup> تركيبه ام  
 تقول ان المائبة خاصة من خواص المادة تظهر في تركيب خصصي كالاكسيد المذكور .  
 واذا لم نستطع ان نقول ان المائبة دخلت في مركب الاكسجين والهيدروجين فاذا يسوغ  
 لنا ان نقول ان في بعض التراكيب الخاصة تدخل الحياة دخلاً وانها متى تم تركيب  
 البروتيلاسم دخلت الحياة من الخارج واستقرت في بيتها الجديد . أليس ذلك مجرد تحكّم  
 ومحض مكابرة أو ليس الاولي ان نقول ان الحياة ناتجة من تركيب خصصي في المادة<sup>٥</sup> اه

هذا ولقد بطل ما كان يزعمه اختلفيون من خلق الانواع دفعة واحدة ورجعوا الى القول بان  
الانواع من اصل واحد بسيط ار من اصول قليلة ولكنهم توقفوا عن هبور ما بين اصل الاصول  
والجماد وتركوا الماديين وحدهم يجازون على جسر ناموس الاتصال الذي المنا اليه سابقا  
الحياة<sup>٢٠</sup> هي البروتوبلازم ليس الا وكل مظاهرها نابع عن حركات تلك المادة  
الغريبة الشاملة الاحياء . ولم ير العلماء في تجاربهم حتى الآن سوى العناصر الكجوية .  
نعم لم يتمكنوا من توليد الحياة اصطناعياً وقد لا يتمكنون من ذلك لسرور ونكتهم لا يرون  
في الحياة غير قوة من قوى المادة . قال زهاوي زاده جميل صدقي الزندي في كلامه نه عن  
التولد الذاتي<sup>(١)</sup> وربما سلم بعض الحيريين بالترقي والنشوء للآليات الا انه يبقى مصراً  
على عدم التسليم بان الحياة نوع من القوى الطبيعية او هي تحول عنها . والمحققون على انها  
قوة من القوى الطبيعية لتدل على التي تدل مجموعها على صدق الدعوى وان كانت ضعيفة  
بالنظر اليها واحداً واحداً . والاكثر على انها فوق الطبيعة لجراد ان المثبتين لا يستطيعون  
ان يخرجوا اليوم من الجماد حيواناً او نباتاً . وليت شعري كيف يمكن لهم ان يتصوروا  
الشيء خارجاً عن الطبيعة وهل يوجد محل خارج عن الطبيعة حتى يمكن ان يرده من  
الشيء في الطبيعة ثم يخرج منها اليه . لم يكذب الخالفين افتاء ان كثيراً من الامور  
التي كانوا يظنونها خارجة عن الطبيعة اكتشف اخيراً حقيقتها فاصيدت الى محلها في الطبيعة  
<sup>٢١</sup> وما ادراك لعل الحياة ايضاً من تلك الامور واذا لم تكن الحياة من نوع القوى  
الطبيعية فكيف تحول الواحدة منها الى الاخرى . . . . . اريدون ان يصنعوا بايديهم اليوم  
مادة حية من الجماد راساً حتى يصلقوا كلاً فان الزمان الذي يتبها فيه هذا وربما كان بعيداً  
لما ان حقيقة الحياة لم تكشف بتاماً في الحاضر وجل ما يظن العلماء انها والقوى الطبيعية  
في الاصل واحد

<sup>٢٢</sup> لا اخال العلماء يقولون بالحدوث والاعدام للاشياء في الحاضر فجميعهم قائمون بالبقاء  
وعلى هذا فاسألكم اذا مات حيوان فمن الحق ان الحياة لم تبقى فيه وحيث انها لم تعدم فلا  
يد انما ذهبت فنشظر كيف يمكن لها ان تذهب . واذا وضنا الحيوان المذكور في قنينة  
مسيكة الجدران مسدودة سداً محكمًا ومات فيها كيف تنهب حياته . فهي لكونها لا تعدم  
لا بد انها تنارق جسده وتذهب واذا ذهبت فعل اي كيفية تخرج من القنينة . هل تنفذ

سامة التنبئة وتخرج كذلك فاذن هي جسم كالأجسام أو أنها تجهز جدران التنبئة أو الاثير المتخلل سامها فهي اذنب حركة وقوة ككاشف القوى ولا يتصدر ظروجهما ، لا احدى هذه الكيفيات - اه<sup>١</sup>

وكلام الماديين في نشوء الحياة من الجلاء كثير وانما اكتفيت بهذا النذر القليل حياً بالاختصار . ولنتقدم الآن الى الفصل الثالث من موضوعتنا وهو يبحث في ان العقل كالحياة قوة من قوى المادة

### للعقل

وكا أرجح الماديين الحياة الى المادة مؤكدا أرجعوا العقل الى حركات في الدماغ وقالوا ان لافرق بين المظاهر العقلية والقوى الحيرية وان لا فصل في الخط الذي يصل الاميبا والبرتوجونا باقلاطون وشكسبير

العقل قوة مستقرة في الدماغ وهي تقوى الى غيرها من القوى الطبيعية . فالحرارة والنور والحركة مثلاً قد تتغير تصير شعوراً وفكراً والمكس بالعكس . والمادة لم تكتسب حركتها وقواها من الخارج بل هي اولية فيها لما الذي يحمل البعض على القول بان تكون روحاً شاملة هي اصل الحياة او ان للفرد نفساً خاصة هي مبعث العقل . العقل المادة مرشح نقط نظريه القوى وتمثل ادوارها ام هي منشأها وعلة وجودها . ولا يُستفاد من ذلك ان الفكر خاصة من خواص المادة العامة . كلاً فانه كما ان القوى لا يكون الا في الثمان والشم في الانف والمرارة في الكبد هكذا الفكر لا يوجد الا في عضو خاص به وهو الدماغ<sup>(١)</sup> . قال دافد هارنلي<sup>٢</sup> ان اختلاف النفس عن الجسد عرضي لا جوهري فان التجارب الصادقة تربنا ان العلاقة بين الجسد والنفس كلية ومن المستحيل ان يتفاضل شيان مختلفان في الجوهر - اني ارى العالم المادي كالتلم درجات درجات فاذا بدأنا بالحجر الذي هو احطها ثم شرعنا نصلد الى النور الذي هو اعلاها وبعبارة اخرى اكثرها روحاً وحياة رأينا الفرق بين الحجر والنور خطياً الى درجة يعسرفيها تصور كونها مادة على السواء ومع ذلك فنحن لا ننكر مادية النور بل لا نقول بفرق بين الحجر والنور من جهة الجوهر . فاذنا يتبعنا عن الصعود الى ما فوق الترحي فصل الى العقل فان الفرق بين الثمر والنور اقل من الفرق بين النور والحجر<sup>٣</sup> اه

قال الماديين بمادية العقل وهم يستندون في ذلك كما المناسبات الى تاموس الاتصال

(١) تولد - تاريخ الفلسفة لروبر

فلا يرون من فصل في هذا الوجود - اثبات متصل بالطيران والنجاد بالبات - إذ بذلك  
 ثم الوحدة الرابطة للكائنات بعضها ببعض والقول بفصلها واستقلالها لا يقبله الباحث المدقق  
 اعتبر ذلك في احد الحيوانات المعروفة ترى انها بسيطة جدا. لا اعضاء لها ولا اعصاب ومع  
 ذلك فلها قوة الحس التي تمكنها من القيام بامر حياتها وانك ترى كلما ارتفعت في سلم  
 الاحياء ان ارتفاع الجهاز العصبي مطرد وان القوى النفسانية متوقفة في ظهورها على درجة  
 ارتفاع الجهاز العصبي وهذا التوقف او هذه الملاقة كلية بحيث لا يمكن وجود العقل والادراك  
 الا ما بلغ العصب من الارتفاع بلقا حقيقيا جدا. فبدلا عن ان يكون الجسم خلية واحدة  
 او مجموع خلايا قليلة كما هي الحال في بعض الاحياء الدقيقة كالبروتوزوي والمولوا والاسفنج زاه  
 يتقدم حتى يصير ذا اعضاء مستقلة ثم يظهر فيه العصب الواحد ويتقدم العصب بتقديم الحيوان  
 وينتشر الى اعصاب كثيرة ثم يرثي ويتزايد حتى يصل في التقريبات الى الجهاز العصبي  
 العظيم البالغ في الانسان اعظم اطوار ارتفاعه

ثم ان الدماغ درجات منه الصغير والمتوسط والكبير ومنه البسيط والكثير التركيب  
 على مقتضى ارتفاع الترد الحي وعلى درجة تقدمه في ميدان الشوء العام. واعظم الادمعة  
 وارتفاعها دماغ الانسان فان فيه من التلافيف والصلات ما لا يوجد في غيره من سائر  
 الحيوان. واذا هبطنا من الانسان الى ما دونه من الحيوان رأينا الدماغ يصغر تدريجيا حتى  
 لا نعود نرى له من اثر في الحيوانات التي لا تفكر لها. بل نرى هناك عرضا عنه العقد  
 العصبية متفرقة في الجسم على ابعاد مختلفة. وتقل العقد والاعصاب كلما هبطنا حتى نصل  
 الى حيث لا عصب ومع ذلك ترى ان الحيوان لا يزال يتأثر من الحيط ويتحرك بحسب  
 المؤثرات الفاعلة فيه. فكيف ذلك وكيف ترى علاقة العصب بالقررة المبيضة منه ولا تقول  
 بان هذه القوة خاصة من خواص البروتيلاسم. الحس من خصائص البروتيلاسم وهو مما  
 يشترك فيه الحيوان والنبات وتوقف قوته على مقام الترد الحي في عالم الاحياء واليد  
 ارجع الماديين كل المظاهر العقلية والفرائز الداخلية. فقالوا في الغريزة مثلا انها نتيجة  
 الاختبار المكرر. فان من القواعل الطبيعية ما هو محبوب ومنها ما هو مكروه فاذا تأثر حيوان  
 لفاعل مكروه اندلع منه واذا تكرر ذلك المؤثر تعلم الحيوان ان يكرهه وهذا الكره يتعمق  
 ويشوارته الخلف عن السلف فيصبح غريزة او ملكة فيه

من ينكر قوة التهم والادراك في الحيوان الا ترى ان الثعلب يقيس ويستنتج وبعبارة  
 اخرى يتخلف وليس لديه الا الشعور بالمؤثرات الخارجية. نعم لا يستطيع ان يجرّد لان

التجريد يقتضي جوازاً عصبياً أكثر تركيباً وملازمة لذلك . وإذا كان الحيوان ( وليس له إلا الحس ) يقرن الحوادث بعضها ببعض ويدرك بواسطة الاختيار ما يهيمه إدراكه من ماجريات الكون فلماذا يجعل عقل الانسان مستقلاً او لماذا تخلق فيه تفكاً تستقر في الجسد وتبحث اليه بالعقل هبة من النفس الشاملة . هل للانسان من ثلثات الطبيعة شاذ من مجرى الكون اوهو من هذا العالم خاضع للنواميس التي يخضع لها سائر الاحياء . ان العقل يقوى بقوة الاعصاب ويمرض بمرضها بل يموت بمرتها وهذا مناقض لمبدأ استقلاله اذ ان ذلك يقتضي كونه كاملاً في البساطة والكمال في البساطة كيف ينمو يقوى ويموت ؟ قال احد م<sup>٢</sup> اذا كانت النفس غير مادية فلا حيز لها وما لا حيز له لا يوجد في مكان فهو غير موجود<sup>٣</sup>

جاء اسبنسر في فلسفته الادية قوله<sup>(١)</sup> - العقل عبارة عن الشعورات الناشئة من المحيط وعن علاقات تلك الشعورات بعضها ببعض . فالشعور الاول بسيط جداً وعملة الحركة الانمكاسية ولكنه يزداد تركيباً كلما ازدادت المؤثرات وكما كثر الاخبار . اما النفس الانمكاسي فهو انتقال التأثير من عصب الحس الى عصب الحركة رأساً بدون توقف . فاذا حدث التوقف وذلك عند ازدياد العلاقات والشعورات في الاعصاب الحاسة صار عدد الصور الناشئة عن ذلك كبيراً جداً بحيث يتمدر انتقالها الى اعصاب الحركة بدون توقف قليل وهذا التوقف القليل قبل الحركة هو التفكير . وكما ازدادت المؤثرات وكثر تركيب الشعور والصور الحسية عنها طال التوقف اذ الفكر حتى تصل في ذلك الى حالة الحكم والتعيين وهي الحالة التي لتكن فيها بعض الصور من النظر الى بعضها ومن التأثير المتبادل<sup>٤</sup> اه  
فستنتج من ذلك ان العقل اوله وآخره الشعور وان الشعور مسبب عن فاعل العصب من المحيط واما القول بان العقل جوهري مجرد عن المادة فما لا يوافقنا عليه العلم اذ لا وجود لغير المادة في عالم الوجود . اعتبر ذلك في الادلة الآتية<sup>(٢)</sup>

(١) ان النفس تتولد من الجسد وتتكامل فراها يتكامل فواها فاعضاه الجسد لتكامل الذئبة منها اولاً لتفصل انماها ثم التي لوقها كذلك ولا تزال لتكامل حتى تصير كفاً لقضاء كل اعمالها . وينشأ الجسد ثم ينمو حجماً وقوة حتى يأتي طور الانمطاط فينمط وفي غضون ذلك تشرح النفس في النمو ولا تزال لتقوى وتشرح حتى تصير كفاً لقضاء اعمالها

(١) المجلد الاول من ١-٤ من Synthetic philosophy باب الفلسفة الادية

(٢) نقلت بتصرف قليل عن منبع الماديين في المنتصف السنة الخامسة من ١٦٢

(٢) ان النفس لا تكتفي بمفارقة الجسد والتحوّل نحو غير بل تعتمد عليه ايضاً للحصول على المعرفة وما يتلوه تلك المعرفة من الافعال اللذيذة او المؤلمة كالانسباط والانتفاض  
 (٣) انها والدماع سيان فانه اذا اصاب الدماغ ما يغير تركيبه او يحبط اعياه او اذا قطعت اعصابه من اعصابه فربما حن الانسان وذهب عقله فينقلب ما نسميه نفساً يصير ذاتاً اخرى تماكس تلك في طبيعتها كما يشد من انعكاس افعالها . وانغلاقه انما لا يعلم بوجود النفس ( او العقل ) غير مقارنة للجسد ولا دليل لنا من البحث والمشاهدة على وجودها كذلك وان النفس تتحوّل بتحوّل الجسد وتعتمد عليه في ادراكها وانفعالها وترتقي بارتقائه وتضعف بضعفه . ويترتب على ذلك ان النفس فعل من افعال الجسد وان جوهرها جوهر الدماغ وهذا يتضح سبب فوجها بتحوّل الجسد واعتمادها عليه في الادراك . واما كونها جوهرًا غير مادي فلا يحلّ مشكلًا من المشاكل ولا يفتن عقل العاقل — انتهى باختصار —

سأل العقليون كيف يصير الشعور عقلاً وكيف تقوّل التأثيرات الخارجية الى عواطف داخلية وقاموا بتدوين بالقائلين بذلك وقد فاتهم ان ناموسى بقاء القوة واستمرارها يفسران ذلك باجلى بيان فانه كما ان النور والحرارة ضربان من الحركة هكذا الشعور والتفكير والارادة وغيرها ضربون من الحركة يتحول بعضها الى بعض طبقاً لناموس بقاء القوة

اما الارادة فيرجعون بها الى الاميال والعواطف التي تنشأ من الشعور . ولما كانت الاميال متباينة القوى كان لا بد لاحدها ان يكون الاعظم فيها قوة وتأثيراً . والارادة انما هي اتباع هذا الميل الاعظم فهي مقيدة بمثل ما تنتهيد به سائر الاميال . انظر الى نفسك حينما تفعل عملاً فتري انك مدفوع الى ذلك العمل بطلل كثيرة وهذه الطلل اما ان تكون خارجية تأتيك من المحيط رأساً او داخلية تمر منها على عدة اسباب حتى تصل الى السبب الاول وهو الخيط فتشيط كل شيء وبها اراد الانسان فهو انما يريد مدفوعاً بما لا قبل له على عصيانه

هذا ما يرسلنا اليه البحث والمقام اضيق من ان اسهب في رد كل مظهر عقلي الى اسباب خارجية لاني لا اقصد في كلاي الليلة الا المختصر معنى المادية على طريقة واضحة بحيث يتناول العقل التبعث المراد منها لاسرد الادلة والبراهين في تقريرها ولا يسقط التجارب سبب شرح مشاكلها وعواطفها

بقي عليّ امر لا بد لي من ذكره في هذا الباب وهو ( الوجدان الذاتي ) او الشخصية . فالعقريون يقولون لو فرضنا ان النفس مؤلفة من جواهر فردة فكيف تم انك الجواهر

المادية ان تصير ذاتاً واحدة تشع بوجوده وتندرك ما هو خارج عنها - ومع عظم أهمية هذا الاعتراض فهو لا يندد شيئاً من المبادئ المادية اذ ان يمثل هذا الاعتراض بعرض على العقلية نفسها فكيف تجيب لو سئلت كيف تم لتصور العقلية ان تصير صورة واحدة . ذلك سرّ لا المادية تسره ولا العقلية تسره وجن ما للاديين في ذلك قولهم<sup>(١)</sup> ان بين اعصاب الحس واعصاب الحركة علاقة داخلية فاذا كانت تلك العلاقة منظمة جداً اي قد تكرر حدوث الفعل فيها مراراً عديدة كانت الحركة انعكاسية والأفني وجدانية بمعنى انها تقتضي توقف الصور عن المرور فتقع تحت حكم الفكر والارادة . فالوجدان هو الحالة التي تكون فيها العلاقة بين عصبي الحس والحركة غير كافية لمرور الشعور في طريقة يكون العقل بها انعكاسياً

جاء للويس في كتابه مائتي الحياة والمثل ص ١٩٦ ما يأتي :- الشعور ثلاثة انواع - شعور الحس وشعور الفهم وشعور الارادة . ولا يفرق الشعور العام عن الوجدان العام إلا التمييز ولكن التمييز نفسه شعور يفرق ما سواه في التأثير والقوة . فالوجدان هو الشعور نفسه في حالة يرى بها ما سواه من الشعورات الذاتية او الشخصية فاهي الأ مجموع الصور العقلية مجموع لعدد في صفات كل صورة ويكون من اتحادها فرد احوال . ومثل هذه الشخصية مثل مركز الجاذبية في جسم ما فانه كما ان لكل جزء من الجسم ثقلًا خاصًا ومركزًا خاصًا وان لمجموع الاجزاء ثقلًا هو مجموع اثقالمها ومركزًا هو ملتقى مراكزها هكذا لكل صورة من صور الدماغ مركز . ولكن مركز المراكز هو الوجدان الذاتي وكما يتغير مركز الجاذبية بتغير الاجزاء هكذا يتغير الوجدان بتغير الصور العقلية . وقال سبنسر ايضاً

" ان الصور المولدة في الدماغ لا بد لها من رابطة او مركز عام تمرّ فيه نكلا اذدادت الصور قل الوقت اللازم لمرور كل صورة على حدة فماتت الصور تمر متلاحقة متتامة وحدث من ذلك خط من الصور متصل هو الوجدان الذاتي او النفس فالنفس حاصلة من تلاقي القوى العقلية فاذا فني الدماغ ونبتت المظاهر العقلية فني العقل وتلاشت النفس

هذي هي مبادئ الماديين فلتقدم الى الرد عليها مخنصرين في الرد ما اختصرنا في الكلام عنها ( مستأني البقية ) انيس الشوري

## تجارة مصر منذ سنة عام

يعلم قراء المتنظف حال التجارة المصرية الآن بما نشره لم عاماً بعد عام ٠ وقد اطلعنا على كتاب للمير جبار الذي كان رئيساً لخدمة الجور والطرق في زمن الحملة الفرنسية ووصف فيه احوال القطر المصري الزراعية والصناعية والتجارية فزأينا ان متنظف المقالة التالية من قسم تجاري

### (١) التجارة الداخلية

لا اهمية للتجارة بين اسنا والشلال الاول لان الاهالي هناك قراء يكسبون وراء رزقهم اليومي وينقلون النزر اليسير مما يستفنون عنه من لوازم المعيشة في قوارب يسرونها في النيل الى الجهات القريبة منهم - غير ان مدينة اسنا وهي محط رجال البكرات الخفيفين تنفق ما يجاورها من المدن في اهميتها التجارية لاسيا وان العرب الضاربين في الصحاري التجارية من الصابدة والبشارية يختلفون اليها لشراء حاجاتهم من مثل القطن والارز والحديد والاقشة التي يبدونها بحمال وهم وصنع وعبيد مما يقع لهم الاستيلاء عليه إما في الصحراء وإما خلفاً من قلب افريقية

ويكثر في اسواق اسنا الزبدة والجبن والحبيب والدجاج والحمام والخضر والصوف وغزل القطن جميع ذلك يرسل اليها من الجهات القريبة منها فضلاً عما يرد اليها من مصر واطعمة الحديد والرصاص والقصاس والصابون والارز - وفيها مستودعات لواردات سائر من ريش النعام والناجس والابنوس وصغار العيد الذين لا يكشون فيها الا ريشاً يتهيأ ترحيلهم الى القاهرة ويرسل منها الى مصر مقادير وافرة من زيت الطبخ والتمر والشمع والسنا والشبة وقليل من الحبوب

واجرة فنطار الزيت (١٢٢ رطلاً) من اسنا الى القاهرة ٤٠ مايدة (٥ غروش صاغ)  
واجرة فنطار الباج (٢٥٠ رطلاً) ٨٠ مايدة وبصبر منة من التوبة وغيرها بطريق اسنا نحو خمسة آلاف فنطار سنوياً . واجرة فنطار القمح ٣٠ مايدة الى مصر حيث يباع الفنطار بزمن محبوب (اي ٣٦٠ مايدة)

واكثر ما تنقل البضائع الى مصر بالنيل في مراكب ملاحوها من اليرابرة ومواد التجار يفضلون طريق النيل لانه اقل تعرضاً لسطو الاثبياء وغزو الغزاة من العرب

وبلى استا في الامة التجارية في اعالي الصعيد بئذ فوص من حيث يرسل انساب  
الصوف الابيض الى مصر ويصدر الترخيص الى بلاد العرب بطريق القصير  
ولقاء في كل اسبوع اسواق للبيع والشراء في جميع مدن الصعيد أهمها سوق مدينة  
الفيوم التي يأتيها الاهالي والعرب من جميع الافخاذ تجارة يتبادلون فيها السلع والمأكولات  
وتضرب على هذه الاسواق رسوم يتقاضاها البك المتولي امر الجهة التي تقام فيها او الكاشف  
الحاكم عليها . وكان الرسم المضروب على سوق مدينة الفيوم ١٤٠٠٠٠ مائة (كل ٨ مايدات  
مخوقرش صاغ) سنوياً ولكن المتعهدون بضربون رسوماً مختلفة على كل ما يدخل الى هذه السوق  
فيبلغ ما يأخذونه سنوياً نحو ١٢٠٠٠ مائة . فكان رسم الدغولية ١٠ مايدات على كل  
ارب قح ولا شيء من الرسوم على الأتشة القطبية والصوفية والنظن المنزول لان الحاكة  
يدفعون رسوماً خاصة بحرفتهم فتعني لذلك مصنوعاتهم من سائر الرسوم . ومعدل الربا في  
اليوم ١٠ في المئة سنوياً

وفي القاهرة اسواق عديدة لبيع المأكولات وغيرها . ولهذه الاسواق شرطي يسحونه  
الآغا يتفقدتها كل يوم رايكاً حصانه بتقدمه وزان حامل ميزاناً كبيراً ومسجاً مخنومة وبتعنه  
نفر مملون بالعصي . فاذا تقدمت اليه شكوى من شارٍ يشكوها نقص الوزن يأمر وزانه  
الخاص بتحقيق ذلك امام حانوت البائع فان وجد اعوجاجاً في البائع احاله على أتباعه  
بشؤون اعرجاجه بصحبهم . فيتألب حوله الباعة جيرانه يهتفون بأصرو ويدخلونه الى دكاية  
مطيين خاطره حتى اذا جاء دور احدهم في الانطراح تحت عصي رجال الآغا يعامله هو  
بنفس هذه المعاملة

وقد تجرى شرط الاسواق على هذه الخطة في المدن الاخرى المهمة ولكن بطريقة  
اقل انتظاماً

وتتاز طنطا عن جميع مدن الوجه البحري باتساع اشغالها واهمية اسواقها وسرورها  
السوية ولا سيما مولد السيد احمد البدوي الذي يعلن اليانها الحاكم يوم افتتاحه بقره ان يرسله  
الى المديرية السبع وهي : الصعيد وجليزة والبحيرة والمنزفة والقريبة ومديريتي الشرقية  
تزدحم الجمال في وكالات الجوامع الاثني عشرة وفي الاسواق والارياض تشاعا العظيم  
وكان امر البوليس متوحاً بكاشفين ترسلها مديريتا السوية والقريبة فيشرقان على الاسواق  
العاصمة بالمواشي والمأكولات وضروب الأتشة البلدية والاوروبية والهندية يوثق بها من  
الاسكندرية والقاهرة . ويحافظان ما أمكن على الأمن وهو كما ذكرنا قبلاً عرضة لان

تعبث يد العرب والاحزاب المتعادية . ولتقام أيضاً أسواق على جانب من الاهمية في محلة مرجوم وستند . وتعتبر المنصورة نقطة الاتصال بين القاهرة ومدينتي دمياط ورشيد حيث يحازن البضائع الاوربية والسورية  
اما الامن في الوجه البحري فمخجل في الداخلية اذ لا وجود لبوليس الا في المدن المهمة وعلى الشطوط والاحراف حيث تكثر تعديات العرب .

