

البيت ولا تصلح للخدمة . واذا كانت كبيرة السن وتخطب صاحبة البيت كأنها امها او خالتها فهي مستبدة برأيها ولا تعمل الا الذي يفي راسها فلا تصلح للخدمة . والخدمة التي تسأل مسائل كثيرة وتعرض لما لا يعينها لا تصلح للخدمة .

ونكن الخادمة التي تنف أمام صاحبة البيت بشباب نظيفة مرتبة وانكلم بالحشمة والوقار ولا تجلس ما لم تأمرها صاحبة البيت بالجلوس ولا تقامع في عمل كل اعمال البيت حتى غسل الثياب وكيفية صالحة للخدمة واذا اخذت اجرة أكثر مما يأخذ غيرها فما يزيد في اجرتها يوفى من المصروف . ويوفى أكثر منه لانها توفى في الوفود والطبخ . والخادمة الرخيصة الاجرة تكون في الغالب غالية لكثرة ما تلتفه وقلة ما توفى .

اتباع لرازم البيت — اذا استطاعت صاحبة البيت ان تشتري كل شيء بنفسها فذلك خير من ان توكل به الخادم او الخادمة ولا سيما الاشياء الغالية الثمن كاللحم فان الخدم لا يشفقون على ما يدفعونه لانهم لا يتعبون في تحصيله .

وليكن القرض الاول والاعظم لصاحبة البيت ان تجعل بيتها دار راحة وسرورها وزوجها ولاولادها وهذا لا يكفي له تزيين البيت وتنظيفه وتزيينه بل لا بد من ان يضاف الى ذلك بشاشة الوجه وانس الحضر وحسن المعاشرة .

تأريخ كاليفورنيا

تربية النعام

هذا النظر مزنة على افطار كثيرة في انما يصلح لتربية النعام كما ثبت بالامتحان في دار النعام بالمطرية . وتربية النعام امر سهل كما يظهر من مقالة نشرتها جريدة الدينتك اميركان في هذا الموضوع وصفت فيها دار النعام في جنوبي كاليفورنيا قال الكاتب ما خلاصته .

اول من جلب النعام الى اميركا لتربيته فيها رجل انكليزي اسمه كوستن ابي باتنين وخمسين نعامة من افريقية الى كاليفورنيا سنة ١٨٨٥ قات منها عشر في الطريق وبلغ اميركا باتنين واربعين نعامة فاختار لها بقعة طيبة من الارض بين حراج السديان وقسمها حظائر

صغيرة رباحا فيها وهو يربح منها ربحاً طائلاً لأن الحكومة الاميركية تأخذ الآن عشرين في المئة على ريش النعام الذي يدخل بلادها من الخارج
والنعام في هذه الحظائر اليف يأمن بالزائرين ويتناول الطعام من ايديهم . اذا قدمت الى النعامة برفقاة اجلسها دفعة واحدة وتراها تنزل في عنقها الطويلة الى ان تبلغ حوصلتها . وطعام النعام هناك من البرسيم الحجازي ولكنه يأكل كل شيء حتى الحجارة والمسامر ولا بد له من صغار الخصى مع طعامه لكي يسهل عليه هضمه وتطعم النعامة ايضاً دقيق الاصداق لكي يتكون منه ثشر بيضها

والظلم (ذكر النعام) شرس جداً فتقاتل الظلمان وقت المزاجحة حتى يتل بعضها بعضاً ولذلك يفرد كل ظلم ونعامة في حظيرة خاصة فيشرب ظلم في حفر الاغوص الذي تبيض فيه النعامة وهو يحفره على هذه الصورة : يضع صدره على الارض ويخص التراب بقدميه وهو يدور على نفسه ليحفر حفرة مستديرة في اغوص النعام او عشه . وقد تساعد النعامة في ذلك وقد لا تساعد . ومتى تم الاغوص تبيض النعامة فيه بيضة كل يوم حتى اذا بلغ عدد البيض ١٢ او ١٤ بيضة ذرأ عليه قليلاً من الرمل وتغابا على حصى . يتدىء الظلم بالحض الساعة الرابعة بعد الظهر ويبقى الى الساعة التاسعة صباحاً فينفض وتقوم النعامة مقامه الى الساعة الرابعة بعد الظهر لكنها تترك البيض نحو ساعة عند الظهر لتأكل فيها ويقوم الظلم مقامها حينئذ . ومدة الحضانة ستة اسابيع . ووقت تبيض النعامة يصبها يكون الظلم على اشد شراسته فلا يدع احداً يدنونه . وهو جسور يهجم على الفارس والغرس وقد يقتلها

