

يسمع على اللينا حركة البتة فليس هناك مجارة ترعجك ولا لصوص تنهيك بل هدوء متواصل وسكون دائم

قضيت في العاصمة مدة عشرة ايام جلتُ في خلالها لسواهاها الرحبة وشاهدت الاماكن التي يستحق الذكر يرافقتني ابن العم عبدو مختايل . واذا وفق الله وصفت في وقت آخر ما في العاصمة من الطُرف وحالة سكانها لان العاصمة عنوان البلاد وساكنتها مثال للامة كلها . والله المسترل ان يقبض لنا العود بسلام الى الوطن المحبوب انه السميع الجيب

زراعة التبغ التركي في لبنان

للشيخ يوسف اندي الجبيل الاجنابي القانوني ورئيس اعمال المختبر الكيماوي سابقاً (تابع) غلب على الجمهور نوع من الموس فخيّل له ان اصلح تربة لزراعة التبغ (الدخان) انما هي الحمراء اللون . وذلك خطأ لأن اللون احدى الصفات المرضية . ومن الشروط الجوهرية لصلاحية التربة لزراع التبغ ان تكون سهلة التفتت كثيرة المأم خفيفة خصبه معرضة للشمس (شيمية) فان جمعت التربة هذه الصفات وهي بيضاء . فلا بأس منها فانها تعتبر مراقبة للتبغ . وعلى عكس ذلك تمدّ التربة الحمراء غير صالحة لزراعها اذا كانت صلصالية (دلقانية) صلبة تتعمق شقوقها عند الجفاف . على أنه لا ينكر ان وجود قليل من الحديد في التربة مفيد جداً للتبغ . والدليل عليه ان اجود الاراضي لزراعها انما هي الضاربة الى حمرة متوسطة بين اللون القاتح واللون القاتم لاسيا ذات اللون الترمزي فانها التربة الفضلى - واعلم ان هذه التربة الحمراء سهلة التفتت والحينة المعرضة لأشعة الشمس تكون اشكالا يوافق كل شكل منها ضرورياً خاصة من الدخان وهذا ما ينبغي علينا بيانه الآن

مرافقة انواع التربة لانواع التبغ

يقسم التبغ في اعتبار التجار الى ثلاثة اقسام عظيمة يحتمري كل قسم منها انواعاً متعددة في اصطلاح علماء النبات

فانقسم الأوّل يشمل التبغ الطري . وانواعه كثيرة منها السكردي والينبعه والازمري ومنها الاشكال للمروقة باسم البصة وغير ذلك .
والتم الثاني يعرف بالتبغ ذى الطعم الحرّ التوي للمتدل بين القليل والكثير كالصصوم والبفرا والباشي يوغلي وبروساسيان والانواع مثلها
لمأ التسم الثالث فهو الاعتيادي ذو الورق العريض الكبير التكاثف الاشتر الفاتح او الناصع . وهذا التبغ لا طعم له ولا رائحة واضحة . ومنه الطرابزونى والدشوا وغيرهما والغرض من هذه الانواع الاخيرة هو اصلاح لون التبغ عند فرمه واعطاء حجم للكايير بدون كلفة مهمة

فالتبغ الطري يكون عادة قليل النلة وانما يعضاض الزارع عن كيتيه مجودة صفه ووفرة ارباحه واحسن تربة تكسبه تلك الرائحة الطرية انما هي التربة الحمراء القمرزية اللون الحسبة والريقة ذات الانعطاف فتال من الشمس خطأ وانياً وتقل رطوبتها

امأ التبغ المشروب المعروف بندي الطعم الحرّ فتصلح له الارض الحمراء المسطحة الرممة قليلاً « الشيبية » وذات الحشونة والصلابة المتدلة حيث لا تريد الرطوبة عن الحاجة .

امأ التبغ الاعتيادي فيزرع في الاراضي المألوفة وفي السهول خصوصاً . وقد اعتاد الزارعون طمعاً في الريح ان يتخذوا له الاراضي القوية الحسبة التي يسهل سقيها حيناً بعد حين ابي اربع او خمس مرّات في وقت الزراعة . وضرورة الشمس لهذا النوع اقل من الانواع السابقة وان كانت ضرورية لكل اصناف التبغ

