

Produire des Fraisiers

Organiser ses temps de travaux
en culture hors-sol



Temps de travaux – retour d'expérience station ADIDA-FRAISE

Gariguette Tray plant

Nbre plant/ml	Axe à axe
10	1,05

Désignation	temps/1000 plants	temps/m ²	temps/ha h
Mise en place des sacs (1ml)	1,56	0,89	149
Pose goutte à goutte (capillaire 3/sac)	0,52	0,30	50
Plantation (tray plant)	3,91	2,23	372
Nettoyage post plantation	1,56	0,89	149
Peignage (2 passages)	4,69	2,68	446
Entretien des plants	0,00	0,00	0
Traitement	<i>Non représentatif</i>		
Arrachage des plants	2,08	1,19	198
Sortir les sacs	1,56	0,89	149
Nettoyage gouttière+abris	0,14	0,14	24
	16,03	9,22	1537

Vitesses de récolte

La vitesse de cueillette est corrélée à la qualité sanitaire des plantations. Ces dernières années la présence de la drosophile suzukii a fait chuter les vitesses de récolte en été. Quelques références:

GARIGUETTE 14kg/h

FRAISIERS SAISON 18kg/h

FRAISIERS REMONTANTS 12kg/h

Saison Tray plant (Magnum)

Nbre plant/ml	Axe à axe
10	1,1

Désignation	temps/1000 plants	temps/m ²	temps/ha h
Mise en place des sacs (1ml)	1,97	1,08	179
Pose goutte à goutte (capillaire 3/sac)	0,57	0,31	52
Plantation (tray plant)	3,95	2,15	359
Nettoyage post plantation	1,97	1,08	179
Peignage (1 passages)	5,26	2,87	478
Entretien des plants	1,97	1,08	179
Traitement	<i>Non représentatif</i>		
Arrachage des plants	2,19	1,20	199
Sortir les sacs	<i>Réutilisés l'année suivante</i>		
Nettoyage gouttière+abris	0,14	0,14	23
	18,04	9,90	1650

Savoir détecter



L'observation de la culture est un gage de réussite. Il faut donc prévoir du temps de formation et du temps d'observation, variable d'une culture à l'autre, d'un observateur à l'autre..

Remontante Minitray

Nbre plant/ml	Axe à axe
8	1,5

Désignation	temps/1000 plants	temps/m ²	temps/ha h
Mise en place des sacs (1ml)	1,23	0,67	112
Pose goutte à goutte (capillaire 3/sac)	0,35	0,19	32
Plantation (tray plant)	2,19	1,20	199
Nettoyage post plantation	1,32	0,72	120
Peignage (2 passages)	0,00	0,00	0
Entretien des plants (5 passages)	13,16	7,18	1196
Traitement	<i>Non représentatif</i>		
Arrachage des plants	2,19	1,20	199
Sortir les sacs	<i>Réutilisés l'année suivante</i>		
Nettoyage gouttière+abris	0,17	0,17	28
	20,61	11,31	1886

Pollinisation



Ne pas oublier de commander des bourdons, bien choisir leur emplacement et suivre la colonie



La Chambre d'Agriculture de la Corrèze propose un accompagnement technique aux producteurs en filières végétales au travers des réseaux DEPHY et des groupes 30000 qu'elle anime. Ainsi les producteurs de framboise, de fraise, de légumes, de pomme et les viticulteurs travaillent en collectif à l'amélioration des pratiques. Vous souhaitez suivre les travaux d'un groupe? Contactez l'un des animateurs, l'un des agriculteurs. La porte est ouverte!

Pour en savoir plus :

Erick BRESSY, ingénieur réseau DEPHY Fraise, ADIDA - Corrèze. 06.18.57.11.38
Karine BARRIERE, ingénieur réseau DEPHY Framboise, Chambre d'Agriculture de la Corrèze, 05.55.86.32.33
Jean-Claude DUFFAUT, ingénieur réseau DEPHY Légumes, Chambre d'Agriculture de la Corrèze, 05.55.86.32.33