

tinuera à s'occuper d'un objet aussi désirable. On ne doit jamais oublier qu'une semblable addition à nos ressources, sera d'un grand service pour le pauvre, que ce soit comme substitut pour la patate, ou autrement; car une chopine de fleur, ou de lentilles écalées, peut aujourd'hui fournir deux plats substantiels au prix de six deniers, et elles seraient encore beaucoup moins coûteuses si nous les cultivions dans nos champs. Ce végétal, dont on fait un si grand usage en France, dans les écoles à pensionnaires, dans l'armée, dans les grandes familles, et dans les hôpitaux, est une des céréales les plus nutritives et les plus succulentes, moins coûteuse, plus saine, et se prêtant mieux à la digestion et à l'assimilation comme nourriture pour l'espèce humaine, qu'aucune espèce de pois ou de fèves. faisant une soupe délicieuse, très agréable au goût quand on les cuit avec le jambon, ou quand on en emploie la farine pour faire des poudings ou des purés avec aucune espèce de viande. En un mot, elle ne demande qu'à être mieux connue pour être mieux appréciée parmi nous, et nos cultivateurs, connaissant maintenant sa valeur suivront avantagement leurs propres intérêts, en s'appliquant à sa culture, et en en faisant usage.—*Chamber's Journal.*

FRAISES ET FRAMBOISES.

Les mois généralement recommandés pour faire de nouvelles plantations de fraises sont les mois de septembre et d'octobre en automne, et de mars au printemps. Mais nous considérons l'une et l'autre de ces saisons comme peu propice. Si on les plante à l'automne, souvent elles n'ont pas pris suffisamment racine pour résister au froid de l'hiver, et si c'est au printemps on aura à attendre plus d'une année, avant d'avoir du fruit; au lieu que si on les plante en juillet, les plantes ont le tems de se fixer solidement avant l'hiver, et on peut espérer une récolte abondante de fruits pour l'été suivant.

Le sol le plus convenable pour les fraises est une terre riche et profonde; on considère que la glaise leur est peu convenable, cependant nous connaissons un jardin de plusieurs arpens, dont le sol est de la glaise froide et humide, planté entièrement de fraisiers, et qui produit une récolte très abondante, et tout-à fait profitable à son propriétaire. Le sol doit être coupé de tranchées de deux pieds de profondeur, bien engraisé, et divisé en couches de quatre

chacune d'elles. On plante la jeune racine sur les couches en laissant une espace de douze à dix-huit pouces entre chaque plant, suivant la grosseur de l'espèce de fraises. Il faut choisir les racines des courans qui croissent le plus près de la mère plante et qui ont un beau bouquet central de feuilles, celles qui n'ont qu'une ou deux feuilles étant généralement improductives. Les fraises peuvent aussi être plantées en bordure, à environ un pied de distance les unes des autres, mais le meilleur système à suivre est le suivant.

1^{ère} année, juillet.—Préparez vos couches, et plantez comme il a été dit plus haut, ayant soin d'assurer solidement la racine en terre, arrosez bien, et continuez à arroser tous les jours si le temps est sec, jusqu'à ce qu'elles soient bien reprises. Les pluies de la fin de juillet sont généralement avantageuses, en activant la crue de la plante, qui se trouve ainsi bien établie avant le commencement de l'hiver. Au commencement de décembre entourez le pied de la plante d'une épaisse couche de fumier riche, pour la nourrir et la protéger contre le froid. En avril enlevez le fumier, nettoyez les couches et coupez les courans.

2^{ème} année, juillet.—Préparez une nouvelle couche, plantez et soignez de la même manière, que pour le N. 1, qui s'est trouvé cette année en pleine production.

3^{ème} année, juillet.—Faites une nouvelle couche, soignez les N. 1 et 2, comme il est dit plus haut. Le N. 1 est maintenant en pleine production.

4^{ème} année.—Sitôt que les fraisiers ont fini de produire, arrachez les plants du N. 1, rebêchez le couche fumez bien et replantez. Le N. 2 sera cette année en pleine production.

5^{ème} année.—Traitez de la même manière le N. 2. Ainsi d'année en année vous aurez une succession et un progrès constant, ayant toujours deux couches en pleine production, et vous ne les verrez pas s'user et devenir improductives.

En plantant des espèces différentes, et choisissant des expositions différentes, on peut faire durer la saison des fraises depuis le mois de juin jusqu'à la fin d'août. Nous connaissons un cultivateur réussissant très bien qui creuse une fosse d'un pied de profondeur, la remplit à moitié de pierres, sur lesquelles il rapporte une terre riche et bien fumée, et il y plante ensuite des fraisiers. Les pierres empêchent les racines de pénétrer trop avant dans le sol, et de la sorte elles