ومتى بلغت الفراخ في البيض كثرته يتأقبرها ومساعدتها والداها على ذلك فيخرج منه وابداها مغطاة بريش دقيق كالثعر فلا تترك مع والديها بل تؤخذ منها وتربى وحدها لكي تعود امها وتبيض غيرها . ولذلك تبيض النعامة في السنة ستين او سبعين بيضة ولو تركت فراخها معها لباست وحضت بيضها مرة واحدة او مرتين على الكثير

ولا تنضج ستة اسابيع على الفراخ حتى تكبر كثيراً ويباع الزوج منها وعمره سنة واحدة بثمة وخمسين ريالاً والزوج الذي عمره من ثلاثة اسابيع الى ستة بساوي اربعين ريالاً . والزوج من النعام الكبير البالغ بساوي ٣٠٠ ريال . وقيمة النعام في ريشه وهو يتصف منه مرة كل بضعة اشهر واذا لم يتصف وقع بعد ذلك من نفسه فلا يتألم النعام من تضفر ولكنه يذعر منه ولا يرضى به فيدفع الى مكان ضيق ويأتي الثائف من ورائه فلا يستطيع ان يضربه بمنقاروه لانه يدخل رأسه في كيس من الشبك ولا يقدموه لانه لا يضرب بهما الى الوراء

ويتف الريش ثلاث مرات كل سنتين وثمن ما ينتف منه في السنة الواحدة ثلاثون ربالاً .
ويتمتع العام ستين او سبعين سنة فيكون منه ربح وافر . وريشه انواع مختلفة الاشكال
والالوان ويختلف ثمنها على حسب ذلك

حاصلات القطن المصري

القطن

بلغ مقدار القطن المرسل الى الاسكندرية من اول سبتمبر الماضي الى ٢٣ يونيو
١٩٢٤٩٨ قنطاراً وكان في العام الماضي الى هذا التاريخ ٦٥١٨٧٨ فالتقص بلغ ٩٢٢٤٩٨
قنطاراً او نحو سبع الفة كلها وقد صدر من القطن ٥٠٣٨٦٩٠ قنطاراً وصدر في العام الماضي
٥٧٢٧٤٦٥ قنطاراً والثمن الآن تسليم يوليو نحو عشرة ريبالات وربع

البرزة

بلغ المرسل منها الى الاسكندرية هذا العام حتى ٢٣ يونيو ٣٢٨٤٤٨٨ اردبياً وكان في العام
الماضي ٣٨٥٤٣٧٤ اردبياً فالتقص ٥٦٩٨٨٣ اردبياً . والثمن الآن تسليم يوليو نحو ٥٤ غرشاً

القول

بلغ المرسل الى الاسكندرية من اول ابريل نحو ٤٤٩٠٥٠ اردبياً وكان في العام الماضي
الى هذا التاريخ ٣٥٥١٦٨ اودبياً وثمن الاردب تسليم سبتمبر واکتوبر ٧٦ غرشاً

القطن الاميركي

بلغ القطن الاميركي الوارد الى موازي الشصن الاميركية من اول سبتمبر الماضي الى ١٥ يونيو
٨٢٨٦٢٠٠ بالة يقابلها ٨٤١٨٣٠٠ بالة في العام الماضي . وتقدر متأخرات القطن العمومية
في جميع الانظار حتى ١٠ يونيو ٤٢١٢٠٠٠ بالة يقابلها ٣٤٦٨٠٠٠ بالة في العام الماضي

دود القطن المصري

كتب المشرقون سكرتير الجمعية الزراعية الخديوية مقالة مسية في هذا الموضوع في
الجود الاخير من مجلتها اورد فيها فوائد كثيرة نذكر منها ما يلي

(١) ان فراشة دود القطن المصري تبيض يفسها على ورقة او ورقين فقط من نبات
القطن اما فراشة دود القطن الاميركي فتبيض يفسها على اكثر ورق القطن . ولذلك يسهل

تتبع الورق الذي عليه البيض في القطر المصري ولا تسهل تنقية هذا الورق في اميركا فيضطر الاميركيون الى استعمال وسائل اخرى لاتلاف البيض والدود لا داعي لها في هذا القطر وقد ذكرنا هذا الاختلاف بين دود القطن الاميركي ودود القطن المصري منذ ١٣ سنة في الصفحة ٩٨ من المجلد ١١ من المتنطب

