

اخوكم بذلك وحلم انها ولدت ابناً وكان يشمل ان يحظى ويحلم انها ولدت ابنة ونسبة الامسابة الى الخطأ كنية واحد الى واحد . ثم ان الرغبة في ان يكون المولود ابناً يرجع الحلم بولادة الصبي لا البنت

والحادثة الثالثة تشبه الحادثة التي ذكرناها نحن في مقالتنا المشار اليها آنفاً والحادثة الرابعة تعليلها سهل وهو ان العقل يفتي يشغل بما كان الانسان يشغل به قبل النوم فيفتدي الى حل المسائل في النوم كما يفتدي اليها في اليقظة وقد يكون حلها اسهل في النوم لانفناء الشواغل الاخرى حينئذ وانقطاع العقل اليها كما يفتدي الانسان عينيه حينما يفكر في امر عويص او حينما يريد ان يحفظ شيئاً غيباً لكي يتجه عقله كله الى الموضوع الذي يفكر فيه . وتعليل صاحبكم لا وجه له لانه لا يعقل ان الروح تخرج من الجسد وينتج حياً ولا حاجة بنا الى فروض لم يتم دليل على صحتها ولدينا تعليلات كثيرة مقبولة

باب الزراعة

زراعة التبغ (الدخان)

تبيد

لما منعت الحكومة المصرية زراعة التبغ في بلادها بث هذا المنع على ان التبغ المصري (البلدي) غير جيد لا يستطيه جمهور كبير من الناس بل يفضلون عليه التبغ التركي والكراتي والاميركي ولا يسهل اسداره من البلاد تنبت زراعتها محصورة في فدان قليلة حسب مقطوعة الفطر فليس من منع زرعها ضرر كبير ولكن هذا المنع يفيد الحكومة فائدة كبيرة لانها ترفع ضريبة كبيرة على التبغ الوارد من الخارج تستعملها في المصالح العمومية كما انها فرضت ضريبة على المدخنين تأخذها منهم وتعمل بها الاعمال العمومية التي تفيدهم وتبيد غيرهم كخزف الترع والمصارف واقامة الجسور والكباري والاعتناء بالعمارة العمومية ونحو ذلك من الاعمال التي تعملها الحكومة . وبلغ ايراد الحكومة الآن من جبرك التبغ نحو مليون ونصف من الجنيهات فاذا وجدت ان هذا الايراد يفتي على حاله او لا ينقص الا قليلاً باباحة زرع التبغ فلا شيء يتبعها عن اباحة زرع

وقد اخبرنا احد الزعماء انه علل التبغ المصري (الدخان البلدي) ومنع منه سيكارة مثل سيكارهائنا وعرضه على بعض الخبيرين بالتبغ فدخنوه واستطابوه وحسبوه من سيكارهائنا وهو الذي عرض على الحكومة ان تبيد زراعة التبغ حتى اذا تعهد لها جمهور من المزارعين انهم يزرعون خمسين الف فدان ويدفعون ثمن الفدان ثلاثين جنيهاً اجتمع لما من ذلك مليون ونصف من الجنيهاً اي قدر ما نأخذة الآن جركاً على التبغ الوارد الى القطر المصري . ومن رأي ذلك الوجه انه اذا اعني بزراع التبغ وتعليقه اسكن اصدار مقدار كبير منه بعد ذلك . فاذا استطاع القطر المصري ان يصدر محصول ثمة الف فدان وفرضنا ثلثة الفدان الف كيلو ويبيع الكيلو بمخمسة غروش فقط بلغ ثمن الصادر من التبغ خمسة ملايين من الجنيهاً واذا بلغت ثلثة الفدان التي كيلوكا هو المرحج بلغ ثمن الصادر عشرة ملايين من الجنيهاً

وكل ذلك ثابت مقرر الا جودة التبغ البلدي حتى يساوي التبغ التركي او اليوناني او الامريكى فاذا ثبت بالتجارب ان التبغ البلدي جيد مثل غيره لم يبق صعوبة في اياحة زراعته واتساعها وكثرة ما يصدر منه

