

الجبسين

الجبسين اسم لنوع جديد من الاجر (الطوب المشوي) يصنع من الجير والرمل والاسبتوس لا يخرق بالنار ولا يوصل حرارتها جريئة جمعية مع الحريق في بلاد الانكليز نبتت به جداراً طوله عشر اقدام واضربت النار بجوانبه حتى بلغت حرارتها ٢٠٥٠ درجة ميزان فارنهایت فبق الجدار على حاله ولم يسخن من الجانب الآخر سخونة تكفي لاشعال عود من عيدان الكبريت

ناب التربة

القوة المطلوبة

مضينا بالامس من القاهرة الى بنها وكان الجو صافياً والريح بيلاً فاطلنا من كوة المركبة لنشرف مزارع القطن وقد كُتبت حلة سندسية تطرقت بانوار الدر والكهرمان لكننا لم نكد نخرج من العاصمة حتى حسبنا انفسنا في ضواحي مدينة من مدن انكلترا لكثرة المداخن وما فوقها من قمام الدخان منظر لم نعتده افرقية بلاد الراحة والسكينة لكن المازحة الشديدة في هذا العصر والخوف من قلة الماء اضطر الناس ان يكثروا الآلات البخارية لرفع الماء من النيل وترعه وبنوا فيها الفحم الحجري على غلاة شتى . وقد ابتاع القطار المصري في السنة لاشهر الاولى من هذه السنة من الفحم الحجري ما ثمنه ٥٤٢٩٦١ جيبياً بحسب ظهور الجمارك حرق أكثرها لتوليد قوة بخارية ترفع الماء لري القطن

حينما يرى الناس ذلك يحفظهم ان يستعضوا عن قوة البخار بقوة اخرى . وذلك ليس بالامر السير اذا كان الماء قريباً والمقدار المطلوب منه غير كثير فتشتمل السواقي والطنابير والبدايات والشوايف وما اشبهه ولكن اذا كان الماء عميقاً ويطلب منه شيء كثير في وقت قليل كما اذا اضطر انسان ان يروي مثنى فدان في خمسة ايام وكانت المحاولة لا تسع له باكثر من خمسة ايام وقد لا يجد الماء الكافي فيها كلها فلا سبيل له لارواها الا بالآلة بخارية كبيرة ترفع الماء الكافي في تلك الايام . نعم ان الآلة البخارية معها كانت متقنة لا يستخدم بها أكثر من ١٤ في المئة من القوة التي كانت في الفحم المحروق فيها ولكن لا توجد واسطة

أخرى حتى الآن لاستخدام كل القوة التي في النخع أو لاستخدام أكثر من ٤ في المئة من قوته ولو كان ماء النيل مقديرًا لسهل عمل آلات تدور بمركة الماء وترفعه بدوراتها ولكن لو كان مقدر ماء النيل أكثر مما هو الآن لعلمت التدابير الكافية لجعل الري كله بالراحة من غير آلات وذلك برقع مأخذ الترع

أما إذا كان الماء قريبًا أو كان المقدار المطلوب منه غير كثير كان يكون المطلوب إرواء بضعة أقدان فالسواقي المتقنة العمل التي لا يضيع فيها كثير من القوة تفي بالمراد لأسباب وان الحيوان الذي يدبرها يستخدم لأعمال أخرى حينما لا يراد إدارتها . فلما السواقي المتقنة العمل لأن أكثر السواقي التي رأيناها ولاسيما الأشكال القديمة منها مصنوعة على أسلوب يضيع فيه أكثر القوة بالاحتكاك ويرفع الماء بها بالصاء الشديد وينصب جانب كبير منه قبل بلوغه الجرى الذي يراد صبه فيه فتضيع به قوة أخرى . ومن الغريب أن بقيت هذه السواقي مستعملة حتى الآن في قطر استبسطت فيه أول الآلات المائية وأبدعها صنعًا وهي الثابتة المعروفة أو لولب النيلسون أخمدس . ولكن إذا جرت الأعمال من غير أن يساعدها العلم قل تقدمها أو زادت تأخرًا . ولو كان أصحاب الآلات الرافعة يعرفون ما هي القوة وماذا يضيع منها وماذا يستعمل رأيهم يساقون إلى إتقانها واستخدام أقلها نفقة وأكثرها فائدة

