

ويقال ان الثورة العلية اشترتهما وكان لى الفينة بثر فاغرقت واغرقى الانكليز والروس
خمسة ضراوات امانية وبعض العواصم والندمرات
لدا الاسطول النموي فلا شأن له لان البوارج الانكليزية والفرنسوية حصرته
واثلت بعضه

وغني عن البيان ان اليراج الانكليزية عملت القسم الاهم من عملها وهو اصطياد
السن التجارية الالمانية والنموية وتعطيل التجارة الالمانية والنموية من صادر ووارد حتى
تعطل الاعمال في المانيا والنمسا وبشد الضنك على اهاليهما وتكبحا الحكومتان الى التسليم
وطلب الصلح وقد لا يقع ذلك الا بعد سنة ارسنتين لان البلادين زواعبتان شجرج
ارغنهما ما يمون سكنهما ولو بالتقتير فاذا لم تقهر المانيا والنمسا بالحرب البرية فلا ينتظر ان
ترصحا لحكم الاقدار الا بعد زمان طويل

باب تدبير المنزل

قد نصحنا هذا الباب لكونه يخرج فبوكل ما هم اهل البيت معرفة من ثروة الاولاد وتدبير الطعام والشراب
والشراب والسكن والزينة وغير ذلك مما يعود بالنفع على كل عائلة

النباتات الالهية وفوائدها الطيبة

المائق A. Columbine, F. Aneolie, L. Aquilegia عشبة من الفصيلة الشيقية
تنبت صيناً في الاحراج وخواصها مبرلة ومعرفة ومضادة للاسكربوط

العدس A. Lentil, F. Lentille, L. Lens حب نبات من الفصيلة القرنية
يتعمل غذاء وليس له خواص دوائية وكان يتعمل قديماً في الجدرى والحصى
فيقوى الصاب كيات كبيرة من مغلي العدس غنياً انه يسهل ظهور النفاط وقد اعمل
استعماله في الطب الحديث

العرعر A. Juniper, F. Genévrier, L. Juniperus شجرة صغيرة من الفصيلة
العنبرية كانت كل اقسامها اي الثمر والخشب والورق ورواس الطرابين تتعمل طباً واما
الآن فيتعمل على الثمر وهو اكواز صغيرة بقدر الخمعة لونه اسود عند النضج ويحتوي على

لب يضاف ثلاث بوندات وطعمه لحو سكري قابل الاختيار يستخرجون منه مشروباً سكرًا يعرف باسم الجن

خواصة ٠ مرقق ومضاد للزهمي وورقة وورقوس طرايينه مسهلة والثر مقوّر للعدة ومبول ونسبة تسبع الثمر ٢٠ الى ١٠٠٠

العشبة المغربية A. Sarsaparilla, F. Salsepareille, L. Smilax, Salsaparilla
جذور عشبة من الفصيلة الشببية منقبة ومنهبا خفيفة ومعرقه كثيرة الاستعمال يحضر منها شراب بسيط وآخر مركب وتحتل منقبة بنوع خصوصي في الزهمي انا وحدها او مع المستحضرات الزبالية ولكنها تفيد في كل الامراض الجلدية التي يهتم في علاجها بتقوية وغليظة الجلد

المصلح A. Soap Wort, F. Saponaria, L. Saponaria officinalis عشبة من الفصيلة الترنبية اذا امسك جذرها الى ماء الغيل احدث رغوة كزغوة الصابون واكبر الاقنعة المنسولة صفاً ويقال انه يقوم مقام الصابون وينقي عنه وخواصه الطيبة منه خفيف ومنقح ومرقق ويستعمل في الاسكربوط والزهمي ويؤخذ تسبع جذوره بنسبة ٢٠ جزء الى ٣٠ جزء في الالف

العشيق A. Ivy, F. Lierro, L. Hedera helix العشيق نوعان احدهما من الفصيلة الصبوانية يزوره مسهلة ويحتل ورقة لتشليل الكلي والثاني من الفصيلة الشبوية وقد مر ذكره (انظر جبل الساكنين)

العنب L. Grape, F. Raisin, L. Uva ثمر العنب متعرشة من الفصيلة الدالية لذيد العلم كبره الفائدة في كل ادوار نموه