وتربة القطر المصري صالحة لزراعة التبغ ونموه وقد شاهدنا التبغ يزرع في لبنان حيث امتنى به اشد الاعتناء واكتسب له ثمره ببلغ هناك في نموه ما كان ببلغه على ساحل النيل في الجزيرة قبلما صنعت زراعته فان ارتفاعه كان ببلغ ثلاثة امتار او اكثر وهذا لم يتر ما يتأمله في اجود حواكير لبنان . واخبرنا غير واحد منهم استفلوا من الفدان التي انة فلاشبهة اذا من قبيل النمو ولكن الشبهة من قبيل الجودة فان التبغ قد يثمر كثيراً ويكون هشاً لا طعم له فلا يستطيع شاربوه . ويقال ان الميلاد الحار الذي يكثر شروق الشمس ليها ويقل النيم لا يجود التبغ فيها فان كان ذلك صحيحاً فالقطر المصري ليس من البلدان التي يجود فيها ولوفاً كثيراً . ثم ان التبغ لا يجود الا اذا كثرت املاح البوتاسا في الارض واملاح الجيروهي غير كثيرة في تربة القطر المصري

ومهما كانت الارض جيدة وصالحة لزراع التبغ ومهما قا التبغ فيها فهو لا يكون من التبغ الجيد الا اذا علل تليلاً مخصوصاً في تظفه وتجفيفه . وعسى ان يثبت بالامتحان ان التبغ المصري من اجود انواع التبغ فتنتشر زراعته في هذا القطر ويكثر الصادر منه فتزيد به ثروة البلاد . واذا قد تمهد ذلك نشرح كيفية زراع التبغ وتظفه وتجفيفه على ما نعلم بالخبر والخبر

الارض الصالحة لزراعة

اصح الاراضي لزراعة التبغ الاراضي الطينية التي فيها قليل من الرمل الذينة بالبوتاسا والجير (الكلس) والمواد النباتية لان في التبغ كثيراً من البوتاسا والجير والمركبات النيتروجينية اي ان الارض الطينية للحولة الاجزاء تكون صالحة لزراعة التبغ اذا كثرت فيها المواد التي يفتدي بها كالبوتاسا والمركبات النيتروجينية واذا كانت هذه المواد قليلة فيها فلا بد من تسيخها كثيراً بالبساخ البلدي (الزبل) وهو من اجود انواع البساخ
كيفية زرع البزور (التقاوي)

يزرع التبغ من بزور ويختار البزور من اجود انواع التبغ فيحسن بالحكومة المصرية ان تجلب البزور من هاتنا او من الاماكن التي يجود فيها التبغ في تركيا وبلاد اليونان . ويزرع التبغ صغيراً جداً كحبوب الرمل وهو يزروع اولاً في مسابك تختار من ارض جيدة جداً تركس اولاً وينم ترابها وتخرج بالرماد او بسط عليها القش ويحرق فيها حتى تمتزج برماده وتموت الحشرات منها ويحسن ان يكرر ذلك مرة اخرى اي ترمى ثانية وتغطى بالقش ويحرق فيها . ويكون طول المسبكة ثلاثة اشرار وعرضها متراً او متراً وربع متر حتى يسهل وصول اليد الى اطرافها ويحسن ان تكون تحت شجرة تظللها . ويمزج بزور التبغ بالرماد او بالتراب الناعم قبل بذره لكي لا تقع منه بزور كثيرة في مكان واحد . وتركس الارض قليلاً بعد بذر البذار فيها لكي يغطي التراب ثم تسي واذا نبتت الاعشاب بينه يجب اتلاعها حالاً . وفي صار ارتفاع نبات التبغ سبعة سنتيمترات الى عشرة بقلع ويزرع في مزارع التبغ اعداد الارض

