

## المعادن في البلاد المصرية<sup>(١)</sup>

### المانجانيز المحمدي

ذكرت لحضراتكم التي عرّجت على مينا أبي زنيمة لشاهد مناجم المانجانيز وأسأرج لكم الآن شيئاً من معدن المانجانيز وما شاهدته في مناجمه المذكورة ألم مكان يحتوي على المانجانيز في مصر هو جبال شه جزرة سينا إلى الشرق من مينا أبي زنيمة . وهو في مستقره هنا متصل بطبيعة من صخور الدلوكوميت Calcaire بين طبقتين فليطيتين من المسحارة الرملية Sandstone او Grés وهذا المعدن شديد الرضوخ بسبب لونه القاتم وهو يبدو لأول نظرة تلقها العين وتدل البقايا المتحجرة التي في الطبقة الجيرية على وجوع عهدنا إلى المصراسكربوني الذي ترجع إليه كذلك طبقات الفحم الموجودة في شمال أوروبا . أما أصل هذا المعدن فقد اختلف فيه . على أنه قيل أذ أصله مياه معدنية متشبعة باملاح الحديد والمانجانيز السائل ارتفعت بفعل التقلبات الأرضية العظيمة ودخلت في ثنيا الشقوق الناشطة عن تلك التقلبات . ومرورها فيها بين الصخور الجيرية أحدث حدثاً كهائياً انقلب به كروبات الجير إلى حكريبات الحديد وكروبات المانجانيز والأخيرة منها كانت في ثنيا الشقوق التي تحاط الصخور وتحول إلى أكيد الحديد والمانجانيز كما تراها في حالتها الحاضرة

تقع مناجم أبي زنيمة على القرب من قم جبل يبعد عن المينا أحد عشر ميلاً وهو في سلسلة من الجبال أكثرها صواني . والرسول إلى قاعدة هذا الجبل بواسطة سكة حديد يتوجه إلى الشركة صاحبة الامتياز وهي شركة تعدين سينا Sinai Mining الأنجلوأمريكية . وحيث تنتهي هذه السكة الحديدية ببندقى سكة هواية تربط قاعدة الجبل بمكان المنجم على مدى ستة كيلومترات . ولقد اشترى هذه السكة الهواية شركة المانيا فهي تذهب في وضعاً وفي تنقلها على مدى الكيلومترات الستة من قمة إلى أخرى فوق أودية عميقه يبلغ عمق بعضها ٤٥٠ متراً . وهي عبارة عن

ستة محاضر حضرت ساهم المانيا اسمه عبد مصطفى باشا وزيراً المالية التي اتناها في الجهة المغاربية في ٤ ماي ١٩٢٢

سلكين متقابلين ممتهنة بهما العربات الحديدية التي يشحون بها المعدن من قوتها  
اللجم على قاعدة الجبل حيث ينقل المعدن من هذه العربات المنقمة إلى عربات  
السكك الحديدية التي تنقله إلى الميناء . وطريقة العمل في هذه السكة الهوائية أن  
العربات النازلة من أعلى تلوكه من المعدن تخرج بطبيعة اندفاعها العربات الصاعدة  
وهي خالية فيما تصل العربات الملوءة إلى قاعدة الجبل تصل العربات الخالية إلى  
رأسمو حيث مكان النجم

قلت لحضراتكم أن ما قرأت في السكة الهوائية ينصل إلى الميناء بواسطة السكة  
الحديدية وهناك يوضع المعدن في حشواف كثيرة تتصل بهذه سكة حديدية صغيرة  
تثير بالسكونباء فوق جسر يصل إلى المكانت الذي ترسو فيه البوارج  
ويتمكن من تفريغ ما تقلله هذه السكة الحديدية الصغيرة في داخل هذه البوارج  
ولقد احتل الأراك والآلام هذه المنطقة في وقت الحرب والحقروا بها ضرراً  
غير أن هذا الضرر قد أصلح الآن وعادت الشركة إلى مزاولة أعمالها

ولدى الشركة عمال مصريون يتراوح عددهم بين ١٢٠٠ و ١٦٠٠ رؤساء هم  
من الأجانب وهم يتقدون نفس الأجر التي ينتددها العمال في السويس أي عشرة  
قرش يومياً على أن يقدم لهم الغذاء بنفس اسعاره في السويس ولذلك فقد استقدمت  
الشركة المعهدية يقدمون من لها الفداء بهذه الأسعار وهي الطريقة المتتبعة  
في أكثر المناجم . والشركة كاملة الاستعداد سواء بالنعم أو بالبناء من حيث  
الآلات والمخازن ووسائل الاصلاح والانارة . وميناء أبي زنيمة على التصال يباقي  
المحاذق القطر بالبوستة والتلفراف أما ما يطلب له الماجانيز فهو صناعة الفولاذ ويستعمل  
قليل منه في عمل بعض المستحضرات الطبية ولذلك ظن ما يستخرج منه يصدر  
إلى الخارج وعلى الأخص فرنسا وألمانيا