فالخصرم يحمض به الطعام ويصل منه شراب لذيد مجرد ٠ والعنب فاكهة لذينة مسهلة المضم يستعمل علاجاً في امراض المدة والكبد ويوافق بنوع خصوصي اصحاب المعد التي لا تحتل الماهل الخمية كالمخ الانكليزي وغيره فهو سهل لطيف لا يؤثر تأثيراً سيئاً وقد كثر الاستشفاء به في المدة الاخيرة ويمكن للتقيم في الجهات التي يكثر فيها ان يستغني به عن السرفال الحمامات المعدنية في اوروبا لما في هذا السرف من المشقة وزيادة المضار به ٠ وكيفية الاستشفاء ان يؤكل العنب صباحاً على الريق ومساءً قبل الغاء مدة اسبوعين او ثلاثة الى ان يزول القيض او تفرز الصفراء المحقنة في الكبد وحينما

يكثر العنب ويسهل الحصول عليه رخيصاً كما في سورية بفضل انت انت يقتصر المريض على الاحتذاء به مدة اسبوعين او ثلاثة. وقد شني بهذه الوسطة كثيرون من انصابين باليرقان المستعصي بسبب اسداد القنوات الصفراوية

والزبيب هو احد الاثمار الاربعة الصدرية وهو منظف وملين للصدر يؤخذ مسحوقاً بالماء ومعطراً بجاه الزرد او ماء الزهر وهو المعروف بالخشاش او مغلياً مع اخواته في الزكافات الصدرية

ويحضر من طرايين الدوالي الطرية شراب نافع في ثقوبة الصدر ويستعمل في الالتهاب الشعبي المزمن

العنب *A. Jujub, F. Jujube* ثمر شجرة اسمها النباتي *Zizyphus vulgaris* من الفصيلة الشبقية ووطنها الاصلي سورية ومنها نقلت الى اوروبا. خواصه ملطف وملين للصدر وهو احد الاثمار الاربعة الصدرية ويؤخذ قليلاً بنسبة ٣٠ الى ١٠٠٠ ومجموئاً على غير نسبة معينة

العليق *A. Bramble, F. Bouca, L. Rubus fruticosus* من الفصيلة الوردية تسج بها البساتين والحدائق اوراقها قابضة تنق وتستعمل في التهاب الحلق فتفيد فيه كثيراً ويعمل منها شراب مفيد للاطفال

العصل *A. Squill, F. Scille, L. Scilla Maritima* نبات سمر من الفصيلة الوردية يصلته يجمع قبضة اليد ذات نسج ابيض او احمر والبصلة الجراء هي المستعملة في الطب

خواصه مدر قوي للبول ومنبه وملين للبطن ومنفث يعطى في الاستسقاء وفي الامراض الصدرية وبالجرعات الكبيرة يحدث اسهالاً عتيقاً وقيحاً واعراضاً شبيهة باعراض التسمم بالسموم الحريفة وجرعة مسخوفة من ٥ سنتكرامات الى ١٠ مكررة عدة مرات بالنهار ويحضر منه شراب كثير الاستعمال في الامراض الصدرية وغسل هو العمل العنصلي لبعض بكية ١٥ كراما الى ٣٠ وغير هذين من المتحضرات المعروفة في الكتب الطبية. ويستعمل لب العسل لينة من الخارج

عرد الصليب *A. Peony, F. Pivoine, L. Paeonia officinalis* عشبة من الفصيلة الشبقية تنفع في منادة التشنج فيحضرون من جذرها شراباً يعطى في داء الصرع

الفصيلة الغار *A. Laurel, F. Laurier, L. Laurus nodilis* شجر كبير من الفصيلة الغارية ورقة عطري يستعمل منها ومقرها ويحضرنه مرهم لتسكين الآلام المعوية ويستعمل زيتها من الخارج مكنياً عصبياً

الفار الكرزى *Cherrey laurel, F. Laurier-cerisi, L. Prunus lauro-cerasus* شجرة من الفصيلة الوردية رائحة ورقها كرائحة النوز المر يستقر منها الماء العروق بما الفار الكرزى الذي يحتوي على الحامض الهيدروميانيك بنسبة ٥ ميلكرامات من الحامض في ١٠ كرامات منه يجب ان يؤخذ باحتراس وهو سكون ومضاد للحمية وجرعته من كرام واحد الى ١٠ كرامات يعطى مكنياً في امراض الحلق والصدر والمعدة