تحرث ارض المزارع جيداً وينم ترابها حتى تظللها جذيرات النبات بسهولة فلا بد من حرثها مراراً طويلاً وعرضاً وتكثيراً ما يكون فيها من القلائيل (التلع) . ثم تحفظ خطوطاً عممتها نصف قدم والبعد بين الخط والخط ثلاث اقدام وتزرع التريفة (الشل) في هذه الخطوط وبين البتة والاخرى قدم ونصف او اكثر ولا بد من تسي الارض جيداً قبل حرثها المرة الاخيرة . واعلى سورية بسعدون الارض بزبل المعزى او بزبورن المعزى في الحواكير التي يزرعون التبغ فيها حتى تسعد بزبله

كيفية زرع التريفة (الشل)

التريفة وتسمى في سورية شتلاً هي النبات الصغير الذي يقطع ليزرع حيث يراد زرع النبات اخيراً ويختار لزورها يوم رطب غير جاف المواد . والزرع قرب الماء خيراً من الزرع

في الصباح حتى لا يشتد حر النهار على النبات يُقَدُّ زرعُه يُذبل كثيراً وقد يبس من شدة حر الظهيرة . ويجب ان لا يعلو التراب عليه حتى يغطي اوراقه ولا بد من ارواء النبات المزروع مرة بعد اخرى حتى يتم اذا لم يروى من المطر ولا بد من الترقيع اذا يبس (نشف) بعض المزروع

الخدمة

حينما تظهر ورقتان او ثلاث من الاوراق الجديدة يقلب قليل من جانبي الخط على النبات بالفاس (ممول صغير) ويكرر ذلك مرة كل اسبوعين حتى نزول الخطوط كلها ويرتفع التراب حول النبات . ولا يجوز هذا العرق اذا كانت الارض شديدة الرطوبة لئلا تتسك اجزاؤها حول اهلل النبات . ولا يجوز ان يبق شي من الاعشاب البرية في الارض التي يزرع فيها الشبع

خصي النبات

يبدأ ازهار الشبع بعد زهره بثلاثين يوماً الى اربعين يوماً واهالي اميركا يخصون حينئذ اي يقطعون راسه الذي يظهر الزهر له الا النبات الذي يريدون اخذ الثغاي منه ليبقون ازهاره فيه . اما اهالي سورية فلا يخصونه بل يتكوت زهره فيه واذا خصي النبات لم يبق فيه سوى مشر اوراق الى ١٤ ورقة فنترك الى ان تبلغ اشدها من النمو ومن قبيل ذلك نزع الثغوخ التي تنمو في ابط الاوراق لانها تنقص غذاء الاوراق فتضعفها ولا فائدة منها . ويسمى هذا العمل تريكاً في بعض النحاء لبنان

حشرات الشبع

يسطر على نبات الشبع ديدان تأكل ورقه ونشائه واهالي اميركا يطلقون الدجاج الرومي (الحبشي) في مزارع الشبع فتنتقيها من الدود وهم يقتنونها لهذه الغاية . ولا بد من تنقية الدود من مزارع الشبع مرتين كل يوم لان الدودة الواحدة قد تأكل اوراق الشجرة اذا تركت عليها اربعا وعشرين ساعة

قطف الشبع

حينما يبلغ ورق الشبع يتطف ويسط في الشمس حتى يذبل واهالي كوبا يقطمون النبات كله ويصمون قفباناً طويلة على اعمدة مشعبة حتى تكون القضان اقية ويطمرون الورق بسكين حادة حتى تبقى كل ورقتين متقابلتين متصلتين ، كما ويصونهما على القضيبي الاقي حتى تتركبا عليه ويصمرن الورق الجيد وحده وغير الجيد وحده ويترك الورق حتى

بذبل . وقد يضمن النبات كله وأوراقه فيه في الشمس حتى يذبل من الجانب الواحد ثم يقبلونه حتى يذبل من الجانب الآخر وأعلى سوربة يشكون عرق التبغ يغيظ ويحفظونه كذلك في الشمس أو في الهواء في مكان ظليل حتى يذبل ويحفظ