وان اعتبرت ارتفاع الاراضي فوق سطح البحر فان افضل تربة للتبغ هي الاماكن المتراوح علوها بين مئة متر الى سبعمائة م فوق البحر والتي تتبدد حرارتها بفصل الصيف في القياس الثري بين ٢٥ و ٣٢ . فبذلك يستوفي التبغ نصيبه من البلوغ والنضج .
وامأ تربة السواحل الواقعة عند شواطئ البحر فانها لا تأتي بتبغ حسن قدره دخانها قليل الاشتعال لاختلاط الملح فيه . وكذلك الاراضي التي تسمى بالتواعير ذات المياه المالحة لا تصلح مطلقاً لزراعة التبغ . وليست الاراضي المجاورة للطرق الكثيرة البار اصلح منها لهذه الغاية لان نبات التبغ اذا نضج ورقه ظهر على قناه

وعند اصله مادة لزجة دبقة يلتصق بها التبغ وينفذ فيها فيخسر التبغ شيئاً من جودة طعمه كما ان السكاكين للتخنة لمرمه تكل بهذا التبغ وتفسد اما الاراضي التي تطلو عن سطح البحر الى غاية الف ومنتي يمتد فانها تثبت تبناً طيباً وذلك على شرط ان ينتهي الشتاء باكراً بحيث يتمكن الزارع من تشييل اغراسه في تربة جافة باكراً وكذلك يشترط ان امطار الخريف لا تهبط قبل اوانها كثيراً فتعاجى الاغراس (الشتل) التي لم يتم بعد قطف ورقها او قبل الاوراق المرضة للتشيف في الناشر في الهواء . ووجيز الكلام نقول يجب ان ينتهي « التشييل » في اواسط ايار لينتهي القطف في اواخر آب . ومن هنا تعلم السبب الذي لاجله تكون جودة التبغ مرضة للاخطار في الاماكن العالية كما يظهر منه سبب وفرة كتياته هناك

إعداد التربة وحراثتها

ينبغي على الزارع ان يمتلح من الارض المدة للتبغ الاعشاب المؤذية وتزيل عنها الاحجار بل كل حصى يكبر حجمه فوق البيضة اما ما كان دون ذلك فلا بأس منه بل انه مفيد وضروري لانه يحفظ للتربة بعض الرطوبة ويظلل اصول النبات من اشعة الشمس بينما يعكس تلك الاشعة على الورق الذي يتفجع بها كما ان تلك الحصى تستدر في الليل ندىً محبباً

وتماً يتحتم على الزارع ان يحورث التربة حوثاً جيداً حتى تنعم وان ينتمي لذلك الوقت المناسب على مقتضى المثل السائر في لبنان « الفلاحة يد » . اما ذلك الوقت فهو عند جفاف التربة بعد المطر اذ تسير فيها بسهولة سكة الفلاح فتفتت التربة تحتها . وعلى خلاف ذلك اذا جرت الفلاحة في ارض رطبة فان تربتها تكون متلاصقة قاسية فتسبب او في ارض شديدة الجفاف فان حراثتها تكون صعبة كثيرة النفقات ومن الضروري ان تفلح التربة على الاقل ثلاثة « اوجيه » كما يقولون ويفضل

حراثتها خمس دفعات فينال الفلاح جزاء تعبهِ بجودة الصنف وحسن اقباله اما اوقات الحراثة فان الاختبار دل على توزيعها على الصورة الآتية : فالوجه الأول يصلح له اواسط تشرين الثاني الى منتصف كانون الأول . ويتم الوجه الثاني في شباط . والثالث في اذار . والرابع في الاسبوعين الأولين من نيسان . والخامس

في الاسبوعين الاخيرين منه اذا توقفت « اليد » في ذلك

نسيب (تسويد) التربة

ان انتقاء السماد وتوزيعه وزمن دملان التربة واصلاحها بالسماد لمن الامور الهامة الجزية الشأن في زرع التبغ. وأول ما يجب على الزارع ان ينفقه من التربة كل سماد مشبه بوجود الدوبريات المضرة ولاسيما للالوش. وان اراد معرفة ذلك فليطعم ان يأخذ شيئاً من ذلك السماد ويبسطه في مكان شموس كثير النور فلا يلبث ان يطالع على تلك الحشرات المؤذية وان صغيرة