الفجل *A. Radish, F. Radia, L. Raphanus sativus* بقلة سنوية من الفصيلة الشفوية تستعمل مع الطعام وخواصها منبهة ومدرة للبول ومضادة للاسكربوط

الفجل البري *A. Horseradish, F. Raifort, L. Nasturtium armoracia* نوعان البري والمزروع المعروف بالفجل الاسود ويستعمل منه الجذر الطري وخواصه منبهة شديد ومدرة للبول ومحرر ويقضد النقرس ويحضرنه شراب مفيد جداً في الاسكربوط

الفحم *A. Charcoal, F. Carbon, L. Carbo* خواصه مطهر ومضاد للتعفن والقساد وفيه خاصية قوية للامتصاص فتصلح به مياه الشرب . وكل ماء مشوب بمواد فاسدة اذا مره بطبقة من الفحم خرج صافياً صالحاً للاستعمال وكل سائل مشوب بلون غريب يصفر لونه بمرور بطبقة من الفحم . فهذه الخاصية تجعله مفيداً في امراض المعدة والامعاء حيثما تكثر الغازات الفاسدة المسببة من اختار الطعام . فيعطى في سوء الهضم يلطيب عن زيادة الحامض في المعدة والذي اعراضه شعور المريض بحرقان كاذب يمتد من المعدة الى البلعوم وفي سوء الهضم المعوي الذي تكثر فيه الغازات والارياح ويصلح الخبز المسيب من فساد في القناة الهضمية . ويدخل في تركيب المساحيق المنظفة للاسنان وهو من أكثرها استعمالاً واجلها فائدة

على ان الفحم المتعمل دواء ليس هو لم المنازل لان هذا يحتوي على ماء وهيدروجين وغاز الهيدروجين المكرين وحامض كربونيك واملاح خاصة بالخشب الذي حضرنه فتزال هذه الشوائب بعملية خاصة بحيث يصلح للاستعمال الطبي . وجرعته ملقحة صغيرة فما فوق

الفطر *Mushroom, F. Champignon, L. Fungus* نباتات من انواع كثيرة تختلف هيئة ريشة فقد تكون جافة او خيطية او نشرية او منتفخة او حلية وقد تكون عديدة اللون او بيضاء او سوداء او صفراء او سحجية او زيتونية او برنقانية او حمراء ومنها ما هو مغزق لذيذ يصلح للطعام ومنها ما هو مضر سام ولا قاعدة مطلقة للتمييز بين النوعين الا انه يقال اجمالاً ان ما لا يصلح الاكل هو كل فطر تكون ريشته رديئة او ضمة حريفاً او حامفاً او مرّاً وكل فطر يكون قوامه تشرياً رجاذاً او رخواً ومائياً او يتغير لونه بعد قطعه ومن انقل انواع الفطر الاغربي الذي ينمو في الحقول وعن جذوع الاشجار ويعرف بالقبعة التي على رأسه وهو حسن التغذية والظم ويفضل طيخه بعد بلوغه الذي يعرف من اسر داد حراشفه على انه غير سام في كل ادواره واذا جني قبل البلوغ وجب ان يزداد اغلاظه عن المعتاد وانما فطر ارضي لحمي كثير الغذاء ولذيذ الطعم

الفلفل *Pepper, F. Poivre, L. Piper* ثمر شجرة كثيرة الجذوع من الفصيلة الشولية تنمو في جاوي وسومطرة وشجر الفلفل المعروف في مصر والشام ليس منها بل من الفصيلة البطمية ويسمى باللاتينية *Schinus* والفلفل نوعان اسود وابيض فالاسود سطحه مجعد لانه يجني قبل البلوغ حذراً من ان يفرط ويقع على الارض فيضج والايض لا يختلف عنه الا لكونه يوضع في الماء الغالي لتزج قشرته الحمية المنصقة به وظمه اقل حدة من طعم الاسود ويعطى به الخمام وهو منبه ومحرر ويساعد باستعماله من الخارج على شفاء القرعة
الدكتور امين ابو خاطر