### (٦) التجارة بين مصر وداخلية افريقية

تقوم القوافل التجارية في اوقات معينة الى مصر من دارفور وسنار وفزان وهالك بيان امر كل منها

#### قافلة دارفور

تحمل هذه القافلة الى الديار المصرية العاج والتمر الهندي والقرب من جلود الجمال وريش النعام والشحم والكرابيج والصبغ والشبة والنظرون وبعض جلود الثور الخ . غير ان معظم تجارتها الرقيق الاسود صيانتا وبناتا بعضهم يخططه التجاسرون من قرى دارفور وبعضهم يراخذون اسرى في الحرب . ويباع الرقيق في القاهرة بما يساوي الآن خمسين ريالاً مصرياً (١) وانحصي منهم بمضاعف ذلك وفي دارفور تقمها يدفع الجلابون على روايتهم ثمن الرقيق الواحد اربع شقق او خمس من قماش الكتان الاسيوطي او من قماش القطن المحلاوي وتؤلف القافلة من خمسة الاف حمل تقطع المسافة بين دارفور واسيوط في ٤٠ او ٥٠ يوماً . وبما ان آبار المياه في الطريق بعيدة بعضها من بعض ومدة السفر طويلة يخصص الجلابون وهم ارباب القوافل غرثا ثلث جمال القافلة لجل الماء والتمن تقط لجل البضائع والباقي لاغراض مختلفة من مثل الركوب ونقل الدخائر والمزق واحمال الجمال التي تُعتر او تموت في الطريق وكان لا يسمح للقافلة ان تخطى اسيوط الا بعد دفع الرسوم التي يبين مقدارها كاشف الواحات الخارجة لقيم القافلة وهذا يتقاضى من كل من الجلابين المجهم الذي يلحقه من ذلك . وكانت الضريبة على كل رأس رقيق نحو ٢٠ غرشاً صاعاً وعلى الجمل نحو ٣٥ غرشاً صاعاً . وتؤخذ ضريبة ثانية على القافلة في القاهرة تساوي ربع هذا الرسم عدا رسم الدخولية في مصر المتبعة بواقع ١٢ غرشاً على الجمل . ويدخل مصر سنوياً من دارفور بين خمسة آلاف وستة آلاف رقيق اربعة ائتماسهم جوار . ويرس كل قافلة قائد من قبل

(١) نستعمل في ما يأتي في قيم العملة الحالية

ملك دارفور يستوفي على مرتب من الجلابين وهو ٣ غروش عن كل جبل و٧ غروش عن كل رقيق

أما مقادير البضائع التي تنقلها قافلة دارفور سنوياً إلى القاهرة وشوسط اثانها نبرجه التقريب كما يأتي :-

تاج ٤٥٠ قطاراً ثمن التنطار ٩ جنبيات

قره هندي ٦٠٠ قطار - ثمن التنطار جنبيات

صمغ عربي ١٥٠٠ قطار والتنطار منها ١٥٠ رطلاً ثمن التنطار ٤ جنبيات

شم ٦٠٠ قطار ثمن التنطار ٦ ريلات

كرايج ٣٠٠ كرايج ثمن الكرايج ٧ غروش

ريش نعام ٢٥ قطاراً ثمن قطار الاسود منه ١٢ جنبيات والايض نحو صبعة

اضعاف ذلك

قرّب من جلود الجبال والثيران ٤ آلاف زوج ثمن الزوج ٤ ريلات

نطرون الف تنطار (التنطار ١٢٠ رطلاً) ثمن التنطار ٦ ريلات

شبة ٢٠٠ تنطار (التنطار ١٥٠ رطلاً) ثمن التنطار ربال ونصف وهي تخرج من

قاع البحيرات والمستنقعات في دارفور

وقد تسترق إقامة الجلابين في مصر أكثر من ستة اشهر يستبضون في اثانها ما يلزم

لهم من السلع البلدية والاوربية من مثل الاقشة واخرز الموزن والدمالج والحديد والرماس

والنحاس والسلاح والبارود والحلى النضية الخ

وفي هذه الاثناء يبيعون معظم جهالم فلا يتقون منها الا ما يلزم لرجوعهم . وفي عودتهم

يدفعون في القاهرة رسماً قدره  $\frac{1}{10}$  غروش عن كل جبل محمل

قافلة سنار

تسير قافلة سنار في طرق مشعبة تنتهي إلى ابرير في التربة ومن هناك لتتابع السير إلى

دارفور فاستا حيث تحط رحالها زمناً يتمكن فيه الجلابون من بيع جانب من جهالم وبضاعتهم

ثم تنقل القافلة ببضاعتها في النيل إلى القاهرة وفي اجنيزها الشيل تدفع ضريبة في منقلوط

قدرها ثلاثة غروش صاغ عن كل رأس رقيق واخرى في النيا وضريبة ثالثة في بولاق .

غير ان كلاً من الضريبتين الاخيرتين يساوي نصف الضريبة الاولى

والذي يختلف من محمولات هذه القافلة كما تقدم ذكره في الكلام على قافلة دارفور

هو الرقيق الحبشي الذي تحضر هذه القافلة عدداً قليلاً منه فيباح بأكثر من غيره والنهر  
ومقداره قليل أيضاً وتباع الارقية منه في مصر نحو اربعة جنيهات ونصف  
قافلة فزان

بلاد فزان في داخل بربرا على بعد عشرين يوماً من طرابلس الغرب وأربعين من القاهرة  
وقتها نحو اثني عشرة قرية يختلف بعدها عن طريق القافلة بين نصف يوم وثلاثة ايام . وهي  
في فيانف فلا يقع فيها المطر فتسقى بالآلات . واعلمها مسلمون محضرون يربون المعزى والجمال  
والخمر وليس عندهم خيل ولا غنم

وفي يوليو سنة ١٨٠٠ حضر شيخ قافلة فزان الى القاهرة ومعه ثمانية تجار وثمانية جمالة  
مهم خمسة وعشرون جملاً ستة منها محملة ببناء طرابلس الغرب من طرابلس وبرانس  
واحمره صوفية وعشرة محملة تمرًا وما بقي للزاد ونحوه من لوازم السفر . وكان جميع رجال  
القافلة عزلاً من السلاح مع ان قبيلة اولاد علي كانت قد سلبت القافلتين السابقتين عند  
حدود مديرية البحيرة

ويضرب ان يكون التجار المرافقون لهذه القافلة من الحاجج القاصدين مكة فيحضرون  
مهم شيئاً من الاقشة الطرابلسية يعترضون بارباحها عن بعض نققاتهم  
وتعود القافلة ببعض الاقشة الكثرية والارز اما الحاجات الاخرى فتشتريها  
من طرابلس الغرب

## اختراق افريقية

اشرفنا في العام الماضي الى رحلة صديقتنا المستر سندج لندر واختراق افريقية من  
شرقها الى غربها في طريق لم يسر فيه واحد من الاوربيين قبله . وقد بحث الينا الآن  
بخطبة تالفا في الدار العلمية الملكية ببلاد الانكليز فزأينا ان نتنطف منها ما يلي قال  
لقد اخترقت افريقية من شرقها الى غربها في اوسع عرض منها وقضيت في ذلك ٣٦٤  
يوماً في الحبل والترحال واضطرت ان اعرج مراراً واسير في طرق ملحوبة بثلث المسافة  
التي قطعها ٨٥٠٠ ميل . قت من جيوتي في املاك فرنسا وقطعت بلاد الحبشة الى نهر يارو  
وزرت القبائل النازلة الى الشمال والجنوب من نهر السبت وهو امتداد نهر يارو وكان سفري  
كله على الحبل والبيغال الى ان وصلت الى النيل على سبعين ميلاً من كدك ( فشودا ) جنوباً

ومن ثم قطعت بحر الغزالي والحراج التي تنبثق إلى نهر في سيرير وارونفي في بلاد انكيجر الفرنسية وزرت في طريق ولاية الكنجو الحرة . ولما وصلت إلى حيث يخترق نهر اوبني إلى الجنوب سرت في جهة شمالية غربية مع جماعة من رجالي نحو بحيرة شاد وعبرتها ولكنني لم أوصل السير هناك غرباً بل ارتعدت شرقاً لاني أردت ان اتفحص بعض الختافات في مجراء الكاتم وزرت في طريق بعض القبائل النازلة شمالي بحيرة شاد وعبرت بلاد الشافي ودرت جنوباً إلى ان وصلت إلى الطرف الشمالي الشرقي من بحيرة شاد وطلعت ٨٥٠ ميلاً من الصحراء وأكيا على الجمال إلى ان وصلت إلى النيجر بطريق سوق زندر ثم سرت بقارب ٦٨٠ ميلاً فوصلت إلى مدينة تمبكتو وواصلت السير في النيجر وعبرت نهر السنغال إلى ان وصلت إلى الراس الاخضر وهو اشد نقطة من الرقبة غرباً

وقد استعملت في رحلتي هذه كل انواع المظايا الخيل والبغال والظهير والثيران والجمال والقوارب الخشبية والحديدية والارماث . ولم يكن معي في وقت من الاوقات اكثر من ثلاثين دابة للعمل ولا اكثر من اربعين رجلاً . ولم أكد انطلق ثلث هذه المسافة حتى فارقت كل رجالي وذلك في اصعب الاماكن في قلب افريقية ولم يبق معي الا رجل واحد من اعالي الصومال فاحلت انا وهو في نسيير فافلتنا وجبور الحراج بها وكانت الامطار تندق طينا تندقاً واستخدمت رجلاً غير الدين تركوني ولكنني لما مررت في بلاد التوارك لم يبق معي منهم سوى ثلاثة وست جمال وجن اثنتان من الرجال . وكنا نقطع ٢٣ ميلاً كل يوم والعادة ان اصحاب الرحلات لا يقطعون هناك اكثر من عشرة اميال في اليوم . واطول مدة استرحت فيها ١٢ يوماً لما بلغت النيل وعشرة ايام في تمبكتو

وكان اكثر سيرنا في بلاد وبيشة انتشرت فيها الحمى الملاريا ولما وصلت السنغال كانت الحمى الصفراء ضاربة اخطابها فيها . ولما بلغت الساحل الغربي ركبت سكة الحديد الفرنسية ولكن اتفق ركوبي في مركبة فيها رجل فرنسي مصاب بالحمى الصفراء فاضطرت ان اتيم في الكورنتينا . ولم يكن معي ادوية نسحق الذكر في كل سفري ولا آلة لترشيع المياه . ولا اهتمت بلذع البعوض ولا بالوسائل الطيبة وكانت النتيجة اني عدت إلى اوروبا وانا على تمام الصحة ولم البس في هذه الرحلة خوزة نبي من الشمس ولا ثياباً نبي من المطر بل بست ثيابي العادية التي البها في مدينة لندن ونطعت هذه المسافة كلها وليس معي شيء من الاسلحة ولا سكين منيرة لاني ان رجالي كانوا مسلحين بالبنادق الكثيرة الطلقات ولكن فلما كنت اعطيهم غرطوشاً ولم يكن معي رجل ايض وقد قت وحدي بكل نفقات هذه الرحلة

هذه خلاصة رحلتي والآن اشرحها لكم بأكثر تفصيل واسهب في وصف غريبة او غريبتين من الغرائب الكثيرة التي ليتها فيها

لم يكن اختراق بلاد الحبشة من الصعاب ولكنني خفت من حدوث ما لا يحمد سعة سكة الحديد من جبوتي الى ديردوي مسافة ١٩٠ كيلو متراً لكثرة اهتزازها ولما بلغت ديردوي مضيت الى مدينة هرر وقابلت رأس مكنتن وهو من اقدر رجال الحبشة . ولما عدت الى ديردوي نظمت قافلتي واتجهت نحو العاصمة وسرت في بلاد تكاد تكون قفراً وزرت في طريقي كثيراً من قبائل الدناكل وم اقوام لا بأس بهم ولكنهم كثيراً ما يقتلون الغرباء الذين يثرون في بلادهم ويتكلمون بهم وكانوا قد قتلوا رجلين من العرب ورجلاً من الاحباش قبلما اخترقت بلادهم بايام قليلة . وقد خاف منهم الجنود الاحباش الذين اتوا معي لحمايتي . وبلغت اديس ابابا عاصمة الحبشة بعد سير اثني عشر يوماً وركبت ضيقاً على السرجون هرنجتون سفيرنا لدى الامبراطور هناك وعلى الاوربيين القلال العدد الذين هناك . ولتيت من الامبراطور كل حفاوة واکرام . واديس ابابا اشبه بمسكر كبير منها بمدينة وقصر منلك او قصوره فيها اشبه بمعمل كبير منها بقصور الملوك فان داخل اسوارها مضرب القود والآلات البخارية والورش المختلفة ومنلك يقضي اكثر اوقاته فيها لا على عرشه لانه يكره الياسة

والسرجون هرنجتون رجل مقدر ومجتهد وحسن تدبيره بقي امثنا مكرماً في بلاد الحبشة ولولاه لحسنا ما كان لنا من التفرغ وخرجنا من تلك البلاد صفراً اليدين . اما الآن فلا خوف على قدرتنا هناك والفضل كل الفضل لهذا الرجل . وكل من يزور بلاد الحبشة يقول ان فيها رجلين يخشى اسمهما ويحسى جانبها وهما الامبراطور منلك والسرجون هرنجتون . والامبراطور يستمد على رأي السرجون ويقدر مشورته قدرها وعندني ان كثيراً من الاصلاح الذين تم في بلاد الحبشة كان بمشورته

وكلمة الامبراطور نافذة في رحبته وهم يبدونه عيادة كأنه الله ويشاركهم في ذلك غير الاحباش من القبائل الخاضعة لهم وكنته شريفة لهم وامره مطاع فيهم ورجاله يتظلمون على اعدائهم بما لهم من الهيبة في النفوس لا يهابونهم الحربية فاذا توفي منلك لم يسهل على من يخلفه ان يقبض على زمام البلاد لاسيما وان عيون الدول الاوربية طامحة اليها من كل الجهات ومنلك من اندل الملوك واكره واشدهم رزاة . ولو كان اصغر سناً وساح في اوربا لعادتها بامور كثيرة تأول الى اصلاح بلادهم . وكل ما تحتاج اليه بلاد الحبشة حكومة منظمة وشرائع ثابتة

ولم اجد كبير صعوبة في السير من تلك البلاد الى نهر الشبث واتيت في طريقي قبائل  
الغالا في غربي بلاد الحبشة وهم يكرهون الاحباش مع انهم خاضعين لهم واذا مات منكم  
فلا يبعد ان يخضعوا طاعة الاحباش ويستظلوا باعز البريطاني . وهم اهل نظر بحرثوث  
الارض ويربون المواشي ولم يذم بالتجارة ويدينون بالاسلام  
والجانب الغربي احسب بلاد الحبشة وهو معتدل الهواء لارتفاعه وبسهل اصلاح  
زراعته وفيه اللبن البري وهو من اغزر انواع البن والصنع الهندي ومعادن كثيرة ويجمع النهر  
من مسيل نهر بارو

وهي الارض المرتفعة ارض منخفضة من املاك الحبشة يديرها اناس من حكومة  
السودان وهناك يسكن النيجروم جبل من الناس طوال النامة جداً كأنهم الجياوية  
واول نقطة فيها ما مور مصري جبلا وهي شبيثة الهواء لا تبقي على انسان ولا حيوان  
رايت فيها بعض تجار اليرقان وكانهم في حالة يرثى لها من فعل الحمى المalarية بهم ورايت  
على قبر الجنرال غانكر قطعتين من الخشب في شكل صليب وكثيراً من الشوك منعاً للضباع  
من نيش الحشة واكلها

ولقيت قبائل النوير جنوبي نهر الشبث وهم اقوام غريبو الاطوار لا يأتمنون احدًا  
ولا يأتمنهم احد عديم كثير من المواشي لكنهم لا يبيعون منها ولا يتقاضون وثيرانهم ليست  
اقل شراسة منهم فكانت تهجم على دواب قائلتي حيث رأيتها ورجلهم يطعن ابدانهم بطلاد  
ايضاً واما نساؤهم فيحافظن على لونهن الاسود ولا يلبسن الا البسط الملابس الطبيعية .  
وكلهم عتازون بطول ارجلهم ويطعن شعورهم بطلاد لزوج ويجمعونها معاً في شكل مستدي  
وهذا الطلاء يبيع الشعر بلون احمر ويدل طول صوقهم على انهم مخلوقون ليعيشوا في بلاد  
كثيرة المستنقعات كأنهم طيور الماء وكثيراً ما ترى الواحد منهم واقفاً على رجل واحدة  
كأنه مالك الحزين

وقد اضطرت ان اعبر نهر الشبث مراراً كثيرة وهو عميق وسريع الجري فكنت اجد  
مشقة كبيرة في عبوري رجالي ونقالي وكانت البغال تسبح سباحة ونحن نطلق البنادق حولها  
خوفاً من التماسيح وكابدنا مشقات كثيرة الى ان ابنا التوفيقية على النبل وهي اقتر بقاع  
الارض<sup>(١)</sup> وهناك حامية من الجنود السودانية

ولما دنونا من النيل دخلنا بلاد الشوك وقد كانوا أكثر عدداً واتوى صولة منهم الآن

(١) [المصطفى] وصلنا اول نغراف منه من التوفيقية

ولكن حملات الدراويش والقبائل والقباسين بددت شتمهم وكادت تعرضهم ويضرب من  
انتشار لثمتهم انه كان لم صولة وسعة فاقى رأيت انفسهم يتكلمونها او يظنونها في عالية الحيشة  
ويبلغني ان الاسر كذلك في الجنوب حتى فكثرت يا نيزا . وهم فريقان احدهما يتصرف بالقرابة  
بينه وبين النور ولا سيما بين النمسكا . واكثر الشارك الآن على ضفة النيل الشمالية بين  
بجاية نور مصب النيل وبلاد سهل فسج تكلم في الاعشاب الكبيرة وتخارفة الطيران  
الكثيرة والمتحطفات التي يلمعها لجة زمن فيضان النيل وليس فيها الا قليل من شجر الدوم  
والهليلج والذلب ويسد ذوارقها في فصل المطر

ولما يتزوج الرجل من الشارك بنهر امرأة واحدة لفلاحة مهر النساء فان مهر الزوجة لا يكون  
اقل من ثلاثة ثيران او اربعة او اربعين رأساً من الغنم او العزى عدا المدايا التي يهديها  
الخطيب الى اهل الفتاة قبل الاتفاق على مبلغ المهر وتعد الثيران او الغنم والعزى التي يتفق  
عليها يقطع من القش توضع على الارض وقت الخطبة فاذا تم الاتفاق بين الخطيب واهل  
الفتاة على المهر اخبروها بذلك حتى اذا قبلت اليها الخطيب صواراً من الفخاس او  
العاج تلبسه بذراع . وقد يتزوج احداهم بفتاة وبعد اهلها بالمهر ثم يعجز عن الوفاء بوعده  
فتؤخذ زوجته منه . وبعض الشارك يتزوجون الثيبين والرباعيتين من الفلك الاصل كما  
تفعل بعض القبائل في قاب افريقية

واببلاد حول بحر النزال من اقبح البلدان وقد اتفق الي مررت فيها من مشرع الرق  
الى وافي اشد شهور السنة حرّاً وجفافاً قبل فصل المطر وكثيراً ما كنت اعجز عن استقاء  
الماء انكافي لامي من الدواب من الآبار التي هناك  
والدنكا اقارب الشارك جاء اسمهم على ما اظن من دنجو الذي يقال في ثقلايد الشارك  
انه كان احقاً لجواك وجوهما اول من ظهر من قومها في تلك البلاد فاخضع الاخوان وغير  
دنجو النيل وسكن على ضفة النيل وبنه جانت قبائل الدنكا

ولما قطعت بلاد بحر النزال ووصلت الى ديم زبير مررت في الحراج الامتوائية متجهاً الى  
الجنوب ومررت على كثير من القبائل في اطراف بحر النزال . اما قبائل انبيم نيام فليس  
هذا اسم بل هو لقب ضمة بنبيهم بوغيرم واما فليسمون انفسهم اسند من عنده اي  
تمت . وقد رأيت بعضهم مشوهوا خلقت بطونهم كبيرة ورؤوسهم مستطيلة بله خشاه  
لا يزمن شرم لكي وجدت في لغاتهم اموراً تدل على انهم مخطون من اهل مرتق وهذه  
الامور قد تكون عرضية ولكن سواء كانت عرضية او غير عرضية فهي كما لم ار له شيئاً

في الإيطالية والفرنسوية والألمانية والأسبانية والبرتغالية والانكليزية فإذا أراد الواحد منهم أن يضيف اليد شيئاً غير حي خارجاً عنه استعمل ضمير المتكلم المضاف إليه كما تقول يني ورمحي ولكن إذا أراد أن يضيف اليد شيئاً متعلقاً به مثل أيدي ويدور لم يقن كما تقول نحن ابني ويدي بل إضافة إلى ضمير مثل انضمير المرفوع عندنا كأنه يقول ابنا يدانا لدلالة على أن المضاف من أهلنا أو من نفسنا . وبعض الأسماء عندهم مستعار من الحوادث الطبيعية أو من عالم النبات فسمي اسم اللحية عندهم مطر الدفن ومعنى اسم الزحاحة ورقة الدرع ومعنى اسم الظفر قشر الأصبع واسم القدم ورقة اساق ويسمون النجوم بما معناه أعداد الشمس . وللواحد والاثني والثلاثة إلى الخمسة أسماء مفردة وأما الستة فاسمها واحد من اليد الأخرى والسبعة اثنان من اليد الأخرى والثمانية ثلاثة من اليد الأخرى والأحد عشر واحد من القدم والستة عشر واحد من القدم الأخرى والحادي والعشرون رجل وأصبع والحادي والأربعون رجلان وأصبع والحادي . والستون ثلاثة رجال وأصبع وهم جراً وكان غرضي الوصول إلى شحنة زمير وهي أكبر المالك في أواسط الفريقية فقطعت الحراج هذه الغاية وتركتني حينئذ كل الرجال الذين كانوا معي مانعاً واحداً من الهالي العرمال فبقينا الثمانية وحدنا وكان فصل المطرفات أكثر الدواب التي معي وكانت الحر شديداً يزدق الفرس والأرض مستنقماً متصللاً والأشجار تلطم الاحمال على ظهور الدواب فتحلها وترقعها وتضطر إلى ربطها مراراً في اليوم والأمطار تنصب علينا كفواه القرب والأشراك والأدغال تشب في أقدامنا وأصبتا كلانا بالحمى ومضى علينا شهر ونحن على هذه الصورة نقاسي أشد المشاق إلى أن بلغنا نهر نيمومو وكان في قافلتنا ثلاثون دابة بين بدال وحبر فلم يبق منها سوى أربعة حبر فاسترحت هناك يومين استرحمت فيها قوتي وعدت إلى مواصلة السير

وعلى نهر ميمومو ونهر اوبنقي قبائل كثيرة أكثرها من أكلة لحوم الناس والنهران يفعلان بلاد الكنجو المرز عن الكنجو الفرنسيّة وما رأيت من بلاد الكنجو الحرّة بدل على حسن الإدارة فيها وأهاليها على تمام الرضى وقد اصلحت طرق البلاد وزراعتها وما يشاع على ضد ذلك غير منطبق على الحقيقة . والموظفون الايطاليون في حكومة الكنجو بأذن القهي جهدهم في إسعاد السكان والسكان يحبونهم ويكرمونهم وقد قطعت مراراً الطريق الذي مرّ به الكولونيل سرشان ورأيت الخريطة التي رسمها منطقة غاية الانطباق على البلاد وهي في غاية الضبط والاحكام

وقت من اوبني باربعين حملاً وسرت نهر بحيرة شاد وكان الفصل لا يزال ممطراً واضطربنا ان نقطع انهاراً كبيرة وشرعى كثير من القبائل الغربية الاطوار وفي حملتهم قبيلة الخيما وقبيلة السجاول وها يتعين شفاهن السفلى ويدخلن في الذئب عوداً او عظماً او قطعة مستطيلة من البعر او يملتن في الشفة العليا حلقة كبيرة جداً حتى تطول الشفة بها وتندلى وقد يلقن حافة بكل شفة من الشفتين

وزوت بلاد الالمان في الكيمرون ولتيت حسن الضيافة من المرطقين الالمايين ووجدت انهم يحسنون الاعناء بالسكان وان البلاد آخذة في الارتقاء بنهائهم وقد قيل ان ماء بحيرة شاد آخذ في البرض ومن الحامل انها تجف تماماً لكثرة التبخر منها ولان الانهر التي نصب فيها تحمل اليها كثيراً من الطمي فيرسب فيها ويختلط بالنباتات التي تنبت وتيس فيها فيعلقها رويداً رويداً ولا شبهة ان هذه البحيرة كانت في العصور الغابرة اوسع مما هي عليه الآن . وقد حضر الملازم فريدنبرج بمرآة على بعد من البحيرة توجد ترابها طبقات مترادفة من الرمال والمواد النباتية البالية وهي تدل على ان البحيرة كانت قنبر المكان الذي حضرت فيه البثروتين كيف ترسب المواد النباتية والرمال بعضها فوق بعض

