

أبواب الزراعة

مدارس الزراعة

وحاجة البلاد الكبرى

من يجل بين الفلاحين الآن ويقابل كبار المزارعين من اصحاب الاطيان الراسعة يرثوناً باسمه ووجوهها منهتلة لما يرون من ارتفاع اسعار الحاصلات ولاسيما القطن الذي كان ثمن القطن منذ خمس سنوات اقل من جنبيين وقد بلغ الآن اربعة جنبيات او خمسة فان نفقات الزرع تسد كلها من الجنبيين الاولين وما بقي ربح صافٍ لئالك او لئالك والمواجر وعليه فقد زاد دخل البلاد من القطن وحده اكثر من عشرة ملايين من الجنبيات. وكل الحاصلات الاخرى كالخنطة والذرة والبقول والشعير تضاعف ثمنها تقريباً ولكن لما كانت تؤكّل كلها في البلاد ولا يصدر منها الى الخارج الا شيء قليل فليس منها ربح للبلاد عموماً ولو ربح بها المزارع من غيره من سكان القطر

اما الربح من القطن ومن كل ما يصدر من القطر فحقيقي تزيد ثروة البلاد على مقدارها فان كان عشرة ملايين من الجنبيات كما تقدم فهو اكثر من ربح الذهب الذي يستخرج من الترسفال لان اعظم ما يبلغه ذلك الذهب في سنة واحدة نحو ١٥ مليون جنيه يذهب نصفها نفقات في استخراجها اما العشرة الملايين الزائدة في ثمن القطن فكلها ربح للمزارع والتاجر ومعلم ان مناجم الترسفال اغنى مناجم الدنيا ذهباً فالقطن المصري اربح منها في سنة مثل هذه السنة. والمتنظر ان هذا الربح لا يقل عن ذلك في المستقبل لجودة القطن المصري وشدة الحاجة اليه ولذلك لا عجب اذا سميت الثغور وتهلت الرجوه

ولكن تلك الثغور الباسمة والوجوه المنهتلة لا تثبت ان تنقبض وتبس اذا عرض للزراعة عارض من ندوة او حشرات او اصاب المواشي مرض كالطاعون البقري الذي نشأ الآن في القطر وعند كل حادث غير عادي يصيب الزراعة او المواشي لان الفلاحين على مهارتهم في اعمال الزراعة العادية لا يعلمون كيف يدفون العاهات ولا كيف يتقونها ولا لوم عليهم لان اتقاء العاهات ودفعها يقتضي علماً خصصاً بطبائع الارض والنباتات والحيوانات وما يصيبها من العاهات وهذا العلم يعرف بعضه بالاختبار ولكن لا يعلم كله الا في المدارس الزراعية.

وقس على ذلك أموراً أخرى تتعلق بالزراعة أو تبنى عليها كتصليح الارض واستحياتها وحفر المزاريق والمنسارف فيها وتكهيها واختيار نقايى المزروعات والسناد المناسب ومقاومة ما يمتري الارض من شمع وسبخ فان ذلك كله يُعلم بعض العلم بالاخبار ولكن لا يعلم جيداً الا بالدرس المدقق والوقوف على القواعد انكفية التي وصل اليها علماء الزراعة بعد البحث الدقيق والتجارب المتوالية وقد رأينا في هذه الايام غيرة تذكر لانشاء المدارس الصناعية في هذا القطر. ولا شبهة في ان هذه الغيرة في محلها والمدارس الصناعية أو الورش الصناعية لازمة للقطر لزوم المدارس العلمية ولكن لوجريتها على قاعدة تقدم الامم على المهم ابدلنا هذه الغيرة في انشاء المدارس الزراعية اولاً لان الحاجة اليها امس . نعم ان الحكومة اجابت نداء البلاد وانشأت مدرسة زراعية وبغيرها كان يستحيل ان تنشأ مدارس أخرى زراعية ولكن أين مدرسة واحدة من بلاد فيها أكثر من مليوني مزارع وأكثر من خمسة ملايين فدان تزرع سنوياً زرعين او ثلاثاً فلو انشئ عشر مدارس زراعية تخرج منها مئة طالب كل سنة ما كان ذلك كثيراً عليها لانه يجب ان يكون كل ناظر زراعة من العارفين بقواعد الزراعة وما يتصل بها . واذا فرضنا ان الناظر الواحد يستطيع ان يتولى مراقبة ألف فدان رجب ان يكون في البلاد خمسة آلاف ناظر من المتفهمين في الزراعة عملاً وعملاً فلا تستطيع المدارس ان تخرج هذا العدد من الطلبة حتى يتضاعف زمام الاراضي الزراعية

