

# باب أخبار العلية

## امير الصعيد

### امر ملكي

نحن فؤاد الاول ملك مصر

بعد الاطلاع على القانون رقم ٣٥ لسنة ١٩٣٣

الخاص بوضع نظام الاسرة المالكة

ونظراً لاستحسان نسبة اماراة ولي عهدنا الى

اقليم تضاف اليه تنوباً بمكانه بين امراء الاسرة

المالكة

امرنا بما هو آت :

١ - يطلق على ولي عهدنا الامير فاروق

لقب « امير الصعيد »

٢ - على رئيس ديواننا بالنيابة تنفيذ امرنا هذا

صدر برامى طابدين في ٢٤ شعبان سنة

١٣٥٢ - ١٢ ديسمبر سنة ١٩٣٣

« فؤاد »

توراة سينأ وشيء عنها

في التلغرافات العامة ان المتحف البريطاني

اشترى بواسطة الحكومة البريطانية وبمساعديها

المالية التوراة المشهورة باسم (كودكس سينتيكس)

او الكتاب السينائي وهي اقدم مخطوطة وجدت

للكتاب المقدس باللغة اليونانية ولا يفوتها في

القدم والشهرة سوى المخطوطة القاتيكانية المعروفة

« بكودكس قاتيكانوس » وهي باللغة اليونانية أيضاً

وقد عثر على المخطوطة الاولى المسبو

تسخندورف في دير القديسة كاترينا بسيناء في

سنة ١٨٤٤ واشتراها قيصر الروس في سنة

١٨٦٩ وهي مكتوبة على ورق رفيع في اعمدة

كل أربعة منها في صفحة وكانت تألف في الاصل

من العهد القديم والعهد الجديد اي الأناجيل

الاربعة ورسائل الرسل وهي كاملة وفي آخرها رسالة

الرسول برنابا ورسالة راعي هرماس ولكنها غير

كاملتين والمرجح انه كان بينهما مخطوطة اخرى

فقدت تماماً

ومن رأي تسخندورف ان هذه المخطوطة

نسخها اربعة اوقات في القرن الرابع من التاريخ

المسيحي وقد وجد بمقابلة هذه المخطوطة بالمخطوطة

القاتيكانية ان احد هؤلاء الكتاب الاربعة هو

الذي سبق ان نسخ المخطوطة الاخرى (القاتيكانية)

واصل المخطوطة السينائية مصحح في عدة

اماكن والمرجح ان التصحيح عمل في القرنين

السادس والسابع وقد قال المصحح في آخر سفر

استير انه اعتمد في هذا التصحيح على نسخة قديمة

كتبها بانفيليبوس مؤسس مكتبة قيصرية بفلسطين

ويظن ان هذه التوراة كانت في الاصل في

مكتبة قيصرية ولكنها آخرين يذهبون الى انها

كانت في الاسكندرية . اما الرأي الاول فيدعمه

ما اثبتته المصحح في آخر سفر استير وعزرا

من انه صحح التصحيح في مكتبة قيصرية وان

تقسيم اصحاحات اجمال الرسل يمكن رده الى تلك

المكتبة اما الرأي الثاني فيقرره امران : الاول

لتكون قادرة على تأدية المهمة التي انشئت لاحتياجها  
فماذا تفعل لتحقيق هذه الغاية ؟

لم يكن المرجح ان تستطيع انقرة اجتذاب  
رجال من المشهورين الذين يشار اليهم بالبنان من  
الاوساط العلمية الاوربية واتباعهم بالمجيء الى  
تركيا لان البلاد بعيدة. ولان اوسط العلي فيها  
متأخر. ولان الكتاب الفرنسي يبار لوفي ومن  
على شاكلة من الكتاب وصفوا تركيا وصفاً  
قصصياً ولبوا اليها اموراً خيالية. اضيف الى  
ذلك ان لغتها سببة وتحتاج الى دراسة خاصة ال  
غير ذلك من العقبات التي يتعذر معها تزويد  
جامعتهم بميشة ذات كفاءة ومقدرة من  
علماء الغرب

