

## Synthèse du mois d'avril 2020

*Au cours de ce deuxième mois de confinement notre organisation était mieux rodée. Nous avons continué d'implanter et de récolter les cultures. Durant ce mois les plus grosses séries de légumes d'été ont été plantées.*

### Les temps de travaux :

Système petite surface	Système surface classique
- Sem 14: <b>1 h 36 min</b>	- Sem 14 : <b>2 h 43 min</b>
- Sem 15: <b>1 h 34 min</b>	- Sem 15: <b>1 h 46 min</b>
- Sem 16: <b>9 h 57 min</b>	- Sem 16: <b>10 h 06 min</b>
- Sem 17: <b>6 h 29 min</b>	- Sem 17: <b>6 h 57 min</b>
- Sem 18: <b>4 h 31 min</b>	- Sem 18: <b>6 h 36 min</b>
<b>Total : 24 h 07 min</b>	<b>Total : 28 h 08 min</b>
<b>Temps de travail /semaine à respecter pour cette période : 4 h 42 min soit 23h 30 au total</b>	<b>Temps de travail /semaine à respecter pour cette période : 8 h soit 40 h au total</b>

*(Tous les temps de travaux présentés dans ce document prennent en compte la miniaturisation des systèmes et représentent donc 10% du temps de travail réel sur un système petite surface et 6,25% du temps de travail réel sur un système surface classique)*

Les plantations ont rythmé le mois d'avril, tout comme les récoltes qui commençaient à être de plus en plus chronophage. Un manque d'anticipation en début de mois (en partie expliqué par la crise sanitaire que nous avons traversé), a permis aux adventices et aux ravageurs de se développer. Il a fallu rattraper ce temps perdu lors des semaines suivantes ce qui explique le dépassement du temps de travail sur petite surface.

Nous commençons à observer les premières différences en termes de temps de travaux entre les deux systèmes. Dans le **système petite surface** les temps de taille/palissage des Cucurbitacées et Solanacées d'abri sont plus importants que dans le **système classique**. Cela s'explique par la densité de culture plus élevée qui complique les premières semaines de palissage des cultures. Dans le **système classique**, l'implantation des pommes de terre de conservation a été le gros chantier du mois.

## Les récoltes :

Système Petite surface :	Système classique :
- Sem 14: $16,20\text{€} \times 6 + 49,80\text{€} = 147\text{€}$	- Sem 14: $14,90\text{€} \times 9 + 25,20\text{€} = 159,30\text{€}$
- Sem 15: $16,31\text{€} \times 6 + 142,20\text{€} = 240,06\text{€}$	- Sem 15: $14,52\text{€} \times 9 = 130,68\text{€}$
- Sem 16: $16,75\text{€} \times 6 + 230,88\text{€} = 331,38\text{€}$	- Sem 16: $16,05\text{€} \times 9 + 184,83\text{€} = 329,28\text{€}$
- Sem 17: $16,10\text{€} \times 6 + 123,95\text{€} = 220,55\text{€}$	- Sem 17: $16,36\text{€} \times 9 + 135,60\text{€} = 282,84\text{€}$
- Sem 18: $16,32\text{€} \times 6 + 159,13\text{€} = 257,05\text{€}$	- Sem 18: $16,35\text{€} \times 9 + 231\text{€} = 378,15\text{€}$
<b>Total : 1 196,04€</b>	<b>Total : 1 280,25€</b>

*(Les chiffres présentés dans ce tableau reprennent la valeur des paniers, plus la valeur de la vente en directe. On retrouve 6 paniers dans le système petite surface, et on retrouve 9 paniers dans le système surface classique.)*

Sur le **système petit surface**, grâce à la proportion d'abri plus importante, nous avons plus de légumes à récolter sur cette période. On obtient donc suffisamment de production pour satisfaire nos paniers et même plus. Il faut cependant nuancer ces résultats, le temps d'obtenir une mercuriale représentative de notre mode de production.

Dans le **système classique**, le manque des légumes de conservation se fait ressentir en début de mois. Une meilleure anticipation des récoltes aurait cependant pu permettre d'obtenir nos objectifs lors des premières semaines de ce mois.

*Pour avoir le détail des légumes récoltés, vous pouvez les consulter sur les pages « récoltes » du système petite surface et surface classique.*