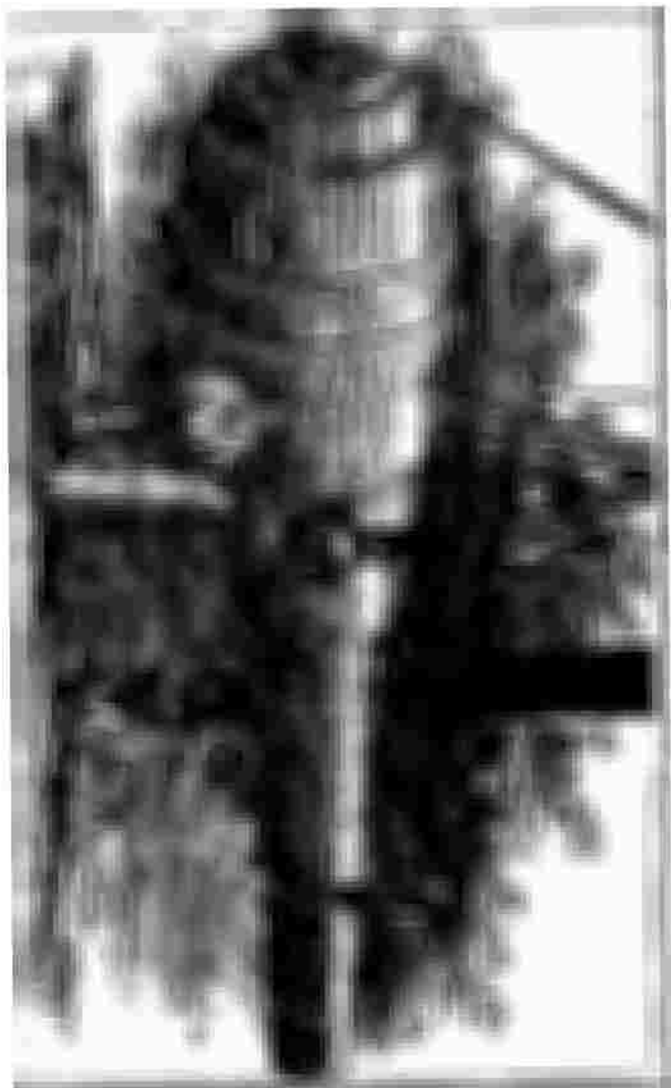
السمن وعلاجه

الدمن ضروري للجسم فهو فيه بمثابة الوقود او القوت الاحتياطي عدا عن انه يزيده جمالاً ونكتة اذا زاد حتى صار يعوق الجسم في حركاته والاعضاء في اعمالها او اذا اخذ يزداد بسرعة تربت عليه مضار حمة بل كان دليلاً على ان في الجسم اختلالاً والسمن وراثي في بعض العائلات وطبيعي في بعض الاصناف من الناس وله اسباب مختلفة تسببه ولكنه يحدث غالباً لتغير سبب ظاهر وقد يتدرج من ورث النيل الى السمن بكل وسيلة ممكنة فلا يعجزه ذلك

ومن اسباب السمن عن وجد عام عيشة الرخاء والبطالة وكثرة النوم وعدم المهم وفلة الشعب الفقير ومن اسبابه المباشرة الأكثر من الاكل والاشربة خصوصاً الاشربة الكحولية



مدى تغذية من طين لا ينسى إلا في الصخور أثناء الترسبات
التي ظهرت سنة ١٧٩٩ ميلادي



وقد ترى من السمان من لا يتناول من الطعام إلا القليل ومن الميزولين من يأكل انساف ما يأكله غيره ولكن القاعدة العامة هي ان ما يزيد على حصة الجسم من الطعام يتحول الى دهن خصوصاً اذا كان الطعام كثير المواد الدهنية والنشوية والسكرية . والاشربة الروحية اذا اكثر تناولها سببت السمن لانها تولد الحرارة في الجسم تنضيد عن اكسدة الاضمة النشوية والسكرية وتوفرها لتكوين الدهن عدا عن ان بعضها كالبيرا مثلاً يخوي على السكر والساه عرضة للسمن اكثر من ارجال واكثر ما يظهر فيه بعد ولادة الولد الاول .

