

Préparation du plant



Supprimer une partie des racines.

IMPORTANT : SOINS A DONNER A LA RÉCEPTION

Déballer les fraisiers dès réception. **Ne tenez pas compte de leur aspect à la livraison**, le feuillage fané par un transport trop long n'a aucune incidence sur la bonne reprise des plants, leurs réserves étant concentrées dans les racines.

Lors de la plantation arrosez abondamment pour faciliter la reprise. Préparer le plant en coupant l'extrémité des racines, supprimer les feuilles sèches et jaunies. Laisser tremper quelques heures pour regonfler les plants ayant souffert du transport.

● - TERRAIN

Le fraisier aime une terre assez tassée, prévoir un bêchage profond, un mois avant la plantation, afin de laisser la terre se retasser. Enfouir, lors du bêchage, un engrais de fond et, au printemps, lors du départ de la végétation, un engrais complet, renouvelé au moment de la floraison.

● - ASSOLEMENT

Une plantation de fraisiers doit durer **trois ans au maximum**. Elle sera faite après une récolte de pommes de terre hâtive, ou mieux de légumineuses (haricots, pois, vesces, trèfles, défriche de luzerne comme engrais vert). Les meilleurs résultats sont donnés par un sol venant de porter un **engrais vert**.

● - ÉPOQUE DE PLANTATION

Automne ou printemps ; la plantation d'automne vous donnera une récolte plus précoce et une installation plus facile.

● - PLANTATION

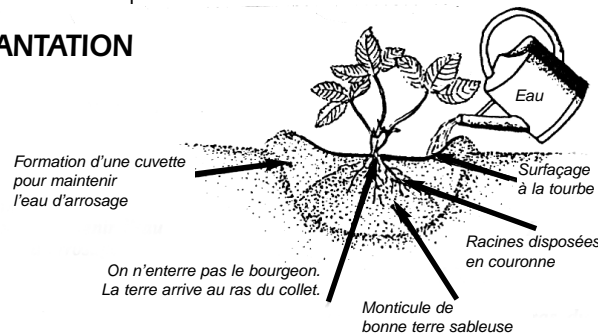
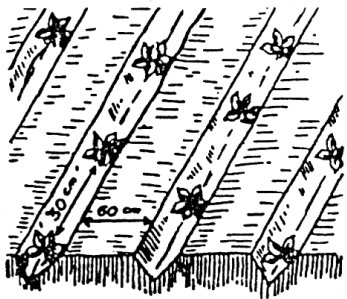
Distance de plantation :

Culture par pied 60 cm entre les lignes, 30 cm entre les plants ou sur 2 lignes espacées de 35 cm, 70-80 cm entre les planches. Dans ce cas, on supprime les coulants pour obtenir un pied fort.

Profondeur :

Le bourgeon au centre du plant doit se trouver au ras du sol après tassement et non enterré.

PLANTATION



Formation d'une cuvette pour maintenir l'eau d'arrosage

Surfaçage à la tourbe

Racines disposées en couronne

On n'enterre pas le bourgeon. La terre arrive au ras du collet.

Monticule de bonne terre sableuse

La terre doit adhérer au collet. La plantation d'automne doit être effectuée légèrement plus profond qu'au printemps. Arrosages copieux après plantation, surtout sur plants "frigo" afin de faciliter la reprise et la mise en végétation.

ENTRETIEN

● - CULTURE DE PREMIÈRE ANNÉE

De fréquents binages sont nécessaires pour maintenir le sol propre, exempt de mauvaises herbes, sauf si traité avec "**Desherbant fraisiers**" 93515. Arroser copieusement par année sèche.

● - FAUT-IL LAISSER DES COULANTS ?

Il est préférable de les supprimer, sauf en cas de culture espacée par bandes (80 cm), laisser autour de chaque plante-mère se développer une couronne de stolons, mais ne garder que les premiers fraisiers. Favoriser leur enracinement en maintenant la terre meuble. Supprimer les fraisiers issus de fins stolons, et laisser toujours un intervalle vide et propre entre les bandes de fraisiers. Ne jamais laisser les coulants s'enchêtrer car ils épuiseront le sol et s'étoufferaient.

● - PAR ÉPOQUE SÈCHE, LE FRAISIER AIME L'EAU

Pendant la période de la récolte, le temps sec peut diminuer cette dernière de 4/5, car le fruit contient 90 % d'eau, il est donc rentable d'arroser si l'on ne veut pas perdre les 4/5 de la récolte.

● - ENGRAIS

2 fois par an, après récolte, et au départ de la végétation, apport d'**Engrais fraisiers réf. 92089**.

● - DESHERBAGE CHIMIQUE

15 jours à 3 semaines après la plantation, en février pour les plantations d'automne, détruire la mauvaise herbe annuelle définitivement en pulvérisant ou en arrosant **Desherbant fraisiers 93515**, entre les rangs, sur terre fine, non motteuse préalablement nettoyée par binage. Incorporer dans la couche superficielle du sol par ratissage. Contre les liserons; renoncules, pissenlits, pulvériser **Anti-liseron 93508**, sur fraisiers de plus d'un an, après récolte.

● - MALADIES ET INSECTES NUISIBLES

Le plus terrible ennemi est la **pourriture grise ou botrytis** qui détruit la moitié, parfois la totalité de la récolte par année humide. Enlever les fruits pourris, ne pas les jeter entre les rangs, les enterrer profondément ou les brûler.

On écarte définitivement ce fléau, en pulvérisant préventivement 15 jours avant, pendant, et 15 jours après floraison **Maladies du Potager 93330** ou **Maladies des Fraisiers 93667**.

- **Tâches pourpres**, arrondies devenant blanches au milieu (feuilles rouges). Au départ de la végétation, avant floraison, et après la récolte, **Maladies du Potager 93330**. **Faucher les feuilles en automne et les brûler**.

- **Blanc, oïdium**, (feuilles et pousses blanchâtres), **Anti-maladies Polyvalent 93671** avant floraison et après récolte.

- **Racines coupées ou rongées** : vers blancs, taupins, vers fil de fer, charançons du pivot : **Insectes du sol 93837** en épandage.

- **Limaces** : épandre à la volée **Anti-limace granulés 93717**, de préférence le soir sur sol humide (500 grs par are).

- **Feuilles décolorées, cloquées** : araignées rouges : **Insectes choc 93324** en applications répétées ou 2-3 pulvérisations à 10 jours d'intervalle, avant floraison, en mouillant le dessous des feuilles. Renouveler après récolte.

- **Pucerons** : transmettant le virus de la dégénérescence : **DECIS J 93325** dès leur apparition, pas pendant la fructification, ou **Insectes chocs 93324** pour petites cultures.

- **Blaniules**, mille-pattes minuscules brun-gris dans les fruits (se roulent en spirale quand on les saisit) pourriture des fruits. Chauler les sols humides avant plantation, incorporer **Mouches des Légumes 93518**.

● - INTÉRÊT DES FILMS POLYÉTHYLÈNE DANS LA CULTURE DU FRAISIER

1 - **Forçage sous tunnel transparent** : pour des récoltes plus précoces et plus propres, un entretien plus facile.

2 - **Plantation sur film noir** : pas de mauvaises herbes et meilleure résistance à la sécheresse (Moins d'arrosages).