ولا يجوز قطف التبغ قبل ما يبلغ جيداً وهو يبلغ في نحو ثلاثة أشهر بعد زرع من البذر ومنى يبلغ بصير طمس ورقه سمياً ويضرب لونه إلى الصفرة وتظهر فيه نقط وتلوي حروف الورقة إلى الأسفل ولا يقطف الورق والندى طيب

أما معالجة التبغ بعد قطفه فسيأتي الكلام عليها في الجزء التالي

ويظهر كما تقدم أنه لا يسهل على الرجل الواحد أن يقوم بأكثر من زراعة نصف فدان وأن نفقات الزراعة والخدمة كثيرة جداً ولا نطن أن نفقات زراعة الفدان وتسيده وخدمته نقل عن خمسة عشر جنياً فإذا كان مال الفدان ٣٠ جنياً وبإيجاره ١٥ جنياً كما يجار أراضي الجزائر الجيدة ونفقات الزراعة والخدمة ١٥ جنياً بلغ مجموع ذلك ٦٠ جنياً فلا تفي الزراعة بالنفقات ما لم يبلغ محصول الفدان الف أفة على الأقل إذا بيعت الأفة بأكثر من ستة غروش ولم يحصل تلف للزراعة من الدودة ولا من الآفات الجرية أما إذا حصل تلف فالخسارة كبيرة جداً لأنه لا بد من دفع الأموال والنفقات وهي تساوي ما يدفع عادة على عشرة أفدنة . فإذا زرع رجل عشر أطناب تبغاً وتلف محموله خمس محصول أطنابه كلها . ولذلك فالحكمة تقتضي أن لا يزرع أحد الأطناب صغيراً من أطنابه تبغاً . وإذا لم تُدبر الحكومة ذلك حين الترخيص بزراعة التبغ فقد تضرر القطر أكثر مما تنفعه

تقليم الأشجار

إن لم تكن الأشجار المثمرة قد قُتت فيجب أن نعلم الآن حالاً قبل ظهور البراعم الجديدة فيها فنقطع كل الأغصان المشيكة حتى لا يبقى في الشجرة إلا الأغصان والقضبان التي تصل إليها اشعة الشمس ويجري فيها الهواء بسهولة ولا يجوز أن يبقى في الشجرة غصن أو قضبان واحد ما يأس الآخر . ويستحق وقت التقليم بنظر الشجرة حتى يكون منتظماً

وإذا لم تحصل الشجرة بعد تقليم أغصانها المتوالي فلا بد من تقليم جذورها وذلك بان يجر حول أصلها على بعد أربع أقدام منها حفرة تحيط بها حرنها نحو قدم وتقطع كل الجذور الصعبة التي تضر هذه الحفرة بقص الجائز أو بسكين ماضية فإن الجذور الصعبة أي التي لا جذيرات كثيرة فيها لا فائدة منها للشجرة وإنما الفائدة من الجذور التي فيها كثير من

الجديرات الصغيرة - ويبدأ العمل يوتد الخصب الى الشجرة وتميز كثيرة الثمر
قال بعضهم كان هندي شجرة تفاح لم تكن تحمل سوى اربع تناجات في السنة فخرت
حول جذورها في شهر فبراير الماضي وقطعت كل الجذور الصغيلة منها فلما كان اكتوبر الماضي
قطعت منها نحو ستمائة تفاحة - ويحسن بعد طمر الحفرة ان يسط الساخ البلدي (الزبل)
حول الشجرة لكي يظنها ويح البرد عن جذورها اذا كانت البلاد باردة

غرس الاشجار

الحفر التي تحفر لغرس الاشجار يجب ان تكون واسعة حتى تنبسط الجذور فيها على حينها
ولا تلوى - ثم تغطى بالتراب الناعم عن وجد الارض وتطمر جيدا