(٢) ان البيض يكون على الاوراق الكبيرة القريبة من الارض لكي يكون لها هناك ما يلزم لها من الظل والرطوبة ويسدل من ذلك على انه اذا زرع القطن بعيدا بعضه عن بعض حتى يقل ظله ونقل الرطوبة تحته بعد عنه فراش القطن . اما نحن فتذكر جيدا انا رأينا بيض الدود على اسفل الاوراق العالية كما رأيناها على اسفل الاوراق الواضحة لكننا لم نبحث في مساحات واسعة فان كان ما وجدته المشر فوردن هو المضطرب او هو الغالب ولم يكن غرض الفراش منه الدود من الارض سواء كانت ظليلة او غير ظليلة لكي يسهل على دودو النزول اليها والاختباء فيها وقت اشتداد الحر فقد سهل السيل لمقاومة الدود

(٣) المدة من وضع البيض الى ظهور الدود منه ثلاثة ايام ونقل باشتداد الحر وتزيد بقلو . وطول الدودة حال ظهورها مليتر واحد وثلاثة ارباع المليمتر ولونها اخضر ورأسها اسمر وتكبر سريعا وتتغير لونها . وهي تأكل اوراق القطن فتكثفي وهي صغيرة بالمادة اللينة التي بين الياق الوردية ومنى كبرت تصير تأكل الورق كله وقد لا تكثفي يو بل تصعد الى اعلى النبات وتأكل فروعه واذا كان نبات القطن صغيرا جدا آكلت اصوله التي تحت الارض فينوي ويبس وتدعو الحال الى اعادة زرع

(٤) ان الدود الاميركي لا يصنع شراقة في الارض كالدود المصري الا نادرا ولذلك تقتل الدود المصري اسهل من قتل الدود الاميركي

(٥) ان الدود الاميركي يأكل نبات القطن فقط واما الدود المصري فيأكل من اكثر المزروعات كالبرسيم والذرة والقمح والشعير ولذلك يجد الطعام له على مدار السنة فيكون استئصاله اصعب من استئصال الدود الاميركي من هذا القبيل

(٦) اذا حرثت الارض ثلاث مرات او اربع قبلما يزرع القطن فيها فالغالب انها تنبت كما كان نيبا من دود القطن وزيزانو . فيحسن ان تترك ارض القطن من غير زرع من اول يناير على الاقل وهذا شائع بين الابعاد الكبيرة واما الافلاح الصغير فلا يعمل يو بل تنبت مزروعاته في الارض الى قرب وقت القطن تنبت فيها ديدان القطن اوزيزانه وتظهر حالها يزرع القطن فيها

(٧) اذا اريد زرع القطن في ارض مزروعة برسماً وظهر الدود في البرسيم بعد اول يناير ويجب ان يرعى البرسيم حالاً وتروى الارض رياً كثيراً وحينما تجف تحرق جيداً حتى يتعرض الدود لاعدائهم من الطيور ونحوها ثم تحرق ثلاثاً حرقاً طويلاً وعرضاً وتخطط وتعد لزراعة القطن . واذا كان الدود الذي ظهر على البرسيم كثيراً تروى الارض مرة ثانية بعد حرقها الحرق الاول

(٨) ولا بد من ان تفتح الخطوط التي يزرع فيها القطن من الشرق الى الغرب لان الظل يكون حينئذ اقل مما لو كانت الخطوط من الشمال الى الجنوب . وتزرع البذور على السخ الجنوبي من كل خط . ولا بد من ابعاد نبات القطن بعضه عن بعض لكي تعرض ارضه للشمس لان الدود يحب الظل كما تقدم . وكانت اللجنة التي نذبت سنة ١٨٩٥ للبحث في امر دود القطن قد ارتأت ان يجعل البعد بين كل خط وآخر متراً وبين كل شجرة واخرى من شجر القطن ٧٠ الى ٨٠ سنتيمتراً فقال المستر فورد ان ذلك يقلل المحصول كثيراً ولا يصلح الا في الارض الكثيرة الجودة اما عموم الاراضي فلا يصلح ان يكون بعد الخطوط فيها اكثر من ٩٠ سنتيمتراً ولا البعد بين الشجرة والاخرى اكثر من ٥٥ سنتيمتراً . واذا كان القطن لا يكبر في الارض وجب ان يكون البعد بين الخطوط ٨٠ سنتيمتراً فقط وبين الاشجار ٤٠ الى ٤٥ سنتيمتراً