وقد بلغ ما أعلنته الحكومة من الرخص للبحث من الماجانيز ما مساحتها  
٩١٩٥ فدانانا أما الأجرات فلا تزيد مساحتها عن ١٠ أفدنة والرخص والأجرات  
لشركات عدة إلا أن شركة تمدين سينا هي الوحيدة التي وصلت إلى تأثير هائلة .  
وحينما وجد المعدن بركيات وافرة كما هو في أبي زنيمة كان مجال الرفع منه عظيماً  
فاليد العامة ليست فالية والنقل ليس صعباً على أن الماء نادر وأن كانت الحصول

عليه من السوين من الامور الميسورة بلا تفقة عظيمة وليس استخراج هذا المعدن مما يحتاج الى حفر عميق  
 اما ما استخرجته الشركة من المعدن منذ سنة ١٩١٨ فها هو بيانه سنة ف سنة  
 ١٩١٨ ٢٢٤٩٨ طناً متريّاً | ١٩٢٠ ٧٧٥٦٦ طناً متريّاً  
 ١٩١٩ ٤٨٧٣٤ « | ١٩٢١ ٥٥٠٦٥ «  
 اما ما تستخرجها الشركة في الوقت الحاضر فعدله ٣٠٠ طن يومياً اي  
 الف طن في السنة ولديها من الاستعداد ما يمكن من استخراج ثلاثة اضعاف هذا  
 المقدار . وبيع الملايين في الاسواق يعقد عقاويسات ويتوقف تحديد الفن على قدر  
 ما يشتمل عليه من الوحدات المعدنية او وحدات البيروكيد حسب الاحوال  
 فيقال مثلاً اذ الفن هو باعتبار ان كل وحدة بكتنا

### القوسفات

توجد طبقات من القوسفات الجيري في أحياء كثيرة من القطر المصري .  
 وهي تفه ما يوجد من هذه الطبقات في الجزائر وتونس مما له شأن عظيم من  
 الوجهة الاقتصادية هناك وام الجهات التي وجد بها القوسفات هي  
 منطقة سفاجة بجوار شاطئ البحر الاحمر . ومنطقة القصرين على تبع ذلك  
 الشاطئ . ومناطق القرن والحلامة والسباعية الواقعة على نهر النيل أو على القرب  
 منه . والواحتان الداخلية والخارجية

ويستعمل القوسفات الخام في تكوين الاسمنت المستعمل في استصلاح الاراضي .  
 والمنصر اللازم من عناصره بنوع خاص لعمل السجاد هو مادة التزكيكالسيك التي  
 تتراوح في القوسفات الخام بين ٣٠ و ٧٥٪ . واصلاح انواع القوسفات للتسبيك  
 هو ما لا تقل كمية المادة التزكيكية فيه عن ٥٨٪ . والقوسفات المصري الجاري  
 استعماله الآن هو من هذا النوع

ولمصر مزية خاصة في بيع ما تخرجه من القوسفات للبلاد الشرقية الواقعة فيها  
 وراء البحر الاحمر لأن ما يرسل الى تلك الجهات لا يمر من قناة السويس ولا  
 تزداد اذا تفقة بما يدفع من الرسوم لعبور هذه القناة فيسكنه اذ يزاحم باسعاره  
 المهاودة في اسوق الجهات المذكورة ما يأتي من القوسفات من شمال افريقيا .

وهذا الاعتبار وحده كافٍ لتأمين ما زاد من حاجات مصر من الفوسفات المصري على ان اكبر مستخرج للفوسفات هي الولايات المتحدة الامريكية وهي مع تونس تستخرجان اكثراً من نصف محصول العالم كله، اما ما يستخرج من الفوسفات في اجزاء العالم متوسطاً فبلغ ٧ ملايين من الطنان

واما السجاد فيصنع من الفوسفات الخام بواسطة معالجته بالحمض الكربوريك مما يصبه سوبر فوسفات، وهناك طرق اخرى عديدة لعمل السجاد، ولقد دلت المشاهدات على ان مادة الفوسفات التي وجدت في بعض الجهات اذا طهنت ملحتها دقيقاً واضيف اليها بعض مواد اخرى كانت نتيجتها جيدة في التسبيد، وقد اتبعت شركة صناعة هذه الطريقة وسمت الصناعة المطحومة (التي تضمها بعد طحنها في الاكياس) Ephos Basic Phosphate وتسم الآن الشركة الايطالية صاحبة امتياز الفوسفات في القصير على ايجاد الآلات اللازمة لعمل مثل هذا الصنف.