وسرت في نهر النيجر بقارب من الحديد فقضيت ٢٨ يوماً حتى وصلت الى تيكسور ولم يسر القارب في سيل النيجر نفسه بل في الارض التي طفي عليها ماؤه . ولا تسلم عمّا لقينا من المشاق في طريقنا من القصب والحلأ ولا ما بلينا به من العوض . وكثيراً ما كنا نجد الجنادل في طريقنا والماء يجري بينها سريعاً زبدًا فنضطر ان نعود ادراجنا . واتفق مرة ان وصلنا الى شلال من هذه الشلالات فخرج الرجال من القارب وريطوه بالحبال من الجانبين لكي يتعوه من الانقلاب وبقيت انا وحدي فيه والدفة في يدي وكانت امتعتنا لي لكن المياه رفعتة وقذفت به نوح الرجال المكون بالحبال في الماء وكاد بعضهم يفرق ودفع القارب الى اسفل وامثلاً ماء لكنني نجوت من الفرق وانتفنا القارب والامتعة

اما مدينة تيكسور فبنية على جانبي كشييين من الرمال ممتدين شرقاً وغرباً فيها خمسة آلاف من السكان القبيحين واربعة الاف من التجار الذين يرددون عليها أكثرهم من طرابلس الغرب ومراكش وغدنون وتندوف وطوات وها اليها يتكون بكثير من الفئات الالريقية وامسب الخليل في وصف معادن انبلاد ونباتاتها ومدح الموظفين الفرنسيين على ما لقيه من كرمهم وقال ان العلماء منهم ياذلون جدهم في درس طبائع البلاد ومصادر ثروتها والاساليب التي تستخرجها والضباط الذين يقودون جنود السغال ماديون في كل شيء قترام

يحمون البلاد وينشون البيوت ويحفرن الترع ويعنون الاهالي كل ما يحتاجون اليه لمعيشتهم  
ورجال الادارة منهم من أكثر الرجال حنكة واهمهم في اساليب السياسة . وخنم بالشكر  
لثور كرومر والسردار ولوكيلي فرنسا وبلجكا السياحيين في مصر وللكين اون لانهم كلهم  
ساعدوه بما سهل عليه اختراق افريقية

## معجم الحيوان

ولا يخفى على من اشتغل بالترجمة من اللغات الاوربية او بالذات لىف على مناج الادبيين  
ان من انواع الحيوان والنبات ما اسماءه معروفة مشهورة كالغراب والنرس والين والزيتون فلا  
تخفى على احد ولا تخفى دلالة الاسم على المعنى . ومنها ما اسماءه غير معروفة او غير مشهورة  
او اخطأ المترجمون في ترجمتها وشاع الخطأ دون الصواب وهذه كلها يستصعب المترجم تحقيقها  
من مظانها كما وصل اليها وليس في العربية حتى الآن قاموس عربي افريقي حني مؤلفه بترجمة  
كل اسماء الحيوانات والنباتات التي لها اسماء في العربية او بين الناطقين بها ناهيك عن ان  
تعريف اسماء الحيوانات والنباتات في كتب اللغة العربية قلا يدل عليها

وقد عني صديقنا الدكتور امين معلوف منذ مدة بالبحث عن اسماء الحيوانات ووضع لها  
معجماً ذكر فيه الاسم العربي والاسم الفرنسي والاسم الانكليزي والاسم العلمي ووصفت كل  
حيوان وصفاً او جزئياً او اسبب حسب مقتضى الحال فرأينا ان نشر هذا المعجم نافعاً في  
المتتطف لمرضى على الباحثين في هذا الموضوع وخصي ان يهضم المؤلف معجم اسماء النباتات  
لانه بحث في هذين الموضوعين بحثاً دقيقاً يعود عليه بالشكر . المتتطف [

### ذوات الاربعة QUADRUMANA

البام  Anthropopithecus troglodytes. E. Chimpanzee. F. Chimpanzé  
تبع من التروود الشبيهة بالانسان واقربها اليه في تركيب الجسم . طول البالغ سنة نحو  
متر ونصف ويداها تصلان الى ركبتيه فقط ولا ذنب له . وطنة الحراج الكشيبة في  
اواسط افريقية

اما لفظة البام هذه فقد سمعتها مراراً من عرب السودان وهو الاسم الذي يعرف به

هذا الحيوان نندم وقد ذكر هذه اللفظة الدكتور شريفورت<sup>(١)</sup> ونوم بك شريف<sup>(٢)</sup> والبكاشي امري<sup>(٣)</sup>

القرد الشبيهة بالاسان وهو اكبر من البعام والثرى منه وشرس  
 Gorilla, E. Gorilla, F. Gorille. جنس من

القرود الشبيهة بالاسان ونكتة اقل شبيهاً به من البعام والقرد وهو اقصر منها ويدها  
 Simia Satyrus.  
 E. & F. Orang-Outang

من القرود الشبيهة بالاسان ونكتة اقل شبيهاً به من البعام والقرد وهو اقصر منها ويدها  
 طويلتان جدتاً، ومكث الاثني عشر في غياض بورنيو وسومطرة

ولقد ورد ذكر هذا الحيوان كثيراً في كتابات العرب ولكنهم لم يضعوا له اسماً على ما  
 اعلم . فقد جاء في كتاب عجائب الهند ليزرك بن شهريار<sup>(٤)</sup> قال حدثني محمد بن بشاد  
 قال رأيت بسريرة (سريرة)<sup>(٥)</sup> عند امرأة بها دابة على صورة بني آدم الا ان وجهه اسود  
 مثل وجه الزنج ورجليه وبديه طوال ازيد عما عليه الا دمي وله ذنب طويل وعليه شعر  
 مثل شعر القرد . . . . . فقلت لها ما هذا فقالت من اهل النياض والاشجار . وكان يصيح  
 صياحاً ضعيفاً لا يفهم ما هو . وهو قريب من القرد الا ان وجهه وجه بني آدم وخلفته مثل  
 بني آدم . وارجح ان هذا الحيوان هو الانسان الوحشي بينو ولو وصفه بطول الذنب فقوله  
 له من اهل النياض والاشجار هو ترجمة اراغ اوتانغ بلغة تلك البلاد . وجاء في  
 اثار البلاد للقريني وعجائب الفطرات له ايضاً شيء مثل هذا عند ذكر جزيرة زانج<sup>(٦)</sup>  
 وعليه ارى ان احسن تسمية لهذا الحيوان هو ما وضعت المرحوم احمد فارس

الحيوان (مريية) Hylobates E. & F. Gibbon. جنس من القرود

(١) The Heart of Africa, by Dr. Schweinfurth. (٢) تاريخ السودان لعوم

بك شريف وقد جاء فيه مبراً ان البعام هو الاوان اوتان وهذا لا وجود له في امريكا (٣) دليل الحيوان

الى لغة عرب السودان البكاشي امري (٤) طبائع الحيوان لمرحوم احمد فارس طبع في سافطة سنة ١٨٤١

(٥) هذا الكتاب نشر في اوربا المسيرة ليزرك وعلق عليه شرحاً مستوفياً يدل على مكانة تاشير

من العلم والتدقيق ثم انه بعد صدور مقالة المطبوعات العربية في مجلة المشرق ظهر هذا الكتاب مضروباً في

معرضه لوران ضابطه اشار الى فان درليك واقفه لم يطلع على مقالة مجلة المشرق (٦) نزهة

ونهر في سومطر اسمها الآن بالنيانغ

(٧) المخرج انها جوى او بيرنيو (٨) قد اتبعت اصطلاح الغنثيين في ترجمة Genus جنس

و Species نوع و Variety صنف و Family عائلة و Order فصيلة وهم بمر

الشبيهة بالإنسان وهو طويل اليدين جداً ويوجد منه أنواع كثيرة أكثرها في جزائر المحيط الهندي

﴿ الترد • الرُبَّاح ﴾ واللاتي ﴿ القذ ﴾ Papiro. E. Babcon F. Babovin  
الترد حيوان من ذوات الأيدي الأربع وهو تصير الذنب متصلب الأيتين قبيح المنظر رأسه شبيه برأس الكلب ويوجد منه أنواع كثيرة منها نوع واحد في اليمن والباقي في إفريقيا • والترد في الحيوانات التي تراها مع القراديين ويسمونها أهل الشام السعادين ومن أسماء الترد الشائعة عند العامة الميمون وهو اسم القرد بالتركية ومن الغريب أن علماء الحيوان يطلقون لفظة الميمون أيضاً على نوع من الترد قائم بنفسه ويسمى عندهم C. Maimon وهذه اللفظة ليست مشتقة من العربية أو التركية بل من لفظة يونانية معناها العملة

والترد كما وصفه العرب هو الميمون الذي يعرفه أهل مصر والسودان وبلاد العرب بهذا الاسم في وقتنا الحاضر وهو ما يسميه الأفرنج بابون ولذلك لا أرى مرجحاً لاستعمال لفظة سعدان أو ميمون أو بابون كما تجد ذلك في بعض المؤلفات الحديثة ولا بأس بتسمية الميمون الذي يسميه الإنكليز Mandrill بالميمون فهو أحد أنواع الترد ويعرف عند الأفرنج بالميمون أيضاً • أما البعام وما يليه من الترد فالأصلح تسميتها "بالترد الشبيهة بالإنسان" كما يفضل الأفرنج. أما الرُبَّاح فهو ذكر الترد في كتب اللغة وحسب رواية المسعودي<sup>(١)</sup> هو القرد بلغة أهل اليمن ويظن أن هذه اللفظة من أصل سامي بمعنى رب أو سيد<sup>(٢)</sup> لأنهم كانوا يعظمون القرد في اليمن كما كان يفعل قدماء المصريين

﴿ البنسان والبنسان ﴾ E. Monkey وأحد البنسان وهي طائفة من ذوات الأيدي الأربع تحتها اجناس وأنواع كثيرة ويختلف البنسان عن القرد بطول ذنبه وعدم تصلب الذنب وهو اللطف منه منظرًا وانقل شراسة

والبنسان في كتب العرب جنس من الخلق يشب على رجل واحدة لكل واحد منهم يد ورجل من شق واحد أو خلق على صورة الناس وخلاف ذلك من الأقوال الخرافية. وقد ذكر المسعودي في مروج الذهب أنه أتى بنسان من اليمن إلى الخليفة التوكل. وأما في وقتنا الحاضر فاهل مصر واليمن والسودان يطلقون هذه اللفظة على ما يسميه الإنكليز

(١) مروج الذهب للمسعودي (٢) Symbolae Physicae seu Descriptiones Mammalium &c. Ehrenberg & Hemprich.

Monkey وقد استعملها كثيرون من المؤلفين بهذا المعنى ولا ارى مانعاً لذلك فكثير من اسماها الحيوانات المعروفة عند الانبياء مأخوذ عن خرافات اليونان وعندى ان العرب قد بدأ استعمالها هذه اللفظة لهذا الحيوان ويمتدح بالغ كتابهم في وصف شأنهم في كل شيء وبما لفتهم في الوصف امرٌ مشهور لدينا امثلة كثيرة عن حيوانات بانسوا في وصفها حتى يتروم القارى انها خرافية كالاصلة مثلاً فالقارى يرتاب في صحة وجود هذا الحيوان حسب وصفهم له والاصلة تعرف بهذا الاسم في السودان في وقتنا الحاضر وهي من الثعابين الكبيرة وسيأتي ذكرها

﴿ القيسور (لاتينية بمعنى شبح) ﴾ E. Lemur F. Lémur جنس من ذوات الايدي الاربع وهو دقيق النظم كبير الاذنين وذنبه طويل وكثيف الشعر ورأسه شبيه برأس الثعلب ويوجد منه اجناس وانواع كثيرة اكثرها جميلة المنظر

### ذوات الايدي المجنحة CHEIROPTERA

﴿ الخفاش (من الختمش اي ضعف البصر) . الرطوط . السحبا (لعلها من صحيح بالمصرية القديمة<sup>(١)</sup>) ﴾ E. Bat. F. Chauve-Souris. اخفايش طائفة من الحيوانات اللبونة<sup>(٢)</sup> وهي مجنحة الايدي وتطير ويوجد منها اجناس وانواع كثيرة

﴿ المصاصة<sup>(٣)</sup> ﴾ F.&F. Vampire. من الحيوانات اللبونة الطائرة التي تشبه اخفايش وهي اكبر منها . تهاجم الانسان وغيره من الحيوان وهو قائم وقصص دمه الى ان يموت . وتوجد المصاصة في اميركا الجنوبية

### آكلة الحشرات INSECTIVORA

﴿ التبا (معرب اللفظة اللاتينية) الخلد الاوروي ﴾ Talpa. E. Mole. F. Tsupe نوع من آكلة الحشرات التي تعيش تحت الارض وهو مفيد للزراعة لانه يأكل الحشرات بخلاف الخلد المعروف في الشام ومعرفانه من القضم واكله البقول وهو مفيد للزراعة كثيراً

(١) بينة الطالين في تنوم وعوائد قدام المصريين لاحد بك كان (٢) هذه اللفظة وضحا المرحوم الدكتور زلزل تعريباً للفظة Mammalia (٣) هذا المصطلح لا اسم له بالعربية وهذه اللفظة وردت في معجم بادجر وظلها من اوضاعه وهي في غاية الموافقة

والحيوان المسمى Mole بالانكليزية لا اسم له بالعربية ولا وجود له في مصر والشام  
 فالمسمى خلدًا بالعربية يسميه الانكليز mole-rat وسيأتي ذكره. وهذا الخطأ في الترجمة  
 قد ينتج عنه ضرر كبير وقد رأيت إحدى المجلات العربية تشير بتربية الخلد لاهلاك  
 الحشرات - ولكن الخلد لا يأكل الحشرات مطلقاً بل جذور النباتات وهو مؤذي للزراعة  
 كثيراً ولا ريب في ان تلك المجلة نقلت ذلك عن إحدى اللغات الاوروبية فظلت ان  
 Mole او Taupe هو الخلد بالعربية فاذا كان لا بد من ترجمة Mole بالخلد وجب تسميته  
 بالخلد الاوربي تمييزاً له عن الخلد المعروف عندنا

التنفذ - الأتقد - الحسكة - اللثة Echinaceus. E. Hedgehog. F. Hérisson. 

جنس من الحيوان من أكلة الحشرات وهو أكبر من الفار قليلاً وجسمه مغطى بشوك قصير  
 وتسمية العامة في الشام بكبابة الشوك - اما في مصر وبلاد العرب فيعرف بالتنفذ  
 ولد ظن كثيرون ان التنفذ هو الدلدل او النيص Poreupina لان التنفذ من اسماء  
 الدلدل في بعض اصحاء الشام والحقيقة ان التنفذ هو هذا الحيوان التصير الشوك المسمى  
 Hedgehog والدلدل هو المسمى Poreupina وهذا من فصيلة غير فصيلة التنفذ وسيأتي  
 ذكرها - فحرب البادية (١) واهل مصر يسمون هذا الحيوان تنفذاً كما ذكرت وقد جاء في  
 كلام العرب ما يؤيد ذلك - قال الدميري "التنفذ سنفان تنفذ يكون بأرض مصر قدر  
 الفار ودلدل يكون بأرض الشام والعراق في قدر الكلب القلطي" وقال عند ذكر الدلدل  
 "الدلدل عظيم التناخذ وانما سميته بالتنفذ لانه أكثر ما يظهر بالليل ولانه يخفي رأسه في  
 جسده ما استطاع" وقال الجاحظ "وفرق بين التنفذ والدلدل كفرق ما بين الفار  
 والجردان والبقر والجوايس والبخافي والعراب والضأن والمز والدر والتمل" وقد ذكر  
 الجاحظ وكثيرون غيره ان التنفذ يأكل الحيات وهذا لا يصدق على الدلدل لانه من  
 القمام واكله البقول الا ان بعض علماء العربية حسروا التنفذ والدلدل نوعاً واحداً وقالوا  
 ان الدلدل هو التنفذ او العظم من التناخذ - اما لفظة ابي شوك فيطلقها عرب البادية على  
 التنفذ وعرب السودان على الدلدل

تبيه ان حرف E المتقدم على الاسماء الانجليزية يدل على الانكليزية والحرف F على  
 الفرنسية

## السوريون في زمن الفتح

فتنا في المقالة التي صدرت بها الجزء الماضي ان الممالك العثمانية كانت قبل عهد العرب اكثر سكاناً وافر عمراً مما هي عليه الآن حتى لا يكاد يصدق ان سكانها الحاليين هم نسل الذين بنوا بها كل بابل واشور وتصر وكرنك وبعثك وتدمر

ولا يختلف اثنان في ان عمران البلاد كان بالغاً اتصالاً في زمن الاشوريين والاصريين والفيلقيين واليونان والرومان الى القرن الاول والثاني من التاريخ المسيحي ولكن من بقرأ فتوح الشام للواقدي وغروه من الكتب العربية يتوهم ان سورية كانت خالية من رجال العلم والفضل في زمن الفتح وقبيله وبعده لانه لا يرى لهم فيها ذكراً ولا اثراً كان عمرانها كان قد زال وعميت آثاره منذ قرون كثيرة لكن المحققين اثبتوا ما ينال ذلك فانه كان للسوريين في ذلك العصر شأن كبير في العلم والفنون والصناعة والتجارة فقد نشأ منهم كثيرون من الاعلام مثل بروكيزوس المؤرخ بل أشهر مؤرخي مملكة الروم (البيزنطية) وهو سوري ولد بقمصرية من اعمال فلسطين في اواخر القرن الخامس ليلاد ودرس الشريعة وسار مع بلساريوس قائد جنود الروم من قبل الامبراطور يوستنيانوس لمحاربة الفرس سنة ٥٢٦ ليلاد ومحاربة الوندال في افريقية سنة ٥٣٣ ومحاربة القوط الشرقيين في ايطاليا سنة ٥٣٦ وعاد الى القسطنطينية فأكرمه الامبراطور يوستنيانوس وجعله محافظاً على المدينة سنة ٥٦٣. وألف تاريخاً كبيراً في ثمانية مجلدات اثبت منها لحروب الفرس من سنة ٤٠٨ الى سنة ٥٥٠. واثبت لحروب الوندال من سنة ٥٣٢ الى سنة ٥٤٦ واربعة لحروب القوط وهي تمتد الى سنة ٥٥٢ وألف ايضاً سنة كتب عن المياني التي انشأها يوستنيانوس او رعاها. وعن صبر الناس المتصلين ببلاد بيلاطيه. واشهر كتب تاريخه عن الحروب لانه اثبت فيه ما رآه من رأى العين او ما يثبت عنه وتحققه بنفسه

ومنهم اثشير يوس المؤرخ وهو من اهالي سورية وكان من كبار الحاميين وقد نال من كثير من مناصب الدولة الرومانية وله تاريخ موثوق يؤلفه التي بين سنة ٤٣١ و٤٩٤. ومنهم يوحنا القمزي وسرجيوس الجمعي العالم بطباع الحيوان. وسرجيوس الراسي العليل شارح فاسفة فيثاغورس وافلاطون. وصاديروس الانطاكي ووصل السوريون الى بلاد الهند واقاموا في سرحاها ووصلوا الى جبال حلايا وفي

اشعار الخنود اشارات الى اشداعيم التي تعلموها من السوريين في ذلك الحين ووصلوا الى بلاد الصين في عهد الامبراطور تاي تسنغ بين سنة ٦٢٧ و ٦٤٩ وقد وجد في بلاد الصين لوح عليه كتابة صينية وكتابة سريرية وقاريج الكتابين يوافق سنة ٧٨١ المسيحية ويظهر منها ان امبراطور الصين امر حينئذ بترجمة الانجيل الى اللغة الصينية ونشره في بلاد الصين واسر ايضا بان تبنى كنيسة للمسيحيين وان السفارة التي ارسلها ملك الروم الى بلاد الصين سنة ٦٤٢ كانت من السوريين النسطوريين . وحروف الهجاء المنولية مشتقة من الكتابة السريانية لما من حيث تأثير السوريين في البلدان الشرقية قبل الفتح وبعبده اما تأثيرهم في البلدان الغربية فيمكن للدلالة عليه ما قاله القديس ايرونيموس وهو " ان حب الكسب حمل السوريين على ارباد العالم كله وغرامهم بالتجارة جعلهم يظلمون الفنى تحت شفاير السيوف ويظلمون الفقير باقتحام المخاطر في الوقت الذي تغلب البرابرة فيه على المسكونة . وقد كانت صور عاصمة الفينيقيين منكة التجارة قبل المسيح باحد عشر قرناً وصارت في القرن الخامس والسادس بعد المسيح محور تجارة الحرير . وكان التجار يقدون على ايطاليا من صور وبيروت . وتدل الكتابات القديمة التي وجدت في آثار اوروبا ان السوريين كانوا في أكثر مدن اوروبا التجارية في نابليون وبيروندوليون وجينه وسانسون واورلين ونور وباريس وستراسبيرج وترف ورتزابون وبافوريا وفي سوث شيلس من انكلترا . ولم يكتفوا بالتجارة بل اشتغلوا بزراعة الجنائن ونقلوا الى اوروبا كثيراً من الاثمار والبقول وعلموا اهلها كيفية زرعها واتقنوا فيها بالمسوحجات الحريرية وادخلوا الى اوروبا اسلوب النقش السوري وقد استخدمهم شارلمان لتصحيح ترجمة الانجيل

وم الذين بنوا المباني الكبيرة لمركز الحيرة وبني غسان وبني ساسان ايضا كما يستدل من وجود اوراق العنب في نقوش تلك المباني وقد وجدت آثار عربية قديمة من القرن السادس وعلما كتابات عربية وسريانية وهي تدل على ان السوريين بنوها للعرب او كانوا مشتركين معهم فيها

لكن مجد الملك والاستقلال زال عنهم منذ خربت مملكتهم ولم يعد اليهم الا في زمن العرب حين صارت دمشق كرمي اخلافة العربية في عهد بني امية ثم اعيد الملك اليها سراراً ولكنه كان كوجج الجروفق جزرو يتقدم قليلاً ثم يرتد اكثر مما تقدم . وعسى ان يكون زمان الجزر قد انقضى وحان زمان المد فتعود البلاد السورية مع سائر البلاد الممائية الى اوج مجدها الذي فارقتها دهوراً طوالاً

## الطيران والمراكب الطائرة

تأتينا الابناء البرقية هذه الايام عن طيران ريت وفرمن وزبلن بالآتتهما الطائرة .  
 وترد الاخبار عن الجوائز السنية التي وعد بها من يقطع المسافة الفلانية يلوغو او طيارتو .  
 وقد عاد الناس الى احلامهم التي كانوا يحلمون بها في طفولتهم وهي مجارة الطيور والتخلص  
 من مشقة السير بركباً وبحراً . ولكن هل تتحقق تلك الاحلام اي هل يصير الطيران عملاً  
 تجارياً فتصنع مركبات طائرة يطير بها الناس عامتهم وخاصتهم من مصر الى الاسكندرية  
 مثلاً بدلاً من السير بسكة الحديد فتصني آلة الطيران من الفطرات البخارية كما اغتت  
 هذه عن الجمال والخيول والبعال ويصير نقل البضائع بين مصر والاسكندرية بالمركبات  
 الطائرة اقل نفقة من نقلها بسكة الحديد . ونقلها من الاسكندرية الى مرسيه اقل نفقة من  
 نقلها بالسفن البخارية نوبتي المركبة الطائرة العموية يلبس بها الناس بركبها اثنان او ثلاثة  
 للزحمة او آلة حرية يصعدون بها للاستطلاع كما يركبون الغواصات ويسيرون تحت الماء .  
 هذه المسائل قد اجبتنا عنها غير مرة وقلنا ان ركوب الهواء من باب تجاري ضرب من الخيال  
 ما لم تكشف قوة تمنع ثقل المادة

وقد اطلعنا الآن على مقالة في هذا الموضوع الاستاذ سمير نيوم رئيس الجمعية الفلكية  
 باميركا نشرتها بمجلة القرن التاسع عشر الانكليزية قرأنا ان تلخص منها ما يأتي قال  
 ان ما تم حديثاً من استنباط طائرة طار بها الانسان اول مرة ومن الاصلاح المستمر  
 في البنون حتى صار يدار في الهواء كما يريد راكبه قد جعل الاكثرين يظنون انه سيكون  
 للطيران شأن كبير في التجارة . ووظنوا الناس في ما تقضي اليه المتفرعات الجديدة مبينة على  
 ما علموه مما انفضت اليه المتفرعات القديمة لان ازدياد النجاح في الآلات الهوائية كازدياد النجاح  
 في الآلات البخارية ولذلك يظن لاول وهلة ان الآلات الهوائية ستصل الى ما وصلت اليه  
 الآلات البخارية او الآلات الكهربائية . بل ان النجاح في ركوب الهواء يسر تصوراً من  
 نجاح الآلات البخارية والآلات الكهربائية لاننا لم نكن نعلم ما متخفي اليه واما  
 الآلات الهوائية فالقرص الذي نرى اليه معلوم محدود وهو ركوب الهواء والسير  
 بالمركبات الهوائية بدل السير بالمركبات البخارية والسفن البخارية . ولا وضعت  
 الآلة البخارية في اول مركب بخاري كانت في تركيبها وادائها كما يستحيل ان تسير بـ

