

En agissant ainsi, le cultivateur pourra obtenir de beaux produits dès le printemps suivant. Les plantations de fraisiers faites en automne produisent dès l'été suivant, et c'est une année gagnée quant à la production des fraises.

Pour cette plantation, voici comment on opère :

Il faut donner aux pieds des fraisiers assez d'espace, car les racines du fraisier s'étendent loin ; les distances laissées ne sont pas perdues, car le fraisier y gagne en vigueur. La première année de plantation, il ne faut pas ménager les engrais. C'est par les filets ou coulants qu'on multiplie le fraisier.

Après avoir bêché le terrain profondément, en y mêlant de l'engrais bien décomposé, dessinez vos planches de quatre pieds de largeur, sur la longueur voulue ; passez ensuite le râteau et tracez-y trois lignes. Plantez à dix pouces de distance sur la ligne et en quinconce, pressez la terre fortement autour de chaque plante, mais évitez d'enterrer le milieu de la plante ; arrosez de suite, quelque temps qu'il fasse, et maintenez proprement le terrain.

Si vous avez de vieux plants de fraisiers, nettoyez-les de leurs coulants et desherbez tout autour ; répandez ensuite une légère couche de terreau ou d'engrais bien consommé.

Couvrez et rehaussez les pieds de fraisiers, s'ils se trouvent hors de terre, afin d'empêcher l'effet des gelées, et en même temps pour les exciter à émettre de nouvelles racines.

Pour les fraisiers que vous voulez conserver pendant l'hiver, repotez-les dans des pots de six pouces, et exposez-les à l'air et au soleil, afin de les rétablir bien avant l'arrivée des fortes gelées.

Si le terrain n'était pas prêt à recevoir de nouvelles plantations, il serait prudent de repiquer les jeunes fraisiers, en pépinière, sur une vieille couche, à une très petite distance les unes des autres, et ensuite, au printemps suivant, les transplanter en motte à leur place définitive.

Culture des pommes de terre à l'automne

On peut avec raison attribuer les maladies auxquelles les pommes de terre sont sujettes en grande partie à l'état d'affaiblissement des variétés cultivées. Ainsi donc le moyen de les fortifier serait de changer de temps à autre leur mode de culture. Le suivant peut être essayé, puis continué pour les pommes de terre destinées à la semence, si ce procédé donne satisfaction, et chaque fois que les pommes de terre cultivées sur la ferme sembleront se détériorer.

Toutes les fois que le cultivateur aura à sa disposition des pommes de terre tardives et de bonne qualité, il pourra les utiliser pour cette culture, en choisissant un terrain suffisamment sec.

Pour cela, il faudra préparer le terrain destiné à cette culture vers le milieu de septembre. Le cultivateur ouvrira avec la houe des trous de dix pouces de profondeur, à peu près. Aussitôt les trous ouverts à la distance d'une vingtaine de pouces les uns des autres, il arrachera les pommes de terre de l'année, faisant un choix de tubercules de grosseur moyenne, et dont les yeux soient convenablement écartés.

Tout aussitôt après, il devra transporter à l'endroit préparé pour la plantation d'automne les mettre un à un dans les trous, sans les couper, et ensuite les recouvrir.

Au printemps, lorsque ce terrain se couvrira de mauvaises herbes, il ne faudra pas manquer de donner un sarclage superficiel pour les détruire.

Ces pommes de terre ne lèveront pas plus tôt que si elles eussent été plantées au printemps, et même rien de surprenant si elles levaient huit jours plus tard. Cependant elles rattraperont les autres, mûriront en même temps et rapporteront davantage.

La plantation automnale des pommes de terre peut donc être un moyen efficace de fortifier les tubercules et d'en augmenter même le produit.

CHOSSES ET AUTRES

Sarclages d'été.—Les sarclages d'été ne servent pas seulement à détruire les mauvaises herbes ; ils ont une grande importance dans la végétation des plantes, surtout dans les terres fortes et froides. Après la pluie, la surface de la terre se durcit et elle forme une très forte croûte qui empêche la racine de pénétrer jusqu'aux racines : ce qui arrête la croissance de la plante. Cette opération a une grande influence sur la bonne végétation des plantes.

* *

Soins à donner aux plantes de tomates.—Les plantes de tomates demandent à être bien dirigées, et la meilleure direction à leur donner consiste à les monter sur une seule tige. Dès que la jeune plante montre son premier bouquet de fleurs, il est nécessaire de supprimer tous les jets secondaires qui naissent à l'aisselle des feuilles, pour ne conserver que celui qui surmonte le premier bouquet et qui doit continuer la tige. Celui-ci se développera d'autant plus vigoureusement et ne tardera pas à produire un nouveau bouquet.

Il faudra supprimer encore tous les bourgeons secondaires pour ne conserver que le supérieur, et ainsi de suite successivement. Le cultivateur obtiendra ainsi une tige unique, souvent trois à quatre pieds d'élévation, garnie de haut en bas de feuilles et de bouquets de fruits.