غير ان هذه الشركة تتبع في منطقة الباخرة الداخلة في حدود امتيازها طريقة اخرى وهي معالجة الفوسفات الخام بالكلسيوم واحداث صنف من السجاد سمه تيتروفوسفات tetra phosphates، وقد حال ارتفاع اسعار الحمض في مصر دون اشكال الشاء الماء الماء لعمل السوپرفوسفات ولو ان سعراً صغيراً قد اشترى بالاسكندرية والصل في بور جار الآمن، هذا وما تبنته مصر من الفوسفات المصري قليل بالنسبة لما يستخرج منه ولذلك فمن الممكن تصدر باقيه الى الخارج وفيما يلي مقدار ما استخرج من الفوسفات المصري منذ فكر في استخراجها

في سنة ١٩٠٨

طن متري	سنة	طن متري	سنة
٨٢٩٩٨	١٩١٥	٧٠٠	١٩٠٨
١٢٥٠٠٨	١٩١٦	١٠٠٠	١٩٠٩
١١٥٢٣٢	١٩١٧	٢٣٩٢	١٩١٠
٣١١٤٧	١٩١٨	١٢٠١٣	١٩١١
٢٩٣٦٥	١٩١٩	٧٠٩٩٨	١٩١٢
١١٤٨١٣	١٩٢٠	١٠٤٤٥٠	١٩١٣
١٢٢٠٢٤	١٩٢١	٧١٩٤٥	١٩١٤

ولقد كان معظم محصول مصر يشحن قبل الحرب الى اليابان التي اشتقت سنة ١٩١٤ كامل المحصول المصري وتتصدر الصادر من الفوسفات اثناء الحرب ل麾اء اجرور الشحن وقلة عدد السفن في سنة ١٩١٦ مثلاً لم يشحن للخارج الا ٣٠٥٧٦ طنًا في حين ان جمجم العصوöl كان ١٢٥٠٠٨طنًا

وفي خلال سنة ١٩٢١ كان يتنقل في مناجم القرى سات ١٩١٢ عاملاً مصرى ٩٣٪ واملأً أوربياً وبافت مساحة الاراضي المؤجرة لاستئجار الفوسفات ٣٣٨٩ فدانًا كاً بلغت مساحة الاراضي المرخص باجراء المباحث والتجارب فيها ٤٠٨ ٤٠٨ افدان وقد تدمنت تصرفاتكم ان اهم الشركات المختصة بمناجم الفوسفات هي انتنان الشركة الايطالية صاحبة امتياز القصیر والسباعية والشركة الانجليزية التي يديرها المستر كروكستون صاحبة امتياز صفاحة

ولقد اقتصرت زيارتي على مناجم الشركة الاخيرة لضيق وقتى من وجهة وللتكامل استعداد هذه الشركة . وها أنا احدثكم عن شيء عاشرته او رأيته عن شئون هذه الشركة

الواقع ان الشركة ملك لفرد واحد اسمه المستر كروكستون المستر لمناجم اخرى للفوسفات في بلاد تونس . ويدير الشركة في مكان المناجم اثنان من افراد ما ثلثة . وت分成 ادارة المناجم الى قسمين احداهما في مينا صفاحة وفيه المكاتب والمستودعات ومنازل رؤساء الشركة وموظفيها وال另一半 من الشركة طؤلاً الموظفين والمكتب الصغير الذي انشأته مصلحة اقسام المحدود لابنائهم . وفيه كذلك الآلات التي تولد النور الكهربائي وتبخر مياه البحر لاستخراج الماء الحلو منها والمطاحن الكبيرة التي يطحن فيها المعدن قبل وضعه في الاكياس وفيها كذلك سكة حديدية صغيرة تسير بالكهرباء على جسر يمكن بواسطته توصيل المعدن الى جوف البوارخ المعدة للإبحار به . اما القسم الآخر في مكان المنجم وهو يبعد عن الميناء ثلاثة كيلومترًا وترتبط بها سكة حديدية مملوكة للشركة . والمنجم واقع في مكان تكتنفة الجبال واسعة منجم الحويطات على ان الشركة دائمة البحث عن مناجم اخرى وقد اهتمت الى عدة من الاماكن الصالحة لاستخراج المعدن منها وهي الآن تصل على مدبرربط السكة الحديدية الى كل من هذه الا مائن وقد فتحت في احدتها قرية ظهرت منها كائنات عظيمة من الفوسفات