البنال في الزراعة

البغل من أضع الحيوانات وأكثرها ربحًا ولا بد منه لكل بلاد زراعية كما لا بد منه لنقل المعات وجرد المدافع والمركبات في الحرب . وهو متولد بين الحمار والفرس كما لا يخفى لكن التوليد بينهما على غير رضى الفرس فلا تقبل أن يدنو الحمار منها بإختيارها ولا يتم تلقيحها منه بسهولة لأنه إذا صح التلقيح ثلاث مرات من كل أربع مرات إذا كان الذكر حصانًا لا يصح إلا مرتين إذا كان الذكر حمارًا . ثم إن مدة حمل الفرس حيثما ٣٧٥ يومًا أي أنها أطول مما لو تلقت من حصان . وهي معرضة للإسقاط أكثر مما لو تلقت من حصان

ولا بد من الاعتناء بانتقاء الفرس في توليد البنال حتى تصلح بها عيوب الحمار فإن الحمار يكون كبير الرأس قصير العنق منبسط الخصرين وأطية الكتفين ضيق الكفل دقيق القوائم والانتفاذ والحوافر فتختار الفرس صغيرة الرأس مستديرة الجسم قصيرة الظهر واسعة الكفل كبيرة الانتفاذ والقوائم طويلة العنق مستديرة الحوافر . ويحسن أن يكون ارتفاع الحمار ١٣ قبضة إلى ١٤ . والبنال ترث شكلها ومزاياها من أبيها وترث حجمها من أمها ولكنها لا ترث عيوب

أما إذا كان في خلقتها عيب ولذلك فالأفراس التي لا تصلح لإنتاج الخيل تصلح لإنتاج البغال وفول البغال أضعف من فول الحصان وأبطأ منه نموًا ولا يبلغ أشده قبل ما يصير عمره أربع سنوات ولكن مدة خدمته أطول كثيرًا من مدة خدمة الحصان فيستخدم ثلاثين سنة أو أربعين وهو إذا بلغ أشده صار عمره من ١٣ قبضة إلى ١٥ أو ١٦ ويفضل ما كان عمره بين ١٤ و ١٥

ويرث البغال مزاياه من أبيه كما تقدم فإن قصر رأسه وعظامته وطول أذنيه ودقة قوائمه وصغر حوافره وقصر عرقه وخلو أعلى ذنبه من الشعر الطويل كل ذلك موروث من الخمار. وأما علوه وشكل عنقه وكذا لهم وأسنانهم فمن أمه. وشحج البغل (أي صوته) يخالف صهيل الخيل وينبثق الخمير لكنته أقرب إلى الأول منه إلى الثاني. ولون البغال يختلف من الأسود إلى الرمادي والأبيض وقد يكون فيها مسحة من اللون الأحمر. وهي في الصبر والثبات ورسوخ القدم كالخمير وفي القوة والنشاط والمهارة كالخيل وتفضل على الخيل لنقل الأثقال وجرها لأن جدها أصلب وأقل حساسة من جلد الخيل. وهي أيضًا أشد احتمالًا للحر والبرد من الخيل. وأكلها قليل وعلفها سهل وقدمها ثابتة فتسير في أضيقت الشعاب وأكثرها تحملاً من غير أن ترتل كأنها المعزى ولذلك تفضل على كل حيوانات النقل في البلدان الحارة الجافة إذا كانت جبلية وهي أقل من الخيل تعرضًا للأمراض. فبعد دخول الإنكليز إلى قطر المصري سنة ١٨٨٢ أصيبت خيلهم بنوع من الحمى الملاربية وأما البغال فلم تصب بها. ولكن الأدوية التي تصيب الخمير كالسقاية تصيب البغال أيضًا وتفتك بها سريعًا