السنن الكبيرة في عرض البحار ولم تبلغ ما بلغت الآن إلا بعد ان تناولتها ايدي المخترعين والمستنيطين لغيروا وبدلوا وزادوا واتقصوا واصلحوا كثيرا حتى بلغت ما بلغت  
ولست المسألة الآن مسألة اسكان الطيران او امكان ركوب الهواء فانه قد ثبت من  
زمان منطوية انه يمكن عمل بلون يطير في الهواء ويحمل في مركبته رجلا او اكثر وثبت  
منذ عشرين سنة انه يمكن التحكم بالبلون حتى يلهب ميتا او شمالا حسبما يشاء راكبه .  
وثبت الآن انه يمكن ان تصنع طائرة كبيرة ذات سطحين متوربين تحمل الانسان وتطير  
به . ولكن المسألة المهمة هي هل في الامكان السير في الهواء من باب تجاري اي هل يمكن  
ان تبدل مركبات سكة الحديد والسنن البخارية بمركبات طائرة كما ابدلنا مركبات الخيل  
والبغال بمركبات سكة الحديد وكما ابدلنا السنن الشراعية بسفن بخارية

ولا بد قبل الايقال في هذا الموضوع من ذكر الفرق بين تقدم المعارف وتقدم المخترعات  
فالمعارف لاحد لها واضمح دليل على ذلك اكتشاف الراديوم فان هذا المنصر يصدر من الحرارة  
ما لا ينطبق على قاعدة من القواعد العلمية الطبيعية فاذا كشفت العلم سبيلا لا يظال الثقل  
اي للاشياء الجاذبية فذلك السبيل يغير مسألة الطيران كل التغيير ويسهل ما تراه الآن  
شعورا وكذلك اذا امكن استخلاص الراديوم بالقناطر بدلا من استخلاصه بالتمطت او  
اذا اكتشف معدن اومزيج معدني اشد ثمانية من الفولاذ عشرة اضعاف فمسألة الطيران  
تغير عما هي عليه الآن

ولكن رجال الاختراع غير ملتفتين الآن الى هذه الجهة اي انهم لا يحاولون اكتشاف  
طريقة لا يظال الثقل ولا اكتشاف منجم الراديوم يستخلص منه بالقناطر ولا عمل مزيج  
معدني امن من الفولاذ مرارا كثيرة وقد تركوا جواهر محجوب في علم النيب وهم يحاولون  
الآن استخدام الامور المعروفة للوصول الى ركوب الهواء من باب تجاري

ولركوب الهواء الآن طريقتان مختلفتان الاولى طريقة الآلات التي تطير في الهواء  
براسطة حركتها كما يطير الطائر بمعنيق جناحيه . والآلة التي جاءت وافية بالعرض حتى  
الآن هي ذات السطوح المستوية . وقد اشتمل البعض آلة ذات الجنحة تطير بحركة اجتماعية  
ولكن ذات السطحين جاءت اصح منها حتى الآن وسرلة كان الفوز اخيرا لهذه او لتلك فهي  
آلة تطير بحركة اجزائها لا غير لانها اشتمل من الهواء جدا فلا تطير من نفسها

والثانية طريقة الآلات التي فيها غاز اخف من الهواء يملأ به كيس كروي او اوطافي  
ينبثق اخف من الهواء ويطير بخنق وتضاف اليه آلة تديره فينتجها هو وما يتصل به ويدير

من مكان الى آخر. وقد اطلقنا على الاولى اسم الطائرة وهو مشتق من اسم الذي استعمله الكاتب  
(Aer) وعنى الثانية اسم البالون وسماه الكاتب مركب الهواء (airship)

ومجال الطائرة محدود أكثر من مجال البالون لأنه لا بد لها من سطح متسع حتى يحملها  
المواد ولا بد من ان يتسع سطحها على نسبة ثقلها فاذا حمل المتر المربع ثقلاً معمولاً لزم  
لعشرة مثقال ذلك الثقل عشرة أمتار مربعة ولألف ثقل مثله ألف متر مربع ويجب ان  
تكون السطح اقلية - والطائرات التي صنعت حتى الآن تحمل رجلاً واحداً أو اثنين  
فاذا اريد ان تحمل ستة رجل وجب ان يتسع سطحها ستة ضعف أو خمسين ضعفاً. ويظهر  
بالنظر ان ذلك ليس ممكناً العمل به لأنه اذا اتت السطح كذلك لم يمد في  
الاسكان عمل عصي خفيفة تحملها وتكون متينة واذا كانت العصي متينة كافية لحملها وجب  
ان يزيد ثقلها فلا تعود الطائرة تحملها وتحمل الرجال الذين يركبونها

ثم انه اذا اخذ شيء في آلة الطائرة فلا يمكن ابقائها في الهواء لاصلاحها لانها اذا  
وقفت عن الحركة وقعت كما يقع الطائر اذا كسر جناحه ولم يسع الناس حتى الآن آلة  
لا يمكن ان يقع خلل فيها فاقبل خلل يصيبها يعرض كل راكبي الطائرة للقتل. ولو كانت  
السفن تعرض لفرق كما وقع خلل في آلتها البخارية لما رأينا سفن البخار تقطع البحار  
ولا بد للطائرة من ان تطار تربية من الارض لكي يبقى راكبيها قادراً على رؤية سطح  
الارض وتحكم وضع سطوحها بالنسبة اليه لان كل انحراف في وضع السطح بسبب سرعة  
الطائرة او بطئها ومقاومة المواد لها يعرضها للوقوع كما تقع اذا كثت واقفاً في قطار سائر  
ورقفت بنته

وهاتان العلتان لا تتناولان البالون لان طيرانه مناسب لجرم الغاز الذي فيه لا سطحه  
فيكون تكبيره في الطول والعرض والسمك لا في الطول والعرض فقط كسطح الطائرة ويمكن  
توليفه في المواد لاصلاح ما يمتري آتة من الخلل. وقد يظن لأول وهلة انه اذا كبر جرم  
البالون كثيراً وجب ان تزداد القوة اللازمة لتسييره على نسبة جرمه. وليس الامر كذلك  
لان القوة اللازمة لتسيير السفن الكبيرة لا تزيد على نسبة جرمها وثقلها بل على نسبة مربع  
طولها ونما سعة السفينة لتحل المضاعف تزيد على نسبة مكعب طولها اذا كانت الابعاد متناسبة  
اي اذا وجدت سفينتان من شكل واحد تماماً وطول احداهما ستة متر وطول الاخرى مثلاً  
متر ولزم لتسيير السفينة الاولى اثنان حضان فيلزم لتسيير الثانية اربعة آلاف حضان ولكن  
اذا كانت الاولى تحمل ألف حضان فالثانية تحمل ثمانية آلاف طن لا اربعة آلاف طن.

وعنى هذا المبدأ تزايد قوة البلون بزيادة حجمه ويزيد الاقتصاد في القوة اللازمة لإدارته .  
فلا شيء من النوايس الطبيعية يمنع تكبيره إلى أي حد يريد . والسؤال المبحث في أي  
أي حد يمكن تكبيره وتبقى إدارة يسيرة

وأول شيء يعترض تكبير جرم البلون مقاومة الهواء له وهو مسرع فيه فإن أكثر القوة  
التي تستعمل لتسيير القطرات البخارية ينفق على مقاومة الهواء لها فيجب أن ينفق أضعاف  
أضعاف تلك القوة على مقاومة الهواء للجرم يحمل ما يحمله القطار البخاري ويسير بسرعة  
أي إذا صنعنا بلوناً يحمل من الناس والبضائع ما يحمله قطار بخاري ويسير بسرعة مثل  
سرعته يجب أن نضع في ذلك البلون آلات بخارية قوتها تزيد على قوة آلات القطار  
البخاري مراراً كثيرة وتحرق فيها من الفحم أو من الوقود إذا كان نوعه أضعاف أضعاف ما  
يحرق في القطار البخاري . فإذا بلغت أجرة نقل الشطار في القطار البخاري خمسة غروش  
فلا يعد أن تبلغ أجرة نقله في البلون مئة غرش أو مئتي غرش والمسافة واحدة والسرعة  
واحدة . فلا يحصل أن يستعمل البلون من باب تجاري إلا إذا كشف العلم نوايس غير  
معروفة من نوايس المادة لا دليل الآن على وجودها

ولكن لاستعمال البلون مزايًا على سكة الحديد لا يصح اغفالها فأولاً لا يلزم له مد  
المطوط الحديدية وهي كثيرة النفقة جداً وثانياً توجد بقاع من الأرض لا يمكن مد سكة  
الحديد إليها كالأصقاع القطبية فهذه يمكن البلوغ إليها بالبلون ولكن الأماكن التي من هذا  
الثقل قليلة جداً وليس لها شأن كبير وما بقي من الأماكن التي لم تصل إليها سكة الحديد  
حتى الآن تستعمل فيها عاجلاً أو آجلاً ومهما كانت نفقاتها كثيرة فهي ليست شيناً في جنب  
النفقات اللازمة لنقل الركاب والبضائع بالبلونات هذا إذا سهل حمل بلون يحمل الركاب  
والبضائع وكان الطمر من ركوبه والنقل به قليلاً جداً كأنظر من ركوب سكة الحديد  
والسفن البخارية ولكن أين تلك السهولة وأي أمان لمن يسير على متن الريح بالنسبة إلى من  
يسير على ساط الأرض

وقد اهتمت الدول الأوروبية بالبلون لاستعماله في الحرب ولا شبهة في فائدته للاستطلاع  
ولكن هل من فائدة له في الهجوم على المدوي في نقل الجنود والقوادق القنابل على الحصون  
والمدن ولا سيما إذا كانت البلاد جزيرة مثل انكلترا يسهل الوصول إليها بالبلون ويصعب  
بضمه وقت الحرب

إن جرم البلون كبير جداً فلا ينفثه رصاص المدو ورصاصة واحدة تمزقه وتشلته

معا كانت صغيرة وإذا كانت مما يتفرع اشلت ما فيه من الغاز فيضرق ويهلك من فيه .  
ورجل واحد معه بندقية كثيرة الطلقات يستطيع ان يلق عددًا كبيراً من البلونات قبل  
يعلم الذين فيها اين هو . وكم بلون يلزم لنقل جيش كبير يخشى شرمه . ولا بد لهذه البلونات  
ان تبيت العدو ليلاً او في الصباح حين يفتأها الغباب و لأراها العدو وانلقها حالاً . وكيف  
يجسر لها النزول من الهواء في حالك الظلام او حينها يكون الغباب مغطياً الارض لآت  
الذين في البلون لا يعلمون اين هم الأمن مشاهدة الارض تحتهم . ثم قد يعينون موقعهم من  
مراقبة الشمس والنجوم ولكن ذلك صعب ولا يمكن التدقيق فيه كما يمكن في السفن البحرية  
هذا من حيث استعمال البلون لنقل الجنود اما من حيث استعماله لتجهيز اي لاطلاق  
المدافع وطرح الديناميت فلا تطلق منه إلا مدافع صغيرة جداً لا يعتد بها في حروب هذه  
الايام واذا المني الديناميت في اماكن مزدحمة بالسكان مثل مدينة لندن اصغر بها ولكن ذلك  
ممنوع بقوانين الحرب الحاضرة . وغاية ما ينظمه من الضرر غير الممنوع انه يطرح الديناميت  
على الحصون والسفن الحربية ولكن الديناميت الذي يطرح طرحاً لا يؤثر مثل الديناميت  
الذي يطلق اطلاقاً كالتبريد وشموه . ويسهل تسديد المدافع عمودية الى البلون حتى تصل  
قتالها الى علو ميلين وقنبلة واحدة تحرق البلون وتنتفخه . وقنبلة الديناميت التي يطرحها  
البلون عن علو ميلين يجب ان تكون صغيرة خفيفة لان الهواء هناك خفيف جداً يبلغ  
ثقله النوعي ربع ثقله على سطح الارض فلا يستطيع البلون ان يحمل قنابل ثقيلة .  
ولذلك فاحتمال ضرر الحصون بتقابل الديناميت التي تطرح من البلونات قليل جداً  
وطرح قنابل الديناميت على السفن الحربية اقل ضرراً لان البلون يكون سائراً ولا يسهل  
على من فيه معرفة مقدار سيره بالتحقيق ولا معرفة مقدار سير السفينة بالتحقيق حق اذا  
القيت قنبلة من البلون تصل الى السفينة فاذا كان في بلون مئة قنبلة وزن كل منها طن  
والتاها على سفينة حربية من صوميلين فالمرجح انه لا يصيبها منها الا نبطان او ثلاث وهذه  
التقابل لا تضر السفينة باكثر من ثغرة ثغرها في ظهرها اما جوانبها فتبقى سليمة . ثم ان البلون  
الذي يحمل مئة قنبلة من هذه التقابل يجب ان تكون صنته اللازمة لحمل التقابل وحدها  
خمسة مئة الف متر مكعب وذلك يعادل اسطوانة قطرها اكثر من ٢٥ متراً وطولها الف متر  
ولذلك كله لا يمكن لانك لترا ان توجس اقل خيفة من ان يهاجها عدو بالبلونات . وما  
الحرب بالآلات الطيارة الا من قبيل القنابلات البحرية

## طيارة ريت وسهولة الطيران

جاء في الفصل السابق ان الطيران بعيد او مسخيل من باب تجاري ولكن اعمال الناس لا يقصد بها الكسب دائماً فاندي يركب اوتوموبيله ويخرج به لتنزهة ينفق عليه في يومه خمسين غرشاً او مئة غرش وهو لو ركب الترامواي الكهربائي لسا رتلك المسافة عيتنا بفرشين او ثلاثة . والذي يركب ينفقه ويسير في عرض البحار من مرفأ الى آخر ينفق عليه في سنة الوفأ من الجنيهاً وهو لو ركب سفينة بخارية من سفن القجار لاكتفى بمشركك النفقة ويظهر لنا ان الطيارة التي صنعها وليور ريت واخوه مستعمل يوماً ما كما يستعمل الاوتوموبيل حتى اذا خرجت الى النزهة رأيت عشرات منها وكل طيارة لا تزيد في طولها وعرضها على الاوتوموبيل الكبير وراكبها يطير بها فوق الارض ويسير بسرعة الطيور . نعم لا تصير هذه الطيارة بحيث تنقل بها البضائع كالمركبات التي تجرها الدواب او كالمركبات البخارية ولا تناظر الترامواي الكهربائي ولكنها تقوم مقام البيكل وقد تقوم مقام الاوتوموبيل وتناز عليه في كونها تحمل راكبها فوق الاشجار والجدان وتسير به في اماكن لا طرق فيها . وايضاحاً لذلك نشرح طيارة ريت وما عمل بها حتى الآن

تؤلف هذه الطيارة من سطحين منبسطين متوازيين ينصب احدهما فوق الآخر طول كل منهما ١٢ متراً وعرضه متران والحمد بينهما ست اقدام اي اقل من مترين قليلاً والعوارض المبسوط عليها هذان السطحان من الخشب الخفيف المتين وكذلك العوارض او العصي الفاصلة بين السطحين . والسطحان من نسج رقيق متين كالشاش المرفوف بالموصلين . فالطيارة مثل بيت طويل ضيق له سطح من قماش وارض من قماش وجوانبه الاربعة مفتوحة للهواء ويتأمنه عوارض دقيقة تصالب معه متصلة بدفة مقدمة ودفة مؤخرة وكل دفة منها سطحان صغيران من القماش احدهما افقية والاخرى عمودية . وهما كالجناحين للطيارة ويوضع داخل هذا البيت آلة غازولين تدير الدثنين . وتثقل البيت وحده مع الآلة ٨٠٠ ليبرة وثقله مع ثقل الرجلين الذي يركبانه والوقود والماء ١١٥٠ ليبرة ومساحة السطحين والمدفة الافقية ٥٧٥ قدماً مربعة فكل قدم مربعة منها تحمل ليبرتين من ثقل الطيارة والرجلين ويقال ان التدم المربعة في بعض الطيارات الفرنسية تحمل ثلاث ليبرات ونصف ليبرة فطيارة ريت غير مثقلة بحملها ولذلك تسير بسرعة نائفة فقد جاء في الانباء البرقية الاخيرة ان سرعتها بلغت اربعين ميلاً في الساعة . والسرعة تتوقف على ادارة السطحين لا على سرعة

الآلة المحركة . والآلة المحركة تسيّر الطيارة برادس لولي من الخشب قطره ست الدمام وآلة  
النازولين هذه قوتها ٣٥ حصاناً

وأكبر اعتراض يعترض به على هذه الطيارة انها اذا أصابت دفنها آفة ما او اذا اصطب  
مديرها امر منعه من ادارتها ستطت على الارض بين فيها وليس الامر كذلك في طيارة نورمن  
لان هذه لا تقع على الارض لاقبل صنة

وطيارة ريت تجري أولاً على عجلتين على خطين من الحديد الى ان تصير سرعتها كافية  
للمعورد في الهواء والغالب ان تصير سرعتها كافية بعد ما تسير مئة قدم او اقل

وقد كتب المتحررين واخوه في مجلة السنشري الاميركية يقولان ان الطيارة توضع  
مواجهة للريح على خطين كخطوط سكة الحديد وتدار الآلة اني فيها وتجلس انت في مكانك  
الى جانب مدير الطيارة وتكون الطيارة بهربوطة بجمل تشكك ويكون معها رجل واقف على  
الارض يدها ويحري معها وقبلها يسير خمسين قدماً تكون سرعتها قد صارت اشد من سرعتها  
حتى اذا فاربت آخر الخطين حرك مديرها الدفة المقدمة تترفع الطيارة عن الخطين وتسيح في  
الهواء حتى اذا صارت الى ارتفاع مئة قدم من الارض لم تعد تشعر بحركتها واذا لم تمكن  
يربطتك على رأسك اطارتها الريح عنه . ثم يحرك المدير الجناح الايمن فتدور الطيارة الى  
اليسار ولكنك لا تشعر بشيء كما يشعر من دارت به المركبة بفتة . وتوى الاشباح تحنك  
على الارض تمر مرة السحاب حتى اذا طادت الطيارة الى فوق المكان الذي طارت منه اوقف  
مديرها الآلة المحركة وجعلت الطيارة تهبط على سطح مائل الى ان تصل الى الارض

وظاهر مما تقدم ان مساحة سطح هذه الطيارة كبيرة جداً فان طول كل منسباً ١٢  
متراً وانه لا بد لها من عجلة تجري عليها أولاً على خطين من خطوط سكة الحديد ولا يتيسر  
وجود ذلك في كل مكان وانه لا بد لها من رجل يدها يدهو وهي على الارض وهذه  
الشروط كلها مما يمنع استعمالها الاوتوموبيل ولكن اثبت احد المشغلين بعمل هذه  
انطيارات انه يمكن عمل طيارة ثقلها ١٥٠ ريبه فقط لتعمل رجلين وتسير بهما على ما جاء في  
العدد الاخير من السينتك اميركان . فاذا ثبت ذلك فتكون مساحة هذه الطيارة نحو ثمان  
مساحة طيارة ريت ورجلان يحملانها من مكان الى آخر ولا مانع من اتصال الجهتين بها  
او جعلها اربعماً متصلة بالطيارة تجري عليها أولاً كما يجري الطائر الكبير على رجلين قبلها  
يطير . واذا كانت على هذه الدرجة من الخفة فلا داعي لخطين حديدين تجري عليهما أولاً  
فاذا ثبت الامر الذي ذكرته السينتك اميركان فلا تروى في التواميس الطبيعية ما

يُجْعَلُ تَحْقِيقُ ثَبَاتِ الْأُمُورِ وَحِينَئِذٍ يَصِيرُ النَّاسُ يَذْهَبُونَ بِظَاهِرَاتِهِمْ كَمَا يَذْهَبُونَ بِبَيِّنَاتِهِمْ أَوْ  
دِرَاجَاتِهِمْ وَيَطِيرُونَ بِهَا مِنْ مَكَانٍ إِلَى آخَرَ كَالطَّيْرِ وَلَوْ لَمْ تَسْمَعْ لِقَوْلِ النَّاسِ وَالْبَضَائِعِ  
كَالْفَنِّ وَسَكَّتِ الْحَدِيدُ

## حركات النبات

ملخص من خطبة الرئاسة للإستاذ فرانسيس دارون رئيس جمع تشوم العلم البريطاني  
الذي ألقى في ٢ سبتمبر الماضي

لا بد لي قبل الدخول في موضوع خطبتي من أن أشير إلى الخطارة التي خسرها الجمع  
البريطاني بموت لورد كاتن فقد انضم إلى هذا الجمع سنة ١٨٤٧ وهي يعود عليه أكثر من  
خمسین سنة . ولنا الآن تكلم على عمله في العالم ولا على مقامه في عيون أصدقائه بل  
على تأثيره في الدين لم يكن يعرفهم شخصياً فيظهر لي أنه كانت تنشر منه قوة محررة تسخر  
الدين لا يعرفونه كما تسخر معارفه ولذلك فقدوه هم كما فقدوا أصدقائه . وقد أعضاه هذا  
الجمع أيضاً صديقهم السرجون أمانس الذي رأسهم في اجتماع تورنتو سنة ١٨٩٧ ولقد كان  
يؤاظ على اجتماعات الجمع من حين انضم إليه سنة ١٨٦١ لقد فقدنا شخصاً محبوباً  
ومشوراته الحكيمة

واستحووا لي أن أشير إلى شخص آخر وهو السرجوزف هوكر الذي كان رئيساً لجمع  
النبات في هذا الجمع منذ أربعين سنة وتكلم حينئذٍ مدافعاً عن مذهب التشوم بقصاحة  
وسهارة كما قال والذي . وبسر كل أعضائه هذا الجمع أن السرجوزف هوكر لم يزل مواظباً  
على الاشتغال بالمواضيع التي ارتقت في بدو والتي اعترف له الجميع أنه ابن يجهلها  
وحامي حقيقتها

ولقد تنتظرون مني أن أتوكلكم خلاصة ماتم في مذهب التشوم منذ خمسين سنة أي  
منذ أول يوليو سنة ١٨٥٨ حينما أعلن مذهب أعمل الأنواع بواسطة الانقلاب الطبيعي بلسان  
المستردارون والمزولس . وجمع هذه الخلاصة من الأعمال الكبيرة التي لا استطعها  
وغاية ما تنتظرونه من رئيسكم أن يتكلم على المواضيع التي اشغل بها بنسب ولقد كانت  
اشتغالي بحركات النبات فمن هذا الموضوع أتكم وبداً . ومرادي أن أبين لكم بتوسع  
علم كيف أن التغييرات التي تحدث حول النبات تؤثر فيه وتجعله يتحرك ببعض الحركات ثم

أبين ان ما يصدق على التنويرات الوتبية التي تحدث في النبات وتسميها حركات يصدق ايضاً على التنويرات الدائمة التي تقول انها بنائية اي في بنية النبات  
وعندي انه اذا كان درس حركات النبات يتناول المنبهات وفعلها به فالتنويرات الحادثة في  
بنية تجري هذا الجري ويجب ان يبحث في الموضوعين على اسلوب واحد ولهذا شأن كبير  
لانه يدل على ان ما نراه في حركات النبات مما يشير الى مبدأ المادة او الذاكرة له محل في  
في بناء النبات وعليه يتشكى تكوّن الهي من البيضة . ولقد حاول كثيرون ربط الذاكرة  
بالوراثة وسأحاول انا ايضاً ذلك على اسلوب آخر وهو وراثة الصفات المكتسبة ولو حبة  
بعضكم من الامور التي انتقضت

### الحركات

كتب ابي سنة ١٨٨٠ في كتابه عن حركات النبات \* انه يستحيل ان لا نندم من  
المشابهة بين حركات النبات المذكورة آنفاً وكثير من الحركات التي تتحركها الحيوانات الدنيا  
على غير ادراك منها \* . وقد وجه ساخ الاغفار في العام السابق الى المشابهة الجوهرية بين  
تأثر النباتات وتأثر الحيوانات . والآن لا نقول ان النبات ينكّم كما يقال في قصص الاولاد  
ولكننا نقول ان النباتات والحيوانات متشابهة في اتعمالها بالمؤثرات وان ذلك صار من  
الامور المتعارفة

ومما يستغرب في امر المؤثرات ونتائجها ان مقدار الاثر لا ينطبق دائماً على مقدار  
المؤثر ولكن لا وجه للاستغراب لاننا نعرف المؤثر والاثرا الذي ينتج منه ولا نعرف الامور  
المتوسطة بينهما في تركيب الجسم الحي كما ان نذف التنبئة من المدفع لا يساوي فعل  
الكبسول الذي يجرق الذخيرة بل يزيد عليه كثيراً لانه ناتج عن القوى المخدورة في حبوب  
البارود . وما يقال عن فعل المؤثرات بالنبات يقال عن فعلها بالحيوان

### التنويرات البنائية

اي التنويرات التي تحدث في بنية النبات والحيوان تبعاً للمؤثرات . رأى كلبيس ان نوعاً  
من التطريش على اجسام القباب الميت ويبقى نائماً ست سنوات متوالية من غير ان تظهر فيه  
اعضاه التوليد ثم اخذ قطعة منه وزرعها في مكان آخر فظهرت فيها اعضاه التوليد حالاً  
وزرع نوع من الطحلب الاخضر في سائل فيه قليل من مادة مغذية فجعل ينمو بانقسام  
الحويصلات . وزرع في ماء نقي في نور ساطع فتنا على اسلوب آخر بزواج دقائقه . ومن  
ذلك ان نوعاً آخر من النباتات الميتا اذا زرع في يوم رطب انتج بزوراً بوضع في ناء إما