تجيد النوع بن الذي يفرق في جودة نوعه ما يتخرج من منجم الحويطات وهو منجمها الأصلي، إنما يحيط بهذا النجم الأصلي من المباني والخازن والآلات المستعملة في تجید الصنف المستخرج وأعداده للطحن في يعجز عنه الوصف ويكتفي أن أقول لحضراتكم إن المتر كروكتون قد اتفق على هذه المناجم من حيث اعدادها وتهيئة أدواتها ما لا يقل عن ٢٧٥ ألف جنيه.

وقد اوقفت الشركة الآن كل عمل في مناجها من حيث التعدين. ذلك لكثره المفروض لديها ورداة حالة السرق فأن عنطن الواحد في الوقت الحاضر يبلغ ٣٥ فرنكًا مما لا يعkin الشركة من الكتب الذي ترمي اليه بانتظار إلى ما تتفق في استخراج المعدن. على أن استعداد الشركة قائم لاستئناف العمل في أي وقت إذا شححت حالة السرق بذلك مما يأمل مدريو الشركة حصوله عند قرب. ولقد كان لهذه الشركة ما كان لغيرها من نكاب المرب التي تحكمها من التغلب على الازمات هذا ويرجع عهد تكون طبقات الفوسفات إلى العصر الكربوني وكانت السبب في تكونها موت عدد عظيم من ساكن البحر وعموهه إلى انقاض وتكديس فيه ثم ارتفاع طبقاته بفعل الالتحادات الارضية التي حصلت في ذلك العصر إلى حيث هي الآن في سفوح الجبال ويدل على ذلك ما زال باقياً في طبقات الفوسفات متاحراً من عظام الحек واستئنه وعلى الاخص كلب البحر.

هنا يصح أن أكتفي بما ذكرت لحضراتكم عن البرول والمانجانيز والتوصفات وهي أهم أبواب نزوة مصر المعدنية. ولا بد لي من أن أروي لحضراتكم باختصار شيئاً عن باقي المعادن التي في مصر والتي لم يتم لها الاهمية الاقتصادية التي تسمح بالاعتماد عليها. وهذه المعادن هي الذهب والرصاص والزنك والبرجد والكل والصودا والالومينا والمانزينا والمفرة والاصباغ والطفيل وهذه جار استخراجها بكثيات متفاوتة — وهناك معادن أخرى غير جار استخراجها وهي النحاس والمولبدنيت والكروميت والمجیت والظلق والاسپتوس والبرجد والمرد والنیروز والامشت والکبریت وبضعة معادن أخرى وسأقصر حديثي على ما هو جار وما جرى استخراجه فأقول

### الذهب

إن مناجم الذهب في مصر صغيرة وصعبة الامتنان لوقوعها في جوف الصحراء

وصوبة مواصلاتها وجلب المياه إليها مما يجعل استثماره عديم الربح - وقد فتحت مصر أحدى الشركات خمسة مناجم في سنة ١٩٠٤ بمجهة أم جربات وانتهت في خلال خمس سنوات ١٠٠٠٠ جنية وفتحت مناجم أخرى في أم روس انتهت في سنتين ٣٠٠٠ جنية وقامت شركة جون تيلور ولدرو في سنة ١٩٠٢ بفتح خمسة مناجم صغيرة في مرادي واضيف إليها في سنة ١٩١١ وسنة ١٩١٢ غير أنها فرغت في سنة ١٩١٩ بعد أن انتهت ١٥١٠٠ جنية واستغل منجم أم الطيور بطريقة متقطعة ولم يستخرج منه منذ سنة ١٩١٢ إلا ١٢٣٧ جنيهاً

وأعيد فتح منجم عطا الله في سنة ١٩١٤ على يد شركة صغيرة وانتهى في سنة ١٩١٨ بعد أن استغل منه ٣٨٣١٧ جنيهاً