غير ان ما حدث في ألمانيا من الانقلاب  
غير الطنون وذل العقبات وجعل عدداً كبيراً  
من كبار العلماء اليهود يبحثون لهم عن عمل او  
عن مناصب علمية في بلدان اخرى تعوضهم من  
المناسبات التي نزعت من ايديهم في ألمانيا او التي  
كان ينتظر ان تؤخذ منهم صملاً بما ترمي اليه  
الحلقة على اليهود هناك

في اثناء هذا الانقلاب الألماني كان الترك  
يؤسسون جامعتهم ويؤثثونها فلم تسمر حكومة  
انقرة الا وقد تقدمت بها طلبات عدة من علماء  
المان من اليهود كانوا اساتذة في جامعات ألمانيا  
ورغبوا الى تركيا في ان تسند اليهم عملاً فيها  
فاغتنمت هذه الفرصة التي صنعت لها ومن المائة  
والخمين منسباً التي تحتاج اليها الجامعة اسندت  
٣٨ الى علماء اجانب عينتهم في كراسي التعليم  
الرئيسية في المعهد الجديد. ومن هؤلاء اثنان  
وثلاثون مالاً من الالمان والجانب الاكبر منهم

ان خط احد ناسخ التوراة الاربعة عمائل كل  
المائة لشكل الخط القبطي اليوناني الموجود في  
البردي. والثاني ان تبويب رسائل بولس الرسول  
هو على المنوال الذي وضعه القديس اتانسيرس  
الاسكندري

### جامعة استانبول الجديدة

في الوقت الذي احدث فيه الترك انقلاباً من  
جهة الفن بعنائهم بالنسب البيزنطي في جامع ايا صوفيا  
احدثوا انقلاباً آخر من جهة العلم فاسسوا جامعة  
جديدة ونحووا مجملتهم الى علوم الغرب الوضعية  
والعملية وقطعوا صلتهم بعلوم الاسلام. وعدلوا  
عن اضافة « معهد الدراسات الاسلامية » الى  
جامعتهم كما كانت مقترحة عليهم في اول الامر  
وقرروا ان لا يدرس الفقه الاسلامي في جامعتهم  
لما اللغات الشرقية فيكون تعلمها اختيارياً في  
معهد اللغات القديمة وأديانها

وقد يكون السبب في حذف العلوم الدينية  
من جامعة استانبول الجديدة هو علم الترك بان  
هذه العلوم تدرس على وجه اكل من ذلك في  
جامعة اسلامية قديمة مخمصة لها وهي الجامعة  
الازهرية في مصر وعدم استطاعة الترك انشاء  
جامعة تنافسها في استعدادها ولكن هناك سبباً  
آخر على ما يقال وهو ان الحكومة التركية تمنع  
ان التخصص في العلوم الدينية لا يطابق حالة العمر  
المتجه الى اقتباس علوم الغرب. وان العلوم  
الوضعية هي التي كانت سبب ما بلغة الغرب من  
التقدم فيجب ان تكون هي اساس التعليم في تركيا  
وكان لا بد لتركيا ان تمنع عدداً كبيراً  
من علماء الغرب واساتذته للتدريس في هذه الجامعة

ومن هذا المبلغ الطائل مليون ونصف مليون ليرة مستدر بها الحكومة قرصاً داخلياً مضموناً بحالة الدولة لان ميزانيتها الحالية ليس فيها من الوفرة ما تدعره للاتفاق على هذا المصهد العلي ولولا ما تلغته الحكومة من الشأن الكبير على تجديد الجامعة وما تؤمله من ورأها من نشر الثقافة العالية في البلاد لما اضطرت الى حمل عبء هذه النفقة في وقت استحكمت فيه حاجات الازمة الاقتصادية