في النور أو في الظلام ولكنها إذا زرع في مذوب معلوم لم ينتج يزوراً إلا إذا وضع سيفه  
الظلام. ومن النبات ما يتغير لون زهره من الأزرق إلى الأبيض ومن الأبيض إلى الأزرق  
حسب تغير أحوال زراعته وتغير الأزهار على صور مختلفة بتغير الأحوال المباشرة لنبات  
وظاهر من ذلك أن الأثر يبقى ثابتاً في النبات ويجري النبات عليه ولو زال المؤثر  
كأنه يتذكره ويفعل به وهذا أول أصل طبيعي للذاكرة وما يصدق على النبات من هذا  
التبيل يصدق على الحيوان بنوع عام فإن أحوال الحيوانات العليا حتى الإنسان نفسه تتوقف  
كثيراً على تاريخها فحالة الواحد منها تتوقف على حالته الفسيولوجية الحاضرة التي أوصفتها  
البيانات المؤثرات التي أثرت فيه والاتصالات التي انفصل بها والفرق بين الحيوانات العليا والنبات  
من هذا التبيل إنما هو في الكم لا في الكيف

#### العادة والحركة

من النبات ما تذبل أوراقه ليلاً كالسوط ثم تنتشس نهاراً فيقال أنه ينام ليلاً ويستيقظ  
نهاراً وإن ذلك حادث من فعل النور كما يفعل بالواح التصوير بالراديو متر. ولكن إذا وضعنا  
هذا النبات نفسه في غرفة مظلمة فإن أوراقه تذبل فيها ليلاً وتنتشس نهاراً ولو لم تر نور  
الشمس فتفعل ذلك بحكم العادة أي إن تعاقب النهار والليل على ذلك النبات أوجد فيه عادة  
يعود إليها كل يوم. وحيث إن المؤثر الخارجي قد زال والنبات في العرفة المظلمة فالتدري الأثر فيه  
هو مؤثر داخلي ولذلك يمكن تعريف العادة بأنها نتيجة توالي المؤثرات وتوالي آثارها حتى  
ترتبط تلك الآثار ارتباطاً يجعلها تتوالى من نفسها ولو زالت المؤثرات

وهذا يشبه المثل الذي فرضه هيرت سينر وهو أنه إذا وجد حيوان مائي بسيط  
يتبض اهداباً إذا لمسها سبكة أو قطعة من نبات الخرفاذا سارت الأسماك والأعشاب تلتها  
في النور صار المنس والنور يؤثران فيه تأثيرين متصلين في وقت واحد ثم يصير بتأثر من النور  
وحده لأنه يعلقه بالمؤثر الآخر ويصير يتقبض بالنور ولو لم تنس

وقد بين جنس أصل الذاكرة في الحيوانات الدنيا كالنعاميات فإذا صببت ماء فيه لعل  
على حيوان من هذه الحيوانات الدنيا أثر فيه أولاً أثراً غير ظاهر وإذا واضطت على صب  
ذلك الماء زاد الأثر فالتوى الحيوان إلى جانب من جانبيه وإذا كرت صب الماء دار  
الحيوان وتغير جهة سيره ثم إذا طال صب الماء أيضاً طاد الحيوان إلى التبريد الذي خرج منه.  
وإذا تكرر صب هذا الماء طبع صار يفعل الفعل الأخير أي يرجع إلى التبريد حالاً يصعبه  
الماء من غير أن يتدرج على الحالات الأربع المار ذكرها. أي إن الشيء إذا تكرر أسرع

فعله واسرع الوصول الى النتيجة الاخيرة وهذا تسمى ما يحدث في الذاكرة واتلاف الافكار واحراز المعارف في الناس انفسهم

وقد اوضح كميل فعل العادة بالحيوانات الدنيا من مراقبتهم لطباع حيوانات صغيرة تشبه السود توجد على شواطئ برتني حيث المد والجزر فاذا كان الجزر خرجت هذه الحيوانات واجتمعت في بقع خضراء فاذا عاد المد وغطاها عادت الى مخايبها . ثم نقلت هذه الحيوانات الى حوض الحيوانات المائية بقيت مدة تختفي في زمن المد مع انها بعيدة عن فعله لكنها تفعل ذلك بمادة تمكنت منها

وعادات الانسان من هذا القبيل فاذا اعتاد ان يسير في طريق كل يوم وبدور منها كلما وصل الى نقطة معلومة فانه يسير بدور كلما وصل الى تلك النقطة على غير انتباه ولا يفسر ذلك قولا ان المركب الذي يحركه ليس كل يوم يكون من مقتضاه ان يعمل الى تلك النقطة ويعود منها كمن يأخذ تذكرة ذهاب واياب بكفة الحديد وانما يفسر رجوعه بانة نتيجة اتصال الافعال العصبية بعضها ببعض من قبيل اتلاف الافكار . وعلى هذا التخط يستيقظ الانسان في ساعة معلومة صباحا اذا اعتاد ذلك وعلو ايضا تجري اتصال النبات التي تنتاب في اوقات معلومة كذبول الاوراق ليلا اي انها استمرار فعل مؤثر زال وبقي اثره

وقد يتعرض على ذلك بان اتلاف الافكار يقتضي وجود الاعصاب والنبات لا اعصاب له . ولكن لا ينكر ان في النبات خاصتين على الاقل من خواص الحيوانات الاولى شدة التأثير لبعض المؤثرات والثانية نقل هذا التأثير من جزء الى آخر من اجزاء النبات . نعم ليس في النبات مجموع عصبي مركزي وليس فيه النظام مركب من النوبات ولكن هذه التوريات بعض خواص الخلايا العصبية وبعضها خيوط لتعمل فعل الاعصاب وقد قال سينسر انه كلما تأثر العصب بمؤثر ما صار اقبل للتأثر بذلك المؤثر . اذلا يصدق ذلك على النباتات كما يصدق على الشعاعيات . ولد ابنا انه يبقى في النبات اثر المؤثرات الخارجية كما يبقى في الحيوان فلا مانع يمنع اتلاف هذه المؤثرات في النبات كما تأتلف في الحيوان

ورب معترض يقول ان اتلاف المؤثرات يقتضي وجود شيء من الوجدان اي شعور الحيوان بانة موجود . ويستحيل علينا ان نعرف هل يشعر النبات انه موجود او لا يشعر ولكن فاموس الاتصال بين الاحياء يقتضي ان يوجد فيها كلها شيء من القوة العقلية واذا صح ذلك وجب علينا ان نعتقد ان في النبات شيئا من الوجدان الذي فينا

ومذهبي انه اذا اعتبرنا التأثير بالمؤثرات الخارجية فاننبات والانسان من قبيل واحد لا فرق بينهما ولكن اذا نظرنا الى تصرف النبات والانسان بهذه المؤثرات وجدنا الفرق بينهما كبيراً جداً - وارى نفسي مضطراً الى القول بان التذكر في كل الاحياء يتوقف على التغيرات التي تحدث في ابروتوبلازم ولذلك يجوز ان تستعمل هذه التغيرات دليلاً على الافعال التي يقال لها صدقات

### العادة في بناء الاجسام

نظرة في ما يكون في الحركات من التذكارة وقد اثبت ان التغيرات التي تحدث في بنية الاجسام هي اتصالات ناتجة عن مؤثرات مثل المؤثرات التي تحدث التغيرات الوتنية . وعندى ان اوضح امثلة العادة موجود في ابنية الاجسام الحية واتصالها بالمؤثرات الخارجية فالحى يتكون من جرثومة اسلية بسلسلة متتامة من الثور والانتظام وكل حلقة من هذه السلسلة تسبق التي قبلها كما تتابع الاعمال التي تعمل بتغير العادة . وما التولد سوى نوع من العادة اي انه سلسلة من الافعال يتلو بعضها بعضاً بعد زوال الفواعل التي كانت تسبقها اصلاً . وبين التولد والعادة مشابهة حقيقية لا وهمية ولذلك قلت ان للتذكارة محلاً في بناء الاجسام كما لها محل في الاعمال الوتنية التي تعملها الاجسام الحية . ولا يتكران في ادوار التولد الصنعتين اللتين تكونان في العادة وهما الثبوت حتى يصير العمل آلياً والتغير حتى يمكن تغيره ولو قليلاً . فان العادة لا تكون ثابتة دائماً بل قد يتغيرها التغير على اوجه مختلفة فقد يتغير بعضها وقد يضاف اليها اتصالات جديدة . وكذلك التولد فان الدرجات الاولى منه تجري على نسق واحد كأن امرها كلها ثابتة والدرجات الاخيرة كثيرة التغير كأن كثيراً من امرها متغير . وقد ابان والذي انه اذا حسبنا ان الانواع تنوعات ثابتة الخواص حتى لنا ان نتصور تغيراً في اعضائها التي تغيرت منذ عهد قريب . ولذلك فالصفات التي تتميز النوع اكثر تغيراً من الصفات التي تميز الجنس . وهذا يصدق على العادة فاذا افتاد رجل من صفوه ان يكثر جملة معلومة ثم زاد عليها في كهولته بعض السمات فانه يجد تغير الزيادة اسهل من تغيير الاصل

ومن المقرر ان الخلية التي يتولد من بيضة غير في نمو على الاطوار التي مرت عليها اسلافه في سلسلة نسلها . وهذا مماثل ما يحدث في التذكارة فكم من مرة نحاول ان نتذكر شيئاً من قصيدة فلا يخطر على بالنا ما لم نتل القصيدة من اولها الى ان نصل الى ذلك البيت كأن كل بيت منها ينه التلح الى البيت الذي بعده

وقد ذهب هيرنج الى ان الذاكرة والوراثة من قبيل واحد وقال "ان بين ما اذا علم اليوم وما كنت عليه امس الليل والنوم وتقد الشعور ولا موصل بينهما الا الذاكرة" وكذلك يوجد فاصل بين كل حي وما يتولد منه ولا يصل بينهما الا الذاكرة الموجودة في خلايا الجراثيم التي يتولد الحي منها . وكل حي متصل بالاصل الذي يتولد منه بالذاكرة . وخلايا الجراثيم التي يتكون الجنين منها متصلة بالجسم كله حتى تصاب اليها آثار جديدة كما فعلت القواعد بالجسم الذي هي منه . وهذا يضطرنا الى التسليم بذهب الوراثة الجسدية او وراثة الصفات المكتسبة . ولهذا الموضوع اي لوراثة الصفات المكتسبة شأن كبير في وراثة نتائج التعليم والتدريب او التغير والتبديل او التحسين والتشويه او الاستعمال والاهمال . وقد تكون وراثة الصفات المكتسبة اصلاً اساسياً في الشرع والارتقاء

[ ثم شرح الخطيب مذهب ومن وما يتعرض به عليه وما فيه مما يؤيد المذهب الذي ذهب هو اليه اي ان آثار المؤثرات تحفظ في الخلايا والجراثيم التي يتكون الجسم منها وتظهر بعد ذلك بفعل مثل فعل الذاكرة . الى ان قال [ فالكلب الذي يهاش الكلاب وبعضها قد بعض شفتيه احياناً فيصير بعد شفتيه كما هم على غيره وتتمكن منه هذه العادة حتى تصبح صفة موروثية ويصير يكشر عن انيابه كما اغناظ . ولعل عادة الكشر عن الاسنان وقت القيط موروثية في الناس من اسلافهم الذين كانوا يعضون غيرهم ويعدون شفاهم لثلاً تعصبيها اسنانهم . وما الاحياء سوى سلسلة كبيرة متصلة الخلق وكل حلقة منها تعلمت بالاختيار شيئاً كان يجهله اسلافها ورسخ به ما تعلمته فيها وظهر في نسلها بنوع من التذكر . ومذهب التذكر هذا يقوي مذهب النشوء بالانتخاب الطبيعي ويوضحه فانه اذا كان مؤدى النشوء تنسب الاحياء وتورثها فهلاك الاحياء التي لا تتعلم ولا تتدرب هو جزء جوهري من النشوء ومنه اكبر فائدة في نشونها . ولا يكتفي الانتخاب الطبيعي بذلك بل يربي الاحياء اي يعلم كل نوع جديد منها ما تعلمه سلفه ويزيد عليه كما يفعل من يربي الحيوانات ويدربها على الاعمال المدمشة التي تعلمها في المشاهد العمومية . فيعلم النشوء ما يفعله المدرب وسيله الصبر والمواظبة وظول الزمان

## أسباب الاحتلال البريطاني

(٧)

لما تمرد الجيش المصري في ٩ سبتمبر خاف المداينون الفرنسيون على ديونهم فاقترحت الحكومة الفرنسية على الحكومة الانكليزية ان تشتركا في المراقبة عليه وترسلا جنرالين من قوادها ليتوليا امره وتدريبه. فقالت الحكومة الانكليزية للحكومة الفرنسية هب ان الجيش المصري لم يطلع اوامر هذين الجنرالين فاذا تفعل . فاجابت الحكومة الفرنسية انه يجب جنائزهم على انكلترا وفرنسا ان تؤيداها وترسلا بوارجها الى الاسكندرية . وأرسل هذا الاقتراح الى مصر فزادراء شريف باشا والسراكنند كورنن ورجعت فرنسا عنه الى ان تغيرت الوزارة الفرنسية في اواسط ديسمبر سنة ١٨٨١ وجاء غمبينا وهو في سفوفان فوجه فقال للورد ليونس سفير انكلترا انه لا بد من تأييد انكليزوسيه وجعله يشق بمساعدة فرنسا وانكلترا له واتناع خصوميه نصراء اسمعيل باشا وحليم باشا ان فرنسا وانكلترا لا تظيان عنه ولا تسلان بتوسط الباب العالي . وقال انه قد كان الوقت للاشتراك في العمل اذا دعت الحاجة الى ذلك

وما بلغ كلام غمبينا اذن لورد غرانفل وزير انكلترا اجاب بما يستفاد منه تأييد الحكومة الفرنسية في وجوب الاهتمام بالمسألة المصرية واظهار اتفاقهما ولكن لا بد من النظر والتدقيق قبل اختيار السبيل الذي تجريان فيه اذا عاد الاضطراب الى مصر وفي ٢٤ ديسمبر قال السير غمبينا ان مجلس الاعيان المصري قارب الاجتماع وانه لا بد وان يغير في مركز مصر السياسي فيكون من الحكمة ان فرنسا وانكلترا يجيران معتمديهما ليلنا انكليزوسيه انهما تؤيدانه لكي بشقوى على تعزيز سلطته فيكون ذلك بمثابة الخطورة الاولى من اتفاقهما في المسألة المصرية حتى اذا عرض ما يدعوه الى عمل آخر عملائه معاً متفتحين وكتب انكلترا الى معتمدها في مصر تستشير في ذلك فاجاب انه لا بأس به وطلب منها ان تنتظر مذكرة كتبها السراكنند كورنن شرح فيها حالة مصر بالتفصيل واوجب بقاء المراقبة المالية وكل ما يتعلق بها واخراجها من اختصاص مجلس الاعيان او مجلس النواب . واوجب ايضاً بقاء المرشحين الاوربيين في المناصب التي هم فيها لاتمام اصلاح الحكومة ووصلت هذه المذكرة الى لندن في ٢ يناير وفي ذلك اليوم عينو وصلت اليها اللائحة

التي كشيها غمباً ترسل الى مصر باهم انكلترا وفرنسا . وارسلت انكلترا هذه اللائحة الى معتمدها في مصر بالشراف في ٦ يناير وارسلت فرنسا لائحة مثمها الى معتمدها قبلتها المختدان الى الخديوي فحرب لها عن شكوكها لدولتها . ولكن نواب الامة المصرية اشتغلوا من هذه اللائحة وحسبوا ان غرضها تأييد الخديوي عليهم وتزع سلطة الباب العالي . وكانت تبيتها اتحاد النواب والجيش على مقاومة انكلترا وفرنسا والرجوع الى تركيا لاقتادهم من اعتداء اوروبا . وكان مراد الحكومة الانكليزية انه اذا دعت الضرورة الى المداخلة الفعلية في شؤون مصر فلا بد من الاتجاه الى الدولة العلية واما فرنسا فكانت تحب ذلك ضرباً من الحال ولا ترضى بتوسط تركيا في حال من الاحوال . والظاهر ان الحكومة الانكليزية رضيت باللائحة المشتركة وما فيها من التهديد والوعيد منمناً للمداخلة الفعلية فجاءت اللائحة موجبة لهذه المداخلة والحال شعر وزيرها لورد غرانفيل بخطاه و اراد ان يثلافي الامر بتفسير يرسله الى مصر وطلب من سفير انكلترا في باريس ان يذكر الحكومة الفرنسية في امر هذا التفسير فاجاب غمباً انه ينظر في الامر ولكنه لا يرى فائدة من ارسال اي تفسير كان .

واراد مجلس الاعيان سينتدئ ان ينظر في قسم من ميزانية الحكومة المصرية فاعترض المرأتان وشريف باشا على ذلك وعرض الامر على الحكومة الانكليزية فاجاب لورد غرانفيل ان لا مانع عند الحكومة الانكليزية . من ان ينظر مجلس الاعيان في الميزانية . قال ذلك وهو يرغب في التخلص من الارتباط مع فرنسا . اما فرنسا فاجابت بانها لا تسلّم لمجلس الاعيان ان ينظر في الميزانية لثلا باول ذلك الى ابطال ما فعله قومسيون التصفية وابطال المراقبة المالية . فاضطرت الحكومة الانكليزية ان تجاري الحكومة الفرنسية وشريف باشا في منع مجلس الاعيان من النظر في الميزانية ولكنها وضمت مشروعاً يتحول النواب المصريين المراقبة على الإيرادات وعرضته على الحكومة الفرنسية . فقال غمباً انه يوافق عليه . بدنياً ولكن الموافقة مبدئياً في عرف السياسة لا تقيد شيئاً . ثم نفع المشروع تحقيقاً ازال فائدته .

ولما اخبر شريف باشا مجلس الاعيان بما قرره عليه قرار فرنسا وانكلترا ذهب وقد منهم الى الخديوي وظلوا منه تغير الوزارة حالاً وقدموا اليه نسخة من قانون اساسي ليوقعها وقالوا ان النظر في ميزانيتها ليس من المواضيع التي يحق للدول الاجنبية ان يتاحنوا فيه . فاضطر ان يجيبهم الى طلبهم وعين محمود باشا ساعي رئيساً لتنظار حسب طلبهم وكان ناظرًا للعرية وذلك في ٣ فبراير سنة ١٨٨٣ وجعل عراقي ناظرًا للعرية .

ورأى شريف باشا حينئذ ان لا يدع من راع الامر الى الباب العالي وعمي الجنود

المثانية الى مصر لحفظ النظام فيها وكان هذا رأي الخديوي ايضا اما غمينا فكان مخالفا لما في الرأي وحسب ان الخطب يتنامى بمجيء الجنود المثانية الى القطر المصري فكاتب لورد غرانفل الى لورد ليونس سفير انكلترا في باريس يقول ان مقتضى سياسة انكلترا حفظ سلطة الباب العالي على مصر واذا حدث فيها امر يدعو الى المداخلة التولية فالحكومة الانكليزية تعترض اشد الاعتراض على احتلال البلاد لان هذا الاحتلال يلقي المقاومة من مصر ومن تركيا ويحرك غير الدول الاودية ويشير الظنون في نفوسها ويؤدي الى مشاكل كثيرة وفرنسا لا ترضى ان تحتل انكلترا مصر ولا انكلترا ترضى ان تحتل فرنسا مصر ولا يناسب ان تحتلها الدولتان معا واما احتلال الجنود المثانية فانكلترا لا تودده ولكن الاعتراض عليه اقل من الاعتراضات على احتلال فرنسا وانكلترا كليهما او احتلال واحدة منهما واسلم ثانية

وفي اليوم التالي استعفى غمينا وخلفه المسبودة فرسبته واستخلص لورد كرومر مما اخلصناه من كتابه ومما لم نلخصه لضيق المتام ان الحكومة الانكليزية كانت تود ان لا تتدخل في شؤون مصر بالقوة الحربية وانما اذا كان لا بد من القوة الحربية وجب ان تكون من الدولة صاحبة السلطة على مصر وهي تركيا لا من فرنسا ولا من انكلترا . ولو ترك لورد غرانفل حتى يتصرف في هذه المسألة حسب رغبته لما وقع الاحتلال على الراجح ولما وقع الاحتلال الانكليزي على الاربع . ولكننا نقاد لرأي غمينا فدخلنا مازقا افضى الى الحرب والاحتلال . وقد انفردت انكلترا بذلك لان وزارة فرسبته ابت ان تشاركها بعد ان اشار غمينا بهذه المشاركة

وحاولت انكلترا حينئذ ان تغير بعض البنود في قانون مجلس النواب المصري فقال ما المسبودة فرسبته " انه من السخافة ان تفكر في شكل البسط الذي تفرسه في البيت والبيت مشعل " و زاد السراكنند كولتن على ذلك وقال " ان البيت اخذ في التهدم على رؤوسنا ونحن تفكر في بناء طبقة اخرى فوقه . فالبحث في القانون الاساسي عيب قبل استتباب سلطة الحكومة ووقع الثورة العسكرية "

ولم يكن عرابي يجد غير التنشيط من الامتانة ومن بعض الانكليز المؤيدين للحزب الوطني واشهرهم المستر بلنت قائده كان في مصر بين سنة ١٨٨١ و ١٨٨٢ فالتى سبعة مع المرابين ولم يخطر بباله ان مساعدة الامة في ما تعلية لا يكون بمساعدة جيشها على التمرد وكان يحض الامة على الالتصاق بالبيش والاعوذت اوربا بلادهم فقد ذكر الاستاذ شوبنفرث

العالم الطبيعي المنشور في كتاب كشيء از - ريدة التيس في ٢١ يناير سنة ١٨٨٢ ان  
اهالي جرجا اروه تفرافاً مرصلاً اليهم من استرلنت يجتلب نيد اعفاء مجلس النواب  
المصري قائلين

Si vous allez vous résouir de l'année, l'Europe vous annexera

اي اذا كنتم عازمين ان تنفصلوا عن الجيش اوروبا فتصمكم اليها - ويعتقد لورد كرومر ان  
الاسترلنت كان حسن النية ولو كانت نتيجة تصحيم مناقشة لما قصد . اما نحن فلا نتقيد  
الاخلاص في هؤلاء المخرضين ولا نجيب انهم مأجورون من المداينين لحل انكتراصي  
ضم البلاد اليها حتى تصير ديونهم بأمن من كثر خطر او حتى ترتفع قيمة سنداتنا

ومن ثم زالت سلطة المراقبين فاستعق السيو دبليو ولما رأى محمود باشا سامي رئيس  
النظار انه لا يستطيع عزل كل الموظفين الاوربيين خذله الحزب الوطني واتهمه عرابي  
بالتذبذب واخذ يوتي فباط الجيش من غير امتحان وانتشرت الفوضى في البلاد وزالت هيئة  
المديرين وبعثت عصايات اللصوص تسطرو على القرى وكثرت ابياع الاسلحة النارية وانفلت  
البتوك ابراهيم دون المستديتين وجعل صغار المراقبين يأخذون ستة في المئة شهرياً وبعثت اسعار  
الاطيان حتى ان الفدان الذي كان يباع بستين جنياً بيع بثمان وعشرين جنياً . وجعل الجنود  
يقولون ان الاطيان اطيانهم لا اطيان اصحابها وبنت كل علامات الثورة في البلاد وخاف  
اصحاب المصالح الكبيرة من الوشيين وحاولوا الاتصال عن الجيش

وقد اعترض الباب العالي على لائحة انكترا وفرنسا وقالت روسيا والنمسا والمانيا وايطاليا  
انهم يريدون بقاء الحالة في مصر على ما كانت عليه اي على ما اتفقت عليه الدول الاوربية وما  
هو وارد في فرمانات الدولة العلية ذات السيادة عن انقطر المصري . فامتناء الباب العالي من  
قولهم ذات السيادة وقال ان لده سلطة فعلية على البلاد وان سلطان العثمانيين هو  
سلطان المصريين . فعرضت انكترا مسألة مصر على الدول الاوربية وطلبت منهم ان ينظرون  
فيها وبينما كانت المخابرات السياسية العتية دائرة بين الدول الاوربية حدث في مصر حادث  
تفاقم به الخطب وهو ان تسعة عشر من الضباط الشراكة اثنموا بالمرأة على قتل عرابي  
قبض عليهم وعلى غيرهم وفي جلستهم عثمان باشا رفق الذي كان قبلاً ناظرًا للحرية وحكموا  
في مجلس عسكري سري وحكم على اربعين منهم بالنفي الى اقاصي السودان وكان عثمان  
باشا رفق واحداً منهم

## التبليغ والانتقاد

جغرافية الشريف الإدريسي

حضرة منشي المقطف الفاضل

وقعت لي نسخة من كتاب بزعة المشتاق في ذكر الامصار والاقطار والبلدان والجزر والمدائن والافاق . ولم يذكر فيها اسم مؤلفها ولا مكان طبعتها فكتبت الى مدير المشرق أسأله عن ذلك بالكتاب الآتي وهو