موسم القطن

يظهر من قلة الوارد من القطن الى الاسكندرية هذا العام ان الموسم قليا يزيد على سنة
ملايين وربع المليون قطار فينقص عن الموسم الماضي نحو مليون قطار وهو نقص كبير جدا
لذاته فوق تنص الثمن وهذا مما اوقع اصحاب الاطيان في ضحك شديد ولذلك احسنت
الحكومة صنفا في اعتمادها بارجاع زراعة التبخ الى القطر المصري لان هذه الزراعة اذا
نجحت فربحها كبير جدا بعد سنة ما ينقص من موسم القطن

اصل القطن العنبي

قال المستر بزلتر بناتي الجمعية الزراعية الخديوية ان السروليم ولكنكس اخبره عن كيفية
تولد القطن العنبي في القطر المصري وهي ان القطن القديم الاسمر الذي كان يزرع في مصر
(واهل القطن الاشعوي) زرع في جزيرة في بلدة مت عنيف على فرع دمياط وارض هذه
الجزيرة رملية يخرها ماء النيل وقد رأينا مضمورة سنة ١٨٨٥ وستة ١٨٨٧ وكانت نتيجة
انفجارها بالماء ان المزارعين لم يتمكنوا الا من جمع اللوزات التي نجت بدريا والسبب
في تنسجها قبل غيرها راجع اما الى خاصية في بعض النباتات لتنتج قبل غيرها او الى
مؤثرات اخرى ومن تلك اللوزات كان يؤخذ البذار (النشوي) لسنة التالية وباستمرار
انفجار الجزيرة واخذ النشوي من اللوز البدرى تكاثر هذا الصنف من القطن وهو القطن العنبي
ولكن الذين يذكرون العنبي القديم والعنبي الحالي يقولون انه نفا عن اسله وقد

خاصة التفنيج البشري التي كانت له وسبب ذلك اختلاط بزور بيزور غير من التطن وتلفح بعضها من بعض وزد على ذلك ان القطن الصيني لم يكن نقياً اي لم يكن كله حارياً على الصفات الجديدة التي تولدت فيه بل كان بعضه حافظاً لصفاته القديمة اي تأخر البلوغ فعاد الى اصله وهذا السبب الاخير كان له مرد الصيني الى اصله ثم قال ان الطريقة الاسهل للحصول على صنف من القطن ينضج باكراً هي انتقاء اللوزات البدرية التفنيج واخذ البذار (التقاوي) منها فقط . وهذه الطريقة تفيد ايضاً في منع انتشار التطن الهندي اذا اخذت التقاوي من الجملة الاولى لان التطن الهندي لا ينضج باكراً فالجملة الاولى تكون خالية منه

الزراعة المصرية منذ مئة عام

(٧)

زراعة البصل والبطيخ والبايبا والمفرخية

البصل - يزرع البصل في كل انحاء القطر المصري ما عدا جهات طيبة الطيا ونواحي الدلتا السلي . تخرث الارض اولاً ثم تسوى ويجذع فذل وتقسّم الى مربعات بتفحة قليلة ويزرعون البصل في الاراضي التي تروى مباشرة بمياه النيطان بعد استغلال المنطة والبرسم وسائر الحبوب فيضرون اثلاماً صغيرة يلقون فيها البذار (التقاوي) . ويمكن لشرة انقار ان يتم ما يلزم من العمل لزج فدان في يوم . فيزرعون فيه بل من الاردب بزراً . واذا كانت الارض التي يزرع فيها مرتفعة يستقون كل اسبوع مرة . وبعد ٥٠ او ٦٠ يوماً من زرعهم يتقلون البصل الى غيط آخر يكون قد حُوت ثلاث دفعات . وما يتقلونه من فدان واحد يكفي لزرع اثني عشر فداناً ويتقلون البصل اخضر في اوقات مختلفة . ويابس بعد تقبله بشانين او ثمانين يوماً وتبلغ غلة الفدان من ٢٠ الى ٣٠ اردباً يباع الاردب منه بثلاثة فرنكات في اسبوط والميا وبلغت غلة ٦ فرنكات في ضواحي قنا من حيث يصدر منه جانب عظيم الى بلاد العرب بطريق القصير . وتؤخذ الفرائب على البصل فقد اجمد عشرين فرنكاً على الفدان