وفي سنة ١٩١٦ أجرت الحكومة التجارب على يد هوكر باشا بمحفأة وراء مناجم الذهب على مقربة من مكان المناجم الغارقة ولم تأت هذه التجارب بنتائج برخصية وكان عدد المستغلين بمناجم الذهب في سنة ١٩١٩ ١٩٤ من المصريين و ١١ من الأجانب وتقضي هذا المدد في سنة ١٩٢٠ إلى ٣٢ من المصريين و ٦ من الأجانب وكان مجموع ما ينتج من الذهب في سنة ١٩٢٠ ٢٧٠٥ أوقية وزاد هذا الناتج تدريجياً حتى يبلغ ٦٦٨٢ أوقية في سنة ١٩٢١ ثم تناقص تدريجياً بسبب الفلاء الناتج عن المرب وصوبة العمل فلم ينتج منه شيء في سنة ١٩٢١

الرصاص والزنك

لم يستغل في استخراج هذين المعدين إلا شركة واحدة فرنسية وقد أعادت هذه الشركة فتح المنجم العتيق في جبل الرصاص في سنة ١٩١٢ واستمرت في عملها أربع سنوات كانت تستخرج فيها نوعاً من الرصاص يختلط بالزنك وترسله إلى بلاد اليونان حيث يذوب

وكان ناتج الرصاص في سنة ١٩١٢ : ٣٥١٥ طنًا وفي سنة ١٩١٣ : ٧١٥٦ طنًا وفي سنة ١٩١٤ : ٤٩٠٩ طنًا وفي سنة ١٩١٥ : ٢٩٨٨ طنًا . وقد عكست هذه الشركة لدوريتها العظيمة بهذا النوع من التعدين من استخراج كل ما يمكن استغراجه بأكبر المكاسب

ولقد وجدت كيماً أخرى من الرصاص في صفاوة ووادي حرب بمجموع اصول

ولكنها قليلة لا تستدعي الانتفات من الوجهة الاقتصادية  
ازبرجد

تملعون حضر انكم جيماً بوجود جزيرة له بالبحر الاحمر وهي جزيرة سان جان  
وما زلت تذكرون ان سمو الذهبي السابق كانت يستغلها وهذه الجزيرة تبلغ  
مساحتها ١٤٠٠ فدان وهي تتكون من صخرة من البريدونيت يبلغ ارتفاع قبها  
٢٣٠ متراً ويوجد الزبرجد بها في ماش متعرجة  
ولما بطل استقلال سمو الذهبي السابق لجزيرة الزبرجد في اول الحرب اعطي  
امتيازها لشركة امها Sea Mining Company ولكنها لم تستخرج شيئاً  
من الزبرجد منذ ١٩١٤

### التكل

يوجد هذا المعدن في عصرين يجاوران عصامي الزبرجد التي اشتراط اليهوا براروح  
عرض كل منها بين قدمين وتلاته اقدام ولقد جرى تحليل عينة من التكل  
المستخرج من هذا المكان في المعهد الامبراطوري بلوندرا فوجدت فيه كمية لا  
يأس بها من البلاتين وامتياز هذا المعدن لنفس الشركة ذات الامتياز بالزبرجد ولم  
يستخرج منه حتى الان اطن واحد في سنة ١٩١٢ و٢٣٣ طناً في سنة ١٩١٤  
شحنت جميعها الى فرنسا ويقدر مدير الشركة ان كمية التكل التي يمكن الحصول  
عليها فوراً تترواح بين ٥٠٠٠ و٦٠٠٠ طن  
الصودا.

ملح الصودا انتشر في مصر حتى لقد اصبح انتشاره عادة على كثير من المزارعين  
وعلة الكثير من الاراضي الزراعية  
واما هذا الملح الكلوريد والسلفات والكريونات اما الكلوريد فقره البحيرات  
الموجودة بمحوار البحر الابيض ااما السلفات والكريونات فاغلب ما يوجدان بما  
وامثل مكان يشملها وادي النطرون وبرك الاهراء في مديرية البحيرة  
والظاهر ان منطقة النطرون هي اقدم مكان وجد فيه ملح الصودا في العالم  
اجمع وهي الان مؤجرة لشركة الملح والصودا المصرية وهذه الشركة تضع  
الصودا الصلبة والصودا الناعمة وكذلك النطرون والملح  
اما مناجم هراوة فواقة على الحد الغربي للدلتا وهي مؤجرة للخواجات

بلاطير وشركاه وهذه الشركة تصنع صنفًا من الع Soda للغسل وأصنافًا منها لمعتاقير وكان متداول الناتج هذه الشركة في سنة ١٩١٢ : ٣٥٢٢ طناً وفي سنة ١٩١٨ طناً وفي سنة ١٩١٩ : ٣٤٣١ طناً وفي سنة ١٩٢٠ : ١٩٨١ طناً وفي سنة ١٩٢١ طناً : ٥٦٣