هذا وفي البلاد فريق يظن ان الحكومة تستطيع ان تفعل كل شيء ويجب عليها ان تفعل كل شيء لكن هذا الظن آخذ في الزوال من الاذهان وحسب الحكومة انها انشأت اول مدرسة زراعية وانها علمت بعض الشبان الذين يستطيعون ان يعلموا غيرهم في المدارس التي ينشئها اهل البر والاحسان فحسب ان تبدو رغبة المحسنين في انشاء المدارس الزراعية كما بدت في انشاء المدارس الصناعية فيخدموا بلادهم خدمة لا تقدر

الطاعون البقري

كنا بالامس نسعم بنفسي هذا الرباء في طرف افرقية الجنوبي أي بلاد الترنس ل فاذا بنا نراه فاشياً الآن في طرفها الشمالي أي في القطر المصري . ويلم القراء انه نك بمواشي الترنسفال فكاً ذريماً حتى انتضت الحال ارسال اطباء خصوصيين لدرسه ومعرفة اعراضه واحوال سيره وسائر ما يتعلق به لكي يتكثروا من اكتشاف الدواء الشافي له ولكنهم لم يوفقوا الى نتيجة كافية لذلك وغاية ما نؤمله انه يقف عند حدود في هذا القطر بفضل الاحياطات التي

لتحدث وان وطأته تكون خفيفة رحمة بالزارع والفلاح من الاهالي
وقد نشأ هذا الوباء في القطر المصري منذ عشرين سنة وفتا ايضاً نحو منذ اربعين سنة
فتتك ذريعاً . ويقال انه دخل بلاد الانكاز منذ سنين كثيرة فاهلك ثلاثة ملايين
من مواشها

أما ما فعلته الحكومة فهو أن نظارة المالية طلبت من صندوق الدين ٢٠ ألف جنيه لتنفقها
على الاحياطات التي تتخذها مصلحة الصحة لمقاومة الوباء . واصدرت مصلحة الصحة عدة منشورات
الى المديرين والمنتشين البيطريين بما يجب عمله في هذا الشأن . وابلغت نظارة الداخلية
المنشورات التي اصدرتها مصلحة الصحة عن الوباء للمديريات والمحافظات وارادتها بنشور آخر
حضت فيه اصحاب الشأن من المرظنين على ابلاغ مصلحة الصحة كل اصابة مشتبه . واتخاذ
التدابير التي اشارت بها هذه المصلحة

وارسلت نظارة الحربية فصيلة من الطوبجية الى الاماكن التي ظهر الطاعون البقري فيها
لمساعدة رجال الصحة على منع انتقال المراثي من الاماكن المربوهة الى الاماكن السليمة .
واستقدمت مصلحة الصحة الياشمتش البيطري وسائر المنتشين البيطريين الذين سافروا بالاجازة
الى انكترا

اما اعراض هذا الوباء المهمة فهي

اولاً ارتفاع درجة الحرارة من ٤٠ الى ٤١ ونصف بمقياس سنتغراد

ثانياً استناع الاجترار

ثالثاً سيلان مواد لعائية كثيرة من الفم

رابعاً تقرح اللسان والفم والانف

خامساً التهاب المهبيل

سادساً اسهال مع هزال سريع واخراج روث قائم كربه الرائحة

سابعاً عسر التنفس وسرعته

ثامناً وجود دم في البراز والبول

تاسماً فقد اللبن من ضرع البقر وكثرة اسقاط الابقار الحاملة

عاشراً ينفق الحيوان في الحال بعد ما يصاب بالعوارض المتقدمة

وقد قالت مصلحة الصحة في احد منشوراتها ان رجال العلم اكتشفوا منذ مدة علاجاً لمنع

عدوى هذا الوباء وتخفيف وطأته وذلك ان تحقن المواشي السليمة بقليل من دم الحيوان المصاب

والمصل الذي اكتشف حديثاً للوقاية من هذا الداء فلا تنقل العدوى إليها وان هذا العلاج جُرب في الهند وجنوب افريقية والسودان فافاد فائدة عظيمة ومنع انتشار المرض وقد ارسلت الى الهند وجنوب افريقية تطلب مقداراً عظيماً منه.