ولكن حتى بعد كل هذا النجاح في تدبير المعاش الاكفاه والمعامل الحديثة وبعد اتفاق هذا المال الكثير على الجامعة لا تزال توجد امام الحكومة صعوبات اخرى ومن هذه الصعوبات مسألة اللغة التي تدرس بها العلوم . وما زاد هذه المسألة تعقيداً ان العلماء الذين عينوا لا يتكلمون الا لغتهم الألمانية . في حين ان الطلبة الترك لا يعرفون لغة اجنبية او انهم لا يعرفون سوى اللغة الفرنسية لان المدارس الثانوية لا تعلم سواها . وقد كانوا يدرسون الحقوق بها ايضاً ومع ذلك فان الترك لا يتقنون هذه اللغة كما ينبغي وكان هذا من براعت تأخر التعليم في تركيا . حتى اعترف كبار الترك الآن بان تركيا لا تتقدم تقدماً حقيقياً الا اذا اتت ابناءؤها لغة اجنبية ما كالألمانية او الانكليزية او الفرنسية . وما نص عليه قانون الجامعة الجديدة انه اذا رغب طالب مرتين في امتحان لغة اجنبية تفصل من الجامعة ولكن الى ان يتعلم الطلاب الترك لساناً اجنبياً ويتعلم الاساتذة الاجانب اللغة التركية ثم الاتفاق على ان يكون التعليم باللغة التركية بعد مضي ثلاث سنوات بأسلوب غير مألوف وهوان

من الفلسفة اليهودية وحمية من العلماء الفرنسيين وكان الاولون يدرسون في جامعات برلين وينا ومونستر وفرانكفورت وجوتنجن وكولوني وبروج ورسلاو وغيرها . ومنهم استاذ الفلك وكان من علماء مرصد بوتسدام

وسيتولى هؤلاء الاساتذة المقنطون باحدث اساليب العلوم الوضعية الغربية - تدرسي الكيمياء والبكتريولوجيا والنبات والطبيعة المسلية والفلك والنباتات الطبية والهندسة الكهربائية والمعدة والجراحة وهي علوم يجيد الامنان تدريسها وهم خير العلماء المتصلين منها ومستدرس في جامعة استانبول ايضاً العلوم الشرعية الآتية وهي علم الاجتماع والتاريخ والاقتصاد والفلسفة والرياضيات واللغة اللاتينية واديانها والحقوق . وهذا العلم الاخير يقبل عليه الطلبة الترك كثيراً فان من ١٨٠٠ طالب في الجامعة يتعلمه ٥٠٠

ولا شك في ان حكومة اقرة لم تنجح في اقتناع هؤلاء العلماء بالجمي الى تركيا الا بعد ما اغرنهم بالرواتب الحسنة فقد عينت لكل منهم راتباً قدره ٤٠٠ ليرة تركية في الشهر أي نحو ٧٥ جنياً انكليزياً في حين يتقاضى الاستاذ من الترك ٣٠٠ ليرة او نحو ٤٠ جنياً . وقد تعاقبت معهم على التدريس مدة خمس سنوات وتعمدت لهم باعداد ما يحتاجون اليه من معامل الكيمياء والطبيعة ولم تبخل الحكومة التركية بشيء في اعداد هذه المعامل بل جهزتها بجميع الآلات والادوات العلمية وبلغ ما خصتته للاتفاق على اتمام مباني الجامعة والمعامل ولرواتب العلماء مليوني ليرة تركية وثمان مائة الف ليرة

المعدة للطيران وحضور احتفالات المؤتمر وحفلاته وقضى اسبب تأجيل المباراة الأولى حذراً من فعل العواصف

ولا يسع الباحث الا الاستغراب لقران القتين استصوباً عقد هذا المؤتمر واقامة مباراته في هذا الفصل من فصول السنة مع ان المأثور هو ان الجزء الاخير من شهر ديسمبر عرضة لهذه العواصف ولكن ما كتب فقد كتب ولات ساعة مندم . غير ان الذي يبعث على الاسف هو ان تخيب آمال هذا العدد الكبير من الطيارين والمهندسين الاجانب وقد استقر في اذهانهم مما سمعوا وما قرأوا ان جو مصر لا يعمل عليه في كل ما يتعلق بالطيران فيرونه الآن ظاهراً او ملبداً بالسحب او عاصفاً وهو ما لا يحدث عندنا في مجموعته في اكثر من عشرين يوماً من ٣٦٥ يوماً