### الألومينا والمانزير

يوجдан في الواحيدين الخارجية والداخلية وكانت الأولى تستغل في عهد الرومان أما المانزير فالظاهر أنها لم تكتشف إلاً أخيراً . والصلب جار الآن لاستخراج هذين المعدين في الراحة الخارجية فقط لأنهما يوصلان إلى التل عن طريق سكة الحديد وسهولة النقل بناء على ذلك . وقد استُمْعِثَتْ استخراج الألومينا من ذاك شوب الحرب لقمة الوارد من الشبه القاري واسكان حلوها محلها المفرة والألوان — (الأصباغ)

الأصباغ الموجودة في مصر معظمها من الأكيد الحديد المتغير في بعض الحال وقد يكون أحياناً عقلانياً بشيء من المانزانيز فما كان منه جاماً *Anobidrique* استخرج منه أنواع اللون الأحمر وهي « الأحمر » « والآخر الهندي » « واحد البديعية » أما ما كان متسبباً بالماء *hydrique* ف تكون منه مجموعة للألوان المسماة المفرة السلامي *bleu de Sienne* ولون السكارام (الملل) مما يتراوح بين الأحمر والبني والأصفر الباهت . وتستعمل هذه المواد في الدهان بالماء والزيت وكذلك في صناعة البسات وهي مديدة الشروط

وقد استعمل القديم الوائماً مستخرجة من الحديد ولاشك أنها وجدت في مصر واستخرجت منها منذ الأزمان القديمة . على أن ما يستخرج منها الآن لا يبلغ من الجردة ما يزاحم به الوان المستوردة من الخارج . وقد عني ليس اندى نسيم بالبحث الجدي عن الأكيد الأحمر والمفرة ووجد بمحوار أسوان كياب لا يأس بتنوعها من الأكيد الأحمر وشرع في إقامته معمل بمحوار حلوان للطعن الناتم والتشخيص وهذا عن جليل يوجد الأمل في إمكان التعديل للخارج وإذا استمر العثور على الانواع الجديدة من هذه الألوان كانت البلاد حاجتها منه هذا كل ما تسع الفرصة الحاضرة بإبدائه لحضراتكم في شأن ثروتنا المعديه وإنني لا أخفي أن يأخذكم الملل إذا أطلت عليكم على أنني استميمكم العذر في كلة

ختامية اين بها، وقنا نحن المعربيين ازاء هذه الثروة وما يفعل الحكومة وعلى ذوي الرأي والدراسة والمال هنا — وكذلك على الشركات صاحبات الالتزامات من الواجبات التي لا ينسى ان تتحقق من وراء القيام بها الا مصلحة واحدة هي مصلحة الجمهور او يمسان شيء الا سرافق الوطن

واجبنا نحن — اعني الامة والحكومة — ان لا نغيب الفائدة التي تعود علينا من وجود المعدن في بلادنا وكونها جزءاً عظيم الثأر من ثروتنا  
اننا لا نعتمد في حياتنا الا على الزراعة بل ولا نكاد نعتمد الا على صنف واحد منها فإذا اصبتنا فيه بارزمه او لحقت به آفة وقمنا في الشيق وارتكبت احوالنا وسوء مآلنا — وفي لآخر ان يأتي الوقت الذي تصبح فيه الزراعة غير كافية للقيام بأوردننا اذا ما ازداد عددنا وأكتنطت بنا بلادنا

لهذا وجوب علينا — وقد تحقق وجود المنابع والمعدن في بلادنا بمقادير جالية للكسب — ان نعمد منذ الآونة الى كشف كنوزها واستغلاله مكتنونها واستخراج مدفوونها — وكفى بذلك على ما لهذا الوجه من وجوه الثروة المصرية من القيمة ان اقول لحضراتكم ان مجموع قيمة ما تستخرج الشركتان والافراد من مختلف انواع المنابع والمناجم يكاد يصل الى ١٢٥٠٠٠٠٠ جنيه سنوياً على ان هذه الموارد ما هي الا قليل من كثير مما يظن وجوده في ارجاء بلادنا. ولقد تقوم مناجعة التعدين ببر ظيفتها بل ولقد ينتظر منها فوائد اعم وارقى لو تتحقق منها الاغراض الآتية :

الاول — ان تزوي الشغل لعدد عظيم من العمال المعربيين

الثاني — ان تسد حاجات البلاد من المعدن المستخرج كالبلح والنوسفات

الثالث — ان يعود جل المكاسب الناشئة عن اعمال التعدين على المعربيين لأنهم احق من غيرهم بخيرات بلادهم