ولعل لقلة حركته وعدم مقدرة دهنه على اكسدة الطعام مثل دم الرجال بدأ في ذلك فالدهن نتيجة التأكد غير التام في الجسم فاذا بقي قسم من الطعام لم يتأكد تماماً زيادته على حاجة الجسم تحول الى دهن . وقلة الحركة من اسباب السمن ولكن كثيراً ما يزيد السمن سمناً اذا اخذ برياض بدنه وسبب ذلك ان الرياضة تزيد قابليته فيزيد اكله

مضار السمن — زيادة السمن تعوق حركة الجسم فتترخي عضلاته وتضبط وتجمعه في الصدر والبطن يعوق عمل الاعضاء التي فيها . ويقل عمل العقل في السمان على وجه العموم ولكن لهذه القاعدة شواذ كثيرة من السمان الذين نبغوا باعمال العقلية . ويظن ان تكون النجبة السمن البدنية احط من النجبة غيره .

وتعرض السمن للأمراض الحادة ليس اقل من تعرض النحيف واذا حل به المرض فالغالب انه يبلغ منه أكثر مما يبلغ من النحيف . واذا كان ممن يكثرون الاكل تعرض للنفرس والبول السكري لان هذين المرضين مثل السمن فيهما النجبة قلة التأكد . وتكثر اصابة السمان بالاكزيما والتسميط وغيرهما من ادواء الجلد

علاجه — أكثر الادوية والوسائل الاخرى التي جربت لانقاذ السمن او التخلص منه لم تجدي ارسبت ضرراً شديداً من السمن . ومما جرب فيه التصد والكي بالحراريق وتناول المسهلات وتقليل الاكل او الاضراب عنه . وكان يظن ان تناول الخلل نجح فيه ولكن لا دليل على صحة ذلك والخلل فرق ذلك كثير الضرر ومثله بعض الادوية التي يلجأ اليها السمان ومما جرب وكان له بعض النفع يوريد اليوتاسيوم . ولا بد من الحديد للفتيات اللواتي يتأقن سمنهن عن فقر دهنه ويجب ان يلجأن ايضاً الى الوسائل الاخرى التي يعالج بها فقر الدم . واذا كان السمن متأبناً عن مرض المكيدنيا فعلاجه خلاصة الفدة الفوقية وافضل من جميع الادوية تعديل العادات في ما يخص بالاكل والنوم والرياضة وتذات طرق كثيرة

طريقة بنتنج - بنتنج رحن الكليزي اضرت بدكثره سمه جمل بقل من تناول
الاضمة السكرية والنوية والاضمية والاضمية ويستيض عنها بالتم او السمك مع الثمار
بمقادير متدلة وبشرب دواء مضاد الحامض تخف وزنه وجادت صحته . وقد حذا حدوة
غيره فكان لم ما ارادوا ولكن بعنهم سامت سمحتم لما اخذوا يبتلون فانصروا الى العدول
عن طريقته . ويرى البعض ان ملح فيشي وملح كجين بنه مان مع الحمية ولا يترتب عليه
ضرر وطريقة تناولها ان يذاب في ماء الشرب يوماً ويترك يوماً

طريقة ملبري - وتقوم بان يقتصر السمن على اكل اللحم اسبوعاً او عشرة ايام
فياً اكل كل يوم نحو انة من لحم البقر الهبر ملوة او مقلية او مشوية ويقسم هذا اللحم ثلاث
علاقات في اليوم ويشرب قبل كل علة جرعة من الماء سخن . وبعد ان يتقضي عليه
نحو اسبوع يعود الى سابق عاداته ولا يحمي الا عن انواع قليلة من الاضمة . وهذه
الطريقة تذهب السمن غالباً ولكن لا يجوز لمن كان مريضاً للنقرس او مصاباً بمرض يربط
ان يسير عليها

طريقة شروت - وتقوم بالانصرار على اكل الخبز البائت وشرب القليل من الماء القراح
ولا يستطيع الصبر عليها الا القوي البنية الجيد الطافية
وفي اوربا كثير من الحمامات التي يلجأ اليها السمان فتعالج سمنهم بطرق خاصة . ووجه
الفائدة في هذه الحمامات هو انه يسهل على من يلجأ اليها ان يسير على القواعد التي ترمس له
ولا يسهل عليه ذلك في بيته