وقد كتب بعضهم مائة سنة إلى جريدة الزارع الأميركية "أنه كان في ألبانيا والخيل ويطعم أفلاء الخيل أجود أنواع العلف وأفلاء البغال أردأه ومع ذلك كانت الخيل تكبر وتقوى أكثر من البغال وتباع بثمن أكثر من ثمن الخيل فغفل له أن يجب ذلك حسابًا مدققًا فجعل يكتب ثمن العلف في دفتر يوميًا فوجد أن ثمن العلف الكافي لفول البغال في السنوات الثلاث الأولى من عمره ستة جنيهات وثمانون الشلن الكافي لخمير الخيل في السنوات الثلاث الأولى من عمره اثنا عشر ريالاً. وأنه إذا أطلقت الخيل والبغال في المراعي الخيلية الكلاية فالبغال تعيش جيدًا حيث تنمو الخيل من قلة المرعى. وكانت الخيل تعود إلى بيتي في طلب العلف وأما البغال فتبقى في المراعي مها كانت قليلة العشب وتوغل فيها حتى أنه لم يكن يتعدى إليها إلا بتعليق الأجراس في أعتاقها. ثم إذا أراد بيعها وجد أن متوسط ثمن البغال أكثر من متوسط ثمن الحصان عشرة جنيهات أو أكثر. وثبت له بعد طول الاختيار أن البغال

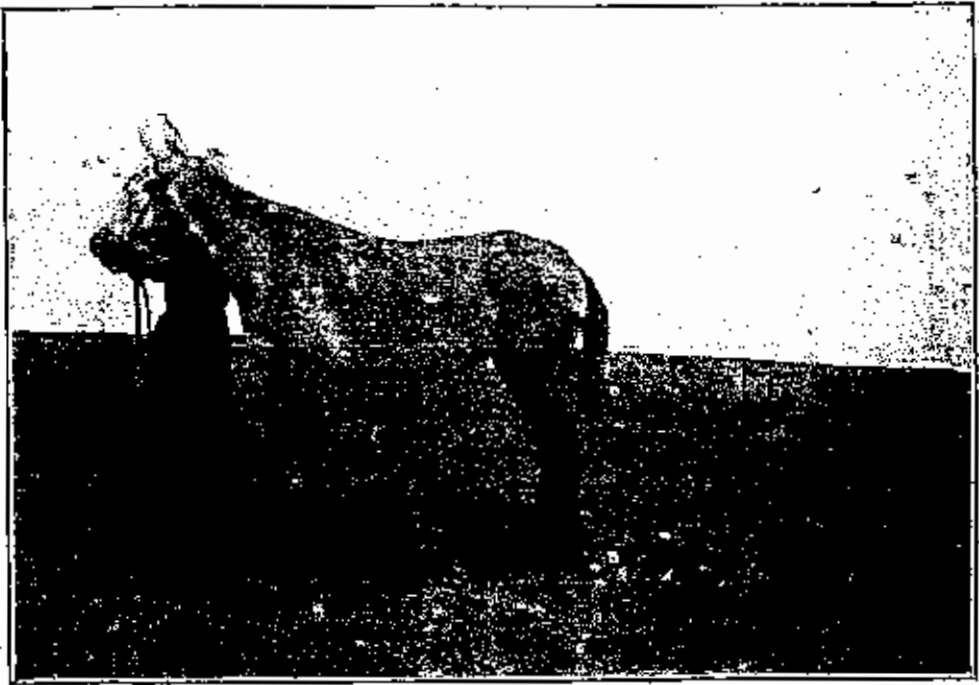
يعمل في حياته مضاعف ما لعمله الحصان وثقافته نصف ثقافات الحصان فهو في عمله مثل حصانين وفي ثقافته مثل نصف حصان