الرابع — ان تستفيد الحكومة من هذه الاعمال بتحصيل اتاوة يدفعها ارباب المنابع والمناجم — مما يضاف الى ايرادتها ويعود نفعه على طبقات الامة اما الاعتبار الاول فهو في حكم المتحقق حيث انتازى في الواقع ان الوفقاً من العمال المعربيين يستغلون في جميع ما ذكرنا من المناجم باجور طيبة وفي رغد من العيش مما وفر لهم اسباب العيش ورفقاهم شر البطالة

واما الاعتبار الثاني وهو وجوب سداد حاجات البلاد من المعادن المصرية فاقرر في صدور اذن الحكومة المصرية قد عكست من تحقيقه في زمن الحرب فكفت البلاد معظم حاجاتها من زيت الوقود المستخرج من المناجم المصرية في الوقت الذي تذر فيه استهلاك الفحم لفترة غير وصوبه تقليل على ان تحقيق هذا الفرض قد تم بطريق اتفاقيات وقية وفردية ترجع الى عبود الحكومة ولم تبن على اساس من اية خطة حامة مرسومة . لذلك كان واجب الحكومة الان ان تعنى بایكفل تحقيق هذا الفرض الهاام في كل وقت

واما الاعتبار الثالث . وهو وجوب ان تعود جل المكتسب الناشئ من التعدين على المصريين فلم يتحقق منه شيء . لقد مررت لحضراتكم بيان الشركات مباحثات الالتزامات على اختلاف اوضاعها وليس فيها شركة مصرية بل ويؤديني ان اقول لكم انه ليس في رؤوس اموالها ذرة مصرية . نتيجة ذلك ان المكتب كله ما يد على الاجانب وهذا يصح لي ان استبعض هم اغبياثا وان استخدم على توجيه جانب من نشاطهم الى امن التحدين فان رؤوس الاموال المصرية اولى بان تستغل في هذا العمل الرابع ولو بالاشتراك مع رؤوس الاموال الأجنبية خاصا ان اعظم الشركات القائمة يتنا بامور التعدين حقا فاما هي حقيقة بالدح وجدية بالشك فهى التي فلمرت باموال طائلة تقدر حتى الان بليون من الجنيهات في مجاميل غير مستكشفة لامتناف مجهوها يتنا من نعام - واذا حق لنا ان نقول الان ان في بلادنا منابع للزيت او مناجم للمعدن المختلفة الانواع فاما معظم الفضل راجع اليها

واما هو درس بالغ وعبرة جليلة ما رأيته في تلك المجاہل التي تنقلت في اصحابها اذ شاهدت رجالا وسيدات من اهل اوروبا من تعردوا الخضراء والمال والغوا الشترة والاتناس بعديد من الناس يعيشون في ذلك القفر لا يلرون الا على افسهم ولا يشجد بینهم جديد وهم مع ذلك مطمئنو النفس ناعمو بالمال ما كفون على اعماهم الشاقة بمحلا وطالعون نية يستحقان غاية الاعجب . هذا درس يجب ان تتعلمه ولا يجب ان تكتفي بما كان عنه حتى الان بل ينبغي ان يلقى على سامعينا كثيرا وكل يوم حتى ينتصر في افهامنا وتتحذذ من العبرة . واما الاعتبار الرابع . ( حصول الحكومة على اذنرة بدفعها لرباب المناجم والمناجم هنا يعود

تفعل على المصريين كافة ) فإنه لم يتحقق إلا إلى حد محدود وستعي الحكومة بهذا الموضوع ف تكون الاتاوات أكثر توافقاً مع أرباح الشركات وأكثر غثيلأ لنصيب الأمة في مكاسب أرباب الالتزام

لقد حدثكم من شواطئ البحر الأحمر ولم أقل لكم شيئاً عن البحر نفسه . والحق أنني لم أدرك السبب في تسميتها بالبحر الأحمر لهم إلا إذا كان الجنادل طبالي الفرانيطية الشاغحة المشرفة عليه ولقد يكون حقاً بهذه الجنادل دخل في تسميتها فلا أظن أدميماً مرت به سفينة أمام هذه الجنادل إلا وقال منه جلامها واسترعنها هيئتها فاعاً هي كتل هائل من الفرانيط الامثلس بحر اللون قاعده خال من المضرة وخشى المنظر ترتفع بعض قمم عن سطح البحر ارتفاعاً هائلاً . قبل الشاعر الواقع على الشاطئ ، الأفريقي يبلغ ارتفاعه ٢٤٠٠ متر وجبل القديمة كاترينا في شبه جزيرة سينا ( وهو الذي فيه الدير المشهور ) يبلغ ارتفاعه ٢٦٠٠ متر