”حضرة العالم الفاضل الاب لويس شيخو المحترم

غيب الاحترام . اعرض بما حصل مؤخراً في نوبتي كتاب في علم الجغرافيا موسوم ”بزعة المشتاق“ في ذكر الامصار والاقطار والبلدان والجزر والمدائن والافاق . وهو في نسخة مطبوعة غير وارد فيها اسم مصنفها ولا المدينة التي طبعت فيها لكنني ارجح من هيئة حروفها وكلمة GEOGRAPHIA المطبوعة على ظهر جلد الكتاب بحروف مذهبة ان ذلك كان بمدينة رومية من ايطاليا وان عهد طباعتها يتناول نحو ثلاثة قرون . وهي مؤلفة من ٣٢٦ صفحة وفي كل خة وعشرون سطراً بمعدل نحو ثمانين كلمة لكل سطر منها . وقد استفتح مصنفها الكلام فيها بما نسه

”بسم الله الرحمن الرحيم وبويعا عانة - الحمد لله رب العالمين

اما بعد ففي وقت على الكتاب المسمى بزعة المشتاق في اختراق ( بالحاء المهملة ظظ طبع والصحيح اختراق ) الآفاق . وتاملت مهابة ومقاصده واستخففت مصادره وموارده . الا انه اكثر القول واعاد . ونقص من ذكر بعض الاقاليم وزاد على حسب ما احب واراد . فاشذت من كلامه ما وافق المراد . وما يد الحاجة ماسة الى معرفة المرامي والبلاد . ومن الله عز وجل اسأل العون لا اله الا هو وهو حسبي ونعم الوكيل ”

وقد تحيرت بما لدي من الرسائل عن واضع هذا الكتاب الفخيس فلم اتوصل الى نتيجة على اني اعلم ان الكتاب الذي يشير اليه هذا المؤلف المجهول الاسم العيسري المذهب هو

”زحمة المشتاق في اختراق الآفاق“ للشريف. أبي عبد الله محمد بن محمد الادريسي النصفاني المولود بمدينة سبتة من قرايط بلاد المغرب سنة ٤٩٣ هجرية والمتوفى سنة ٥٦٠ . وهو كما لا يخفى احد ائمة العرب الذين اشتهروا بعلم الجيوم والجغرافيا وغيرها . وروى صاحب كشف الظنون وغيره من المحققين انه من كتب كتابه هذا لوجار الترجمة الثاني صاحب حقلية وهو من اصدقاء الشريف وانجزه في منتصف المائة السادسة لهجرة . وورد ايضا في كشف الظنون بخصوص الكتاب المذكور ما نصه . ” والمعروف انه اختصره بعضهم “ على انه اغفل اعم مختصرو

وفي هذا الصدد اتول اني رأيت في بعض المطولات ما يستفاد منه ان كتاب الشريف الادريسي طبع على اصله العربي يرومية سنة ١٥٩٢ ميلادية من نسخة خطية وجدت وتحتلر باحدى مكاتب فلورنسا وان الاستاذ جيرانييل الصيولي مدرس اللغتين السريانية والعربية والترجمان يرحنا الخصري وكلاهما من نوارة جبل لبنان اجابا دعوة من دهاها وترجما الى اللاتينية مختصر كتاب الشريف الادريسي وطبعت هذه الترجمة في باريس سنة ١٦١٩ . وان هاتين النسختين العربية الاصلية والترجمة اللاتينية تستبران مختصرا عن نسخة عربية كبيرة نثقت في حريقة مكتبة الاسكريال باسبانيا سنة ١٦٧١ . فان قام برهان صحيح على هذا المختصر العربي المنسوب للادريسي وذلك بوجود نسخة منه او اكثر في احدى المكاتب السومرية او الخصرية اتول ” فطمت جبهة قول كل خطيب “ . لكنني اغشى تطرق الخطاء في هذه المسألة وان يكون ما ترجمه الملمان المذكوران هو كتاب آخر يصح القول عنه استنادا على اشارة كشف الظنون المذكورة آنفا اعني ( والمعروف انه اختصره بعضهم ) انه هو النسخة التي نعت في نوري كما بسطت في صدر تحريري هذا . ويجري على اختياره كذلك ما شاهدته مؤخرأ وهو عنوان مطبوع على جلد نسخة اخرى من الكتاب نفسه ( حونها مكتبة احدى المدارس في بيروت ) ينص ان مؤلفها الادريسي والحقيقة انها كما قلت سابقا مؤلف عيسوي نبغ في اواسط القرن السادس من التاريخ الهجري . فلا يعد ان مشابهة ميث الكتابين وترتيب فصولها قد اورتا هذا الالتباس والسهر

ومع ما في ذلك كبير فظنرا لما اهد في حضرتكم من الفضل جئت باسطري هذه راجيا ان تشكروا بالافادة على صفحات مجلة مشرقكم الغراء عما نطوره عن مصنف الكتاب المذكور ولا زلت مرجما لكل مستفيد

الداعي

مراد بارودي صيدلي

بيروت في ٢٩ آذار سنة ١٩٠٨

فاجاب حضرتك في العدد الرابع لشهر نيسان (أبريل) سنة ١٩٠٨ صفحة ٣٢٠ من  
مجلة الشرق بما نصه  
"سألتنا جناب الصبلي مراد انندي بارودي ما تعرف عن جغرافية الشريف  
الادريسي وطبعتها

### جغرافية الادريسي

ج جغرافية الشريف الادريسي من اجل واقس ما وضعه العرب في تخطيط البلدان  
وكتابة متون بنزهة المشاق في اختراق الافاق يعرف منه اربع نسخ كاملة اثنتان منها  
تدبتان مؤنثتان بخوارط عديدة ملونة زاهية الواحدة في مكتبة باريس العمومية والاخرى  
في خزانه كتب اكسفورد وفي المكتبتين ايضاً نسختان اخريان كاملتان دون الخوارط  
وهذه الجغرافية قد نقلها اميداي جويلر الى الافرنسية عن نسختي باريس. اما النص العربي  
فلم يطبع منه الا بعض الاقسام كوصف انشام ووصف المغرب ووصف ايطالية. ومن  
الجغرافية المذكورة مختصر منه عدة نسخ اشهرها نسخة باريس ولا يعرف اسم صاحبها. وهذا  
المختصر قد طبع اولاً في رومية في مطبعة اسرة ماداميس سنة ١٥٩٢. وطبع على صورتين  
الاولى في العربية فقط دون ذكر محل الطبع والنسخة وعنوانها "زهة المشاق في ذكر  
الامصار والاقطار والبلدان والجزر والمدائن والافاق" والثانية في العربية مع عنوان لاتيني  
والنسخ باسم المطبعة سنة الطبع وهذا المختصر نقله الى اللاتينية الملائن المارونيان  
جبرائيل الصهبوني وحنا الحصري وطبعاه في باريس سنة ١٦١٦

ولما وقتت على هذا الجواب ورأيت ان حضرتك اغفل سؤالي واجابني ببعض ما ذكرته في  
خطابي كافي غير عالم به كتبت اليه في ذلك الوقت

قب الاحترام. اعرض الي تناولت عند بضعة ايام العدد الرابع من مجلة الشرق الفراء  
لسنة الحالية وطالعت فيه جواب حضرتكم على رسالة قدمتها لكم في الشهر الماضي استعلاماً  
عن كتاب عربي في علم الجغرافيا عنوانه (زهة المشاق في ذكر الامصار والاقطار والبلدان  
والجزر والمدائن والافاق) قد اسعدني الحظ مؤخراً بان اشتريت منه نسخة فحتمتها الى  
خزانة كتبي المطبوعة والمخطوطة. ومن مراجعة النظر على الرسالة المذكورة تبين لخيرتكم  
ماهيتها وانها ليست سؤالاً بسيطاً تجرد عن نصب البحث والاستقصاء  
لجأت الى فضلكم في هذه القضية واملت ادراك المطلوب. على انه لسوء الحظ قد فاتني  
ذلك اذ وجدت جواب حضرتكم لا ينطبق على الغاية التي توخيتها. ويتبين الامر من اعادة

النظر على نص صوابي المتعلق بالخصم الجغرافي الذي تندي وجوابكم عليه وقد اوردتوه مضموناً  
 "جغرافية الادريسي" . نعم لم انس اني في رسالتي الاولى اتيت عرضاً على ذكر العلامة  
 الشنكي الجغرافي المشهور بالشريف الادريسي والكتاب الذي منتهى لثقتك روجار الثاني في  
 علم الجغرافية . فضلاً عن ذلك لا اجول ما كان لثقتكم اليه من المنزلة العالية السامية عند  
 علماء المشرق والمغرب ولا سيما بكتابه هذا الموسوم "بزهة المشتاق في اختراق الآفاق" .  
 وقد ظلمت في مظان كل ما قيل عنه حتى وان كان الممول عليه عند الترتيب دهوراً  
 طيبة ولدي ايضاً بعض الملاحظات على استقصاءات الترتيب الثاني لكن لا يحل لاستيفاء  
 الكلام عليها في هذا المقام

وقد ذكرتكم في جوابكم عرضاً ان نكتاب الشريف الادريسي مختصراً منتصرين  
 بالتصويه به ان اسم صاحبه غير معروف وانّه يوجد منه عدة نسخ اشهرها نسخة باريس على  
 انكم لم تنتقلوا مراعاة للقام ببيان شيء من امر هذا المختصر فخرمقوني القائدة المطلوب  
 التوصل اليها براسمكم رغماً عن اني تتخذ المختصر الذي عندي موضوعاً للسؤال والبحث  
 عن اسم واضعه ليس الا . وقد قلت في رسالتي الاولى مصرحاً انه لرجل صوري تبع في  
 اواسط المائة السابعة للهجرة . فاصد الان وارجوكم نظراً لثقتكم الواسطة المتبررة لديكم ان  
 تفيديني عن علاقة المختصر بنسخة باريس التي اشتم اليها - بالمختصر نسختي - والمختصر الذي  
 استفاد وجرده من رواية كشف الظنون الوارد فيها باثنا وصفه لكتاب الشريف الادريسي  
 " والمعروف انه اختصره بهم " وقد ذكرت الداعي الى ذلك في رسالتي السابقة

ايضاً ورد في جواب حضرتكم ان طبعة سنة ١٥٩٢ يرومية هي عن نسخة المختصر  
 الباريسية . وقد رأيت في دائرة المعارف البريطانية ان طبعة تلك السنة نقلت عن نسخة  
 عربية مخطوطة معنفاً الشريف الادريسي عن عليها باحدى كتاب فلورنسا كما ذكرت  
 قبلاً . فالقارى يرى في هاتين الروايتين تناقضين احدهما مصدر النسخة المذكورة والاخر  
 التباس كونها المختصر المجهول اسم صاحبه او الكتاب الاصلي للشريف الادريسي فانيها  
 اصح يا ترى . على اني انول لا بد من التوصل الى الحقيقة بزيادة التحري والتعميم

وبودي الآن الى هذا الموضوع ارجو ان لا احمل حضرتكم ثقله كبيرة على اني وانى  
 انكم تجدون لي عذراً مقبولاً نظراً لاهمية الموضوع عند القوم الساعين وراء هذه المباحث  
 التي لا تخلو من لوائد ذات شأن . ورغبة في زيادة التحري والاستقصاء ارجوكم ان  
 شكرتموا بشرع يرضي هذه بنصها في العدد القادم من مشرقكم الاغرفها ان تعيب من

فضلكم وفضل بعض القراء. لقد طعن نصيباً طيباً ولا زلت من أكبر الفضل والادب حاشية - ربما ترون حضرتكم من المناسب ان تشروا رسالتي الاولى الوارد فيها مقدمة المختصر الذي عندي ليعرف الكتاب قراء المشرق الذين يودون البحث في هذا الموضوع . او اذا شئتم ان تقتصروا على اثبات المقدمة فقط في المحل الموافق فالامر موكل لعناية حضرتكم ثم كتبت اليه ثانية وقائلة فاجاب في العدد الثاني من المشرق وهو لشهر آب (اغسطس) الماضي بما نصه

”س عاد جناب الفاضل مراد اتندي البارودي وطلب منا زيادة ايضاح في مختصر جغرافية الادريسي المروفة ” بنزهة المشتاق ومخترق الآفاق ” وما يوجد بين المختصر المطبوع في رومية من العلاقة مع المختصر الذي ذكره صاحب كشف الظنون اذ قال ” والمعروف انه اختصره بعضهم ”

#### مختصر نزهة المشتاق للادريسي

ج نجيب على هذا السؤال ان المشرقين الذين وصفوا كتاب الادريسي ومخطوطاته الكاملة او المختصرة لم يزيدوا شيئاً على ما اثبتناه سابقاً في جوابنا الاول جناب المستفيد (ص ٣٢٠) واذا لم نطلع نحن هيئتنا على هذه المخطوطات فلا يمكننا ان نجيب جواباً شافياً بروي غليله . وغاية ما اسكت استخلاصاً من اوصاف العلماء التي فيها تباين والنباس عظيم ان الشريف الادريسي ألف كتابه نزهة المشتاق لرجار صاحب صقلية ومن هذا الكتاب اربع نسخ لسخنان في باريس وأسخنان في اكسفورد واجود هذه النسخ واكملها نسخة باريس المرسومة بالعدد ٢٢٢١ وهي كاملة وليها ١٩ خارطة ومثلها في الجودة نسخة اكسفورد التي عددها ٣٨٣٧ - ٣٨٤٢ لانها ناقصة . ومع تمامة هذا الكتاب الجليل لم يطبع منه حتى الآن الا بعض الانام كوصف الشام ووصف ايطالية ووصف المغرب . الا انه نقل يتامى الى الفرنسية بحمة العلامة جيبرت (Gaubert) . ويظهر ايضا ان الشريف الادريسي صنف لملك غليل الاول كتاباً جغرافياً اوسع دعاه روض الاناس ونزهة النفس وهو اليوم مفقود قال العلامة دوزي (ان ابا الفدا استعان به في كتابه تقويم البلدان ودعاه كتاب المالك) . اما المختصر المدهر (نزهة المشتاق في ذكر الامصار والالطار والبلدان والجزائر والآفاق) فيعرف منه نسختان في المشرق لا يعبرونها كبير بال ولتلك عمدتها دون وصفها او المقابلة بينها . وعلى رأي العلامة جيبرت ان النسخة المطبوعة في رومية سنة

١٥٩٢ هي المختصر الموجود في خزنة كتب باريس وانها هي التي نقلها سنة ١٦١٩ العالمان  
المارونيان جبرائيل الصيرفي وحنا المصروفي الى اللاتينية وسماها بالجغرافية النورية  
(GEOGRAPHIA NUHENSIS) هذا محصل بحثنا في هذا الشأن وان اسعدنا الحظ في سفرنا  
قريباً الى اوروبا ان نراجع هذه المخطوطات فعلمنا ان شاء الله فيمكننا ان نترجم  
المستند ايضاً . انتهى

انني اشكر حضرة الاب القاضى على رجوعه الى هذا الموضوع وغبه في ارفاء قليل  
بالمستند الذي لدى اطلاقه على الجواب المار ذكره رأى كما لا بد ان يرى غيره من المطلعين  
عليه انه جاء ايضاً غير وافر بالمقصود وفيه من التكرار لما ورد في جواب حضرتي الاول  
ومن الخروج عن الناية المطلوبة ما لا يخفى على صاحب البصيرة . هذا فضلاً عن انه لم  
يتعرض فيه قط ليراد ادنى فائدة او اشارة الى مصنف ذلك المختصر العيسوي المذهب  
الذي هو اساس السؤال والبحث . ولو اقتصر حضرتي على ذلك فقط لما عرضت قصة التواخذة  
في ما تدور به من الاغضاء عن اصحاب الفضل وبخسهم اشياءهم اذ قال " والمستشرقون  
لا يعرفون نسخ المختصر المذكور كبير بال ولذلك يعدونها دون وصفها والمقابلة بينها "  
فبين حكمه هذا وما يمتد به المصنف العيسوي المذهب اليه كما يستفاد من قوله في المقدمة  
( وهو السبب الذي دعا الى وضع الكتاب ) " . اما بعد انني وقفت على الكتاب المسمى  
بنزهة المشتاق في اختراق الاثاق ( كتاب الشريف الادريسي ) وتأملت معانيه ومقاصده  
واستخففت مصادره وموارده . الا انه اكثر القول واعاد وتقتض من ذكر بعض الاقاليم  
وزاد على حسب ما احب " واراد الخ " تناقض ظاهر يتلقت النظر . اما ما عزا له حضرتي  
الى المشتاقين بدون تخصيص من انهم لم يميزوا نسخ المختصر المذكور كبير بال فانه قول عام  
ولا يخرج من الغرابة وكان الا صوب ل حضرتي ان يصرح باسم من ذهب منهم هذا المذهب  
وقد قصدت الآن حدائق مجتكم المقتطف الشهيرة مؤملاً دانيات القطوف من اثمارها  
في هذه المسألة التي ايسطها على صفحاتها لكل راغب في هذه الابحاث واسئلكم الشكر الجزيل  
مراد بارودي

[ المقتطف ] ان ما ذكرتموه عن الشريف الادريسي وكتابه نزهة المشتاق هو المعروف  
المذكور في الانسكوريديا البريطانية وكشف الظنون وغيرها . اما النسخة التي وقعت لكم من  
المختصر فقد رايتها في المكتبة الخديوية نسخة مثلها مطبوعة وعلى ظهر الصفحة الاولى منها ما يأتي

في جغرافيا الكعبة

De Geographia  
Universali

كتاب نزهة المشتاق . سب

ذكر الإمصار . والافطار .

والبلدان . والجزر

والمداين

والآفاق

Hortulus

Cultissimus, mire Orbis regiones, Provincias, Insulas  
Urbes, earumq. dimensiones & Ori—  
zonta describens

Romae

In Typographia Medicea ;

M.D.XCII

ومقدمتها مثل مقدمة النسخة التي عندكم تماماً وكلمة اختراق بالهاء المعجمة . وهي كثيرة التصحيف والخطاط انطبعي وفيها ٣٣٦ صفحة في كل صفحة ٣٥ سطراً وارقام الصفحات غير مطبوعة عليها بل مكتوبة كتابة بقلم الرصاص . وحيث ان اسم الكتاب وسكان طبعه على ظهر الصفحة الاولى التي فيها المقدمة فهذه الطبعة غير الطبعة التي عندكم ولو ماثلتها في ما ذكرتموه من المقدمة او تخالفها في الصفحة الاولى على الاقل . وطول الصفحة ٢٣ سنتراً وعرضها ١٦ سنتراً وطول الكتابة فيها الى آخر البروازين ١٨ سنتراً وعرضها ١٠ سنترات ولها حلية في منتصف البرواز من الجهات الاربع ولم يذكر فيها اسم المختصر . وفي المكتبة الخديوية المجلد الاول من كتاب الشريف الادريسي تسمى الذي ألفه سنة ٥٤٨ هـ وهو خط نسخ سنة ٧٤٨ هـ اوله مذهب الحواشي والفراصل وفيه رسوم ملونة يراد بها خرائط البلدان ويبتدئ هكذا

” كتاب نزهة المشتاق في اختراق الآفاق

” الحمد لله ذي العظمة والسلطان والظول والامتنان والفضل والانعام . والآلاء الجسام الذي قدر حكيم ورزق فانهم ونضى قاهرهم ودير فانهم وبدأ فاحسن ما صور ” ٠٠٠ الى ان قال ” وان افضل ما عني به الناظر واستعمل فيه الابتكار والخواطر محاسن الملك العظيم رجار المعز بالله المتندر بقدرته ملك حقلية وانطاكية وانكوره وفقرية امام روية

الناصر لئلا النصرانية اذ تمخير من ملك الروم بسطاً وبقفاً\* وعي ظهر هذه النسخة اسم الكتاب فيخط به رسوم مذهبة

وطول الصفحة منه نحو ٣١ سنتيمتراً وعرضها ٢٣ وطول أكتافها ٢٢ وعرضها ١٦ سنتيمتراً وفي بعض النسخات اسطر قليلة او كيات قليلة - وقد قبلنا بين النسخة المطبوعة والنسخة المخطوطة رأينا المطبوع مختصراً من المخطوط بمحذف امور أكثر مما لا يدخل في علم الجغرافيا. ولولم يخل من فائدة - وايضاً لذلك نذكر قترية من كل منهما وقد اختصرنا ما نقتناه عن كتاب الادريسي حيث ترى التعلق

من المختصر

من كتاب الادريسي

والسرين حسن حصين حسن موضوعة كثيرة مياهه وكذلك من السرين الى حرس السفينة ثلثة مراحل وهي قرية عامرة وبها مستراح للراكب ومنها الى جدة على الساحل ثلث مراحل وهي قرية لاهل مكة ويتبعها اربعون ميلاً ومن مكة الى المدينة التي تسمى يثرب على طريق الجادة نحو عشر مراحل (وذكر هنا الطريق بين مكة والمدينة بالاسهاب وذكر ما لا ذكر له في كتاب الادريسي هنا ثم قال واحولها (اي حول المدينة) نخل وقرها حسن ومنه يتقنون سيف معاشهم وليس لهم زرع ولا ضرع وشرب اهله من نهر صغير يأتي اليها من جهة المشرق جلبة عمر بن الخطاب

والسرين حسن حصين حسن موضوعة كثيرة مياهه ولولايه وجايه شيء معلوم ورسم ملزوم على الراكب الصاعدة والنازلة من اليمن بالبحار والنداح والذيق وجباياته المحصلة يصل نصفها الى صاحب نيامة ونصفها الثاني الى صاحب مكة الهاشمي وكذلك من السرين الى مرعى السفينة ثلث مراحل وهي قرية عامرة وبها مستراح للراكب ومنها الى جدة على الساحل ثلث مراحل وهي قرية لاهل مكة ويتبعها اربعون ميلاً - وجدة مدينة عامرة تجارتها كثيرة واهلها مياسير ذوو اموال واسعة واحوال حسنة ومواع (؟) ظاهرة ولها موسم قبل وقت الحج مشهور في البركة تنفق فيه البضائع الجلوبة والامتعة السخية والذخائر النفيسة وليس بعد مكة مدينة من مدن الحجاز اكثر من اهلها مالا ولا احسن منهم حالاً وبها وال من ناحية الهاشمي صاحب مكة يقض صدقاتها ولوازمها ومكوسها ويحرس ثباتها ولها مراكب كثيرة لتصرف الى حالات كبيرة وبها مهابد للسكك الكبيرة والبقول بها ممكنة... ومدينة مكة قديمة ازلية البناء مشهورة البناء معمورة مقصودة من جميع الارض الاسلامية واليها حجهم المعروف وهي مدينة

بين شعاب الجبال وطولها من المعلاة الى المستقلة نحو  
ميلين وهو من جهة الجنوب الى جهة الشمال ومن اسفل  
جبل اجناد الى ظهر جبل قيققان ميل والمدينة مبنية  
في وسط هذا الفضاء ٠٠٠٠ وفي وسط مكة مسجد  
الجامع المسمى الحرم وليس لهذا الجامع سقف وانما هو  
دائرة كالحصيرة . والكعبة وهو البيت المنسقف في وسط  
الحرم . وهذا البيت طوله من خارج من ناحية  
المشرق اربعة وعشرون ذراعاً وكذلك طول الشفة  
التي يقابلها من جهة الغرب و ٠٠٠٠٠ الخ

وقال في الكلام على المدينة

” والمدينة بُرَب في مستوى من الارض حارة سبخة  
كان عليها سور قديم ويخارجها خندق محفور وهي  
الآن في حين تأليفنا لهذا الكتاب عليها سور حصين  
منيع من التراب بناءً قسم الدولة المغربي ٠٠٠٠ واهلها  
فقراء قليلو المال لا صنع لهم ولا ضياع عندهم وحولها  
مخيل كثير وقراها حسن ومنه يتقنون في معاشهم  
ولا لم زرع ولا خرع وشرب اهلها من نهر صغير يأتي  
اليها من جهة المشرق جبله عمر بن الخطاب ٠٠٠  
ولم يذكر مدفن النبي ولا اشار اليه

وظاهر من ذلك ان الفرق بين الاصل والمختصر كبير جداً . وقد قال حضرة محرم المشرق  
في جوابه الاول ان المختصر طبع على صورتين الاولى لم يذكر فيها محل طبعه والسنة التي  
طبع فيها والثانية ذكر فيها العنوان اللاتيني واسم المطبعة وسنة الطبع . وعليه فالمرجح ان  
النسخة التي عندكم هي من الصورة الاولى والنسخة التي في المكتبة الخديوية من الصورة الثانية  
ولا نعلم كيف استدلتم على ان المختصر مسجى ولكن يظهر لنا من كلامه على بيت  
المقدس ان استدلالكم وجهه فقد نمت قبر المسيح بالقبعة المقدمة واستعمل بعض التعابير  
الدينية المسيحية . واسوء الحظ لم نستطع ان نتايل ذلك بما ذكره الشريف الادريسي لان  
الجزء الذي في المكتبة الخديوية ينتهي في الاقليم الثاني والكلام عن بيت المقدس سيق

الاقليم الثالث . ويحتمل ان يكون الطابع المختصر قد زاد هذه العتوت  
ويتضح مما تقدم اولاً ان النسخة التي عندكم تشبه النسخة المخبوءة التي في المكتبة  
الخدوية . ولكنها تختلف في ذكر العنوان . ثانياً انها مختصرة من جغرافية الشريف الادريسي  
ونسخها ليست له فانتم مصيرون في استنتاجكم . وثالثاً ان المختصر مسجى على الراجح كما استنتجتم  
ولم يذكر في نسخة المكتبة الخديوية اسم المختصر كما لم يذكر في نسخكم ولم نشار على اسمه  
في ما عندنا من المظان