وافضل سماد طبيعي يصلح به التربة انما هو سماد الماعز ثم بعده زبل النعم فان هذين النوعين أغنى بالأزوت والفوسفات والبوتاسية من سرقين البقر وروث الحصان واقل منها كيميائية من الكلورور. وقد اثبت الاختبار ان العناصر الثلاثة الاولى لازمة لتسويد التبغ على عكس الكلورور الذي هو عنصر ضار به ومقابل لاشتعاله ثم اعلم ان سماد الماعز والنعم ضربان : منه صيفي ومنه شتوي. فالصيفي هو الذي يدعوه العامة بالقرفور ويتكون من زبل الماعز او النعم صرفاً او ممزوجاً بقليل من البول. وهو زهيد النفع لدمل التربة وتسيدها بالنسبة الى الصنف الآخر لقلة ما يدخل فيه من الازوت لان معظم هذا العنصر الذي هو من اهم اغذية النبات انما يفرزه الحيوان بالبول

انما السماد الشتوي فيعرفه العامة باسم « الكُوب » وهو ما تجتمع في الآخورات والحظائر من الزبل الممزوج بالبول فيصبح كغراش للحيوانات في فصل الشتاء. ترى الماعز والنعم تعضي عليه الأيام والليالي الطويلة في عهد الامطار والبرد القارس. ولما كان البول كما قلنا غنياً بالازوت يتبع بالسماد حتى يجتثر به ويصبح « الكُوب » بذلك عظيم الفائدة للتربة لما يشتمل عليه من كيميائيات الازوت الوفيرة على صورة توافق النبات مراقبة تامة فيسهل عليه ان يمتص ذلك العنصر من السماد ويتغذي به. ولذلك ترى اصحاب الحبة يفضلون كثيراً زبل الشتاء على القرفور

وان شئت ان تحتفظ السماد فتدخره من سنة الى اخرى وجب عليك ان تنكته من حين الى آخر وان تجعله طبقات ضخمة كثيفة تكون الطبقة من ٢٥ الى ٣٥ سنتيمتراً الى ان يتم جفائه فيكذب وقتئذ اكداساً كبيرة ويترك في اقيسة

مقفة . وبهذه الطريقة يصحّ الزبل ناعماً موافقاً للتربة ممدداً لأن يُندز على الساك
او الزارع عند الحاجة

ومّا تقدّم تظهر للزرّاع فائدة تببيت (تقيل) قطان النعم والماز واقامتها في
الحقول الزراعيّة . فيجولون فيها نحو مائتي رأس مدّة خمس لوست ليالٍ في كل قطعة
ارض (كدنة) تبلغ مساحتها نحو ٤٠٠٠ ذراع مربع . ولذا تمدد الامر قلّة المراسي
فقلّ الاقل لا يجرمون منه الاراضي المنقضة

وان كان الزارع لا يستطيع ان يجعل في ملكه قطعاً من الماز فن اللازم ان
يسيد اراضيه بغراطين من الزبل النكوي لكل كدنة من الفلاحة . امّا القرارة
فتوازي تقريباً ١٣٠٠ لير من المكاييل الاربيّة . وهذا السماد يلقى في التربة قبل
الفلاحة الثانية (الوجه الثاني) بتليل اي مدّة شهر كانون الثاني او في شباط . ويجب
اجراء هذا التسيد كل ثلاث سنين . على ان السماد الطبيعي قليل في لبنان لقلة التطان
والمراسي نظراً لانقراض احراجهِ وغاباته الشهيرة سابقاً بما يوجب الاسف كثيراً
وانما تحسن الاستعاضة عنه بانواع خصرية من السماد الكيسوي الملائم لزراعة التبغ
كما باشرنا اختباره فانت التجربة بالفائدة المرغوبة
(نه بقية)

السِّرّ المصون في شيعة الفرّمسون

درس تاريخي اثرى للاب لويس شيخو اليسوعي (تابع)

٣ اللغة الماسونية

عرف الماسون ان اسرارهم لا تلبث ان تنشى فتفضحهم اذا ما دونوها بالكتابة
كبقية الناس فتارة تُنفقد بالبريد وتارة تقع في ايدي القراء . وحيناً يفت عليهم روثة
الماسون بمد موتهم فكل هذه الحوادث تعرض تلك الدفاتن لحظر الشهرة . فزاي بعضهم
ان يتخذوا لمراسلاتهم الغازاً سرية لا يعرف فحوارها غير ابناء الامة
فن الطرائق التي عمدوا اليها لهذه الغاية طريقة الارقام كما يصطلح اصحاب الدول
على اعداد مطومة يريدون بها حروفاً فيكون منها الفاظاً مقصودة . فدونك بعض ما
اتفقوا عليه وجرى عندهم مجرى اليجدية الرقية في اللغات الاربية وكهساب الجتل صندا