(٩) اذا ظهر الدود والقطن صغير جداً فأصلح امره من تحت الارض فلا دواء له الا ان تحرق الارض وينقى الدود منها باليد وتزرع ثانية . ولكن يمكن اتقاء ظهوره والقطن صغير باعداد الارض على ما تقدم . واذا ظهر والقطن كبير فيكون اول ظهوره في اوائل شهر يونيو ولكن يبيض الدود قد يوجد في شهر مايو بل ان الدود يوجد على مدار السنة فيأكل من القدة بعد القطن ومن البرسيم بعد القدة ويأكل في اوائل السنة من نبات القمع والشعير ثم من البرسيم ويصل الى القطن منه

(١٠) ولذلك فانواع الدود كثيرة على مدار السنة قد تكون خمسة او اكثر ولكنها ليست على درجة واحدة من الضرر . والضرر منها بالقطن ثلاثة عدا عن الدود الذي يصيبه في شهر ابريل عند اول ظهوره . الفرج الاول يظهر في اوائل يونيو وقد ترمى بيوضه غالباً في اواخر مايو وحينئذ يجب الانتباه التام الى القطن لان املاك البيض حينئذ سهل لقتله فنجمع الاوراق التي يرى عليها (ويكون على اسفلها) وتحرق ولا يكون البيض الا على ورقة او اثنتين من الشجرة ولكن يكون عليها ٣٠٠ الى ٥٠٠ بيضة ويحرق هذه الاوراق يقل الدود

ويقل ضرره كثيراً. ولا بد من المبادرة إلى تقوية الورق حالاً لأن الدود يخرج من البيض سريعاً كما تقدم في يومين أو ثلاثة. ولا بد من تنقيش المزروعات حينئذ مرة كل يومين أو ثلاثة لأن الفراش لا يضع بيضة في يوم واحد. وتبلغ اجرة تنقية الورق الذي عليه بيض الدود ١٠ غروش إلى ١٤ غرشاً عن كل فدان. والتنقية أسهل الوسائل وأفضلها وهي كافية لو أمكن تعميمها (١١) يعيش الدود بعد ظهوره ١٨ يوماً إلى ٢٢ ثم ينزل إلى الأرض ويضع لفسه بيضاً كالشرنقة ويصير فيه زيباً ويبقى في هذه الحالة ٨ أيام إلى عشرة فيبروي القطن جيداً بعد رؤية البيض ثلاثين يوماً أي حينما يكون قد صار للدود خمسة أيام أو ستة في الحالة الزيرية. ولا بد من التصرف في ريد قبل ذلك حتى يكون عشان مستعداً للري بعد رؤية البيض ثلاثين يوماً فيوت أكثر الزيران ولا يظهر منها الفراش

(١٢) والنوع الثاني يظهر في أوائل يوليو فإذا عرج النوع الأول بالواسطين المتقدمين كان هذا النوع ضعيفاً ولم يحش منه والأمر كان قوياً وضرره كبيراً. وتوالي الري فيه هذا الشهر يقلل ضرر النوع الثالث الذي يظهر في أغسطس ولكن الري الكثير يضر القطن نفسه أما المواد الكيماوية فلم يشر بها لصعوبة استعمالها وغلاذ الآلات التي توش بها. وقال ان الذين ذكروا الادوية الكيماوية لم يذكروا منها اخضر ياريس وهو من ارضها واسهلها استعمالاً وقد اشرنا نحن باستعماله في المقتطف مراراً كثيرة وبلي ذلك كلام مفيد على دود الجوز وستلخصه في الجزء الثاني

القمح الاميري

تقول الغازات الزراعية الانكليزية ان موسم القمح الاميري هذا العام سيكون من اقل المواسم الحديثة فقد تقرر ديوان الزراعة فيها في غرة يونيو الماضي ان حالة الموسم ٦٧,٣ اي اذا حسبنا الموسم البالغ تمام الجودة مئة فحالة هذا الموسم تدل على انه نحو ٦٧ في المئة. ثم زادت حالة الموسم ضعفاً حتى يقول البعض انه لا يستل من اماكن كثيرة سوى نصف ما كان يستل عادة وحرثت اربعة ملايين فدان كان مزروعة قحماً بقي من الارض المزروعة ٢٣ مليون فدان فقط. هذا من جهة القمح الشتوي اما القمح الصيفي فقد تأخرت زراعته نحو شهر عن ميعادها وكفى بذلك ضرراً له وتقصت زراعته ٤٧ الف فدان عما كانت في العام الماضي وقد قدرت حالته في اول يونيو ٩١ وكانت حالة القمح في العام الماضي ١٠٠,٩ والمفتنون ان غلته لا تزيد على ٥٠٠ مليون بشل اي تكون اقل من غلة العام الماضي ١٧٥ مليون بشل