ثم اننا وجدنا في سكلريديا نشيرون الانكليزية ان المختصر طبع في كسروان من  
اعمال لبنان بحروف كرسونية وذلك سنة ١٥٩٧ فعمل اسم المختصر ذكر في هذه الطبعة  
وعساكم تعلمون على نسخة منها

والخلاصة ان ما ذكرتموه عن جغرافية الشريف الادريسي صحيح وان المختصر لرجل  
آخر غيرهم كما قلتم وان هذا المختصر طبع على صورتين كما قال محرر المشرق وعلى احدى  
الصورتين تاريخ الطبع وهو سنة ١٥٩٢ وكان الطبع وهو رومية والصورة الاخرى غفل  
من ذلك . ولا نعلم اسم المختصر والمرجح انه مسجى واذا وقعت لكم نسخة من الطبعة المطبوعة  
في كسروان فن المحتمل ان تجدوا فيها اسمه

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ  
بَابُ الْمَرْوَةِ وَالْمَرْوَةِ  
بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

عبارة وذكرى

استاذي الفاضلين

فصلى والذي نجية منذ سنة واحد عشر شهراً اوله من العمر اربع وخمسون سنة وكان  
يدخن من التبغ كل يوم اربعة دراهم فقط ويتعاطى من الايون كل يوم بقدر القمحة في  
الصباح ومثلها في المساء . فأتته يوماً هل يمكن ان يظل المدخان فقال لي لا يمكنني ذلك  
لاني اشربه منذ اكثر من ثلاثين سنة وكنت اشرب منه في اليوم الواحد اكثر من اوتية  
فولدت عندي داء البلم حتى مضى النوم فاستشرت طبيباً فاشار علي بابطاله واذا لم يكن  
ابطاله بالمره فاختف من شربه بلع بي التدرج في التحديق من شربه اني ان صرت اشرب  
منه اربعة دراهم كل يوم كما ترمى . فبينما كنت اسرح الطرف في رياض المتنطف اذ وقع

نظري على نبذة في مضار التدخين فدفعتم اليه وقلت له طالع هذه النبذة فطالها باسنان  
ولا انتهى من مطالعتها قال لي ان شاء الله سأجهد في ابطاله . فيمد ان كان يشرب اربعة  
دراهم في اليوم صار يشربها في يومين وهكذا الى ان ابطله تماما . ثم قلت له كيف ترى  
صحتك الآن فقال لي احسن منها قبل جزا الله المتتظف ونشيتني عني خيرا . وبعد مدة  
اطلعت على نبذة في مضار الافيون فطالها وقال لي اني اصبحت منذ عشرين سنة بمرض  
عضال اعيا الاطباء نوصف لي احد الاصحاب الافيون فقلت له ان الطبيب لا يرضى بذلك  
فقال لي خذ بهدون اطلاق الطيب ولا تخبره بذلك . فطاولته على ما امر وقام في تقصي  
ان من ضمن الاسباب التي ساعدت على شفاي الافيون نصرت انعطاه على هذه الصورة الى  
الآن ولكنني ساشع في ابطاله دفعة واحدة

و اول يوم ابطل الافيون حصل له امهال بسيط فلما مره اليوم الثاني وما بعده ازداد  
الامهال واخذت قوته في الاضمحلال . على انه كثيرا ما كانت تأتيه هذه الحالة ولكن  
بهذه البسط من ذلك . فسأته هل يرغب في اخذ شيء منه ثانية فاجاب كلا . واخذ جسمه  
في الاخلال فاستحضرت له بعض الاطباء نوصف له الادوية اللازمة فلم تنجح وتولي بعد  
مضي ستة اشهر من تاريخ هذه الحادثة . على اني لو اعطيت حريقي لطببت تشريحيا لمعرفة  
ما تسببه هذه السموم القاتلة في جسم الانسان . ولكن ما قدر كان

احد المشتركين ح ١٠

مصر في ١٢ سبتمبر سنة ١٩٠٨

### كتاب المصايح

حضرة صاحب " المتتظف " الاخر

بمناسبة خبر كتاب المصايح البغوي الذي ادرجتم خبره وكتبتم عنه في المتتظف ( المجلد  
٣٣ من ١٥٤ ) بادرت الى كتابة هذه السطور . وهو ان عندي ايضا نسخة من مصايح  
البغوي وهي وان لم تكن اقدم من نسنتكم لكنها من الآثار القديمة النادرة مكتوبة من اوطا  
الى آخرها بقلم واحد وعداد واحد ليس في سطورها ولا في رسوم كتابتها واشكالها تفاوت اصلا  
والكتاب على قطع كبير في ٣٠٧ صفحات في كل صفحة منها سبعة عشر سطرا واكثر  
كلماته مشكولة وبين اسطره وحواشيه شروح كثيرة بخطوط مختلفة بحيث لا يوجد في حواشيا  
وطرائها موضع خال من الكتابة . وورق الكتاب من نوع واحد متقن جدا مكتوب على  
آخره هكذا :

”تم الكتاب بحمد الله وسؤعون الله وحسن تولى الملك القتاح الكبير وفرغت يد  
معلمه المصنف الفقير الفقير المذنب الراجي عفوريه الطبير وكرم المولى البصير وهو  
على ما يشاء قد ير ابوب بن يعقوب الاكبر من احسن الله اليه واليهما من شهر المبارك  
اواسط شهر ربيع الآخر في يوم الاحد في بلدة بروسا حرمها الله تعالى من جميع آفاتيه مع  
بلاد المؤمنين لسنة اربع وسبعين وسبعائة من هجرة النبي صلى الله عليه وسلم حامداً لله  
ومصلياً على نبيه محمد وآله وصحبه اجمعين رحم الله امرها نظر فيه وقرأ ودعا تكاتيب المذنب  
آمين يا رب العالمين“ وبسده مكتوب بخط آخر هكذا :

”قائمتك وصحيفة ثالثك مع الاصل مرتين في بلدة دمشق غفر الله ذنوبه وذنوب  
المسلمين المناظرين“

ولعل المراد من قوله الاصل هو نسخة المصنف نفسها والله اعلم  
بلدة ”اورنيورغ“ في الروسية رضاه الدين بن تفر الدين

ما الذي أتى به دارون

حضرات اصحاب المتعلم

فلما فتح كتاباً من كتب الافرنج الباحثة في العلوم الطبيعية الا وتجدهم ينوهون فيه  
بذهب الشوك الذي قال به دارون فلما منهم ان دارون هو اول من اجدده على ان هذا  
المذهب ليس من بدعات دارون ولا رسل ولا غيرها بل هو من بدعات العرب وقد  
كانوا يدرسونه في مدارسهم كما يظهر من احوال فيلسوف كبير من فلاسفتهم وهو ابن  
سكويه المتوفى في آخر القرن الرابع المعري حيث قال

”اول ما يرق الثبات من منزله الاخيرة ويقين به من مراتبه الاول هو ان ينقل من  
الارض ولا يحتاج الى اثبات المروق فيها بما يحصل له من التصرف بالحركة الاختيارية  
وهذه الرتبة الاولى من الحيوانية ضعيفة لضعف اثر الحس فيها وانما تظهر بجهة واحدة اعني  
حساً واحداً وهو الحس العام الذي يقال له حس اللس وذلك كالصدف وترواح الخازون  
الذي يوجد في شاطئ الانهار وسواحل البحار وانما تعرف حيوانيته ويصل انه ذو حس واحد  
من اجل انه اذا استلب من موضعه بسرعة وعلى عجلة وخفة فارق موضعه واشتجاب للاخذ  
وان أخذ بابطاء وعلى ترتيب فزم موضعه وتمسك به وذلك لانه يحس ان لاساً يريد اخذه  
فضعف حيثقته جذبه وتناوله من مكانه لثبته به وهو يصف عن التنقل وان كان قد

انقطع من الارض وصارت له حياة ما لانه في الاقنق القريب من النبات وفيه مناسبة منه . ثم ينتقل عن هذه المرتبة الى ان يشغل ويتحرك وتقوى فيه قوة الحس كاللحود وكثير من الفراش والديب ثم يرتقي عن هذه المرتبة ايضاً ويقوى اثر النفس الى ان يصير منه الحيوان الذي له اربعة حواس كالحمل والصل والحيوان الذي عيونه تشبه الحرز وليس لها اجفان ولا ما يستر احداهما ثم يقوى ذلك الى ان يصير منه الحيوان الكامل في الحواس الخمس وهي مع ذلك متفاوتة المراتب فمنها البليدة الجافية الحواس ومنها الزكية اللطيفة الحواس التي تستجيب للتأديب وتقبل الامر والنهي وتمتد لتبول اثر انطق والتمييز كالفرس من البهايم واليازي من الطير . ثم يقرب من آخر مرتبة البهايم ويصير في اقله وفي مرتبة الانسان وهذه المرتبة وان كانت شرسة فهي خيسة دنية بعيدة عن مرتبة الانسان وهي مراتب القرد واشياهما من الحيوان التي قاربت الانسان في خلقته الانسانية وليس بينها وبينه الا اليسير الذي ان تجاوزه صار انساناً فاذا بلغه انتصبت قاتة ويظهر فيه من قوة تمييز الشيء اليسير فضل تمييزه وامتداده الى المعارف ويقوى فيه اثر النفس ويقبل التأديب بالتميز والتمييز

ثرون من ذلك ان هذا الكلام مثل كلام فلاسفة القرن العشرين من هذا القبيل واعم منه فهل منا معشر الشرقيين من رجل يرفع عقيدته امام الغربيين ويربهم ان رأي الشرع ليس من آراء فلاسفتهم ولا من بيميزات جيلهم وانما هو رأي العرب ايام كانت دولتهم هي الدولة وصرولتهم هي الصولة حين كانت الفلاسفة في عصرها الذهبية

علي سيد يوسف

[ للتصنيف ] ليس المراد بذهب دارون القول بان انواع الحيوانات والنباتات مرتبة بعضها من بعض لان هذا قال به كثيرون قبل دارون من ايام اليونان والرومان بل المراد بذهب دارون ان هذا الارتقاء حدث بقوة طبيعية تدريجية وهي الانتخاب الطبيعي والجنسي واقامة الادلة التوية على ذلك . ولا يزال جمهور من العلماء والفلاسفة يخالفون دارون في ذلك فبعضهم يقول ان هذا الارتقاء حدث بالانتخاب التسميولوجي وبعضهم يقول انه لم يحدث بقوة طبيعية بل بقوة الهية فلا سبيل للبحث فيها . فهل تضمنون ان اين مسكويه كان يقول ان كل انواع النبات والحيوان تولدت بقوة طبيعية لا الهية فان كان الامر كذلك فقد سبق دارون الى هذا القول ويبقى ان تذكروا هذه القوة والادلة التي اقامها على ان هذا التولد حدث بها لان دارون لم يكتف بالقول بل حاول تأييد قوله بالامتحان والملاحظة مدة سنين كثيرة

وجمع مما شاهده وامتحنته بنفسه وبما شاهده وامتحنته غيره ما لو ترجم الى العربية للملا عشرة مجلدات مثل مجلدات المتنطف فهل فعل ابن مسكويه مثل ذلك  
ان نسبة ما فعله ابن مسكويه وكل فلاسفة العرب والحجم واخذ واليونان والرومان من حيث مذهب الشرو الى ما فعله دارون كنية التارب الصغير الذي يصنع الآن في بلاد انغلاسين ويسع رجلين او ثلاثة الى السفينة البخارية التي تقطع الاوقيانوس بعشرة آلاف راكب وفيها من الآلات البخارية ما قوته قوة اربعين الف حصان . او كنية العربية التي يجرها حمار الى قطار صكة الحديد . او كنية عربة صغيرة مبنية بالطوب الى مدينة كبيرة مثل القاهرة او باريس او لندن  
واذا اردنا ان نياهي باسلافنا فالمباهاة ليست هنا بل في المبادئ الاخلاقية والفلسفية التي وضعوها او اعتدوا اليها فانها قد تفرق المبادئ التي وضعها علماء اوربا وفلاسفتها وكذلك تكن المباهة بهم في كثير من الامور الادبية والصناعية التي كادوا يفتخرون بها حتى الكمال

## تأريخ الزراعة المصرية

### الزراعة المصرية

في عهد الاحتلال الفرنسي

ادوات الزراعة - ممشة الفلاح - واحوال البلاد

في هذا الزمن ( اي في آخر القرن الثامن عشر ) لا تزال ادوات الزراعة واخصها المحراث والشروج والمقفة ( المسرحة ) والحجل والرفش والمذراة على ما كانت عليه منذ القدم فلم ينع من حسن فيها او اضاف اليها شيئاً بل بالعكس قد يستغنى عن استعمال بعضها كما يشاهد ذلك في ادفوح حيث يستغنى عن استعمال الشروج ويكتفى بسط ما يراد درسه على الجرن وتستخدم الخيران لدوسه الى ان يتكسر دقيقاً وتنتثر الحبوب من سباليها . وفي معظم جهات القطر المصري يستخرجون الحبوب بما لا يصلح نشأه علفاً بديقه بالنبايت الحوان تنتثر الحبوب منه وهي بسط عملية تمنع بالقطرة

وأكثر ما يستخدم من البياض في الزراعة الثمرية وقد يستخدمون الأثاث للحوث ويندر استخدام الحبر والجبال لذلك

ومن تأمل حالة الفلاح يرى تمام المشابهة بين سداجة مبيشتو وبداطة اعماله . فانه يشتمل من طلوع الشمس الى غروبها ويمش على الترة والبعل والقيار والفضاء والجبن والقول والندس الخ نياً كل في اليوم مرتين احدهما في الساعة الحادية عشرة صباحاً والاخرى في المساء وقتاً يأكل اللحم الا في شهر رمضان نياً كل شيئاً من لحم الماعز او لحم الجاروس ملحوقاً

وتختلف اجرة العامل في الزراعة باختلاف الاماكن فهي في الصعيد غرش او اقل يومياً وتتراوح في مديرية الفيوم وضواحي القاهرة والوجه البحري بين غرش وعرشين

وتندر تنقته ما كل التلاح في الوجه القبلي نحو ثلث غرش في اليوم وهو لا يلبس الا حبة سمراء محوكة من صوف القطن البلدي وشالاً يضعه على كتفيه وعمه يستعملها نحو ثلاث سنين ونصف سنة فتبلغ تنقته ملايه سنوياً ١٨ فرنكاً وتنقته ما كل ٣٥ فرنكاً . ويضاف الى ذلك نفقات شتى لتدريباتي عشر فرنكاً فيكون مجموع ما ينفقه الفلاح الصعيدى سنوياً نحو ٦٥ فرنكاً . وتزيد عن ذلك قليلاً نفقات الفلاح في الوجه البحري

هذه هي حالة الفلاح فيما يختص بمبيشتو واعماله . فيرى منها بعده عن التمتع بالراحة او التمكن من تحسين حالة الزراعة ولا سيما ان معظم المزارعين ليسوا مالكيين بل متاجررين وان المالك كانوا يضربون الضرائب الباهظة على الاراضي ليعتدوا بمحارمهم لتطويع ان البلاد ليست لهم فلا يحجمهم امر تحسينها . فضلاً عن ذلك كانوا قوماً همجاً على جانب عظيم من الجهل فاستأصلوا تجولهم كل نظام يعود بالاصلاح

ومع كل هذا الاضطراب كانت البلاد بين امسوط وقتنا لتحسن في اواسط القرن الثامن عشر لمخرجها في ذلك الوقت عن حكم المالك

ويظن في اماكن مختلفة على جانبي النيل اقوام رحلت اليها من اليمن وقبائل اتت من شمال افريقيا فبقي بعضها على بداوتهم يربي المواشى ويختصم البعض الآخر واحترف الزراعة وكان منذ نحو ٢٥٠ سنة ان قدمت من ضواحي تونس قبيلة تدعى المواري واحلت ما بين جرجا وفرشوط واخذت تهرم الاراضي المتقفرة وتغتنب القرى العامرة الى ان استتب لها امتلاك كل البلاد ما بين هو وقرية الشيخ سليم واثرت فقلت كلتها واشتدت سطرتها

نمت أسرة شيخنا الذي كان يقيم في فرشوط . وآخر من قاد هذه القبيلة شيخ اسمه ممام حكم الصعيد من اسيوط الى اسوان وكان يستولي على ريعه فيبلغ سنوياً نحو ١٥٠٠٠٠٠ اردب حطة يدفعها لباشوات مصر وبكواتها . وكانت سلطته لتمامها بتعاظم الشقاق بين المالك واخيراً جرد عليه علي بك جيشاً عظيماً يقوده محمد ابراهيم فالتقاء هام بخمسة وثلاثين الف فارس ولكنه هزم عند اسيوط وفر الى اسنا حيث مات في سنة ١٧٦٦ بصادرت الحكرمة املاكة . وقد اتقتت الاسن على اقتداح هذا الشيخ وما بذله من العناية بالجور وحفظ الامن بواسطة خفر انشاء في البلاد

وبعد موته صار الصعيد ملجأً للكوات الفارين فاستفادوا من استخدام الخفر الذي لم يكن له مثيل في المديرية الاخرى . وكانت مطالبهم في العودة الى الحكم على القاهرة تقوى عليهم في ابتزاز ثروة البلاد فيبغضوها بالصرائب الفادحة وزيادوا زراعتها المخطاطاً وظفروا على ذلك الى ان استولى الفرنسيون على مصر

اما قبائل العرب التي احتلت صفتي بحريوسف والوطنية على شاطئ النيل المقابل قفزت الى الزراعة ولكنها لم تنزع عنها عاداتها الموروثة من الغزو والقتال . فكانت احياناً تتحارب واحياناً تطوع على القرى المجاورة فتضطر اهليها إما لمهاجرتها واما لنداء انفسهم وكان موقف الفلاحين حرجاً اذ يرون انفسهم بين قبائل متعادية عرضة للنهب والسلب فياتزمون ان يدفعوا جانياً كبيراً من الصرائب عن القبائل التي تشكل بحمايتهم من السرقات جيرانهم ومن القبائل الرحل التي كانت تحتاج اكثر انحاء القيوم . وآل الامر الى ضعف الفلاح ودهسه حتى لقد كانت ينظر الى هؤلاء الاعراب نظراً المستأجر الضعيف الى المالك القوي

وعلت سطوة البدوي في جميع اطراف القطر المصري ما خلا الاماكن القريبة من المدن الكبرى حيث قوة الحكومة على اشدها في الوجه البحري ولا سيما عند اطراف صحاري برزخ السويس وجوانب بحيرة مريوط التي كانت فرسانهم يجتاز النيل لافل داغ فتدخل البلاد خلسة وتنهب القرى المجاورة

هذه كانت حاة البلاد لذلك العهد اعراب تغزو وحكام تلبو وفلاح يشق وارض

بالدماء تسقى

## الري في العراق

اقد كانت فاتحة اعمال الحكومة العثمانية الخاضرة ان امتت بمصادر ثروة البلاد وباعترز هذه المصادر بل المصدر الحقيقي المنتج وهو الزراعة . وكانها نظرت الى نجاح القطر المصري الذي خرج من الافلاس الى السعة باصلاح الري فارادت ان تقتدي به ولذلك استدعت مهندس الري صاحب المشروعات الكبيرة السروليم ولكنكس ليتولى ادارة الري في البلاد العثمانية ولاسيا في العراق العربي

ولم يخطر على بال السروليم ولكنكس لما اتبه الى ري العراق منذ خمس سنوات وكتب فيه ما كتب مما عربناه ونشرناه في المقتطف انه يرى في حياته تحقيق امانيه ولا خطر ذلك على بال احد بل لقد قلناه ان المشروع حسن لادائه ولكن اين الامان على حياة العمال ومن يكفل لتفلاح هناك ان يتبع بثمره تبعه ونحن نرى الناس يتركون اراضيهم يورا هربا من جور المتزيمين والحكام ولكن التغيير الكبير الذي حدث في الحكومة العثمانية يوم اعلان الدستور قد ازال كل العقبات من سبيل هذا المشروع فاستدعي صاحبة حالاً لتحقيقه ولم يبق الا ان تصادق الحضرة السلطانية عليه

وقد رأينا ان نعبد الآن نشر خلاصة اخطبة الاولى التي القاها السروليم ولكنكس في هذا الموضوع وقد نشرناها حينئذ في جزء مايو سنة ١٩٠٣ وهذا نصها

اتفض باهل واشور هنما خبار العصور الغابرة . ويرود الى بغداد عصر الرشيد والمأمون ويرتع الامن في ربيع العراق وتفيض الخيرات من دجلة والفرات . كل ذلك محتمل وقد صار على قلوب نوسين بعد ان اعتمدت الدول الاوروبية على سد سكة الحديد الى بحر فارس . ولكن كم بقي للسكان من خيرات بلادهم بعد ان تمكن فيها اقدام الاروبيين وتمطى لهم الاراضي الواسعة مع الاشياز وكيف يجاري ابناء المشرق الذين ضعفت همهم من طول ما لقوا من الذل والامتهان ابناء المغرب الذين نشطوا للعمل منذ متي عام وهم لا يرون غير مشيرات الخوة ومقويات العزائم حتى من ملوكهم وامرائهم . هذه سألة يصعب النظر فيها من الآن

أما تلك البلاد فكانت مهد العمران وخصيها الطبيعي مما لا يختلف فيه اثنان وقد كان ربيها منتظما في العصور الغابرة انتظاماً لا يفوقه انتظام الري في القطر المصري الآن . ومن رأي السروليم ولكنكس المهندس المشهور في هذا القطر انه يسهل اعادتها الى ما كانت عليه

تصير مثل النظر المصري من حيث سهولة الري والصرف وتدقيق الخيرات . وقد انشأ خطبة مسية في ذلك تلاها في الجمعية الجغرافية فخصنا منها ما يلي لعله يكون محرراً لابناء الشام والعراق حتى ترك المهاجرة الى البلدان الناصية وانتظار ما يمكن عمله في بلادهم . قال منافذ : ان مدينة بغداد تطلع عن سطح البحر ( بحر فارس ) ٦٦ متراً وتبعد عنه ٥٥٠ كيلو متراً على خط مستقيم او ٨٠٠ كيلومتراً اذا قيس البعد على مسير دجلة . وحولها الآن قفار قاحلة ولكنها كانت في سالف الزمن تاج ما تحتك الدول التي دان لها المشرق . هذا كان شأن البلاد على مئة ميل حول بغداد من كل ناحية

اذا نزلت في دجلة من الشمال الى الجنوب تصل اولاً الى دورا مأخذ نرعة نهر وان والسهل الذي نصب فيه يبرخذ نصر التمثال الذهبي ولعله نصبه تذكراً لتجدد هذه النرعة . ثم تلحج حيث مات الامبراطور يوليانوس من جراحه حينما أخرج الرومانيين من تلك الاقطار واستولى عليها ملك الفرس فدان لهم المشرق كله . ثم تصل الى اوفيس التي كان فيها اغني اسواق المشرق التجارية ومنها الى بغداد عاصمة الخلفاء العباسيين . فالمدائن عاصمة آل ساسان ملك الفرس فلوقية عاصمة المكدونيين في المشرق واخيراً تصل الى بابل سيدة المدائن وهي على النهرات لا على دجلة

والبلاد بين نرعة نهر وان وبين دجلة شرقاً وغرباً عجزت قبائل العرب عن الميث فيها فظلت احص بلادان المشرق وكان ملك الكلدان انشأوا تلك النرعة وغيرها من الترع لكي ينعروا النرعة عن بلادهم كما فعل ميثا ملك مصر لما حول مجرى النيل الى الجهة الشرقية امام منف لكي يكون فاصلاً بينها وبين القبائل التي كانت تغزو بلادهم آتية من بلاد العرب ويقع المطر في تلك البلاد لكنه قليل جداً لا يكفي للزراعة . يقع في السنة من اربعة مستقيمت الى ٢٤ مستقيماً لا غير فلا بد من ري الارض من الانهار والترع اذا اريد ان تزرع شيئاً

ودجلة من بغداد الى بحر فارس قليل القهار لا يزيد تغذره على ~~١٠٠~~ فيرثل النيل من هذا القبيل ويفرق عنه في ان الدلتا التي يرسب فيها طمي دجلة بعيدة عن معبره وليست مثل الدلتا التي بين فرعي النيل

ويبتدىء دجلة من الآكام التي الى الجنوب الغربي من بحيرة وان ويمر من عند مدينة نينوى القديمة ويقطع تلالاً حجرية ويمتد مجراه حتى يصير نحو ٣٥ متراً وسرعته مترين ونصف متر في الثانية من الزمان ثم يخرج منها ويدخل وادياً مسطواً فتقل سرعته وتصير

متراً في الثانية وهناك يأتي ما كان يحصل من الظمي فتكثر سنة سهل خصيب حول بغداد وعلى ثمانين كيلومتراً من بغداد جنوباً تصير الرواسب التي ترسب منه ناعمة جداً مخلوطة بالملح وتستر على ذلك الى البحر فلا تصلح للزراعة مثل الاراضي التي حول بغداد. ويفيض كما يفيض النيل ويغمر الاراضي التي حوله من بغداد الى البحر ويصب في نهريان من الجهة الشمالية الشرقية احدهما فوق بغداد والآخر تحتها ويتفرع من ثانيهما ترع كثيرة

ويبتدى فيضان دجلة في اواخر فصل الشتاء حتى اذا اشتد الحر واذاب الثلج عند مصادر ومصادر نواصره زاد فيضانه فصلاح الري الصيني مثل انهار الهند. وكلما زاد الحر شدة وزادت حاجة المزرعات الى الماء زادت مياه فيضاناً

