

Au fur et à mesure que la plante croît il faut l'attacher au tuteur avec des ligatures douces, sans trop la serrer, pour ne pas gêner sa croissance. A mesure que les fruits acquièrent leur développement, il est bon d'effeuiller avec précaution en rognant successivement les feuilles.

En suivant cette méthode les fruits mûriront successivement à partir du mois d'août jusque assez avant dans l'automne, et si la gelée est alors à craindre il faudra récolter ce qui reste de tomates aux tiges.

Si le cultivateur tient à conserver des tomates pour en obtenir la graine, il devra choisir parmi les tomates les premières nouées, les plus belles et les plus unies. Après les avoir cueillies bien mûres, il les conservera entières pour en extraire la graine qu'après décomposition complète. Cette graine conservera sa faculté germinative pendant quatre ans.

\* \*

*Sarclage et éclaircie des oignons.*—Pour sarcler les oignons il ne faut pas attendre que les herbes aient acquis trop de développement. Il faut ensuite éclaircir les plants d'oignon de manière à distancer d'abord chaque plant de 1 à 2 pouces, à porter cette distance selon le besoin du ménage ou de la vente jusqu'à 4 à 5 pouces. Pour ce dernier intervalle, n'attendez pas que vos oignons soient gênés dans la planche par trop peu de distance entre eux; les fanes ne doivent pas se toucher. S'il y a des vides, il faut les combler en y repiquant des pieds enlevés ailleurs, et autant que possible avec la motte de terre adhérente aux racines; binez dès que les oignons sont à 2 pouces de distance.

Du 10 au 15 juin, choisissez un jour de pluie et semez sur la planche d'oignons un couche de  $\frac{1}{2}$  de pouce de suie. Il ne faut pas couvrir les fanes des oignons que lorsque quelques-unes d'entre elles auront naturellement pris cette position.

Dès que les fanes commencent à jaunir, essayez d'arracher quelques pieds d'oignons; s'ils ne tiennent presque plus à la terre, s'ils cèdent à une faible traction, c'est un indice qu'ils sont mûrs. Il faut alors procéder à l'arrachage, en ayant soin de disposer les oignons arrachés la racine en dessus pour qu'ils puissent sécher plus vite. Laissez-les sur le sol pendant cinq ou six jours, en ayant soin de les retourner tous les deux jours. En agissant ainsi vous aurez de gros oignons et mûrs à point et par conséquent de bonne garde.

\* \*

*La suie pour le verger.*—La suie qui est un excellent engrais devrait, de préférence, être utilisé pour le verger. Il faut cependant en user avec modération. En petite quantité, elle produit de bons résultats; mais en grande quantité, elle ne pourrait qu'être nuisible aux racines des arbres. Il ne faut l'employer qu'en temps de pluie et toujours à faible dose; la prudence même conseille de mélanger la suie avec des terres et de ne l'employer que par un temps sec et chaud.

\* \*

*Le foin.*—Le foin épuise le sol des prairies, lorsqu'on le laisse monter à graines: ce qui est une double faute, car le foin est de moindre qualité. Il y a outre épuisement des plantes et du sol. Ce qui est gagné par la pesanteur du foin ne saurait être comparé à l'épuisement des plantes et du sol qu'une fauchaison tardive du foin provoque incontestablement et quelquefois d'une manière irrémédiable.

*Buttage de la pomme de terre.*—Lorsque les tiges de pommes de terre ont atteint leur développement complet, il est avantageux de renverser ces tiges avec le pied et de butter sur la touffe, de manière à laisser hors de terre que l'extrémité des tiges qui se relèvent le lendemain et continuent à pousser verticalement. Dans cette condition la sève qui est entravée dans sa marche ascensionnelle se reporte sur la pomme de terre qui se développe alors beaucoup mieux que lorsque la plante est abandonnée à elle-même.

\* \*

*Culture du sarrasin.*—C'est dans la dernière quinzaine de juin qu'on sème le sarrasin. Cette plante croît dans des sols arides, sablonneux et peu fumés. Le cultivateur doit l'exclure des terrains humides et froids.

La croissance du sarrasin est très rapide. Il ne faudra le semer que sur des terrains inoccupés à cette époque de l'année. Comme plante verte, le sarrasin est excellent pour les vaches; il influe grandement sur la quantité et la qualité de leur lait. Cette plante ne doit pas être donnée aux moutons.

\* \*

*Le Piano-Canada* est un joli recueil de musique paraissant tous les mois.

Chaque numéro contient deux ou trois morceaux de musique et de chant. Dans son dernier numéro le Piano Canada publie le pot pourri complet des Cloches de Corneville, la jolie opérette qui a été jouée à Montréal par la troupe française. Dans le texte, il donne les conseils d'un Vieux Professeur.—La jeunesse de Mozart.—Le Professeur.—La Filleule d'Adelina Patti.—Parsival et le théâtre de Bayreuth.—Nouvelles diverses.

Le Piano-Canada coûte une piastre (\$1.00) par an. Un numéro spécimen est envoyé sur réception de dix cents en timbres-poste.

S'adresser au Piano-Canada, 62 rue St-Jacques, Montréal.

\* \*

*English Spavin Liniment.*—Fait disparaître les tumeurs dures ou calleuses, provenant d'accidents chez les chevaux, vessigons, gourmes, suros, entorses, gonflement de la gorge, toux, etc. L'usage d'une bouteille de ce médicament épargne \$50.

*South American Nervine.*—Voici ce que Rebecca Wilkinson de Brown's Valley, Ind., dit: Malade pendant trois ans de maladies de nerfs, faiblesse d'estomac, dyspepsie et indigestion, après avoir essayé toutes espèces de remèdes j'achetai une bouteille de "South American Nervine" qui m'a valu par son usage \$50 d'autres médicaments. C'est le meilleur remède à utiliser. Pour vous en convaincre faites l'essai d'une bouteille.

*Rhumatisme guéri en un jour.*—Le "South American Rheumatic Cure" guérit le rhumatisme et la névralgie dans un ou trois jours. Son action sur le système est remarquable et mystérieux; il enlève toujours la racine du mal qui disparaît immédiatement. La première dose produit un grand soulagement.—Prix 75 cts.

*Tolian sanitaire de Woolford.*—Guérit les démangeaisons chez les hommes et les animaux en 30 minutes. En vente ici chez M. L. A. Paquet.