ورفع جناب الدكتور بنسج تقريراً عن سير الطاعون البقري في القطر المصري الى عطوفة ناظر الداخلية قال فيه ان جميع مراكز مديرية البحيرة تعد كأنها تلوت وكذلك يعد مراكز امبابه والجيزة في مديرية الجيزة وأنه جاءه كتاب من المستر برانش يخبره فيه أنه وجد ثورين نافقين وثلاثة حيوانات أخرى مصابة بهذا الداء في شباس الشهدا بمرکز دسوق فدل ذلك على ان العدوى امتدت الى مديرية الغربية.

فاتخذت جميع الاحياطات اللازمة لايقاف سير المرض واقفلت جميع الكباري لمنع مرور المواشي من ضفة الى ضفة اخرى ومنعت القوارب من الجولان في النيل ولكنه ينبغي ان يتحلى منع المواشي من الانتقال بسبب انخفاض المياه وسهولة عبور المواشي من بعض الجهات التي انخفض ماؤها.

وقد حقن مئات من المواشي بما في مخازن الصحة من المصل الواقي من الوباء في مديرية البحيرة في الايام الاخيرة ولم يؤجل الحقن به الى الآن الا لمعرفة نتيجة التجارب التي جربوها منذ ايام.

وقد انشئ معمل لصنع المصل في العباسية وحقن منه اربع مواش لاستخراج المصل منها ولكن لا ينتظر الحصول على مصل من هذه المواشي قبل اربعة اسابيع على الاقل وحقن كثير من المواشي السليمة في مديرية البحيرة وبعض المواشي في مديرية الجيزة بالصغراء وطريقة هذا العلاج قائمة بحقن الحيوانات السليمة بعشرة منتتمرات مكعبة من الصغراء المستخرجة من حيوان نائق او مصاب بالطاعون البقري منذ سبعة ايام.

وهذا العلاج يقي الحيوانات التي تعالج به من الطاعون مدة ثمانية اشهر على الاقل ولكنه فائدهم لا تكون مثل الحقن بالمصل والدم غير انه يخذ وسيلة لمقاومة الوباء ريثما يصل المصل المطلوب الى مصلحة الصحة.

ثم ابدى اسفه لان الاهالي بالفون في اخفاء الحيوانات المصابة عن عمال الصحة كما كانوا يفعلون ايام الكوليرا والطاعون البشري فقد وجد المفتش الانكليزي ثلاثة حيوانات مصابة بالطاعون منذ ٢٦ الجاري في عزبة بمرکز امبابه فقتلها بمساعدة البوليس وأكد له الاهالي انه لا توجد اصابات اخرى عندهم ثم ورد من هذا المفتش ما يفيد انه وجد حيوانين آخرين

تأقنين واربعة مصابة بالطاعون في تلك الناحية ولا ريب ان هذه الاسباب كانت موجودة عند اكتشاف المنش للثلاث الاسباب الاولى ولكن الاهالي اخفوها عنه فاذا كان مثل هذا الانكار والاخفاء يحدث في مركز تطرف فيب الجلود مشاة وفرسانا وعمال الصحة للبحث عن الاسباب فما بالك بالمراكز التي تخلو من الملاحظين والمراتبين

ثم بسط الامل ان تشديد العقوبة على الذين يخنون الاسباب يأتي بفائدة عظيمة ولكنه يخشى أن يكون التصرف قد وقع فعلاً وقال ان الوفيات بهذا الداء تبلغ من ٨٥ الى ٦٠ في المئة اذا لم يراقب كما يجب فاذا لم يتخذ اصحاب المواشي على مد يد المساعدة الى رجال الصحة في اتخاذ الاحتياطات الوافية فالمرجح عدم الوصول الى ايقاف الوباء