البطيخ - يزرع البطيخ في جزائر النيل وعلى شواطئه بعد انكادها في زمن الحاريق . وفي اكثر الاماكن تكون هذه الشواطئ كمنجدرات كثيرة الميل منطاة بطبقة من الرمل الناعم . فيزرعون البطيخ ضمن حفر يعمقونها فيها تمهادية قائمة الزوايا طول الحفرة منها متر وعرضها عشرون سنتيمتراً وعمقها كاف لحفظ رطوبة الماء الذي يتساقط اليها من الداخل او

او يجرى اليها من النيل . ويتقون سقي الرمال على مزروعات البطيخ في بدء ثمرها بجواز من
الشمس تدفع عنها الرمال وتفسح حرا الشمس معها . وتنتج كل نبتة عادة ثلاثة رؤوس او اربعة
وفضلاً عن الجزر وشواطيء النيل يزرع البطيخ احياناً في الاراضي الواطئة المجاورة
للبحر حيث تبدي زراعته في اوائل فبراير فيحرقون حفراً متباعدة بعضها عن بعض يضمون
في كل منها حفنة من زبل الحمام يتركونها مكنونة نحو عشرة ايام ثم يزرعون التقاوي
بمعدل $\frac{1}{2}$ من الاروب للقدان

وقد يبلغ جني القدان من البطيخ ٩٦ فرنكاً ويهبط احياناً الى ١٢ او ١٥ فرنكاً
ويجود البطيخ في لسان الارض الفاصل بين بحيرة البرلس والبحر المتوسط حيث يزرعه اهالي
قرية بلطيم بمقادير كبيرة ويسمونه في الاسكندرية درشيد وديياط وخالانها
الباميا والموخية - تزرع الباميا مرتين في السنة احداها في مارس والاخرى في يوليو
وظلة القدان منها في جهات قنا من ٦ غروش الى تسعة يوماً مدة ثلاثة اشهر
وتزرع الموخية في ازمنا واماكن مختلفة وظلة القدان منها يوماً نحو ستة غروش الى سبعة
ويبلغ مال البساتين التي تزرع خضراً وبقرلاً من ١٦ فرنكاً الى ١٩ فرنكاً سنوياً
وتعنى زراعة النباتات البستانية بالنصب الدائم في سقيها والاعتناء بها لتزيد بذلك ثقلها

عجز الصادرات الزراعية

انتهى العام وظهر العجز الكبير في قيمة صادراته فقد بلغت ٦٧٣ ٣١٥ ٢١ جنيهاً وكانت
في العام الذي قبله ١٨٥ ١٣ ٢٨ جنيهاً والفرق بينهما ٦٩٧ ٥١٣ اي نحو ستة ملايين
وثلاثة ارباع المليون من الجنيهات المصرية . واليك جدول اهم الصادرات وما في قيمتها من العجز

	سنة ١٩٠٨	الفرق
القطن	٢٣ ٥٩٧ ٨٤٤	٦٥٠ ٦٢٣٢
بذرة القطن	٢ ٥٥٥ ٠٦٧	٨٤ ٠٦٦
الكتان	١٠٣ ٩٧٦	٥٠ ٣٣٠
البيض	٩٩ ٤٩٩	١٣ ٨٣٤
النول	١٩ ٦٤٥	٩ ٨٥٣

وزادت قيمة الصادر من البصل من ٣٦٤ ٠٨ جنيهات ومن الكر ١٨٠٤٣ جنيهاً . وتقصت
قيمة الصادر من الساج والصنغ العربي ولعل سبب ذلك كثرة مدورها من بورت سردان