أما البغال التي ترضى فقد تعلمت ذلك تعلمًا وهي صغيرة. وإذا اعتني بتربية البغال من صغرها كانت اليفة إلى الغاية القصوى. ومعلوم أن البغل جامع لصفات أمه الفرس من حيث الحجم والشكل والفتنة ولصفات أبيه الحمار من حيث القوة والصبر وطول العمر وتحمل المشاق. ويوصف البغل بالنعاد وهي الصفة التي تجعله اتنع البهائم لجزء الانتقال لأنه يبقى يجرّ ويشد حتى يقع على الأرض عياء

ويتممر البغل عمراً طويلاً وقلاً يمرض فيعمل على الدوام من حين يكون عمره ثلاث سنوات إلى أن يبلغ أربعين سنة من العمر. وقد عرفت بغال عملت خمسين سنة متوالية ولم تعرض قط ولا طلبت الراحة. وهضم البغال جيد جداً وطايبها للطعام غير كثير تكتفي بالقليل منه ولا تسأل عن نوع العلف فإن لم تطعم علفها العادي أكلت مما يقدم لها بل قد تكتفي بتشجير الأشجار وأكل لحامها

والبغال لا تسير عدواً كالخيل ولكنها تسير بسرعة وتتمر عليها اثنتي عشر ساعة متوالية وحيلة القول أن البغال تهرأ أكثر من الخيل وهي أصبر منها وأقدر على العمل وثمن علفها نصف ثمن علف الخيل

والبغل معروف من قديم الزمان من عهد بني إسرائيل وعهد اليونان والرومان وهو موجود الآن في كل الاقطار ولاسيما في فرنسا وإسبانيا وإيطاليا. وبغال آسيا الصغرى وسورية وقبرص ومصر والجزائر موصوفة بمجودتها وكذلك بغال البلاد التي بين دجلة وبلاد فارس وشمال الصين وبلاد البنجاب في الهند وأميركا الشمالية ولاسيما ولاية كنتكي وبلاد المكسيك ولا بد من البغال لكل بلاد زراعية وكان المنتظر أن تكون البغال كثيرة في القطر المصري حتى لا تجلب إليه من بلدان أخرى أو حتى تصدر منه إلى البلدان الأخرى لكن الأمر ليس كذلك والبغال المصرية قليلة جداً حتى الآن. لما فتح المعرض الزراعي في الربيع الماضي عرضت فيه البغال مع ما عرض من الحيوانات فحازت الجائزة الأولى بقلعة مصرية لسعادة مصطفى باشا وهي مديرة الذقيلية وبقلعة أخرى ثانية لمصلحة التنظيم وهما مرسومتان في الشكلين المقابلين. وقد حكم المستر لورد الطيب البيطري المشهور "أن البغلة المصرية تشابه البغلة الشامية ولو كانت دونها في كثير من الأمور التي ينظر إليها في تأصيل الحيوانات وأنه لا بد من زيادة الاهتمام بتوليد البغال وتربيتها في هذا القطر بزيادة حاجة الزراعة إليها"



بغلة شامية ملك معلحة التنظيم (جائزة اولى)



بغلة بلدية ملك سعادة مصطفى باشا وهي (جائزة اولى)

صادرات ستة أشهر

زادت قيمة الصادرات من القطن المصري في السنة الأشهر الأولى من هذه السنة عما كانت عليه في السنة الماضية ١٩٢٠٠٢١ أي نحو مليونين من الجنيهات . وهالك أهم المواد الزراعية التي صدرت وقيمتها بالجنيهات المصرية

هذا العام	العام الماضي	الزيادة	التقديرات
٨١٠٠٠٩	٢٩٣٦٣	٥١٦٤٦	بيض
٥٠٦٨٠	٤٩٧٣٤	٩٤٦	شعير
١٣٦٢٩٥	٢٨١٦٩٠	١٤٥٣٩٥	قطن
٩٢٩٠٨٤	٦٣٥٥٠٣	٢٩٣٥٨١	برزة قطن
١٥٢١٠٤	٢٢٧٢٧٤	٧٥٢٧٠	بصل
٤٨١٣٢٣	٦١٦٦٦٢	١٣٥٢٢٩	سكر
٦٨٤٢١٦٥	٤٨٨٨٤٣٨	١٩٥٣٧٢٧	قطن