وعلى السموم يجدر من يريد التخلص من السمن ان يقل اكله او يقتصر بقدر الامكان
على اكل اللحم الهبر والسلك والشورية القليلة اللحم ولحم الطير وحيوانات الصيد عموماً
والبيض والخبز والخضار والثمار والخبز المحمر واللبن الزاظة قشدة او المستخرجة زبدته .
ويجب ان يمتنع عن شرب الاشربة الروحية وبقول تناول الشاي والقهوة بقدر الامكان
وعليه ان يكثّر من الرياضة البدنية وان يخفف ثيابه . ولا بد ان تزيد شهوته للاكل
اذا عكف على الرياضة ولكن عليه ان لا يزيد طعامه بقدر ما تطلب شهوته لان كثرة
الطعام تزيد الدهن فتذهب بما يرمى من نفع الرياضة . وعليه ان ينام باكراً ولا يزيد ساعات
نومه عن سبع ساعات او ثمان وان يقلع عن النوم في النهار . وينفعه ايضا الحمام التركي اذا
جاء اليه مع الوسائل الاخرى

التياب من الوجهة الصحية

يجب أن تتوفر في التياب الشروط الصحية قبل توفر شروط الزينة . وإذا توفرت فيها شروط الصحة وشروط الزينة معاً فهي الغاية . وأهم ما يطلب توفره في التياب الثلاثة وانتصاص العرق ومقاومة النار .

الدفء - أفضل التياب لحفظ حرارة الجسم ثياب الصوف ويلبها الحرير ثم القطن ثم الكتان والطاق من الصوف يدفء بقدر ما يدفء طاقان من الكتان إذا تساوى السبك . ولتكون أيضاً بعض التأثير في حفظ الحرارة فالثياب السوداء والزرقة تمتص من حرارة الشمس أكثر من ضعي ما تمتصه الثياب البيضاء . فالثياب البيضاء اذن تقي من وهج الصيف ومثلها الثياب الصفراء أما الثياب الحمراء فتوسطه بين السوداء والبيضاء من هذا القبيل . وإذا كان بين غيرهما النسيج فرجات كما في القمصان والجاورب المحبوكة حبكاً كان أفضل للتدفئة لان الهواء يتخلل هذه الفرجات وهو أفضل ما يحفظ الحرارة . والطاقان يدئان أكثر من الطاق الواحد ولو كان سمكهما بقدر سمكهما معاً وما ذلك إلا لان بين الطاقين طبقة من الهواء . ومن الاسباب التي تجعل الصوف يدفء أكثر من غيره ان الياقة تهبج الجلد ويحفظ الهواء بينها . ومن كان جلده شديداً متأثراً والتهبج لا يظنق الصوف اذا باشر بدنه فيقتلش من هذه الالامجة بلبس قبص قطن او كتان تحت قبص الصوف .

انتصاص العرق - يفضل الصوف غيره في انتصاص الرطوبة وتجميل نجزها . ومن يكب على عمل شاق تريحه ثياب القطن والكتان في بادئ الامر أكثر مما تريحه ثياب الصوف لان القطن والكتان يشعان الحرارة ويخلصانه منها ولكن اذا اخذ يعرق صار الصوف يريحه أكثر لانه يمتص عرقه ويهمل تجزئه . واذا تعرض من بللة العرق للهواء البارد في ثياب القطن او الكتان بردت ثيابه وظاهر جسمه سريعاً وتفسرر اما اذا كانت عليه ثياب الصوف فلا يبرد إلا ببطء .

مقاومة النار - لهذا الاعتبار اهمية في الثياب خصوصاً ثياب الاولاد والصوف والحرير لا يحترقان إلا ببطء اما القطن والكتان فيلتهبان سريعاً . ويسالج الكتان بشاء مضاد للنار فيه نتجنت السوداء فيصبح بطيء الاحتراق مثل الصوف .