ولكن فن الطيران اخذ يخطو في مصر خطوات كبيرة يدفعه الى الامام ثلاثة عوامل اولها عناية الحكومة بتنظيم شؤونه واعداد المطارات في الاسكندرية والقاهرة ومدن مصر الكبيرة واهتمامها بالطيران العسكري وتأليف سلاح الطيران وعزمها على التوصل بالطائرات لتقضاء جانب من اعمال الحراسة والرقابة وهو مبدأ يستمع تدريجياً بما يبدو للعيان من فوائده والثاني نشاط شركة مصر للطيران وحسن استعدادها وكفاية معداتها وهمة القائمين بأمرها والمنوط بهم ادارتها فان هذه الشركة على قرب العهد بنشورها فازت بقسط عظيم من النجاح فأنشأت في البلاد اهتماماً بالطيران وسهلت سبله لمن يشاء وأنشأت مدرسة في هليوبولس واخرى

يتلو الاساتذة محاضراتهم بلغتهم الالمانية ثم يترجمها مترجم الى التركية للطلبة ثم يعرض هؤلاء ما يرومون من اسئلة ويتولى المترجم ترجمتها الى لغة الاستاذ وهذا يقتضي ان يرافق كل استاذ مترجم من الترك وتدير هؤلاء المترجمين الاكفاء في الترجمة من اشق الامور

وما تعهد به العلماء الاجانب هو ان يصدروا في كل سنة كتاباً باللغة التركية يتضمن نص المحاضرات التي تقوها

ولا حاجة الى القول ان الغازي يرمي من وراء هذه الجامعة الى تخرج علماء ترك وليس الغرض منها مقتصر على تخرج قضاة ومحامين واطباء وموظفين بل ان يتدقق خاصة الترك لغة البحث العلمي وتلشأ في البلاد معاهد ومجامع علمية يرتقي بواسطتها العقل التركي الى مرتبة الكمال في الدراسات العلمية وتذيع اسماء العلماء والمكتشفين الترك في العالم كما ذاعت في أيام ابن سينا وان رشد لما كان الشرق يعلم العرب اساليب الفلسفة

### الطيران في مصر

طعم الاحتمال بانتتاح مؤتمر الطيران في دار الاوبرا يوم ( الاربعاء ٢٠ ديسمبر ) فن الطيران بمصر بطابع رسمي بلغت اليه النظر في الشرق والغرب

ومن سوء الحظ ان الحالة الجوية البديعة في معظم ايام السنة عندنا ساهمت في هذا الاسبوع بسبب الاضطرابات الجوية في اوربا وسورية فبهاج البحر المتوسط واتصل تأثير ذلك كله بما خال دون وصول جانب من الطائرات التي كان طياروها يمتنون النقص بالاشتراك في المباراة

وتفصيل ذلك الحوادث الغريب، أنه اجتمعت فرقة موسيقية في برج صرح كريمر بمدينة نيويورك حيث عزفت الحانها امام ميكروفون، ولم يكن في ذلك أبرج سلك ارضي ينقل الصوت المكبر الى قاعة الموسيقى التي تبعد عنه نصف ميل، بل كان هناك عرضاً عنه، شعاعة زرقاء تبتثق من نور مصباح كهربائي كشاف قوة ٥٠٠٠٠ شمعة تنقل الانغام الموسيقية الى الجهة المقصودة، فاخترت المتعرف التي تعترضها حتى وصلت الى قاعة الموسيقى حيث كان في نافذة تلك القاعة، عدسة كبيرة تلتقط الشعاعة ثم تحمها في بصاغة كهربائية، فالتقطت الالحان الموسيقية واطلقها في الجو، وبلغ من شدة اتقان الاذاعة ان كثيراً ممن سمعوها لم يعرفوا كتبها

واستخدام شعاعة النور بمثابة سلك تليفوني ليست فكرة حديثة فقد سبق المسترجون بلاي اغيير الكهربائي بشركة الكهرباء العامة في الولايات المتحدة ان استنبط مثل ذلك الاستنباط وقد وصفناه سابقاً، اذ تحدث من المنطاد لوس انجيليس الى سطح الارض، ثم تمكن حديثاً من نقل الاموات، بتلك الواسطة من قبة جبل الى مدينة شيكاغوا بولاية نيويورك والمسافة بينهما ٢٥ ميلاً. ولا جرم ان طريقة استخدام اشعة الضوء بدل الاسلاك التليفونية ما زالت في حيز المختبرات العلمية غير ان الجهاز الجديد الذي اخترع وعرض حديثاً على مستعملي الراديو يتوقع نظيرون نجاحه في الاعمال التجارية ورب سائل يسأل. وكيف يستطيع نقل الكلام يشعاعة الضوء فنقول:

يتوقف ذلك على اختراع وسيلة تجعل المصباح

في الاسكندرية لتعليقه بالامس احتلت بفتح خط جوي عظيم بين القاهرة واسوان وهي تدرس مشروع انشاء خط جوي بين مصر وفلسطين. وهذه مقدمات لما سيتكورها من خطوط اخرى قد تكون اطول منها

والتالك اقبال الشبان المصريين والشابات على تعلم فن الطيران ورغبهم فيه ونجاح جانب منهم نجاحاً جعل جريدة عظيمة كجريدة النيس الانكليزية تنوه بمقدرة الطائرة لطيفه النادي وما زاد هذه الرغبة مشاهدة الناس لاعتماد بعض العظما على الطائرات في انتقالهم كالسر برسي لورين وطلعت حرب باشا. ولو كانت الاحوال المالية غير ماهي وفي طاقة الناس ان يشتروا الطائرات كما كانوا يشترون السيارات في عهد البسر والرخاء لكثرت عدد الذين يطرون ولما خلا جو مصر من طائرات في النهار

وما يزيد الناس ولو عا بالطيران علاوة على الاعتبار المتقدمة انه مطابق لما في فطرة البشر من النزوع الى العلاء زرعاً ما برحوا في العمور القارة يحاولون اظهاره بالشعر وسواه ولكن بما كان ابلغ ما خطر لهم التعبير عنه حكاية بساط الريح فانها مستظل الى آخر الدهر من ابداع ما نجتة بحيلة الانسان

### عجائب المين الكهربائية

نقل برنامج لاسلكي يشعاعة نور

شاهد حديثاً المولعون بالراديو المحبوبة من أطاحيب القرن العشرين وذلك في مساء ذات يوم اذ سمعوا أنغاماً موسيقية، منقولة على شعاعة من أشعة النور، لا على امواج الراديو المألوفة

مضربين بذلك شيئاً من روح التسامح بين العازي والمنغزوة. ثم يمكنون على مبادلة الآراء الدينية، ويترسبون تدرجاً كل المعلومات التي تتطلبها يشتمهم، كخصائص الأرض، وطبيعة الأقليم، وبذلك يندمجون، فيصبحون جزءاً من الحضارة التي غزاها أو آثامهم. ولن يعمل بهم الأمر إلى هذا الاندماج، حتى تكون الطبيعة قد حيات لهم قوماً آخرين، محالاً جالعين، ينقضون على هذه المدينة من جديد اقتناض السيل المزيد. ومن هذا تكون التاريخ

### حسانه القرية

(تابع صفة ٨٨)

وهو يظرفها بالآخبار والنوادر بالكلام المبرك، كلام أهل الطبقة العليا من الناس، فكان كمن يتنفس في أذنيه انقاس التخيل والشعر والحرية وكان العطف هذه الفتاة إليه كأظهر ما يكون عليه الحب. وقد يحدث أن جمال منظره وبهاء بزته العسكرية خلبا لبها لأول وحلة وإنما الذي أسرى قوداها مبلغه من التربية والمعرفة والتعليم. فكان حبها له يقرب من العبادة فنبه فيها اجتماعاً بها رقة شعورها واستعدادها النظري للتخيل الشعري فاستيقظت فيها تلك العوائف للشعور بالجمال والرفعة والعظمة ولم تحفل باليون الشاسع بينهما في المقام والغنى... فكانت تصغي لأحاديثه بأذنين مسحورتين. وقد اغضت عينها حياة وأبهاجاً وتورد خذأها فإذا التفت إليه التفاتة الظني الغفور على سبيل الإعجاب به طادت فاستردت لحظتها وهي تشهد وقد صبغ وجهها الحياة شعوراً بتقصيرها عنه