موسم القطن

ثبت الآن ان الموسم الماضي يقصر عن ستة ملايين قنطار بنحو ربع مليون قنطار او اكثر فقد بلغ الوارد منه للاسكندرية حتى اواخر يونيو ١٩٠٣ ٦٩٧ ٩٦٤ قنطاراً بقابلها في العام الماضي الى هذا التاريخ ٦٤٦٦ ٣٢٥ قنطاراً او نحو ستة ملايين ونصف مليون قنطار فالفرق بين السنتين نحو سبع مئة الف قنطار الآن ان انكثرت اخذت من الموسم الاخير اكثر مما اخذت من الموسم الذي قبله ولعل السبب في ذلك نقص الوارد اليها من امريكا

ولا يعلم حتى الآن كيف يكون الموسم المقبل لكن مساحة المزرع كبيرة وغمو النبات جيد غالباً ولو تأخر كثيراً في بعض الجهات البحرية لكثرة الامطار التي هطلت في اوان الزرع واذا سلم من الآفات الجوية ومن الحشرات فلا يبعد ان يبلغ سبعة ملايين قنطار. وسواء بلغ هذا الحد او زاد عليه فلا خوف من هبوط الاسعار الحاضرة الا اذا حدث في الدنيا حادث غير منتظر كحرب كبيرة او مصيبة اخرى تصيب البشر لان الاخبار عن موسم امريكا لا تدل على انه سيغرق موسم العام الماضي بل هي بالنسبة من ذلك تنبئ بضعفه وتأخروه وهب انه يبلغ ما بلغ في العام الماضي او زاد عليه قليلاً فقلة المتأخرات هذا العام وازدياد الطلب على القطن الاميركي في امريكا نفسها وازدياد عدد الناس الذين يستعملون المنسوجات القطنية سواء كان بزيادة المواليد على الوفيات او بافتتاح اسواق جديدة للتجارة كل ذلك يدعو الى ازدياد المقطوعية من القطن عموماً

وللقطن المصري خاصة محل لا يقوم فيه مقامه قطن آخر لانه لطول الياقوت (شعرته) ودقتها ومتانتها ينسج مع الحرير او تمط خيوطه فتصير كالحرير لمعاناً وتشمع بدلاً منه في

كثير من الشوجات التي كان يستعمل فيها ولهذا كله يرجح ان ثمن القطن المصري في الموسم المقبل لا يبيط عن السعر الذي وصل اليه الآن الا لاسباب تجارية او عمومية يتعذر معرفتها من الآن

بزرة القطن

قل الوارد من بزرة القطن هذا العام عما كان عليه في العام الماضي لقله الموسم لكن ثمن البزرة لم يرتفع كما ارتفع ثمن القطن لانها لا تستعمل الا لعصر الزيت وهذا تشاركها فيه حبوب اخرى مختلفة الانواع فلا ينتظر ان يقلو ثمنها الا اذا اصاب تلك الحبوب الزيتية عسل غير منتظر

زيت البترول والحشرات

لاشبهة في ان زيت البترول افضل علاج لقتل الحشرات التي تسوط على الاشجار ولا سيما الحشرات القشرية التي تمتص عصارها . وزيت البترول فعل خاص بالحشرات حتى ان مجرد اتصالها بها يقتلها ولا يعلم سبب ذلك تماما حتى الآن . وزيت البترول النقي الذي يستعمل للاضاءة غالي الثمن حتى لقد يزيد ثمنه على المنفعة التي تحصل منه الا انه يوجد زيت آخر وخص الثمن جدا وهو زيت البترول نفسه قبل ان يتكرر ويتنقى . وقد ظهر من التجارب في اميركا ان هذا الزيت غير النقي اصح لقتل الحشرات من الزيت النقي ولا سيما اذا استعمل شتاء لقتل الحشرات القشرية التي تلصق باشجار الليمون واثامه

قال احد النقات من الاميركيين ان هذا الزيت استعمل كما يستعمل الزيت النقي فظهرت له مزية على الزيت النقي في انه لا يحرق قشر الاشجار بسهولة كازيت النقي ولا يتجزأ كله بسهولة مثله . وحينما يتجزأ يبقى منه قشرة على الشجر عدة اشهر

وقال آخر اني اعد زيت البترول غير النقي احسن علاج لقتل الحشرات وهو يستعمل مخففاً وغير مخفف ولكن لا بد من الحكمة والاعتناء في استعماله
الا ان انواع زيت البترول غير المتقى كثيرة ولا بد من اختيار الانواع التي ثبت بالتجارب انها افضل من غيرها في قتل الحشرات