وفي رأس دجلة خرائب مدينة اوفيس وهي مثل القاهرة في مصر ومنها يبتدى الترع العظيمة التي تروي دلتا العراق

وكان للري هناك سيلان كبيران الواحد بترعة نهر وان والثاني بترعة دجيل جنوبية وكان الاقدمون قد اقاموا سدوداً في الاماكن العالية ترتفع بها المياه ويقال ان الاسكندر المكذوب خرب بعضها لينزل الماء في دجلة ويسهل عليه ركوبه بسفنه ولا بد من ان يكون بناها بعد ذلك

وترعة نهر وان في العراق مثل احد الرياحات الكبيرة في القطر المصري طولها اربع مئة كيلومتر وقد بلغت اعلى درجة من الانتظام على عهد بي سامان ملوك القرس ثم على عهد هرون الرشيد. ولما مأخذان من دجلة حتى اذا ملأ الظمي احدهما ولزم تطهيره جري الماء اليها من المأخذ الثاني. وبعد المأخذ الاول عن الثاني ستون كيلومتراً وعند ملتق المأخذين قنطرة موازنة اسمى القنطرة الكسروية وعند مأخذ الفرع الاعلى قنطرة اخرى للموازنة اسمى قنطرة الرصاص لان الرصاص مصبوب بين حجازتها وكذلك عند المأخذ الثاني قنطرة موازنة اخرى وهي الآن خراب

ثم اسهب في وصف الاعمال الهندسية التي كانت على دجلة من ترع وقناطر وسدود وما اشبه لتسهيل الري ويبين ذلك كله بالرسم وقال في وصف ترعة نهر وان ان ترع مصر لا تقابل بها لان اكبر ترعة في القطر المصري لا يزيد عمقها على عشرة امتار وعرضها على ستين متراً واما ترعة نهر وان فيبلغ عمقها احياناً خمسة عشر متراً واتساعها ١٢٠ متراً. هذا من حيث نظام الري الاول واما نظام الري الثاني بترعة دجيل فداره على ترعة طولها مئة كيلومتر وعرضها خمسون متراً



وبين كيف خربت تلك البلاد وعنت آثار ملتها بطفيان دجلة حتى تروعيه وتغريه سدودها وجرفها كل ما في البلاد من مدن وقرى ومزارع وأنان وحيوان فانتشر الخراب في بلاد طولها أربع مئة كيلومتر وعرضها ثلاثون كيلومتر كانت اعمار بلدان المسكونة وأكثرها سكاناً. وعنده أن تلك البلاد تعود إلى مجدها السابق باصلاح ترعة نهروان واصلاح ري العراق بها. ثم شرح الاعمال الهندسية اللازمة لذلك وقدر ما يلزم لها من النفقات وما ينتج عنها من الوائد فقال ان النفقات تبلغ ثمانية ملايين من الجنيهات يصلح بها مليون و ٢٨٠ الف فدان من اجود الاراضي الزراعية فيصير الفدان منها يساوي ٣٠ جنيهاً على الاقل فتساوي كلها ٢٨ مليون جنيه ولا يقل ما يربح في السنة عن مليوني جنيه فيكون المال الذي ينفق على اصلاحها قد جاء بفائدة ٢٥ في المائة سنوياً

هذا من حيث الارض العالية التي في بداية دجلة اما البطائح التي تحتها ولاسبابها دجلة والفرات فهي قاحلة الآن ولكن الدلائل كثيرة على انها كانت تروى وتستغل في قديم الزمان كما يظهر من آثار الترع والاعمال الهندسية التي فيها. وهناك ارض مساحتها مليون ونصف مليون من الفدادين بين بغداد وبابل يمكن إعادة ربيها وزرعها وقد تلفت منذ عهد طويل وصارت مستنقعات لان الترع التي فيها اضمحلت لما تولت البلاد الناس لا يحسنون امرها فاستلقت بحجارها طمياً وحشائش وتهتمت جسورها فلم تعد تكفي لاحتواء ما يجري فيها من الماء ففاض على الارض التي حولها واشرقها فصارت مستنقعات وبتطامح

وقابل تلك البلاد بالخطر المصري وقال ان مجرى النيل لم يتغير بالظمي مع ما مر عليه من القرون لان ري الحياض كان من مقتضاه اجراء ماء الفيضان الى الحياض على جانبي النيل فيصب ما فيه من الطمي ويعود اليه صافياً ولكن اذا بطل ري الحياض في القطر المصري خشى ان يصب الطمي كله في مجرى النيل فلا يعود كافياً لاحتواء ماء الفيضان كله فيطفي على البلاد ويفرقها وحث على الانتباه لذلك من الآن ثم عاد الى ري العراق فقال ان نجاح مصر ابتداء يوم صمم مهندسو الملك بينا اول الفراعنة على اعادة جسر النيل الغربي وترك الجانب الشرقي من غير جسر حتى يتسع طغيانه على الجانب الغربي فيصلح للزراعة ومثل ذلك يمكن ان يفعل في العراق فيقام جسر لدجلة على الضفة الغربية وجسر للفرات على الضفة الشرقية ويمد جسر الفرات الى ما تحت بابل وجسر دجلة الى عند منطوية وتصلح الارض التي بين هذين النهرين وتفتح فيها الترع وتزود وقد ثبت لي من اعمال الري في مصر ان كل النفقات اللازمة للسود والترع والمصارف

وما أشبه تابع خمسة جنهات ونفذ جنه عن كل فدان والنقثات اللازمة له من تقصيب وتلويز وما أشبه تبلغ ثلاثة جنهات ونصف جنه والجملة ٩ جنهات فيصير يساوي ثلاثين أو اربعين جنهياً وقد قدرنا ثمن فدان الارض على ترعة نهر وان في بلاد العراق بخسة وثلاثين جنهياً بعد اصلاحه واصلاح ريد لان الفدان الذي مثله في مصر يساوي الآن من ستين جنهياً الى مئة فنقدر الفدان الذي يصلح بين دجلة والفرات بخسة عشر جنهياً اي بنصف ما يساوي الفدان الذي مثله في مصر وهناك مليون وخمسة مئة الف فدان يمكن اصلاحها كذلك ينتج على اصلاحها وربها وصرها ١٣ مليون جنه فتصير تساوي ٢٢ مليون جنه وبإضافة الاراضي التي في رأس دجلة الى البطائح التي تحتها نصير المساحة ٢٨٠٠٠٠٠ فدان والنقثات اللازمة لاجيائها ٢١ مليون جنه فتصير تساوي ٦٠ مليون جنه على الاقل وفي ذلك الفرات ودجلة خمسة ملايين فدان اي قدر مساحة الاراضي الزراعية في القطر المصري كله واذا ابتدأ العمل في اصلاحها سهل جلب المال من اوروبا لانهم فان الفدان في مصر يحمل من الدين عشرين جنهياً ومع ذلك لا يجد الحل ثقيلاً . ثم اذا مدت سكة الحديد وكثرت فروعهما في البلاد زاد السكان وزادت الخيرات وارتفع ثمن فدان الارض المصلحة في اعلى البلاد من ٣٥ جنهياً الى ثمانين وفي اسفلها من ١٥ الى ٣٥

وختم خطبته بكلام بليغ قال في

ان اماننا الآن احياء بلاد قديمة كان اسمها مرادفاً للعب والنجاح والعظمة مدة قرون كثيرة فقد كان هناك سهول خصبة ومدن عامرة وملوك اعزاء وقواد اشداء ورجال حكام تداولوا الوقت من السنين كما تشهد كتب الاخبار وقروش الآثار وهي لا تفل عن اخبار مصر وآثارها قديماً وصحة . وهناك ادلة كثيرة على غنى تلك البلاد وانها كانت مطبخ القطر الفاتحين والتملك عليها غاية ما يفاخرون به فان الدولة التي كانت تملك تلك البلاد في المصور الغابرة كانت تملك المشرق والدولة التي تفقدتها تفقد المشرق . بلاد مثل هذه جديرة بان تحيا من مواتها . وان عرفنا السبب الذي اقرها سهل علينا ان نعيد اليها خصيتها السابق . والارض التي اجابت داعي العلم القديم تقدمت منها خيرات كفت بلاط ملوك الفرس معا يثر عنهم من الانفاس في التعرف والبلاد لا بد من ان تحيا داعي العلم الحديث وترد المال الذي ينتج عليها اضعافاً كثيرة . ولا بد الآن من الامتانة بمعارف الغرب على هذه الاعمال كما استعين سابقاً بمعارف الشرق . وقد كانت تلك البلاد تروى وتزرع بياضمة معارف حكام الكلدان وبيدسيهم ومراتي الاحداث الجوية منهم وصار احيائها وزرعها الآن اصعب

عما كان قبلاً ولكن علوم بناء هذا المصراع ارتقى من علوم الأقدمين ولا يصعب معها رد تلك البلاد إلى سائف مجدها تصمد جنة الشرق كما كانت قبلاً وبة صدها الناس من مشارق الارض ومقارها

وتسمى ببلاد دار السلام وقلنا وجدت السلام من حين بنيت إلى الآن لما حل بها من تيمورلنك وهولاكو وخلفائهما الذين أضروا بالبلاد أكثر مما أضرت بها تحول دجلة عن مجراها ولكنها تجرد السلام الذي أضيفت إليه تيمناً وتجمع الوف وحشرات الالوف من المال من الهند ومن مصر أيضاً يجتمعون في ذلك دجلة بمدون سكة الحديد من الكويت إلى الشمال ويفتحون فرقة من ارفيس إلى الجنوب

ومشروع السكة الحديد بنقل العمال والادوات من خليج النجم لحفر الترع واحياء الموات وانشاء المدن ولا يتم مدعا واقصاها ياسيا الصفري حتى يكون جانب كبير من الارض قد اُصلح وكثرت خيراته لتقلها السكة شرقاً وغرباً . وليس على وجه البيضة ارض اُصلح من اراضي دجلة لزوع الحبوب ولقد سمعت الدكتور شوينفرت رئيس هذه الجمعية السابق يقول فيها ان من هناك اصل القمح وانما كان ينبت برياً في تلك البطاح ومنها نقل إلى اربعة اقطار المسكونة ويغصب هناك القطن والذرة وقصب السكر وكل الحاصلات المصرية التي تنبت صيفاً . وهناك وطن المزروعات الشترية كالحبوب والقطاني والبرسيم والافيون والتبغ وليست بي حاجة إلى الكلام على فراديس بابل وبغداد القديمة . والارض التي اقلها يركي المزروعات زكادها في الاقاليم الحارة وانهارها تسقى من تلج الجبال قروي ملايين الفدادين وقت اشتداد الحر والظلم لا يتمل انها تبقى قفراً قاحلاً بعد ان تحرقها سكة الحديد وتسمى عاصمتها بغداد وراه موارد الثروة . ولا بد من ريح وانزلتلك الطريق مما نقله من بقائع الشرق والغرب ولكن اذا عاد إلى البلاد سابق خصيا وتدقت منها اغبيات زاد ربحها ورجماً وتحققت فيها آمال الذين انشأوها وخالج نفوسهم احياء البلاد لما اشاروا بها

انتهى كلام السروليم ولكنكس ملخماً وقد الحق خطبة يرسم كثيرة نقلنا واحداً منها لكي يتضح للقارئ مواقع الاماكن التي ذكرها واضفت اليه اسماها اماكن أخرى انما كنا لتفائدة

## باب المنطق

ضعنا هنا الباب منذ أول انشاء المنصف ووجدنا ان فيه وسائل المتعركين التي لا تخرج عن دائرة بحث المنصف ويشترط على السائل (١) ان يضي مسأله باسم والثاني وعن افانوس امته واحداً (٢) (٣) الم برد السائل الصريح باسم عند اشراج سألوا في ذكر ذلك لنا وبيننا هروفاً مخرج مكان اسمه (٣) اذا لم يصرح السائل بعد شهرين من ارساله اليها فليكره مسأله فان لم ندرجه بعد شهر آخر تكون له امانه لسبب كانه

(١) حقيقة الصحر

ورقة وامره ان يضعها في قها ففعل وللحال طارت كما جاءت راجعة الى بيتها . وفي اليوم التالي رآها اهلها وسألوها السب فلم تجب بكلمة ولم تنتج لها بل كانت تذهب وتجي كأنها سائلة واخبر اهلها بعض الشيخ وبعد الفحص حكوا انها مسحورة . ففتقروا فاعاها واخرجوا الورقة منه وفي تلك الدنية وقعت على الارض مائة . فافولكم في تحليل هذه الحادثة

ج اننا لا نصدقها بل نعتقد انها موضوعة وليس حيلة البشر قوة فائقة الطبيعة فاذا استطاع احد الناس ان يفعل فعلاً مناقضاً للنواميس الطبيعية او مخالفاً لها كما فعل هذا الساحر وجب ان تثبت اولاً من ان ما نسب اليه من الفعل قد حدث حقيقة فاذا وجدنا انه حدث حقيقة فيكون قد حدث بقوة طبيعية لم تكن نعرفها فنبعث عنها وعن الاسباب التي تجعلها خاصة بالساحر دون غيره . ولم نبعث حتى الآن عن عمل من الاعمال المنسوبة الى السحرة ورأينا

البي جيورجيا باسيرا . الخواجه الياس نعم . هل في الساحر قوة فائقة الطبيعة يفعل بها الاعمال التي نسب الى السحرة واليك مثلاً من ذلك

وقع شاب في هوى ابنة شريفة واذ لم يوفق واسطة للوصول اليها دفعه الغرام لاستخدام السحر فذهب الى انسان مشهور بهذه الصنعة واطلعه على امره . فقال له الساحر اذهب الى بيتك وتم وهي تأتي اليك عند منتصف الليل وعليك ان تترك النافذة الوسطى مفتوحة . فذهب الشاب ومن شدة اشتياقه لم يتم بل بقي منتظراً قدوم محبوبته ولكنه نسي فتح النافذة الوسطى . فعند انقضاء الليل احس فاذا بشيء لطم النافذة فكسر زجاجها ووقع على صحن الدار اذ كانت غرفة عليّة فنزل ليرى ماذا جرى فرأى البنت التي يهواها مخدشة الرأس والوجه مخبط بدماسها . فغالب ذهب الى الساحر واعلم بالامر فحيتله اعطاه الساحر

صحيحة ولا علينا ان احداً يبحث بحثاً مدققاً عن  
اعمال السحرة ووجد انها صحيحة . وقد كتبنا  
فصولاً مسببة في فساد السحر في التنوير  
الاولى من المنتطف فليكم براجعتها . ولا  
ننسى ان افضل مقياس نعرفه يوصف  
الدعاوي حرامتها والانتفاع بها فلما كانت  
دعاوي السحرة صحيحة لاستعمالها الناس  
وانتفعروا بها كما يستعملون الطب والصناعات  
المختلفة . اترضوا ان الساحر الذي اشترى اليه  
قدر حقيقة على سحر هذه الابنة وجعلها  
تذهب ليلاً الى بيت رجل وتلقي نساها من  
نافذة بيته فإكان يتعمد من جعل قواد اليابان  
يلقون انفسهم في البحر حينما كانت الحرب  
ناشبة بين الروس واليابان فيسلب العوز  
للروس او ما يتعمد من جعل ابنة احد كبار  
الاجنياء جهواه وتأتيه بثروة ابيها . وانتم  
تعلمون ان السحرة اي مدعي السحر من انتم  
الناس فلما كان فيهم قوة سحرية كما يزعمون  
لاستفادوا منها واخذوا وعاشوا بالراحة والرفاهة

## (٣) المائل

ومنهُ . هل المائل صحيح وكيف تعلمون  
هذه الحادثة

سرق لسبب لي شيء وضع عنده امانة  
واذ لم يجده اليه ذهب الى ضارب مندبل  
فاحضر هذا ابنة لا تتجاوز الثانية عشرة من  
عمرها واحضر ملصقاً ملوفاً امامه وامر البنت  
ان تنظر في المذة ثم امرها ان تعزم الملك

الاحمر فطلعت ذوق الملك الاحمر ومعه  
رجاله وكلهم بيآت غريبة . وبعد انصراف  
الملك امرها بان تسأل احدهم عن سرق  
ذلك الشيء وان يأتيه بذهب وبعد قليل  
رجع ومعه الرجل السارق ووصفت ملامحه  
فعرفه لسببي . ثم امرها ان تسأل عن موضع  
السرقه وان يذهب معها ويريتها اباها .  
فاحست البنية انها ماثية في اسواق المدينة  
وسارت تذكر اسماء الشوارع التي مرت بها  
الى ان انتهت الى بيت فذكرت اسم صاحبه  
ودخلت معه فاراها الشيء المروق واين  
هو موضوع . فمضت الى بيت لسببي الى البيت  
الذي وصفته البنت فشاهد المروق في نفس  
المحل الذي وصفته . فاقولكم في هذا ايضاً  
ج لقد سمعنا قصصاً كثيرة مثل هذه  
ولكننا لم نتر احداً حتى الآن استرجع بواسطة  
المندبل شيئاً مروق له . والنقصة التي اخبركم  
بها نسبيكم مخالفة لقوانين المعروفة ولا ترد  
في الحكم انها غير صحيحة او ان الصحيح  
متاخر ما ذكرتم ولو كانت صحيحة كلها  
لاستخدم المندبل في اكتشاف السرقات كلها  
واغثنى صاحب المندبل من هذه الصناعة في  
اسبوع واحد وان قيل كيف يروي الناس  
روايات كاذبة مثل هذه قلنا ان بعض الناس  
يسهل عليهم ان يخدعوا غيرهم بشئ هذه  
الاكاذيب ليخفونها لكي يخدعوا بها غيرهم او  
لكي يسلمهم وبعضهم يتوهم امرأته ثم يصدق وهمة





## مؤتمر السل

يلتئم مؤتمر السل الدولي انعام في مدينة  
وشتنطون باميركا بين ٢١ سبتمبر و ١٢ أكتوبر  
برئاسة رئيس الولايات المتحدة

## هنري بكرل

خسرت فرنسا والعلم عمومًا خسارة كبيرة  
برفاة الامتاذ هنري بكرل العالم الطبيعي  
المشهور . وهو من بيت علم وفصل فان جده  
انطوان بكرل كان من اشهر علماء الكهربية  
في عصره . واباه كان من مشاهير علماء  
الطبيعة ايضًا

وهنري بكرل المتوفى الآن ولد في اواخر  
سنة ١٨٥٢ ولما توفي جده سنة ١٨٧٨ اخلفه  
ابوه وجعل هو مساعدا له ومن اول  
اشغاله اكتشاف الاستقطاب المنطيسي  
وقد اكتشف دوران سطح استقطاب التور  
برواسطة مضطيسية الارض سنة ١٨٧٨  
وتبحث عن حرارة باطن الارض وخواص  
الكوبلت والنكل المضطيسية وحقق مقدار  
خواص الاوزون المنطيسية ثم التفت الى  
موضوع التصويرية الذي اشغله يو ابره  
سنتين كثيرة وهو اول من نشر شيئًا عن  
اشعة المواد الفصقورية الذي اتقى الى  
اكتشاف الراديوم وقد اكتشف هذه  
الاشعة اولًا في الاورانيوم ثم اكتشف  
انها تعمل فعل اشعة رنتجن وتؤثر بدليل

## الكهربائية فسميت اشعة بكرل

وسنة ١٨٩٨ رأيت مدام كوري ان  
التوربيوم من العناصر المشعة فجعلت تبحث هي  
وزوجها في ظهور من العناصر فوجدت ان  
قوة الاشعاع توجد في غير الاورانيوم اشد  
منها توجد فيه وتوسلت بمد بحث طويل دقيق  
الى اكتشاف الراديوم وثبت حينئذ ان  
اشعة بكرل موجودة في عناصر اخرى غير  
الاورانيوم الذي يبحث بكرل فيه اولًا واستقر  
على البحث فرأى ان هذه الاشعة على ثلاثة  
انواع وألف سنة ١٩٠٣ كتابًا كبيرًا في هذا  
الموضوع جمع فيه خلاصة مباحثه فله الفضل  
الاكبر في انه اكتشف خاصية جديدة من  
خواص المادة وتبع بابًا جديدًا للبحث فيها  
وقد اعطي جائزة نوبل هو ومام كوري  
وزوجها سنة ١٩٠٣ ومنع كثيرًا من  
التياشين العلمية

وكانت وفاته في الخامس والعشرين من  
اغسطس الماضي عن ٥٦ سنة وقد ترك مئة الف  
فرنك لأكاديمية العلوم تذكيرًا لابيه وجدوه

## طيارة الاخوين ريت

لا يزال المستر ولبور ريت يطير بطيارته  
في فرنسا واما اخوه اوردؤل ريت فكانت  
طائرًا بطيارته في اميركا في ١٧ سبتمبر معه  
ضابط اسمه ملنروج فانكسرت شفرة من  
سفار المروحة ( الرافاص ) التي تدفع الطيارة

المواصل لكي لا يتألم الحيوان حين قتله

### الليبت Cellit

لا يخفى ان السلويد يشبه العاج ويتكثف  
تكوينه بالوان مختلفة وهو يسبك ويخروط  
ويغوى ويفعل به كل ما يراد وعبية الوحيد  
انه يشتمل ويلتصق بسرعة وقد حاول  
كثيرون عمل سلويد لا يشتمل فنجحوا  
ولكن السلويد الذي صنوه لا يذوب الا  
في الكلورونورم فعمله مضر بصحة العمال  
والآن اكتشف نوع من السلويد يذوب  
في الكافور وفي الاثير الخليلك وغيرها من  
المذوبات التي لا تضرب صحة العمال وهو  
شفاف تماماً لين كالجلد لا ينقص ولا  
يؤثر فيه الماء ولكن مزجه الكبريت انه لا  
يشتمل . وقد أطلق عليه اسم الليبت فيد  
كل مزايا الزجاج والجلاتين والسلويد  
والجلد والصمغ الهندي وهو المادة الوحيدة  
الجامعة بين شفافية الزجاج وليونة الجلد .  
وقد شرع الصناع يصنعون منه مواد  
كثيرة جداً

نسف الالغام عن بعد

يقال ان ليذا في مدرسة بطرس بوج  
الكهربائية الصناعية اكتشف طريقة لنسف  
الالغام بالكهربائية من غير سلك وتسيير  
الطرايد ونسفها ايضاً فاذا صح ذلك تغير  
نظام الحروب البحرية

بحركتها فاختلت موازنة الطيارة وسقطت بها  
قتل الضابط وكسرت نغمة المترربت

رحلة سفن هدن

بمث الدكتور سفن هدن الى جزيرة  
التيس تفصيل رحلته الاخيرة الى تبت .  
وخلاصتها انه اكتشف منابع البراهما يوترا  
ونهر السند ونهر ستج . واكتشف ان الجبال  
التي هناك متصلة في سلسلة واحدة وهي اكبر  
سلاسل الجبال في الدنيا . وتوسط ارتفاعها  
اعلى من متوسط ارتفاع جبال حماليا فان  
ارفع قمتها جبال حماليا اعلى من ارفع قمتها  
هذه الجبال نحو ٤٠٠٠ او ٥٠٠٠ قدم ولكن  
منخفضات هذه الجبال ارفع من منخفضات  
جبال حماليا . وهي فرعة لا شجر فيها ولا انجم

### ذبح الحيوانات

رأى البعض ان ذبح الحيوانات التي  
يرك كل لحمها يؤلمها واذا كان لا يد من ذبحها  
فالشققة تقتضي ان تذبح على اسلوب لا يؤلمها  
وعينوا الجوائز لمن يستنبط طريقة لقتل  
الحيوانات من غير الم . فاستمدت المانيا على  
قتل الحيوانات الكبيرة برصاصة تطلق عليها  
من فرد قيمتها حالاً من غير الم والفرنسيون  
على سمار يربط على رأس الحيوان ويضرب  
بطريقة فيخزق رأسه الى السماع ويبيت الحيوان  
في لحظة من غير الم والاسبانيون على قطع الحبل  
الشوكي برص او خنجر . وغيرهم على غير ذلك من

## فهرس الجزء العاشر من المجلد الثالث والثلاثين

٨٠٩	سكة الحجاز ( مصورة )
٨١٣	الثورة العثمانية
٨١٧	المجتمع الروماني زمن القياصرة . لسمويل اندي بني
٨٢٤	الزمن والواهن في المادة . لانيس اندي الطوري
٨٣٢	تجارة مصر منذ مئة عام
٨٣٦	اختراق الريفة
٨٤٣	مجم الحيوان ( مصورة ) * لداكتور امين معلوف
٨٤٨	السوريون في زمن النصح
٨٥٠	الطيران والمراكب الطائرة
٨٥٥	طيارة ربت وسهولة الطيران
٨٥٧	حركات النبات
٨٦٣	اسباب الاحلال البريطاني
—————	
٨٦٧	باب الفريظ والاختاد * جغرافية انترفيلا الاحرسي
٨٧٦	باب المراكلة والناشرة * عبرة وذكرى . كتاب المسامح . ما الذي اتي به طارون
٨٨٠	باب الزراعة * انترزاة انصرية . اري في العراق ( مصورة )
٨٠٩	باب المسائن * حبيبة البحر . انفسر . احلاف الوقت . شركة السركتاه . سقوط ثمر الخبور . جبين انيصه
٨٩٣	باب الاخبار انطية * ونه ا نيد
	رواية فناء انبيوم حلقه بالمقتطف