الكهربائي يحقق خفتاناً يتفق وينضات الصوت البشري. وقد فاز انطواء تلك الانسية بالصامسة الكهربائية إذ توضع في مجال نور المصباح حيث تكون بمثابة جهاز مستقل يلتقط موجات النور ويصيرها نبضات كهربائية يسمع صوتها بالهوك (مباعة الإلاسكي المكبرة للصوت) والشعاعة الناتجة يمكن تسديدها إلى محطة الاستماع بحيث يتمذ اعتراضها على أي إنسان كان بعيداً عن مجراها. وبذلك يتسنى جعل تلك الشعاعة الناطقة خفية فتنتقل الرسائل السرية في إبان الحرب

ولقد كانت الغوص العقبات التي تغلب عليها الجربون امتنباط نور ينبض عشرة آلاف نبضة في الثانية (وهي السرعة الضرورية لجعل الكلام أو صوت الموسيقى يسمع طبيعياً) ويظل متألئاً تألئاً كافياً ليتخلل أبعاداً شاسعة فذلكت

عوض جندي

### الجوع والتاريخ

(تابع المنشور على الصفة ٥٠)

في خلال السنين الثمالة من القرون كانت هذه الرواية تتكرر في الوف من مختلف المناظر والصور وتتعاقب على تاريخ المدينة. ففي بدايات التاريخ الأول التي نستطيع أن نحمل رموزها تقع على طبقتين من الناس. طبقة حاكمة لا تعمل: وطبقة محكومة شأها العمل. وكذلك نلاحظ أن الاستقراطيين بعد مرور بضعة أجيال من استقرارهم ومحضرم، يبدؤون بلقون بنظرة لحرثام على القنون، وعلى المعارف، وعلى سن التحضر ويشقدون شيئاً بعد شيء خشوتهم الأصلية. ثم يأخذون في التراوح من المألويين

## الجزء الأول من المجلد الرابع و الثمانين

تحويل العناصر	١
نقطة المدافع المصرية . لمطفى صادق الرافعي	٧
العلم وحياتنا اليومية	١١
ملائر النيكس . ليخائيل نعيمة	١٧
جهاد الملك فيصل . لأمين الريحاني	٢٥
أثر الحضارة العربية . لمحمد كرد علي	٣٣
آياته في خلقه	٣٩
الجوع والتاريخ . لاسماعيل مظهر	٤٦
البل في العهد الفرعوني . للدكتور حسن كمال ( مصورة )	٥١
عجائب التفترة . لموض جندي	٥٨
السنن والملاحة بمصر . للدكتور علي مظهر ( مصورة )	٦٢
سير الزمان	٦٥
فصل المسألة الأخيرة	
النهضة الكمالية : للدكتور شهنادر	
خطط الرئيس روزفلت	
حديقة المقتطف : قصي علي قصة : رابند رانات طاغور . اشجان القمر : لبودلير . الدسيمة : لشكبير . السديق العادر : للشريف الرضي . الزمان : لشلي . المنتصر : لهن مولتر . حناء القرية : لوشنغطن ارفنغ	٨٣
ملكة المرأة : بنائط التصولوجيا . الملح وحاجة الجسم اليه . الزواج والصحة والنحصن الطبي . اهمية التعليم المنزلي للبنات : لعربية فاطمة فهمي . عقل الطفل في تطوره : لاحد عطية الله . الأولاد ودرس الطبيعة . مميزات الطفل النفسية	٨٩



باب المراسلة والتأخرن في بحور التمر العربي : ابشر فارس	١٠٦
مكتبة المقتطف في عمتس الصيرة . ابن خلدون . قصب جزيرة العرب . دائرة المعارف الاسلامية . مطبوعات جامعة بيروت الاميركية . الاصول العربية لتاريخ سورية في عهد محمد علي . فن الصحة . روائع من قصص العرب . اطراف الريح وشمير ابن شادي . النبي . ديوان زكي مبارك . فيصل باب الاخبار العلمية : امير الصعيد . ثوراة سيد . جامعة استنوبل الجديدة . الطيران في مصر . عجائب العين الكهربائية	١٠٨
	١٢٢