ويظهر من ذلك أن الزيادة في ثمن القطن في السنة الأشهر الأولى من هذا العام هي أكثر من مجموع الزيادة في كل صادرات القطن لأن بعضها كالفول والبصل والسكر قد نقص كثيراً هذا العام . والظاهر أن تجارة البصل ليست رابحة كما كان يظن

محصول القمح الأميركي

قدّر القمح الموجود الآن للقطرية في الولايات المتحدة الأميركية وكندا وأوربا والآسي من استراليا وارجنتيننا ١٣٩١٨٦٠٠٠ بشل وكان في العام الماضي ١٤٣٥٨٣٠٠٠ بشل أما الموسم الجديد فالأميركي منه أقل من موسم العام الماضي بمئة مليون بشل . والمحقق الآن أن القمح سيكون في العام المقبل أقل مما كان هذا العام

موسم القطن

وردت البنا تبشير القطن في ٨ أغسطس من زراعة حضرة شريف بك عمر بصهرجت الكبري بركميت غمروهي ناعمة المس دقيقة الشعر مئنته . ويظهر لنا من استقراء البحث أن الذين بكروا في زراعتهم أصاب قطنهم العطش قبل ورود ماء الفيضان فأصابه شيء من الضرر بسبب ذلك أما الذين تأخروا في زرع القطن فاحتل قطنهم العطش بسهولة وهو صغير

ثم لما كبرت كانت مياه الفيضان قد زادت فنهاجها جيداً ونموه حتى الآن احسن من نمو القطن المبكر ولكن القطن المبكر كاد ينجر من كل الآفات التي يمكن ان تصيبه واما القطن المتأخر فلم يزل معرضاً لشيء من الخطر اذا برد الهواء كثيراً في هذا الشهر والشهر التالي. ويقال جملة ان الموسم متوسط اذا سلم من الآفات الجوية فقد يبلغ خمسة ملايين ونصف مليون باقة او يزيد عليها

امراض المواشي

كتب المستر لتلورد المتش البيطري في القطر المصري تقريراً عن امراض المواشي في القطر المصري يظهر منه انه اصيب بداء النقاوة والسراجة ٤٢ حيواناً فقط في القاهرة والاسكندرية في غضون العام الماضي واصيب ١٠٢ من الخرفان بداء الجدري في مديرية البحيرة في شهري اكتوبر ونوفمبر وهذا الداء يند من بلاد الصحراء الغربية مع القطعان التي ترد منها ولم يتقبه اليه في القطر المصري قبل سنة ١٨٩٥. وقد طعم المستر برفاش الغنم بطعم الجدري البقري فوجده يقبها من الجدري

اما الحمى القلاعية فشهدت اولاً في شهر يوليو من العام الماضي في البقر والجواميس في الوجه البحري وامتدت الى الوجه القبلي بواسطة حيوانات اشترتها الدائرة النية من الوجه البحري. وقد دخل هذا الداء القطر المصري بعد جلب المواشي الروسية اليه والظاهر انه منها. وكانت وطأة الداء حقيقة ولا نظن انه مات به من المواشي عشر ما انصرت البلاد باقنالك اسواقها بسببه او عشر ما اتقى على الاطباء لمقاومته ولكن يحتمل انه لو لم يتدارك بالهمة لانتشر في البلاد وقتك بمواشيها

وقد ظهر طاعون المواشي في السودان اتاها من مواش اقي بها من الجدين التابعة لابطاليا واقي بالصل لتنتج المواشي به من بلاد الراس فأفاد كثيراً وكانت الاصابات به كما يأتي

٥٦٦	يناير	} السودان الشرقي
١٣٠	فبراير	
٥٠	مارس	
٢٧	ابريل	
١٩	ابريل	الانبارة
١٠	مايو	بربر
٤٨	سبتمبر	كلا
٨٥٠		المجموع