فانضل ما يباشر البدن صيفاً وشتاءً هو الصوف . والقمصان الواسعة افضل من الضيقة للتدفئة والراحة . اما في الليل فتفضل ثياب القطن والكتان لان الفراش يحفظ الحرارة التي

يجب ان لا ترتفع الى درجة تسب العرق . اما الثياب الظاهرة فالعرقية منها تنضغ غيرها في الشاد والثياب الخفيفة الملوثة في الصيف

فوائد منزلية

ازالة الطوخ من الكشب

تزال الطوخ من الكشب بخلع من الحامض الاكاليك او الحامض الشريك او الحامض الطرطريك فهذه الحوامض لا تؤثر في حبر الطبع ولكنها تزيل الطوخ والكتابة المكتوبة بالحبر العادي

جلو المراقي

بلل المتيزر بالمكسنة بالبترين النبي الى ان تصير اذا عصرتها يخرج منها قطرة بترين . والبترين النبي طيار يتغير سريعاً فيجب حفظ هذا المزيج في زجاجات سدودة جيداً محكمات . فاذا اردت جلو المراة لتصير لامعة نخذ قليلاً من هذا المزيج على قطنه وافركها به

تنظيف صينيات القهوة والشاي

لا تصب الماء الساخن على هذه الصينيات بل اسحقها باسفنجية مبنولة بالماء الفاتر ثم اسحقها جيداً . واذا ظهر فيها بقع فامسحها بقطعة قطن ثم اسحقها جيداً بخرقة ناشفة

صابون لتنظيف القطن والخزير

امزج رطلاً (مصرياً) من الصابون العادي بنصف رطل من مرارة البقر واوقية وثلاثة ارباع من تربتين فيسيا فيكون لك صابون ينظف اشجة الحرير والقطن

تنظيف لطوخ الخلل والحمر

امزج اوقيتين ونصف من الصابون الابيض ودرهما سائلأ من زيت التربتين و٢٥ قسعة من ملح الشادر فيكون لك صابون ينظف لطوخ الخلل والحمر

تنظيف البراميل

ضع في البرميل الذي تريد تنظيفة اوطالاً قليلة من الجير غير المروى وصب عليه الماء وسد البرميل واتركه برهة ثم عد اليه فزده ماء وقلبه ثم اشطفه بالماء

تنظيف آنية الزجاج

غم المظلم افضل ما ينظف الزجاج من الزورين والزيوت الاثرية . وطريقة التنظيف
به ان تصب قليلاً من البيوترو في الاناء الذي تريد تنظيفه وتغضه لينتل كله بالبيوترو
ثم تضع فيه غم المظم وتصب فوفه قليلاً من الماء وتغض الاناء جيداً

نائب الرئيس

زراعة الحبوب ونحوها

نشرت نظارة الزراعة المنشور التالي لترغيب المزارعين في زرع الحبوب والحاصلات
الزراعية الاخرى

لا يخفى ان الحوادث العظيمة الشأن القائمة في اوربا قد تروى عليها نقص طلب القطن
المصري تماماً ذا شأن بسبب انقطاع تصديره الى بعض البلدان التجارية وهبوط مقطوعته
في بعض البلدان الاخرى المتأثرة بالحرب لانت ذلك القطن يستعمل غالباً في المنسوجات
النخسية التي يقل طلبها عادة في ازمة الحرب تبعاً للضيق المالي الذي يسود في مثل تلك الازمنة
ولما كان القطن عماد الثروة الزراعية الاول في هذه البلاد فقد رأت الحكومة وجوب
تخصيص زراعته تفضيلاً عظيماً انتقاداً للبلاد من العوائب الرخيصة التي تعيق بها من جراء هبوط
الاصعار هبوطاً فاحشاً في السنة المقبلة اذا بقيت مساحة الزراعة القطنية على حالها

ولذلك صدر الامر العالي المؤرخ في ٢٢ سبتمبر سنة ١٩١٤ القاضي بانقاص مساحة
الاطيان التي تزرع قطعاً في القطر في العام المقبل الى مليون فدان بدلاً من مليون وثلاثة
ارباع المليون من الافدنة التي تزرع عادة . وبالمأمول ان يكون الطلب في العام المقبل معادلاً
للحصول مع ضم ما يتبقى بلايع من محصول هذا العام ومن ثم هذا التوازن فالمأمول ان
يتمتع هبوط السعر هبوطاً يخشى منه

على ان تنفيذ ذلك الامر العالي صيمود على البلاد بزيادة اخرى عظيمة الشأن وهي
الانتفاع بزراعة الحبوب في السهالة واخمسين الف فدان التي تنقص من المساحة
القطنية الاعيادية