وفي هذا البحر ثروة غبيرة لا تنتهي مصر منها شيئاً أربد بها الأسماك وغيرها مما يسمونه فاكهة البحر ومواد أخرى من خالص البخار حتى التلؤث . ولقد يكفي أن يطلي الإنسان بنظره إلى البحر الأحمر ليدرك مبلغ ما فيه من الاموال فقد كان ريان بأخرتنا ينهر فرصة رسمواياخرا في مكان ما فيرسن بمحارته في الزوارق فسرعان ما قتله زوارقهم بانواع السلك وفاكهه البحر . ولقد شاهدنا فيما شاهدنا من أسماك البحر الأحمر انواعاً غريبة ذات اشكال ووانان غير مألوفة وبعضاً ذو دروع كثيرة اللحفة ومنها ما هو عجمول في العمار الأخرى . والأسماك هناك رخيصة لكنثها وفترة مستهلّكها فتجارتها غير رائجة

والحكومة تتقاضاً هذه الحالة لا يسمها الكوت عن مورد قد يكون عظيم القيمة من موارد الثروة المصرية — أقول موارد الثروة لا تقتصر قيمة ما يمتنع ويتوكل في مصر من أسماك البحر الأبيض والبحيرات المصرية والنيل تبلغ سنوياً ١٦٠٠٠٠ جنية — ولا تقنطر الفائدة من استثمار أسماك البحر الأحمر على أزيد بـ ١٠٪ نروة البلاد بل تشمل مزايا صحية ناجحة عن زيادة مقدار ما يعرض من السمك في الأسواق بما يقلل عنه ويجعل اقتناءه والتغذي به في مقدور طبقات كبيرة من طبقات الأمة كانت محرومة من الفداء الطيب

على أن كن جهد تبذلها الحكومة في هذا السبيل يجب أن يكون مبروقاً  
بأن يفادة بعثة علمية لاختبار البحر الاحمر من حيث محترافاته سواء الاصناف و خلقياتها  
وفي نية الحكومة ان تصل ذلك قريباً  
وأني أختم كلامي بان انبهيل اليه تعالى انت بمحظ عنايته الصمدانية صاحب  
الجلالة ملكنا المفدى الذي تفضل فشمل فائق عناته وجليل رعايته كل مشروع  
حيوي مائد بالنعم على رعايه الامنه أخص بالذكر منها المشروعات الاقتصادية  
ذات الائز في ازدياد ثروة البلاد . وان حكومة جلالته تتعهد على عطفه ورضائه  
العالى بما تنوى ان تقوم به من الاعمال الحقيقة لعظم الآمال وان نصمة الاستقلال  
الى الله بها علينا وما ترتب عليها من القاء مقايد امورنا في ايدينا سيمعلمون  
الغاية الوحيدة التي تتجه اليها آمالنا وتصرف في سبيلها جهودنا هي تكبيل  
استقلالنا السياسي بوضع الاساس المتن لاستقلالنا الاقتصادي والمدنى  
اسمهيل صدقى باشا

## المرأة الفارسية

قدماً وحدينا

للمرأة في بلاد فارس تاريخ كبير القصور عديدة الصفحات يشتميء اوله بأوجه  
يزفه لأن اضاليل التاريخ لم تتوصل الى تسريد تلك الوريفات بما توجه النسوس  
ذوات الفرس . ولم تلامس بالحقائق ايدي البشر وفقاً لاهرامهم ورغباتهم المترددة  
فيهم قبل تدوين الوقائع لا بل قبل حدوثها . اجل ان تاريخ المرأة الفارسية متوجع  
في التقدم يتجاوز الاعصر التارئية . ففي تلك الاذمنة المغوارية وراء افق الدمر  
النصرم كان للمرأة في وطن الایرانيين ما يقق قوامة الشّطة الطبيعية سنة القوّة .  
فكان الرجل ينقم خطيبته بمحوله وصونته وبيق الضعيف اعزب لا يتنى له  
ازواج شأن العاجز في مضمار تنازع البقاء . وكانت السيادة في الامر للزعيم  
الاكبر فيها كما كان الاشرار معروفاً في تلك الديار . ولم تندى المرأة مغضن الحجاب  
في بلاد ایران في عهد البداوة بل كانت تسرح وترح في السهل والمرتفع وتسوق  
في الجبال كالايل . ولم تزل تتحلى تلك الاخلاق حتى اليوم في المرأة الابراهية البدوية